

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК

Черлакского муниципального района
Омской области



№ 9(548) 03 апреля 2025

Администрация Черлакского
муниципального района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 марта 2025 года

р.п. Черлак Омской области

№ 119-п

Об утверждении Правил землепользования и
застройки Медетского сельского поселения
Черлакского муниципального района
Омской области

В целях обеспечения градостроительной, инвестиционной и иной хозяйственной деятельности на территории Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области, руководствуясь статьями 31,32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» руководствуясь Уставом Черлакского муниципального района Омской области, в соответствии с Законом Омской области от 9 марта 2007 года № 874-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Омской области»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Правила землепользования и застройки Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области согласно приложения к настоящему постановлению.
2. Поручить Администрации Черлакского муниципального района:
 - обеспечить доступ к утвержденным Правилам землепользования и застройки Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области на

официальном сайте федеральной государственной информационной системы территориального планирования.

3. Опубликовать настоящее постановление в Муниципальном вестнике Черлакского муниципального района и разместить на официальном сайте Администрации Черлакского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Администрации
муниципального района

А.В. Меркушов

**Администрация Черлакского
муниципального района**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 марта 2025 года

№ 124-п

р.п. Черлак Омской области

Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Черлакского муниципального района субсидии Черлакскому станичному казачьему обществу на финансовое обеспечение затрат, связанных с уставной деятельностью

В соответствии со статьей 78.1, подпунктом 1 пункта 2 статьи 78.5 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2023 года № 1782 «Об утверждении общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление из бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг и проведение отборов получателей указанных субсидий, в том числе грантов в форме субсидий»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок предоставления из бюджета Черлакского муниципального района субсидии Черлакскому станичному казачьему обществу на финансовое обеспечение затрат, связанных с уставной деятельностью согласно приложения к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в Муниципальном вестнике Черлакского муниципального района, и разместить на официальном сайте Администрации Черлакского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы муниципального района, председателя комитета экономического развития администрации Черлакского муниципального района Траута А.А.

Глава Администрации
муниципального района

А.В. Меркушов

**Приложение
к постановлению Администрации
Черлакского муниципального района от
31.03.2025 № 124-п**

**Порядок
предоставления из бюджета Черлакского муниципального района субсидии Черлакскому
станичному казачьему обществу на финансовое обеспечение затрат, связанных с уставной
деятельностью**

1. Общие положения

1. Настоящий Порядок регулирует отношения по определению объема и предоставлению из бюджета Черлакского муниципального района субсидии Черлакскому местному районному отделению Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров) (далее – получатель субсидии) на финансовое обеспечение затрат, связанных с уставной деятельностью.

2. Целью предоставления субсидий в рамках подпрограммы «Социальная поддержка семей и отдельных категорий граждан Черлакского муниципального района, поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района» муниципальной программы Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района», утвержденной постановлением Администрации Черлакского муниципального района от 20 декабря 2013 года № 336-п (далее – подпрограмма) является создание условий для эффективного участия получателя субсидий в социально-экономическом развитии Черлакского муниципального района.

Направления расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия:

- организация и проведение работы, направленной на военно-патриотическое воспитание молодежи;
- ведение культурно-массовой и спортивной работы.

3. Главным распорядителем средств бюджета Черлакского муниципального района, до которого в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации как до получателя бюджетных средств доведены в установленном порядке лимиты бюджетных обязательств на предоставление субсидий на соответствующий финансовый год и плановый период, является Администрация Черлакского муниципального района (далее - Администрация).

Субсидии предоставляются Администрацией в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете Черлакского муниципального района на предоставление субсидий на соответствующий финансовый год и плановый период, и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных Администрации на предоставление субсидий на соответствующий финансовый год и плановый период.

Способ предоставления субсидии – финансовое обеспечение затрат.

4. Получатель субсидии определен в соответствии с распоряжением администрации Черлакского муниципального района от 28 марта 2025 года № 180-р «Об определении получателя субсидии».

5. Информация о субсидии размещается на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – Единый портал) (в разделе единого портала) в порядке, установленном Министерством финансов Российской Федерации.

II. Условия и порядок предоставления субсидий

6. Получатель субсидии должен соответствовать на дату подачи заявки следующим требованиям:

1) получатель субсидии не является иностранным юридическим лицом, в том числе местом регистрации которого является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, используемых для промежуточного (офшорного) владения активами в Российской Федерации (далее - офшорные компании), а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля прямого или косвенного (через третьих лиц) участия офшорных компаний в совокупности превышает 25 процентов (если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации);

2) получатель субсидии не находится в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму;

3) получатель субсидии не находится в составляемых в рамках реализации полномочий, предусмотренных главой VII Устава ООН, Советом Безопасности ООН или органами, специально созданными решениями Совета Безопасности ООН, перечнях организаций и физических лиц, связанных с террористическими организациями и террористами или с распространением оружия массового уничтожения;

4) получатель субсидии не получает средства из бюджета Черлакского муниципального района на основании иных нормативных правовых актов Черлакского муниципального района на цели, установленные настоящим Порядком;

5) получатель субсидии не является иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием».

7. Для получения субсидии получатель субсидии предоставляет в Администрацию заявку по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку одновременно со следующими документами:

1) информационная карта согласно приложению № 2 к Порядку;

2) копии учредительных документов;

3) документ, подтверждающий полномочия представителя участника отбора (в случае если с заявлением обращается представитель участника отбора);

4) расчет (смета) затрат для осуществления мероприятий в социальной сфере, для финансирования текущих затрат, предлагаемых к финансированию за счет субсидии по форме согласно приложений № 3 к настоящему Порядку;

5) календарный план, содержащий перечень мероприятий и график их проведения, с указанием наименования мероприятия, краткого описания (цели, задач, организаторы, количество и категории участников, содержание, актуальность, ожидаемые результаты), места и срока проведения.

Соответствие указанным в пункте 6 настоящего Порядка требованиям получатель субсидии декларирует в заявлении о предоставлении субсидии.

Документы, указанные в настоящем пункте, должны быть заверены подписью руководителя получателя субсидии (представителя получателя субсидии), а также печатью.

Получатель субсидии несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации за достоверность представляемой информации и документов.

8. В срок не позднее 5 рабочих дней после предоставления получателем документов, указанных в пункте 7 настоящего Порядка, Администрация осуществляет проверку на соответствие получателя субсидии требованиям, указанным в пункте 6 настоящего Порядка, и принимает решение о предоставлении субсидии или об отказе в предоставлении субсидии в форме распоряжения.

Проверка документов проводится:

на соответствие получателя субсидии требованиям, установленным подпунктами 1-3, 5 пункта 6 настоящего Порядка, путем сопоставления сведений, декларируемых получателем субсидии в заявлении о предоставлении субсидии, сведениям, содержащимся на официальных сайтах уполномоченных федеральных органов исполнительной власти в сети «Интернет»;

на соответствие требованию, установленному подпунктом 5 пункта 6 настоящего Порядка, путем сопоставления сведений, декларируемых получателем субсидии в заявлении о предоставлении субсидии, сведениям, содержащимся в ведении Администрации.

9. Основаниями для отказа получателю субсидии в предоставлении субсидии являются:

1) несоответствие представленных получателем субсидии документов требованиям, определенным пунктом 7 настоящего Порядка, или непредставление (представление не в полном объеме) указанных документов;

2) несоответствие получателя субсидии требованиям, установленным пунктом 6 настоящего Порядка;

3) установление факта недостоверности представленной получателем субсидии информации;

4) признание получателя субсидии уклонившимся от заключения соглашения о предоставлении субсидий (далее – Соглашение) в соответствии с пунктом 15 настоящего Порядка.

10. Администрация в течение 2 рабочих дней со дня принятия соответствующего решения, указанного в абзаце первом пункта 8 настоящего Порядка, направляет копию распоряжения получателю субсидии.

11. Размер субсидии определяется Администрацией на основании представленных получателем субсидии заявки и документов, но в пределах лимита бюджетных обязательств, определенных Администрации на соответствующие цели в бюджете на

соответствующий финансовый год.

12. Условиями предоставления субсидий являются:

1) использование субсидии получателем субсидии в соответствии с целью и направлением расходов, определенным пунктом 2 настоящего Порядка;

2) представление получателем субсидии в Администрацию отчетности в соответствии с пунктами 18-19 настоящего Порядка;

3) достижение получателем субсидии значения результата предоставления субсидии;

4) достоверность представленных в Администрацию получателем субсидии сведений, в том числе отчетности.

5) согласие получателя субсидии в соответствии с пунктом 5 статьи 78 Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее - БК РФ) на осуществление в отношении нее Администрацией проверок соблюдения ею порядка и условий предоставления субсидий, в том числе в части достижения результата их предоставления, а также проверок органами муниципального финансового контроля в соответствии со статьями 268.1 и 269.2 БК РФ;

6) запрет приобретения получателем субсидий за счет средств субсидий иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий;

7) заключение получателем субсидии с Администрацией соглашения о предоставлении субсидии.

13. В случае принятия решения о предоставлении субсидии Администрация в течение 3 рабочих дней со дня его принятия осуществляет подготовку проекта Соглашения и направляет его получателю субсидии для подписания.

Соглашения, дополнительные соглашения к Соглашению, предусматривающие внесение в него изменений или его расторжение, заключаются в соответствии с типовыми формами, установленными Комитетом финансов и контроля администрации Черлакского муниципального района.

14. Соглашение должно содержать в том числе:

1) условие о согласовании новых условий Соглашения или о расторжении Соглашения при недостижении согласия по новым условиям в случае уменьшения Администрацией ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности предоставления субсидии в размере, определенном в Соглашении;

2) условие о возможности осуществления расходов, источником финансового обеспечения которых являются не использованные в отчетном финансовом году остатки субсидий, при принятии Администрацией по согласованию с Комитетом финансов и контроля администрации Черлакского муниципального района решения о наличии потребности в указанных средствах или возврате указанных средств при отсутствии в них потребности в порядке и сроки, определенные настоящим Порядком;

3) условия предоставления субсидии, установленные пунктом 12 настоящего Порядка;

4) условие о возврате субсидии в бюджет Черлакского муниципального района при установлении факта необоснованности образования задолженности перед поставщиками

топливно-энергетических ресурсов.

15. Проект Соглашения подписывается победителем отбора в срок не позднее 2-го рабочего дня со дня его поступления.

Получатель субсидии признается уклонившимся от заключения Соглашения в случае, если он не подписал проект Соглашения в течение указанного в абзаце первом настоящего пункта срока.

При реорганизации Организации в форме слияния, присоединения или преобразования в Соглашение вносятся изменения путем заключения дополнительного соглашения к Соглашению в части перемены лица в обязательстве с указанием в Соглашении юридического лица, являющегося правопреемником.

При реорганизации Организации в форме разделения, выделения, а также при ликвидации Организации Соглашение расторгается с формированием уведомления о расторжении Соглашения в одностороннем порядке и акта об исполнении обязательств по Соглашению с отражением информации о неисполненных Организацией обязательствах, источником финансового обеспечения которых является субсидия, и возврате неиспользованного остатка субсидии в бюджет Черлакского муниципального района.

16. Перечисление субсидий осуществляется Администрацией в течение 20 календарных дней после заключения соглашения на расчетные или корреспондентские счета, открытые получателем субсидии в учреждениях Центрального банка Российской Федерации или кредитных организациях, в сроки и порядке, установленные Соглашением.

17. Результатом предоставления субсидии является осуществление мероприятий в социальной сфере в интересах населения Черлакского муниципального района не позднее 28 декабря года предоставления

Типом результата в соответствии с приказом Министерства финансов Российской Федерации от 29.09.2021 № 138н «Об утверждении Порядка проведения мониторинга достижения результатов предоставления субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг» (далее Порядок проведения мониторинга достижения результатов) является оказание услуг.

Характеристикой результата, значение которой устанавливается в соглашении, является количество участников мероприятий, и (или) количество проведенных мероприятий.

III. Требования к отчетности об использовании предоставленной субсидии

18. Получатель субсидии представляют в Администрацию следующие виды отчетности по формам, определенным типовой формой соглашения, установленной Комитетом финансов и контроля администрации:

- отчеты об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, с приложением копий документов, заверенных в установленном порядке, подтверждающих расход средств;

- отчет о достижении результата предоставления субсидии.

Сроки предоставления отчетности - ежеквартально, в срок не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом (за IV квартал - не позднее 20 января года, следующего за годом предоставления субсидии).

19. Администрация вправе устанавливать в соглашении сроки и формы представления получателем субсидии дополнительной отчетности (при необходимости).

20. Администрация в течение 10 рабочих дней после поступления отчетов и документов, указанных в пункте 18 настоящего Порядка, осуществляет проверку сведений, указанных в отчетах. В случае обнаружения ошибок, неточностей, недостоверных сведений, отчеты возвращаются получателю субсидии на доработку с указанием причин возврата и сроков исправления отчетов.

IV. Требования об осуществлении контроля (мониторинга) за соблюдением условий и порядка предоставления субсидий и ответственность за их нарушение

21. В отношении получателя субсидий:

1) Администрацией осуществляются проверки соблюдения ими порядка и условий предоставления субсидий, в том числе в части достижения результатов предоставления субсидий;

2) органами муниципального финансового контроля осуществляются проверки в соответствии со статьями 268.1 и 269.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Мониторинг достижения результатов предоставления субсидии Администрация проводит исходя из достижения значений результатов предоставления субсидии, определенных соглашением, и событий, отражающих факт завершения соответствующего мероприятия по получению результата предоставления субсидии (контрольная точка), в порядке и по формам, установленным Порядком проведения мониторинга достижения результатов.

22. В случае нарушения получателем субсидий условий и порядка предоставления субсидий, выявленного в том числе по фактам проверок, проведенных Администрацией и органом муниципального финансового контроля, Администрация в течение 10 рабочих дней со дня обнаружения указанного нарушения (получения информации от органа муниципального финансового контроля об обнаружении нарушения) направляет получателю субсидий уведомление о нарушениях условий предоставления субсидии и (или) обязанности достижения значений результата и его характеристики (далее - уведомление), в котором указываются выявленные нарушения и сроки их устранения получателем субсидий.

В случае неустранения нарушений в установленные в уведомлении сроки, Администрация в течение трех рабочих дней со дня истечения указанных в уведомлении сроков направляет получателю субсидий требование о возврате субсидии в бюджет Черлакского муниципального района, в котором предусматриваются:

подлежащая возврату сумма субсидий и сроки ее возврата;

код бюджетной классификации Российской Федерации, по которому должен быть осуществлен возврат субсидии и (или) средств.

Субсидия подлежат возврату получателем субсидии в бюджет Черлакского муниципального района в течение 7 рабочих дней со дня получения требований о

возврате субсидии.

В случае недостижения получателем субсидий результата предоставления субсидии Администрация в течение 10 рабочих дней со дня обнаружения указанного обстоятельства направляет получателю субсидий требование о возврате субсидии (части субсидии), размер которой рассчитывается по формуле:

$V_{\text{возврата}} = V_{\text{субсидии}} \times K$, где:

$V_{\text{возврата}}$ - размер субсидии (части субсидии), подлежащей возврату, рублей;

$V_{\text{субсидии}}$ - размер предоставленной субсидии в отчетном финансовом году, рублей;

K - коэффициент, отражающий уровень недостижения результата предоставления субсидии, определяемый по формуле:

$K = 1 - T / S$, где:

T - фактически достигнутое значение результата предоставления субсидии;

S - плановое значение результата предоставления субсидии, установленное соглашением.

При расчете K используются только положительные значения коэффициента, отражающего уровень недостижения результата предоставления субсидии.

Субсидия (часть субсидии) подлежит возврату получателем субсидий в бюджет Черлакского муниципального района в течение 7 рабочих дней со дня получения требований о возврате субсидии (части субсидии).

23. В случае отсутствия решения Администрации, предусмотренного подпунктом 2 пункта 14 настоящего Порядка, остатки субсидии подлежат возврату получателем субсидии в бюджет Черлакского муниципального района в течение первых 10 рабочих дней года, следующего за годом предоставления субсидии.

24. Если остатки субсидии не были возвращены в бюджет Черлакского муниципального района по истечении срока, указанного в пункте 23 настоящего Порядка, Администрация в течение 10 рабочих дней со дня обнаружения указанного обстоятельства направляет получателю субсидии требование о возврате остатков субсидии.

Остатки субсидии подлежат возврату в бюджет Черлакского муниципального района в течение 7 рабочих дней со дня получения получателем субсидии требования о возврате остатков субсидии.

25. В случае если источником финансового обеспечения расходных обязательств Черлакского муниципального района по предоставлению субсидии являются межбюджетные трансферты, имеющие целевое назначение, из федерального бюджета областного бюджета, возврат остатков субсидии осуществляется в соответствии с федеральным законодательством без учета положений пунктов 23, 24 настоящего Порядка.

26. В случае нарушения получателем субсидии сроков возврата субсидии, части субсидии, остатков субсидии, установленных в соответствии с пунктами 22, 23, 24 настоящего Порядка, Администрация в течение срока исковой давности, установленного федеральным законодательством, обращается за взысканием соответствующих денежных средств в порядке, предусмотренном федеральным законодательством.

Приложение № 1
к Порядку предоставления из бюджета
Черлакского муниципального района субсидии
Черлакскому местному районному отделению
Омской региональной общественной организации
ветеранов (пенсионеров) на финансовое
обеспечение затрат, связанных с уставной
деятельностью

Главе Администрации Черлакского
муниципального района

от _____

(Ф.И.О. должность руководителя заявителя,
наименование организации)

ЗАЯВКА

о предоставлении субсидии на осуществление мероприятий в социальной сфере в интересах населения
Черлакского муниципального района

наименование социально ориентированной некоммерческой
организации

1	Наименование органа управления некоммерческой организации, утвердившего календарный план			
2	Дата утверждения календарного плана			
3	Сроки реализации календарного плана			
4	Сроки реализации мероприятий календарного плана, для финансового обеспечения которых запрашивается субсидия			
5	Общая сумма планируемых расходов на реализацию мероприятий календарного плана			
6	Запрашиваемый размер субсидии из бюджета Черлакского муниципального района на реализацию мероприятий календарного плана			
7	Предполагаемая сумма софинансирования мероприятий календарного плана за счет внебюджетных источников			
8	Ожидаемые результаты с отражением показателей результативности использования субсидии	Показатель	Единица измерения	Плановое значение показателя
		количество участников мероприятий, и (или) количество	единиц	

		проведенных мероприятий (для осуществление мероприятий в социальной сфере)		
--	--	--	--	--

Подтверждаю, что по состоянию на _____ 20__ года

(наименование получателя субсидии)

соответствует установленным требованиям, а именно:

- не является иностранным юридическим лицом, в том числе местом регистрации которого является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, используемых для промежуточного (офшорного) владения активами в Российской Федерации (далее - офшорные компании), а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля прямого или косвенного (через третьих лиц) участия офшорных компаний в совокупности превышает 25 процентов (если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации);
- не находится в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму;
- не находится в составляемых в рамках реализации полномочий, предусмотренных главой VII Устава ООН, Советом Безопасности ООН или органами, специально созданными решениями Совета Безопасности ООН, перечнях организаций и физических лиц, связанных с террористическими организациями и террористами или с распространением оружия массового уничтожения;
- не получает средства из бюджета Черлакского муниципального района на основании иных нормативных правовых актов Черлакского муниципального района на цели, установленные Порядком;
- не является иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием».

Перечень представленных документов

№ п/п	Наименование документа	Количество листов
1	2	3

Заявитель настоящим гарантирует, что вся информация, представленная в составе заявки, достоверна.

(наименование должности руководителя некоммерческой организации)

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

"__" _____ 20__ г.

Приложение № 2
 К Порядку предоставления из бюджета
 Черлакского муниципального района субсидии
 Черлакскому местному районному отделению
 Омской региональной общественной организации
 ветеранов (пенсионеров) на финансовое
 обеспечение затрат, связанных с уставной
 деятельностью

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА

Наименование организации	
Сокращенное наименование организации	
ИНН	
Дата регистрации (при создании до 1 июля 2002 года)	
Дата внесения записи о создании в Единый государственный реестр юридических лиц (при создании после 1 июля 2002 года)	
Реквизиты банковского счета	
Юридический/фактический адрес постоянно действующего органа некоммерческой организации	
Сайт в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии), адрес электронной почты	
Наименование должности руководителя	
Фамилия, имя, отчество руководителя	
Контактные телефоны	
Численный состав организации	

Руководитель:

Главный бухгалтер:

Дата

М.П.

Приложение № 3
 К Порядку предоставления из бюджета
 Черлакского муниципального района субсидии
 Черлакскому местному районному отделению
 Омской региональной общественной организации
 ветеранов (пенсионеров) на финансовое
 обеспечение затрат, связанных с уставной
 деятельностью

Расчет (смета)

затрат для осуществление мероприятий в социальной сфере в интересах населения Черлакского муниципального района, для финансирования текущих затрат, предлагаемых к финансированию за счет субсидии

(наименование цели предоставления субсидии)

№ п/п	Виды затрат	Ед. изм.	Кол-во	Норма/цена за ед-цу (руб.)	Всего: (руб.)	в т. ч.		Примечание
						сумма субсидии	собственные средства	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

(наименование должности руководителя некоммерческой организации)

(подпись)

(фамилия, инициалы)

(главный бухгалтер)

(подпись)

(фамилия, инициалы)

« _____ » _____ 20____ года

М.П.

**Совет Черлакского муниципального района
Омской области**

РЕШЕНИЕ

28 марта 2025 года

№ 6

р.п. Черлак Омской области

О внесении изменений в решение Совета Черлакского муниципального района Омской области от 12 декабря 2024 года № 45 «О бюджете Черлакского муниципального района Омской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

Рассмотрев вопрос «О внесении изменений в решение Совета Черлакского муниципального района Омской области от 12 декабря 2024 года № 45 «О бюджете Черлакского муниципального района Омской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

Совет Черлакского муниципального района РЕШИЛ:

1. Статью 1 «Основные характеристики бюджета Черлакского муниципального района Омской области (далее – районный бюджет)» изложить в новой редакции:

«1. Утвердить основные характеристики районного бюджета на 2025 год:

- 1) общий объем доходов районного бюджета в сумме 1 216 304 875,44 рублей;
- 2) общий объем расходов районного бюджета в сумме 1 268 752 386,44 рублей;
- 3) дефицит районного бюджета в сумме 52 447 511,00 рублей.

2. Утвердить основные характеристики районного бюджета на плановый период 2026 и 2027 годов:

1) общий объем доходов районного бюджета на 2026 год в сумме 1 212 941 483,61 рублей и на 2027 год в сумме 1 053 298 319,05 рублей;

2) общий объем расходов районного бюджета на 2026 год в сумме 1 212 941 483,61 рублей, в том числе условно утвержденные расходы в сумме 11 100 000,00 рублей, и на 2027 год в сумме 1 053 298 319,05 рублей, в том числе условно утвержденные расходы в сумме 21 800 000,00 рублей;

3) дефицит (профицит) районного бюджета на 2026 годы равный нулю рублей, дефицит (профицит) районного бюджета на 2027 год в размере равный нулю рублей.»

2. Приложение № 2 «Безвозмездные поступления в районный бюджет на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему решению.

3. Приложение № 3 «Распределение бюджетных ассигнований районного бюджета по разделам и подразделам классификации расходов бюджетов на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему решению.

4. Приложение № 4 «Ведомственная структура расходов районного бюджета на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему решению.

5. Приложение № 6 «Распределение бюджетных ассигнований районного бюджета по целевым статьям (муниципальным программам и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов расходов классификации расходов бюджетов на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему решению.

6. Приложение № 7 «Источники финансирования дефицита районного бюджета на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему решению.

7. Приложение № 9 «Распределение иных межбюджетных трансфертов бюджетам поселений на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему решению.

8. Приложение № 10 «Порядок предоставления иных межбюджетных трансфертов бюджетам поселений Черлакского муниципального района Омской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему решению.

9. В статье 3 «Бюджетные ассигнования районного бюджета»:

1) в пункте 1 после слов «на 2025 год» сумму 26 097 688,00 рублей заменить на сумму 25 910 142,00 рублей.

10. В статье 6 «Межбюджетные трансферты»:

1) в подпункте 1 пункта 1 после слов «в 2025 году» сумму 805 078 963,16 рублей заменить на сумму 912 179 372,25 рублей, «в 2026 году» сумму 711 850 878,41 рублей заменить на сумму 892 088 340,32 рублей, «в 2027 году» сумму 655 194 792,48 рублей заменить на сумму 716 358 181,81 рублей;

2) в подпункте 2 пункта 1 после слов «в 2025 году» сумму 69 659 944,00 рублей заменить на сумму 74 045 844,00 рублей;

3) в пункте 3 после слов «на 2025 год» сумму 16 908 632,00 рублей заменить на сумму 21 294 532,00 рублей.

4) в пункте 3 второй абзац дополнить подпунктом следующего содержания:

«3) на выплату части заработной платы работникам учреждений культуры поселений».

11. Опубликовать настоящее решение в Муниципальном вестнике Черлакского муниципального района и на официальном сайте администрации Черлакского муниципального района Омской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Черлакского
муниципального района

А.В. Меркушов

Председатель Совета
Черлакского муниципального района

Н.И. Щеглова

Приложение № 1

к решению Совета Черлакского муниципального района Омской области

от 28 марта 2025 года № 6

Приложение № 2

к решению Совета Черлакского муниципального района

Омской области от 12 декабря 2024 года № 45

БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ
в районный бюджет на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Наименование кодов классификации доходов районного бюджета	Коды классификации доходов районного бюджета							Сумма, рублей		
	Вид доходов бюджета					Подвид доходов бюджета		2025 год	2026 год	2027 год
	Группа доходов	Подгруппа доходов	Статья доходов	Подстатья доходов	Элемент доходов	Группа подвида доходов бюджета	Аналитическая группа подвида доходов бюджета			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ	2	00	00	000	00	0000	000	912 179 372,25	892 088 340,32	716 358 181,81
БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	2	02	00	000	00	0000	000	912 179 372,25	892 088 340,32	716 358 181,81
Дотации бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	2	02	10	000	00	0000	150	205 688 647,00	120 909 615,00	98 820 095,00
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	2	02	15	001	00	0000	150	205 688 647,00	120 909 615,00	98 820 095,00
Дотации бюджетам муниципальных районов на выравнивание бюджетной обеспеченности из бюджета субъекта Российской Федерации	2	02	15	001	05	0000	150	205 688 647,00	120 909 615,00	98 820 095,00
Дотации бюджетам бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии)	2	02	20	000	00	0000	150	112 230 637,28	225 925 834,50	72 375 163,33
Субсидии бюджетам на проведение мероприятий по обеспечению деятельности советников директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в общеобразовательных организациях	2	02	25	179	00	0000	150	2 997 862,38	3 043 349,44	3 098 399,61
Субсидии бюджетам муниципальных районов на проведение мероприятий по обеспечению деятельности советников директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в общеобразовательных организациях	2	02	25	179	05	0000	150	2 997 862,38	3 043 349,44	3 098 399,61

Субсидии бюджетам на организацию бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в государственных и муниципальных образовательных организациях	2	02	25	304	00	0000	150	19 266 741,00	16 029 727,78	14 985 459,72
Субсидии бюджетам муниципальных районов на организацию бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в государственных и муниципальных образовательных организациях	2	02	25	304	05	0000	150	19 266 741,00	16 029 727,78	14 985 459,72
Субсидии бюджетам на реализацию мероприятий по обеспечению жильем молодых семей	2	02	25	497	00	0000	150	549 990,00	0,00	0,00
Субсидии бюджетам муниципальных районов на реализацию мероприятий по обеспечению жильем молодых семей	2	02	25	497	05	0000	150	549 990,00	0,00	0,00
Субсидии бюджетам на поддержку отрасли культуры	2	02	25	519	00	0000	150	148 313,28	0,00	0,00
Субсидии бюджетам муниципальных районов на поддержку отрасли культуры	2	02	25	519	05	0000	150	148 313,28	0,00	0,00
Субсидии бюджетам на реализацию мероприятий по модернизации школьных систем образования	2	02	25	750	00	0000	150	0,00	117 421 477,28	0,00
Субсидии бюджетам муниципальных районов на реализацию мероприятий по модернизации школьных систем образования	2	02	25	750	05	0000	150	0,00	117 421 477,28	0,00
Прочие субсидии	2	02	29	999	00	0000	150	89 267 730,62	89 431 280,00	54 291 304,00
Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов	2	02	29	999	05	0000	150	89 267 730,62	88 767 980,00	54 291 304,00
Субвенции бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	2	02	30	000	00	0000	150	555 180 557,97	506 173 360,82	506 083 393,48
Субвенции местным бюджетам на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	2	02	30	024	00	0000	150	528 254 118,65	478 696 946,39	478 620 725,84
Субвенции бюджетам муниципальных районов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	2	02	30	024	05	0000	150	528 254 118,65	478 696 946,39	478 620 725,84
Субвенции бюджетам на содержание ребенка, находящегося под опекой, попечительством, а также вознаграждение, причитающееся опекуну (попечителю), приемному родителю	2	02	30	027	00	0000	150	26 327 305,00	26 514 851,00	26 514 851,00
Субвенции бюджетам муниципальных районов на содержание ребенка, находящегося под опекой, попечительством, а также вознаграждение, причитающееся опекуну (попечителю), приемному родителю	2	02	30	027	05	0000	150	26 327 305,00	26 514 851,00	26 514 851,00
Субвенции бюджетам на компенсацию части платы, взимаемой с родителей (законных представителей) за присмотр и уход за детьми, посещающими образовательные организации, реализующие образовательные программы дошкольного образования	2	02	30	029	00	0000	150	598 672,00	910 712,00	947 348,00
Субвенции бюджетам муниципальных районов на компенсацию части платы, взимаемой с родителей (законных представителей) за присмотр и уход за детьми, посещающими образовательные организации, реализующие образовательные	2	02	30	029	05	0000	150	598 672,00	910 712,00	947 348,00

программы дошкольного образования											
Субвенции бюджетам на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	2	02	35	120	00	0000	150	462,32	50 851,43	468,64	
Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	2	02	35	120	05	0000	150	462,32	50 851,43	468,64	
Иные межбюджетные трансферты	2	02	40	000	00	0000	150	39 079 530,00	39 079 530,00	39 079 530,00	
Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам на обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями государственных общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций субъектов Российской Федерации, города Байконура и федеральной территории "Сириус", муниципальных общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций	2	02	45	050	00	0000	150	988 218,00	988 218,00	988 218,00	
Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями государственных общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций субъектов Российской Федерации, города Байконура и федеральной территории "Сириус", муниципальных общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций	2	02	45	050	05	0000	150	988 218,00	988 218,00	988 218,00	
Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам на ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего образования, образовательные программы основного общего образования, образовательные программы среднего общего образования	2	02	45	303	00	0000	150	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	
Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего образования, образовательные программы основного общего образования, образовательные программы среднего общего образования	2	02	45	303	05	0000	150	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	
Всего доходов								912 179 372,25	892 088 340,32	716 358 181,81	

Приложение № 2

к решению Совета Черлакского муниципального района Омской области

от 28 марта 2025 года № 6

Приложение № 3

к решению Совета Черлакского муниципального района

Омской области от 12 декабря 2024 года № 45

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

бюджетных ассигнований районного бюджета по разделам и подразделам классификации расходов бюджетов на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Наименование кодов классификации расходов районного бюджета	Коды классификации расходов районного бюджета		Сумма, рублей					
	Раздел	Подраздел	2025 год		2026 год		2027 год	
			Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера	Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера	Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Общегосударственные вопросы	01	00	113 437 721,31	370 036,32	101 176 994,69	420 967,43	96 312 607,08	371 147,64
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	01	02	4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	01	03	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации, местных администраций	01	04	31 479 673,86	0,00	31 709 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
Судебная система	01	05	462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	01	06	12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00
Обеспечение проведения выборов и референдумов	01	07	4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Резервные фонды	01	11	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00
Другие общегосударственные вопросы	01	13	60 013 171,09	369 574,00	51 797 257,36	370 116,00	47 237 252,54	370 679,00
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	03	00	10 443 941,28	537 309,28	673 300,00	663 300,00	0,00	0,00
Гражданская оборона	03	09	200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность	03	10	10 243 941,28	537 309,28	673 300,00	663 300,00	0,00	0,00
Национальная экономика	04	00	24 068 362,19	3 157 610,85	7 126 996,94	1 438 039,09	7 301 071,39	1 428 531,54
Сельское хозяйство и рыболовство	04	05	8 626 549,70	3 157 610,85	6 456 270,39	1 428 531,54	6 456 270,39	1 428 531,54
Транспорт	04	08	12 000 000,00	0,00	9 507,55	9 507,55	0,00	0,00
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	04	09	2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
Другие вопросы в области национальной экономики	04	12	990 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Жилищно-коммунальное хозяйство	05	00	26 073 546,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Жилищное хозяйство	05	01	2 708 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Коммунальное хозяйство	05	02	20 965 546,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Благоустройство	05	03	2 400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Охрана окружающей среды	06	00	5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
Другие вопросы в области охраны окружающей среды	06	05	5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
Образование	07	00	894 468 717,78	587 799 670,38	931 765 575,16	666 419 370,50	798 250 924,88	541 986 312,33
Дошкольное образование	07	01	154 628 759,66	78 771 991,00	134 591 683,93	66 527 309,00	134 370 639,93	66 545 765,00
Общее образование	07	02	548 301 914,48	445 936 420,00	616 322 672,26	533 443 789,06	491 523 959,73	414 892 311,72
Дополнительное образование детей	07	03	77 634 786,54	35 098 193,00	71 987 436,96	34 559 719,00	65 061 590,01	28 604 632,00
Молодежная политика	07	07	10 201 963,90	0,00	8 576 783,90	0,00	8 502 283,90	0,00
Другие вопросы в области образования	07	09	103 701 293,20	27 993 066,38	100 286 998,11	31 888 553,44	98 792 451,31	31 943 603,61
Культура, кинематография	08	00	83 448 592,33	28 479 038,28	77 600 661,31	28 330 725,00	46 249 124,19	0,00
Культура	08	01	49 407 960,93	22 971 446,28	46 943 035,91	22 823 133,00	22 562 690,79	0,00
Другие вопросы в области культуры, кинематографии	08	04	34 040 631,40	5 507 592,00	30 657 625,40	5 507 592,00	23 686 433,40	0,00
Социальная политика	10	00	44 753 923,06	33 395 748,14	39 795 209,30	31 514 409,30	39 831 845,30	31 551 045,30
Пенсионное обеспечение	10	01	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
Социальное обеспечение населения	10	03	4 170 976,95	1 859 812,03	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
Охрана семьи и детства	10	04	27 492 977,00	27 475 967,00	27 425 563,00	27 425 563,00	27 462 199,00	27 462 199,00
Другие вопросы в области социальной политики	10	06	5 089 969,11	4 059 969,11	4 088 846,30	4 088 846,30	4 088 846,30	4 088 846,30
Физическая культура и спорт	11	00	3 150 000,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
Физическая культура	11	01	2 875 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
Массовый спорт	11	02	274 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	14	00	63 783 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	14	01	52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
Прочие межбюджетные трансферты общего характера	14	03	11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего расходов			1 268 752 386,44	706 490 725,25	1 201 841 483,61	771 178 725,32	1 031 498 319,05	617 538 086,81

Приложение № 3
к решению Совета Черлакского муниципального района Омской области
от 28 марта 2025 года № 6

Приложение № 4
к решению Совета Черлакского муниципального района
Омской области от 12 декабря 2024 года № 45

Ведомственная структура расходов районного бюджета на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

№ п/п	Наименование кодов классификации расходов районного бюджета	Коды классификации расходов районного бюджета						Сумма, рублей							
		Главный распорядитель средств районного бюджета	Раздел	Подраздел	Целевая статья				Вид расходов	2025 год		2026 год		2027 год	
										Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера	Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера	Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	Администрация Черлакского муниципального района	502								151 513 951,19	2 210 091,71	91 847 096,26	1 875 408,28	86 483 483,10	1 152 780,94
	Общегосударственные вопросы	502	01	00						99 952 466,82	370 036,32	88 088 940,20	420 967,43	83 224 552,59	371 147,64
	Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	502	01	02						4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	01	02	01	0	00	00000		4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	01	02	01	7	00	00000		4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
	Функционирование органов местного самоуправления	502	01	02	01	7	07	00000		4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
	Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	502	01	02	01	7	07	19980		4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	502	01	02	01	7	07	19980	100	4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	502	01	02	01	7	07	19980	120	4 477 157,55	0,00	4 363 657,55	0,00	4 363 657,55	0,00
	Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	502	01	03						276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	01	03	01	0	00	00000		276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	01	03	01	7	00	00000		276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00
	Функционирование органов местного самоуправления	502	01	03	01	7	07	00000		276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00
	Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	502	01	03	01	7	07	19980		276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления	502	01	03	01	7	07	19980	100	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00

	государственными внебюджетными фондами														
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	502	01	03	01	7	07	19980	120	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00	276 000,00	0,00
	Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации, местных администраций	502	01	04						31 479 673,86	0,00	31 709 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	01	04	01	0	00	00000		31 479 673,86	0,00	31 709 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	01	04	01	7	00	00000		31 479 673,86	0,00	31 709 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
	Функционирование органов местного самоуправления	502	01	04	01	7	07	00000		31 479 673,86	0,00	31 709 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
	Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	502	01	04	01	7	07	19980		31 479 673,86	0,00	31 709 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	502	01	04	01	7	07	19980	100	31 479 673,86	0,00	31 555 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	502	01	04	01	7	07	19980	120	31 479 673,86	0,00	31 555 173,86	0,00	31 455 173,86	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	04	01	7	07	19980	200	0,00	0,00	154 000,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	04	01	7	07	19980	240	0,00	0,00	154 000,00	0,00	0,00	0,00
	Судебная система	502	01	05						462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	01	05	01	0	00	00000		462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	01	05	01	7	00	00000		462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	502	01	05	01	7	01	00000		462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	502	01	05	01	7	01	51202		462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	05	01	7	01	51202	200	462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	05	01	7	01	51202	240	462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64

	Обеспечение проведения выборов и референдумов	502	01	07						4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	01	07	01	0	00	00000		4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	01	07	01	7	00	00000		4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	502	01	07	01	7	01	00000		4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация и проведение выборов в органы местного самоуправления	502	01	07	01	7	01	10010		4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	502	01	07	01	7	01	10010	800	4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Специальные расходы	502	01	07	01	7	01	10010	880	4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Другие общегосударственные вопросы	502	01	13						59 514 171,09	369 574,00	51 689 257,36	370 116,00	47 129 252,54	370 679,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	01	13	01	0	00	00000		57 659 418,33	369 574,00	51 689 257,36	370 116,00	47 129 252,54	370 679,00
	Подпрограмма "Развитие земельно-имущественных отношений в Черлакском муниципальном районе"	502	01	13	01	5	00	00000		450 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Выполнение полномочий муниципального района по вопросам местного значения, связанным с оформлением технической и кадастровой документации на объекты недвижимого имущества	502	01	13	01	5	11	00000		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оформление документации на объекты недвижимого имущества	502	01	13	01	5	11	19990		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	5	11	19990	200	400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	5	11	19990	240	400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подготовка объектов муниципальной собственности в целях их предоставления в аренду или продажи по результатам проведения торгов	502	01	13	01	5	13	00000		50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы по подготовке объектов муниципальной собственности в целях их предоставления в аренду или продажу	502	01	13	01	5	13	19990		50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	5	13	19990	200	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	5	13	19990	240	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	01	13	01	7	00	00000		57 209 418,33	369 574,00	51 689 257,36	370 116,00	47 129 252,54	370 679,00
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	502	01	13	01	7	01	00000		57 209 418,33	369 574,00	51 689 257,36	370 116,00	47 129 252,54	370 679,00
	Расходы, связанные с приобретением недвижимого имущества в муниципальную собственность и проведением мероприятий по обеспечению сохранности и содержания объектов муниципальной собственности	502	01	13	01	7	01	10030		1 565 498,39	0,00	535 344,48	0,00	365 344,48	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	7	01	10030	200	1 380 583,92	0,00	365 344,48	0,00	365 344,48	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	7	01	10030	240	1 380 583,92	0,00	365 344,48	0,00	365 344,48	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	502	01	13	01	7	01	10030	800	184 914,47	0,00	170 000,00	0,00	0,00	0,00

	Исполнение судебных актов	502	01	13	01	7	01	10030	830	14 914,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	502	01	13	01	7	01	10030	850	170 000,00	0,00	170 000,00	0,00	0,00	0,00
	Централизованное хозяйственное обеспечение	502	01	13	01	7	01	10870		44 436 165,94	0,00	40 013 993,06	0,00	35 571 229,06	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	502	01	13	01	7	01	10870	100	30 009 859,49	0,00	30 009 859,49	0,00	30 004 859,49	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	502	01	13	01	7	01	10870	110	30 009 859,49	0,00	30 009 859,49	0,00	30 004 859,49	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	7	01	10870	200	14 245 306,45	0,00	9 823 133,57	0,00	5 566 369,57	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	7	01	10870	240	14 245 306,45	0,00	9 823 133,57	0,00	5 566 369,57	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	502	01	13	01	7	01	10870	800	181 000,00	0,00	181 000,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	502	01	13	01	7	01	10870	850	181 000,00	0,00	181 000,00	0,00	0,00	0,00
	Выполнение других обязательств органов местного самоуправления	502	01	13	01	7	01	19990		10 838 180,00	0,00	10 769 803,82	0,00	10 822 000,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	7	01	19990	200	862 180,00	0,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	01	7	01	19990	240	862 180,00	0,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	502	01	13	01	7	01	19990	800	9 976 000,00	0,00	10 719 803,82	0,00	10 822 000,00	0,00
	Исполнение судебных актов	502	01	13	01	7	01	19990	830	9 916 000,00	0,00	10 719 803,82	0,00	10 822 000,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	502	01	13	01	7	01	19990	850	60 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Осуществление государственного полномочия по созданию административных комиссий, в том числе обеспечению их деятельности	502	01	13	01	7	01	70820		369 574,00	369 574,00	370 116,00	370 116,00	370 679,00	370 679,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	502	01	13	01	7	01	70820	100	369 574,00	369 574,00	370 116,00	370 116,00	370 679,00	370 679,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	502	01	13	01	7	01	70820	120	369 574,00	369 574,00	370 116,00	370 116,00	370 679,00	370 679,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	502	01	13	02	0	00	00000		1 854 752,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие культуры и туризма"	502	01	13	02	2	00	00000		71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение мероприятий по поддержке традиционной народной культуры, художественных ремесел, самодельного художественного творчества, организация досуга населения	502	01	13	02	2	86	00000		71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие мероприятия развития самодельного художественного творчества и досуга населения	502	01	13	02	2	86	19990		71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	2	86	19990	200	71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	2	86	19990	240	71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Социальная поддержка семей и отдельных категорий граждан Черлакского	502	01	13	02	3	00	00000		1 687 952,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	муниципального района, поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района"														
	Поддержка ветеранского движения и граждан пожилого возраста	502	01	13	02	3	14	00000		1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие мероприятия на поддержку ветеранского движения и граждан пожилого возраста	502	01	13	02	3	14	19990		1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	3	14	19990	200	1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	3	14	19990	240	1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение мероприятий по пропаганде семейных ценностей	502	01	13	02	3	15	00000		91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение прочих мероприятий по пропаганде семейных ценностей	502	01	13	02	3	15	19990		91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	3	15	19990	200	91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	3	15	19990	240	91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Профилактика правонарушений, участие в обеспечении общественной и личной безопасности, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций"	502	01	13	02	7	00	00000		94 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Профилактика правонарушений и охрана общественного порядка	502	01	13	02	7	20	00000		94 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия направленные на профилактику правонарушений и охрана общественного порядка	502	01	13	02	7	20	19990		94 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	7	20	19990	200	49 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	01	13	02	7	20	19990	240	49 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	502	01	13	02	7	20	19990	300	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные выплаты населению	502	01	13	02	7	20	19990	360	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	502	03	00						767 309,28	537 309,28	673 300,00	663 300,00	0,00	0,00
	Гражданская оборона	502	03	09						200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	502	03	09	02	0	00	00000		200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Профилактика правонарушений, участие в обеспечении общественной и личной безопасности, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций"	502	03	09	02	7	00	00000		200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий	502	03	09	02	7	27	00000		200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение мероприятий предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и оказание материальной помощи на ликвидацию их последствий	502	03	09	02	7	27	10010		200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	03	09	02	7	27	10010	200	200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения	502	03	09	02	7	27	10010	240	200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами														
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	502	04	08	01	7	01	72510	120	0,00	0,00	9 507,55	9 507,55	0,00	0,00
	Подпрограмма "Организация транспортного обслуживания населения и обеспечение устойчивого, надежного, безопасного функционирования пассажирского транспорта"	502	04	08	01	8	00	00000		8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Поддержка пассажирского транспорта в Черлакском муниципальном районе в целях обеспечения доступности перевозки пассажиров	502	04	08	01	8	12	00000		8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на оплату выполненных работ, в том числе в целях софинансирования, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по регулируемым тарифам по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории Черлакского муниципального района по муниципальному контракту, заключенному в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд	502	04	08	01	8	12	10300		8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	08	01	8	12	10300	200	8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	08	01	8	12	10300	240	8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	502	04	09						2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	04	09	01	0	00	00000		2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Подпрограмма «Развитие коммунальной сферы, транспортной инфраструктуры, охрана окружающей среды в Черлакском муниципальном районе»	502	04	09	01	4	00	00000		2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Реконструкция и строительство автомобильных дорог местного значения	502	04	09	01	4	19	00000		2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Другие расходы по содержанию муниципальных дорог	502	04	09	01	4	19	9Д090		2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	09	01	4	19	9Д090	200	2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	09	01	4	19	9Д090	240	2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Другие вопросы в области национальной экономики	502	04	12						990 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	04	12	01	0	00	00000		990 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие малого и среднего предпринимательства в Черлакском муниципальном районе"	502	04	12	01	2	00	00000		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление грантовой поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства	502	04	12	01	2	12	00000		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие расходы направленные на поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства	502	04	12	01	2	12	19990		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

		502	04	12	01	2	12	19990	800	400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования														
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	502	04	12	01	2	12	19990	810	400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие строительства и обеспечение жильем отдельных категорий граждан"	502	04	12	01	3	00	00000		440 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подготовка документов территориального планирования Черлакского муниципального района, в том числе внесение изменений в такие документы и разработка на их основании документации по планировке территории	502	04	12	01	3	15	00000		440 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Внесение изменений в схему территориального планирования Черлакского муниципального района	502	04	12	01	3	15	10100		250 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	3	15	10100	200	250 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	3	15	10100	240	250 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Внесение изменений в документы территориального планирования и градостроительного зонирования, включая подготовку документации для внесения сведений о границах территориальных зон в Единый государственный реестр недвижимости сельских поселений Черлакского муниципального района Омской области	502	04	12	01	3	15	10400		190 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	3	15	10400	200	190 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	3	15	10400	240	190 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие земельно-имущественных отношений в Черлакском муниципальном районе"	502	04	12	01	5	00	00000		150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Выполнение полномочий муниципального района по вопросам местного значения, связанным с оформлением технической и кадастровой документации на объекты недвижимого имущества	502	04	12	01	5	11	00000		50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оформление документации на объекты недвижимого имущества	502	04	12	01	5	11	19990		50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	5	11	19990	200	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	5	11	19990	240	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Формирование земельных участков и их предпроектная подготовка в целях предоставления по результатам проведения торгов	502	04	12	01	5	12	00000		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Расходы местного бюджета по формированию земельных участков	502	04	12	01	5	12	19990		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	5	12	19990	200	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	04	12	01	5	12	19990	240	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Жилищно-коммунальное хозяйство	502	05	00						25 473 546,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Жилищное хозяйство	502	05	01						2 708 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	05	01	01	0	00	00000		2 708 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие строительства и обеспечение жильем отдельных категорий граждан"	502	05	01	01	3	00	00000		1 530 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Переселение граждан из аварийного жилищного фонда и с территорий, признанных в установленном порядке зонами затопления, подтопления	502	05	01	01	3	13	00000		1 530 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Снос жилых домов, расселенных по программе переселения граждан из аварийного жилищного фонда	502	05	01	01	3	13	10020		1 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	01	01	3	13	10020	200	1 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	01	01	3	13	10020	240	1 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселение граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства	502	05	01	01	3	13	10030		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	01	01	3	13	10030	200	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	01	01	3	13	10030	240	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	05	01	01	7	00	00000		1 178 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	502	05	01	01	7	01	00000		1 178 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы, связанные с приобретением недвижимого имущества в муниципальную собственность и проведением мероприятий по обеспечению сохранности и содержания объектов муниципальной собственности	502	05	01	01	7	01	10030		1 178 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	01	01	7	01	10030	200	1 178 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	01	01	7	01	10030	240	1 178 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коммунальное хозяйство	502	05	02						20 965 546,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского	502	05	02	01	0	00	00000		20 965 546,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	муниципального района (2014-2027 годы)														
	Подпрограмма «Развитие коммунальной сферы, транспортной инфраструктуры, охрана окружающей среды в Черлакском муниципальном районе»	502	05	02	01	4	00	00000		20 965 546,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Реконструкция котельных с установкой новых котлов или строительство газовых миникотельных	502	05	02	01	4	12	00000		1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Изготовление проектно-сметной документации на строительство (реконструкцию) котельных в Черлакском муниципальном районе, выполнение работ по осуществлению технологического присоединения к инженерным сетям	502	05	02	01	4	12	11000		1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	12	11000	200	1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	12	11000	240	1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Строительство и реконструкция водопроводных сетей Черлакского муниципального района	502	05	02	01	4	14	00000		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Изготовление проектно-сметной документации на строительство и реконструкцию водопроводных сетей в Черлакском муниципальном районе, проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	502	05	02	01	4	14	10060		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	502	05	02	01	4	14	10060	400	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Бюджетные инвестиции	502	05	02	01	4	14	10060	410	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Содействие предприятиям жилищно-коммунального комплекса в предоставлении качественных коммунальных услуг	502	05	02	01	4	17	00000		17 205 946,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий в сфере ЖКХ на подготовку к отопительному периоду (выполнение работ по ремонту объектов инженерной инфраструктуры муниципального района)	502	05	02	01	4	17	10030		5 833 470,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	502	05	02	01	4	17	10030	800	5 833 470,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	502	05	02	01	4	17	10030	810	5 833 470,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Черлакского муниципального района	502	05	02	01	4	17	10070		10 488 226,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	502	05	02	01	4	17	10070	800	10 488 226,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	502	05	02	01	4	17	10070	810	10 488 226,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Приобретение топливно-энергетических ресурсов для котельных	502	05	02	01	4	17	10110		884 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	17	10110	200	884 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	17	10110	240	884 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение социально значимых объектов Черлакского муниципального района автономными (резервными) источниками электроснабжения	502	05	02	01	4	18	00000		130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение и установка резервных источников электроснабжения на объектах жилищно-коммунального хозяйства	502	05	02	01	4	18	10100		130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	18	10100	200	130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	18	10100	240	130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение и установка технологического оборудования, трубной продукции теплотехнического и водохозяйственного назначения на котельные, и объекты социальной сферы Черлакского муниципального района	502	05	02	01	4	25	00000		1 559 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение и установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельные и объекты социальной сферы Черлакского муниципального района	502	05	02	01	4	25	11100		680 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	11100	200	680 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	11100	240	680 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение трубной продукции теплотехнического назначения на котельные Черлакского муниципального района	502	05	02	01	4	25	12000		408 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	12000	200	408 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	12000	240	408 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение и (или) установка технологического оборудования водохозяйственного назначения на объекты водоснабжения Черлакского муниципального района	502	05	02	01	4	25	13010		391 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	13010	200	391 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	13010	240	391 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение и (или) установка (монтаж) трубной продукции водохозяйственного назначения	502	05	02	01	4	25	14000		80 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	14000	200	80 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	02	01	4	25	14000	240	80 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Благоустройство	502	05	03						1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	05	03	01	0	00	00000		1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма «Развитие коммунальной сферы, транспортной инфраструктуры, охрана окружающей среды в Черлакском муниципальном районе»	502	05	03	01	4	00	00000		1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение экологической безопасности при обращении с отходами производства и потребления	502	05	03	01	4	20	00000		1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и (или) приобретение контейнеров (бункеров)	502	05	03	01	4	20	10070		1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	03	01	4	20	10070	200	1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	05	03	01	4	20	10070	240	1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Охрана окружающей среды	502	06	00						5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Другие вопросы в области охраны окружающей среды	502	06	05						5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	06	05	01	0	00	00000		5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Подпрограмма «Развитие коммунальной сферы, транспортной инфраструктуры, охрана окружающей среды в Черлакском муниципальном районе»	502	06	05	01	4	00	00000		5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Обеспечение экологической безопасности при обращении с отходами производства и потребления	502	06	05	01	4	20	00000		5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Организация сбора, транспортирования и захоронения твердых коммунальных отходов, а также ликвидация объектов размещения твердых коммунальных отходов на территории Черлакского муниципального района	502	06	05	01	4	20	20210		5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	06	05	01	4	20	20210	200	5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	06	05	01	4	20	20210	240	5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Образование	502	07	00						118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Молодежная политика	502	07	07						118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	07	07	02	0	00	00000		118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Молодежная политика"	502	07	07	02	4	00	00000		118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение мероприятий по развитию кадрового потенциала и поддержке молодых специалистов	502	07	07	02	4	54	00000		118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Выплата гражданам по договорам о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального или высшего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального или высшего образования	502	07	07	02	4	54	10110		118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	502	07	07	02	4	54	10110	300	118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные выплаты населению	502	07	07	02	4	54	10110	360	118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальная политика	502	10	00						4 636 546,11	1 302 746,11	1 062 433,30	781 633,30	1 062 433,30	781 633,30

	Социальное обеспечение населения	502	10	03					2 286 790,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	10	03	01	0	00	00000	286 790,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие строительства и обеспечение жильем отдельных категорий граждан"	502	10	03	01	3	00	00000	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение жильем молодых семей	502	10	03	01	3	12	00000	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление молодым семьям социальных выплат на приобретение или строительство жилья, в том числе на уплату первоначального взноса при получении жилищного кредита, в том числе ипотечного, или жилищного займа на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома	502	10	03	01	3	12	10010	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	502	10	03	01	3	12	10010	300	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	502	10	03	01	3	12	10010	320	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	10	03	01	7	00	00000	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	502	10	03	01	7	01	00000	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Ежемесячные денежные выплаты за почетные звания Черлакского муниципального района	502	10	03	01	7	01	10040	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	502	10	03	01	7	01	10040	300	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00
	Публичные нормативные выплаты гражданам несоциального характера	502	10	03	01	7	01	10040	330	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	502	10	03	02	0	00	00000	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Социальная поддержка семей и отдельных категорий граждан Черлакского муниципального района, поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района"	502	10	03	02	3	00	00000	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальная поддержка семей, инвалидов и граждан проживающих в Черлакском муниципальном районе	502	10	03	02	3	10	00000	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление дополнительной меры социальной поддержки гражданам, заключившим контракт о прохождении военной службы в Вооруженных Силах Российской Федерации в зоне проведения специальной военной операции	502	10	03	02	3	10	10060	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	502	10	03	02	3	10	10060	300	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	502	10	03	02	3	10	10060	320	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Охрана семьи и детства	502	10	04						567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	10	04	01	0	00	00000		567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие строительства и обеспечение жильем отдельных категорий граждан"	502	10	04	01	3	00	00000		567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение жильем молодых семей	502	10	04	01	3	12	00000		567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление молодым семьям социальных выплат на приобретение или строительство жилья, в том числе на уплату первоначального взноса при получении жилищного кредита, в том числе ипотечного, или жилищного займа на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома	502	10	04	01	3	12	L4970		567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	502	10	04	01	3	12	L4970	300	567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	502	10	04	01	3	12	L4970	320	567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Другие вопросы в области социальной политики	502	10	06						1 782 756,11	752 756,11	781 633,30	781 633,30	781 633,30	781 633,30
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	502	10	06	01	0	00	00000		752 756,11	752 756,11	781 633,30	781 633,30	781 633,30	781 633,30
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	502	10	06	01	7	00	00000		752 756,11	752 756,11	781 633,30	781 633,30	781 633,30	781 633,30
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	502	10	06	01	7	01	00000		752 756,11	752 756,11	781 633,30	781 633,30	781 633,30	781 633,30
	Осуществление переданных государственных полномочий Омской области по возмещению стоимости услуг по погребению	502	10	06	01	7	01	70510		67 380,11	67 380,11	96 257,30	96 257,30	96 257,30	96 257,30
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	10	06	01	7	01	70510	200	67 380,11	67 380,11	96 257,30	96 257,30	96 257,30	96 257,30
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	502	10	06	01	7	01	70510	240	67 380,11	67 380,11	96 257,30	96 257,30	96 257,30	96 257,30
	Осуществление государственного полномочия по организации и обеспечению деятельности муниципальных комиссий по делам несовершеннолетних	502	10	06	01	7	01	71210		685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	502	10	06	01	7	01	71210	100	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	502	10	06	01	7	01	71210	120	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00	685 376,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	502	10	06	02	0	00	00000		1 030 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Социальная поддержка семей и отдельных категорий граждан Черлакского муниципального района, поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района"	502	10	06	02	3	00	00000		1 030 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района	502	10	06	02	3	16	00000		1 030 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оказание финансовой поддержки некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность на территории Черлакского муниципального района	502	10	06	02	3	16	10110		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	502	10	06	02	3	16	10110	600	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	502	10	06	02	3	16	10110	630	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оказание финансовой поддержки Черлакскому районному отделению Омской областной общественной организации ветеранов (пенсионеров)	502	10	06	02	3	16	10150		800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	502	10	06	02	3	16	10150	600	800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	502	10	06	02	3	16	10150	630	800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оказание финансовой поддержки Черлакской местной организации общественной организации "Всероссийское общество инвалидов"	502	10	06	02	3	16	10160		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	502	10	06	02	3	16	10160	600	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	502	10	06	02	3	16	10160	630	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий некоммерческим организациям - казачьим обществам на осуществление уставной деятельности	502	10	06	02	3	16	10170		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	502	10	06	02	3	16	10170	600	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	502	10	06	02	3	16	10170	630	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Комитет по культуре и молодежной политике администрации Черлакского муниципального района Омской области	503								113 346 551,98	34 624 989,28	102 264 195,27	34 285 812,00	63 911 667,27	0,00
	Образование	503	07	00						26 747 959,65	6 145 951,00	24 513 533,96	5 955 087,00	17 662 543,08	0,00
	Дополнительное образование детей	503	07	03						16 663 995,75	6 145 951,00	15 936 750,06	5 955 087,00	9 160 259,18	0,00
	Муниципальная программа Черлакского	503	07	03	02	0	00	00000		16 663 995,75	6 145 951,00	15 936 750,06	5 955 087,00	9 160 259,18	0,00

	муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»														
	Подпрограмма "Развитие культуры и туризма"	503	07	03	02	2	00	00000		16 663 995,75	6 145 951,00	15 936 750,06	5 955 087,00	9 160 259,18	0,00
	Обеспечение реализации образовательных программ дополнительного образования	503	07	03	02	2	72	00000		16 108 995,75	6 145 951,00	15 936 750,06	5 955 087,00	9 160 259,18	0,00
	Реализация образовательных программ дополнительного образования	503	07	03	02	2	72	10870		3 583 241,63	0,00	3 410 996,14	0,00	2 780 456,26	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	72	10870	600	3 583 241,63	0,00	3 410 996,14	0,00	2 780 456,26	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	72	10870	610	3 583 241,63	0,00	3 410 996,14	0,00	2 780 456,26	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями в сфере культуры муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	07	03	02	2	72	71470		5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	72	71470	600	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	72	71470	610	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	0,00	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	503	07	03	02	2	72	71700		190 864,00	190 864,00	190 864,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	72	71700	600	190 864,00	190 864,00	190 864,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	72	71700	610	190 864,00	190 864,00	190 864,00	0,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями в сфере культуры муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	07	03	02	2	72	S1470		5 467 619,00	0,00	5 467 618,80	0,00	5 467 618,80	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	72	S1470	600	5 467 619,00	0,00	5 467 618,80	0,00	5 467 618,80	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	72	S1470	610	5 467 619,00	0,00	5 467 618,80	0,00	5 467 618,80	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	503	07	03	02	2	72	S1700		1 928,00	0,00	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00

	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	72	S1700	600	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	72	S1700	610	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	503	07	03	02	2	72	Ч1700		910 256,12	0,00	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	72	Ч1700	600	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	72	Ч1700	610	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00
	Укрепление материально-технической базы учреждений дополнительного образования культуры	503	07	03	02	2	73	00000		555 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Изготовление проектно-сметной документации, получение положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства по объекту "Капитальный ремонт здания МБОУ ДО «Черлакская ДШИ», расположенного по адресу: Омская область, р. п. Черлак, ул. Победы, д.19."	503	07	03	02	2	73	10040		15 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	73	10040	600	15 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	73	10040	610	15 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие расходы направленные на укрепление материально-технической базы учреждений дополнительного образования культуры	503	07	03	02	2	73	19990		539 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	07	03	02	2	73	19990	600	539 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	07	03	02	2	73	19990	610	539 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Молодежная политика	503	07	07						10 083 963,90	0,00	8 576 783,90	0,00	8 502 283,90	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	503	07	07	02	0	00	00000		10 083 963,90	0,00	8 576 783,90	0,00	8 502 283,90	0,00
	Подпрограмма "Молодежная политика"	503	07	07	02	4	00	00000		8 868 963,90	0,00	8 076 783,90	0,00	8 002 283,90	0,00
	Проведение мероприятий по гражданско-патриотическому воспитанию детей и молодежи	503	07	07	02	4	50	00000		70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия направленные на формирование гражданского самосознания детей и молодежи	503	07	07	02	4	50	19990		70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	07	07	02	4	50	19990	100	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	07	07	02	4	50	19990	110	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения	503	07	07	02	4	50	19990	200	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	государственных (муниципальных) нужд														
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	4	50	19990	240	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Поддержка детских и молодежных инициатив	503	07	07	02	4	52	00000		338 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по поддержке детских и молодежных инициатив	503	07	07	02	4	52	19990		338 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	4	52	19990	200	268 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	4	52	19990	240	268 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	503	07	07	02	4	52	19990	300	70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Стипендии	503	07	07	02	4	52	19990	340	70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение мероприятий по развитию кадрового потенциала и поддержке молодых специалистов	503	07	07	02	4	54	00000		260 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия молодежной политики по развитию кадрового потенциала и поддержке молодых специалистов	503	07	07	02	4	54	19990		260 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	503	07	07	02	4	54	19990	300	260 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	503	07	07	02	4	54	19990	320	260 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ведомственная целевая программа "Повышение эффективности деятельности и развитие материально-технической базы МП МКУ "Центр по работе с детьми и молодежью" Черлакского муниципального района Омской области на 2019-2027 годы	503	07	07	02	4	55	00000		8 200 963,90	0,00	8 076 783,90	0,00	8 002 283,90	0,00
	Обеспечение деятельности муниципальных учреждений по работе с детьми и молодежью	503	07	07	02	4	55	10870		8 200 963,90	0,00	8 076 783,90	0,00	8 002 283,90	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	07	07	02	4	55	10870	100	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	07	07	02	4	55	10870	110	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	4	55	10870	200	870 269,27	0,00	746 089,27	0,00	671 589,27	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	4	55	10870	240	870 269,27	0,00	746 089,27	0,00	671 589,27	0,00
	Подпрограмма "Организация отдыха, оздоровления и занятости несовершеннолетних"	503	07	07	02	5	00	00000		1 215 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Организация оздоровления несовершеннолетних	503	07	07	02	5	30	00000		500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие мероприятия по организации оздоровления несовершеннолетних	503	07	07	02	5	30	19990		497 848,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	5	30	19990	200	497 848,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	5	30	19990	240	497 848,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в каникулярное время	503	07	07	02	5	30	S0780		2 151,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения	503	07	07	02	5	30	S0780	200	2 151,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	государственных (муниципальных) нужд														
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	5	30	S0780	240	2 151,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация временных оплачиваемых рабочих мест	503	07	07	02	5	31	00000		630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Прочие мероприятия по организации временных рабочих мест	503	07	07	02	5	31	19990		630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	07	07	02	5	31	19990	100	630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	07	07	02	5	31	19990	110	630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Организация отдыха, занятости и досуга	503	07	07	02	5	32	00000		85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие мероприятия по организации отдыха, занятости и досуга	503	07	07	02	5	32	19990		85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	5	32	19990	200	85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	07	07	02	5	32	19990	240	85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Культура, кинематография	503	08	00						83 448 592,33	28 479 038,28	77 600 661,31	28 330 725,00	46 249 124,19	0,00
	Культура	503	08	01						49 407 960,93	22 971 446,28	46 943 035,91	22 823 133,00	22 562 690,79	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	503	08	01	02	0	00	00000		49 407 960,93	22 971 446,28	46 943 035,91	22 823 133,00	22 562 690,79	0,00
	Подпрограмма "Развитие культуры и туризма"	503	08	01	02	2	00	00000		49 407 960,93	22 971 446,28	46 943 035,91	22 823 133,00	22 562 690,79	0,00
	Обеспечение развития библиотечно-информационных услуг на территории Черлакского муниципального района	503	08	01	02	2	80	00000		370 211,39	148 313,28	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Другие расходы в развитии библиотечно-информационных услуг	503	08	01	02	2	80	10990		220 400,00	0,00	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	80	10990	600	220 400,00	0,00	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	80	10990	610	220 400,00	0,00	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Государственная поддержка отрасли культуры (комплектование книжных фондов общедоступных (публичных) библиотек муниципальных образований Омской области)	503	08	01	02	2	80	L519Б		149 811,39	148 313,28	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	80	L519Б	600	149 811,39	148 313,28	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	80	L519Б	610	149 811,39	148 313,28	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение деятельности библиотечного обслуживания населения	503	08	01	02	2	81	00000		22 231 188,96	10 266 168,00	21 925 817,82	10 266 168,00	11 136 285,58	0,00
	Создание условий для гарантированного удовлетворения потребности населения района в услугах по обеспечению доступа к информационным, библиотечным ресурсам и повышения качества оказываемых услуг	503	08	01	02	2	81	10870		3 075 127,16	0,00	2 679 755,82	0,00	2 156 391,58	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	81	10870	600	3 075 127,16	0,00	2 679 755,82	0,00	2 156 391,58	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	81	10870	610	3 075 127,16	0,00	2 679 755,82	0,00	2 156 391,58	0,00

Содействие в оказании муниципальных услуг библиотечными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	08	01	02	2	81	71470		10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	0,00	0,00
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	81	71470	600	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	0,00	0,00
Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	81	71470	610	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	0,00	0,00
Содействие в оказании муниципальных услуг библиотечными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	08	01	02	2	81	S1470		8 889 893,80	0,00	8 979 894,00	0,00	8 979 894,00	0,00
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	81	S1470	600	8 889 893,80	0,00	8 979 894,00	0,00	8 979 894,00	0,00
Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	81	S1470	610	8 889 893,80	0,00	8 979 894,00	0,00	8 979 894,00	0,00
Проведение мероприятий по сохранности и популяризация объектов культурного наследия и развитие музейного дела	503	08	01	02	2	83	00000		55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие мероприятия по сохранности и популяризация объектов культурного наследия	503	08	01	02	2	83	10990		55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	83	10990	600	55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	83	10990	610	55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Обеспечение деятельности муниципальных музеев	503	08	01	02	2	84	00000		4 864 341,42	1 187 820,00	4 359 448,14	1 187 820,00	2 867 900,74	0,00
Создание условий для обеспечения обслуживания и доступа населения к музейным предметам и коллекциям	503	08	01	02	2	84	10870		2 647 525,42	0,00	2 132 632,14	0,00	1 828 904,74	0,00
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	84	10870	600	2 647 525,42	0,00	2 132 632,14	0,00	1 828 904,74	0,00
Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	84	10870	610	2 647 525,42	0,00	2 132 632,14	0,00	1 828 904,74	0,00
Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями музеев муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	08	01	02	2	84	71470		1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	0,00	0,00
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	84	71470	600	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	0,00	0,00
Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	84	71470	610	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	0,00	0,00
Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями музеев муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	08	01	02	2	84	S1470		1 028 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	84	S1470	600	1 028 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00
Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	84	S1470	610	1 028 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00
Создание условий для качественного предоставления услуг населению клубным учреждением	503	08	01	02	2	87	00000		21 887 219,16	11 369 145,00	20 437 369,95	11 369 145,00	8 558 504,47	0,00
Повышение доступности и качества культурных услуг клубным учреждением	503	08	01	02	2	87	10870		4 079 268,16	0,00	3 205 318,95	0,00	2 695 598,47	0,00

	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	87	10870	600	4 079 268,16	0,00	3 205 318,95	0,00	2 695 598,47	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	87	10870	610	4 079 268,16	0,00	3 205 318,95	0,00	2 695 598,47	0,00
	Иные межбюджетные трансферты для оплаты труда работникам муниципальных учреждений культуры	503	08	01	02	2	87	18110		585 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Межбюджетные трансферты	503	08	01	02	2	87	18110	500	585 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные межбюджетные трансферты	503	08	01	02	2	87	18110	540	585 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг клубными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	08	01	02	2	87	71470		11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	87	71470	600	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	87	71470	610	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг клубными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	503	08	01	02	2	87	51470		5 852 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	503	08	01	02	2	87	51470	600	5 852 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	503	08	01	02	2	87	51470	610	5 852 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00
	Другие вопросы в области культуры, кинематографии	503	08	04						34 040 631,40	5 507 592,00	30 657 625,40	5 507 592,00	23 686 433,40	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	503	08	04	01	0	00	00000		3 387 587,00	0,00	3 387 587,00	0,00	3 382 087,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	503	08	04	01	7	00	00000		3 387 587,00	0,00	3 387 587,00	0,00	3 382 087,00	0,00
	Функционирование органов местного самоуправления	503	08	04	01	7	07	00000		3 387 587,00	0,00	3 387 587,00	0,00	3 382 087,00	0,00
	Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	503	08	04	01	7	07	19980		3 387 587,00	0,00	3 387 587,00	0,00	3 382 087,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	08	04	01	7	07	19980	100	3 387 587,00	0,00	3 387 587,00	0,00	3 382 087,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	503	08	04	01	7	07	19980	120	3 387 587,00	0,00	3 387 587,00	0,00	3 382 087,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	503	08	04	02	0	00	00000		30 653 044,40	5 507 592,00	27 270 038,40	5 507 592,00	20 304 346,40	0,00

	Подпрограмма "Развитие культуры и туризма"	503	08	04	02	2	00	00000		30 653 044,40	5 507 592,00	27 270 038,40	5 507 592,00	20 304 346,40	0,00
	Проведение мероприятий по обеспечению финансово-хозяйственной деятельности учреждений в сфере культуры	503	08	04	02	2	89	00000		30 653 044,40	5 507 592,00	27 270 038,40	5 507 592,00	20 304 346,40	0,00
	Прочие расходы в области финансово-хозяйственной деятельности	503	08	04	02	2	89	10870		12 444 857,76	0,00	9 061 851,76	0,00	7 603 751,76	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	08	04	02	2	89	10870	100	6 943 781,76	0,00	6 943 781,76	0,00	6 941 281,76	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	08	04	02	2	89	10870	110	6 943 781,76	0,00	6 943 781,76	0,00	6 941 281,76	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	08	04	02	2	89	10870	200	5 492 076,00	0,00	2 109 070,00	0,00	662 470,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	08	04	02	2	89	10870	240	5 492 076,00	0,00	2 109 070,00	0,00	662 470,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	503	08	04	02	2	89	10870	800	9 000,00	0,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	503	08	04	02	2	89	10870	850	9 000,00	0,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	503	08	04	02	2	89	71700		5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	08	04	02	2	89	71700	100	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	08	04	02	2	89	71700	110	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	0,00	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	503	08	04	02	2	89	S1700		55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	08	04	02	2	89	S1700	100	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	08	04	02	2	89	S1700	110	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	503	08	04	02	2	89	Ч1700		12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	08	04	02	2	89	Ч1700	100	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	08	04	02	2	89	Ч1700	110	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00
	Физическая культура и спорт	503	11	00						3 150 000,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Физическая культура	503	11	01						2 875 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие	503	11	01	02	0	00	00000		2 875 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00

	Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)*														
	Подпрограмма "Развитие физической культуры и спорта"	503	11	01	02	6	00	00000		2 875 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Организация физкультурно-массовой работы	503	11	01	02	6	60	00000		26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по организации физкультурно-массовой работы	503	11	01	02	6	60	19990		26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	11	01	02	6	60	19990	200	26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	11	01	02	6	60	19990	240	26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация спортивной работы	503	11	01	02	6	61	00000		2 849 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по организации спортивной работы	503	11	01	02	6	61	19990		2 849 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	11	01	02	6	61	19990	100	493 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	503	11	01	02	6	61	19990	110	493 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	11	01	02	6	61	19990	200	2 021 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	11	01	02	6	61	19990	240	2 021 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	503	11	01	02	6	61	19990	300	335 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		503	11	01	02	6	61	19990	350	335 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Премии и гранты														
	Массовый спорт	503	11	02						274 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)*»	503	11	02	02	0	00	00000		274 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие физической культуры и спорта"	503	11	02	02	6	00	00000		274 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация спортивной работы	503	11	02	02	6	61	00000		274 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по организации спортивной работы	503	11	02	02	6	61	19990		274 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	503	11	02	02	6	61	19990	100	34 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		503	11	02	02	6	61	19990	110	34 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений														
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	503	11	02	02	6	61	19990	200	240 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения	503	11	02	02	6	61	19990	240	240 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	государственных (муниципальных) нужд														
3	Комитет по образованию администрации Черлакского муниципального района	504							899 720 135,08	#####	937 984 817,20	#####	811 357 793,80	#####	
	Образование	504	07	00					867 602 758,13	#####	907 252 041,20	#####	780 588 381,80	#####	
	Дошкольное образование	504	07	01					154 628 759,66	78 771 991,00	134 591 683,93	66 527 309,00	134 370 639,93	66 545 765,00	
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	504	07	01	02	0	00	00000	154 628 759,66	78 771 991,00	134 591 683,93	66 527 309,00	134 370 639,93	66 545 765,00	
	Подпрограмма " Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе"	504	07	01	02	1	00	00000	154 628 759,66	78 771 991,00	134 591 683,93	66 527 309,00	134 370 639,93	66 545 765,00	
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования	504	07	01	02	1	70	00000	152 013 859,66	78 771 991,00	134 591 683,93	66 527 309,00	134 370 639,93	66 545 765,00	
	Создание условий для обеспечения образовательного процесса в дошкольных учреждениях	504	07	01	02	1	70	10870	73 241 868,66	0,00	68 064 374,93	0,00	67 824 874,93	0,00	
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	01	02	1	70	10870	600	73 241 868,66	0,00	68 064 374,93	0,00	67 824 874,93	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	01	02	1	70	10870	610	73 241 868,66	0,00	68 064 374,93	0,00	67 824 874,93	0,00
	Осуществление государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в дошкольных образовательных учреждениях Черлакского муниципального района	504	07	01	02	1	70	70080	78 771 991,00	78 771 991,00	66 527 309,00	66 527 309,00	66 545 765,00	66 545 765,00	
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	01	02	1	70	70080	600	78 771 991,00	78 771 991,00	66 527 309,00	66 527 309,00	66 545 765,00	66 545 765,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	01	02	1	70	70080	610	78 771 991,00	78 771 991,00	66 527 309,00	66 527 309,00	66 545 765,00	66 545 765,00
	Развитие материально-технической базы дошкольных образовательных учреждений	504	07	01	02	1	71	00000	2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Прочие расходы по развитию материально-технической базы дошкольных образовательных учреждений	504	07	01	02	1	71	19990	2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	01	02	1	71	19990	600	2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	01	02	1	71	19990	610	2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Общее образование	504	07	02						548 301 914,48	#####	616 322 672,26	#####	491 523 959,73	#####
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 года)»	504	07	02	02	0	00	00000		548 301 914,48	#####	616 322 672,26	#####	491 523 959,73	#####
	Подпрограмма " Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе"	504	07	02	02	1	00	00000		548 301 914,48	#####	616 322 672,26	#####	491 523 959,73	#####
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования	504	07	02	02	1	72	00000		507 021 570,03	#####	459 623 807,45	#####	453 432 647,73	#####
	Создание условий для обеспечения образовательного процесса учреждений общего образования	504	07	02	02	1	72	10870		96 449 149,34	0,00	78 721 120,06	0,00	73 659 960,40	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	07	02	02	1	72	10870	300	2 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	504	07	02	02	1	72	10870	320	2 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	02	02	1	72	10870	600	93 949 149,34	0,00	78 721 120,06	0,00	73 659 960,40	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	02	02	1	72	10870	610	93 949 149,34	0,00	78 721 120,06	0,00	73 659 960,40	0,00
	Осуществление государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного образования в общеобразовательных учреждениях Черлакского муниципального района	504	07	02	02	1	72	70080		388 354 817,00	#####	361 901 272,00	#####	361 815 540,00	#####
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	504	07	02	02	1	72	70080	100	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	504	07	02	02	1	72	70080	120	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	02	02	1	72	70080	600	387 757 342,00	#####	361 303 797,00	#####	361 218 065,00	#####
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	02	02	1	72	70080	610	387 757 342,00	#####	361 303 797,00	#####	361 218 065,00	#####
	Организация горячего питания обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях (обеспечение готовой к употреблению пищевой продукцией)	504	07	02	02	1	72	70150		223 550,00	223 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	02	02	1	72	70150	600	223 550,00	223 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	02	02	1	72	70150	610	223 550,00	223 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в государственных и муниципальных образовательных организациях (организация бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в муниципальных образовательных организациях)	504	07	02	02	1	72	L3042		20 280 780,00	19 266 741,00	16 873 397,66	16 029 727,78	15 774 168,13	14 985 459,72
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	02	02	1	72	L3042	600	20 280 780,00	19 266 741,00	16 873 397,66	16 029 727,78	15 774 168,13	14 985 459,72
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	02	02	1	72	L3042	610	20 280 780,00	19 266 741,00	16 873 397,66	16 029 727,78	15 774 168,13	14 985 459,72
	Организация горячего питания обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях (обеспечение	504	07	02	02	1	72	S0150		223 550,00	0,00	900 000,00	0,00	900 000,00	0,00

	за классное руководство педагогическим работникам муниципальных образовательных организаций Омской области, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в том числе адаптированные основные общеобразовательные программы)														
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	02	02	1	Ю6	53032	600	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	02	02	1	Ю6	53032	610	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00
	Дополнительное образование детей	504	07	03						60 970 790,79	28 952 242,00	56 050 686,90	28 604 632,00	55 901 330,83	28 604 632,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	504	07	03	02	0	00	00000		60 970 790,79	28 952 242,00	56 050 686,90	28 604 632,00	55 901 330,83	28 604 632,00
	Подпрограмма " Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе"	504	07	03	02	1	00	00000		60 970 790,79	28 952 242,00	56 050 686,90	28 604 632,00	55 901 330,83	28 604 632,00
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования	504	07	03	02	1	72	00000		2 517 924,00	2 517 924,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00
	Осуществление государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного образования в общеобразовательных учреждениях Черлакского муниципального района	504	07	03	02	1	72	70080		2 517 924,00	2 517 924,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	72	70080	600	2 517 924,00	2 517 924,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	72	70080	610	2 517 924,00	2 517 924,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00	2 170 314,00
	Создание условий для гарантированного удовлетворения потребности населения района в бесплатном дополнительном образовании	504	07	03	02	1	75	00000		39 370 874,91	19 313 605,79	37 286 578,89	19 313 605,79	37 137 778,89	19 313 605,79
	Расходы местного бюджета на дополнительное образование	504	07	03	02	1	75	10870		17 686 589,02	0,00	15 602 293,00	0,00	15 453 493,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	75	10870	600	17 686 589,02	0,00	15 602 293,00	0,00	15 453 493,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	75	10870	610	17 686 589,02	0,00	15 602 293,00	0,00	15 453 493,00	0,00
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	504	07	03	02	1	75	70100		19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	75	70100	600	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	75	70100	610	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	504	07	03	02	1	75	S0100		2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным	504	07	03	02	1	75	S0100	600	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00

	некоммерческим организациям														
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	75	S0100	610	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00
	Развитие материально-технической базы учреждений дополнительного образования	504	07	03	02	1	76	00000		665 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00
	Прочие мероприятия по развитию материально-технической базы учреждений дополнительного образования	504	07	03	02	1	76	19990		262 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	76	19990	600	262 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	76	19990	610	262 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ремонт зданий и материально-техническое оснащение муниципальных образовательных организаций муниципальных районов Омской области, в том числе приобретение оборудования, спортивного инвентаря и оборудования, мягкого инвентаря, строительных материалов, окон, дверей, в целях подготовки к новому учебному году	504	07	03	02	1	76	S1320		403 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	76	S1320	600	403 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	76	S1320	610	403 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00
	Обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного образования детей	504	07	03	02	1	79	00000		18 416 574,47	7 120 712,21	16 587 992,11	7 120 712,21	16 587 992,11	7 120 712,21
	Прочие мероприятия на обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного образования детей	504	07	03	02	1	79	19990		1 828 582,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	79	19990	600	1 371 436,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	79	19990	610	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии автономным учреждениям	504	07	03	02	1	79	19990	620	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	504	07	03	02	1	79	19990	630	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	504	07	03	02	1	79	19990	800	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	504	07	03	02	1	79	19990	810	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	504	07	03	02	1	79	70100		7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	79	70100	600	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	79	70100	610	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21
	Обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного	504	07	03	02	1	79	S0100		9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00

	образования детей за счет средств местного бюджета														
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	03	02	1	79	S0100	600	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	03	02	1	79	S0100	610	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00
	Другие вопросы в области образования	504	07	09						103 701 293,20	27 993 066,38	100 286 998,11	31 888 553,44	98 792 451,31	31 943 603,61
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	504	07	09	01	0	00	00000		7 434 211,75	150 000,00	7 221 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	504	07	09	01	7	00	00000		7 434 211,75	150 000,00	7 221 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00
	Ведомственная целевая программа "Управление в сфере образования"	504	07	09	01	7	04	00000		181 515,15	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение выплат обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки «Образование и педагогические науки», заключившим договор о целевом обучении	504	07	09	01	7	04	72770		150 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	07	09	01	7	04	72770	300	150 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные выплаты населению	504	07	09	01	7	04	72770	360	150 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение выплат обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки «Образование и педагогические науки», заключившим договор о целевом обучении	504	07	09	01	7	04	S2770		1 515,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	07	09	01	7	04	S2770	300	1 515,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные выплаты населению	504	07	09	01	7	04	S2770	360	1 515,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение выплат обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки «Образование и педагогические науки», заключившим договор о целевом обучении	504	07	09	01	7	04	Ч2770		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	07	09	01	7	04	Ч2770	300	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные выплаты населению	504	07	09	01	7	04	Ч2770	360	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Функционирование органов местного самоуправления	504	07	09	01	7	07	00000		7 252 696,60	0,00	7 221 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00
	Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	504	07	09	01	7	07	19980		7 252 696,60	0,00	7 221 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	504	07	09	01	7	07	19980	100	7 237 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	504	07	09	01	7	07	19980	120	7 237 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00	7 221 834,60	0,00

	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	07	09	01	7	07	19980	200	12 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	07	09	01	7	07	19980	240	12 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	504	07	09	01	7	07	19980	800	2 862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	504	07	09	01	7	07	19980	850	2 862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	504	07	09	02	0	00	00000		96 267 081,45	27 843 066,38	93 065 163,51	31 888 553,44	91 570 616,71	31 943 603,61
	Подпрограмма " Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе"	504	07	09	02	1	00	00000		89 709 665,31	27 843 066,38	84 895 119,33	27 888 553,44	83 400 572,53	27 943 603,61
	Создание условий для информационно-методического, финансово-экономического и хозяйственного обслуживания муниципальных образовательных учреждений	504	07	09	02	1	77	00000		85 620 803,49	23 856 986,00	80 832 810,99	23 856 986,00	79 282 657,95	23 856 986,00
	Расходы в сфере информационно-методического, финансово-экономического и хозяйственного обеспечения учреждений образования	504	07	09	02	1	77	10870		39 899 897,36	0,00	35 111 904,86	0,00	33 561 751,82	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	504	07	09	02	1	77	10870	100	19 149 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	504	07	09	02	1	77	10870	110	19 149 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	07	09	02	1	77	10870	200	20 678 486,81	0,00	16 042 184,31	0,00	14 492 031,27	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	07	09	02	1	77	10870	240	20 678 486,81	0,00	16 042 184,31	0,00	14 492 031,27	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	504	07	09	02	1	77	10870	800	71 690,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	504	07	09	02	1	77	10870	850	71 690,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	504	07	09	02	1	77	70100		23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	504	07	09	02	1	77	70100	100	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	504	07	09	02	1	77	70100	110	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования,	504	07	09	02	1	77	S0100		21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00

	осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций														
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	504	07	09	02	1	77	S0100	100	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	504	07	09	02	1	77	S0100	110	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00
	Работа с одаренными детьми	504	07	09	02	1	78	00000		72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по работе с одаренными детьми	504	07	09	02	1	78	19900		72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	07	09	02	1	78	19900	200	72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	07	09	02	1	78	19900	240	72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования	504	07	09	02	1	Ю6	00000		4 016 361,82	3 986 080,38	4 062 308,34	4 031 567,44	4 117 914,58	4 086 617,61
	Ежемесячное денежное вознаграждение директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями государственных общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций субъектов Российской Федерации, г. Байконур и федеральной территории "Сириус", муниципальных общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций (ежемесячное денежное вознаграждение советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями муниципальных общеобразовательных организаций)	504	07	09	02	1	Ю6	50502		988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	09	02	1	Ю6	50502	600	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	09	02	1	Ю6	50502	610	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00
	Проведение мероприятий по обеспечению деятельности советников директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в муниципальных общеобразовательных организациях	504	07	09	02	1	Ю6	51791		3 028 143,82	2 997 862,38	3 074 090,34	3 043 349,44	3 129 696,58	3 098 399,61
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	09	02	1	Ю6	51791	600	3 028 143,82	2 997 862,38	3 074 090,34	3 043 349,44	3 129 696,58	3 098 399,61
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	09	02	1	Ю6	51791	610	3 028 143,82	2 997 862,38	3 074 090,34	3 043 349,44	3 129 696,58	3 098 399,61
	Подпрограмма "Организация отдыха, оздоровления и занятости несовершеннолетних"	504	07	09	02	5	00	00000		6 557 416,14	0,00	8 170 044,18	4 000 000,00	8 170 044,18	4 000 000,00
	Организация оздоровления несовершеннолетних	504	07	09	02	5	30	00000		6 557 416,14	0,00	8 170 044,18	4 000 000,00	8 170 044,18	4 000 000,00
	Расходы местного бюджета по организации оздоровления несовершеннолетних	504	07	09	02	5	30	10870		5 980 127,25	0,00	4 087 351,25	0,00	4 087 351,25	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	09	02	5	30	10870	600	5 980 127,25	0,00	4 087 351,25	0,00	4 087 351,25	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	09	02	5	30	10870	610	5 980 127,25	0,00	4 087 351,25	0,00	4 087 351,25	0,00

	Прочие мероприятия по организации оздоровления несовершеннолетних	504	07	09	02	5	30	19990		504 696,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	09	02	5	30	19990	600	504 696,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	09	02	5	30	19990	610	504 696,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подготовка стационарных муниципальных детских оздоровительных лагерей	504	07	09	02	5	30	70380		0,00	0,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	09	02	5	30	70380	600	0,00	0,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	09	02	5	30	70380	610	0,00	0,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
	Организация и осуществление мероприятий по работе с детьми в каникулярное время	504	07	09	02	5	30	S0350		42 288,89	0,00	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	09	02	5	30	S0350	600	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	09	02	5	30	S0350	610	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00
	Подготовка стационарных муниципальных детских оздоровительных лагерей	504	07	09	02	5	30	S0380		30 303,03	0,00	40 404,04	0,00	40 404,04	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	07	09	02	5	30	S0380	600	30 303,03	0,00	40 404,04	0,00	40 404,04	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	07	09	02	5	30	S0380	610	30 303,03	0,00	40 404,04	0,00	40 404,04	0,00
	Социальная политика	504	10	00						32 117 376,95	32 093 002,03	30 732 776,00	30 732 776,00	30 769 412,00	30 769 412,00
	Социальное обеспечение населения	504	10	03						1 884 186,95	1 859 812,03	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 года)»	504	10	03	02	0	00	00000		1 884 186,95	1 859 812,03	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма " Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе"	504	10	03	02	1	00	00000		1 884 186,95	1 859 812,03	0,00	0,00	0,00	0,00
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования	504	10	03	02	1	70	00000		1 209 466,78	1 193 820,43	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление дополнительных мер социальной поддержки членам семей участников специальной военной операции	504	10	03	02	1	70	72550		1 193 820,43	1 193 820,43	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	10	03	02	1	70	72550	600	1 193 820,43	1 193 820,43	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	10	03	02	1	70	72550	610	1 193 820,43	1 193 820,43	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление дополнительных мер социальной поддержки членам семей участников специальной военной операции	504	10	03	02	1	70	S2550		15 646,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	10	03	02	1	70	S2550	600	15 646,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	10	03	02	1	70	S2550	610	15 646,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования	504	10	03	02	1	72	00000		674 720,17	665 991,60	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление дополнительных мер социальной поддержки членам семей участников специальной военной операции	504	10	03	02	1	72	72550		665 991,60	665 991,60	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	10	03	02	1	72	72550	600	665 991,60	665 991,60	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	10	03	02	1	72	72550	610	665 991,60	665 991,60	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление дополнительных мер социальной поддержки членам семей участников	504	10	03	02	1	72	S2550		8 728,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	специальной военной операции														
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	504	10	03	02	1	72	S2550	600	8 728,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	504	10	03	02	1	72	S2550	610	8 728,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Охрана семьи и детства	504	10	04						26 925 977,00	26 925 977,00	27 425 563,00	27 425 563,00	27 462 199,00	27 462 199,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	504	10	04	01	0	00	00000		26 327 305,00	26 327 305,00	26 514 851,00	26 514 851,00	26 514 851,00	26 514 851,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	504	10	04	01	7	00	00000		26 327 305,00	26 327 305,00	26 514 851,00	26 514 851,00	26 514 851,00	26 514 851,00
	Ведомственная целевая программа "Управление в сфере образования"	504	10	04	01	7	04	00000		26 327 305,00	26 327 305,00	26 514 851,00	26 514 851,00	26 514 851,00	26 514 851,00
	Осуществление государственного полномочия по выплате ежемесячного денежного вознаграждения опекунам (попечителям)	504	10	04	01	7	04	70290		8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	10	04	01	7	04	70290	300	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	504	10	04	01	7	04	70290	320	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00
	Предоставление приемным семьям мер социальной поддержки	504	10	04	01	7	04	70330		10 741 943,00	10 741 943,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	10	04	01	7	04	70330	300	10 741 943,00	10 741 943,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00
	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	504	10	04	01	7	04	70330	310	10 741 943,00	10 741 943,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00
	Предоставление мер социальной поддержки опекунам (попечителям) детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе детей-сирот	504	10	04	01	7	04	71250		6 887 399,00	6 887 399,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	10	04	01	7	04	71250	300	6 887 399,00	6 887 399,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00
	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	504	10	04	01	7	04	71250	310	6 887 399,00	6 887 399,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	504	10	04	02	0	00	00000		598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Подпрограмма "Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе"	504	10	04	02	1	00	00000		598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования	504	10	04	02	1	70	00000		598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Компенсация родительской платы, взимаемой за присмотр и уход за детьми, посещающими образовательные организации, реализующие образовательную программу дошкольного образования	504	10	04	02	1	70	70110		598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	504	10	04	02	1	70	70110	300	598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	504	10	04	02	1	70	70110	320	598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Другие вопросы в области социальной политики	504	10	06						3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	504	10	06	01	0	00	00000		3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	504	10	06	01	7	00	00000		3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00
	Ведомственная целевая программа "Управление в сфере образования"	504	10	06	01	7	04	00000		3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00
	Осуществление государственного полномочия по организации и осуществлению деятельности по опеке и	504	10	06	01	7	04	70010		3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00	3 307 213,00

	попечительству над несовершеннолетними															
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	504	10	06	01	7	04	70010	100	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	504	10	06	01	7	04	70010	120	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	3 229 213,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	10	06	01	7	04	70010	200	78 000,00	78 000,00	78 000,00	78 000,00	78 000,00	78 000,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	504	10	06	01	7	04	70010	240	78 000,00	78 000,00	78 000,00	78 000,00	78 000,00	78 000,00	
4	Комитет финансов и контроля администрации Черлакского муниципального района	505								94 945 198,49	52 751 312,00	63 289 104,49	42 201 050,00	63 289 104,49	42 201 050,00	
	Общегосударственные вопросы	505	01	00						13 485 254,49	0,00	13 088 054,49	0,00	13 088 054,49	0,00	
	Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	505	01	06						12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00	
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	505	01	06	01	0	00	00000		12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00	
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	505	01	06	01	7	00	00000		12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00	
	Функционирование органов местного самоуправления	505	01	06	01	7	07	00000		12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00	
	Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	505	01	06	01	7	07	19980		12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	505	01	06	01	7	07	19980	100	12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	505	01	06	01	7	07	19980	120	12 186 254,49	0,00	12 180 054,49	0,00	12 180 054,49	0,00	
	Резервные фонды	505	01	11						800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	505	01	11	01	0	00	00000		800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	505	01	11	01	7	00	00000		800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	
	Совершенствование финансовой и бюджетной политики Черлакского муниципального района на 2014-2027 годы	505	01	11	01	7	02	00000		800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	
	Резервный фонд администрации Черлакского муниципального района	505	01	11	01	7	02	10010		800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	
	Иные бюджетные ассигнования	505	01	11	01	7	02	10010	800	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	
	Резервные средства	505	01	11	01	7	02	10010	870	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	800 000,00	0,00	
	Другие общегосударственные вопросы	505	01	13						499 000,00	0,00	108 000,00	0,00	108 000,00	0,00	
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского	505	01	13	01	0	00	00000		499 000,00	0,00	108 000,00	0,00	108 000,00	0,00	

	муниципального района (2014-2027 годы)*														
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	505	01	13	01	7	00	00000		499 000,00	0,00	108 000,00	0,00	108 000,00	0,00
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	505	01	13	01	7	01	00000		499 000,00	0,00	108 000,00	0,00	108 000,00	0,00
	Выполнение других обязательств органов местного самоуправления	505	01	13	01	7	01	19990		499 000,00	0,00	108 000,00	0,00	108 000,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	505	01	13	01	7	01	19990	800	499 000,00	0,00	108 000,00	0,00	108 000,00	0,00
	Исполнение судебных актов	505	01	13	01	7	01	19990	830	155 000,00	0,00	108 000,00	0,00	108 000,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	505	01	13	01	7	01	19990	850	344 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	505	03	00						9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность	505	03	10						9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)*»	505	03	10	02	0	00	00000		9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Профилактика правонарушений, участие в обеспечении общественной и личной безопасности, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций"	505	03	10	02	7	00	00000		9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Содействие органам местного самоуправления поселений в обеспечении пожарной безопасности	505	03	10	02	7	26	00000		9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные межбюджетные трансферты на содержание пожарных постов	505	03	10	02	7	26	18160		9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Межбюджетные трансферты	505	03	10	02	7	26	18160	500	9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные межбюджетные трансферты	505	03	10	02	7	26	18160	540	9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальная политика	505	10	00						8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Пенсионное обеспечение	505	10	01						8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)*»	505	10	01	02	0	00	00000		8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Подпрограмма "Социальная поддержка семей и отдельных категорий граждан Черлакского муниципального района, поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района"	505	10	01	02	3	00	00000		8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Социальная поддержка семей, инвалидов и граждан проживающих в Черлакском муниципальном районе	505	10	01	02	3	10	00000		8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Доплаты к пенсиям муниципальных служащих	505	10	01	02	3	10	10030		8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	505	10	01	02	3	10	10030	300	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	505	10	01	02	3	10	10030	310	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00
	Межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	505	14	00						63 783 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
	Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	505	14	01						52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского	505	14	01	01	0	00	00000		52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00

	муниципального района (2014-2027 годы)*														
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	505	14	01	01	7	00	00000		52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
	Совершенствование финансовой и бюджетной политики Черлакского муниципального района на 2014-2027 годы	505	14	01	01	7	02	00000		52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
	Выполнение государственных полномочий по расчету и представлению дотаций бюджетам поселений на выравнивание бюджетной обеспеченности	505	14	01	01	7	02	70800		52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
	Межбюджетные трансферты	505	14	01	01	7	02	70800	500	52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
	Дотации	505	14	01	01	7	02	70800	510	52 751 312,00	52 751 312,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00	42 201 050,00
	Прочие межбюджетные трансферты общего характера	505	14	03						11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	505	14	03	01	0	00	00000		11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	505	14	03	01	7	00	00000		11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Совершенствование финансовой и бюджетной политики Черлакского муниципального района на 2014-2027 годы	505	14	03	01	7	02	00000		11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные межбюджетные трансферты для обеспечения расходных обязательств, возникающих при осуществлении полномочий органами местного самоуправления поселений	505	14	03	01	7	02	18150		11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Межбюджетные трансферты	505	14	03	01	7	02	18150	500	11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные межбюджетные трансферты	505	14	03	01	7	02	18150	540	11 032 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Управление сельского хозяйства и продовольствия администрации Черлакского муниципального района	507								9 226 549,70	3 157 610,85	6 456 270,39	1 428 531,54	6 456 270,39	1 428 531,54
	Национальная экономика	507	04	00						8 626 549,70	3 157 610,85	6 456 270,39	1 428 531,54	6 456 270,39	1 428 531,54
	Сельское хозяйство и рыболовство	507	04	05						8 626 549,70	3 157 610,85	6 456 270,39	1 428 531,54	6 456 270,39	1 428 531,54
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	507	04	05	01	0	00	00000		8 626 549,70	3 157 610,85	6 456 270,39	1 428 531,54	6 456 270,39	1 428 531,54
	Подпрограмма "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Черлакского района"	507	04	05	01	1	00	00000		2 165 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Поддержка малых форм хозяйствования	507	04	05	01	1	11	00000		1 939 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на производство молока	507	04	05	01	1	11	10020		132 534,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	507	04	05	01	1	11	10020	800	132 534,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	507	04	05	01	1	11	10020	810	132 534,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидия гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на возмещение части затрат на увеличение поголовья коров	507	04	05	01	1	11	10030		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	507	04	05	01	1	11	10030	800	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	507	04	05	01	1	11	10030	810	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на возмещение части затрат на развитие подотраслей животноводства, альтернативных свиноводству	507	04	05	01	1	11	10040		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	507	04	05	01	1	11	10040	800	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	507	04	05	01	1	11	10040	810	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на производство молока	507	04	05	01	1	11	70550		1 729 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	507	04	05	01	1	11	70550	800	1 729 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	507	04	05	01	1	11	70550	810	1 729 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на производство молока	507	04	05	01	1	11	S0550		17 465,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	507	04	05	01	1	11	S0550	800	17 465,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	507	04	05	01	1	11	S0550	810	17 465,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Развитие кадрового потенциала агропромышленного комплекса	507	04	05	01	1	13	00000		226 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение сельскохозяйственных ярмарок, смотров, конкурсов, соревнований по направлениям сельскохозяйственного производства, а также награждений по результатам трудовой деятельности в агропромышленном комплексе	507	04	05	01	1	13	10030		226 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	507	04	05	01	1	13	10030	200	25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	507	04	05	01	1	13	10030	240	25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	507	04	05	01	1	13	10030	300	201 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Премии и гранты	507	04	05	01	1	13	10030	350	201 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма «Развитие коммунальной сферы, транспортной инфраструктуры, охрана окружающей среды в Черлакском муниципальном районе»	507	04	05	01	4	00	00000		1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54
	Мероприятия по отлову и содержанию безнадзорных животных на территории Черлакского муниципального района	507	04	05	01	4	24	00000		1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54
	Организация мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными, которые не имеют владельцев, а также с животными, владельцы которых неизвестны, на территории Черлакского муниципального района Омской области	507	04	05	01	4	24	72320		1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	507	04	05	01	4	24	72320	200	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	507	04	05	01	4	24	72320	240	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	507	04	05	01	7	00	00000		5 032 938,85	0,00	5 027 738,85	0,00	5 027 738,85	0,00

Функционирование органов местного самоуправления	507	04	05	01	7	07	00000		5 032 938,85	0,00	5 027 738,85	0,00	5 027 738,85	0,00
Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	507	04	05	01	7	07	19980		5 032 938,85	0,00	5 027 738,85	0,00	5 027 738,85	0,00
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	507	04	05	01	7	07	19980	100	5 032 938,85	0,00	5 027 738,85	0,00	5 027 738,85	0,00
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	507	04	05	01	7	07	19980	120	5 032 938,85	0,00	5 027 738,85	0,00	5 027 738,85	0,00
Жилищно-коммунальное хозяйство	507	05	00						600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Благоустройство	507	05	03						600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 года)"	507	05	03	01	0	00	00000		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	507	05	03	01	7	00	00000		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ведомственная целевая программа "Повышение эффективности осуществления государственной политики в сфере развития агропромышленного комплекса в Черлакском районе на 2014 – 2024 годы"	507	05	03	01	7	03	00000		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ВЦП "Повышение эффективности осуществления государственной политики в сфере развития агропромышленного комплекса в Черлакском районе на 2014 – 2024 годы"	507	05	03	01	7	03	10010		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	507	05	03	01	7	03	10010	200	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	507	05	03	01	7	03	10010	240	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего расходов									1 268 752 386,44	706 490 725,25	1 201 841 483,61	771 178 725,32	1 031 498 319,05	617 538 086,81

Приложение № 4
к решению Совета Черлакского муниципального района Омской области
от 28 марта 2025 года № 6

Приложение № 6
к решению Совета Черлакского муниципального района
Омской области от 12 декабря 2024 года № 45

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

бюджетных ассигнований районного бюджета по целевым статьям (муниципальным программам и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов расходов классификации расходов бюджета на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

№ п/п	Наименование кодов классификации расходов районного бюджета	Коды классификации расходов районного бюджета				Сумма, рублей						
		Целевая статья				Вид расходов	2025 год		2026 год		2027 год	
							Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера	Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера	Всего	в том числе за счет поступлений целевого характера
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
	Муниципальная программа Черлакского муниципального района "Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)"	01	0	00	00000		272 695 322,09	87 366 223,28	193 350 656,74	74 663 753,82	188 654 843,58	74 604 426,48
	Подпрограмма "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Черлакского района"	01	1	00	00000		2 165 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Поддержка малых форм хозяйствования	01	1	11	00000		1 939 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на производство молока	01	1	11	10020		132 534,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	1	11	10020	800	132 534,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	1	11	10020	810	132 534,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на возмещение части затрат на увеличение поголовья коров	01	1	11	10030		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	1	11	10030	800	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	1	11	10030	810	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на возмещение части затрат на развитие подотраслей животноводства, альтернативных свиноводству	01	1	11	10040		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	1	11	10040	800	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	1	11	10040	810	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на производство молока	01	1	11	70550		1 729 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	1	11	70550	800	1 729 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	1	11	70550	810	1 729 079,31	1 729 079,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на производство молока	01	1	11	S0550		17 465,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	1	11	S0550	800	17 465,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	1	11	S0550	810	17 465,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Развитие кадрового потенциала агропромышленного комплекса	01	1	13	00000		226 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение сельскохозяйственных ярмарок, смотров, конкурсов, соревнований по направлениям сельскохозяйственного производства, а также награждений по результатам трудовой деятельности в агропромышленном комплексе	01	1	13	10030		226 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	1	13	10030	200	25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	1	13	10030	240	25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	1	13	10030	300	201 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Премии и гранты	01	1	13	10030	350	201 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие малого и среднего предпринимательства в Черлакском муниципальном районе"	01	2	00	00000		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление грантовой поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства	01	2	12	00000		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие расходы направленные на поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства	01	2	12	19990		400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	2	12	19990	800	400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	2	12	19990	810	400 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие строительства и обеспечение жильем отдельных категорий граждан"	01	3	00	00000		2 542 990,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение жильем молодых семей	01	3	12	00000		572 990,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление молодым семьям социальных выплат на приобретение или строительство жилья, в том числе на уплату первоначального взноса при получении жилищного кредита, в том числе ипотечного, или жилищного займа на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома	01	3	12	10010		5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	3	12	10010	300	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	01	3	12	10010	320	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление молодым семьям социальных выплат на приобретение или строительство жилья, в том числе на уплату первоначального взноса при получении жилищного кредита, в том числе ипотечного, или жилищного займа на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома	01	3	12	L4970		567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	3	12	L4970	300	567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	01	3	12	L4970	320	567 000,00	549 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Переселение граждан из аварийного жилищного фонда и с территорий, признанных в установленном порядке зонами затопления, подтопления	01	3	13	00000		1 530 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Снос жилых домов, расселенных по программе переселения граждан из аварийного жилищного фонда	01	3	13	10020		1 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	13	10020	200	1 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	13	10020	240	1 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселение граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства	01	3	13	10030		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	13	10030	200	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	13	10030	240	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подготовка документов территориального планирования Черлакского муниципального района, в том числе внесение изменений в такие документы и разработка на их основании документации по планировке территории	01	3	15	00000		440 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Внесение изменений в схему территориального планирования Черлакского муниципального района	01	3	15	10100		250 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	15	10100	200	250 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	15	10100	240	250 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Внесение изменений в документы территориального планирования и градостроительного зонирования, включая подготовку документации для внесения сведений о границах территориальных зон в Единый государственный реестр недвижимости сельских поселений Черлакского муниципального района Омской области	01	3	15	10400		190 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	15	10400	200	190 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	3	15	10400	240	190 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма «Развитие коммунальной сферы, транспортной инфраструктуры, охрана окружающей среды в Черлакском муниципальном районе»	01	4	00	00000		31 770 160,52	1 428 531,54	3 441 446,75	1 428 531,54	3 625 028,75	1 428 531,54

	Реконструкция котельных с установкой новых котлов или строительство газовых миникотельных	01	4	12	00000		1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Изготовление проектно-сметной документации на строительство (реконструкцию) котельных в Черлакском муниципальном районе, выполнение работ по осуществлению технооптического присоединения к инженерным сетям	01	4	12	11000		1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	12	11000	200	1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	12	11000	240	1 470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Строительство и реконструкция водопроводных сетей Черлакского муниципального района	01	4	14	00000		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Изготовление проектно-сметной документации на строительство и реконструкцию водопроводных сетей в Черлакском муниципальном районе, проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	01	4	14	10060		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	01	4	14	10060	400	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Бюджетные инвестиции	01	4	14	10060	410	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Содействие предпринятиям жилищно-коммунального комплекса в предоставлении качественных коммунальных услуг	01	4	17	00000		17 205 946,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий в сфере ЖКХ на подготовку к отопительному периоду (выполнение работ по ремонту объектов инженерной инфраструктуры муниципального района)	01	4	17	10030		5 833 470,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	4	17	10030	800	5 833 470,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	4	17	10030	810	5 833 470,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Черлакского муниципального района	01	4	17	10070		10 488 226,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	4	17	10070	800	10 488 226,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	01	4	17	10070	810	10 488 226,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение топливно-энергетических ресурсов для котельных	01	4	17	10110		884 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	17	10110	200	884 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	17	10110	240	884 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение социально значимых объектов Черлакского муниципального района автономными (резервными) источниками электроснабжения	01	4	18	00000		130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение и установка резервных источников электроснабжения на объектах жилищно-коммунального хозяйства	01	4	18	10100		130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	18	10100	200	130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	18	10100	240	130 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Реконструкция и строительство автомобильных дорог местного значения	01	4	19	00000		2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Другие расходы по содержанию муниципальных дорог	01	4	19	9Д090		2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	19	9Д090	200	2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	19	9Д090	240	2 451 812,49	0,00	661 219,00	0,00	844 801,00	0,00
	Обеспечение экологической безопасности при обращении с отходами производства и потребления	01	4	20	00000		6 924 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00
	Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и (или) приобретение контейнеров (бункеров)	01	4	20	10070		1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	20	10070	200	1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	20	10070	240	1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация сбора, транспортирования и захоронения твердых коммунальных отходов, а также ликвидации объектов размещения твердых коммунальных	01	4	20	20210		5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00

	отходов на территории Черлакского муниципального района												
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	20	20210	200	5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	20	20210	240	5 124 269,82	0,00	1 351 696,21	0,00	1 351 696,21	0,00	
	Мероприятия по олову и содержанию безнадзорных животных на территории Черлакского муниципального района	01	4	24	00000		1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	
	Организация мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными, которые не имеют владельцев, а также с животными, владельцы которых неизвестны, на территории Черлакского муниципального района Омской области	01	4	24	72320		1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	24	72320	200	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	24	72320	240	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	1 428 531,54	
	Приобретение и установка технологического оборудования, трубной продукции теплотехнического и водохозяйственного назначения на котельные и объекты социальной сферы Черлакского муниципального района	01	4	25	00000		1 559 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Приобретение и установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельные и объекты социальной сферы Черлакского муниципального района	01	4	25	11100		680 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	11100	200	680 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	11100	240	680 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Приобретение трубной продукции теплотехнического назначения на котельные Черлакского муниципального района	01	4	25	12000		408 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	12000	200	408 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	12000	240	408 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Приобретение и (или) установка технологического оборудования водохозяйственного назначения на объекты водоснабжения Черлакского муниципального района	01	4	25	13010		391 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	13010	200	391 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	13010	240	391 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Приобретение и (или) установка (монтаж) трубной продукции водохозяйственного назначения	01	4	25	14000		80 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	14000	200	80 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	4	25	14000	240	80 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Подпрограмма "Развитие земельно-имущественных отношений в Черлакском муниципальном районе"	01	5	00	00000		600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Выполнение полномочий муниципального района по вопросам местного значения, связанным с оформлением технической и кадастровой документации на объекты недвижимого имущества	01	5	11	00000		450 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Оформление документации на объекты недвижимого имущества	01	5	11	19990		450 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	5	11	19990	200	450 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	5	11	19990	240	450 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Формирование земельных участков и их предпродажная подготовка в целях предоставления по результатам проведения торгов	01	5	12	00000		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Расходы местного бюджета по формированию земельных участков	01	5	12	19990		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	5	12	19990	200	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	5	12	19990	240	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Подготовка объектов муниципальной собственности в целях их предоставления в аренду или продажи по результатам проведения торгов	01	5	13	00000		50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Расходы по подготовке объектов муниципальной собственности в целях их предоставления в аренду или продажу	01	5	13	19990		50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	5	13	19990	200	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	5	13	19990	240	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Повышение эффективности муниципального управления"	01	7	00	00000		227 017 092,26	83 658 622,43	189 909 209,99	73 235 222,28	185 029 814,83	73 175 894,94
	Повышение эффективности деятельности Администрации Черлакского муниципального района на 2014 - 2027 годы	01	7	01	00000		67 925 438,76	1 122 792,43	52 920 049,64	1 212 108,28	48 300 154,48	1 152 780,94
	Организация и проведение выборов в органы местного самоуправления	01	7	01	10010		4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	7	01	10010	800	4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Специальные расходы	01	7	01	10010	880	4 205 002,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы, связанные с приобретением недвижимого имущества в муниципальную собственность и проведением мероприятий по обеспечению сохранности и содержанию объектов муниципальной собственности	01	7	01	10030		2 743 498,39	0,00	535 344,48	0,00	365 344,48	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	10030	200	2 558 583,92	0,00	365 344,48	0,00	365 344,48	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	10030	240	2 558 583,92	0,00	365 344,48	0,00	365 344,48	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	7	01	10030	800	184 914,47	0,00	170 000,00	0,00	0,00	0,00
	Исполнение судебных актов	01	7	01	10030	830	14 914,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	01	7	01	10030	850	170 000,00	0,00	170 000,00	0,00	0,00	0,00
	Ежемесячные денежные выплаты за почетные звания Черлакского муниципального района	01	7	01	10040		280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	7	01	10040	300	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Публичные нормативные выплаты гражданам не социального характера	01	7	01	10040	330	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00	280 800,00	0,00
	Централизованное хозяйственное обеспечение	01	7	01	10870		44 436 165,94	0,00	40 013 993,06	0,00	35 571 229,06	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	01	7	01	10870	100	30 009 859,49	0,00	30 009 859,49	0,00	30 004 859,49	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	01	7	01	10870	110	30 009 859,49	0,00	30 009 859,49	0,00	30 004 859,49	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	10870	200	14 245 306,45	0,00	9 823 133,57	0,00	5 566 369,57	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	10870	240	14 245 306,45	0,00	9 823 133,57	0,00	5 566 369,57	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	7	01	10870	800	181 000,00	0,00	181 000,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	01	7	01	10870	850	181 000,00	0,00	181 000,00	0,00	0,00	0,00
	Выполнение других обязательств органов местного самоуправления	01	7	01	19990		15 137 180,00	0,00	10 877 803,82	0,00	10 930 000,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	19990	200	4 662 180,00	0,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	19990	240	4 662 180,00	0,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	01	7	01	19990	800	10 475 000,00	0,00	10 827 803,82	0,00	10 930 000,00	0,00
	Исполнение судебных актов	01	7	01	19990	830	10 071 000,00	0,00	10 827 803,82	0,00	10 930 000,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	01	7	01	19990	850	404 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	01	7	01	51202		462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	51202	200	462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	51202	240	462,32	462,32	50 851,43	50 851,43	468,64	468,64
	Осуществление переданных государственных полномочий Омской области по возмещению стоимости услуг по погребению	01	7	01	70510		67 380,11	67 380,11	96 257,30	96 257,30	96 257,30	96 257,30
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	70510	200	67 380,11	67 380,11	96 257,30	96 257,30	96 257,30	96 257,30
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	01	70510	240	67 380,11	67 380,11	96 257,30	96 257,30	96 257,30	96 257,30
	Осуществление государственного полномочия по созданию административных комиссий, в том числе обеспечению их деятельности	01	7	01	70820		369 574,00	369 574,00	370 116,00	370 116,00	370 679,00	370 679,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами	01	7	01	70820	100	369 574,00	369 574,00	370 116,00	370 116,00	370 679,00	370 679,00

Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	01	7	04	70290	320	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00	8 697 963,00
Предоставление приемным семьям мер социальной поддержки	01	7	04	70330		10 741 943,00	10 741 943,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	7	04	70330	300	10 741 943,00	10 741 943,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00
Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	01	7	04	70330	310	10 741 943,00	10 741 943,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00	10 856 219,00
Предоставление мер социальной поддержки опекунам (попечителям) детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе детей-сирот	01	7	04	71250		6 887 399,00	6 887 399,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	7	04	71250	300	6 887 399,00	6 887 399,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00
Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	01	7	04	71250	310	6 887 399,00	6 887 399,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00	6 960 669,00
Обеспечение выплат обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки «Образование и педагогические науки», заключившим договор о целевом обучении	01	7	04	72770		150 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	7	04	72770	300	150 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные выплаты населению	01	7	04	72770	360	150 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Обеспечение выплат обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки «Образование и педагогические науки», заключившим договор о целевом обучении	01	7	04	S2770		1 515,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	7	04	S2770	300	1 515,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные выплаты населению	01	7	04	S2770	360	1 515,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Обеспечение выплат обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки «Образование и педагогические науки», заключившим договор о целевом обучении	01	7	04	Ч2770		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	01	7	04	Ч2770	300	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные выплаты населению	01	7	04	Ч2770	360	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Функционирование органов местного самоуправления	01	7	07	00000		64 092 308,35	0,00	64 166 046,35	0,00	63 906 546,35	0,00
Расходы на обеспечение функций органов местного самоуправления администрации Черлакского муниципального района	01	7	07	19980		64 092 308,35	0,00	64 166 046,35	0,00	63 906 546,35	0,00
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	01	7	07	19980	100	64 077 446,35	0,00	64 012 046,35	0,00	63 906 546,35	0,00
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	7	07	19980	120	64 077 446,35	0,00	64 012 046,35	0,00	63 906 546,35	0,00
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	07	19980	200	12 000,00	0,00	154 000,00	0,00	0,00	0,00
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	7	07	19980	240	12 000,00	0,00	154 000,00	0,00	0,00	0,00
Иные бюджетные ассигнования	01	7	07	19980	800	2 862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Уплата налогов, сборов и иных платежей	01	7	07	19980	850	2 862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Подпрограмма "Организация транспортного обслуживания населения и обеспечение устойчивого, надежного, безопасного функционирования пассажирского транспорта"	01	8	00	00000		8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Поддержка пассажирского транспорта в Черлакском муниципальном районе в целях обеспечения доступности перевозки пассажиров	01	8	12	00000		8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы на оплату выполненных работ, в том числе в целях софинансирования, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по регулируемым тарифам по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории Черлакского муниципального района по муниципальному контракту, заключенному в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд	01	8	12	10300		8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	8	12	10300	200	8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	8	12	10300	240	8 200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Муниципальная программа Черлакского муниципального района «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2027 годы)»	02	0	00	00000		996 057 064,35	619 124 501,97	1 008 490 826,87	696 324 107,50	842 843 475,47	542 933 660,33

	Подпрограмма " Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе"	02	1	00	00000		856 093 989,19	583 962 203,41	892 770 874,42	657 374 995,50	766 143 851,02	538 933 660,33
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования	02	1	70	00000		153 821 998,44	80 564 483,43	135 502 395,93	67 438 021,00	135 317 987,93	67 493 113,00
	Создание условий для обеспечения образовательного процесса в дошкольных учреждениях	02	1	70	10870		73 241 868,66	0,00	68 064 374,93	0,00	67 824 874,93	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	70	10870	600	73 241 868,66	0,00	68 064 374,93	0,00	67 824 874,93	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	70	10870	610	73 241 868,66	0,00	68 064 374,93	0,00	67 824 874,93	0,00
	Осуществление государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного образования в дошкольных образовательных учреждениях Черлакского муниципального района	02	1	70	70080		78 771 991,00	78 771 991,00	66 527 309,00	66 527 309,00	66 545 765,00	66 545 765,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	70	70080	600	78 771 991,00	78 771 991,00	66 527 309,00	66 527 309,00	66 545 765,00	66 545 765,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	70	70080	610	78 771 991,00	78 771 991,00	66 527 309,00	66 527 309,00	66 545 765,00	66 545 765,00
	Компенсация родительской платы, взимаемой за присмотр и уход за детьми, посещающими образовательные организации, реализующие образовательную программу дошкольного образования	02	1	70	70110		598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	1	70	70110	300	598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	02	1	70	70110	320	598 672,00	598 672,00	910 712,00	910 712,00	947 348,00	947 348,00
	Предоставление дополнительных мер социальной поддержки членам семей участников специальной военной операции	02	1	70	72550		1 193 820,43	1 193 820,43	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	70	72550	600	1 193 820,43	1 193 820,43	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	70	72550	610	1 193 820,43	1 193 820,43	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление дополнительных мер социальной поддержки членам семей участников специальной военной операции	02	1	70	S2550		15 646,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	70	S2550	600	15 646,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	70	S2550	610	15 646,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Развитие материально-технической базы дошкольных образовательных учреждений	02	1	71	00000		2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие расходы по развитию материально-технической базы дошкольных образовательных учреждений	02	1	71	19990		2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	71	19990	600	2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	71	19990	610	2 614 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования	02	1	72	00000		510 214 214,20	411 029 023,60	461 794 121,45	380 101 313,78	455 602 961,73	378 971 313,72
	Создание условий для обеспечения образовательного процесса учреждений общего образования	02	1	72	10870		96 449 149,34	0,00	78 721 120,06	0,00	73 659 960,40	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	1	72	10870	300	2 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	02	1	72	10870	320	2 500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	72	10870	600	93 949 149,34	0,00	78 721 120,06	0,00	73 659 960,40	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	72	10870	610	93 949 149,34	0,00	78 721 120,06	0,00	73 659 960,40	0,00
	Осуществление государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного образования в общеобразовательных учреждениях Черлакского муниципального района	02	1	72	70080		390 872 741,00	390 872 741,00	364 071 586,00	364 071 586,00	363 985 854,00	363 985 854,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	1	72	70080	100	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00
	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	02	1	72	70080	120	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00	597 475,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	72	70080	600	390 275 266,00	390 275 266,00	363 474 111,00	363 474 111,00	363 388 379,00	363 388 379,00

	учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций													
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	75	70100	600	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	75	70100	610	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79	19 313 605,79
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	02	1	75	S0100		2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	75	S0100	600	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	75	S0100	610	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00	2 370 680,10	0,00
	Развитие материально-технической базы учреждений дополнительного образования	02	1	76	00000		665 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00	5 245,83	0,00
	Прочие мероприятия по развитию материально-технической базы учреждений дополнительного образования	02	1	76	19990		262 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	76	19990	600	262 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	76	19990	610	262 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ремонт зданий и материально-техническое оснащение муниципальных образовательных организаций муниципальных районов Омской области, в том числе приобретение оборудования, спортивного инвентаря и оборудования, мягкого инвентаря, строительных материалов, окон, дверей, в целях подготовки к новому учебному году	02	1	76	S1320		403 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00	5 245,83	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	76	S1320	600	403 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00	5 245,83	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	76	S1320	610	403 417,41	0,00	5 801,90	0,00	5 245,83	0,00	5 245,83	0,00
	Создание условий для информационно-методического, финансово-экономического и хозяйственного обслуживания муниципальных образовательных учреждений	02	1	77	00000		85 620 803,49	23 856 986,00	80 832 810,99	23 856 986,00	79 282 657,95	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00
	Расходы в сфере информационно-методического, финансово-экономического и хозяйственного обеспечения учреждений образования	02	1	77	10870		39 899 897,36	0,00	35 111 904,86	0,00	33 561 751,82	0,00	33 561 751,82	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	1	77	10870	100	19 149 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	1	77	10870	110	19 149 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00	19 069 720,55	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	1	77	10870	200	20 678 486,81	0,00	16 042 184,31	0,00	14 492 031,27	0,00	14 492 031,27	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	1	77	10870	240	20 678 486,81	0,00	16 042 184,31	0,00	14 492 031,27	0,00	14 492 031,27	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	02	1	77	10870	800	71 690,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	02	1	77	10870	850	71 690,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	02	1	77	70100		23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	1	77	70100	100	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	1	77	70100	110	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00	23 856 986,00
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	02	1	77	S0100		21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00

	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	1	77	S0100	100	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	1	77	S0100	110	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00	21 863 920,13	0,00
	Работа с одаренными детьми	02	1	78	00000		72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по работе с одаренными детьми	02	1	78	19900		72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	1	78	19900	200	72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	1	78	19900	240	72 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного образования детей	02	1	79	00000		18 416 574,47	7 120 712,21	16 587 992,11	7 120 712,21	16 587 992,11	7 120 712,21
	Прочие мероприятия на обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного образования детей	02	1	79	19990		1 828 582,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	79	19990	600	1 371 436,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	79	19990	610	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии автономным учреждениям	02	1	79	19990	620	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	02	1	79	19990	630	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные бюджетные ассигнования	02	1	79	19990	800	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	02	1	79	19990	810	457 145,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение организации дополнительного образования детей в муниципальных организациях дополнительного образования, осуществления финансово-экономического, хозяйственного, учебно-методического, информационно-кадрового сопровождения муниципальных образовательных организаций	02	1	79	70100		7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	79	70100	600	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	79	70100	610	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21	7 120 712,21
	Обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного образования детей за счет средств местного бюджета	02	1	79	S0100		9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	79	S0100	600	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	79	S0100	610	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00	9 467 279,90	0,00
	Развитие материально-технической базы общеобразовательных учреждений	02	1	E1	00000		220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ремонт и (или) материально-техническое оснащение центров образования естественно-научной и технологической направленностей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельских местностях и малых городах	02	1	E1	Ч2110		220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	E1	Ч2110	600	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	E1	Ч2110	610	220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Развитие материально-технической базы общеобразовательных учреждений	02	1	Ю4	00000		0,00	0,00	118 607 552,81	117 421 477,28	0,00	0,00
	Реализация мероприятий по модернизации школьных систем образования (капитальный ремонт зданий (сооружений) и оснащение средствами обучения и воспитания муниципальных общеобразовательных организаций (одногодичный цикл))	02	1	Ю4	57504		0,00	0,00	118 607 552,81	117 421 477,28	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	Ю4	57504	600	0,00	0,00	118 607 552,81	117 421 477,28	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	Ю4	57504	610	0,00	0,00	118 607 552,81	117 421 477,28	0,00	0,00
	Создание условий для обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования	02	1	Ю6	00000		42 107 673,82	42 077 392,38	42 153 620,34	42 122 879,44	42 209 226,58	42 177 929,61

	Ежемесячное денежное вознаграждение советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями государственных общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций субъектов Российской Федерации, г. Байконур и федеральной территории "Сириус", муниципальных общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций (ежемесячное денежное вознаграждение советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями муниципальных общеобразовательных организаций)	02	1	Ю6	50502		988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	Ю6	50502	600	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	Ю6	50502	610	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00	988 218,00
	Проведение мероприятий по обеспечению деятельности советников директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в муниципальных общеобразовательных организациях	02	1	Ю6	51791		3 028 143,82	2 997 862,38	3 074 090,34	3 043 349,44	3 129 696,58	3 098 399,61
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	Ю6	51791	600	3 028 143,82	2 997 862,38	3 074 090,34	3 043 349,44	3 129 696,58	3 098 399,61
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	Ю6	51791	610	3 028 143,82	2 997 862,38	3 074 090,34	3 043 349,44	3 129 696,58	3 098 399,61
	Ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам государственных и муниципальных общеобразовательных организаций (ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам муниципальных образовательных организаций Омской области, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в том числе адаптированные основные общеобразовательные программы)	02	1	Ю6	53032		38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	1	Ю6	53032	600	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	1	Ю6	53032	610	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00	38 091 312,00
	Подпрограмма "Развитие культуры и туризма"	02	2	00	00000		96 796 951,08	34 624 989,28	90 149 824,37	34 285 812,00	52 027 296,37	0,00
	Обеспечение реализации образовательных программ дополнительного образования	02	2	72	00000		16 108 995,75	6 145 951,00	15 936 750,06	5 955 087,00	9 160 259,18	0,00
	Реализация образовательных программ дополнительного образования	02	2	72	10870		3 583 241,63	0,00	3 410 996,14	0,00	2 780 456,26	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	72	10870	600	3 583 241,63	0,00	3 410 996,14	0,00	2 780 456,26	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	72	10870	610	3 583 241,63	0,00	3 410 996,14	0,00	2 780 456,26	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями в сфере культуры муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	72	71470		5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	72	71470	600	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	72	71470	610	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	5 955 087,00	0,00	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	02	2	72	71700		190 864,00	190 864,00	190 864,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	72	71700	600	190 864,00	190 864,00	190 864,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	72	71700	610	190 864,00	190 864,00	190 864,00	0,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями в сфере культуры муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	72	S1470		5 467 619,00	0,00	5 467 618,80	0,00	5 467 618,80	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	72	S1470	600	5 467 619,00	0,00	5 467 618,80	0,00	5 467 618,80	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	72	S1470	610	5 467 619,00	0,00	5 467 618,80	0,00	5 467 618,80	0,00

	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	02	2	72	S1700		1 928,00	0,00	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	72	S1700	600	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	72	S1700	610	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00	1 928,00	0,00
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	02	2	72	Ч1700		910 256,12	0,00	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	72	Ч1700	600	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	72	Ч1700	610	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00	910 256,12	0,00
	Укрепление материально-технической базы учреждений дополнительного образования культуры	02	2	73	00000		555 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Изготовление проектно-сметной документации, получение положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства по объекту "Капитальный ремонт здания МБОУ ДО «Черлакская ДШИ», расположенного по адресу: Омская область, р. п. Черлак, ул. Победы, д.19."	02	2	73	10040		15 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	73	10040	600	15 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	73	10040	610	15 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие расходы направленные на укрепление материально-технической базы учреждений дополнительного образования культуры	02	2	73	19990		539 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	73	19990	600	539 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	73	19990	610	539 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение развития библиотечно-информационных услуг на территории Черлакского муниципального района	02	2	80	00000		370 211,39	148 313,28	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Другие расходы в развитии библиотечно-информационных услуг	02	2	80	10990		220 400,00	0,00	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	80	10990	600	220 400,00	0,00	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	80	10990	610	220 400,00	0,00	220 400,00	0,00	0,00	0,00
	Государственная поддержка отрасли культуры (комплектование книжных фондов общедоступных (публичных) библиотек муниципальных образований Омской области)	02	2	80	L519Б		149 811,39	148 313,28	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	80	L519Б	600	149 811,39	148 313,28	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	80	L519Б	610	149 811,39	148 313,28	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение деятельности библиотечного обслуживания населения	02	2	81	00000		22 231 188,96	10 266 168,00	21 925 817,82	10 266 168,00	11 136 285,58	0,00
	Создание условий для гарантированного удовлетворения потребности населения района в услугах по обеспечению доступа к информационным, библиотечным ресурсам и повышения качества оказываемых услуг	02	2	81	10870		3 075 127,16	0,00	2 679 755,82	0,00	2 156 391,58	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	81	10870	600	3 075 127,16	0,00	2 679 755,82	0,00	2 156 391,58	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	81	10870	610	3 075 127,16	0,00	2 679 755,82	0,00	2 156 391,58	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг библиотечными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	81	71470		10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	81	71470	600	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	81	71470	610	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	10 266 168,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг библиотечными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	81	S1470		8 889 893,80	0,00	8 979 894,00	0,00	8 979 894,00	0,00

	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	81	S1470	600	8 889 893,80	0,00	8 979 894,00	0,00	8 979 894,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	81	S1470	610	8 889 893,80	0,00	8 979 894,00	0,00	8 979 894,00	0,00
	Проведение мероприятий по сохранности и популяризации объектов культурного наследия и развитие музейного дела	02	2	83	00000		55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие мероприятия по сохранности и популяризации объектов культурного наследия	02	2	83	10990		55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	83	10990	600	55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	83	10990	610	55 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение деятельности муниципальных музеев	02	2	84	00000		4 864 341,42	1 187 820,00	4 359 448,14	1 187 820,00	2 867 900,74	0,00
	Создание условий для обеспечения обслуживания и доступа населения к музейным предметам и коллекциям	02	2	84	10870		2 647 525,42	0,00	2 132 632,14	0,00	1 828 904,74	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	84	10870	600	2 647 525,42	0,00	2 132 632,14	0,00	1 828 904,74	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	84	10870	610	2 647 525,42	0,00	2 132 632,14	0,00	1 828 904,74	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями музеев муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	84	71470		1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	84	71470	600	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	84	71470	610	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	1 187 820,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг учреждениями музеев муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	84	S1470		1 028 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	84	S1470	600	1 028 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	84	S1470	610	1 028 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00	1 038 996,00	0,00
	Проведение мероприятий по поддержке традиционной народной культуры, художественных ремесел, самодельного художественного творчества, организация досуга населения	02	2	86	00000		71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие мероприятия развития самодельного художественного творчества и досуга населения	02	2	86	19990		71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	2	86	19990	200	71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	2	86	19990	240	71 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Создание условий для качественного предоставления услуг населению клубным учреждением	02	2	87	00000		21 887 219,16	11 369 145,00	20 437 369,95	11 369 145,00	8 558 504,47	0,00
	Повышение доступности и качества культурных услуг клубным учреждением	02	2	87	10870		4 079 268,16	0,00	3 205 318,95	0,00	2 695 598,47	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	87	10870	600	4 079 268,16	0,00	3 205 318,95	0,00	2 695 598,47	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	87	10870	610	4 079 268,16	0,00	3 205 318,95	0,00	2 695 598,47	0,00
	Иные межбюджетные трансферты для оплаты труда работникам муниципальных учреждений культуры	02	2	87	18110		585 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Межбюджетные трансферты	02	2	87	18110	500	585 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные межбюджетные трансферты	02	2	87	18110	540	585 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг клубными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	87	71470		11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	2	87	71470	600	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	87	71470	610	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	11 369 145,00	0,00	0,00
	Содействие в оказании муниципальных услуг клубными учреждениями муниципальных образований Омской области в части выплаты заработной платы работникам муниципальных учреждений Омской области	02	2	87	S1470		5 852 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным	02	2	87	S1470	600	5 852 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00

	учреждениям и иным некоммерческим организациям												
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	2	87	S1470	610	5 852 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00	5 862 906,00	0,00	
	Проведение мероприятий по обеспечению финансово-хозяйственной деятельности учреждений в сфере культуры	02	2	89	00000		30 653 044,40	5 507 592,00	27 270 038,40	5 507 592,00	20 304 346,40	0,00	
	Прочие расходы в области финансово-хозяйственной деятельности	02	2	89	10870		12 444 857,76	0,00	9 061 851,76	0,00	7 603 751,76	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	2	89	10870	100	6 943 781,76	0,00	6 943 781,76	0,00	6 941 281,76	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	2	89	10870	110	6 943 781,76	0,00	6 943 781,76	0,00	6 941 281,76	0,00	
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	2	89	10870	200	5 492 076,00	0,00	2 109 070,00	0,00	662 470,00	0,00	
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	2	89	10870	240	5 492 076,00	0,00	2 109 070,00	0,00	662 470,00	0,00	
	Иные бюджетные ассигнования	02	2	89	10870	800	9 000,00	0,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00	
	Уплата налогов, сборов и иных платежей	02	2	89	10870	850	9 000,00	0,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00	
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	02	2	89	71700		5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	0,00	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	2	89	71700	100	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	0,00	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	2	89	71700	110	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	5 507 592,00	0,00	0,00	
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	02	2	89	S1700		55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	2	89	S1700	100	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	2	89	S1700	110	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	55 632,00	0,00	
	Обеспечения гарантий по оплате труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права	02	2	89	Ч1700		12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	2	89	Ч1700	100	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	2	89	Ч1700	110	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	12 644 962,64	0,00	
	Подпрограмма "Социальная поддержка семей и отдельных категорий граждан Черлакского муниципального района, поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района"	02	3	00	00000		12 717 952,76	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	
	Социальная поддержка семей, инвалидов и граждан проживающих в Черлакском муниципальном районе	02	3	10	00000		10 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	
	Доплаты к пенсиям муниципальных служащих	02	3	10	10030		8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	3	10	10030	300	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	
	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	02	3	10	10030	310	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	
	Предоставление дополнительной меры социальной поддержки гражданам, заключившим контракт о прохождении военной службы в Вооруженных Силах Российской Федерации в зоне проведения специальной военной операции	02	3	10	10060		2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	3	10	10060	300	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	02	3	10	10060	320	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Поддержка ветеранского движения и граждан пожилого возраста	02	3	14	00000		1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Прочие мероприятия на поддержку ветеранского движения и граждан пожилого возраста	02	3	14	19990		1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	3	14	19990	200	1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	3	14	19990	240	1 596 002,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение мероприятий по пропаганде семейных ценностей	02	3	15	00000		91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение прочих мероприятий по пропаганде семейных ценностей	02	3	15	19990		91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	3	15	19990	200	91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	3	15	19990	240	91 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района	02	3	16	00000		1 030 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оказание финансовой поддержки некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность на территории Черлакского муниципального района	02	3	16	10110		30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	3	16	10110	600	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	02	3	16	10110	630	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оказание финансовой поддержки Черлакскому районному отделению Омской областной общественной организации ветеранов (пенсионеров)	02	3	16	10150		800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	3	16	10150	600	800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	02	3	16	10150	630	800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Оказание финансовой поддержки Черлакской местной организации Омской областной организации общероссийской общественной организации "Всероссийское общество инвалидов"	02	3	16	10160		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	3	16	10160	600	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	02	3	16	10160	630	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий некоммерческим организациям - казачьим обществам на осуществление уставной деятельности	02	3	16	10170		100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	3	16	10170	600	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	02	3	16	10170	630	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Молодежная политика"	02	4	00	00000		8 986 963,90	0,00	8 076 783,90	0,00	8 002 283,90	0,00
	Проведение мероприятий по гражданско-патриотическому воспитанию детей и молодежи	02	4	50	00000		70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия направленные на формирование гражданского самосознания детей и молодежи	02	4	50	19990		70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	4	50	19990	100	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	4	50	19990	110	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	4	50	19990	200	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	4	50	19990	240	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Поддержка детских и молодежных инициатив	02	4	52	00000		338 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по поддержке детских и молодежных инициатив	02	4	52	19990		338 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	4	52	19990	200	268 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	4	52	19990	240	268 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	4	52	19990	300	70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Стинденди	02	4	52	19990	340	70 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение мероприятий по развитию кадрового потенциала и поддержке молодых специалистов	02	4	54	00000		378 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Выплата гражданам по договорам о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального или высшего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального или высшего образования	02	4	54	10110		118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	4	54	10110	300	118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные выплаты населению	02	4	54	10110	360	118 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия молодежной политики по развитию кадрового потенциала и поддержке молодых специалистов	02	4	54	19990		260 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	4	54	19990	300	260 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	02	4	54	19990	320	260 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ведомственная целевая программа "Повышение эффективности деятельности и развитие материально-технической базы МП МКУ "Центр по работе с детьми и молодежью" Черлакского муниципального района Омской области на 2019-2027 годы	02	4	55	00000		8 200 963,90	0,00	8 076 783,90	0,00	8 002 283,90	0,00
	Обеспечение деятельности муниципальных учреждений по работе с детьми и молодежью	02	4	55	10870		8 200 963,90	0,00	8 076 783,90	0,00	8 002 283,90	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	4	55	10870	100	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	4	55	10870	110	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00	7 330 694,63	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	4	55	10870	200	870 269,27	0,00	746 089,27	0,00	671 589,27	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	4	55	10870	240	870 269,27	0,00	746 089,27	0,00	671 589,27	0,00
	Подпрограмма "Организация отдыха, оздоровления и занятости несовершеннолетних"	02	5	00	00000		7 772 416,14	0,00	8 670 044,18	4 000 000,00	8 670 044,18	4 000 000,00
	Организация оздоровления несовершеннолетних	02	5	30	00000		7 057 416,14	0,00	8 170 044,18	4 000 000,00	8 170 044,18	4 000 000,00
	Расходы местного бюджета по организации оздоровления несовершеннолетних	02	5	30	10870		5 980 127,25	0,00	4 087 351,25	0,00	4 087 351,25	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	5	30	10870	600	5 980 127,25	0,00	4 087 351,25	0,00	4 087 351,25	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	5	30	10870	610	5 980 127,25	0,00	4 087 351,25	0,00	4 087 351,25	0,00
	Прочие мероприятия по организации оздоровления несовершеннолетних	02	5	30	19990		1 002 545,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	5	30	19990	200	497 848,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	5	30	19990	240	497 848,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	5	30	19990	600	504 696,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	5	30	19990	610	504 696,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подготовка стационарных муниципальных детских оздоровительных лагерей	02	5	30	70380		0,00	0,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	5	30	70380	600	0,00	0,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	5	30	70380	610	0,00	0,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
	Организация и осуществление мероприятий по работе с детьми в каникулярное время	02	5	30	S0350		42 288,89	0,00	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	5	30	S0350	600	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	5	30	S0350	610	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00	42 288,89	0,00
	Подготовка стационарных муниципальных детских оздоровительных лагерей	02	5	30	S0380		30 303,03	0,00	40 404,04	0,00	40 404,04	0,00
	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	02	5	30	S0380	600	30 303,03	0,00	40 404,04	0,00	40 404,04	0,00
	Субсидии бюджетным учреждениям	02	5	30	S0380	610	30 303,03	0,00	40 404,04	0,00	40 404,04	0,00
	Организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в каникулярное время	02	5	30	S0780		2 151,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	5	30	S0780	200	2 151,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	5	30	S0780	240	2 151,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация временных оплачиваемых рабочих мест	02	5	31	00000		630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Прочие мероприятия по организации временных рабочих мест	02	5	31	19990		630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	5	31	19990	100	630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	5	31	19990	110	630 000,00	0,00	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
	Организация отдыха, занятости и досуга	02	5	32	00000		85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие мероприятия по организации отдыха, занятости и досуга	02	5	32	19990		85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	5	32	19990	200	85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	5	32	19990	240	85 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Развитие физической культуры и спорта"	02	6	00	00000		3 150 000,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Организация физкультурно-массовой работы	02	6	60	00000		26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по организации физкультурно-массовой работы	02	6	60	19990		26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	6	60	19990	200	26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	6	60	19990	240	26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация спортивной работы	02	6	61	00000		3 124 000,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия по организации спортивной работы	02	6	61	19990		3 124 000,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	02	6	61	19990	100	527 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	02	6	61	19990	110	527 919,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	6	61	19990	200	2 261 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	6	61	19990	240	2 261 081,00	0,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	6	61	19990	300	335 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Премии и гранты	02	6	61	19990	350	335 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Подпрограмма "Профилактика правонарушений, участие в обеспечении общественной и личной безопасности, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций"	02	7	00	00000		10 538 791,28	537 309,28	673 300,00	663 300,00	0,00	0,00
	Профилактика правонарушений и охрана общественного порядка	02	7	20	00000		94 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Мероприятия направленные на профилактику правонарушений и охрана общественного порядка	02	7	20	19990		94 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	20	19990	200	49 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	20	19990	240	49 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Социальное обеспечение и иные выплаты населению	02	7	20	19990	300	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Иные выплаты населению	02	7	20	19990	360	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Развитие системы добровольной пожарной охраны	02	7	25	00000		567 309,28	537 309,28	673 300,00	663 300,00	0,00	0,00
	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	02	7	25	10020		24 572,63	0,00	3 300,00	0,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	25	10020	200	24 572,63	0,00	3 300,00	0,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	25	10020	240	24 572,63	0,00	3 300,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	02	7	25	72680		537 309,28	537 309,28	663 300,00	663 300,00	0,00	0,00
	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	25	72680	200	537 309,28	537 309,28	663 300,00	663 300,00	0,00	0,00
	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	25	72680	240	537 309,28	537 309,28	663 300,00	663 300,00	0,00	0,00
	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	02	7	25	S2680		5 427,37	0,00	6 700,00	0,00	0,00	0,00

Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	25	S2680	200	5 427,37	0,00	6 700,00	0,00	0,00	0,00
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	25	S2680	240	5 427,37	0,00	6 700,00	0,00	0,00	0,00
Содействие органам местного самоуправления поселений в обеспечении пожарной безопасности	02	7	26	00000		9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные межбюджетные трансферты на содержание пожарных постов	02	7	26	18160		9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Межбюджетные трансферты	02	7	26	18160	500	9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные межбюджетные трансферты	02	7	26	18160	540	9 676 632,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий	02	7	27	00000		200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Проведение мероприятий направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и оказание материальной помощи на ликвидацию их последствий	02	7	27	10010		200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	27	10010	200	200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	02	7	27	10010	240	200 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего расходов						1 268 752 386,44	706 490 725,25	1 201 841 483,61	771 178 725,32	1 031 498 319,05	617 538 086,81

Приложение № 5

к решению Совета Черлакского муниципального района Омской области

от 28 марта 2025 года № 6

Приложение № 7

к решению Совета Черлакского муниципального района

Омской области от 12 декабря 2024 года № 45

ИСТОЧНИКИ
финансирования дефицита
районного бюджета на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Наименование кодов классификации источников финансирования дефицита районного бюджета	Коды классификации источников финансирования дефицита районного бюджета							Сумма, рублей		
	Группа источников финансирования дефицита бюджета	Подгруппа источников финансирования дефицита бюджета	Статья источников финансирования дефицита бюджета			Вид источников финансирования дефицита бюджета		2025 год	2026 год	2027 год
			Под-ста-тья	Эле-мент	Подвид источников финансирования дефицита бюджета	Аналитическая группа вида источников финансирования дефицита бюджета				
							4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	01	00	00	00	00	0000	000	52 447 511,00	0,00	0,00
Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджетов	01	05	00	00	00	0000	000	52 447 511,00	0,00	0,00
Увеличение остатков средств бюджетов	01	05	00	00	00	0000	500	-1 216 304 875,44	-1 212 941 483,61	-1 053 298 319,05
Увеличение прочих остатков средств бюджетов	01	05	02	00	00	0000	500	-1 216 304 875,44	-1 212 941 483,61	-1 053 298 319,05
Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов	01	05	02	01	00	0000	510	-1 216 304 875,44	-1 212 941 483,61	-1 053 298 319,05
Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов	01	05	02	01	05	0000	510	-1 216 304 875,44	-1 212 941 483,61	-1 053 298 319,05
Уменьшение остатков средств бюджетов	01	05	00	00	00	0000	600	1 268 752 386,44	1 212 941 483,61	1 053 298 319,05
Уменьшение прочих остатков средств бюджетов	01	05	02	00	00	0000	600	1 268 752 386,44	1 212 941 483,61	1 053 298 319,05
Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов	01	05	02	01	00	0000	610	1 268 752 386,44	1 212 941 483,61	1 053 298 319,05
Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов	01	05	02	01	05	0000	610	1 268 752 386,44	1 212 941 483,61	1 053 298 319,05
Всего								52 447 511,00	0,00	0,00

Приложение № 6
к решению Совета Черлакского муниципального района Омской области
от 28 марта 2025 года № 6

Приложение № 9
к решению Совета Черлакского муниципального района
Омской области от 12 декабря 2024 года № 45

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
иных межбюджетных трансфертов бюджетам поселений на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

№ п/п	Наименование поселения	Сумма на 2025 год, рублей	Иные межбюджетные трансферты на обеспечение расходных обязательств, возникающих при осуществлении полномочий органами местного самоуправления поселений	Иные межбюджетные трансферты на содержание пожарных постов	Иные межбюджетные трансферты для оплаты труда работникам муниципальных учреждений культуры	Сумма на 2026 год, рублей	Сумма на 2027 год, рублей
1	Большеатмасское сельское поселение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Елизаветинское сельское поселение	1 612 772,00	0,00	1 612 772,00	0,00	0,00	0,00
3	Иртышское сельское поселение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Краснооктябрьское сельское поселение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Курумбельское сельское поселение	5 076 424,00	3 463 652,00	1 612 772,00	0,00	0,00	0,00
6	Медетское сельское поселение	4 175 338,00	2 562 566,00	1 612 772,00	0,00	0,00	0,00
7	Николаевское сельское поселение	1 612 772,00	0,00	1 612 772,00	0,00	0,00	0,00
8	Солыньское сельское поселение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Татарское сельское поселение	2 198 672,00	0,00	1 612 772,00	585 900,00	0,00	0,00
10	Черлакское городское поселение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Южно-Подольское сельское поселение	1 612 772,00	0,00	1 612 772,00	0,00	0,00	0,00
12	Нераспределенный остаток	5 005 782,00	5 005 782,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого		21 294 532,00	11 032 000,00	9 676 632,00	585 900,00	0,00	0,00

**Совет Черлакского муниципального района
Омской области**

РЕШЕНИЕ

28 марта 2025 года

№ 8

р.п. Черлак Омской области

**Об утверждении генерального плана Медетского
сельского поселения Черлакского муниципального
района Омской области**

В целях обеспечения градостроительной, инвестиционной и иной хозяйственной деятельности на территории Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области, руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Черлакского муниципального района Омской области,

Совет Черлакского муниципального района РЕШИЛ:

1. Утвердить генеральный план Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области (приложение).

2. Поручить Администрации Черлакского муниципального района Омской области:
- обеспечить доступ к утвержденному генеральному плану Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области на официальном сайте федеральной государственной информационной системы территориального планирования.

3. Опубликовать настоящее решение в Муниципальном вестнике Черлакского муниципального района и разместить на официальном сайте Администрации Черлакского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Черлакского
муниципального района

А.В. Меркушов

Председатель Совета
Черлакского муниципального района

Н.И. Щеглова



КОРПУС

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

основано в 1992 году

www.korpus-rf.ru

+7 (383) 351-66-00 info@korpus-rf.ru

Приложение
к Решению Совета Черлакского
муниципального района Омской области
от 28 марта 2025 № 8

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МЕДЕТСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРЛАКСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**Положение о территориальном
планировании**

Том I

г. Новосибирск, 2024



КОРПУС

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
основано в 1992 году

www.korpus-rf.ru
+7 (383) 351-66-00 info@korpus-rf.ru

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МЕДЕТСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРЛАКСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**Положение о территориальном
планировании**

Том I

Исполнитель: ООО «КОРПУС»

Директор ООО «Корпус»

Исполнительный директор ООО «Корпус»

Главный архитектор проекта

Ю.П. Воронов

Л.А. Куприянов

И.С. Саранча

Новосибирск, 2024

Состав генерального плана Медетского сельского поселения Черлакского
муниципального района Омской области

№ п/п	Наименование	Масштаб	Марка
Текстовые материалы			
1.	Том I. Положение о территориальном планировании	-	-
2.	Том II. Материалы по обоснованию генерального плана	-	-
Графические материалы. Положение о территориальном планировании			
3.	Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-1
4.	Карта границ населённых пунктов, входящих в состав поселения	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-2
5.	Карта функциональных зон поселения	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-3
Графические материалы. Материалы по обоснованию			
6.	Карта расположения существующих объектов	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-4
7.	Карта местоположения планируемых к размещению объектов	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-5
8.	Карта зон с особыми условиями использования территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-6

Общие положения

Настоящее Положение о территориальном планировании выполнено в соответствии со статьёй 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации в качестве текстовой части материалов проекта генерального плана Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области (далее – Проект), содержащей:

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов.

Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов.

Перечень применяемых в тексте сокращений

ВОС	водоочистные сооружения
д.	деревня
КНС	канализационные насосные станции
КОС	канализационные очистные сооружения
ОМЗ (МР и СП)	объекты местного значения (муниципального района и сельского поселения)
ОУИТ	особые условия использования территории
ОРЗ	объекты регионального значения
ОФЗ	объекты федерального значения
п.	посёлок
с.	село
СЗЗ	санитарно-защитная зона
чел.	человек

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

В составе таблицы 1 сведены все мероприятия с разбивкой по направлениям (отраслям).

Таблица 1

Перечень объектов местного значения поселения

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Источник информации о мероприятии
1	2	3	4	5	6	7
Объекты инженерной инфраструктуры						
	Реконструкция существующих водозаборных скважин и водонапорных башен	Медетское с/п	4 башни 4 скважины	I пояс зоны санитарной охраны – 30 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱ
	Водоочистная станция (ВОС)	с. Медет д. Козинка д. Погранично-Григорьевка	15 м ³ /сут 6 м ³ /сут 3 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны – 30 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱ
	Замена водопровода (износ от 40 до 90 %)	с. Медет д. Козинка д. Погранично-Григорьевка	d=110, 5,6 м d=110, 1 км d=110, 1,9 км	Охранная зона ⁱⁱⁱ – 20 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱ
	Установка на сетях водоснабжения пожарных гидрантов	Медетское с/п	6 шт.	Охранная зона ⁱⁱⁱ – 20 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱ
	Резервуар чистой воды	с. Медет д. Козинка д. Погранично-Григорьевка	50 м ³ , 1 ед. 20 м ³ , 1 ед. 10 м ³ , 1 ед.	I пояс зоны санитарной охраны – 30 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱ
	Поля ассенизации	Медетское с/п	1 га/т ЖБО	Санитарно-защитная зона ^{iv} – 300 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱ

¹ Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

¹ Схема водоснабжения и водоотведения утверждена постановлением администрации Медетского сельского поселения от 17.12.2014 № 90-п.

¹ Санитарно-защитная полоса водоводов согласно подпункту 2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», при условии отсутствия грунтовых вод и диаметре водоводов менее 1000 мм принята по обе стороны от крайних линий водопровода 10 м.

¹ Согласно п. 7.1.13. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации сооружений для механической и биологической очистки с иловыми площадками для сброженных осадков, а также иловых площадок планируемой производительности, СЗЗ составляет 300 м.



KORПУС

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

основано в 1992 году

www.korpus-rf.ru

+7 (383) 351-66-00 info@korpus-rf.ru

Приложение
к Решению Совета Черлакского
муниципального района Омской области
от 28 марта 2025 № 8

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области

Материалы по обоснованию

Том II

г. Новосибирск, 2024



КОРПУС

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
основано в 1992 году

www.korpus-rf.ru
+7 (383) 351-66-00 info@korpus-rf.ru

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области

Материалы по обоснованию

Том II

Исполнитель: ООО «КОРПУС»

Директор ООО «Корпус»
Исполнительный директор ООО «Корпус»
Главный архитектор проекта

Ю.П. Воронов
Л.А. Куприянов
И.С. Саранча

г. Новосибирск, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
 - 1.1. Перечень применяемых в тексте сокращений**
 - 1.2. Состав генерального плана**
 - 1.3. Введение**
2. Общая характеристика территории Медетского сельского поселения
 - 2.1. Местоположение Медетского сельского поселения в системе расселения Черлакского района**
 - 2.2. Природно-климатические условия**
 - 2.2.1. Климат
 - 2.2.2. Рельеф и почвы
 - 2.2.3. Гидрография и гидрология
 - 2.2.4. Растительный и животный мир
 - 2.2.5. Полезные ископаемые
 - 2.2.6. Памятники истории, археологии, архитектуры и культуры на территории Медетского сельского поселения
 - 2.2.7. Мероприятия по охране и использованию объектов культурного наследия
 - 2.2.8. Особо охраняемые природные территории
3. Современное состояние и развитие социально-экономического комплекса
 - 3.1. Анализ демографической ситуации, занятости и уровня жизни в Медетском сельском поселении**
 - 3.2. Структура современного землепользования**
 - 3.3. Основные направления экономики Медетском сельского поселения**
 - 3.4. Пространственно-планировочная организация территории сельского поселения**
 - 3.5. Жилой фонд**
 - 3.6. Социальная инфраструктура**
 - 3.7. Транспортная инфраструктура**
 - 3.8. Туризм и рекреация**
 - 3.9. Объекты специального назначения**
4. Современное состояние инженерной инфраструктуры
 - 4.1.1. Водоснабжение
 - 4.1.2. Водоотведение
 - 4.1.3. Теплоснабжение
 - 4.1.4. Газоснабжение
 - 4.1.5. Электроснабжение
 - 4.1.6. Связь
5. Зоны с особыми условиями использования территорий
 - 5.1. Зоны охраны объектов культурного наследия**
 - 5.2. Санитарно-защитные и охранные зоны**

5.4. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения**5.5. Зоны залегания полезных ископаемых**

6. Анализ состояния территории и разработка основных мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

6.1. Общая оценка факторов риска чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**6.2. Современное состояние и развитие инженерной защиты территории от опасных природных процессов****6.3. Перечень источников ЧС техногенного характера на проектируемой территории, а также вблизи указанной территории****6.4. Перечень возможных источников ЧС биолого-социального характера на проектируемой территории****6.5. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности****6.6. Градостроительные и проектные ограничения, вводимые на территории, с целью минимизации рисков последствий чрезвычайных ситуаций**

7. Прогноз развития демографических и социально-экономических процессов в Медетском сельском поселении

8. Обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения Медетского сельского поселения на основе анализа использования территорий поселения, возможных направлений развития его территории и прогнозируемых ограничений их использования

8.1. Архитектурно-планировочное решение

8.1.1. Перечень земельных участков, которые включаются в границы населённых пунктов или исключаются из границ таких населённых пунктов

8.2. Развитие жилого фонда**8.3. Развитие социальной инфраструктуры****8.4. Развитие производственной инфраструктуры****8.5. Развитие транспортной инфраструктуры****8.6. Развитие туризма и рекреации****8.7. Развитие объектов специального назначения****8.8. Инженерное оборудование территории**

8.8.1. Водоснабжение

8.8.2. Водоотведение

8.8.3. Теплоснабжение

8.8.4. Газоснабжение

8.8.5. Электроснабжение

8.8.6. Связь

8.9. Предложения по охране окружающей природной среды и улучшению санитарно-гигиенических условий, по охране воздушного бассейна и почвенного покрова, организации системы охраняемых природных территорий (охрана окружающей среды)

9. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территории Медетского сельского поселения объектов федерального значения, объектов регионального значения,

объектов местного значения, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий

10. Оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения сельского поселения на комплексное развитие территории

11. Основные технико-экономические показатели Генерального плана

1. Общие положения

1.1. Перечень применяемых в тексте сокращений

АХОВ	аварийно-химически опасные вещества
ВЛ	воздушная линия
ВОС	водоочистные сооружения
ГО	гражданская оборона
д.	деревня
дБА	децибел акустический
жел. с крыш.	железный с крышкой
кол-во	количество
КНС	канализационная насосная станция
КОС	канализационные очистные сооружения
ЛВГЖ	легковоспламеняющиеся и горючие жидкости.
ЛЭП	линия электропередачи
оз.	озеро
ООПТ	особо охраняемые природные территории
ПДК	предельно допустимая концентрация
п.	посёлок
пр.	протока
ПС	подстанция (электрическая)
р.	река
с.	село
СЗЗ	санитарно-защитная зона
СТП	схема территориального планирования
СУГ	сжиженные углеводородные газы
ТВС	топливно-воздушная смесь
ТКО	твёрдые коммунальные отходы
ТП	трансформаторная подстанция
чел.	человек
ЧС	чрезвычайная ситуация

1.2. Состав генерального плана

№ п/п	Наименование	Масштаб	Марка
Текстовые материалы			
9.	Том I. Положение о территориальном планировании	-	-
10.	Том II. Материалы по обоснованию генерального плана	-	-
Графические материалы. Положение о территориальном планировании			
11.	Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-1
12.	Карта границ населённых пунктов, входящих в состав поселения	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-2
13.	Карта функциональных зон поселения	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-3
Графические материалы. Материалы по обоснованию			
14.	Карта расположения существующих объектов	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-4
15.	Карта местоположения планируемых к размещению объектов	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-5
16.	Карта зон с особыми условиями использования территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	М 1:25 000; М 1:5 000	ГП-6

1.3. Введение

Разработка Генерального плана Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области выполняется в соответствии с действующим законодательством с целью определения назначения территорий, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территории сельского поселения, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, позволяющего обеспечить комплексное устойчивое развитие данной территории с благоприятными условиями жизнедеятельности.

В основу разработки проекта генерального плана положены исходные данные по разделам и следующие документы:

- Техническое задание на выполнение работы «Подготовка проектов Генерального плана, Правил землепользования и застройки Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области»;
- Схема территориального планирования Омской области, утверждённая Постановлением Правительства Омской области от 19.08.2009 № 156 (в ред. постановления от 21.12.2022 № 778-п);
- Схема территориального планирования Черлакского муниципального района Омской области, утверждённая Решением Совета Черлакского

муниципального района Омской области № 30 от 26.04.2013 (в ред. решения Совета Черлакского муниципального района от 22.11.2018 № 97).

Генеральный план Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области (далее – Медетского сельского поселения, сельского поселения) является документом территориального планирования. Этапы территориального планирования: первая очередь – до 2034 года, расчётный срок – до 2044 года включительно.

Работа по подготовке проекта Генерального плана Медетского сельского поселения проведена в соответствии со следующими нормативными и законодательными документами:

- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136 ФЗ;
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190 ФЗ;
- Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;
- Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;
- Закон РФ от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне»;
- Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 10.01.2003 № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 20.12.2004 № 166 «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 21.08.2006 № 1157-р «О Концепции создания и развития инфраструктуры пространственных данных Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» выполнения комплексных кадастровых работ и утверждение карты-плана территории;
- Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 28.12.2013 № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации» (действующая редакция);
- Федеральный закон от 29.12.2014 № 473-ФЗ «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации» (действующая редакция);
- Указ Президента РФ от 30.11.1995 № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесённых к государственной тайне»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 08.05.2009 № 631-р «Об утверждении перечня мест традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации и перечня видов традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.06.2010 № 982-р «Об утверждении плана мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в области градостроительной деятельности»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.11.2012 № 2186-р «О федеральной государственной информационной системе территориального планирования»;
- Постановление Правительства РФ от 15.04.1995 № 333 «О лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 05.01.2004 № 3-1 «Об утверждении Инструкции по обеспечению режима секретности в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 25.12.2009 № 1088 «О государственной автоматизированной информационной системе «Управление»»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2010 № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 08.06.2011 № 451 «Об инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 289 «О федеральной государственной информационной системе территориального планирования»;
- Постановление Правительства РФ от 18.04.2014 № 360 «О зонах затопления, подтопления» (действующая редакция);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.11.2015 № 1278 «О федеральной информационной системе стратегического планирования и внесении изменений в Положение о государственной автоматизированной информационной системе «Управление»
- Постановление Правительства РФ от 24.11.2016 № 1240 «Об установлении государственных систем координат, государственной системы высот и государственной гравиметрической системы»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.04.2020 № 606 «Об утверждении Положения о предоставлении по запросам физических или юридических лиц информации о нахождении принадлежащих таким лицам земельных участков в границах территорий, в отношении которых у органов охраны объектов культурного наследия имеются основания предполагать наличие на таких территориях объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия»;
- Постановление Правительства РФ от 07.02.2024 № 132 «Об утверждении Правил допуска должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне»;
- Приказ Минрегиона России № 74, Минэкономразвития Российской Федерации № 120, Роскартографии № 20-пр от 01.08.2007 «Об утверждении Требований к техническим и программным средствам ведения слоёв цифровой картографической основы схем территориального планирования Российской Федерации»;
- Приказ Минрегиона России от 02.04.2013 № 123 «Об утверждении технико-технологических требований к обеспечению взаимодействия федеральной государственной информационной системы территориального планирования с другими информационными системами»;
- Приказ Минэкономразвития России от 24.09.2015 № 672 «О межведомственной рабочей группе по совершенствованию и перспективному развитию федеральной государственной информационной системы территориального планирования»;
- Приказ Минэкономразвития России от 21.07.2016 № 460 «Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной

- комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования»;
- Приказ Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»;
 - Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 26.03.2024 № 174 «Об организации работ по размещению на официальном сайте федеральной государственной информационной системы территориального планирования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» xsd-схемы, используемой для формирования xml-документов территориального планирования в форме электронного документа»;
 - Приказ Минэкономразвития России от 16.12.2020 № 832 «О внесении изменений в приказ Минэкономразвития России от 24 сентября 2015 г. № 672 «О межведомственной рабочей группе по совершенствованию и перспективному развитию федеральной государственной информационной системы территориального планирования»;
 - Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.06.2021 № 349 «Об утверждении требований к структуре и форматам информации, предусмотренной частью 2 статьи 57.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, составляющей информационный ресурс федеральной государственной информационной системы территориального планирования»;
 - Приказ Министерства экономического развития РФ от 28.02.2023 № 123 «О внесении изменений в Требования к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, утверждённые приказом Минэкономразвития России от 9 января 2018 г. № 10»;
 - Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 06.05.2024 № 273 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов схем территориального планирования муниципальных районов, генеральных планов городских округов, муниципальных округов, городских и сельских поселений (проектов внесения изменений в такие документы)»;
 - Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешённого использования земельных участков»;
 - Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 26.07.2022 № П/0292 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, требований к точности

- определения координат характерных точек границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории»;
- Письмо ГТК РФ от 11.08.1997 № 01-15/15278 «О контроле за перемещением картографических, топографических, аэрокосмических, геодезических и гравиметрических материалов» (вместе с Письмом Роскартографии от 25.03.1996 № 3-02-670);
 - Закон Омской области от 03.04.1996 № 48-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Омской области»;
 - Закон Омской области от 15.10.2003 № 467-ОЗ «Об административно-территориальном устройстве Омской области и порядке его изменения»;
 - Закон Омской области от 30.07.2004 № 548-ОЗ «О границах и статусе муниципальных образований Омской области»;
 - Закон Омской области от 06.10.2005 № 673-ОЗ «Об охране окружающей среды в Омской области»;
 - Закон Омской области от 09.03.2007 № 874-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Омской области»;
 - Закон Омской области от 30.04.2015 № 1743-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Омской области»;
 - Постановление Правительства Омской области от 19.08.2009 № 156-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Омской области»;
 - Постановление Правительства Омской области от 12.10.2022 № 543-п «О Стратегии социально-экономического развития Омской области до 2030 года»;
 - Иные нормативные акты Омской области.
 - СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*» (утв. Приказом Минстроя РФ от 30.12.2016 № 1034/пр);
 - СП 31.13330.2021 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* (утв. приказом Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/14);
 - СП 32.13330.2018 «Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85» (утв. приказом Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/11);
 - СП 60.13330.2020 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003» (утв. приказом Минстроя России от 16.12.2016 № 968/пр);

- СП 62.13330.2011 «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002» (утв. Приказом Минрегиона России от 27.12.2010 № 780);
- СП 36.13330.2012 «Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*» (утв. Приказом Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС);
- СП 104.13330.2016. Свод правил. Инженерная защита территории от затопления и подтопления. Актуализированная редакция СНиП 2.06.15-85» (утв. Приказом Минстроя России от 16.12.2016 № 964/пр);
- СП 165.1325800.2014 «Свод правил. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90» (утв. Приказом Минстроя РФ от 12.11.2014 № 705/пр);
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 25.01.2008 № 10995);
- «РДС 30-201-98. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации», принят Постановлением Госстроя РФ от 06.04.1998 № 18-30;
- ГОСТ Р 22.2.10-2016 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Порядок обоснования и учёта мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при разработке документов территориального планирования»;
- ГОСТ 7.32-2017. Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчёт о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления» (введён в действие Приказом Росстандарта от 24.10.2017 № 1494-ст);

Генеральный план является основополагающим документом, на базе которого формируются комплексные программы по экономическому и социальному развитию сельского поселения по использованию территории по категориям земель, расселению, проведению мероприятий по градостроительству, размещению объектов капитального строительства, предотвращению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Решения Генерального плана Медетского сельского поселения основаны на результатах комплексного анализа современного использования территории поселения, ограничений её использования, демографических процессов и потребностей в развитии селитебной и производственной территории и инженерно-транспортной инфраструктуры в соответствии с градостроительными и экологическими требованиями.

Органом, уполномоченным на утверждение проекта Генерального плана, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Уставом Медетского сельского поселения, является представительный орган муниципального района – Совет Черлакского муниципального района Омской области.

2. Общая характеристика территории Медетского сельского поселения

2.1. Местоположение Медетского сельского поселения в системе расселения Черлакского района

Медетское сельское поселение расположено на юге Омской области, в восточной части Черлакского муниципального района. Площадь Медетского сельского поселения составляет – 520,94 км², или 12,2 % территории Черлакского муниципального района.

Поселение граничит с Новосибирской областью, с Курумбельским сельским поселением, с Краснооктябрьским сельским поселением, с Большеатмасским сельским поселением Черлакского района Омской области и с Республикой Казахстан.

Население составляет 95 человек, плотность населения – 0,2 чел./км². В состав Медетского сельского поселения входит 3 населённых пункта – село Медет, село Погранично-Григорьевка и деревня Козинка.

От районного центра р.п. Черлак поселение находится на расстоянии 70 км. С районным центром и г. Омском его связывают дороги с асфальтовым покрытием, железнодорожного сообщения нет.

На его территории есть небольшие озера общей площадью 630 гектар. Разведанных полезных ископаемых на территории Медетского сельского поселения нет.

Одним из основных факторов, определяющих перспективы экономического развития муниципального образования Медетское сельское поселение Большереченского муниципального района и его место в экономике Омской области, является развитие сельскохозяйственного производства.

Статус и границы территории муниципального образования установлены Законом Омской области от 30.07.2004 № 548-ОЗ «О границах и статусе муниципальных образований Омской области».

2.2. Природно-климатические условия

2.2.1. Климат

Поселение характеризуется резко-континентальным климатом. Зима продолжительная, суровая. Лето сравнительно короткое и жаркое, безморозный период (110-120) дней, резкие суточные и месячные колебания температур. Годовое количество осадков до 300 мм. Большая часть осадков выпадает в летнее время. Устойчивый снежный покров образуется в первой половине ноября, высота его к концу зимы достигает 20-30 см, продолжительность залегания 150-160 дней. Промерзание грунта начинается в конце октября и зависит от высоты снежного покрова литологического состава пород, зоны аэрации и глубины залегания грунтовых вод. В отдельные годы промерзание достигает

глубины 190-250 см. Преобладающими ветрами являются западные и юго-западные, и только в летний период чаще других повторяются ветры северного и северо-западного направления. Средние годовые скорости ветра не превышают 6 м/с.

Зима продолжительная, средняя температура января (самого холодного месяца года) минус 19-20 °С, минимальная температура может достигать до минус 50 °С. В феврале выпадает минимальное в году количество осадков (3-7 мм).

Весна бывает преимущественно сухой, ветреной, нередко с сильными бурями, суховеями. Среднемесячные температуры первого весеннего месяца апреля - колеблются от 0,5 до 1 °С. Максимальные температуры могут наблюдаться до + 30 °С, минимальные до минус 22-29 °С.

В засушливые годы, как правило, весна бывает ранней. Обычно таким вёснам предшествуют малоснежные зимы. Лето жаркое, непродолжительное, сухое, с большим количеством дней солнечного сияния. Средняя температура июля (самого тёплого месяца года) +17, +19 °С; максимальная температура может достигать до 30-40 °С. В летний период выпадает большая часть осадков. Среднемесячное количество выпадающих осадков достигает 70 мм. Дожди летом редкие, но сильные, нередко сопровождаются грозами.

Осень ранняя, нередко дождливая. Среднемесячные температуры сентября составляют 9-11 °С. При заморозках температура в сентябре может понижаться до 7-11 °С. Количество выпадающих осадков в осенний период составляет 50-60 мм. Во второй декаде октября происходит переход средней суточной температуры воздуха через 0 °С и появляется снежный покров. В общем климатические условия сельского поселения благоприятны для выращивания зерновых, кормовых, масличных и овощных культур.

2.2.2. По строительно-климатическому районированию в соответствии с таблицей Б.1 СП 131.13330.2018 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология» территория Медетского сельского поселения относится к I климатическому району, подрайону – IV. Рельеф и почвы

Территория Краснооктябрьского сельского поселения расположена в южной части Западно-Сибирской низменности в пределах Прииртышской равнины.

В поселении практически абсолютно равнинная местность. Рельеф имеет общий уклон на юго-запад в сторону реки Иртыш. Гидрографическая сеть практически отсутствует, и представлена в основном мелкими озёрами. Территории с близким залеганием уровня грунтовых вод, с развитием заболачивания, посадочных грунтов подтопления относятся к ограничено благоприятным для строительства. Освоение заболоченных и подтапливаемых территорий, а также территорий с потенциальной подтопляемостью потребует проведение мероприятий по инженерной подготовке.

На территории поселения распространены чернозёмы обыкновенные, глубоко-солончаковатые и глубокозасоленные в комплексе с солодами.

По данным эрозионного районирования Черлакский район входит в зону преобладания ветровой эрозии. Водная эрозия проявляется локально, в приречье и по склонам к ложбинам стокам и озёрным котловинам.

2.2.3. Гидрография и гидрология

Гидрографические условия территории Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района, как и всей территории Омской области, определяются расположением её в пределах западной части Иртышского артезианского бассейна, входящего в состав сложного Западно-Сибирского артезианского бассейна.

На территории расположено множество небольших озёр. Самыми крупными являются: оз. Медет, оз. Улькенсор, оз. Гороховское, оз. Горьковское, оз. Куктай, оз. Весёлое.

Основными источниками питания озера являются талые воды, подземные воды, осадки. Озера имеют хозяйственное значение, там осуществляется ловля рыбы и охота на водоплавающую птицу. Подземные грунтовые воды встречаются на различной глубине.

Источником питания подземных вод являются атмосферные осадки и воды поверхностного стока, скапливающихся в замкнутых понижениях в периоды обильного выпадения осадков и весеннего снеготаяния, так же за счёт всевозможных утечек из коммуникационных систем.

2.2.4. Растительный и животный мир

Природный ландшафт представлен многообразным растительным и животным миром. По характеру растительности район относится к лесостепной зоне. Главные породы – берёза, осина, тополь, клён. Преобладают в большинстве берёзово-осиновые колки. Имеется небольшое количество озёр.

Луга, как естественный тип растительности, формируются в различных условиях местообитания. Среди них различают суходольные и низинные луга. Суходольные луга неоднородные и подразделяются на абсолютные, нормальные и временно избыточно увлажнённые. Наиболее распространены в районе суходольные луга нормального увлажнения. Приурочены они к равнинам водоразделов, средним частям склонов и неглубоким лощинам. На этих лугах преобладают разнотравно-злаковые и злаковые ассоциации с господством низовых (до 70 см) злаков. Здесь также произрастают наиболее ценные в кормовом отношении злаковые, а также бобовые травы. На низинных лугах встречаются различные виды осок. Они являются ценными кормовыми угодьями.

Основная лесообразующая порода – берёза, берёзовые насаждения преимущественно порослевые, сосновые – искусственного происхождения.

Произрастают многочисленные кустарниковые растения и деревья (рябина сибирская, черёмуха обыкновенная, бузина сибирская), ягодники (земляника, клубника).

Животный мир представлен многочисленными видами животных и птиц. Наиболее ценными видами животных является косуля, бобр, лисица, заяц; из птиц – тетерева, рябчики, утки.

2.2.5. Полезные ископаемые

В толще осадочных пород приурочены нерудные полезные ископаемые - строительные материалы и прежде всего суглинки и глины, запасы которых для района не ограничены.

В настоящее время на территории района разведаны следующие месторождения суглинков, глины и песка. В настоящее время на территории Медетского поселения разведано 1 месторождение кирпичных суглинков.

Медетское месторождение расположено в 1 км севернее с. Медет. Полезное ископаемое представлено суглинками бурыми, лёгкими, карбонатными, плотными, слабослюдистыми, по пластичности – второго класса. Сырьё пригодно для изготовления кирпича марки 100 без добавок отощителей.

2.2.6. Памятники истории, археологии, архитектуры и культуры на территории Медетского сельского поселения

Памятники истории, археологии и архитектуры характеризуют многотысячелетний путь истории и развития человечества. Они являются не только значительной частью культурного наследия нашей страны, но и основным источником информации о дописьменной эпохе. Археологические объекты – своеобразная летопись древней и раннесредневековой истории для большинства регионов России, без знания которой невозможна работа по сохранению отечественной и мировой культуры.

В целях оптимизации процессов изучения и инвентаризации объектов культурного наследия, в том числе и объектов археологического наследия, рекомендуется проведение следующих мероприятий:

- инициировать разработку и утверждение в установленном порядке границ территорий объектов культурного наследия и зон их охраны;
- инициировать перевод земельных участков, на которых расположены объекты культурного наследия (в том числе и археологического наследия) в категорию особо охраняемых земель историко-культурного наследия (за исключением участков в границах населённых пунктов);
- популяризировать культурное наследие путём установки надписей и обозначений на территории объектов культурного наследия, зон охраны объектов культурного наследия.

По данным Министерства культуры Омской области, на территории сельского поселения зарегистрированы 2 объекта культурного (археологического) наследия федерального значения, включённые в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (ЕГРОКН).

Таблица 2.2.6.1

Объекты культурного наследия федерального и регионального значения (памятники истории и культуры), включённые в ЕГРОКН

№ п/п	Наименование объекта	Реквизиты документов о границах ОКН	Сведения о местоположении	№ в едином государственном реестре ОКН	№/дата принятия акта о включении ОКН в ЕГРОКН
1	Курганный могильник Медет I	153-рм от 17.03.2020	Черлакский район	551640709290006	Приказ Министерства культуры РФ от 22.12.2016 № 67241-р
2	Погранично-Григорьевка. Могильник курганный-I	142-рм 13.03.2020	Черлакский район	551640709320006	

На территории Медетского сельского поселения зарегистрированы также выявленные объекты археологического наследия.

Таблица 2.2.6.2

Выявленные объект археологического наследия на территории Медетского СП¹

№ п/п	Наименование объекта	Описание особенностей объекта	Данные о нормативно-правовом документе Министерства культуры Омской области
1	Курган«Медет – 2»	Памятник отражает особенности погребального обряда и религиозных верований древнего населения Омского Прииртышья	Распоряжение Министерства от 28.08.2020 г. № 617-рм
2	Курганный могильник «Медет - 3»	Памятник отражает особенности погребального обряда и религиозных верований древнего населения Омского Прииртышья	Распоряжение Министерства от 25.11.2021 г. № 722-рм
3	Курган «Козинка - 1»	Памятник отражает особенности погребального обряда и религиозных верований древнего населения Омского Прииртышья	Распоряжение Министерства от 25.11.2021 г. № 722-рм
4	Курганный могильник «Погранично-Григорьевка - 3»	Памятник отражает особенности погребального обряда и религиозных верований древнего населения Омского Прииртышья	Распоряжение Министерства от 28.08.2020 г. № 617-рм

2.2.7. Мероприятия по охране и использованию объектов культурного наследия

В соответствии со ст. 3.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»

¹ Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328, сведения о местоположении объектов археологического наследия являются информацией для служебного пользования и не предназначены к опубликованию.

(далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) территорией объекта культурного наследия является территория, непосредственно занятая данным объектом культурного наследия и (или) связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью.

Для определения наличия либо отсутствия объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ предусмотрено проведение историко-культурной экспертизы на земельных участках, участках лесного фонда или их частях, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, путём археологической разведки, в порядке, определённом ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ.

Так же согласно ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ, проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ, работ по использованию лесов и иных работ осуществляются при отсутствии на территории объектов культурного наследия, включённых в реестр, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

В соответствии со ст. 5.1 Федерального закона № 73-ФЗ на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объёмно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Согласно п. 3 ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия либо проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия.

В соответствии со ст. 28, 30 Федерального закона № 73-ФЗ в целях определения наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, земельные участки, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, подлежат государственной историко-культурной экспертизе.

Согласно п. 4 ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трёх дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

В соответствии со ст. 11 Закона Российской Федерации от 14.01.1993 № 4292-1 «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества» к полномочиям органов местного самоуправления, осуществляющих работу по увековечиванию памяти погибших при защите Отечества относится осуществление мероприятий по содержанию в порядке и благоустройству воинских захоронений, мемориал сооружений и объектов, увековечивающих память погибших при защите Отечества, которые находятся на территориях, а также работы по реализации межправительственных соглашений по уходу за захоронениями иностранных военнослужащих на территории Российской Федерации.

Документы территориального планирования подлежат соответствующей корректировке с обязательным внесением изменений и дополнений после утверждения границ территории и/или проектов зон охраны объектов культурного наследия.

Объекты культурного наследия подлежат государственной охране в целях предотвращения их повреждения, разрушения или уничтожения, изменения облика и интерьера, нарушения установленного порядка их использования, перемещения и предотвращения других действий, могущих причинить вред объектам культурного наследия, а также в целях их защиты от неблагоприятного воздействия окружающей среды и от иных негативных воздействий. Первоочередной задачей по сохранению объектов культурного наследия являются проведение полномасштабного, сплошного обследования территории, создание единой информационной базы объектов культурного наследия, использование новых информационных технологий в исследовании памятников.

Мероприятия по сохранению объектов историко-культурного наследия предполагают:

1. Выполнение требований использования объектов культурного наследия, земельных участков, в пределах которых располагаются объекты культурного наследия:
 - обеспечение целостности и сохранности объектов культурного наследия;
 - предотвращение ухудшения физического состояния объектов культурного наследия и изменения особенностей, составляющих предмет охраны, в ходе эксплуатации;
 - проведение мероприятий по обеспечению физической сохранности объектов культурного наследия;
 - применение мер по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проектировании и проведении хозяйственных работ;
 - обеспечение режима содержания земель историко-культурного назначения;
 - обеспечение доступа к объектам культурного наследия;
 - иные требования, установленные законодательством.
2. На территории объектов культурного наследия запрещается проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ за исключением работ по сохранению данного памятника и (или) его территории, а также хозяйственной деятельности, не нарушающей целостности памятников и не создающей угрозы его повреждения, разрушения или уничтожения.

3. Мероприятия по обеспечению физической сохранности объектов культурного наследия (работы по сохранению памятников) включают в себя ремонтно-реставрационные, научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, работы по консервации, приспособлению объектов культурного наследия для современного использования, научно-методическое руководство, технический и авторский надзор, в исключительных случаях – спасательные археологические полевые работы (археологические раскопки). Работы по сохранению памятников проводятся по согласованию с Управлением по сохранению и государственной охране объектов культурного наследия Министерства культуры Омской области.
4. Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проектировании и проведении землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ (далее – хозяйственных работ) включают в себя:
 - разработку разделов об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в проектах проведения хозяйственных работ;
 - включение в состав указанных разделов мероприятий по обеспечению физической сохранности объектов культурного наследия;
 - согласование проектирования и проведения работ с Управлением по сохранению и государственной охране объектов культурного наследия Министерства культуры Омской области;
 - приостановку хозяйственных работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия (ранее неизвестного памятника археологии);
 - информирование об обнаруженном объекте Управления по сохранению и государственной охране объектов культурного наследия Министерства культуры Омской области;
 - возобновление приостановленных работ по письменному разрешению Управления по сохранению и государственной охране объектов культурного наследия Министерства культуры Омской области, после устранения угрозы нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия.
5. Условия доступа к объекту культурного наследия устанавливаются собственником объекта культурного наследия по согласованию с Управлением по сохранению и государственной охране объектов культурного наследия Министерства культуры Омской области.
6. Собственники и пользователи земельных участков, в границах которых находятся объекты археологического наследия, уведомляются о расположении археологических объектов на принадлежащих им земельных участках, о требованиях к использованию данных земельных участков.
7. Собственники (пользователи) объектов культурного наследия, земельных участков, в пределах которых находятся объекты археологического наследия, заключают

охранные обязательства с Управлением по сохранению и государственной охране объектов культурного наследия Министерства культуры Омской области.

8. В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряжённой с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

2.2.8. Особо охраняемые природные территории

Особо охраняемые природные территории (далее – ООПТ) – участки земли и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

ООПТ предназначены для сохранения типичных и уникальных природных комплексов, и ландшафтов, биологического разнообразия животного и растительного мира, охраны объектов природного и культурного наследия, а также для сохранения благоприятной окружающей среды и необходимых условий для жизнедеятельности населения. Создание и сохранение ООПТ является наиболее эффективной формой для поддержания экологического баланса и природоохранной деятельности.

Отношения в области организации, охраны и использования ООПТ регулируются Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

Согласно письму Минприроды Омской области от 16.08.2024 № ИСХ-2024/МПР-7558, на территории Медетского сельского поселения в настоящее время особо охраняемые природные территории отсутствуют.

3. Современное состояние и развитие социально-экономического комплекса

Раздел разработан на основе анализа отчётов о социально-экономическом развитии Медетского сельского поселения и информации, представленной администрацией Черлакского муниципального района.

3.1. Анализ демографической ситуации, занятости и уровня жизни в Медетском сельском поселении

Одним из важнейших факторов, обеспечивающих конкурентоспособность любой территориальной единицы, является наличие достаточного количества трудовых ресурсов, что, в свою очередь, зависит от демографической ситуации.

Демографическая ситуация, сложившаяся в анализируемых населённых пунктах Медетского сельского поселения, характеризуется стабильным, значительным за период 2017-2024 гг. снижением численности населения.

За данный период численность населения снизилась на 161 человека и к началу 2024 года составила по данным Росстата, 95 человек против 256 человек на начало 2017 года. В процентном соотношении численность населения поселения за данный период уменьшилась на 62,9 %.

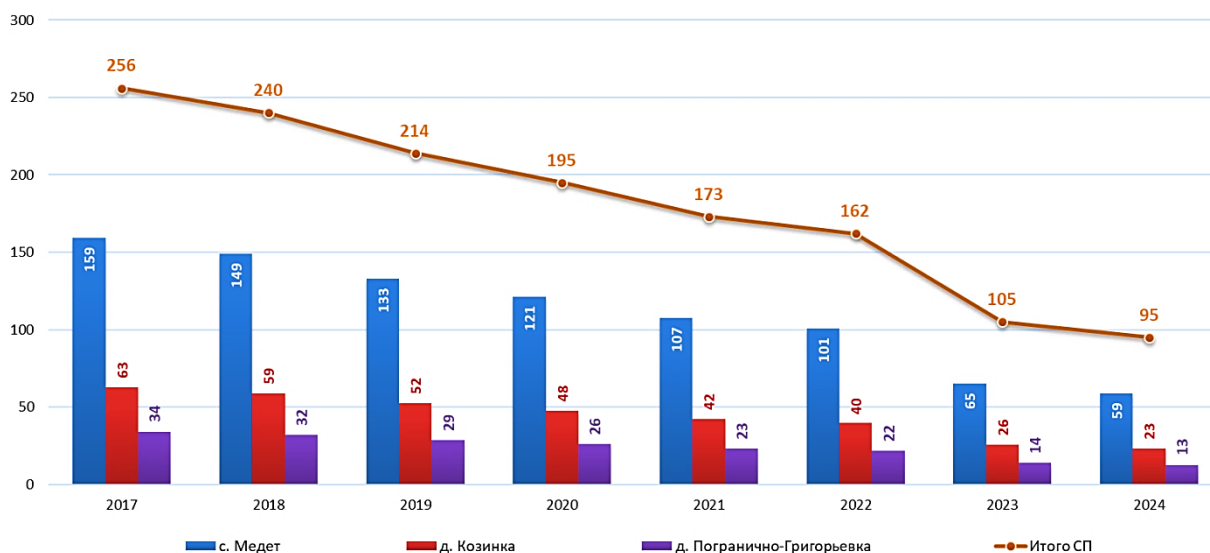


Рисунок 3.1.1. Динамика численности населения Медетского сельского поселения, чел.

Расселение по территории сельского поселения неравномерное. Почти 60 % населения сосредоточены в с. Медет. Остальные 40 % распределены по двум другим населённым пунктам. Наименьшее количество жителей (13,4 %) проживает в д. Погранично-Григорьевка.

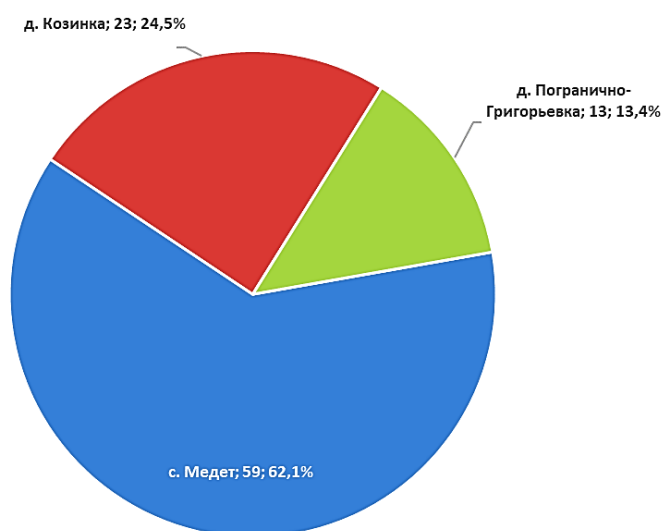


Рисунок 3.1.2. Структура расселения в Медетском сельском поселении в 2024 г., чел./%

За 2023 г. демографические показатели, связанные с естественным приростом населения, имеют значение 10 родившихся на 1000 чел. населения (средний показатель за

7 лет 12,6) при смертности 30 чел. на 1000 человек населения (средний показатель за 7 лет – 29,9).

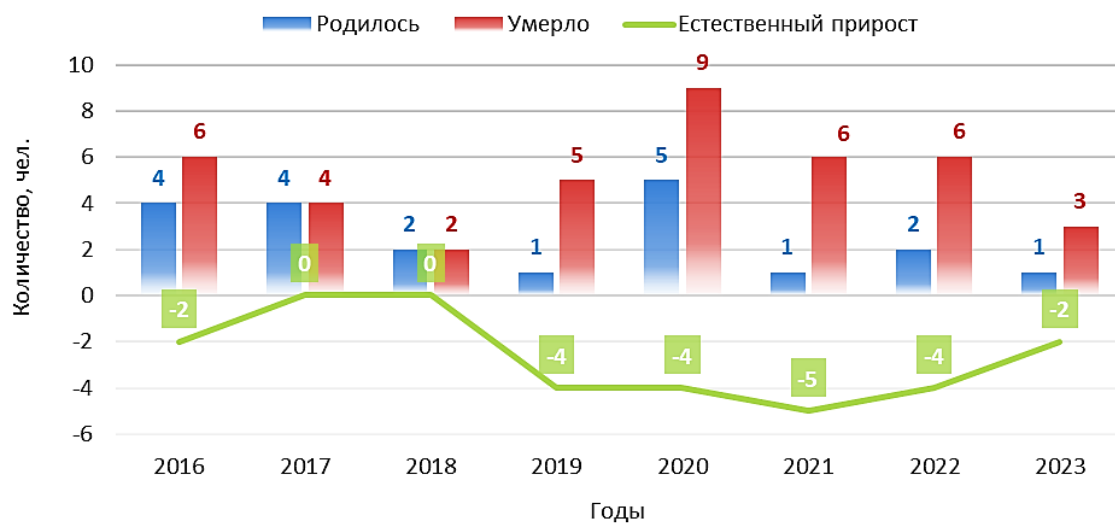


Рисунок 3.1.3. Динамика естественного движения населения Медетского сельского поселения, чел.

Из диаграммы на рисунке 3.1.3 видно, что за анализируемый период происходило волнообразное изменение интенсивности показателей смертности и рождаемости. При этом естественная убыль оставалась стабильно высокой. Как показывает статистика, в структуре родившихся по очередности доминируют первые и вторые рождения, что является доказательством твердых ориентиров семей на одно-двухдетную модель семьи, при явно выраженном предпочтении однодетной модели.

Динамика миграционных потоков за анализируемый период в целом показывает отрицательное направление. При этом в целом отрицательный баланс сформирован на фоне снижающейся активности прибытия.

Миграционный прирост населения в 2023 году составил $-80/1000$ чел. при среднем показателе за последние 7 лет $-83,7/1000$ чел. Миграционный поток в поселении относительно стабилен, ниспадающий.

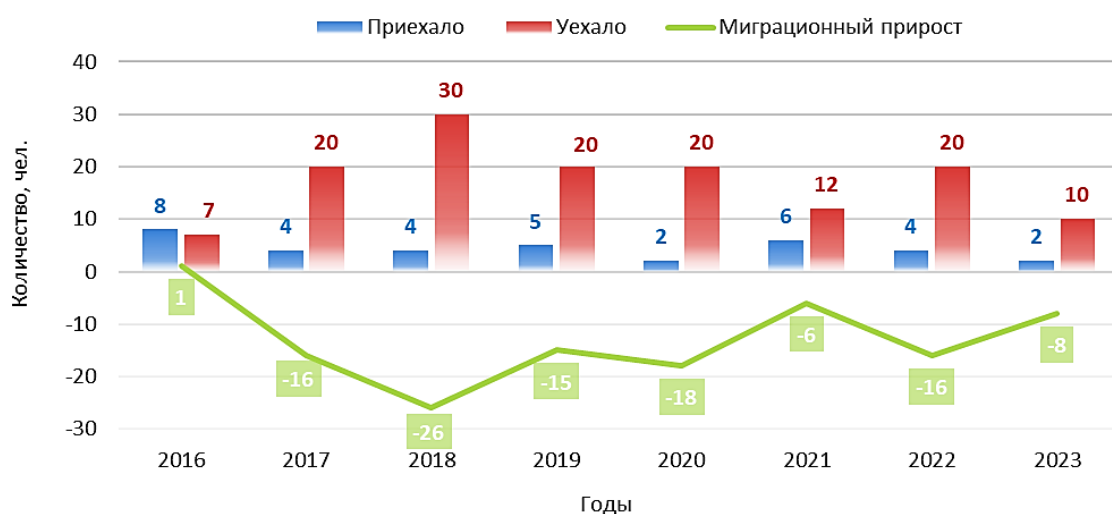


Рисунок 3.1.4. Динамика механического прироста населения Медетского сельского поселения, чел.

Таблица 3.1.1

Демографические показатели Медетского сельского поселения

Показатели	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Среднегодовая численность населения (чел.)	248	227	205	184	168	134	100
Зарегистрировано родившихся (чел.)	4	2	1	5	1	2	1
Зарегистрировано умерших (чел.)	4	2	5	9	6	6	3
Естественный прирост (+), убыль (-) населения (чел.)	0	0	-4	-4	-5	-4	-2
Коэффициент рождаемости (чел. на 1000 чел. населения)	16,1	8,8	4,9	27,2	6,0	15,0	10,0
Общий коэффициент смертности (чел. на 1000 чел. населения)	16,1	8,8	24,4	48,9	35,8	44,9	30,0
Коэффициент естественного прироста (чел. на 1000 чел. населения)	0,0	0,0	-19,6	-21,7	-29,9	-30,0	-20,0
Прибыло мигрантов (чел.)	4	4	5	2	6	4	2
Выехало жителей (чел.)	20	30	20	20	12	20	10
Миграционный прирост (+), убыль (-) населения (чел.)	-16	-26	-15	-18	-6	-16	-8
Коэффициент миграционного прироста (чел на 1000 чел. населения)	-64,5	-114,5	-73,3	-97,8	-35,8	-119,9	-80,0

В целях сохранения накопленных потенциальных трудовых ресурсов появляется необходимость проведения мероприятий, направленных на снижение смертности населения в рабочих возрастах. Основная часть трудоспособного населения погибает под воздействием внешних факторов, поэтому устранение или уменьшение их влияния на человека может быть использовано как один из методов снижения смертности населения в целом.

В целом снижение смертности населения в настоящее время является одним из эффективных способов противостоять тенденциям депопуляции. Для этого необходимы меры, направленные на повышение уровня жизни населения, улучшение экологической обстановки, повышение доступности качественного здравоохранения. Для снижения заболеваемости – одного из основных факторов высокой смертности, необходима широкая пропаганда здорового образа жизни, направленная на изменение поведения населения в целях самосохранения.

Отрицательные тенденции усиливаются истартовыми условиями в анализируемом сельском поселении, которые показывают недостаточно перспективное на сегодняшний день положение с соотношением возрастов – превышение численности лиц старше трудоспособного возраста над лицами младше трудоспособного возраста.

Таким образом, при сохранении и усилении отрицательной направленности миграционных потоков, в ближайшие годы может обеспечиваться суженный характер естественного воспроизводства населения.

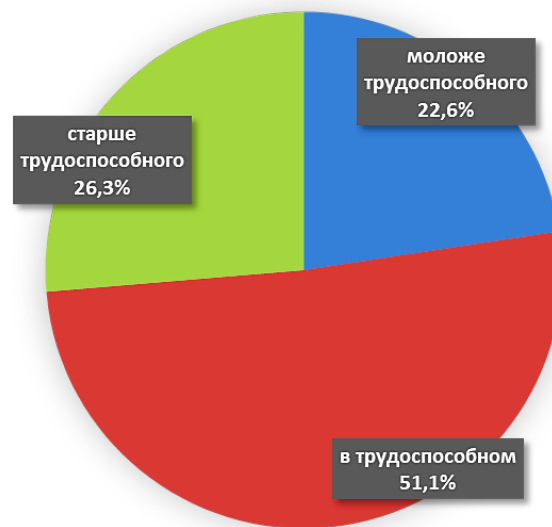


Рисунок 3.1.5. Структура населения сельского поселения, 2024 г.

Это явление имеет далеко идущие экономические последствия – снижение в перспективе численности трудовых ресурсов, усиление общего для страны уровня старения трудового потенциала, рост средних показателей заболеваемости, увеличение демографической нагрузки на трудоспособное население и соответственно затрат на социальное обеспечение лиц старше и младше трудоспособного возраста, снижение потенциальных возможностей экономического роста. В 2023 году полная демографическая нагрузка на 1000 человек трудоспособного возраста в поселении составляла 958 чел. Это относительно невысокий показатель нагрузки. При этом на 53,8 % эту нагрузку составляют жители старше трудоспособного возраста (516 чел. на 1000 чел. трудоспособного возраста).

Для Медетского сельского поселения, как и для большинства территорий России, возрастная структура населения представляет собой регрессивный тип воспроизводства. Процесс старения населения сопровождается ростом среднего возраста, относительным снижением доли детей и ростом доли лиц старших возрастов. При этом наблюдается асимметрия между полами, что связано прежде всего со значительной разницей в продолжительности жизни между мужчинами и женщинами.

По данным Федеральной службы государственной статистики (ФСГС), по состоянию на 01.01.2024 на 1000 мужчин в Черлакском районе в целом приходится 1127 женщин (47 % и 53 % соответственно). Для каждой группы возрастов характерно различное соотношение полов (см. рисунок 3.1.6).

Для поселения характерно преобладание женского населения во всех возрастах, однако в старших возрастных группах происходит резкое снижение доли населения мужского пола, что связано с более низкой продолжительностью жизни и высоким уровнем смертности у мужчин. Так, по данным ФСГС, средний возраст населения в

сельском поселении на начало 2024 года – 39,2 лет, в том числе возраст мужчин составляет –36,9, женщин – 41,2.

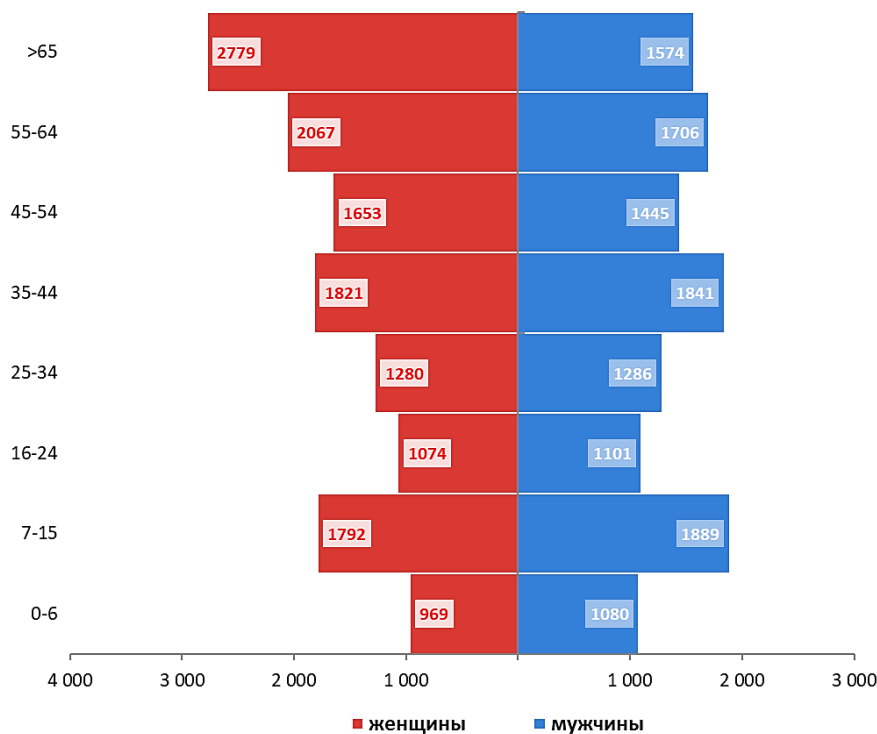


Рисунок 3.1.6 Половозрастная структура населения Медетского сельского поселения на начало 2024 года

В составе населения трудовые ресурсы составляют 51,1 % или 49 человек. Занято в экономике 35 человек.

Трудовая структура населения отражает основные группы трудовых ресурсов, в числе которых учитывается трудоспособное население в трудоспособном возрасте и население, занятое в экономике. Развитие промышленных производств в Медетском сельском поселении отсутствует. Трудоспособное население занято в личных подсобных хозяйствах и на работах за пределами сельского поселения. Большая часть занятого населения работает в учреждениях социальной сферы - образование, культура, здравоохранение.

В структуре доходов населения большую часть составляет заработная плата. Среднеквартальный прожиточный минимум за 2023 год по Омской области установлен в размере 13 195 рублей на душу населения². Основным показателем, характеризующим уровень жизни населения Медетского сельского поселения, является размер среднемесячной заработной платы. В соответствии с данными Росстата, размер среднемесячной заработной платы в Черлакском районе в абсолютном выражении в 2023 г. достиг 38,005 тыс. рублей, что выше уровня 2022 года на 12,1 % (33,663 тыс. руб.).

²Постановление Правительства Омской области № 721-п от 15.12.2022.

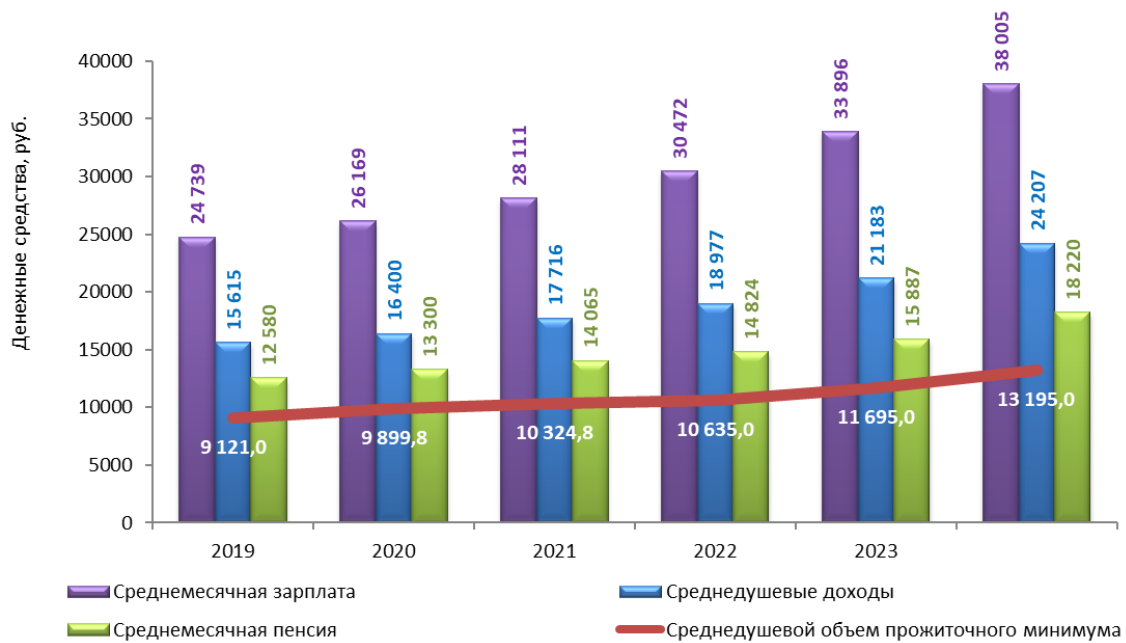


Рисунок 3.1.7. Соотношение уровней доходов населения со среднедушевым прожиточным минимумом в Медетскомсельском поселении³

Главными задачами демографического развития являются:

- повышение рождаемости и укрепление института семьи, возрождение и распространение её духовно-нравственных ценностей;
- снижение предотвратимой и преждевременной смертности населения, существенное снижение уровня заболеваемости и смертности от болезней социального характера, увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения, в том числе продолжительности активной жизни, улучшение состояния здоровья населения;
- дальнейшее сокращение уровня младенческой смертности;
- повышение качества жизни пожилых людей и инвалидов;
- регулирование миграционных потоков в целях обеспечения социально-экономического комплекса кадрами необходимых профессий и уровня квалификации.

В результате комплексного анализа демографической ситуации выявлены основные факторы, влияющие на численность населения:

- отрицательные естественный и миграционный потоки населения (за 7 анализируемых лет уровень смертности почти в 2,4 раза превышает уровень рождаемости, а число выехавших из поселения жителей в 4,9 раза превысил число приехавших в поселение);
- высокая доля населения старшего трудоспособного возраста (в 2024 году доля лиц старше трудоспособного возраста составляет 26,3%).

3.2. Структура современного землепользования

³ Среднемесячная заработная плата и средняя пенсия – по данным Росстата (Омская область).

Согласно действующему Земельному кодексу Российской Федерации, введённому в действие 25.10.2001, № 136-ФЗ, все земли Российской Федерации в соответствии с основным целевым назначением подразделяются на семь основных категорий, каждая из которых характеризуется определённым правовым режимом пользования – законодательно закреплёнными правилами использования земель:

- 1) земли сельскохозяйственного назначения;
- 2) земли населённых пунктов;
- 3) земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;
- 4) земли особо охраняемых территорий и объектов;
- 5) земли лесного фонда;
- 6) земли водного фонда;
- 7) земли запаса.

На территории Медетского сельского поселения имеются следующие категории земель:

Земли населённых пунктов. К ним относятся все земли в пределах городской, поселковой черты и черты сельских населённых пунктов, находящиеся в ведении городских, поселковых и сельских администраций.

В составе земель населённых пунктов выделяются: земли городской, поселковой и сельской застройки; земли площадей, улиц, переулков и пр.; земли сельскохозяйственного использования; земли под городскими лесами, парками, скверами и пр.; земли, занятые водоёмами и болотами; земли под захоронениями и свалками не утилизируемых промышленных и коммунальных отходов, неиспользуемыми оврагами и пр.

На территории сельского поселения площадь земель населённых пунктов составляет 4053 га (7,8 % территории поселения).

Земли сельскохозяйственного назначения – это земли, предоставленные для нужд сельского хозяйства или предназначенные для этих целей.

В составе земель сельскохозяйственного назначения выделяются сельскохозяйственные угодья, земли, занятые внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, лесными насаждениями, предназначенными для обеспечения защиты земель от негативного воздействия, водными объектами, а также зданиями, сооружениями, используемыми для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции.

Сельскохозяйственные угодья в землях сельскохозяйственного назначения – это особо ценные земельные угодья, предназначенные для ведения общественного сельскохозяйственного производства и подлежащие особой охране. Перевод этих земель в другие категории земель для несельскохозяйственных нужд допускается в исключительных случаях, установленных Земельным кодексом Российской Федерации.

На территории сельского поселения площадь земель сельскохозяйственного назначения составляет 47963 га (91,8 %).

Земли промышленности, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики и космического обеспечения, энергетики, обороны и иного назначения

– это земли, предоставленные в пользование или аренду предприятиям, учреждениям и организациям для осуществления возложенных на них специальных задач.

В составе земель этой категории выделяются: земли под постройками и сооружениями, предназначенными для реализации соответствующих видов хозяйственной деятельности; земли транспортных магистралей (железнодорожных, автомобильных и пр.) как общего пользования, так и специального назначения; земли под водными объектами, ресурсы которых используются для реализации соответствующих видов деятельности; земли под защитными лесными и древесно-кустарниковыми насаждениями, располагающимися вдоль путей сообщения, вокруг хозяйственных объектов соответствующего профиля; земли под современными разработками полезных ископаемых и земли прежних разработок, находящиеся в стадии рекультивации; земли с особыми (охранными, санитарными и др.) условиями использования, необходимые для безопасной эксплуатации промышленных, транспортных и иных объектов, а также земли под свалками, захоронениями и полигонами не утилизируемых промышленных отходов; земли, используемые предприятиями, организациями и учреждениями промышленности, транспорта и иного назначения, либо переданные во временное пользование гражданам или сельскохозяйственным предприятиям для сельскохозяйственных целей; земли под болотами и другие слабо используемые в хозяйственной деятельности земли.

На территории Медетского сельского поселения площадь земель транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики и космического обеспечения, энергетики, обороны и иного назначения составляет 28,6 га (0,1 %).

Земли лесного фонда – это покрытые лесом земли, а также не покрытые лесом земли, но предназначенные для нужд лесного хозяйства.

Правовые основы использования земель лесного фонда установлены Лесным кодексом Российской Федерации.

В составе земель этой категории выделяются: земли под лесами, на которых осуществляется основная лесохозяйственная деятельность; земли под лесным подростом на гарях, вырубках, лесопосадках и пр.; земли, используемые лесохозяйственными предприятиями или переданные во временное пользование другим предприятиям для сельскохозяйственных целей; земли под постройками и сооружениями, а также дорогами, находящимися в ведении предприятий, организаций и учреждений, занимающихся лесохозяйственной деятельностью; земли под водными объектами, расположенными в границах земель лесного фонда; земли под лесными болотами; земли под осушаемыми лесами, карьерами и пр. нарушенными землями; земли под каменистыми, песчаными и другими слабо используемыми поверхностями, расположенные в пределах земель лесного фонда

На территории сельского поселения площадь земель лесного фонда составляет 225 га (0,4 %). Отнесение земель к той или иной категории и перевод их из одной категории в другую осуществляется органами исполнительной власти федерального уровня и субъектов Российской Федерации на основании соответствующих законов.

3.3. Основные направления экономики Медетском сельского поселения

Основными источниками рабочих мест на территории поселения являются следующие предприятия, учреждения и организации:

- МБОУ «Краснооктябрьская СОШ» структурное подразделение в с. Медет;
- Медетский ФАП;
- Козинский ФАП;
- Погранично-Григорьевский ФАП;
- Филиал Медетского сельского клуба МБУК «Черлакский КДЦ»;
- МБУК ЧЦБС «Медетская сельская библиотека»;
- МБУК ЧЦБС «Погранично-Григорьевская сельская библиотека»;
- ООО «Теплокоммунсервис»;

Количество индивидуальных предпринимателей – 2 человека, 1 Крестьянское хозяйство (согласно Единому реестру субъектов МСП на 10.08.2024). В сельском поселении зарегистрировано 56 личных подсобных хозяйств. На начало 2024 года в личных хозяйствах граждане содержат 79 голов КРС (в том числе 20 коров) 10 голов свиней, 12 коз, 706 голов овец, 24 головы лошадей, 540 голов птицы.

Преобладающей формой собственности регистрируемых хозяйствующих субъектов является – частной. Ведущими отраслями экономики являются растениеводство, мясное животноводство.

Деятельность субъектов малого предпринимательства во многом зависит от действия органов исполнительной власти. Без специальных мер поддержки, развитие малого предпринимательства невозможно.

Основным инструментом реализации муниципальной политики в сфере развития малого и среднего бизнеса в Медетском сельском поселении является подпрограмма «Развитие экономического потенциала Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области» муниципальной программы «Устойчивое социально-экономическое развитие Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области (2019-2026 годы)». А также подпрограммы «Развитие малого и среднего предпринимательства в Черлакском муниципальном районе» муниципальной программы Черлакского района «Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2026 годы)».

Главными целями данных программ является обеспечение благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательства в экономике Черлакского муниципального района и Медетского сельского поселения как его части.

Поступления налогов и сборов от субъектов предпринимательства играет важную роль в формировании доходной части бюджета. Увеличение числа субъектов предпринимательской деятельности влечёт за собой создание новых рабочих мест.

Территория поселения привлекательна для строительства новых производственных объектов, наиболее перспективно развитие производственной и складской зоны, развитие предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции и изготовлению полуфабрикатов.

Потенциал территории анализируемых населённых пунктов, в том числе, заключается в развитии актуальных направлений в экономике – растениеводство, мясное животноводство.

Важное значение в развитии всех указанных направлений имеет малое предпринимательство, расширение сферы обслуживания.

В перспективе может развиваться сфера рекреации с привлечением частного бизнеса для организации досуга – любительской рыбалки.

Основными, приоритетными направлениями развития малого бизнеса являются:

- оказание информационной и консультативной поддержки предпринимательства;
- развитие инфраструктуры поддержки малого предпринимательства;
- обучение и подготовка кадров в сфере малого предпринимательства;
- обеспечение социальной защиты и безопасности в сфере малого предпринимательства;
- использование муниципального имущества для развития малого и среднего предпринимательства.

Основные мероприятия развития малого и среднего бизнеса являются:

- формирование благоприятной внешней среды для развития малого бизнеса, информационно-консультативная поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства
- информационно-методическое обеспечение организаций, образующих инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, общественных организаций и субъектов малого и среднего предпринимательства по вопросам поддержки и развития малого и среднего предпринимательства путём проведения работ по подготовке и изданию информационно-справочных пособий, сборников и брошюр, освещающих различные аспекты предпринимательской деятельности в средствах массовой информации;
- предоставление в аренду муниципального имущества для развития малого и среднего предпринимательства;
- содействие в решении вопроса о предоставлении земельных участков под строительство новых объектов потребительского рынка;
- проведение конкурсов, семинаров тренингов, круглых столов и иных мероприятий с субъектами малого и среднего предпринимательства.

Целью развития потребительского рынка является удовлетворение покупательского спроса населения в качественных товарах и услугах.

Основные мероприятия по развитию потребительского рынка:

- мониторинг развития потребительского рынка; пути развития исходя из уровня потребления основных продуктов питания, непродовольственных товаров, бытовых и платных услуг;
- организация и проведение ярмарок, конкурсов, выставок-продаж;
- разработка и утверждение схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории сельского поселения;
- организация работы по размещению наружной рекламы и информации, подготовка и выдача разрешения на установку рекламных конструкций.

Экономический эффект от деятельности малого и среднего бизнеса оценивается с точки зрения вклада в валовой продукт и увеличения уплаченных субъектами малого и среднего предпринимательства налогов в местные бюджеты.

3.4. Пространственно-планировочная организация территории сельского поселения

Экономико-географическое положение территорий сельских поселений, в современных условиях, зачастую является определяющими при формировании элементов социальной инфраструктуры.

Отдалённость от городов и неразвитая транспортная инфраструктура не обеспечивают миграционные потоки трудовых ресурсов и более полное культурно-бытовое обслуживание населения, что имеет важное значение для определения уровня урбанизации и распространение городского образа жизни на сельскую местность. Это могло бы быть одним из стимулов активного развития жилищного строительства и увеличения численности населения в этом поселении.

На сегодня, территория Медетского сельского поселения не газифицирована.

Природных градостроительных осей в поселении нет, антропогенной осью является автомобильная дорога общего пользования регионального или межмуниципального значения «Черлак – Медет», наполовину пересекающая с юго-запада на северо-восток территорию поселения.

Село Медет – административный центр Медетского сельского поселения находится в центральной его части. Сложившаяся планировочная структура села – прямоугольная регулярная. Вдоль улиц формируются кварталы жилой застройки. Сложившаяся структура улично-дорожной сети позволяет осуществлять связь между различными функциональными зонами села. Основной композиционной осью является ул. Школьная. Основными ограничивающими факторами являются – озеро Медет на западе от села и промышленная зона на севере-северо-востоке населённого пункта.

Существующая жилая застройка в с. Медет представлена индивидуальными жилыми домами с приусадебными участками.

Общественный центр села выражен – объекты здравоохранения, административного, культурно-досугового, учебно-образовательного, спортивного, коммунально-бытового и торгового назначения сосредоточены в районе улиц Школьная и Ленина.

Производственная зона включает в себя территории объектов сельскохозяйственного назначения, производственного и коммунально-складского назначения, инженерной и транспортной инфраструктур. Кладбище расположено за границами населённого пункта, в 370 метрах по прямой на юго-запад от населённого пункта.

Деревня Козинка находится юго-западнее с. Медет и располагается вдоль автодороги «Черлак – Медет», которая и является основным ограничивающим фактором для её развития. Селитебная зона населённого пункта сформирована кварталами жилой застройки вдоль улиц Бисимбаева, Рабочая, Лесная и Школьная. Представлена индивидуальными жилыми домами с приквартирными земельными участками. Зона

общественного назначения на территории населённого пункта отсутствует. Южнее населённого пункта располагается производственная зона сельскохозяйственных предприятий.

Деревня Погранично-Григорьевка также находится юго-западнее с. Медет и располагается между автодорогами регионального и межмуниципального значения общего пользования «Черлак – Медет» и «Большой Атмас – Погранично-Григорьевка», которые ограничивают её развитие с севера, востока и юга. Развитие в западном направлении ограничивают – озеро Кургуль и заболоченная территория. Селитебная зона населённого пункта сформирована кварталами жилой застройки вдоль улиц Центральная, Восточная, Больничная, Восточная и Озёрная. Представлена индивидуальными жилыми домами с приквартирными земельными участками. Зона общественного назначения на территории населённого пункта также отсутствует. Производственная зона включает объекты сельскохозяйственного назначения и располагается южнее населённого пункта.

Связь с другими населёнными пунктами поселения осуществляется по автомобильным дорогам общего пользования регионального и межмуниципального значения «Черлак – Медет» и «Большой Атмас – Погранично-Григорьевка» с капитальным типом покрытия IV категории.

Анализ изложенных выше особенностей Медетского сельского поселения позволяет сформировать основные градостроительные проблемы, решение которых предусматривается в рамках настоящего генерального плана:

- имеются территории, требующие полной регенерации;
- предприятия сельскохозяйственного назначения (и ряд коммунальных предприятий) имеют различные классы вредности и оказывают негативное влияние на прилегающие к ним жилые территории;
- неудовлетворительное состояние улиц и дорог поселения: отсутствие значительной части улиц дорожного покрытия капитального типа, отсутствие тротуаров вдоль улиц в населённых пунктах;
- отсутствие на сегодняшний день системы водоотведения ливневых вод на территории населённых пунктов;
- наличие природных структурных элементов, ограничивающих градостроительное развитие территории;
- ландшафтные возможности во многом не реализованы, отсутствует единый каркас зелёных насаждений.

Учитывая все перечисленные факторы, требуется взвешенный подход к проблеме преобразования территории сельского поселения и обновления облика населённых пунктов.

3.5. Жилой фонд

Жилищный фонд муниципального образования представлен индивидуальной жилой застройкой.

Общая площадь жилых помещений в Медетском поселении по итогам 2023 года согласно данным администрации Черлакского района, составляет 3 469 м².

Централизованно жилой фонд обеспечен только коммунальными услугами по электроснабжению (100 %) и водоснабжению – 2 376 м² или 68,5 % жилого фонда. Остальные коммунальные услуги децентрализованные.

При численности населения на начало 2024 г. в количестве 95 человек, размер средней жилищной обеспеченности составлял – 36,52 м² общей площади жилых помещений на одного человека.

Проблема развития жилищного строительства связана с природно-климатическими условиями в поселении. Низкие зимние температуры, заболоченность почвы усложняют проведение работ, диктуют применение строительных материалов особого качества и специфических строительных технологий. Также проблема развития жилищного строительства обусловлена особенностями транспортной инфраструктуры: доставка грузов в определённый период и определёнными видами транспорта (наличие навигационного периода, отсутствие круглогодичного сообщения со многими населёнными пунктами). Такое положение повышает цену стройматериалов и увеличивает стоимость и сроки строительства новых объектов, и проведение ремонтных работ, что приводит к повышению удельного веса зданий старой постройки и зданий, находящихся в ветхом состоянии.

3.6. Социальная инфраструктура

Важными показателями качества жизни населения являются наличие и разнообразие объектов социальной инфраструктуры, их пространственная, социальная и экономическая доступность.

В соответствии со статьёй 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации генеральный план сельского поселения содержит карту планируемого размещения объектов местного значения поселения. Согласно Федеральному закону от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Закону Омской области от 09.03.2007 № 874-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Омской области» к объектам местного значения поселения в сфере социальной инфраструктуры относятся объекты в области физической культуры и массового спорта, культуры и искусства.

При оценке развития сети объектов социальной инфраструктуры необходимо учитывать объекты всех значений (федерального, регионального, местного), действующих на территории. Оценка уровня развития сети объектов социальной инфраструктуры выполнена на предмет:

- соответствия мощности действующих объектов расчётным показателям минимально допустимого уровня обеспеченности в соответствии с нормативами градостроительного проектирования;
- соответствия размещения действующих объектов расчётным показателям максимально допустимого уровня территориальной доступности в соответствии с нормативами градостроительного проектирования;

- наличия объектов, находящихся в неудовлетворительном техническом состоянии (ветхих, аварийных), а также расположенных в приспособленных помещениях.

Расчёт уровня обеспеченности населения объектами регионального значения Омской области регулируется Региональными нормативами градостроительного проектирования Омской области, утверждёнными приказом Министерства строительства, транспорта и жилищно-коммунального комплекса Омской области от 05.10.2022 № 38-п (далее – РНГП ОО).

Расчёт уровня обеспеченности населения объектами местного значения муниципального района регулируется местными нормативы градостроительного проектирования Черлакского муниципального района, утверждённые постановлением Администрации Черлакского муниципального района Омской области от 23.12.2022 № 308-п.

Расчёт уровня обеспеченности населения объектами местного значения сельского поселения регулируется местными нормативы градостроительного проектирования Медетского сельского поселения, утверждённые постановлением Администрации Черлакского муниципального района Омской области от 23.12.2022 № 309-п.

Данные нормативы используются с учётом СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* и иных отраслевых нормативных актов в сфере градостроительства.

Образование

В настоящее время на территории Медетского сельского поселения функционируют одно образовательное учреждение – филиал муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Краснооктябрьская СОШ» (далее – МБОУ «Краснооктябрьская СОШ») в с. Медет. В настоящее время здесь обучаются 8 детей.

Обеспеченность местами в школьных учреждениях поселения в соответствии с МНГП Черлакского района составляет 89 %.

Учреждения дошкольного и дополнительного образования детей отсутствуют.

Здравоохранение

Услуги сферы здравоохранения в муниципальном образовании представлены Бюджетным учреждением здравоохранения Омской области «Черлакская центральная районная больница» (далее – БУЗОО «Черлакская ЦРБ»), в структуру которой кроме поликлиники входят амбулатории и медико-профилактические объекты. На территории Медетского поселения располагаются три фельдшерско-акушерских пункта, по одному в каждом населённом пункте. Мощность ФАПов – 10 посещений в смену.

Стационарная помощь жителям поселения оказывается на базе БУЗОО «Черлакская ЦРБ». В больнице функционирует отделение скорой помощи.

На территории поселения, в соответствии с РНГП Омской области, мощность объектов здравоохранения, оказывающих помощь в стационарных условиях, на 2025 год должна составлять 76 мест на 10 тыс. жителей, в амбулаторных – 236 посещений в смену на 10 тыс. жителей. Обеспеченность поселения в соответствии с РНГП Омской области составляет 0 % по стационарам и 1338 % по амбулаторно-поликлиническим учреждениям.

Если учесть, что население сельского поселения обслуживается и в БУЗОО «Черлакская ЦРБ», то обеспеченность в целом существенно выше от нормативов.

В структуре заболеваемости, доминирующие место занимают три основных класса болезней – это болезни органов дыхания, болезни органов пищеварения и травмы и отравления во всех возрастных группах.

В целом показатели здоровья постепенно улучшаются за счёт приобретения современного диагностического оборудования, улучшения условий жизни населения.

Стремясь к обеспечению максимально комфортных условий проживания для каждого жителя Большереченского района, необходимо сосредоточиться на развитии современной, комплексной и интегрированной системы охраны здоровья, организованной в единый многофункциональный медицинский кластер, управляемой в соответствии с мировыми стандартами. Эта система позволит удовлетворить потребности существующих и будущих поколений и обеспечит более здоровую и длительную жизнь для всех жителей.

Дальнейшее развитие сферы здравоохранения в районе должно осуществляться, прежде всего, за счёт обеспечения укомплектованности всех учреждений медицинским персоналом. Работа самого здравоохранения района должна быть направлена на эффективную профилактику заболеваний, сокращение сроков восстановления утраченного здоровья людей путём широкого внедрения в медицинскую практику современных методов диагностики и лечения.

Для улучшения медицинского обслуживания населения разработана Государственная программа «Развитие здравоохранения Омской области». В настоящее время идёт её реализация.

Население Медетского сельского поселения обслуживается учреждениями социальной защиты Черлакская муниципального района Омской области:

- Бюджетное учреждение Омской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Черлакского района».

Культура

Уровень качества жизни определяется также доступностью населения к культурным ценностям, наличием возможностей для культурного досуга, занятий творчеством и спортом.

В последние годы большой интерес общества обращён к истокам традиционной народной культуры и любительскому искусству как фактору сохранения единого культурного пространства в Черлакском районе. Учреждения культурно-досугового типа удовлетворяют широкий диапазон запросов и нужд населения в сфере культуры, способствуют полноценной реализации конституционных прав граждан на участие в культурной жизни и пользование учреждениями культуры.

В поселении работают три учреждения культуры – это филиал Медетского сельского клуба МБУК «Черлакский КДЦ» с залом на 100 мест, МБУК ЧЦБС «Медетская сельская библиотека» и МБУК ЧЦБС «Погранично-Григорьевская сельская библиотека». Книжный фонд составляет 0,1 тыс. экземпляров.

В библиотеке регулярно проводятся выставки, в которых активно участвуют жители. К памятным датам проводятся выставки и конкурсы детских рисунков.

В поселении отмечается устойчивая тенденция к росту востребованности в услугах культуры. Увеличивается количество проводимых мероприятий и клубных формирований, расширяется круг партнёрства. Среди населения стали популярны социально значимые формы мероприятий, такие как День единства, День Победы, День защиты детей, День молодёжи. Для молодёжи и детей школьного возраста еженедельно проводятся дискотеки. Жители поселения активно участвуют в районных творческих конкурсах.

В соответствии распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 23.10.2023 № Р-2879, обеспеченность клубными учреждениями составляет 1083 %, библиотеками (единицами) – 100 %. В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений», обеспеченность фондами библиотек составляет 18 %.

Анализ деятельности объектов культуры сельского поселения свидетельствует об общих прогрессивных тенденциях, но вместе с тем в отрасли существует ряд сдерживающих факторов.

Материально-техническая база Центра культуры библиотеки поддерживается на достаточно хорошем уровне, но, безусловно, требует обновления и технического совершенствования. Объекты культуры в селе выполняют функции не только по организации досуга и развития художественного творчества населения поселений, но и являются площадкой для проведения мероприятий районного уровня. Показатели участия населения в культурной жизни на протяжении ряда лет имеют положительную тенденцию по ряду характеристик, включающих количество проводимых мероприятий и их участников. Проводится работа по развитию платных услуг населению.

Особое место в совершенствовании качества предоставления муниципальных услуг, занимает вопрос уровня профессиональной компетенции работников учреждений. На постоянной основе ведётся работа, направленная на повышение квалификации работников, совершенствования уровня их профессиональной подготовки.

Тем не менее, вследствие отсутствия кадрового резерва в сфере культуры наблюдаются тенденции «старения» творческого персонала, отрасль испытывает острый дефицит в специалистах определённой профессиональной квалификации: хореографы, режиссёры, преподаватели образовательных учреждений сферы культуры.

Уровень компьютеризации библиотек анализируемых населённых пунктов и обеспечение доступа в Интернет составляют 100 %. Штатная численность и профессиональная квалификация работников отрасли культуры поселения соответствует установленным нормативам.

Физическая культура и спорт

Основными направлениями в области физической культуры и массового спорта являются привлечение жителей муниципального образования к занятиям физической культурой и спортом, развитие детско-юношеского спорта, пропаганда здорового образа жизни, военно-патриотическое воспитание молодёжи и подростков.

В области физической культуры и массового спорта в поселении функционирует спортивная площадка (единовременная пропускная способность (ЕПС) 30 чел.), спортивный зал (площадь пола 165 м², ЕПС 30 чел.), организованные при филиале школы в с. Медет, обеспечивая выполнение комплексной программы по физическому

воспитанию. На объектах проводятся уроки физической культуры для школьников. Кроме того, в поселении имеется стадион с ЕПС 75 чел., требующий ремонта.

Растёт интерес к здоровому образу жизни и отказу от вредных привычек. Поселение активно участвует в районных летних спортивных играх, в составе команды поселения – в зимних и летних районных сельских спортивных играх.

В соответствии с МНПП Черлакского района, уровень обеспеченности от нормативного значения по всем общедоступным плоскостным объектам составляет 33% по количеству и 33 % по ЕПС, по спортивным залам – по 100 %, бассейны в сельском поселении не нормируются в связи с низкой численностью населения.

На территории поселения в отрасли физкультуры и спорта отмечается недостаточность развития комплекса мер по пропаганде физической культуры и спорта как важнейшей составляющей здорового образа жизни, включающей в себя:

- определение приоритетных направлений пропаганды физической культуры, спорта и здорового образа жизни;
- поддержку проектов по развитию физической культуры и спорта в средствах массовой информации;
- оказание информационной поддержки населению в организации занятий физической культурой и спортом.

На территории населённых пунктов сельского поселения учреждениями не оказываются платные услуги в области физической культуры и спорта, предпринимательская деятельность в данной сфере не развита.

Таким образом, в результате анализа существующего положения в сфере социальной инфраструктуры выявлено несоответствие мощности действующих объектов минимально допустимому уровню обеспеченности объектами следующих видов:

- учреждения дополнительного образования;
- плоскостные сооружения;
- общедоступные спортивные залы;
- учреждения клубного типа.

3.7. Транспортная инфраструктура

Автомобильный транспорт

Транспортная инфраструктура Медетского сельского поселения является составляющей инфраструктуры Черлакского муниципального района Омской области. Транспортная инфраструктура является основой экономического развития и от того насколько состояние инфраструктуры соответствует реальным требованиям времени, зависит благосостояние территории.

Общая протяжённость дорог местного значения составляет 12,699 км. Основная масса дорожного полотна представляет собой грунтовое покрытие (75 %). Также имеются дороги из асфальтобетонного покрытия (25 %).

Одной из основных проблем автодорожной сети Медетского сельского поселения является то, что большая часть автомобильных дорог общего пользования местного значения не соответствует требуемому техническому уровню.

По территории Медетского сельского поселения проходят следующие автомобильные дороги общего пользования регионального и межмуниципального значения, установленные в соответствии

Распоряжением Правительства Омской области № 38-рп от 26.03.2008 (с изменениями на 24.05.2024) «О перечне автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, относящихся к собственности Омской области».

Таблица 3.7.1

Перечень автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения по состоянию на 01.08.2024, проходящих по территории Медетского сельского поселения

Наименование дороги	Тип покрытия	Категория	Протяжённость на территории поселения, км	Ширина, м
52 ОПМЗ Н-582 Черлак – Медет	Грунтощебень	IV	20,5	6
52 ОПМЗ Н-570 Большой Атмас – Погранично-Григорьевка	Переходный	IV	3,00	6

Данные автодороги обеспечивает населённые пункты: с. Медет, д. Козинка, с. Погранично-Григорьевка связью с сетью автомобильных дорог общего пользования.

Кроме автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения в границах поселения проходят автомобильные дороги общего пользования местного значения.

Таблица 3.7.2

Перечень автомобильных дорог местного значения сельского поселения

№ п/п	Наименование автомобильных дорог	Протяжённость, км	Идентификационный номер
село Медет			
1	ул. 40 лет Победы	1,144	52 258 819 ОП МР 337
2	ул. Первомайская	0,936	52 258 819 ОП МР 38
3	ул. Советская	0,956	52 258 819 ОП МР 339
4	ул. Озёрная	0,712	52 258 819 ОП МР 340
5	ул. Степная	0,425	52 258 819 ОП МР 341
6	ул. Новая	0,393	52 258 819 ОП МР 342
7	ул. Зелёная	0,360	52 258 819 ОП МР 343
8	ул. 8 Марта	0,332	52 258 819 ОП МР 344
9	ул. Школьная	0,600	52 258 819 ОП МР 345
10	ул. Ленина	0,598	52 258 819 ОП МР 346
И	ул. Пролетарская	0,150	52 258 819 ОП МР 347
12	ул. Строительная	0,255	52 258 819 ОП МР 348
	Итого:	6,861	
деревня Козинка			
13	Подъезд к д. Козинка	1,0	52 258 819 ОП МР 17
14	ул. Сагынтая Бисимбаева	0,498	52 258 819 ОП МР 354
15	ул. Школьная	0,203	52 258 819 ОП МР 357
16	ул. Рабочая	0,345	52 258 819 ОП МР 356
17	ул. Лесная	0,413	52 258 819 ОП МР 355
	Итого:	2,459	
деревня Погранично-Григорьевка			
18	Подъезд к д. Погранично-Григорьевка	1,0	52 258 819 ОП МР 16
19	ул. Центральная	1,052	52 258 819 ОП МР 349

20	ул. Восточная	0,384	52 258 819 ОП МР 350
21	ул. Озёрная	0,374	52 258 819 ОП МР 353
22	ул. Рабочая	0,135	52 258 819 ОП МР 352
23	ул. Больничная	0,434	52 258 819 ОП МР351
	Итого:	3,379	
ИТОГО: 12,699			

На автодорогах в границах поселения мостовые сооружения отсутствуют.

Одной из основных проблем автодорожной сети Медетского сельского поселения является то, что большая часть автомобильных дорог общего пользования местного значения не соответствует требуемому техническому уровню.

Несоответствие уровня развития автомобильных дорог уровню автомобилизации приводит к существенному росту расходов, снижению скорости движения, повышению уровня аварийности.

В связи с недостаточностью финансирования расходов на дорожное хозяйство в бюджете сельского поселения эксплуатационное состояние значительной части улиц поселения по отдельным параметрам перестало соответствовать требованиям нормативных документов и технических регламентов. Возросли материальные затраты на содержание улично-дорожной сети в связи с необходимостью проведения значительного объёма работ по ямочному ремонту дорожного покрытия улиц и замене уличных осветительных приборов.

При прогнозируемых темпах социально-экономического развития спрос на грузовые перевозки автомобильным транспортом к 2034 году увеличится. Объём перевозок пассажиров автобусами и легковыми автомобилями к 2034 году также увеличится. Прогнозируемый рост количества транспортных средств и увеличение объёмов грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте приведёт к повышению интенсивности движения на автомобильных дорогах местного значения.

Около 80 % протяжённости автомобильных дорог местного значения не соответствует нормативным требованиям по транспортно-эксплуатационному состоянию, что приводит к повышению себестоимости автомобильных перевозок и снижению конкурентоспособности продукции предприятий.

Таким образом, в результате анализа улично-дорожной сети муниципального образования выявлены следующие причины, усложняющие работу транспорта:

- неудовлетворительное техническое состояние поселковых улиц и дорог;
- недостаточность ширины проезжей части;
- значительная протяжённость грунтовых дорог;
- отсутствие дифференцирования улиц по назначению;
- отсутствие искусственного освещения;
- отсутствие тротуаров необходимых для упорядочения движения пешеходов.

Общественный пассажирский транспорт

Основным видом пассажирского транспорта поселения является автомобили, находящиеся в личном пользовании.

В сельском поселении нет проблем по обеспечению жителей транспортными услугами междугородного характера. До районного центра и р. п. Черлак перевозки осуществляет транспорт ООО «Черлакавтотранс» (р.п. Черлак, ул. Транспортная, 24). Межпоселенческие пассажирские перевозки выполняются по маршруту: Черлак –Медет. Перевозка пассажиров в сторону г. Омска также осуществляется частными маршрутными такси и за счёт проходящего пассажирского транспорта из других населённых пунктов области. Большинство передвижений в поселении приходится на личный автотранспорт и пешеходные сообщения. Проектирование системы общественного транспорта должно полностью отвечать требованиям, предъявляемым в части, касающейся обеспечения доступности объектов общественного транспорта для населения, и, в том числе, для его маломобильных групп. Общественный транспорт должен упростить перемещение жителей из населённых пунктов к районному и областному центру. Перевозка технических грузов (угля, дров) осуществляется частным автотранспортом.

Таблица 3.7.3

Автобусные маршруты сельского поселения⁴

№ маршрута	Наименование маршрута	Наименование промежуточных остановочных пунктов	Протяжённость маршрута в км	Вид регулярных перевозок	Расписание для каждого остановочного пункта			Основания установления маршрута	Вид сообщения
					наименование остановочного пункта	отправление	прибытие		
3	Черлак-Медет	Целинное, Лесная База, Красный Октябрь, Михайловка, Погранично-Григорьевка, Первый Шаг, Козинка	60/75	регулярные перевозки по регулируемым тарифам	Дни работы: вторник, среда, четверг			Распоряжение администрации Черлакского МР от 28.10.2011 № 1513-р	междугородний
					Черлак	05-30 15-15	10-04 19-30		
					Целинное	15-29	09-50		
					Лесная База	15-39	09-40		
					Красный Октябрь	06-00 15-45	09-34 18-58		
					Михайловка	06-25 16-10	09-07 18-31		
					Погранично-Григорьевка	16-35	08-45		
					Первый Шаг	16-48	09-00		
					Козинка	07-06 17-06	08-08 17-53		
					Медет	07-50 17-35			
22	Черлак-Медет	Целинное, Лесная База, Красный Октябрь, Михайловка, Погранично-Григорьевка, Первый Шаг, Козинка	60/75	регулярные перевозки по нерегулируемым тарифам	Дни работы: понедельник, среда, пятница			Постановление от 30.01.2019 № 39-п	междугородний
					Черлак	05-30 15-15	10-04 19-30		
					Целинное	15-29	09-50		
					Лесная База	15-39	09-40		
					Красный Октябрь	06-00 15-45	09-34 18-58		
					Михайловка	06-25 16-10	09-07 18-31		
					Погранично-Григорьевка	16-35	08-45		
					Первый Шаг	16-48	09-00		
					Козинка	07-06 17-06	08-08 17-53		
					Медет	07-50 17-35			

⁴ В соответствии с реестром муниципальных маршрутов регулярных перевозок Черлакского муниципального района, утв. постановлением Администрации Черлакского муниципального района Омской области от 22.12.2015 № 371-п (с изм.).

Основными транспортными артериями в населённых пунктах поселения являются главные улицы в жилой застройке. Основные маршруты движения грузовых потоков в населённом пункте на сегодняшний день проходят по сельским дорогам, а также по центральным улицам. Интенсивность грузового транспорта незначительная.

Индивидуальный транспорт в основном хранится на участках усадеб, а для жителей многоквартирных домов – непосредственно во дворах, в боксовых гаражах. Ведомственный транспорт размещается на участках ведомств.

Техобслуживание ведомственного транспорта также в основном осуществляется на участках ведомств. Ремонт и обслуживание индивидуального автотранспорта осуществляется в р.п. Черлак или непосредственно в поселении.

По состоянию на начало 2024 года общая численность населения в поселении составляла 95 человек и уровень обеспеченности населения индивидуальными легковыми автомобилями порядка 277 единиц на 1000 жителей⁵. Таким образом, общее количество легковых автомобилей на территории данных населённых пунктов составляет около 26 единиц.

В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*) минимальный уровень обеспеченности станциями технического обслуживания – 1 пост на 200 легковых автомобилей. Согласно СП 42.13330.2016, потребность в АЗС составляет: 1 топливораздаточная колонка на 1200 легковых автомобилей. На селитебных территориях многоквартирных домов и на прилегающих к ним производственных территориях следует предусматривать гаражи и открытые стоянки для постоянного хранения не менее 90 % расчётного числа индивидуальных легковых автомобилей.

В виду незначительного количества автотранспорта в поселении СТО и АЗС не нормируются.

3.8. Туризм и рекреация

Рекреационными ресурсами являются части природных и культурных ресурсов, обеспечивающие отдых как средство поддержания и восстановления трудоспособности и здоровья людей. К таковым обычно относят природные комплексы и их компоненты (рельеф, климат, растительный и животный мир, водоёмы), культурно-исторические памятники, населённые пункты, уникальные технические сооружения.

В настоящее время сфера туризма и рекреации в Медетском сельском поселении не развивается. Между тем развитие туризма может дать поселению дополнительные рабочие места, позволит серьёзно увеличить налоговые поступления в бюджеты всех уровней, позволит рассчитывать на значительное увеличение инвестиционных предложений.

Факторы, препятствующие повышению качества внутреннего туризма в Медетском сельском поселении:

1. Стихийное развитие туристических территорий:
 - отсутствие комплексного подхода к развитию привлекательных для туризма мест. Стихийное развитие ведёт к неэффективному использованию ресурсов;
 - стихийное использование туристических ресурсов в перспективе ведёт к экологическим проблемам.
2. Отсутствие опыта организации развития туризма в условиях рынка.

⁵ По данным ФС ГС за 2023 год по Омской области.

3. Отсутствие стратегии развития туризма, в соответствии с которой туризм интегрировался бы в планы регионального социально-экономического развития в комплексе с развитием сельского хозяйства, лесной промышленности, транспорта, культуры и других сфер деятельности.
4. Недостаточный учёт социально-экономических интересов местного населения, заинтересованных туристских структур.
5. Отсутствие механизма привлечения в сферу туризма инвестиций из региональных, российских, зарубежных источников.

Ключевыми документами федерального, областного и муниципального уровня, определяющие государственную политику в сфере туризма являются:

- Стратегия развития туризма в Российской Федерации на период до 2035 года» (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 20.09.2019 № 2129-р);
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие культуры» (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 317);
- Государственная программа Омской области «Развитие культуры и туризма» (утверждена постановлением Правительства Омской области от 28.10.2023 № 577-п);

Стратегия социально-экономического развития Черлакского муниципального района Омской области до 2030 года (утверждена решением Совета Черлакского муниципального района Омской области от 21.12.2018 № 105).

На территории поселения преобладают насаждения естественного происхождения. Кроме насаждений общего пользования имеются насаждения ограниченного пользования на участках детских и учебных заведений, культурно-бытовых, административных учреждений и предприятий, во дворах жилой застройки, насаждения специального назначения на улицах и дорогах.

Посадки на дорогах и улицах, особенно в индивидуальной застройке, как правило, выполнены бессистемно, из разновозрастных и разнопородных деревьев и кустарников, без учёта нормативных требований по их размещению.

В настоящее время озеленение населённых пунктов поселения не представляет собой единой системы. Также в озеленение общего пользования включены палисадники в жилой застройке.

На селитебной территории встречаются небольшие участки естественных зелёных насаждений, сохранившихся при застройке кварталов.

Озеленение ограниченного пользования представлено на участках школьного учреждения, на участках ФАП.

Защитное озеленение в санитарно-защитных зонах некоторых предприятий представляет собой участки естественного леса, специального озеленения санзон нет.

3.9. Объекты специального назначения

На территории поселения располагаются объекты специального назначения. К объектам специального назначения относятся свалки, кладбища. На территории поселения размещены 3 кладбища:

- с. Медет – 2,2 га (2 км на юго-запад);
- д. Козинка – 0,5 га (3 км на запад);
- д. Погранично-Григорьевка – 0,5 га (0,6 км на северо-восток).

Сибирязвенных скотомогильников с известным местом расположения на территории Омской области нет, в т.ч. и на территории Черлакского района.

Возможность существования не выявленных и не зарегистрированных почвенных очагов сибирской язвы с давними сроками захоронения тем не менее не исключена, поэтому субъектам необходимо проводить лабораторные исследования проб воды и почвы на сибирскую язву при выборе участков для проведения работ, связанных с выемкой грунта.

На территории Медетского сельского поселения нет крупных предприятий, загрязняющих атмосферу и образующих токсичные отходы, поэтому территория считается экологически чистой.

Образованные твёрдые отходы, в том числе от деятельности сельскохозяйственных предприятий, складироваются на специальных объектах.

Источниками образования отходов на территории сельского поселения являются юридические лица, жилой сектор – многоквартирные и индивидуальные жилые дома.

С целью обеспечения системы сбора и транспортирования отходов на территории жилой застройки сельского поселения оборудованы места (площадки) накопления твёрдых коммунальных отходов, на которых установлены контейнеры.

Площадки размещаются с учётом санитарных норм и правил. В системе сбора отходов задействованы контейнеры объёмом от 0,24 м³ до 1,1 м³. Сбор отходов осуществляется в контейнеры. Для сбора твёрдых коммунальных отходов в частном секторе используются контейнеры металлические объёмом 0,2 и 0,7 куб. м.

Объём ТКО, вывозимого с территории Медетского поселения составляет около 3,9 тыс. м² в год. Доля крупногабаритных отходов, образующихся в результате деятельности предприятий, составляет около 5 % от общего объёма ТКО.

Отходы, образующиеся при строительстве, ремонте, реконструкции жилых и общественных зданий, должны вывозиться на лицензированные полигоны, имеющие право на обращение с данным видом отходов.

ТКО, образующиеся на территории поселения, транспортируются на объект размещения ТКО, расположенный в р.п. Черлак, примерно в 1000 м по направлению на С-В от населённого пункта (земельный участок с кадастровым номером 55:31:111101:3079). Номер объекта в ГРОРО 55-00004-3-00592-250914.

В целях организации и осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению отходов приказом Министерства природных ресурсов и экологии Омской области от 26.05.2020 № 39 утверждена территориальная схема обращения с отходами производства и потребления в Омской области (далее – территориальная схема).

Организация вывоза и утилизации отходов осуществляется в соответствии с заключёнными договорами и графиками транспортирования ТКО. Так же в соответствии с заключёнными договорами реализуется система взаиморасчётов за оказанные услуги по обращению с ТКО.

В качестве регионального оператора ТКО Омска и области, ответственного за обращение с отходами на территории всей Омской области, так как её разделения на зоны обслуживания региональных операторов ТКО территориальной схемой обращения с отходами предусмотрено не было, было выбрано единственное ООО «Магнит».

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1156 «Об обращении с твёрдыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25.08.2008 № 641», региональный оператор осуществляет сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, захоронение ТКО самостоятельно или с привлечением операторов по обращению с ТКО.

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» региональный оператор заключает договоры на оказание услуг по обращению с ТКО с собственниками ТКО, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Собственники ТКО обязаны заключить договор на оказание услуг по обращению с ТКО с региональным оператором, в зоне деятельности которого образуются ТКО.

Анализируя проблемы системы по сбору и вывозу ТКО, необходимо отметить следующее:

- возникновение небольших несанкционированных свалок;
- низкая активность населения в решении проблемы по обращению с отходами;
- ограниченность средств местного бюджета.

В связи с вышеуказанным, необходимо рассмотреть и реализовать в ближайшее время следующие мероприятия:

- разработать специальные мероприятия по содержанию мест (площадок) накопления ТКО.

В области обращения с отходами выявлены следующие недостатки:

- отсутствие организованной системы сбора и обработки отдельных видов отходов (пластик, бумага, картон, стекло) в составе ТКО;
- отсутствие инфраструктуры отдельного сбора отходов;
- отсутствие системы сбора опасных отходов (аккумуляторы и электрические батарейки, краски и растворители, технические масла, просроченные медикаменты, аэрозоли, устаревшие или вышедшие из строя электрооборудование, электронная техника, ртутьсодержащие медицинские аппараты, люминесцентные лампы и др.);
- отсутствие инфраструктуры по утилизации и обезвреживанию медицинских отходов, отходов ветеринарии;
- низкий уровень экологической культуры населения.

Общие рекомендации по обращению с отходами производства и потребления представлены в СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к

содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3).

Современное экологическое состояние территории определяется воздействием локальных источников загрязнения на компоненты природной среды, трансграничным переносом загрязняющих веществ воздушным путём с прилегающих территорий, а также от климатических особенностей, определяющих условия рассеивания и вымывания примесей.

Экологическая политика администрации Черлакского муниципального района, как и в предыдущие годы, направлена на улучшение качества окружающей природной среды, предотвращение деградации природных комплексов и снижение влияния неблагоприятных экологических факторов на здоровье населения. Достижение данных целей органами местного самоуправления района решается посредством выполнения задач по недопустимости загрязнения окружающей среды.

4. Современное состояние инженерной инфраструктуры

4.1.1. Водоснабжение

Поселение имеет централизованную систему водоснабжения 3 категории согласно СП 31.13330.2012, оснащённую объединёнными техническими, хозяйственными и производственными водопроводами при численности жителей в них до 5 тыс. чел. Величина допустимого снижения подачи воды та же, что при первой категории, и равна 30 %; длительность снижения подачи не должна превышать 15 суток. Перерыв в подаче воды при снижении подачи ниже указанного предела допускается на время не более чем на 24 часа.

Район относится к достаточно обеспеченным артезианскими источниками водоснабжения.

В Медетском сельском поселении централизованная система водоснабжения с объединённым хозяйственно-питьевым и противопожарным водопроводом. Данный водопровод относится к III категории надёжности, где допускается снижение подачи воды на хозяйственно-питьевые нужды не более чем на 30 % от расчётного расхода и на производственные нужды до предела, установленного аварийным графиком работы предприятия. Длительность снижения подачи не должна превышать 15 суток. Перерыв в подаче воды при снижении подачи нижеуказанного предела допускается на время не более чем на 24 часа.

По характеру использования природных источников в Медетском сельском поселении используются подземные источники водоснабжения.

Структура водоснабжения Медетского сельского поселения представлена следующими системами водоснабжения и её элементами:

- централизованной системой холодного водоснабжения с. Медет (водозаборная скважина – водонапорная башня – распределительная сеть – потребитель);
- централизованной системой холодного водоснабжения д. Козинка (водозаборная скважина – водонапорная башня – распределительная сеть – потребитель);
- централизованной системой холодного водоснабжения д. Погранично-Григорьевка (водозаборная скважина – водонапорная башня – распределительная сеть – потребитель);

Система централизованного горячего водоснабжения в населённых пунктах Медетского сельского поселения отсутствует.

Централизованные системы холодного водоснабжения Медетского сельского поселения в соответствии с принятой схемой водоснабжения обеспечивают:

- хозяйственно-питьевое водопотребление в жилых и общественных зданиях;
- обеспечение водой личные подсобные хозяйства;
- тушение пожаров (хозяйственно-питьевой водопровод объединён с противопожарным);
- нужды на промывку водопроводных сетей;
- полив зелёных насаждений.

В с. Медет водоразборные колонки отсутствуют на ул. Степная, ул. Школьная, ул. 8 Марта, либо расстояние от них до большей части жилых домов по этим улицам превышает нормативные требования СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (п. 11.19) и составляет более 100 м.

Источником водоснабжения населения Медетского сельского поселения служат подземные воды, добыча которых производится водозаборными скважинами с подачей воды в разводящие сети.

На территории Медетского сельского поселения расположены четыре водозаборных скважины и четыре водонапорные башни, по одной в д. Козинка и д. Погранично-Григорьевка и по два сооружения в с. Медет.

Режим работы скважин ежедневный, бесперебойный. В скважинах установлены электропогружные насосы.

Перечень технических паспортов водозаборных скважин и водонапорных башен Медетского сельского поселения:

- водозаборная скважина, инвентарный номер по техническому паспорту №160000012, расположенная в с. Медет, объект введён в эксплуатацию в 2005 году, глубина скважины составляет 1060 м;
- водозаборная скважина, инвентарный номер по техническому паспорту №160000016, расположенная в с. Медет, объект введён в эксплуатацию в 2005 году, глубина скважины составляет 980 м;
- водозаборная скважина, инвентарный номер по техническому паспорту №160000014, расположенная в д. Козинка, объект введён в эксплуатацию в 1978 году, глубина скважины составляет 980 м;

- водозаборная скважина, инвентарный номер по техническому паспорту №160000016, расположенная в д. Погранично-Григорьевка, объект введён в эксплуатацию в 1971 году, глубина скважины составляет 980 м;
- водонапорная башня, инвентарный номер по техническому паспорту №160000011, расположенная в с. Медет, объект введён в эксплуатацию в 1958 году, объём бака составляет 33 м³, высота водонапорной башни составляет 10,2 м;
- водонапорная башня, инвентарный номер по техническому паспорту №160000011, расположенная в с. Медет, объект введён в эксплуатацию в 1972 году, объём бака составляет 105 м³, высота водонапорной башни составляет 9 м;
- водонапорная башня, инвентарный номер по техническому паспорту №160000013, расположенная в д. Козинка, объект введён в эксплуатацию в 1978 году, объём бака составляет 33 м³, высота водонапорной башни составляет 10,2 м;
- водонапорная башня, инвентарный номер по техническому паспорту №160000015, расположенная в д. Погранично-Григорьевка, объект введён в эксплуатацию в 1971 году, объём бака составляет 33 м³, высота водонапорной башни составляет 10,8 м.

Водозаборные сооружения в д. Козинка т д. Погранично-Григорьевка эксплуатируются более 35 лет, физических износ водозаборных скважин и водонапорных башен составляет более 60%.

В Медетском сельском поселении общая протяжённость сетей составляет 6,98 км. Диаметр водопровода варьируется от 100-150 мм. Трубопровод выполнен из асбестоцементных и полиэтиленовых труб.

В с. Медет протяжённость водопроводных сетей составляет 3384 м. Сети выполнены из асбестоцементных и полиэтиленовых труб.

Асбестоцементный трубопровод протяжённостью 2490 м и диаметром 150 мм был построен в 1974 году. Полиэтиленовый трубопровод протяжённостью 894 м и диаметром 100 мм был построен в 1991 г. Глубина заложения составляет 3,0 метра от поверхности земли. На сети установлены 22 смотровых колодца, 12 задвижек и 15 водоразборных колонок.

В д. Козинка протяжённость водопроводных сетей составляет 1270 м, водопровод выполнен из асбестоцементных труб. Водопровод введён в эксплуатацию в 1977 году. Глубина заложения составляет 3,0 метра от поверхности земли. Диаметр водопровода составляет 150 мм. На сети установлены восемь смотровых колодцев, четыре задвижки и семь водоразборных колонок.

В д. Погранично-Григорьевка протяжённость водопроводных сетей составляет 2322 м, водопровод выполнен из асбестоцементных труб. Водопровод введён в эксплуатацию в 1981 году. Глубина заложения составляет 3,0 метра от поверхности земли. Диаметр водопровода составляет 150 мм. На сети установлены 14 смотровых колодцев, шесть задвижек и 12 водоразборных колонок.

В среднем состояние сетей водоснабжения неудовлетворительно. Своевременная замена запорно-регулирующей арматуры и водопроводных сетей с истекшим

эксплуатационным ресурсом необходима для локализации аварийных участков водопровода и отключения наименьшего числа жителей и аварийно-восстановительных работ.

Фактическое водопотребление поселения составляет около 4 тыс. м³/год.

Значительная доля хозяйственно-питьевой воды расходуется на нужды физических лиц в дома потребителям – около 89 %.

Анализируя существующее состояние систем водоснабжения в населённых пунктах сельского поселения, выявлено:

- старение водопроводных сетей из-за коррозии металла и отложений в трубопроводах, качество воды ежегодно ухудшается;
- растёт объем утечек, так как эксплуатация трубопроводов, запорной арматуры свыше 30 лет;
- износ водопроводных сетей составляет от 40 до 90 %, вследствие чего число ежегодных прорывов увеличивается, в связи, с чем возрастают потери воды из водопровода.
- износ запорно-регулирующей арматуры, пожарных гидрантов и водоразборных колонок;
- повышенная аварийность на участках;
- неэффективное использование водных ресурсов, потеря воды при транспортировке до потребителей;
- отсутствие приборов учёта и контроля на объектах водоснабжения и у части потребителей системы водоснабжения;
- отсутствие системы очистки и обеззараживания воды перед подачей потребителю;
- низкая эффективность системы управления в этом секторе экономики, преобладание административных методов хозяйствования над рыночными;
- отсутствие значительных муниципальных и частных инвестиций в процесс модернизации и развития хозяйства водоснабжения.

4.1.2. Водоотведение

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» даёт определение понятию «водоотведение» как приём, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения.

В Медетском сельском поселении централизованная канализация не развита, канализационные сети и очистные сооружения отсутствуют.

В населённых пунктах существует выгребная канализация с вывозом сточных вод специальным автотранспортом.

В поселении нет очистных сооружений для сбрасываемых бытовых стоков, поэтому водоотведение сточных вод коммунальной сферы населённых пунктов производится за пределы населённых пунктов на специализированный полигон по утилизации ЖБО. Производственные и бытовые сточные воды не разделяются.

Для отведения поверхностных вод используется открытая сеть, состоящая преимущественно из придорожных канав, лотков, водопропускных труб на пересечениях дорог. Дождевые и талые сточные воды не очищаются и удаляются в естественные низменности.

В настоящий момент бытовые стоки – это колоссальная проблема как с точки зрения экологии и окружающей среды, так и с экономической стороны. Из хозяйственных бытовых стоков в гидросферу поступают органические вещества, которые разлагаются колониями потребляющих кислород бактерий. При необходимом доступе воздуха аэробные бактерии перерабатывают стоки в экологически безвредные вещества. При ограниченном доступе кислорода к нечистотам снижается жизнедеятельность аэробных бактерий, вследствие чего развиваются анаэробные бактерии, подразумевающие процесс гниения.

В хозяйственно-бытовых стоках, которые не были достаточно глубоко очищены или не были подвержены биологической очистке вовсе, могут содержаться опасные для человека болезнетворные вирусы и бактерии, при попадании которых в питьевую воду могут развиваться опасные заболевания. Фрукты и овощи, удобренные неочищенными отходами бытовых сточных вод, также могут быть заражены.

Сельскохозяйственные стоки содержат в большом количестве азот, фосфор, что является основным источником питательных веществ для водорослей и планктона. Это отрицательно влияет на деятельность зависящих от кислорода аэробных микроорганизмов, которые перерабатывают органические вещества.

С нечистотами из хозяйственно-бытовых стоков в воду также попадают пестициды, фенолы, поверхностно-активные вещества (к примеру, моющие средства). Их процесс разложения протекает крайне медленно, некоторые вещества не разлагаются вовсе.

Удаление жидких отходов с территории неканализованной жилой многоквартирной и усадебной застройки должно производиться ассенизационными машинами.

Осадки, выпадающие в тёплый период года, формируют дождевой сток; осадки, выпадающие в холодный период года – талый сток. Часть осадков, просочившихся в грунт и далее в системы коммунальной канализации, формируют неорганизованный сток.

Поверхностно-ливневые стоки с территории сельского поселения отводятся естественным путём в низменные места и по уклону местности.

К техническим проблемам системы водоотведения поселения относятся:

- отсутствие централизованных систем водоотведения;
- отсутствие герметичных выгребов и септиков полной заводской;
- отсутствие открытых водостоков (каналов, лотков и кюветов) для отведения дождевых и талых вод, приводящих к подтоплению территории.

Вывоз сточных вод осуществляют несколько частных предприятий.

К технологическим проблемам системы водоотведения поселения можно отнести:

- отсутствие технологических устройств очистки воды;
- отсутствие разделения бытовых и производственных сточных вод;
- отсутствие возможности повторного использования очищенной воды в качестве технической;

- негативное влияние сброса сточных вод на рельеф на состояние окружающей природной среды.
- канализационные очистные сооружения не обеспечивают требуемую степень очистки сточных вод.

4.1.3. Теплоснабжение

На территории Медетского сельского поселения тепловая мощность и тепловая энергия используется исключительно на отопление. ГВС, вентиляция и затраты тепла на технологические нужды не имеются.

Единственным используемым видом теплоносителя является вода, теплоноситель в виде водяного пара не используется. Открытые схемы теплоснабжения отсутствуют.

В настоящее время в с. Медет имеется одна угольная муниципальная котельная, которая расположена по адресу Черлакский район, с. Медет, ул. Победы, 11, и отапливает общественные объекты. Тепловая мощность источника – 0,3 Гкал/час. Фактически подключённая нагрузка составила в 2022 году 0,15 Гкал/час. Увеличение нагрузки не предусматривается.

Муниципальная котельная № 16 с. Медет имеет тепловую сеть в двухтрубном нерезервируемом исполнении протяжённостью 0,162 км.

Строительство и реконструкция тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки, не требуется. Располагаемой тепловой мощности котельной достаточно для обеспечения нужд подключённых к ним потребителей, дефицита располагаемой тепловой мощности не наблюдается.

В течение 2012-2022 годов уменьшилась подключённая нагрузка в связи с отключением потребителей (столовая школы с. Медет) от централизованного отопления.

В населённых пунктах: д. Козинка, д. Погранично-Григорьевка, централизованное теплоснабжение объектов жилья и соцкультбыта отсутствует, жилой фонд и муниципальные общественные здания отапливаются от индивидуальных источников тепла.

Обслуживает централизованную котельную на территории с. Медет организация: МУП «Теплоснабжение».

Основной проблемой развития систем теплоснабжения является низкая востребованность в централизованном теплоснабжении. Население в поселении предпочитает установку индивидуальных автономных угольных и электродкотлов.

Анализ систем теплоснабжения населённых пунктов Медетского сельского поселения показывает, что сочетание систем централизованного и децентрализованного теплоснабжения является оптимальным вариантом для данных населённых пунктов. На перспективу целесообразно проведение мероприятий по повышению уровня надёжности и качества функционирования системы теплоснабжения.

4.1.4. Газоснабжение

В настоящее время населённые пункты Медетского сельского поселения не газифицированы.

4.1.5. Электроснабжение

Электроснабжение Медетского сельского поселения осуществляется структурным подразделением – Черлакский район электрических сетей производственного отделения «Восточные электрические сети» филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго».

Черлакский РЭС отвечает за передачу, распределение и эксплуатацию электрических сетей напряжением 10 и 0,4 кВт.

Потребители РЭС – жилые дома, объекты соцкультбыта поселения, уличное освещение.

Таблица 4

Перечень ЛЭП 10-220 кВ расположенных на территории сельского поселения на 01.08.2024

Наименование ЛЭП	Протяжённость на территории поселения	Наименование подстанций
МД-3	4,73	ПС Медет 35/10

Таблица 5

Информация о наличии объёма свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объёма свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше по состоянию на 31.12.2023, Черлакский район

№ п/п	Наименование центра питания	Технические характеристики			
		Классы напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Текущая загрузка центра питания, МВА	Текущий резерв мощности для технологического присоединения, МВт
	ПС «Коммунист оросительная	35/6	0,00000000	0,00544059	Отсутствует
	ПС «Красный Октябрь» 35/1С	35/10	2,50000000	0,69531155	1,79461026
	ПС «Курумбель» 35/10	35/10	1,60000000	0,05458938	1,51163188
	ПС «Медет» 35/10	35/10	1,60000000	0,08486460	1,48347592
	ПС «Южно-Подольск» 35/10	35/10	2,50000000	0,92081529	1,58489178
	ПС «Бердникове» 110/35/6	110/35/6	6,30000000	0,00680147	5,87092353
	ПС «Большой Атмас» 110/10	110/10	10,00000000	0,90702613	5,05011352
	ПС «Иртышская» 110/10	110/10	6,30000000	1,28254236	4,73373730
	ПС «Коммунист» 110/10	110/10	6,30000000	1,64272240	4,42532706
	ПС «Татарская» 110/10	110/10	6,30000000	0,89348249	5,09215058
	ПС «Черлакская» 110/35/10	110/35/10	10,00000000	6,15634662	3,71201151

Таблица 6

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения по состоянию на 31.12.2023, Черлакский район

№ п/п	Наименование подстанции, распределительного пункта	Технические характеристики			
		Классы напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Текущая нагрузка центра питания, МВА	Текущий резерв мощности для технологического присоединения, МВт
1	2	3	4	5	6
	ТП-ЧК-8-9	10/0,4	0,25000000	0,02626452	0,21969900
	ТП-ЧК-3-3	10/0,4	0,16000000	0,05048674	0,10928733
	ТП-ЧК-2-17	10/0,4	0,25000000	0,03616332	0,20599311
	ТП-ЧК-3-10	10/0,4	0,25000000	0,02875546	0,20908183
	ТП-ЧК-3-16	10/0,4	0,25000000	0,10105469	0,15014414
	ТП-БА-2-1	10/0,4	0,10000000	0,01297239	0,08558568
	ТП-И-5-17	10/0,4	0,10000000	0,00046692	0,09721576
	ТП-И-9-1	10/0,4	0,10000000	0,01329112	0,08378642
	ТП-И-9-5	10/0,4	0,10000000	0,00296903	0,09488880
	ТП-КОМ-2-2	10/0,4	0,10000000	0,01249328	0,08603125
	ТП-КОМ-2-12	10/0,4	0,40000000	0,00702316	0,38406846
	ТП-КОМ-7-8	10/0,4	0,10000000	0,01374282	0,08103371
	ТП-И-9-11	10/0,4	0,16000000	0,00845337	0,14837837
	ТП-КОМ-2-7	10/0,4	0,16000000	0,01201519	0,14325056
	ТП-КОМ-5-1	10/0,4	0,16000000	0,01508776	0,14220838
	ТП-КОМ-5-11	10/0,4	0,16000000	0,06777514	0,09277016
	ТП-КОМ-5-9	10/0,4	0,40000000	0,02402024	0,27953746
	ТП-И-9-10	10/0,4	0,04000000	0,00190830	0,03665846
	ТП-КОМ-2-6	10/0,4	0,06300000	0,00379630	0,05708931
	ТП-МД-1-3	10/0,4	0,10000000	0,01417624	0,08446610
	ТП-ТТ-3-6	10/0,4	0,10000000	0,01764163	0,08124328
	ТП-ТТ-3-7	10/0,4	0,10000000	0,02059747	0,07849435
	ТП-ЧК-3-20	10/0,4	0,10000000	0,00545916	0,09071254
	ТП-КОМ-7-1	10/0,4	0,25000000	0,07539819	0,17400468
	ТП-ЧК-9-13	10/0,4	0,16000000	0,02934520	0,12863008
	ТП-КО-6-2	10/0,4	0,16000000	0,05418661	0,10584645
	ТП-ЧК-9-21	10/0,4	0,25000000	0,10500731	0,14646820
	ТП-КО-5-1	10/0,4	0,25000000	0,07201806	0,17714820
	ТП-ЧК-6-3	10/0,4	0,25000000	0,00118965	0,24301863
	ТП-ЮП-5-8	10/0,4	0,25000000	0,07247890	0,17671962
	ТП-КУ-4-4	10/0,4	0,40000000	0,01000326	0,38129697
	ТП-ЧК-10-1	10/0,4	0,25000000	0,05534682	0,19265246
	ТП-ЧК-6-9	10/0,4	0,16000000	0,02984359	0,12848546
	ТП-ЧК-10-9	10/0,4	0,63000000	0,00070647	0,61445037
	ТП-КО-3-3	10/0,4	0,10000000	0,00702488	0,09111686
	ТП-ЧК-10-12	10/0,4	0,10000000	0,00236000	0,09468697
	ТП-ЧК-10-3	10/0,4	0,10000000	0,00023651	0,09743005

1	2	3	4	5	6
	ТП-ЧК-6-1	10/0,4	0,10000000	0,01764772	0,08123762
	ТП-ЧК-9-14	10/0,4	0,10000000	0,01207406	0,08642112
	ТП-ЮП-4-1	10/0,4	0,10000000	0,01751475	0,08136128
	ТП-ЧК-2-11	10/0,4	0,16000000	0,07308691	0,08826917
	ТП-ЧК-2-16	10/0,4	0,16000000	0,02886509	0,10975791
	ТП-ЧК-2-2	10/0,4	0,16000000	0,07477597	0,08669835
	ТП-ЧК-5-3	10/0,4	0,16000000	0,01823970	0,13927708
	ТП-ЧК-7-4	10/0,4	0,16000000	0,02614474	0,13192539
	ТП-КУ-4-2	10/0,4	0,25000000	0,00753505	0,23711740
	ТП-ЧК-2-12	10/0,4	0,25000000	0,10615331	0,14540242
	ТП-ЧК-2-13	10/0,4	0,25000000	0,09652451	0,15435721
	ТП-ЧК-2-15	10/0,4	0,25000000	0,14145890	0,11256822
	ТП-ЧК-5-12	10/0,4	0,40000000	0,05276666	0,34152701
	ТП-ЧК-5-5	10/0,4	0,25000000	0,02733641	0,21870214
	ТП-ЧК-5-7	10/0,4	0,25000000	0,06305006	0,18548844
	ТП-ЧК-5-14	10/0,4	0,40000000	0,10094984	0,28983461
	ТП-ЧК-3-6	10/0,4	0,16000000	0,01443863	0,14281207
	ТП-ЧК-3-9	10/0,4	0,40000000	0,07587334	0,32003779
	ТП-ЧК-5-1	10/0,4	0,40000000	0,05633041	0,32583310
	ТП-ЧК-5-18	10/0,4	0,40000000	0,23955015	0,15251836
	ТП-ЧК-5-20	10/0,4	0,16000000	0,00902261	0,14784897
	ТП-КО-1-1	10/0,4	0,04000000	0,03001646	0,01114469
	ТП-КО-2-3	10/0,4	0,06300000	0,02663359	0,03675026
	ТП-КО-7-7	10/0,4	0,10000000	0,06409963	0,03803734
	ТП-ЧК-6-2	10/0,4	0,06300000	0,02751202	0,03593332
	ТП-КО-6-7	10/0,4	0,16000000	0,01473026	0,14254086
	ТП-ЧК-5-19	10/0,4	0,16000000	0,02695678	0,13117019
	ТП-ЧК-3-7	10/0,4	0,25000000	0,00164459	0,24259553
	ТП-ЧК-5-16	10/0,4	0,63000000	0,21245075	0,41761580
	ТП-ЧК-5-9	10/0,4	0,25000000	0,10526716	0,14622654
	ТП-ЧК-5-15	10/0,4	0,25000000	0,07413242	0,17518185
	ТП-И-5-2	10/0,4	0,16000000	0,04701018	0,11252053
	ТП-И-5-7	10/0,4	0,25000000	0,30729331	Отсутствует
	ТП-КОМ-7-6	10/0,4	0,25000000	0,01221313	0,23126017
	ТП-И-4-4	10/0,4	0,02500000	0,00485602	0,01904492
	ТП-ЧК-5-24	10/0,4	0,10000000	0,03223658	0,06766998
	ТП-КОМ-5-10	10/0,4	0,40000000	0,00945523	0,38180664
	ТП-И-9-18	10/0,4	0,63000000	0,00095415	0,61430764
	ТП-И-6-2	10/0,4	0,10000000	0,02297574	0,07628256
	ТП-И-6-3	10/0,4	0,10000000	0,01295209	0,08560456
	ТП-И-6-4	10/0,4	0,16000000	0,01894191	0,13862402
	ТП-И-9-4	10/0,4	0,25000000	0,02586966	0,22006622
	ТП-И-9-8	10/0,4	0,10000000	0,00000000	0,09765000
	ТП-И-9-9	10/0,4	0,10000000	0,00089325	0,09681928
	ТП-КОМ-5-16	10/0,4	0,10000000	0,00024158	0,09742438
	ТП-КОМ-5-18	10/0,4	0,10000000	0,02074648	0,07835577
	ТП-КОМ-5-8	10/0,4	0,10000000	0,02491957	0,07447480
	ТП-И-6-6	10/0,4	0,16000000	0,02075684	0,13693614

1	2	3	4	5	6
	ТП-И-4-2	10/0,4	0,16000000	0,03016333	0,11468810
	ТП-И-5-12	10/0,4	0,16000000	0,00960952	0,14730315
	ТП-И-6-7	10/0,4	0,16000000	0,01500656	0,14228390
	ТП-КОМ-2-8	10/0,4	0,16000000	0,00981861	0,14710869
	ТП-И-9-14	10/0,4	0,16000000	0,00000000	0,15624000
	ТП-И-5-10	10/0,4	0,06300000	0,01483095	0,04772672
	ТП-И-6-5	10/0,4	0,06300000	0,01140920	0,05090894
	ТП-МД-1-2	10/0,4	0,16000000	0,00723530	0,14951117
	ТП-МД-1-1	10/0,4	0,10000000	0,00761494	0,08766248
	ТП-МД-3-3	10/0,4	0,10000000	0,00706477	0,09107976
	ТП-ТТ-9-8	10/0,4	0,10000000	0,00647604	0,09162728
	ТП-ТТ-9-7	10/0,4	0,16000000	0,04667014	0,11283677
	ТП-БА-11-4	10/0,4	0,25000000	0,04229018	0,20479513
	ТП-БА-11-5	10/0,4	0,25000000	0,02621275	0,21974714
	ТП-МД-1-9	10/0,4	0,04000000	0,00784840	0,03176099
	ТП-ЧК-3-22	10/0,4	0,25000000	0,03444352	0,21209253
	ТП-И-4-6	10/0,4	0,16000000	0,02425978	0,13367840
	ТП-ЧК-9-6	10/0,4	0,16000000	0,02773431	0,12679522
	ТП-ЧК-8-3	10/0,4	0,25000000	0,06326830	0,18528548
	ТП-ЧК-10-16	10/0,4	0,40000000	0,00284114	0,38722643
	ТП-ЧК-9-18	10/0,4	0,40000000	0,00853660	0,38266096
	ТП-ЧК-6-5	10/0,4	0,10000000	0,01397222	0,08465584
	ТП-ЧК-10-6	10/0,4	0,16000000	0,03001514	0,12298448
	ТП-ЧК-10-7	10/0,4	0,16000000	0,00047301	0,15569012
	ТП-КО-3-4	10/0,4	0,16000000	0,03157224	0,12687782
	ТП-КО-7-6	10/0,4	0,25000000	0,03665359	0,21003716
	ТП-КО-7-9	10/0,4	0,40000000	0,04236530	0,35120027
	ТП-КО-3-1	10/0,4	0,10000000	0,01703057	0,05987112
	ТП-КО-7-1	10/0,4	0,10000000	0,03151742	0,06833880
	ТП-КО-3-2	10/0,4	0,16000000	0,02193734	0,13583827
	ТП-КО-7-2	10/0,4	0,16000000	0,03744330	0,12141773
	ТП-КО-7-8	10/0,4	0,16000000	0,01564198	0,14169296
	ТП-ЮП-2-7	10/0,4	0,16000000	0,01233290	0,14477040
	ТП-ЮП-3-2	10/0,4	0,16000000	0,01704275	0,14039024
	ТП-ЮП-1-2	10/0,4	0,25000000	0,02910159	0,21706052
	ТП-ЮП-4-4	10/0,4	0,25000000	0,06580695	0,18292454
	ТП-ЮП-5-11	10/0,4	0,40000000	0,14527754	0,25549189
	ТП-ЮП-5-4	10/0,4	0,40000000	0,12369141	0,27556699
	ТП-ЮП-3-1	10/0,4	0,56000000	0,04536072	0,50465453
	ТП-ЮП-2-5	10/0,4	0,04000000	0,00735914	0,03221600
	ТП-ЮП-2-1	10/0,4	0,10000000	0,02932449	0,07037822
	ТП-ЮП-2-3	10/0,4	0,10000000	0,02964972	0,07007576
	ТП-ЮП-4-10	10/0,4	0,10000000	0,02341425	0,07230690
	ТП-ЮП-4-12	10/0,4	0,10000000	0,03183817	0,06804050
	ТП-ЮП-5-10	10/0,4	0,10000000	0,01430312	0,08434810
	ТП-ЮП-7-2	10/0,4	0,10000000	0,00873758	0,08952405
	ТП-ЮП-7-3	10/0,4	0,10000000	0,04266575	0,05797085
	ТП-ЮП-7-6	10/0,4	0,10000000	0,01206188	0,08643245

1	2	3	4	5	6
	ТП-ЧК-8-2	10/0,4	0,16000000	0,01520754	0,14209699
	ТП-КОМ-5-2	10/0,4	0,10000000	0,00915578	0,08913512
	ТП-ЧК-5-8	10/0,4	0,16000000	0,07362246	0,08777111
	ТП-ЮП-4-11	10/0,4	0,16000000	0,04863731	0,11100730
	ТП-ЮП-7-7	10/0,4	0,16000000	0,01665297	0,14075274
	ТП-КО-6-6	10/0,4	0,25000000	0,02981213	0,21639972
	ТП-ЧК-3-1	10/0,4	0,25000000	0,02132019	0,22429722
	ТП-ЧК-3-19	10/0,4	0,25000000	0,06107883	0,18732169
	ТП-ЧК-5-10	10/0,4	0,40000000	0,10625887	0,29177925
	ТП-КУ-4-3	10/0,4	0,04000000	0,00140077	0,03775728
	ТП-ЮП-4-6	10/0,4	0,04000000	0,00974452	0,02999760
	ТП-ЧК-2-7	10/0,4	0,63000000	0,05141451	0,56737951
	ТП-КО-7-4	10/0,4	0,06300000	0,03642013	0,02764878
	ТП-ЧК-9-17	10/0,4	0,06300000	0,00805141	0,05403169
	ТП-ЮП-7-9	10/0,4	0,06300000	0,00730839	0,04819777
	ТП-ЧК-2-10	10/0,4	0,25000000	0,01937433	0,22610687
	ТП-И-4-7	10/0,4	0,63000000	0,00781795	0,60792431
	ТП-КОМ-2-10	10/0,4	0,16000000	0,02254434	0,13505664
	ТП-КОМ-5-5	10/0,4	0,16000000	0,05104705	0,10876624
	ТП-ЧК-3-11	10/0,4	0,25000000	0,00118965	0,23630868
	ТП-КОМ-5-3	10/0,4	0,25000000	0,00000000	0,24412500
	ТП-КОМ-5-14	10/0,4	0,40000000	0,00649939	0,38386550
	ТП-КОМ-5-15	10/0,4	0,40000000	0,00951105	0,38175472
	ТП-КОМ-5-6	10/0,4	0,40000000	0,09990159	0,29769152
	ТП-ТТ-7-4	10/0,4	0,10000000	0,00863811	0,08961656
	ТП-ТТ-9-10	10/0,4	0,10000000	0,05439673	0,04706104
	ТП-ТТ-9-5	10/0,4	0,10000000	0,01411737	0,08452085
	ТП-ТТ-9-9	10/0,4	0,16000000	0,05701049	0,10322024
	ТП-МД-1-4	10/0,4	0,16000000	0,00494534	0,15164083
	ТП-ТТ-3-3	10/0,4	0,16000000	0,00213770	0,14908297
	ТП-ТТ-3-5	10/0,4	0,16000000	0,00141296	0,15492595
	ТП-ТТ-7-2	10/0,4	0,16000000	0,00578581	0,14943867
	ТП-МД-1-12	10/0,4	0,06300000	0,00827370	0,04422542
	ТП-ТТ-9-12	10/0,4	0,25000000	0,08307200	0,16686804
	ТП-ТТ-9-6	10/0,4	0,25000000	0,01269629	0,23231745
	ТП-КОМ-5-7	10/0,4	0,16000000	0,00233462	0,12161974
	ТП-КОМ-7-2	10/0,4	0,25000000	0,03181585	0,21453626
	ТП-ЧК-5-11	10/0,4	0,81500000	0,20771705	0,60267064
	ТП-МД-3-4	10/0,4	0,16000000	0,00607002	0,15059488
	ТП-МД-3-6	10/0,4	0,16000000	0,01228824	0,14481194
	ТП-ТТ-9-1	10/0,4	0,16000000	0,09952196	0,06368458
	ТП-ТТ-9-11	10/0,4	0,63000000	0,03339527	0,58413740
	ТП-ЧК-9-16	10/0,4	0,25000000	0,04079602	0,20618470
	ТП-КУ-4-1	10/0,4	0,16000000	0,02434302	0,13360099
	ТП-КУ-5-1	10/0,4	0,25000000	0,01334796	0,23171140
	ТП-ЧК-8-6	10/0,4	0,25000000	0,06024852	0,18809388
	ТП-ЧК-9-10	10/0,4	0,25000000	0,00426323	0,24016020
	ТП-ЧК-9-12	10/0,4	0,25000000	0,05517325	0,19228014

1	2	3	4	5	6
	ТП-ЧК-9-4	10/0,4	0,25000000	0,00016769	0,24390222
	ТП-ЧК-9-7	10/0,4	0,25000000	0,07258477	0,17662116
	ТП-ЮП-7-12	10/0,4	0,25000000	0,01111585	0,23378726
	ТП-ЧК-10-10	10/0,4	0,40000000	0,05793216	0,33672309
	ТП-ЧК-9-1	10/0,4	0,40000000	0,01698409	0,37480480
	ТП-КОМ-7-7	10/0,4	0,63000000	0,03997282	0,57714425
	ТП-ЧК-8-1	10/0,4	0,63000000	0,30306968	0,33334020
	ТП-ЧК-8-7	10/0,4	0,63000000	0,08170899	0,53920564
	ТП-ЧК-9-8	10/0,4	0,63000000	0,00429368	0,60200826
	ТП-ЧК-3-18	10/0,4	0,16000000	0,02773127	0,13044992
	ТП-ЧК-8-10	10/0,4	0,04000000	0,01324645	0,02674080
	ТП-КО-6-3	10/0,4	0,10000000	0,03268473	0,06725320
	ТП-КО-7-10	10/0,4	0,10000000	0,05322942	0,04814664
	ТП-КО-7-5	10/0,4	0,10000000	0,00420232	0,09374184
	ТП-ЧК-10-2	10/0,4	0,40000000	0,04305147	0,35056213
	ТП-ЧК-2-6	10/0,4	0,10000000	0,01726961	0,08158926
	ТП-ЧК-3-4	10/0,4	0,10000000	0,02912413	0,07056456
	ТП-ЧК-3-5	10/0,4	0,10000000	0,00956181	0,08875752
	ТП-ЧК-6-6	10/0,4	0,10000000	0,01797660	0,08093176
	ТП-ЧК-9-19	10/0,4	0,10000000	0,00977396	0,08856022
	ТП-ЮП-7-1	10/0,4	0,10000000	0,00962068	0,08870277
	ТП-ЧК-2-14	10/0,4	0,10000000	0,04088941	0,05962285
	ТП-ЧК-8-4	10/0,4	0,25000000	0,04258780	0,20451835
	ТП-КОМ-2-3	10/0,4	0,40000000	0,14463908	0,25608566
	ТП-ЧК-2-8	10/0,4	0,25000000	0,12878596	0,12435406
	ТП-КО-5-5	10/0,4	0,25000000	0,00186770	0,21394532
	ТП-КОМ-1-12	10/0,4	0,25000000	0,02006965	0,22546023
	ТП-КОМ-1-3	10/0,4	0,06300000	0,00410792	0,05769913
	ТП-КОМ-1-5	10/0,4	0,16000000	0,01378139	0,14342331
	ТП-КОМ-1-8	10/0,4	0,25000000	0,01516591	0,23002070
	ТП-БА-2-10	10/0,4	0,40000000	0,00630348	0,38473776
	ТП-БА-4-1	10/0,4	0,10000000	0,04006417	0,06039032
	ТП-БА-4-2	10/0,4	0,10000000	0,03825027	0,06207725
	ТП-БА-4-4	10/0,4	0,16000000	0,00116731	0,15515440
	ТП-БА-4-5	10/0,4	0,16000000	0,00914462	0,14773550
	ТП-БА-5-1	10/0,4	0,63000000	0,00000000	0,61519500
	ТП-БА-5-2	10/0,4	0,40000000	0,00117746	0,38950496
	ТП-БА-6-5	10/0,4	0,10000000	0,06409354	0,03804301
	ТП-И-3-10	10/0,4	0,10000000	0,02150696	0,07632315
	ТП-И-3-11	10/0,4	0,10000000	0,04609562	0,05434494
	ТП-И-3-2	10/0,4	0,25000000	0,03697130	0,20974169
	ТП-И-3-5	10/0,4	0,16000000	0,00425714	0,15228086
	ТП-И-3-9	10/0,4	0,16000000	0,01134018	0,14569363
	ТП-И-7-1	10/0,4	0,25000000	0,07368275	0,17560004
	ТП-И-7-2	10/0,4	0,25000000	0,10795097	0,14373060
	ТП-И-7-3	10/0,4	0,16000000	0,01625609	0,14112184
	ТП-И-7-4	10/0,4	0,25000000	0,14452539	0,10971639
	ТП-И-7-5	10/0,4	0,16000000	0,00808795	0,14505549

1	2	3	4	5	6
	ТП-И-7-6	10/0,4	0,16000000	0,01348398	0,14352810
	ТП-И-7-7	10/0,4	0,40000000	0,02208858	0,37005762
	ТП-КО-7-3	10/0,4	0,25000000	0,01520551	0,22998388
	ТП-КОМ-1-23	10/0,4	0,40000000	0,04862818	0,34537579
	ТП-КОМ-1-25	10/0,4	0,25000000	0,05494486	0,19302628
	ТП-КОМ-1-27	10/0,4	0,10000000	0,00797224	0,09023582
	ТП-КОМ-1-4	10/0,4	0,40000000	0,09238918	0,30467806
	ТП-КОМ-1-6	10/0,4	0,06300000	0,00428759	0,05744142
	ТП-КОМ-1-9	10/0,4	0,16000000	0,01831360	0,13797171
	ТП-ТТ-2-1	10/0,4	0,25000000	0,01178782	0,22533185
	ТП-ТТ-2-2	10/0,4	0,10000000	0,00490271	0,09309048
	ТП-ТТ-4-2	10/0,4	0,16000000	0,01908301	0,13849280
	ТП-ТТ-4-3	10/0,4	0,10000000	0,04809325	0,05292328
	ТП-ТТ-4-4	10/0,4	0,16000000	0,00943696	0,14746363
	ТП-ТТ-4-6	10/0,4	0,63000000	0,00023346	0,61497788
	ТП-МД-1-10	10/0,4	0,10000000	0,00500929	0,09299136
	ТП-КОМ-2-4	10/0,4	0,40000000	0,02672840	0,36574259
	ТП-ЮП-1-1	10/0,4	0,10000000	0,00048519	0,09697598
	ТП-МД-1-11	10/0,4	0,10000000	0,01885361	0,08011614
	ТП-ЧК-2-3	10/0,4	0,63000000	0,05865285	0,54714785
	ТП-ЧК-3-21	10/0,4	0,16000000	0,03855885	0,12038027
	ТП-И-5-5	10/0,4	0,25000000	0,01905256	0,22640612
	ТП-И-9-2	10/0,4	0,16000000	0,00754591	0,14714267
	ТП-И-9-3	10/0,4	0,16000000	0,01687120	0,14054978
	ТП-КОМ-5-13	10/0,4	0,16000000	0,02766022	0,13051600
	ТП-ЧК-2-1	10/0,4	0,10000000	0,06263552	0,03939897
	ТП-ЧК-10-13	10/0,4	0,16000000	0,01457110	0,12396370
	ТП-ЮП-5-9	10/0,4	0,25000000	0,02142880	0,22323192
	ТП-ЧК-9-11	10/0,4	0,16000000	0,02618635	0,13188669
	ТП-ЮП-1-4	10/0,4	0,16000000	0,00024260	0,15578877
	ТП-ТТ-7-3	10/0,4	0,16000000	0,01717471	0,14026752
	ТП-МД-3-1	10/0,4	0,16000000	0,00863811	0,14646960
	ТП-ТТ-3-2	10/0,4	0,16000000	0,01821108	0,12606259
	ТП-ТТ-9-2	10/0,4	0,16000000	0,06566890	0,09516792
	ТП-ТТ-9-13	10/0,4	0,25000000	0,09258001	0,15802559
	ТП-БА-2-5	10/0,4	0,06300000	0,02648884	0,03688488
	ТП-БА-2-2	10/0,4	0,25000000	0,07367361	0,17560854
	ТП-БА-2-3	10/0,4	0,40000000	0,14044892	0,25998250
	ТП-БА-2-7	10/0,4	0,40000000	0,07033308	0,32519024
	ТП-БА-2-8	10/0,4	0,16000000	0,02152929	0,13621776
	ТП-БА-2-9	10/0,4	0,16000000	0,05522806	0,10487790
	ТП-БА-2-11	10/0,4	0,16000000	0,03256597	0,12595365
	ТП-МД-3-8	10/0,4	0,16000000	0,00400338	0,15251686
	ТП-ЧК-8-5	10/0,4	0,10000000	0,03758744	0,06269368
	ТП-ЧК-8-13	10/0,4	0,25000000	0,11641448	0,13585953
	ТП-КО-3-5	10/0,4	0,10000000	0,05779563	0,04390006
	ТП-КО-6-1	10/0,4	0,16000000	0,03785947	0,12103069
	ТП-ЮП-2-4	10/0,4	0,25000000	0,06567804	0,18304442

1	2	3	4	5	6
	ТП-ЮП-4-7	10/0,4	0,16000000	0,05361514	0,10637792
	ТП-ЮП-5-2	10/0,4	0,16000000	0,05935628	0,10103866
	ТП-ЧК-7-5	10/0,4	0,25000000	0,06314041	0,18540442
	ТП-ЧК-5-6	10/0,4	0,25000000	0,12265809	0,12555298
	ТП-И-4-9	10/0,4	0,40000000	0,01884752	0,37307181
	ТП-ЧК-3-23	10/0,4	0,25000000	0,03767473	0,20908750
	ТП-ЧК-3-24	10/0,4	0,25000000	0,02801071	0,21807504
	ТП-ТМ-10-24	10/0,4	0,02500000	0,00000000	0,02441250
	ТП-И-4-10	10/0,4	0,25000000	0,01630075	0,22896530
	ТП-ЧК-8-12	10/0,4	0,06300000	0,00000000	0,06151950
	ТП-БА-5-5	10/0,4	0,02500000	0,00000000	0,02441250
	ТП-ЧК-10-21	10/0,4	0,06300000	0,00000000	0,06151950
	ТП-ЧК-3-28	10/0,4	0,25000000	0,00000000	0,24412500
	ТП-БА-4-10	10/0,4	0,25000000	0,00000000	0,24412500

Таблица 7

Годовое потребление электроэнергии, тыс. кВт/час

Наименование населённого пункта	2020	2021	2022	2023
с. Медет	102	101	100	100
д. Козинка	21	20	20	20
д. Погранично-Григорьевка	20	20	20	20
ИТОГО	143	141	140	140

Преодолеть тенденцию старения оборудования можно только увеличивая объём комплексного технического перевооружения и реконструкции объектов электроснабжения, включающих:

- замену малонадёжного, физически и морально устаревшего оборудования подстанций, состояние которого не соответствует современным техническим требованиям;
- совершенствование схем электрической сети; замену грозозащитных тросов, конструкции
- металлических опор; внедрение цифровой и микропроцессорной техники.

Основными мероприятиями по снижению технических потерь являются:

- отключение трансформаторов в режиме малых нагрузок на подстанциях с двумя и более трансформаторами;
- замена трансформаторов на меньший габарит при стабильно низком коэффициенте загрузки;
- отключение трансформаторов с сезонной нагрузкой;
- замена проводов на перегруженных линиях 0,4-10 кВ;
- оптимизация работы электрических сетей напряжением 35 кВ.

4.1.6. Связь

Услуги местной телефонной связи общего пользования на территории Медетского сельского поселения оказывает ПАО «Ростелеком», предоставляющее потребителям поселения весь спектр услуг связи и передачи данных, в том числе:

- местная, междугородняя, международная;
- передача данных и услуги сети Интернет;
- телеграфная связь;
- услуги интеллектуальной сети;
- услуги интерактивного телевидения.

В услуги местной телефонной связи входит использование таксофонов и средств коллективного доступа переговорных пунктов.

Системой общедоступного пользования является сотовая связь. В Черлакском муниципальном районе в целом присутствуют 6 операторов сотовой связи: ПАО «МТС» (торговая марка МТС), ПАО «МегаФон» (торговая марка «Мегафон»), ПАО «Теле2» (торговая марка «Теле2»), которые обслуживают большую часть населения. При этом в поселении сотовая связь является нестабильной.

Телевизионное вещание обеспечивается на базе существующего телевизионного узла в городе Омске. Филиал «РТРС» – Омский ОРТПЦ обеспечивает приём, передачу телевизионных общероссийских программ и радиовещательных сигналов.

В поселении телефонизированы только с. Медет и д. Козинка. Автоматическая телефонная станция (АТС) в с. Медет имеет смонтированную, номерную телефонную ёмкость – 100 ед. Задействованы 20 номеров. Обеспеченность населения установленными телефонами составляет 22 аппаратов на 100 человек.

Существующее оборудование абонентского доступа АТС соответствует современным требованиям. Связь между АТС и абонентами осуществляется по кабельным и воздушным линиям связи.

Анализируя современное состояние системы связи Медетского сельского поселения, выявлено, что смонтированная номерная ёмкость АТС с. Медет достаточна для обеспечения требований нормативных документов, применяемых к сетям телефонной связи общего пользования.

Отмечается рост числа пользователей услугами Интернет. Современные технологии российских операторов обеспечили широкий набор предоставляемых услуг: электронная почта, доступ к электронным ресурсам отечественных и зарубежных баз данных, передача факсимильных и голосовых сообщений, телеконференции, аудио- и видеосвязь. К сети Интернет подключены все образовательные учреждения сельского поселения.

Услуги почтовой связи в сельском поселении предоставляет Тарский Почтамт – обособленное структурное подразделение управления федеральной почтовой связи Омской области – филиала АО «Почта России». На территории поселения работает 1 отделение, доставка и обмен почтовых отправлений осуществляется два раза в неделю.

Таблица 4.1.6.8

Почтовые отделения на территории Медетского сельского поселения

№ п/п	Индекс	Адрес	Класс	Телефон, код (381-53)
1.	646273	ул. Ленина, 20, село Медет	4	5-94-91

Территория имеет достаточный уровень развития базовой технологической инфраструктуры, необходимой для функционирования почти всех ресурсов информационных технологий:

- для организации информационного обмена в социально значимых государственных информационных системах (в сфере здравоохранения, образования, социального обслуживания, обеспечения безопасности жизнедеятельности, предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде) район соединён с региональной государственной инфокоммуникационной сетью передачи данных;
- функционирует государственная информационная система «Система 112»;
- функционирует защищённая сеть Правительства Омской области, обеспечивающая информационную безопасность работы органов местного самоуправления Большереченского района, подведомственных учреждений;
- внедрены новые технологии приёма цифрового эфирного телевидения;

Анализ перечня услуг связи, предоставляемых населению, показал, что в целом системы телекоммуникаций Медетского сельского поселения обеспечивают необходимый уровень обслуживания. Однако по отдельным направлениям существуют потенциальные возможности увеличения объёма и улучшения качества предоставления услуг связи, внедрения более современных форм информационных коммуникаций.

5. Зоны с особыми условиями использования территорий

Зоны с особыми условиями использования территории – охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации – ст. 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.

5.1. Зоны охраны объектов культурного наследия

Согласно Федеральному закону от 25.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряжённой с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия.

Охранная зона– территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности– территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений.

Зона охраняемого природного ландшафта– территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель, запрещающий или ограничивающий хозяйственную деятельность, строительство и реконструкцию существующих зданий и сооружений в целях сохранения (регенерации) природного ландшафта, включая долины рек, водоёмы, леса и открытые пространства, связанные композиционно с объектами культурного наследия.

Границы зон охраны объекта культурного наследия (за исключением границ зон охраны особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, и объектов культурного наследия, включённых в Список всемирного наследия), режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данных зон утверждаются на основании проекта зон охраны объекта культурного наследия в отношении объектов культурного наследия федерального значения – органом государственной власти субъекта Российской Федерации по согласованию с федеральным органом охраны объектов культурного наследия, а в отношении объектов культурного наследия регионального значения и объектов культурного наследия местного (муниципального) значения – в порядке, установленном законами субъектов Российской Федерации.

Порядок разработки проектов зон охраны объекта культурного наследия, требования к режиму использования земель и градостроительным регламентам в границах данных зон устанавливаются Правительством Российской Федерации.

На объект культурного наследия, включённый в реестр, собственнику данного объекта соответствующим органом охраны объектов культурного наследия выдаётся паспорт объекта культурного наследия. В указанный паспорт вносятся сведения, составляющие предмет охраны данного объекта культурного наследия, и иные сведения, содержащиеся в реестре.

Форма паспорта объекта культурного наследия утверждается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти (Федеральный закон от 23.07.2008 № 160-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ в связи с совершенствованием осуществления полномочий правительства Российской Федерации»).

Объекты культурного наследия подлежат государственной охране в целях предотвращения их повреждения, разрушения или уничтожения, изменения облика и интерьера, нарушения установленного порядка их использования, перемещения и предотвращения других действий, который могут причинить вред объектам культурного

наследия, а также в целях их защиты от неблагоприятного воздействия окружающей среды и от иных негативных воздействий.

На основании проекта зон охраны объекта культурного наследия регионального значения или проекта зон охраны объекта культурного наследия местного (муниципального) значения и положительного заключения государственной историко-культурной экспертизы границы зон охраны соответствующего объекта культурного наследия, режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данных зон утверждаются в порядке, установленном законом субъекта Российской Федерации, на территории которого расположен данный объект культурного наследия.

Ограничения (обременения) прав на земельные участки, возникающие на основании решения об установлении зон охраны объекта культурного наследия, подлежат государственной регистрации.

Согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», расстояния от памятников истории и культуры до транспортных и инженерных коммуникаций следует принимать не менее:

- 100 м в условиях сложного рельефа;
- 50 м на плоском рельефе;
- 15 м до сетей водопровода, канализации и теплоснабжения (кроме разводящих);
- 5 м до других подземных инженерных сетей.

В условиях реконструкции указанные расстояния до инженерных сетей допускается сокращать, но принимать не менее: 5 м до водонесущих сетей; 2 м – неводонесущих. При этом необходимо обеспечивать проведение специальных технических мероприятий при производстве строительных работ.

5.2. Санитарно-защитные и охранные зоны

Санитарно-защитные зоны (СЗЗ) определяются в соответствии с СанПиНом 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Организации, промышленные объекты и производства, группы промышленных объектов и сооружения, являющиеся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, необходимо отделять санитарно-защитными зонами от территории жилой застройки, ландшафтно-рекреационных зон, зон отдыха, территорий курортов, санаториев, домов отдыха, стационарных лечебно-профилактических учреждений, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

По своему функциональному значению СЗЗ является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

В новой редакции СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов, вступившими

в силу 01.03.2008, вводится поэтапное определение границы санитарно-защитной зоны (СЗЗ) – от ориентировочной (ранее нормативной, устанавливаемой в соответствии с классификатором), через расчётную (предварительную), к установленной (окончательной), т.е. обоснованной проектом санитарно-защитной зоны с расчётами ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха (с учётом фона) и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтверждённой результатами натурных исследований.

Границы СЗЗ устанавливаются от источников химического, биологического и/или физического воздействия, либо от границы промышленной площадки до её внешней границы в заданном направлении.

Санитарно-защитная зона или какая-либо её часть не может рассматриваться как резервная территория объекта и использоваться для расширения промышленной или жилой территории без соответствующей обоснованной корректировки границ СЗЗ. Санитарно-защитная зона должна быть максимально озеленена.

Для точного установления санитарно-защитных зон котельных необходимо определение расчётной концентрации в приземном слое воздуха и по вертикали в зоне максимального загрязнения атмосферного воздуха от котельной (10-40 высот трубы котельной), а также акустических расчётов.

Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в целях защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи, устанавливаются санитарные разрывы вдоль трассы высоковольтной линии (ВЛ), за пределами которых напряжённость электрического поля не превышает 1 кВ/м. Для вновь проектируемых ВЛ допускается принимать границы санитарных разрывов вдоль трассы ВЛ с горизонтальным расположением проводов и без средств снижения напряжённости электрического поля по обе стороны от неё от проекции на землю крайних фазных проводов в направлении, перпендикулярном ВЛ – на расстоянии 20 м для ВЛ, напряжением до 110 кВ.

Охранные зоны вокруг подстанций устанавливаются в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии, применительно к высшему классу напряжения подстанции, т.е. 25 м.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009 № 160, предусмотрены следующие размеры охранных зон от осей воздушных линий электропередачи:

- 1-20 кВ – 10 м (5 – для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещённых в границах населённых пунктов);
- 110 кВ – 20 м.

В охранных зонах ЛЭП без письменного согласия предприятий, в ведении которых находятся сети, запрещается:

- строительство, капитальный ремонт, реконструкция и снос, любых зданий и сооружений;
- осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы;
- производить посадку и вырубку деревьев, располагать полевые станы, коллективные сады, загоны для скота;
- размещать хранилища горюче-смазочных материалов, складировать корма, удобрения;
- разводить огонь.

На трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодификации в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации» устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования: для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиодификации, расположенных вне населённых пунктов на беслесных участках - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиодификации не менее чем на 2 метра с каждой стороны.

В населённых пунктах прохождение трасс подземных кабельных линий связи определяется по табличкам на зданиях, опорах воздушных линий связи, линий электропередач, ограждениях, а также по технической документации. Границы охранных зон на трассах подземных кабельных линий связи определяются владельцами или предприятиями, эксплуатирующими эти линии.

Минимально допустимые расстояния (разрывы) между сооружениями связи и радиодификации и другими сооружениями определяются правилами возведения соответствующих сооружений и не должны допускать механического и электрического воздействия на сооружения связи.

Охранные зоны на трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодификации в полосе отвода автомобильных и железных дорог могут использоваться предприятиями автомобильного и железнодорожного транспорта для их нужд без согласования с предприятиями, в ведении которых находятся эти линии связи, если это не связано с механическим и электрическим воздействием на сооружения линий связи, при условии обязательного обеспечения сохранности линий связи и линий радиодификации.

В случае если трассы действующих кабельных и воздушных линий связи и линий радиодификации проходят по территориям заповедников, лесов первой группы и другим особо охраняемым территориям, допускается создание просек только при отсутствии снижения функционального значения особо охраняемых участков (места кормёжки редких и исчезающих видов животных, нерестилища ценных пород рыб и т.д.).

Автомобильный транспорт

Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, относящихся к государственной собственности Омской области, утверждён распоряжением Правительства Омской области от 26.03.2008 № 38-рп.

Территории в границах отвода сооружений и коммуникаций транспорта и их санитарно-защитных зон подлежат благоустройству с учётом технических и эксплуатационных характеристик таких сооружений и коммуникаций.

Для защиты жилой застройки от шума и выхлопных газов автомобилей следует предусматривать вдоль дороги полосу зелёных насаждений шириной не менее 10 м.

Согласно Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учётом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

- 1) 75 метров – для автомобильных дорог первой и второй категорий;
- 2) 50 метров – для автомобильных дорог третьей и четвертой категорий;
- 3) 25 метров – для автомобильных дорог пятой категории;

Скотомогильники

Санитарно-эпидемиологические требования к скотомогильникам регламентируются положениями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», СП 3.1.7.2629 - 10 «Профилактика сибирской язвы».

В соответствии с требованиями указанных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов: ориентировочный размер санитарно-защитной зоны (далее – СЗЗ) для скотомогильников с захоронениями в ямах в соответствии с разделом 7.1.12, класс I, п.3 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 составляет 1000 м (объект I класса опасности). СЗЗ для скотомогильника с биологическими камерами – 500 м (II класс).

Размер санитарно-защитной зоны от скотомогильника (биотермической ямы) до:

- жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов) - 1000 м;
- скотопрогонов и пастбищ – 200 м;
- автомобильных, железных дорог в зависимости от их категории – 50-300 м.

В границах СЗЗ в соответствии с п.5.1. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 не допускается размещать жилую застройку, зоны отдыха, территории садоводческих товариществ, коттеджную застройку, а также другие территории с нормируемыми показателями качества среды обитания.

На территории скотомогильника (биотермической ямы) также запрещается:

- пасти скот, косить траву;
- брать, выносить, вывозить землю и гуммированный остаток за его пределы.

Строительные работы допускается проводить только после дезинфекции территории скотомогильника бромистым метилом или другим препаратом в соответствии с действующими правилами и последующего отрицательного лабораторного анализа проб почвы и гуммированного остатка на сибирскую язву.

В исключительных случаях допускается использование территории скотомогильника для промышленного строительства, если с момента последнего захоронения:

- в биотермическую яму – не менее 2 лет;

– в земляную яму – не менее 25 лет.

Уменьшение размеров и установление границ СЗЗ скотомогильников проводится в установленном законодательстве порядке. В соответствии с разделом IV СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03 размеры СЗЗ для объектов I и II класса могут быть установлены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации на основаниях, указанных в п. 4.2. СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03.

Стационарные пункты государственной наблюдательной сети

Выполнение нижеуказанных работ разрешается на следующих минимальных расстояниях от внешней границы земельного участка (метеорологической площадки):

1. Возведение зданий, сооружений – не менее 10-кратной высоты одиночных зданий, сооружений и не менее 20-кратной высоты зданий, сооружений, образующих непрерывную или практически непрерывную полосу значительной протяжённости вдоль метеорологической площадки;
2. Высаживание деревьев и кустарников – не менее 10-кратной высоты отдельных деревьев, кустарников и не менее 20-кратной высоты полос леса значительной протяжённости вдоль метеорологической площадки;
3. Создание небольших искусственных водоёмов и водотоков, орошение (полив) сельскохозяйственных культур – 60 м;
4. Прокладка теплотрасс и других трубопроводов, производство значительной планировки грунта – 100 м;
5. Устройство стоянок транспорта и других машин и механизмов, свалок мусора, слива растворов кислот, солей, щелочей, складирование удобрений и металлических изделий – 150 м;
6. Прокладка и сооружение железных, автомобильных и других дорог, контактных линий трамвая, троллейбуса – 200 м.

Согласно письму Минприроды Омской области от 16.08.2024 № ИСХ-2024/МПР-7558, стационарные посты наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха (далее – стационарные посты) расположены только на территории города Омска. В муниципальных районах Омской области стационарные посты отсутствуют.

Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми регламентируются размеры, режимы использования зон с особыми условиями использования территорий:

- Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 17.03.2021 № 392 «Об утверждении Положения об охранной зоне стационарных пунктов

- наблюдений за состоянием окружающей среды, её загрязнением, о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 27 августа 1999 г. № 972 и признании не действующим на территории Российской Федерации постановления Совета Министров СССР от 6 января 1983 г. № 19»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;
 - Постановление Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 № 9 «Правила охраны магистральных трубопроводов»;
 - Типовые правила охраны коммунальных тепловых сетей, утверждённые Приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197;
 - СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
 - СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;
 - СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

Региональные нормативы градостроительного проектирования (РНГП) Омской области.

5.3. Водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы, береговые полосы

Водоохранными зонами являются территории, примыкающие к береговой линии морей, рек, ручьёв, каналов, озёр, водохранилищ, на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

Размеры и режим использования территории водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов устанавливаются в соответствии со статьёй 65 Водного кодекса Российской Федерации. Согласно статье 65 Водного кодекса Российской Федерации, ширина водоохранной зоны рек или ручьёв устанавливается от их истока для рек или ручьёв протяжённостью:

- 1) до десяти километров – в размере 50 метров;
- 2) от десяти до пятидесяти километров – в размере 100 метров;
- 3) от пятидесяти километров и более – в размере 200 метров.

Для реки, ручья протяжённостью менее 10 километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере 50 метров.

Ширина водоохранной зоны озера, водохранилища, за исключением озера, расположенного внутри болота, или озера, водохранилища с акваторией менее 0,5 км², устанавливается в размере 50 метров. Ширина водоохранной зоны водохранилища,

расположенного на водотоке, устанавливается равной ширине водоохранной зоны этого водотока.

За пределами территорий городов и других населённых пунктов ширина водоохранной зоны рек, ручьёв, каналов, озёр, водохранилищ и ширина их прибрежной защитной полосы устанавливаются от местоположения соответствующей береговой линии (границы водного объекта), а ширина водоохранной зоны морей и ширина их прибрежной защитной полосы – от линии максимального прилива. При наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос этих водных объектов совпадают с парапетами набережных, ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной.

Полоса земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьёв, протяжённость которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы рек и ручьёв, протяжённость которых от истока до устья не более чем 10 километров, составляет 5 метров.

Береговая полоса болот, ледников, снежников, природных выходов подземных вод (родников, гейзеров) и иных предусмотренных федеральными законами водных объектов не определяется.

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 метров для обратного или нулевого уклона, 40 метров для уклона до 3 градусов и 50 метров для уклона 3 и более градуса.

Ширина прибрежной защитной полосы реки, озера, водохранилища, являющихся средой обитания, местами воспроизводства, нереста, нагула, миграционными путями особо ценных водных биологических ресурсов (при наличии одного из показателей) и (или) используемых для добычи (вылова), сохранения таких видов водных биологических ресурсов и среды их обитания, устанавливается в размере 200 метров независимо от уклона берега.

На территориях населённых пунктов при наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос совпадают с парапетами набережных. Ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной. При отсутствии набережной ширина водоохранной зоны, прибрежной защитной полосы измеряется от местоположения береговой линии (границы водного объекта).

Согласно части 15 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, в границах водоохранных зон запрещаются:

- 1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ (за исключением специализированных хранилищ аммиака, метанола, аммиачной селитры и нитрата калия на территориях морских портов, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, за пределами границ прибрежных защитных полос), пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории

- загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
 - 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твёрдое покрытие;
 - 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
 - 6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах, размещённых на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;
 - 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
 - 8) разведка и добыча общераспространённых полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространённых полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утверждённого технического проекта в соответствии со статьёй 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»).

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учётом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

- 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;
- 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных,

- поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приёма таких вод;
- 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса;
 - 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приёмники, изготовленные из водонепроницаемых материалов;
 - 5) сооружения, обеспечивающие защиту водных объектов и прилегающих к ним территорий от разливов нефти и нефтепродуктов и иного негативного воздействия на окружающую среду.

В отношении территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, размещённых в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1 части 16 статьи 65 Водного Кодекса РФ, допускается применение приёмников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

На территориях, расположенных в границах водоохранных зон и занятых защитными лесами, особо защитными участками лесов, наряду с ограничениями, установленными частью 15 статьи 65 Водного Кодекса РФ, действуют ограничения, предусмотренные установленными лесным законодательством правовым режимом защитных лесов, правовым режимом особо защитных участков лесов.

Строительство, реконструкция и эксплуатация специализированных хранилищ агрохимикатов, аммиака, метанола, аммиачной селитры и нитрата калия допускаются при условии оборудования таких хранилищ сооружениями и системами, предотвращающими загрязнение водных объектов.

В границах прибрежных защитных полос, наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями, запрещаются:

- 1) распашка земель;
- 2) размещение отвалов размываемых грунтов;
- 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Установление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

В соответствии с частью 2 статьи 1 Федерального закона от 30.12.2021 № 445-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» статья 48 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении

водных биологических ресурсов» (далее – Закон о рыболовстве), устанавливавшая порядок установления рыбоохранных зон, признана утратившей силу, а понятие рыбоохранных зон с 01.01.2022 упразднено.

Согласно письму Департамента регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры (рыбоводства) Минсельхоза России от 02.09.2024 № 22/1174, в соответствии с пунктом 4 постановления Правительства Российской Федерации от 05.10.2016 № 1005 «Об утверждении Правил образования рыбохозяйственных заповедных зон», Минсельхоз России не принимал решения об образовании рыбохозяйственных заповедных зон в рассматриваемом поселении.

5.4. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения

Зоны санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения определяются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02. Санитарные правила и нормы «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

ЗСО организуются на всех водопроводах, вне зависимости от ведомственной принадлежности, подающих воду, как из поверхностных, так и из подземных источников. Основной целью создания и обеспечения режима ЗСО является санитарная охрана от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены.

ЗСО организуются в составе трёх поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, площадок всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Его назначение – защита места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения установлены санитарными правилами («СП 2.1.5.1059-01»), разработанными на основании Федерального закона от 30.03.99 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

В сельском поселении зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения установлены (см табл. **Ошибка! Источник ссылки не найден.** в разд. 4.1.1).

Для разработки и согласования зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения в установленном порядке необходимо:

1. Разработать проект зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения, в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02.
2. Получить санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии Проекта санитарным правилам в Министерстве природных ресурсов и экологии Омской области;

3. Получить решение об утверждении проекта зон санитарной охраны в Министерстве природных ресурсов и экологии Омской области.

Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» от 26.02.2002, введённым в действие 01.06.2002, для каждой системы водоснабжения составляется проект водозабора, в составе которого рассчитываются зоны санитарной охраны трёх поясов, чётко определяются мероприятия по соблюдению условий хозяйственной деятельности в этих зонах:

- Первый пояс – граница первого пояса устанавливается на расстоянии не менее 30 м от водозабора – при использовании защищённых подземных вод и на расстоянии не менее 50 м – при использовании недостаточно защищённых подземных вод.
- Второй пояс – радиус определяется расчётом, защищает от микробиологических загрязнений.
- Третий пояс – радиус определяется расчётом, защищает от химических загрязнений.

Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Согласно требованиям СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», в первом поясе ЗСО поверхностных водозаборов не допускается:

- посадка высокоствольных деревьев;
- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений;
- прокладка трубопроводов различного назначения;
- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;
- проживание людей;
- применение удобрений и ядохимикатов.

Во втором поясе ЗСО не допускается:

- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;
- применение удобрений и ядохимикатов;
- рубка леса главного пользования.

Размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод, допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищённых подземных вод и выполнении специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения.

Водопроводные сооружения и водоводы

Зона санитарной охраны водопроводных сооружений, расположенных вне территории водозабора, представлена первым поясом (строгого режима), водоводов - санитарно-защитной полосой.

Граница первого пояса ЗСО водопроводных сооружений принимается на расстоянии:

- от стен запасных и регулирующих ёмкостей, фильтров и контактных осветлителей – не менее 30 м;
- от водонапорных башен – не менее 10 м;
- от остальных помещений (отстойники, реакгентное хозяйство, склад хлора, насосные станции и др.) – не менее 15 м.

По согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора первый пояс ЗСО для отдельно стоящих водонапорных башен, в зависимости от их конструктивных особенностей, может не устанавливаться.

При расположении водопроводных сооружений на территории объекта указанные расстояния допускается сокращать по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, но не менее чем до 10 м.

Ширину санитарно-защитной полосы следует принимать по обе стороны от крайних линий водопровода:

- при отсутствии грунтовых вод – не менее 10 м при диаметре водоводов до 1000 мм и не менее 20 м при диаметре водоводов более 1000 мм;
- при наличии грунтовых вод – не менее 50 м вне зависимости от диаметра водоводов.

В случае необходимости допускается сокращение ширины санитарно-защитной полосы для водоводов, проходящих по застроенной территории, по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

В пределах санитарно-защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

Не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Технологические мероприятия также включают применение бессточной производственной технологии, максимальная утилизация различных компонентов сырья и побочных продуктов производства, сокращение водопотребления и водоотведения путём внедрения систем оборотного водоснабжения.

Сточные воды производств перед сбросом в канализацию должны очищаться на локальных очистных сооружениях (бензо-маслоуловителях и отстойниках). Ливневые стоки с площадок производственных предприятий перед сбросом в ливневую канализацию должны очищаться на очистных сооружениях (отстойники, фильтры).

5.5. Зоны залегания полезных ископаемых

Месторождения полезных ископаемых подлежат охране согласно Закону Российской Федерации от 03.03.1995 № 27-ФЗ «О недрах», «Правилам охраны недр», утвержденным постановлением Госгортехнадзора РФ от 06.06.2003 № 71.

Отношения, связанные с использованием и охраной земель, вод, растительного и животного мира, атмосферного воздуха, возникающие при пользовании недрами, регулируются соответствующим законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации.

Застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускаются с разрешения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориальных органов и органов государственного горного надзора только при условии обеспечения возможности извлечения полезных ископаемых или доказанности экономической целесообразности застройки.

При недропользовании на территории Большереченского района в целом, согласно Закону Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», необходимо обеспечить:

- соблюдение законодательства, норм и правил в области использования и охраны недр;
- соблюдение требований технических проектов, планов или схем развития горных работ, недопущение сверхнормативных потерь, разубоживания и выборочной отработки полезных ископаемых;
- ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе всех видов пользования недрами;
- представление геологической информации о недрах в соответствии со статьёй 27 настоящего Закона в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения;
- представление достоверных данных о разведанных, извлекаемых и оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых, содержащихся в них компонентах, об использовании недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения, в органы государственной статистики;
- безопасное ведение работ, связанных с пользованием недрами;
- соблюдение требований по рациональному использованию и охране недр, безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами, охране окружающей среды;
- приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования;

- безопасность горных выработок, буровых скважин и иных связанных с использованием недрami сооружений, расположенных в границах предоставленного в пользование участка недр;
- сохранность разведочных горных выработок и буровых скважин, которые могут быть использованы при разработке месторождений и (или) в иных хозяйственных целях; ликвидацию в установленном порядке горных выработок и буровых скважин, не подлежащих использованию;
- выполнение условий, установленных лицензией или соглашением о разделе продукции, своевременное и правильное внесение платежей за пользование недрami;
- сохранность ценных и опасных грузов, геологической, маркшейдерской и иной документации, специальной корреспонденции, а также грузов, содержащих носители сведений, отнесённых к государственной тайне;
- исключение негативного воздействия на окружающую среду при размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд.

Согласно статье 25 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», проектирование и строительство населённых пунктов, промышленных комплексов и других хозяйственных объектов разрешается только после получения заключения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящего строительства.

При проектировании застройки в пределах площадей залегания полезных ископаемых необходимо получить разрешение недропользователя. В соответствии со статьёй 7 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», любая деятельность, связанная с использованием недрami в границах горного отвода, может осуществляться только с согласия пользователя недр, которому он предоставлен.

6. Анализ состояния территории и разработка основных мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

К территориям, подверженным воздействию чрезвычайных ситуаций природного характера в границах проектирования, относятся зоны проявления опасных природных процессов.

Территории, подверженные воздействию чрезвычайных ситуаций техногенного характера – это территории, попадающие в зону негативного воздействия при авариях на взрывопожароопасных, химически опасных объектах и транспорте.

6.1. Общая оценка факторов риска чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Согласно «Руководства по оценке рисков чрезвычайных ситуаций техногенного характера, в том числе при эксплуатации критически важных объектов Российской Федерации», утверждённого первым заместителем министра МЧС России 09.01.2008 №1-4-60-9, используются следующие основные понятия:

Риск – количественная характеристика меры возможной опасности и размера последствий её реализации.

Риск чрезвычайной ситуации – потенциальная возможность возникновения чрезвычайной ситуации с негативными последствиями, представляющими угрозу жизни, здоровью и имуществу населения, объектам экономики и окружающей среде.

Риск индивидуальный – частота поражения отдельного человека в результате воздействия всей совокупности исследуемых факторов опасности в рассматриваемой точке пространства.

Риск социальный – зависимость между частотой реализации определённых факторов опасностей и размером последствий для здоровья людей (числом погибших или пострадавших), так называемые F/N-диаграммы или кривые социального риска.

Риск экономический – в данном Руководстве понимается зависимость между частотой реализации определённых факторов опасностей и размером материального ущерба, так называемые F/G-диаграммы или кривые экономического риска.

Риск коллективный – ожидаемое количество погибших или пострадавших в результате возможных реализаций факторов опасности за определённый период времени.

Риск материальный – в данном Руководстве понимаются ожидаемые материальные потери в результате возможных реализаций факторов опасности за определённый период времени.

Риск предельно допустимый – нормативный уровень риска, определяющий верхнюю границу допустимого риска.

Риск неприемлемый (недопустимый) – риск, уровень которого превышает величину предельно допустимого уровня риска.

Риск допустимый – риск, уровень которого ниже величины предельно допустимого уровня риска. Допустимый риск подразделяется на три категории: повышенный, условно приемлемый и приемлемый риск.

Риск повышенный – риск, уровень которого близок к предельно допустимому, требуются меры по его снижению и контролю.

Риск условно приемлемый – риск, уровень которого разумно оправдан с социальной, экономической и экологической точек зрения, но рекомендуются меры по его дальнейшему снижению и контролю.

Риск приемлемый – риск, уровень которого, безусловно оправдан с социальной, экономической и экологической точек зрения или пренебрежимо мал.

Опасность – способность причинения какого-либо вреда (ущерба), в том числе угроза жизни и здоровью человека, его материальным и духовным ценностям, окружающей среде.

Пострадавшие – количество людей, погибших или получивших в результате чрезвычайной ситуации ущерб здоровью.

Ущерб – потери некоторого субъекта или группы субъектов части или всех своих ценностей.

Ущерб материальный – потери материальных ценностей, собственности или финансовых средств.

Ущерб социальный – потери, связанные с жизнью, здоровьем и духовными ценностями индивидуума, социальных групп и общества в целом.

Ущерб социально-экономический – стоимостное выражение потерь, связанных с жизнью, здоровьем и духовными ценностями индивидуума, социальных групп и общества в целом.

Ущерб эколого-экономический – сумма затрат на ликвидацию последствий чрезвычайной ситуации, восстановление объектов и сооружений, расположенных на загрязнённой территории, а также реабилитацию загрязнённой территории или оплату за нанесение вреда окружающей среде от загрязнения земель атмосферы.

Оценка риска выполняется с учётом погрешностей, присутствующих, как при оценке риска, так и при оценке того, что можно считать допустимым.

Таким образом, задача оценки риска заключается в решении двух составляющих. Первая ставит целью определить вероятность (частоту) возникновения события, инициирующего возникновение поражающих факторов (источник ЧС).

Вторая составляющая заключается в определении вероятности поражения человека при условии формирования заданных поражающих факторов, с последующим осуществлением зонирования территории по показателю индивидуального риска.

При определении количественных показателей риска, важнейшей задачей является расчёт вероятности формирования источника чрезвычайной ситуации. Правильное определение этого показателя позволит принять адекватные меры по защите населения и территории. Его завышением по отношению к реальному значению приводит к большим прогнозируемым потерям населения и, как следствие к необоснованным мероприятиям по предупреждению чрезвычайных ситуаций.

Оценка риска является составной частью управления безопасностью. Оценка риска заключается в систематическом использовании всей доступной информации для идентификации опасностей и определения риска возможных нежелательных событий.

Основными факторами риска возникновения чрезвычайных ситуаций являются опасности (как имевшие место, так и прогнозируемые с высокой степенью вероятности), на территории поселения и существенно сказывающиеся на безопасности населения:

- террористические;
- криминальные;
- коммунально-бытового и жилищного характера;
- техногенные;
- военные;
- природные;
- эпидемиологического характера;
- экологические.

Конкретная часть территории в зависимости от степени риска может быть отнесена к одному из 4-х типов зон риска:

1. Зона неприемлемого (недопустимого) риска – это территория, на которой не допускается нахождение людей, за исключением лиц, обеспечивающих проведение соответствующего комплекса организационных, социальных и технических мероприятий (специальное строительство инженерных сооружений, введение дополнительных систем защиты, контроля, оповещения и т.д.), направленного на снижение риска до допустимого уровня. Новое строительство не разрешается независимо от возможных экономических и социальных преимуществ того или иного вида хозяйственной деятельности, за исключением объектов обороны, охраны государственной границы или объектов, осуществляющих функционирование в автоматическом режиме. В плановом порядке осуществляется переселение людей в безопасные районы;
2. Зона повышенного риска – это территория, на которой допускается временное пребывание ограниченного количества людей, связанных с выполнением служебных обязанностей. Новое жилищное и промышленное строительство допускается в исключительных случаях по решению Губернатора Омской области или федеральных органов исполнительной власти при условии обязательного выполнения комплекса специальных мероприятий по снижению риска до приемлемого уровня, обязательному контролю риска и предупреждению чрезвычайных ситуаций;
3. Зона условно приемлемого риска – территория, где допускается строительство и размещение новых жилых, социальных и промышленных объектов при условии обязательного выполнения комплекса дополнительных мероприятий по снижению риска;
4. Зона приемлемого риска – территория, на которой допускается любое строительство и размещение населения.

Решение о временных ограничениях на проживание и хозяйственную деятельность и проведении комплекса мероприятий, направленных на снижение риска, принимается Правительством Российской Федерации или Правительством Омской области по представлению надзорных органов. При невозможности снижения уровня риска ограничения на проживание и хозяйственную деятельность вводятся Законом Российской Федерации или законом Омской области.

Границы зон в координатах «частота ЧС – число пострадавших» и «частота ЧС – материальный ущерб» представлены в таблицах 6.1.1-6.1.2.

Таблица 6.1.1

Определение границ зон рисков в координатах «частота ЧС – число пострадавших»

Частота ЧС	Число пострадавших, чел.			
	менее 10	от 10 до 50	от 50 до 500	свыше 500
более 1	Зона неприемлемого риска			
$1 \cdot 10^{-1}$				
$10^{-1} - 10^{-2}$	Зона повышенного риска			Зона условно-приемлемого риска
$10^{-2} - 10^{-3}$				
$10^{-3} - 10^{-4}$	Зона условно-приемлемого риска			Зона приемлемого риска
$10^{-4} - 10^{-5}$				
$10^{-5} - 10^{-6}$	Зона приемлемого риска			

Частота ЧС	Число пострадавших, чел.			
	менее 10	от 10 до 50	от 50 до 500	свыше 500
менее 10^{-6}	Зона приемлемого риска			

Таблица 6.1.2

Определение границ зон рисков в координатах «частота ЧС – материальный ущерб»

Частота ЧС	Число материального ущерба, руб.			
	менее 100 тыс.	от 100 тыс. до 50 млн.	от 50 млн. до 500 млн.	свыше 500 млн.
более 1	Зона недопустимого риска			
$1 \cdot 10^{-1}$				
$10^{-1} \cdot 10^{-2}$				
$10^{-2} \cdot 10^{-3}$	Зона повышенного риска			
$10^{-3} \cdot 10^{-4}$	Зона условно-приемлемого риска			
$10^{-4} \cdot 10^{-5}$				
$10^{-5} \cdot 10^{-6}$	Зона приемлемого риска			
менее 10^{-6}				

Процесс оценки риска чрезвычайной ситуации подразделяется на 5 последовательных этапов:

- идентификация опасности;
- построение полей поражающих факторов;
- выбор критериев поражения;
- оценка последствий воздействия поражающих факторов;
- расчёт показателей риска.

К числу основных расчётных показателей риска техногенного характера относятся:

- индивидуальный риск;
- коллективный риск;
- социальный риск;
- материальный риск;
- экономический риск.

Территория Медетского сельского поселения не отнесена к категории по гражданской обороне. На их территории не зарегистрированы организации, отнесённые к категориям по гражданской обороне, в том числе особой важности. Исходя из анализа произошедших ЧС, на территории поселения прогнозируется муниципальный и объектовый уровень реагирования. Территория сельского поселения не принимает население по эвакуационным мероприятиям.

Согласно требованиям СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны», зоны возможных разрушений для сельских поселений не определены.

6.2. Современное состояние и развитие инженерной защиты территории от опасных природных процессов

К территориям, подверженным воздействию чрезвычайных ситуаций природного характера в границах проектирования, относятся зоны проявления опасных природных процессов.

На рассматриваемой территории возможны следующие чрезвычайные ситуации.

Таблица 6.2.1

Источники возможных природных чрезвычайных ситуаций в Медетском сельском поселении

№ п/п	Источник ЧС природного характера	Наименование поражающего фактора	Характер действия, проявления поражающего фактора источника ЧС природного характера
1	Опасные метеорологические явления и процессы		
1.1	Сильный ветер (шторм, шквал, ураган)	Аэродинамический	Ветровой поток
			Ветровая нагрузка
			Аэродинамическое давление
			Вибрация
1.2	Сильные осадки		
1.2.1	Продолжительный дождь (ливень)		Поток (течение) воды
			Затопление территории
1.2.2	Сильный снегопад	Гидродинамический	Снеговая нагрузка
			Снежные заносы
1.3	Сильная метель	Гидродинамический	Снеговая нагрузка
			Снежные заносы
			Ветровая нагрузка
1.4	Гололёд	Гравитационный	Гололёдная нагрузка
1.5	Град	Динамический	Удар
1.6	Туман	Теплофизический	Снижение видимости (помутнение воздуха)
1.7	Заморозок	Тепловой	Охлаждение почвы, воздуха
1.8	Гроза	Электрофизический	Электрические разряды
2	Природные пожары		
2.1	Пожар (ландшафтный, степной, лесной)	Теплофизический	Пламя
			Нагрев тёплым потоком
			Тепловой удар
		Химический	Помутнение воздуха
			Загрязнение атмосферы, почвы, грунтов, гидросферы
			Опасные дымы
3	Опасные геологические явления и процессы		
3.1	Карст (карстово-суффозионный процесс)	Химический Гидродинамический Гравитационный	Растворение горных пород.
			Разрушение структуры пород.
			Перемещение (вымывание) частиц породы
			Смещение (обрушение) пород.
3.2	Просадка в лёссовых грунтах	Гравитационный	Деформация земной поверхности.
			Деформация грунтов

Основными природными факторами и явлениями, влияющими на жизнедеятельность населения, устойчивое функционирование хозяйствующих субъектов на территории района являются:

- бури, ураганы (до 30 м/с);
- природные пожары;
- подтопления;
- сильные морозы, снежные заносы;
- обильные атмосферные осадки, обледенения и гололёд.

Неблагоприятные климатические явления (туман, метели, крупный град, снежные заносы, сильный мороз, ураганный ветер и другие) возможны на территории муниципального образования. Они приводят к нарушению жизнеобеспечения населения, авариям на коммунальных и энергетических сетях, нарушению работы транспорта.

Бури, шквалистые и сильные ветры. Ещё одним возможным опасным природным процессом, оказывающим влияние на жизнеспособность населения на территории района, являются бури, шквалистые и сильные ветры. Буря — это ветер скорость которого меньше скорости урагана, но довольно велика и достигает 15-25 м/с. Скорость распространения сильного ветра ещё меньше 13-15 м/с. Ураганный ветер разрушает прочные и сносит лёгкие строения, опустошает засеянные поля, обрывает провода и валит столбы линий электропередач и связи, повреждает транспортные магистрали и мосты, вызывает аварии на коммунально-энергетических сетях. Последствия прохождения шквалистых ветров со скоростью более 15-20 м/с приводит к обрушению опор и множественным обрывам проводов ЛЭП, выходу из строя систем энергоснабжения, линий связи, а также падению и завалам деревьев. Результатом шквалистых ветров является нарушение функционирования систем жизнеобеспечения населения и хозяйствующих субъектов на территории муниципального района, нарушение водоснабжения

Средняя годовая скорость ветра на территории планирования составляет 3-5 м/с. В среднем 25 дней в году скорость ветра превышает 15 м/с, а в отдельные годы число их более 70. Согласно СП 20.13330.2016 «СНиП 2.01.07-85* Нагрузки и воздействия», территория Медетского поселения относится к I району.

Сильные ветра в сочетании с пыльной бурей обладают большой разрушительной силой, в результате которой возможно:

- разрушение и повреждение гражданских, сельскохозяйственных и промышленных сооружений, объектов инфраструктуры;
- порыв линий связи и электропередач;
- возникновение массовых пожаров в населённых пунктах с плотной деревянной застройкой;
- усугубление обстановки в лесопожарный период.

Поражающими факторами этих видов опасных природных процессов, в соответствии с ГОСТ 22.0.06-2023 «Межгосударственный стандарт. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий», являются: ветровая нагрузка, аэродинамическое давление и вибрация. На территории Медетского сельского

поселения, учитывая его инфраструктуру, наиболее существенным фактором будет ветровой поток.

Природные пожары. К числу возможных опасностей может быть отнесена и потенциально высокая природная горимость кустарника и деревьев. Природные пожары – это неконтролируемый процесс горения, стихийно возникающий и распространяющийся в природной среде. Лесные пожары разделяют на верховые, низовые и подземные пожары.

Низовой пожар характерен распространением огня по напочвенному покрову, пламя достигает в высоту 50-150 см. Имеет две формы – беглый низовой и верховой пожары.

Беглый низовой пожар – развивается, как правило, в весенний период, когда подсыхает лишь самый верхний слой напочвенного покрова и прошлогодняя травянистая растительность. Скорость распространения огня довольно значительна - 180-300 м/час и находится в прямой зависимости от скорости ветра в приземном слое. На участках с повышенной влажностью покрова площадь, пройденная огнём, имеет пятнистую форму. В хвойных насаждениях с низко опущенными кронами огонь беглого низового пожара может перейти в верховой пожар.

Устойчивый низовой пожар характеризуется полным сгоранием напочвенного покрова и лесной подстилки. Развивается обычно в середине лета, когда подстилка просыхает по всей толщине загорания. Во время такого пожара сгорают подрост, подлесок, лесная подстилка, обгорают корни и кора в нижней части деревьев, деревья получают серьёзные повреждения, а часть прекращают рост и гибнут. Скорость движения огня в устойчивом низовом пожаре, может быть, от нескольких метров до 180 м/час. На торфяниках эти пожары могут перейти в подземные, а в молодняках и многоярусных насаждениях с наличием хвойного подраста – в верховые.

Специалисты отмечают, что доля низовых пожаров от общего количества пожаров в лесах достигает 98 %, а пройденная ими площадь составляет 89 %.

Верховой пожар. Верховые пожары охватывают верхний полог леса и распространяются со скоростью 8-25 км/ч, а иногда и до 100 км/ч. Огонь распространяется по кронам деревьев, но при этом горит практически весь древостой. Наиболее подвержены такому пожару хвойные молодняки на сухих возвышенных местах, заросли кедрового леса. Возникновению верховых пожаров способствуют засуха и сильные ветры.

Пожары такого типа составляют около 2 % от общего количества возгораний, а пройденная ими площадь достигает 11 %.

Подземный (торфяной) пожар – возникает в результате воздействия огня низового пожара на торфяной слой почвы. Скорость распространения огня – от нескольких десятков сантиметров до нескольких метров в сутки. Подземные пожары случаются не часто, их доля в общем числе возгораний редко превышает 1 %, но они очень опасны и сложны для тушения.

Лесорастительные условия на территории поселения способствуют развитию преимущественно низовых пожаров (90%), верховые пожары составляют 10 %.

Кроме того, классифицируются повальный, ландшафтный, валежный пожары.

Сильные морозы, снежные заносы. Зимние температуры воздуха отрицательные и составляют в январе минус 17,5-19,5 °С. Самые низкие температуры отмечаются

в декабре, январе и достигают в отдельные годы минус 40-42 °С. Низкие температуры могут держаться до 5 дней.

В результате продолжительных низких температур атмосферного воздуха, возможны нарушения функционирования систем ЖКХ, электроэнергетики, аварийные остановки теплоснабжения, размораживание систем водо- и теплоснабжения, а также усугубление обстановки, связанной с бытовыми пожарами, в результате большего использования обогревательных приборов. Снежные заносы могут нарушать автомобильное и железнодорожное сообщение, ограничивая нормальное жизнеобеспечение Медетского сельского поселения.

Обильные атмосферные осадки, обледенения и гололёд. По гидролого-климатическому районированию описываемая территория относится к зоне с избыточным увлажнением. Количество атмосферных осадков – 450-490мм в год. На территории сельского поселения возможно выпадение месячной нормы атмосферных осадков (дождей) за период 3-5 дней, что приводит к повышению уровня воды в реках и подтоплению низменных участков местности. При выпадении атмосферных осадков в зимнее время года (снега) более 40 см затрудняется движение по автомобильным дорогам, происходит их временное закрытие.

Таблица 6.2.2

Оценка защищённости, исходя из рисков возникновения ЧС природного характера на территории Медетского сельского поселения

№ п/п	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска	Населённый пункт
Риски возникновения ЧС природного характера				
1.	Риски возникновения геологических опасных явлений	Риск не характерен		На всей территории поселения
2.	Риски возникновения землетрясений	Риск не характерен		На всей территории поселения
3.	Риски возникновения подтоплений (затоплений)	Риск не характерен		На всей территории поселения
4.	Риски возникновения природных пожаров	Приемлемый риск - 10^{-4}	май – сентябрь	д. Козинка
5.	Риски возникновения опасных метеорологических условий	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь	На всей территории поселения

6.3. Перечень источников ЧС техногенного характера на проектируемой территории, а также вблизи указанной территории

Опасность чрезвычайных ситуаций техногенного характера для населения и территории сельского поселения может возникнуть в случае аварии:

- на потенциально опасных объектах, на которых используются, перерабатываются, хранятся и транспортируются пожаро- и взрывоопасные вещества;
- на установках, складах, хранилищах, инженерных сооружениях и коммуникациях, разрушение (повреждение) которых может привести к нарушению нормальной жизнедеятельности людей, прекращению обеспечения водой, газом, теплом, электроэнергией, к затоплению;
- на транспорте: автомобильном, воздушном, трубопроводном.

На территории Медетского поселения объектов повышенной опасности, относящихся к пожаровзрывоопасным, нет.

Аварии на транспорте. Транспорт является источником опасности не только для пассажиров, но и для населения, проживающего в зонах транспортных магистралей, поскольку по ним перевозятся легковоспламеняющиеся, химические, горючие, взрывоопасные и другие вещества.

Основными причинами возникновения аварий на автомобильном транспорте являются: несоблюдение правил дорожного движения, технические неисправности автотранспортных средств, неудовлетворительное состояние дорожного покрытия, а также сложные метеоусловия (гололёд, туман, снегопад). Последствиями аварий на автомобильном транспорте могут быть повреждения автотранспортных средств, получение травм различной степени тяжести, а также гибель людей.

По автомобильной дороге возможна перевозка ГСМ в автоцистернах – 16300 литров, СУГ в автоцистернах ёмкостью 8, 10, 11, 20 м³ и другие вещества.

При разливе (выбросе, взрыве) опасных веществ в результате аварии транспортного средства возможно образование зон разрушения (граница зоны средних разрушений при авариях с ГСМ может составить до 63 м, с СУГ может составить до 247 м) и пожаров.

Для рассматриваемого воздействия подготавливаются законы поражения людей. По каждому из типов взрывоопасных объектов готовится информация.

Первоочередной задачей защиты населения и рабочего персонала предприятий пожароопасных объектов являются мероприятия по защите от последствий возможных ЧС на пожароопасных объектах: организация системы пожаротушения, а также оповещения соответствующих служб и сигнализации.

Превентивные мероприятия: восстанавливаются и содержатся в исправном состоянии источники противопожарного водоснабжения, в зимнее время расчищаются дороги, подъезды к источникам водоснабжения. В летний период производится выкос травы перед объектами, производится разборка ветхих и заброшенных строений.

В качестве вероятных чрезвычайных ситуаций техногенного характера при авариях на автодороге рассматриваются:

- воспламенение (взрыв) паров ЛВЖ (ГЖ) в результате воздействия статического электричества или разгерметизации ёмкости транспортировки;
- горение пролива ЛВЖ (ГЖ) при разгерметизации ёмкости транспортировки.

Сценарий 1 (С1) – горение пролива: разгерметизация ёмкости транспортировки → выброс ЛВЖ (ГЖ) или СУГ → возгорание пролива при наличии источника

инициирования → горение пролива → поражение объектов и людей тепловым излучением.

Сценарий 2 (С2) – взрыв облака топливно-воздушных смесей (ТВС): разгерметизация ёмкости транспортировки → выброс (пролив) ЛВЖ (ГЖ) → образование облака ТВС → взрыв облака ТВС при наличии источника инициирования → поражение объектов и людей воздушной ударной волной.

При расчётах приняты следующие допущения:

I. Разгерметизация ёмкостей транспортировки ЛВЖ (ГЖ)

С1. Пожар пролива – из разрушенной ёмкости вытекает и участвует в горении 100 % опасного вещества. Сброс ЛВЖ (ГЖ) происходит при свободном растекании в сторону железобетонных лотков по обеим сторонам железнодорожных путей или при свободном растекании на проезжей части, ограниченной бордюром камнем. Толщина слоя пролившейся жидкости принимается равной 0,05 м.

С2. Взрыв ТВС из разрушенной ёмкости вытекает 100 % опасного вещества. В формировании облака ТВС участвует 80 % массы вытекшего нефтепродукта.

Масса опасных веществ, способных участвовать в идентифицированных сценариях аварий, оценивалась на основе анализа технологии и режимных параметров обращения с горючими жидкостями. При этом при расчётах выбирался наиболее неблагоприятный вариант аварии, при котором в аварии участвует наибольшее количество веществ.

При расчётах принимается, что, в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, единичная ёмкость транспортировки заполнена опасным веществом на 90 %. Наличие источника воспламенения пролива или облака ТВС принимается как условное.

При рассмотрении варианта аварии, развивающейся с последующим взрывом ТВС пролива нефтепродуктов или сжиженных углеводородных газов из ёмкости транспортировки, тип окружающего пространства при формировании облака ТВС принят как «Слабо загромождённое или свободное пространство».

При определении зон действия поражающих факторов ЧС при аварии на транспортной магистрали принимается, что повреждённая ёмкость транспортировки может находиться на любом участке магистрали.

В качестве основных поражающих факторов ЧС рассматриваются: тепловой поток от пламени «горящего разлива», плотность которого зависит от площади разлива, мощности тепловой эмиссии пламени и избыточное давление во фронте ударной волны взрыва.

Таблица 6.3.1

Параметры поражения, принимаемые при оценке обстановки, возникшей в результате аварий, развивающейся со взрывом ТВС

Поражение зданий и сооружений	Избыточное давление, кПа
Полное разрушение зданий	65,9– 70
Тяжёлые (сильные) повреждения, здание подлежит сносу	33
Средние повреждения, возможно восстановление здания	25
Разбито 90 % остекления, возможны слабые разрушения	4

Поражение зданий и сооружений	Избыточное давление, кПа
Разбито 50 % остекления	2
Поражение людей	
Смертельное поражение 99 % людей в зданиях и на открытой местности	70
Гибель или серьёзные поражения тела и барабанных перепонок при воздействии воздушной ударной волны, при обрушении части конструкций зданий или перемещении (отбросе) тела	55
Серьёзные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения обломками зданий. Имеется 10 % вероятность разрыва барабанных перепонок	24
Временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов воздушной ударной волны (летальный исход и серьёзные повреждения являются маловероятными событием)	16
Порог поражения людей (высокая вероятность отсутствия летального исхода или серьёзных повреждений). Имеется вероятность травм, связанных с разрушением стёкол и повреждением стен зданий.	5

Определение поражающих факторов и последствий различных сценариев аварий выполнены по методикам:

- ГОСТ Р 12.3.047-2012 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля»;
- «Сборник методик по прогнозированию возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий», книга 2, МЧС России, 1994 год;
- Приказ Ростехнадзора от 20.04.2015 № 159 «Об утверждении Руководства по безопасности «Методика оценки последствий аварийных взрывов топливновоздушных смесей».

Параметры зон поражения наиболее опасных поражающих факторов ЧС при рассмотренных вариантах аварий приведены в таблицах 6.3.2-6.3.5.

Таблица 6.3.2

Параметры поражающих факторов при авариях с ЛВЖ (ГЖ) при разгерметизации автомобильной ёмкости транспортировки с пожаром пролива нефтепродуктов (сценарий 1)

Наименование вещества	Количество, т	Площадь пожара (при растекании по магистрали), м ²	Радиусы зон поражения людей (м), с учётом образующейся при горении пролива интенсивности теплового излучения (кВт/м ²)	
			Ожог 1-й степени через 6–8 с, ожог 2-й степени через 12–16 с, при 10,5 кВт/м ² , м	Безопасное расстояние для человека в брезентовой одежде, при 4,2 кВт/м ² , м
Бензин	25	640,5	17	27

Таблица 6.3.3

Предельные параметры для возможного поражения людей при аварии СУГ

Степень травмирования	Значения интенсивности	Расстояния от объекта, на
-----------------------	------------------------	---------------------------

	теплового излучения, кВт/м ²	которых наблюдаются определённые степени травмирования, м
Ожоги III степени	49,0	38
Ожоги II степени	27,4	55
Ожоги I степени	9,6	92
Болевой порог (болезненные ощущения на коже и слизистых)	1,4	Более 100 м

Таблица 6.3.4

Параметры зон поражения при аварии с взрывом ГВС при разгерметизации автомобильной ёмкости транспортировки с автомобильным бензином (сценарий 2).

Масса топлива в облаке 22 500 кг

Избыточное давление (кПа), поражение зданий/поражение людей на открытой местности	Поражение зданий и сооружений и людей в зданиях и сооружениях		Поражение людей на открытой местности	
	Радиус зоны, м	% поражённых людей	Радиус зоны, м	% поражённых людей
65,9/70	нет	нет	нет	нет
33 /55	167	90	нет	нет
25/24	247	50	260	50
4/16	1 098	10	393	10
2/5	1 976	1	918	1

Таблица 6.3.5

Характеристики зон поражения при авариях с ГСМ и СУГ

Параметры	ж/д цистерна		а/д цистерна	
	ГСМ	СУГ	ГСМ	СУГ
Объем резервуара, м ³	72	73	8	14,5
Разрушение ёмкости с уровнем заполнения, %	95	85	95	85
Масса топлива в разлиии, т	52,67	48,55	5,85	9,64
Эквивалентный радиус разлиия, м	20,9	21,0	7	9,4
Площадь разлиия, м ²	1368	1387	152	275,5
Доля топлива, участвующая в образовании ГВС	0,02	0,7	0,02	0,7
Масса топлива в ГВС, т	1,05	33,98	0,12	6,75
Зоны воздействия ударной волны на промышленные объекты и людей				
Зона полных разрушений, м	28	92	14	53
Зона сильных разрушений, м	57	184	27	107
Зона средних разрушений, м	132	426	63	247
Зона слабых разрушений, м	326	1049	155	609
Зона расстекления (50%), м	387	1246	185	723
Порог поражения 99% людей, м	28	92	14	53
Порог поражения людей (контузия), м	45	144	21	84
Параметры огневого шара (пламени вспышки)				
Радиус огневого шара (пламени вспышки) ОШ(ПВ), м	26	80,5	12,7	47,6
Время существования ОШ(ПВ), с	5	11	2,6	7

Параметры	ж/д цистерна		а/д цистерна	
	ГСМ	СУГ	ГСМ	СУГ
Скорость распространения пламени, м/с	43	77	30	59
Величина воздействия теплового потока на здания и сооружения на кромке ОШ(ПВ), кВт/м ²	130	220	130	220
Индекс теплового излучения на кромке ОШ(ПВ)	2994	11995	1691	7879
Доля людей, поражаемых на кромке ОШ(ПВ), %	0	3	0	0
Параметры горения разлития				
Ориентировочное время выгорания, минут: секунд	16:44	30:21	16:44	30:21
Величина воздействия теплового потока на здания, сооружения и людей на кромке разлития, кВт/м ²	104	200	104	200
Индекс теплового излучения на кромке горящего разлития	29345	47650	29345	47650
Доля людей, поражаемых на кромке горения разлития, %	79	100	79	100

Одним из поражающих факторов при авариях типа BLEVE⁶ на резервуарах со сжиженными углеводородными газами является разлёт осколков при разрушении резервуаров.

По данным экспертов, анализ статистики по 130 авариям типа BLEVE показывает, что в 89 случаях наблюдали огненный шар с разлётом осколков, в 24 – просто огненный шар, а в 17 случаях – только разлёт осколков. При этом количество осколков обычно не превышало 3-4 шт., лишь в одном случае произошло разрушение с образованием 7 осколков.

Анализ этих данных свидетельствует о том, что в ~90 % случаев разлёт осколков происходит на расстояние не более 300 м и, как правило, находится в пределах расстояния опасного для людей термического воздействия от огненного шара. Поэтому при расчёте поражающих факторов при авариях типа BLEVE следует, прежде всего, рассчитывать зоны термического воздействия.

Вывод по результатам расчётов:

- при рассмотренных сценариях аварий с пожаром пролива ЛВЖ и СУГ при разгерметизации ёмкостей транспортировки на автомагистрали зоны действия наиболее опасных поражающих факторов ЧС не выходят за границы полосы отвода автомагистрали;
- при рассмотренных сценариях аварий с взрывом ТВС возможно поражение различной степени тяжести людей, зданий, инженерных сооружений и технологического оборудования:
 - Возможная частота реализации ЧС – $4,68 \times 10^{-3}$ год⁻¹.
 - Площадь пожара – 118,8 м².
 - Граница порога поражения людей на открытой местности – 92 м.
 - Радиус полных разрушений зданий – 41,0 м.
 - Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 5 человек.
 - Возможное число погибших – 1 человек, пострадавших – 5 человек.

⁶BLEVE — отангл. Boilingliquidexpandingvaporexpllosion. Взрыв расширяющихся паров вскипающей жидкости — тип взрыва сосуда с жидкостью, находящейся под давлением. Такой взрыв обозначается акронимом

- при сценариях аварий с участием сжиженных углеводородных газов (до 10 м³ сжиженного газа):
 - Возможная частота реализации ЧС – 6×10^{-4} год⁻¹.
 - Граница порога поражения людей на открытой местности – 120 м.
 - Радиус полных разрушений зданий – 87,0 м.
 - Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 0 человек.
 - Возможное число погибших – 8 человек, пострадавших – 12 человек.

Перечень превентивных мероприятий при перевозке опасных грузов.

1. Установление ответственности отправителя и перевозчика за организацию безопасной транспортировки опасных грузов (ОГ). Опасные грузы перевозятся на условиях, указанных грузоотправителем в накладной в соответствии со стандартом и техническими условиями с указанием аварийной карточки. Получение разрешения МПС, МГА и т.д. на перевозку грузов, не указанных в Алфавитном указателе ОГ. Грузоотправитель несёт ответственность за последствия, вызванные неправильным определением условий перевозки груза и за неправильное указание сведений в характеристики груза и аварийной карточке. Грузоотправители обязаны указывать в заявках и развёрнутых планах перевозок особенности перевозок. Правильность оформления перевозочных документов. Выделение сопровождающих перевозок.
2. Составление характеристики перевозимого ОГ. Указание технического наименования вещества, номера ГОСТа, физико-химических свойств, допустимых воздействиях на груз, влияния на организм человека, описание тары и упаковки, правил обращения с грузом, совместимости с другими грузами, противопожарных мероприятий, мер первой медицинской помощи. Для газов дополнительно: состояние, характеристика, относительная плотность, температура кипения, критическая температура и давление, рабочее давление и норма наполнения баллона. Для жидкостей дополнительно: температура кипения и плавления, температура вспышки, упругость паров и вязкость, взрывоопасные концентрации паров.
3. Составление заключения на допустимость перевозки. Указывается наименование, формула, основной вид опасности, класс по ГОСТ 19433-88 «Грузы опасные. Классификация и маркировка (с Изменением № 1)», номер по списку ООН, условия перевозки, максимально допустимая масса на одну упаковку, виды тары и упаковки, рекомендуемые средства пожаротушения, средства защиты и первой медицинской помощи. Составляется Министерством, ведомством и направляется грузоотправителю и руководителю пункта отправления.
4. Прогноз обстановки в случае возникновения ЧС на пути следования ОГ. Изучение характеристик ОГ и данных о маршруте перевозки, близлежащих населённых пунктах, условиях погрузки-выгрузки, времени и сезона перевозки, метеоданных и т.п. Использование ведомственных методик прогнозирования и оценки обстановки, а также методик МЧС. Учёт и использование данных

прогноза при составлении планов действий в условиях ЧС (для местных органов и органов ГОЧС). Верификация методик.

5. Контроль за перевозкой ОГ, который должен осуществляться в специальных транспортно-упаковочных контейнерах (ТУК), загруженных в специальные транспортные средства. Опасные грузы, отмеченные в Алфавитном указателе знаком «**», перевозятся только в сопровождении представителей грузоотправителя или грузополучателя. Представитель обязан знать служебную инструкцию по сопровождению данного груза, опасные свойства груза, меры оказания первой помощи, меры безопасности в аварийных ситуациях. Проверка соответствия тары и упаковки требованиям ГОСТ и ТУ для данного вида. Нанесение маркировки на тару и упаковку по ГОСТ 14192-96 «Маркировка грузов (с Изменениями № 1, 2, 3)».
6. Оснащение групп по перевозкам ОГ в соответствии с действующими правилами по перевозке ОГ. Оснащение за счёт грузоотправителя средствами индивидуальной защиты и спецодеждой, аптечками, комплектами инструмента, первичными средствами пожаротушения и дегазации, необходимыми вспомогательными материалами.
7. Организация оповещения по маршруту перевозки местных и других органов власти. Маркировка грузовых мест, тары и упаковок с ОГ по ГОСТ 14192-96. Контроль за движением по маршруту с помощью диспетчерского аппарата службы движения. Своевременный доклад и информирование органов власти и органов ГОЧС о возникших нарушениях регламента перевозок.

Подготовка сил и средств для ликвидации ЧС, обусловленных авариями на маршрутах перевозок спецгрузов. Создание и оснащение мобильных аварийно-восстановительных формирований на транспорте, формирований на узловых станциях и перевалочных пунктах. Там же создание запасов материалов и технических средств для проведения работ по экстренному вводу в строй транспортных коммуникаций, запасов дегазирующих и дезактивирующих средств, средств пожаротушения.

Разгерметизация ёмкостей с АХОВ. К объектам, аварии на которых могут привести к образованию зон ЧС на территории сельского поселения, относятся автодороги.

По автомобильной дороге возможна перевозка аварийно химически опасных веществ (АХОВ), аммиак, хлор, в 6 т контейнерах и другие вещества.

При разливе (выбросе, взрыве) опасных веществ в результате аварии транспортного средства возможно образование зон химического заражения (радиус зоны возможного заражения при авариях с аммиаком может составить до 1,5 км, с хлором до 4 км) и пожаров.

Основными причинами возникновения аварий на автомобильном транспорте являются: несоблюдение правил дорожного движения, технические неисправности автотранспортных средств, неудовлетворительное состояние дорожного покрытия, а также сложные метеоусловия (гололёд, туман, снегопад). Последствиями аварий на автомобильном транспорте могут быть повреждения автотранспортных средств, получение травм различной степени тяжести, а также гибель людей.

Наиболее вероятным и опасным являются сценарии, связанные с аварией автоцистерны при нарушении ПДД или неисправности транспортного средства: разлив ядовитых веществ, выделение токсичных газов, отравление токсичными газами.

Хлор (Cl_2) представляет собой зеленовато-жёлтый газ с резким раздражающим запахом, состоящий из двухатомных молекул. При обычном давлении он затвердевает при $-101\text{ }^{\circ}\text{C}$ и сжижается при $-34\text{ }^{\circ}\text{C}$. Плотность газообразного хлора при нормальных условиях составляет $3,214\text{ кг/м}^3$, т.е. он примерно в 2,5 раза тяжелее воздуха и вследствие этого скапливается в низких участках местности, подвалах, колодцах, тоннелях.

Хлор растворим в воде: в одном объёме воды растворяется около двух его объёмов. Образующийся желтоватый раствор часто называют хлорной водой. Химическая активность его очень велика - он образует соединения почти со всеми химическими элементами. Основной промышленный метод получения — электролиз концентрированного раствора хлористого натрия. Ежегодное потребление хлора в мире исчисляется десятками миллионов тонн.

Минимально ощутимая концентрация хлора – 2 мг/м^3 . Раздражающее действие возникает при концентрации около 10 мг/м^3 . Воздействие в течение 30-60 мин $100\text{-}200\text{ мг/м}^3$ хлора опасно для жизни, а более высокие концентрации могут вызвать мгновенную смерть.

Следует помнить, что предельно допустимые концентрации (ПДК) хлора в атмосферном воздухе: среднесуточная – $0,03\text{ мг/м}^3$; максимальная разовая – $0,1\text{ мг/м}^3$; в рабочем помещении промышленного предприятия – 1 мг/м^3 .

Органы дыхания и глаза защищают от хлора фильтрующие и изолирующие противогазы. С этой целью могут быть использованы фильтрующие противогазы промышленные марки Л (коробка окрашена в коричневый цвет), БКФ и МКФ (защитный), В (жёлтый), П (чёрный), Г (чёрный и жёлтый), а также гражданские ГП-5, ГП-7 и детские.

Максимально допустимая концентрация при применении фильтрующих противогазов – 2500 мг/м^3 . Если она выше, должны использоваться только изолирующие противогазы. При ликвидации аварий на химически опасных объектах, когда концентрация хлора не известна, работы проводят только в изолирующих противогазах (ИП-4, ИП-5). При этом следует пользоваться защитными прорезиненными костюмами, резиновыми сапогами, перчатками. Необходимо помнить, что жидкий хлор разрушает прорезиненную защитную ткань и резиновые детали изолирующего противогаза.

При производственной аварии на химически опасном объекте, утечке хлора при хранении или транспортировке может произойти заражение воздуха в поражающих концентрациях. В этом случае необходимо изолировать опасную зону, удалить из неё всех посторонних и не допускать никого без средств защиты органов дыхания и кожи. Около зоны держаться с наветренной стороны и избегать низких мест.

При утечке или разливе хлора нельзя прикасаться к пролитому веществу. Следует с помощью специалистов удалить течь, если это не вызывает опасности, или перекачать содержимое в исправную ёмкость с соблюдением мер предосторожности.

При интенсивной утечке хлора используют распылённый раствор кальцинированной соды или воду, чтобы осадить газ. Место разлива заливают аммиачной водой, известковым молоком, раствором кальцинированной соды или каустика.

Аммиак (NH_3) представляет собой бесцветный газ с характерным резким запахом (нашатырного спирта). При обычном давлении затвердевает при температуре $-78\text{ }^{\circ}C$ и сжижается при $-34\text{ }^{\circ}C$. Плотность газообразного аммиака при нормальных условиях составляет примерно 0,6, т.е. он легче воздуха. С воздухом образует взрывоопасные смеси в пределах 15-28 объёмных процентов NH_3 .

Растворимость его в воде больше, чем у всех других газов: один объем воды поглощает при $20\text{ }^{\circ}C$ около 700 объёмов аммиака.

Аммиак перевозится в сжиженном состоянии под давлением, при выходе в атмосферу дымит, заражает водоёмы, когда попадает в них. Предельно допустимые концентрации (ПДК) в воздухе населённых мест: среднесуточная и максимально разовая - $0,2\text{ мг/м}^3$; предельно допустимая в рабочем помещении промышленного предприятия - 20 мг/м^3 . Запах ощущается при концентрации 40 мг/м^3 . Если же его содержание в воздухе достигает 500 мг/м^3 , он опасен для вдыхания (возможен смертельный исход).

Вызывает поражение дыхательных путей. Его признаки: насморк, кашель, затруднённое дыхание, удушье, при этом появляется сердцебиение, нарушается частота пульса. Пары сильно раздражают слизистые оболочки и кожные покровы, вызывают жжение, покраснение и зуд кожи, резь в глазах, слезотечение. При соприкосновении жидкого аммиака и его растворов с кожей возникает обморожение, жжение, возможен ожог с пузырями, изъязвления.

Защиту органов дыхания от аммиака обеспечивают фильтрующие промышленные и изолирующие противогазы, газовые респираторы. Могут использоваться промышленные противогазы марки КД (коробка окрашена в серый цвет), К (светло-зелёный) и респираторы РПГ-67-КД, РУ-60М-КД.

Максимально допустимая концентрация при применении фильтрующих промышленных противогазов равна 750 ПДК (15000 мг/м^3), выше которой должны использоваться только изолирующие противогазы. Для респираторов эта доза равна 15 ПДК. При ликвидации аварий на химически опасных объектах, когда концентрация аммиака неизвестна, работы должны проводиться только в изолирующих противогазах.

Чтобы предупредить попадание аммиака на кожные покровы, следует использовать защитные прорезиненные костюмы, резиновые сапоги и перчатки.

Наличие и концентрацию аммиака в воздухе позволяет определить универсальный газоанализатор УГ-2. Пределы измерений: до $0,03\text{ мг/л}$ — при просасывании воздуха в объёме 250 мл; до $0,3\text{ мг/л}$ — при просасывании 30 мл. Концентрацию NH_3 находят на шкале, где указан объем пропущенного воздуха. Цифра, совпадающая с границей окрашенного в синий цвет столбика порошка, укажет концентрацию аммиака в миллиграммах на литр.

Прогнозирование масштабов зон заражения выполнено в соответствии с «Методикой прогнозирования масштабов возможного химического заражения аварийно химически опасными веществами при авариях на химически опасных объектах и транспорте» (СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90»).

В качестве вероятных чрезвычайных ситуаций техногенного характера при авариях на автодороге рассматривается: интоксикация людей при распространении токсического облака АХОВ при разгерметизации ёмкости транспортировки.

Исходные данные для оперативного прогнозирования масштабов возможного химического заражения АХОВ:

- общее количество АХОВ на объекте и данные о размещении их запасов в ёмкостях и технологических трубопроводах;
- количество АХОВ, выброшенных в атмосферу, и характер их разлива на подстилающей поверхности («свободно», «в поддон» или «в обваловку»);
- высота поддона или обваловки складских ёмкостей;

метеорологические условия: температура воздуха, скорость ветра на высоте 10 м, степень вертикальной устойчивости атмосферы, определяемая в соответствии с таблицей 6.3.7.

Таблица 6.3.6

Исходные данные

Количество участвующего в аварии аммиака на ж/д транспорте	$Q_0 = 43,0$ т (83 % от объёма цистерны)
Количество участвующего в аварии хлора на ж/д транспорте	$Q_0 = 57,5$ т (80 % от объёма цистерны)
Плотность аммиака	$d = 0,681$ т/м ³
Плотность хлора	$d = 1,553$ т/м ³
Толщина слоя, участвующего в аварии вещества	$h = 0,05$ м

Таблица 6.3.7

Степень вертикальной устойчивости атмосферы по прогнозу погоды

Скорость ветра, м/с	Ночь		Утро		День		Вечер	
	ясно, переменная облачность	сплошная облачность	ясно, переменная облачность	сплошная облачность	ясно, переменная облачность	сплошная облачность	ясно, переменная облачность	сплошная облачность
<2	ин	из	из (ин)	из	к (из)	из	ин	из
2-3,9	ин	из	из (ин)	из	из	из	из (ин)	из
>4	из	из	из	из	из	из	из	из

Обозначения: **ин** - инверсия; **из** - изотермия; **к** - конвекция; **буквы в скобках** - при снежном покрове.

Примечания:

1. Под термином «утро» понимается период времени в течение 2 ч после восхода солнца; под термином «вечер» - в течение 2 ч после захода солнца. Период от восхода до захода солнца за вычетом двух утренних часов - день, а период от захода до восхода солнца за вычетом двух вечерних часов - ночь.
2. Скорость ветра и степень вертикальной устойчивости атмосферы принимаются в расчётах на момент аварии.

При заблаговременном прогнозировании масштабов возможного химического заражения на случай возможных производственных аварий в качестве исходных данных рекомендуется принимать:

- за величину выброса АХОВ (Q_0) - количество АХОВ в максимальной по объёму единичной ёмкости (технологической, складской, транспортной и др.); для химически опасных объектов, расположенных в сейсмических районах, а также для объектов, отнесённых к категориям по гражданской обороне, в том числе

атомных станций, за величину выброса АХОВ следует принимать общий запас АХОВ на объекте;

- метеорологические условия - изотермия, скорость ветра – 3 м/с; температура воздуха – 20 °С.

Для оперативного прогнозирования масштабов возможного химического заражения при угрозе или непосредственно после аварии должны принимать конкретные данные о количестве выброшенного (разлившегося) АХОВ, реальные метеоусловия, а также иные исходные данные, которые доступны на момент прогнозирования.

Внешние границы зоны возможного химического заражения АХОВ рассчитывают по пороговой токсодозе при ингаляционном воздействии на организм человека.

Принятые допущения:

- ёмкости, содержащие АХОВ, при авариях разрушаются полностью;
- толщину слоя жидкости h для АХОВ, разлившихся свободно на подстилающей поверхности, принимают равной 0,05 м по всей площади разлива; для АХОВ, разлившихся в поддон или обваловку, определяют следующим образом:
 - при разливах из ёмкостей с самостоятельным поддоном (обваловкой):

$$h = H - 0,2$$

где H - высота поддона (обваловки), м;

- при разливах из ёмкостей, расположенных группой с общим поддоном (обваловкой):

$$h = \frac{Q_0}{F_d}$$

где Q_0 - количество выброшенного (разлившегося) при аварии вещества, т;

d - плотность АХОВ, определяемое по таблице В.3 приложения В СП 165.1325800.2014), т/м³;

F - реальная площадь разлива в поддон (обваловку), м²;

- предельное время пребывания людей в зоне химического заражения и продолжительность сохранения неизменными метеорологических условий (степени вертикальной устойчивости атмосферы, направления и скорости ветра) составляет 4 ч. По истечении указанного времени прогноз обстановки должен уточняться;
- при авариях на газо- и продуктопроводах значение выброса АХОВ должны принимать равным максимальному количеству АХОВ, содержащемуся в трубопроводе между автоматическими запорными устройствами, например, для аммиакопроводов – 275-500 т.

Количественные характеристики выброса АХОВ для расчёта масштабов заражения определяются по их эквивалентным значениям.

Эквивалентное количество вещества по первичному облаку (в тоннах) определяется по формуле:

$$Q_{э1} = K_1 \times K_3 \times K_5 \times K_7 \times Q_0$$

где:

K_1 – коэффициент, зависящий от условий хранения АХОВ, – табл. В.2 приложения В СП 165.1325800.2014 (для сжатых газов $K_1=1$);

K_3 – коэффициент, равный отношению пороговой токсодозы хлора к пороговой токсодозе другого АХОВ (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

K_5 – коэффициент, учитывающий степень вертикальной устойчивости воздуха: принимается равным для инверсии – 1, для изотермии – 0,23, для конвекции – 0,08;

K_7 – коэффициент, учитывающий влияние температуры воздуха, – табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014 (для сжатых газов $K_7=1$);

Q_0 – количество выброшенного (разлившегося) при аварии вещества, т.

При авариях на хранилищах сжатого газа величина Q_0 рассчитывается по формуле:

$$Q_0 = d \times V_x$$

где:

d – плотность АХОВ, т/м³ (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

V_x – объем хранилища, м³.

При авариях на газопроводе величина Q_0 рассчитывается по формуле:

$$Q_0 = \frac{n \times d \times V_r}{100}$$

где:

n – процентное содержание АХОВ в природном газе;

d – плотность АХОВ, т/м³ (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

V_r – объем секции газопровода между автоматическими отсекающими, м³.

При определении величины $Q_{э1}$ для сжиженных газов, не вошедших в табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014, значение коэффициента K_7 принимается равным 1, а значение коэффициента K_1 рассчитывается по соотношению:

$$K_1 = \frac{V_r \times \Delta T}{\Delta H_{исп}}$$

где:

C_p – удельная теплоёмкость жидкого АХОВ, кДж/кг. град;

ΔT – разность температур жидкого АХОВ до и после разрушения ёмкости, °С;

$\Delta H_{исп}$ – удельная теплота испарения жидкого АХОВ при температуре испарения, кДж/кг.

Эквивалентное количество вещества по вторичному облаку рассчитывается по

формуле:

$$Q_{э2} = (1 - K_1) \times K_2 \times K_3 \times K_4 \times K_5 \times K_6 \times K_7 \times \frac{Q_0}{h \times d}$$

где:

K_2 – коэффициент, зависящий от физико-химических свойств АХОВ (табл. П2);

K_4 – коэффициент, учитывающий скорость ветра (табл. В.4 приложения В СП 165.1325800.2014);

K_6 – коэффициент, зависящий от времени, прошедшего после начала аварии N ; значение коэффициента определяется после расчёта продолжительности испарения вещества T :

$$K_6 = \begin{cases} N^{0.8}, & \text{при } N < T \\ T^{0.8}, & \text{при } N \geq T \end{cases}$$

при $T < 1$ часа, K_6 принимается для 1 часа;

d – плотность АХОВ, т/м^3 (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

h – толщина слоя АХОВ, м.

При определении величины $Q_{э2}$ для веществ, не вошедших в табл. В.3, значение коэффициента K_7 принимается равным 1, а значение коэффициента K_2 определяется по формуле:

$$K_2 = 8,1 \times 10^{-6} \times P \times \bar{M}$$

где:

P – давление насыщенного пара вещества при заданной температуре воздуха, мм рт. ст.;

M – молекулярный вес вещества.

Расчёт глубин зон заражения первичным (вторичным) облаком АХОВ при авариях на технологических ёмкостях, хранилищах и транспорте ведётся с помощью табл. В.2 приложения В СП 165.1325800.2014 и табл. 6.3.8.

В табл. В.2 приложения В СП 165.1325800.2014 приведены максимальные значения глубин зон заражения первичным Γ_1 или вторичным облаком АХОВ Γ_2 , определяемые в зависимости от эквивалентного количества вещества и скорости ветра. Полная глубина зоны заражения Γ (км), обусловленной воздействием первичного и вторичного облака АХОВ, определяется:

$$\Gamma = \Gamma' + 0.5\Gamma''$$

где: Γ' – наибольший, Γ'' – наименьший из размеров Γ_1 и Γ_2 . Полученное значение Γ сравнивается с предельно возможным значением глубины переноса воздушных масс

Γ_n , определяемым по формуле:

$$\Gamma_n = N \times V$$

где:

N – время от начала аварии, ч;

V – скорость переноса переднего фронта заражённого воздуха при данных скорости ветра и степени вертикальной устойчивости воздуха, км/ч (табл. 6.3.8).

За окончательную расчётную глубину зоны заражения принимается меньшее из 2-х сравниваемых между собой значений.

Таблица 6.3.8

Скорость переноса переднего фронта облака заражённого воздуха в зависимости от скорости ветра

Скорость ветра, м/с	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Скорость переноса, км/ч	Инверсия														
	5	10	16	21	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Изотермия														
	6	12	18	24	29	35	41	47	53	59	65	71	76	82	88
	Конвекция														
	7	14	21	28											

Площадь зоны возможного заражения первичным (вторичным) облаком АХОВ определяется по формуле:

$$S_B = 8,72 \times 10^{-3} \times \Gamma^2 \times \varphi$$

где:

S_B – площадь зоны возможного заражения АХОВ, км²;

Γ – глубина зоны заражения, км;

φ – угловые размеры зоны возможного заражения, град.

Таблица 6.3.9

Угловые размеры зоны возможного заражения ахов в зависимости от скорости ветра, U

U , м/с	< 0,5	0,6 – 1	1,1 – 2	> 2
φ , град.	360	180	90	45

Площадь зоны фактического заражения S_ϕ в км² рассчитывается по формуле:

$$S_\phi = K_B \times \Gamma^2 \times N^{0.2}$$

где:

K_B – коэффициент, зависящий от степени вертикальной устойчивости воздуха, принимается равным: 0,081 – при инверсии; 0,133 – при изотермии; 0,235 – при конвекции;

N – время, прошедшее после начала аварии, ч.

Вывод по результатам расчётов:

- при сценариях аварий с разливом АХОВ (до 1 т хлора):
 - Возможная частота реализации ЧС – 3×10^{-6} год⁻¹.
 - Зона действия поражающих факторов – до 4 км.
 - Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 0 человек.
 - Безвозвратные потери – 10 %, санитарные потери тяжёлой и средней тяжести – 15 %, санитарные потери лёгкой формы – 20 %, пороговые воздействия – 55 %.
- при сценариях аварий с разливом АХОВ (до 5 т аммиака):
 - Возможная частота реализации ЧС – 3×10^{-6} год⁻¹.
 - Зона действия поражающих факторов – до 2 км.
 - Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 0 человек.
 - Безвозвратные потери – 10 %, санитарные потери тяжёлой и средней тяжести – 15 %, санитарные потери лёгкой формы – 20 %, пороговые воздействия – 55 %.

Решения по предупреждению чрезвычайных ситуаций на проектируемых объектах в результате аварий с АХОВ включают:

- экстренную эвакуацию в направлении, перпендикулярном направлению ветра, и указанном в сигнале оповещения ГО;
- сокращение инфильтрации наружного воздуха и уменьшение возможности поступления ядовитых веществ внутрь помещения путём установки современных конструкций остекления и дверных проёмов;
- хранение в помещениях объекта (больницы, поликлиники, школы) средств индивидуальной защиты (противогазы). Предлагается использовать в качестве СИЗ органов дыхания фильтрующий противогаз ГП-7В с коробками по виду АХОВ.

Аварии на электроэнергетических системах. Сильный порывистый ветер со скоростью 25 м/с и более, приводит к обрыву проводов и разрушению опор ЛЭП-10 и 35 кВ, а со скоростью 33 м/с и более – ЛЭП-110, что приводит к ограничениям в электрообеспечении населённых пунктов. К большим повреждениям местного характера на объектах энергетики приводит сильный гололёд - диаметр отложений на проводах гололёдного станка 20 мм, и более, сложных отложениях льда или мокрого снега - диаметр 30 мм и более, при ветре 12 м/с диаметр отложений 10 мм, и более. Снижается надёжность работы энергосистемы в местах гололёда из-за обрыва проводов ЛЭП. Продолжительные ливневые дожди, продолжительное затопление талыми (снеговыми) водами, приводящие к снижению плотности грунта на глубину 0,5 м, и более и разрушениям ЛЭП, разрыву труб теплотрасс из-за размыва земли. Нарушается электроснабжение и обеспечение населения и предприятий горячей водой. Лесные

пожары могут привести к нарушениям электроснабжении населённых пунктов Медетского сельского поселения из-за перегорания опор ЛЭП.

Все аварии на предприятиях энергосистемы опасны для окружающей территории, так как возможны ограничения в подаче электроэнергии и тепла.

При снегопадах, сильных ветрах, обледенения и несанкционированных действий организаций и физических лиц могут произойти тяжёлые аварии из-за выхода из строя трансформаторных подстанций.

Для бесперебойной работы особо значимых объектов целесообразно обеспечить их источниками резервного электроснабжения.

Для ликвидации тяжёлых аварий и устойчивой работы энергосистемы в послеаварийном режиме (выделение энергосистемы на изолированную работу) при отсутствии достаточного объёма электроэнергии и средств противоаварийного управления целесообразно разработать специальный график временного отключения потребителей на случай тяжёлых аварий.

Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения возможны по причине:

- износа основного и вспомогательного оборудования теплоисточников;
- ветхости инженерных сетей;
- халатности персонала, обслуживающего соответствующие объекты и сети;
- недофинансирования ремонтных работ.

Выход из строя коммунальных систем может привести к следующим последствиям:

- прекращению подачи коммунального ресурса потребителям и размораживание сетей;
- порывам сетей;
- выходу из строя основного оборудования;
- отключению от снабжения объектов.

Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения приводят к прекращению снабжения зданий и сооружений водой, теплом и электроэнергией. Последствия от аварий на коммунальных системах могут оказать поражающее действие на людей: поражение током при прикосновении к оборванным проводам, возникновение пожаров вследствие коротких замыканий и возгорания газа. Кроме того, возможно затопление территории вследствие разрушения водопроводных труб, ожоги людей при разрушении элементов системы паро- и теплоснабжения.

Сохраняется высокая вероятность возникновения аварийных ситуаций на котельных установках и на объектах водо- и теплоснабжения. Износ коммунальной инфраструктуры, 70 % водопроводных сетей, более 50 % тепловых и канализационных сетей требуют срочной замены или капитального ремонта.

Сложное финансовое состояние предприятий ЖКХ, обусловленное высокой себестоимостью производства жилищно-коммунальных услуг, длительными неплатежами за потреблённые услуги, высокой степенью износа специализированного оборудования и автотранспорта. Ввиду недостаточности финансовых средств, планово-предупредительный ремонт в жилищно-коммунальном комплексе фактически заменён проведением аварийно-восстановительных работ. Ежедневно в районе на объектах

жилищно-коммунального хозяйства происходят аварийные ситуации. В основном данные ЧС носят локальный характер.

Влияние ЧС на жизнедеятельность населения будет обусловлено различными факторами (время, и место аварии, вид коммунально-энергетической сети, размеры и степень развития аварии и др.).

Крупные аварии на коммунально-энергетических сетях и объектах могут вызвать прекращение (нарушение) тепло-, водо- или электроснабжения на время ликвидации аварии, что наиболее опасно при отрицательных температурах.

К особо опасным *угрозам террористического характера* относятся:

- взрывы в местах массового скопления людей и применение в этих местах химических, бактериологических или радиационно-опасных веществ;
- захват транспортных средств для перевозки людей, похищение людей, захват заложников;
- нападение на объекты, потенциально опасные для жизни населения в случае их разрушения или нарушения технологического режима;
- отравление систем централизованного водоснабжения, продуктов питания, искусственное распространение возбудителей инфекционных болезней;
- проникновение в информационные сети и телекоммуникационные системы с целью дезорганизации их работы вплоть до вывода из строя.

Одной из первопричин террористических актов является недостаточная охрана мест массового скопления людей. В Медетском поселении имеются объекты, в которых возможны террористические акты: 1 учреждение образования (филиал СОШ), 2 учреждения культурно-досугового назначения (сельские клубы и библиотеки).

В целях предупреждения возможных террористических актов, особое внимание следует уделять реализации следующих мероприятий:

1. Совместно с представителями исполнительной и законодательной власти, с привлечением средств массовой информации, родителями регулярно проводить комплекс предупредительно-профилактических мероприятий по повышению бдительности, направленной на обеспечение безопасности.
2. Постоянно поддерживать оперативное взаимодействие с местными, органами ФСБ России, МВД России, прокуратуры, военными комиссариатами и военным командованием.
3. Усилить пропускной режим допуска граждан и автотранспорта на контролируемую территорию учреждения, исключить бесконтрольное пребывание на территории посторонних лиц и автотранспорта.
4. Исключить возможность нахождения бесхозных транспортных средств в непосредственной близости и на контролируемой территории.
5. Усилить охрану учреждения, в случае отсутствия охраны организовать дежурство персонала.
6. Не допускать к ведению ремонтных работ рабочих, не имеющих постоянной или временной регистрации.

7. Обеспечить надёжный круглосуточный контроль за вносимыми (ввозимыми) на территорию учреждения грузами и предметами ручной клади и своевременный вывоз твёрдых бытовых отходов.
8. Ежедневно проводить проверку подвалов, чердаков, подсобных помещений, держать их закрытыми на замок и опечатанными, а также проверять состояние решёток и ограждений.
9. Контролировать освещённость территории учреждения в тёмное время суток.
10. Проверять наличие и исправность средств пожаротушения, их исправность, тренировать внештатные пожарные расчёты.
11. Систематически корректировать схему оповещения сотрудников учреждения.
12. Иметь в учреждении согласованный с местными отделами ФСБ России, МВД России и МЧС России, план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации.
13. Обеспечить предупредительный контроль мест массового скопления людей: классов, аудиторий и помещений, где будут проводиться занятия, совещания, собрания, культурно-массовые мероприятия.
14. Знать телефоны местных отделов ФСБ России, МВД России, прокуратуры, военного комиссариата, пожарно-спасательной службы, скорой помощи и аварийной бригады.
15. В случаях вскрытия предпосылок к возможным террористическим актам, чрезвычайных происшествий немедленно докладывать в местные отделы МВД России.

Сигналом для немедленного принятия решения по выполнению Плана действий в ситуациях, связанных с совершением (возможностью) совершения террористического акта, может стать:

- обнаружение в учреждении подозрительного предмета, похожего на взрывное устройство;
- угроза по телефону о заложенном взрывном устройстве;
- поступление письменной угрозы о заложенном взрывном устройстве;
- захват (угроза захвата) заложников в помещениях или на территории учреждения;
- получение любой иной информации о заложенном взрывном устройстве или ЧС.

Ключевое значение в случае чрезвычайных ситуаций техногенного характера, террористических акций и других ЧС приобретают телекоммуникационная обеспеченность и транспорт, а также безотказность их функционирования при любых условиях. Степень транспортной освоенности территории Медетского сельского поселения достаточно высокая, что необходимо учитывать при разработке оперативных и превентивных мероприятий.

Приняты муниципальные нормативные правовые акты в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и создания, содержания

и организации деятельности аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований.

Таблица 6.3.10

Оценка защищённости, исходя из рисков возникновения ЧС техногенного характера на территории Медетского сельского поселения

№ п/п	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска	Населённый пункт
Риски возникновения ЧС на транспорте				
1.	Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь	На всей территории поселения
2.	Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта	Риск не характерен		На всей территории поселения
3.	Риски возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта	Риск не характерен		На всей территории поселения
4.	Риски возникновения ЧС на объектах речного транспорта	Риск не характерен		На всей территории поселения
Риски возникновения ЧС техногенного характера				
5.	Риски возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь	На всей территории поселения
6.	Риски возникновения аварий на системах тепло-, водоснабжения	Приемлемый риск - 10^{-4}	октябрь – апрель	На всей территории поселения
7.	Риски возникновения аварий на электросетях	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь	На всей территории поселения
8.	Риски возникновения техногенных пожаров	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь	На всей территории поселения
9.	Риски возникновения гидродинамических аварий	Риск не характерен		На всей территории поселения
10.	Риски возникновения аварий на газопроводах	Риск не характерен		На всей территории поселения
11.	Риски возникновения аварий на нефте-, нефтепродуктопроводах	Риск не характерен		На всей территории поселения

6.4. Перечень возможных источников ЧС биолого-социального характера на проектируемой территории

На всей территории Омской области имеются природные очаги туляремии и бешенства различной степени активности.

Территория Черлакского района является благополучной по клещевому вирусному энцефалиту.

На территории сельского поселения изредка регистрируется природно-очаговая заболеваемость населения. К основным массовым инфекционным заболеваниям среди населения относятся:

- воздушно-капельные инфекции: менингококковая, грипп, грипп птиц;
- желудочно-кишечные: брюшной тиф, вирусный гепатит, дизентерия, пищевые токсико-инфекции;
- бруцеллез, мелиоидоз.

Лица, выполняющие изыскательские работы на энзоотичной территории подлежат прививкам против туляремии и сибирской язве.

Из общего числа населения, находящегося в очаге чрезвычайной ситуации, при аэрогенном (воздушном) пути передачи заражёнными могут быть до 80 %, заболевшими – до 40 %, при клещевом энцефалите, боррелиозе возможно заболевание 1-2 человек из 100-150 человек, подвергшихся укусу клеща.

Наибольшая вероятность возникновения ЧС биолого-социального характера локального и местного уровней сохраняется и в сельском поселении.

Однако, с учётом сложившейся эпизоотической обстановки и прогноза существует реальная угроза появления на территории новых, ранее не регистрировавшихся, болезней животных, а также грипп птиц и животных.

Особую тревогу вызывает прекращение убоя и переработки вынужденно убитых животных в централизованном порядке. Часто это происходит непосредственно в личных хозяйствах или в малых частных предприятиях. Это несёт большую угрозу, как в эпизоотическом, так и в эпидемиологическом отношении.

Для предотвращения биолого-социальных чрезвычайных ситуаций необходимо проведение мероприятий по следующим направлениям:

- внедрение комплексного подхода к реализации мер по предупреждению распространения инфекций, включающий надзор, профилактику и лечение инфекционных болезней;
- наращивание усилий по профилактике инфекционных болезней, в том числе путём расширения программ иммунизации населения, проведения информационно-просветительской работы и социальной поддержке групп населения, наиболее уязвимых к инфекционным болезням;
- мероприятия, направленные на раннее выявление и изоляцию заболевших (госпитализация, врачебные осмотры контактных лиц, лабораторное обследование контактных (бактериологическое, серологическое), медицинское наблюдение за контактными и др.);
- мероприятий направленные на выявление и пресечение путей и факторов передачи инфекции (мероприятия по контролю на различных объектах, лабораторное исследование воды, пищевых продуктов, дезинфекция и т.д.);
- мероприятия, направленные на гигиеническое обучение и повышение информированности населения (статьи, пресс-конференции, памятки, пресс-релизы и др.);

- обеспечение рабочих и служащих, в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, относящихся к группам по ГО, средствами индивидуальной защиты;
- обеспечение медицинских формирований медицинским и специальным имуществом;
- обеспечение антибиотиками и профилактическими препаратами населения, проживающего в местах природно-очаговых инфекций;
- создание резерва медицинского имущества на ЧС, определение перечня и объёма медицинского имущества;
- создание переходящего неснижаемого запаса медикаментов.

Мероприятия по профилактике бешенства животных и человека, мероприятия при заболевании животных бешенством, противоэпидемические мероприятия следует проводить в соответствии с Санитарными правилами СП 3.1.096-96. Ветеринарными правилами ВП 13.3.1103-96 «Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. Бешенство».

В случае вспышки инфекции биологические отходы, заражённые или контаминированные возбудителями бешенства, сжигают на месте, а также в трупосжигательных печах или на специально отведённых площадках.

Таблица 6.4.1

Оценка защищённости, исходя из рисков возникновения ЧС биолого-социального характера на территории Медетского сельского поселения

№ п/п	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска
Риски возникновения ЧС биолого-социального характера			
1	Риски возникновения эпидемий	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь
2	Риски возникновения эпизоотий	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь
3	Риски возникновения эпифитотий	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь
4	Риски возникновения отравления людей	Приемлемый риск - 10^{-4}	январь – декабрь

6.5. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Пожарная безопасность муниципальных образований в соответствии с действующим законодательством обеспечивается в рамках реализации мер пожарной безопасности соответствующими органами государственной власти и органами местного самоуправления.

Противопожарной охраной лесных угодий в Черлакском районе занимается Главное управления лесного хозяйства по Омской области 47 ПСЧ 11 ОФПС.

Таблица 6.5.1

Плана привлечения сил и средств территориального пожарно-спасательного гарнизона Омской области для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории Медетского сельского поселения

Наименование муниципальных образований, куда привлекаются силы и средства	Подразделения, привлекаемые для тушения пожаров (место дислокации подразделения)	Расстояние до населённого пункта, км	Номер (ранг) пожара, по которому привлекаются силы и средства соседних муниципальных образований										
			№1		№1-БИС		№2		№3		№4		
			Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	
с. Медет д. Козинка Д- Погранично-Григорьевка	47 ПСЧ 11 ОФПС (р.п. Черпак)	60				80							
		52											
		40			АЦ-40	69							
	Пост Большой Атмас БУ УППС (с. Большой Атмас)	44				106							
		38			АЦ-40	91							
		26				62							
	ДПК «Татарка» (с. Татарка)	74						178					
		66					АЦ-40	158					
		40						96					
	ДПК «Елизаветинское» (с. Елизаветинка)	75						180					
		67					АЦ-30	161					
		55						132					
	ДПК «Курумбельский» (с. Джартагуль)	80						192					
		70					АЦ-40	168					
		60						144					
	ДПК «Николаевка» (с. Николаевка)	81								194			
		73							АЦ-40	175			
		61								146			
	Пост Соляное БУ УППС (с. Соляное)	90								216			
		82							АЦ-40	197			
		70								168			
ДПК «Южно-Подольск» (с. Южно-Подольск)	96									230			
	88							АЦ-30	211				
	76								182				
Пост Иртыш БУ УППС (с. Иртыш)	110								АЦ-40	264			
	102									245			
	90									216			

Привлечение опорных пунктов для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ осуществляется в соответствии с Планом привлечения и Расписаниями выездов или по требованию руководителя тушения пожара и проведения аварийно-спасательных работ в зависимости от складывающейся оперативной обстановки.

Из таблицы видно, что расчётное время прибытия первого наряда в поселение существенно превышает нормативные 20 минут.

При установлении особого противопожарного режима в случае повышения пожарной опасности, а также при осложнении оперативной пожарной обстановки или возникновении чрезвычайной ситуации, подразделения ГПС переводятся на усиленный вариант несения службы.

При усиленном варианте несения службы проводятся следующие мероприятия:

- организуется круглосуточное дежурство руководящего и личного состава подразделений ГПС в соответствии с разрабатываемыми графиками;
- усиливается охрана зданий и территорий подразделений ГПС;
- создаётся необходимый дополнительный резерв горюче-смазочных материалов и огнетушащих веществ;
- проводится разъяснительная работа по усиленному варианту несения службы среди личного состава;
- вводится в расчёт резервная техника, доукомплектовываются личным составом дежурные караулы (дежурные смены), организуется сбор свободного от несения службы личного состава;
- проводится с учётом складывающейся обстановки передислокация сил и средств подразделений;
- уточняется порядок взаимодействия со службами жизнеобеспечения.

Главной задачей администрации органов местного самоуправления в этой области должно быть создание устойчивой и целостной системы пожарной безопасности сельского поселения, т.е. выполнение мероприятий направленных на предотвращение пожаров, обеспечение безопасности населения, проживающего и ведущего деятельность на территории сельского поселения и защита имущества при пожаре. Структурно, система обеспечения пожарной безопасности в себя:

- систему предотвращения пожара;
- систему противопожарной защиты;
- комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Целью создания систем предотвращения пожаров является исключение условий возникновения пожаров на территории поселения.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении объектов капитального строительства в том числе и в части обеспечения противопожарной защиты представлены в разд. 5.3.6.

Из всего комплекса мер, направленных на создании системы предотвращения пожаров, для сельских населённых пунктов наиболее актуальными являются следующие:

- применение негорючих веществ и материалов при строительстве и ремонте зданий и сооружений;
- использование наиболее безопасных способов размещения горючих веществ, а также материалов, взаимодействие которых друг с другом приводит к образованию горючей среды;
- устройство молниезащиты зданий, сооружений, строений и оборудования.

Целью создания систем противопожарной защиты является защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение его последствий.

Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара на территории анализируемых населённых пунктов может обеспечиваться следующими способами:

- устройство эвакуационных путей, удовлетворяющих требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре;
- устройство систем обнаружения пожара (пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;
- применение огнезащитных составов (в том числе огнезащитных красок) и строительных материалов для повышения пределов огнестойкости строительных конструкций;
- применение первичных средств пожаротушения;
- организация деятельности подразделений пожарной охраны.

Для обеспечения безопасной эвакуации людей должно быть:

- установлено необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов;
- обеспечено беспрепятственное движение людей по эвакуационным путям и через эвакуационные выходы;
- организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям (в том числе с использованием световых указателей, звукового и речевого оповещения).

Системы обнаружения пожара (установки и системы пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения о пожаре в целях организации безопасной эвакуации людей.

Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и гибели людей. Такими объектами на территории населённых пунктов Медетского сельского поселения являются: образовательные учреждения, медицинские учреждения, культурно-спортивные учреждения, культовые и ритуальные учреждения, автостоянки, остановки маршрутного общественного транспорта, а также все пожароопасные объекты.

Мероприятия по предупреждению возникновения лесных пожаров и контролю за соблюдением правил пожарной безопасности в лесах, направленные на предупреждение распространения лесных пожаров, состоят из 2-х групп:

К 1-ой группе относятся следующие административные мероприятия:

- 1) «Правила пожарной безопасности в лесах» (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»);
- 2) Разъяснение правил пожарной безопасности (лекции, плакаты, публикации, выступления по радио и телевидению);
- 3) Правильная организация использования лесов.

«Правила пожарной безопасности в лесах» включают запрет на: разведение костров в хвойных молодняках, на горяч, на участках повреждённого леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев; бросание горящих спичек, окурков и горячей золы из курительных трубок, стекла (стеклянные бутылки, банки и др.).

Использование при охоте пыжи из горючих или тлеющих материалов; засорение леса бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами, мусором.

Ко 2-ой группе относятся следующие профилактические противопожарные мероприятия. Повышается пожароустойчивость лесов: за счёт регулирования состава древостоев (очистка их от захламлиенности и своевременное проведение выборочных и сплошных санитарных рубок с очисткой от останков) за счёт противопожарной организации лесов (создание в лесах системы противопожарных преград, ограничивающих распространение пожаров, устройство сети дорог и водоёмов). Для борьбы с пожарами особое значение имеют препятствие для огня (разрывы, заслоны, минерализованные полосы, канавы), а также дороги противопожарного значения. При этом естественные и искусственные преграды должны соединяться между собой, образуя замкнутые блоки.

Пожарная безопасность муниципальных образований и поселений в соответствии с действующим законодательством обеспечивается в рамках реализации мер пожарной безопасности соответствующими органами государственной власти и органами местного самоуправления. Главной задачей администрации органов местного самоуправления в этой области должно быть создание устойчивой и целостной системы пожарной безопасности, т.е. выполнение мероприятий направленных на предотвращение пожаров, обеспечение безопасности населения, проживающего и ведущего деятельность на территории сельского поселения и защита имущества при пожаре. Структурно, система обеспечения пожарной безопасности в себя включает:

- систему предотвращения пожара;
- систему противопожарной защиты;
- комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Целью создания систем предотвращения пожаров является исключение условий возникновения пожаров на территории сельского поселения.

Из всего комплекса мер, направленных на создание системы предотвращения пожаров, для сельского поселения наиболее актуальными являются следующие:

- применение негорючих веществ и материалов при строительстве и ремонте зданий и сооружений;

- использование наиболее безопасных способов размещения горючих веществ, а также материалов, взаимодействие которых друг с другом приводит к образованию горючей среды;
- устройство молниезащиты зданий, сооружений, строений и оборудования на территории сельского поселения.

Целью создания систем противопожарной защиты является защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение его последствий.

Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара на территории сельского поселения может обеспечиваться следующими способами:

- устройство эвакуационных путей, удовлетворяющих требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре;
- устройство систем обнаружения пожара (пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;
- применение огнезащитных составов (в том числе огнезащитных красок) и строительных материалов для повышения пределов огнестойкости строительных конструкций;
- применение первичных средств пожаротушения;
- организация деятельности подразделений пожарной охраны.

Для обеспечения безопасной эвакуации людей в каждом населённом пункте сельского поселения должно быть:

- установлено необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов;
- обеспечено беспрепятственное движение людей по эвакуационным путям и через эвакуационные выходы;
- организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям (в том числе с использованием световых указателей, звукового и речевого оповещения).

Системы обнаружения пожара (установки и системы пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения о пожаре в целях организации безопасной эвакуации людей.

Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и гибели людей. Такими объектами на территории Медетского сельского поселения являются: образовательные учреждения, медицинские учреждения, культурно-спортивные учреждения, культовые и ритуальные учреждения, автостоянки, остановки маршрутного общественного транспорта, а также все пожароопасные объекты.

Здания, сооружения и строения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями, сооружениями и строениями, в соответствии с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации» (постановление Правительства Российской Федерации от 17.07.2015 № 548).

Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»). Номенклатура, количество и места размещения первичных средств пожаротушения устанавливаются в зависимости от вида горючего материала, объёмно-планировочных решений здания, сооружения или строения, параметров окружающей среды и мест размещения обслуживающего персонала.

По классификации здания пожарных депо в зависимости от назначения, количества автомобилей, состава помещений и их площадей подразделяются на следующие типы:

- 1) I - пожарные депо на 6, 8, 10 и 12 автомобилей для охраны поселений;
- 2) II - пожарные депо на 2, 4 и 6 автомобилей для охраны поселений;
- 3) III - пожарные депо на 6, 8, 10 и 12 автомобилей для охраны организаций;
- 4) IV - пожарные депо на 2, 4 и 6 автомобилей для охраны организаций;
- 5) V - пожарные депо на 1, 2, 3 и 4 автомобиля для охраны поселений.

При размещении пожарных депо должны быть учтены требования Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в части расположения его на земельном участке, имеющем выезды на магистральные улицы посёлков (статья 77). Проезжая часть улиц и тротуар напротив выездной площадки пожарного депо должны быть оборудованы светофором, позволяющим остановку движения транспорта и пешеходов во время выезда автомобилей из парка по сигналу тревоги. Включение и выключение светофора могут осуществляться дистанционно из пункта связи пожарной охраны.

Согласно Методическим рекомендациям органам местного самоуправления по реализации Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации» в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, утверждённых МЧС России: размещение пожарных депо на территориях сельских поселений определяется исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова не должно превышать 20 мин.

Дополнительными мерами по сокращению времени прибытия сил и средств пожаротушения к месту ЧС будут следующие:

- своевременный ремонт дорожного покрытия;
- обновление парка спецмашин;
- оборудование объектов раннего обнаружения и тушения пожара.

Кроме организационно-технических мероприятий, касающихся всех возможных ЧС на территории сельского поселения, ЧС, связанные с пожарами, имеют некоторую специфику, которую необходимо учитывать при ведении градостроительной деятельности. Наиболее существенными являются следующие:

1. Строительство надворных построек на территории населённых пунктов и садоводств должно осуществляться только по согласованию с надзорными органами, с соблюдением норм и правил пожарной безопасности.
2. В летний период в условиях устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды или при получении штормового предупреждения в населённых пунктах поселений по решению органов исполнительной власти, местного самоуправления разведение костров, проведение пожароопасных работ на определённых

участках, топка печей, кухонных очагов и котельных установок, работающих на твёрдом топливе, может временно приостанавливаться.

В этих случаях необходимо организовать силами местного населения и членов добровольных пожарных формирований патрулирование населённых пунктов с первичными средствами пожаротушения (ведро с водой, огнетушитель, лопата), а также подготовку для возможного использования имеющейся водовозной и землеройной техники, провести соответствующую разъяснительную работу о мерах пожарной безопасности и действиях в случае пожара.

Противопожарные расстояния между жилыми и общественными зданиями, а также между жилыми, общественными зданиями и вспомогательными зданиями, и сооружениями производственного, складского и технического назначения следует принимать по СП 4.13130.2013 в соответствии с таблицей 6.5.2.

Таблица 6.5.2

Противопожарные расстояния между жилыми и общественными зданиями

Степень огнестойкости здания	Класс конструктивной пожарной опасности	Минимальные расстояния при степени огнестойкости и классе конструктивной пожарной опасности жилых и общественных зданий, м			
		I, II, III C0	II, III C1	IV C0, C1	IV, V C2, C3
Жилые и общественные					
I, II, III	C0	6	8	8	10
II, III	C1	8	10	10	12
IV	C0, C1	8	10	10	12
IV, V	C2, C3	10	12	12	15
Производственные и складские					
I, II, III	C0	10	12	12	12
II, III	C1	12	12	12	12
IV	C0, C1	12	12	12	15
IV, V	C2, C3	15	15	15	18

При проектировании проездов и пешеходных путей необходимо обеспечивать возможность проезда пожарных машин к жилым и общественным зданиям, в том числе со встроенно-пристроенными помещениями, и доступ пожарных с автолестниц или автоподъёмников в любую квартиру или помещение.

Вдоль фасадов зданий, не имеющих входов, допускается предусматривать полосы шириной 6 м, пригодные для проезда пожарных машин с учётом их допустимой нагрузки на покрытие или грунт.

К рекам и водоёмам следует предусматривать подъезды для забора воды пожарными машинами. Расстояния от границ застройки поселений и участков садоводческих товариществ не менее 15 м.

К зданиям с площадью застройки более 10000 квадратных метров или шириной более 100 метров подъезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен со всех сторон.

К зданиям и сооружениям по всей их длине должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей с одной стороны при ширине здания или сооружения не более 18 метров и с двух сторон при ширине более 18 метров, а также при устройстве замкнутых и полузамкнутых дворов.

Расстояние от края проезжей части или спланированной поверхности, обеспечивающей проезд пожарных автомобилей, до стен зданий высотой не более 12 метров должно быть не более 25 метров, при высоте зданий более 12, но не более 28 метров – не более 8 метров, а при высоте зданий более 28 метров – не более 10 метров.

Расстояние от внутреннего края проезда до стены здания или сооружения должно быть:

- для зданий высотой до 28 метров включительно – 5-8 метров;
- для зданий высотой более 28 метров – 8-10 метров.

Конструкция дорожной одежды проездов для пожарной техники должна быть рассчитана на нагрузку от пожарных автомобилей.

В замкнутых и полузамкнутых дворах необходимо предусматривать проезды для пожарных автомобилей.

Сквозные проезды (арки) в зданиях и сооружениях должны быть шириной не менее 3,5 метра, высотой не менее 4,5 метра и располагаться не более чем через каждые 300 метров, а в реконструируемых районах при застройке по периметру – не более чем через 180 метров.

В исторической застройке поселений допускается сохранять существующие размеры сквозных проездов (арок).

Тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота пожарной техники размером не менее чем 15×15 метров. Максимальная протяжённость тупикового проезда не должна превышать 150 метров.

Сквозные проходы через лестничные клетки в зданиях и сооружениях располагаются на расстоянии не более 100 метров один от другого. При примыкании зданий и сооружений под углом друг к другу в расчёт принимается расстояние по периметру со стороны наружного водопровода с пожарными гидрантами.

К водоёмам, являющимся источниками противопожарного водоснабжения, а также к градирням, брызгальным бассейнам и другим сооружениям, вода из которых может быть использована для тушения пожара, надлежит предусматривать подъезды с площадками для разворота пожарных автомобилей, их установки и забора воды. Размер таких площадок должен быть не менее 12×12 метров.

В зданиях объёмом до 1000 кубических метров, не имеющих кольцевого противопожарного водопровода, зданиях и сооружениях с производствами категорий В, Г и Д по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности при расходе воды на наружное пожаротушение 10 литров в секунду, на складах грубых кормов объёмом до 1000 кубических метров, складах минеральных удобрений объёмом до 5000 кубических метров, в зданиях радиотелевизионных передающих станций, зданиях холодильников и хранилищ овощей и фруктов допускается предусматривать в качестве источников наружного противопожарного водоснабжения природные или искусственные водоёмы.

Допускается не предусматривать наружное противопожарное водоснабжение расположенных вне населённых пунктов отдельно стоящих зданий и сооружений классов функциональной пожарной опасности Ф1.2, Ф1.3, Ф1.4, Ф2.3, Ф2.4, Ф3 (кроме Ф3.4), в которых одновременно могут находиться до 50 человек и объём которых не более 1000 кубических метров.

Пожарные гидранты на водопроводной сети устанавливаются на расстоянии не более 100 м друг от друга. Расстояние от пожарных гидрантов до оснований штабелей и куч открытого хранения, а также до закрытых складов лесоматериалов должно быть не менее 8 м и не более 25 м.

При дальнейшем развитии застройки сельского поселения в части, касающейся противопожарного водоснабжения, необходимо учитывать требования статьи 68 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности», утверждённого Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ.

На территории сельского поселения расположены 4 водонапорные башни по 33 м³. Кроме того, на территории поселения имеется множество озёр.

Опасные производственные объекты, на которых производятся, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются пожаровзрывоопасные вещества и материалы и для которых обязательна разработка декларации о промышленной безопасности (далее – взрывопожароопасные объекты), должны размещаться за границами поселений и городских округов, а если это невозможно или нецелесообразно, то должны быть разработаны меры по защите людей, зданий и сооружений, находящихся за пределами территории взрывопожароопасного объекта, от воздействия опасных факторов пожара и (или) взрыва. Иные производственные объекты, на территориях которых расположены здания и сооружения категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности, могут размещаться как на территориях, так и за границами поселений и городских округов. При этом расчётное значение пожарного риска не должно превышать допустимое значение пожарного риска, установленное настоящим Федеральным законом. При размещении взрывопожароопасных объектов в границах поселений и городских округов необходимо учитывать возможность воздействия опасных факторов пожара на соседние объекты защиты, климатические и географические особенности, рельеф местности, направление течения рек и преобладающее направление ветра. При этом расстояние от границ земельного участка производственного объекта до зданий классов функциональной опасности Ф1-Ф4, земельных участков дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, медицинских организаций и учреждений отдыха должно составлять не менее 50 метров.

Склады сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться вне жилой зоны населённых пунктов с подветренной стороны преобладающего направления ветра по отношению к жилым районам. Земельные участки под размещение складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться ниже по течению реки по отношению к населённым пунктам, пристаням, речным вокзалам, гидроэлектростанциям, судоремонтным и судостроительным организациям, мостам и сооружениям на расстоянии не менее 300 метров от них, если техническими регламентами не установлены большие расстояния

от указанных сооружений. Допускается размещение складов выше по течению реки по отношению к указанным сооружениям на расстоянии не менее 3000 метров от них при условии оснащения складов средствами оповещения и связи, а также средствами локализации и тушения пожаров.

Сооружения складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться на земельных участках, имеющих более низкие уровни по сравнению с отметками территорий соседних населённых пунктов, организаций и путей железных дорог общей сети. Допускается размещение указанных складов на земельных участках, имеющих более высокие уровни по сравнению с отметками территорий соседних населённых пунктов, организаций и путей железных дорог общей сети, на расстоянии более 300 метров от них. На складах, расположенных на расстоянии от 100 до 300 метров, должны быть предусмотрены меры (в том числе второе обвалование, аварийные ёмкости, отводные каналы, траншеи), предотвращающие растекание жидкости на территории населённых пунктов, организаций и на пути железных дорог общей сети.

В пределах зон жилых застроек, общественно-деловых зон и зон рекреационного назначения поселений и городских округов допускается размещать производственные объекты, на территориях которых нет зданий и сооружений категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности. При этом расстояние от границ земельного участка производственного объекта до жилых зданий, зданий дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, медицинских организаций и учреждений отдыха устанавливается в соответствии с требованиями Федерального закона № 123-ФЗ.

В случае невозможности устранения воздействия на людей и жилые здания опасных факторов пожара и взрыва на взрывопожароопасных объектах, расположенных в пределах зоны жилой застройки, следует предусматривать уменьшение мощности, репрофилирование организаций или отдельного производства либо перебазирование организации за пределы жилой застройки.

Число пожарных депо в поселении, площадь их застройки, а также число пожарных автомобилей принимаются по нормам проектирования объектов пожарной охраны. Радиус обслуживания пожарного депо не должен превышать 3 км.

Основным требованием системы оповещения является обеспечение своевременного доведения сигналов (распоряжений) и информации от органа, осуществляющего управление ГО, потенциально-опасных и других объектов экономики, а также население при введении военных действий или вследствие этих действий.

Немаловажным является обеспечение жителей своевременной информацией о чрезвычайных ситуациях с использованием современных технических средств массовой информации, устанавливаемых в местах массового пребывания людей, а также определения порядка размещения этих средств и распространения соответствующей информации.

Проблема оповещения приобретает очень большое значение и новые технические средства, и возможности для её осуществления. Согласно СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90», все инженерно-технические мероприятия должны

проводиться заблаговременно. Система оповещения должна иметь автономные источники питания.

6.6. Градостроительные и проектные ограничения, вводимые на территории, с целью минимизации рисков последствий чрезвычайных ситуаций

При дальнейшей застройке целесообразно не застраивать территории, требующие большого объёма выполнения мероприятий по инженерной защите от овражной эрозии, подтопления грунтовыми и поверхностными водами, просадочных явлениях в грунтах.

Территории для развития необходимо выбирать с учётом возможности её рационального функционального использования на основе сравнения вариантов архитектурно-планировочных решений, технико-экономических, санитарно-гигиенических показателей, топливно-энергетических, территориальных ресурсов, состояния окружающей среды, с учётом прогноза изменения на перспективу природных и других условий.

При этом необходимо учитывать предельно допустимые нагрузки на окружающую природную среду на основе определения её потенциальных возможностей, режима рационального использования территориальных и природных ресурсов с целью обеспечения наиболее благоприятных условий жизни населению, недопущения разрушения естественных экологических систем и необратимых изменений в окружающей природной среде.

Планировку и застройку селитебных территорий, расположение объектов на просадочных грунтах следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 21.13330.2012 «Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах».

Площадки, намеченные под строительство, предпочтительно располагать на участках с минимальной глубиной просадочных толщ, с деградированными просадочными грунтами, а также на участках, где просадочная толща подстилается малосжимаемыми грунтами, позволяющими применять фундаменты глубокого заложения, в том числе свайные.

Проекты планировки и застройки должны предусматривать максимальное сохранение естественных условий стока поверхностных вод. Размещение зданий и сооружений, затрудняющих отвод поверхностных вод, не допускается.

При рельефе местности в виде крутых склонов планировку застраиваемой территории следует осуществлять террасами. Отвод воды с террас следует производить как по кюветам, устроенным в основаниях откосов, так и по быстротокам.

Здания и сооружения с мокрыми технологическими процессами следует располагать в пониженных частях застраиваемой территории. На участках с высоким расположением уровня подземных вод, а также на участках с дренирующим слоем, подстилающим просадочную толщу, указанные здания и сооружения следует располагать на расстоянии от других зданий и сооружений, равном: не менее 1,5 толщины просадочного слоя в грунтовых условиях I типа по просадочности, а также II типа по просадочности при наличии водопроницаемых подстилающих грунтов; не менее 3-

кратной толщины просадочного слоя в грунтовых условиях II типа по просадочности при наличии водонепроницаемых подстилающих грунтов.

Расстояния от постоянных источников замачивания до зданий и сооружений допускается не ограничивать при условии полного устранения просадочных свойств грунтов.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении объектов капитального строительства

Строительство новых категорированных объектов по ГО, объектов имеющие сильнодействующие ядовитые вещества без предварительного согласования с органами МЧС России не предусматривать.

При проектировании и строительстве промышленных объектов требуется учитывать следующее: в отношении объектов коммунально-бытового назначения – положения пунктов 8.1-8.2 СП 165.132.5800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90» и положения СП 94.13330.2016 «Приспособление объектов коммунально-бытового назначения для санитарной обработки людей, специальной обработки одежды и подвижного состава автотранспорта. Актуализированная редакция СНиП 2.01.57-85» в отношении опасных производственных объектов, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, размещаемых на территории Медетского сельского поселения, необходимо выполнить требования проектирования, указанные в разделе 6 СП 165.132.5800.2014.

Объекты коммунально-бытового назначения вновь строящиеся, действующие и реконструируемые проектировать с учётом приспособления:

- бань и душевых промышленных предприятий – для санитарной обработки людей в качестве санитарно-обмывочных пунктов;
- прачечных, фабрик химической чистки – для специальной обработки одежды, в качестве станций обеззараживания одежды;
- помещений постов мойки и уборки подвижного состава автотранспорта на станциях технического обслуживания – для специальной обработки подвижного состава в качестве станций обеззараживания техники.

Гаражи для автобусов, грузовых и легковых автомобилей, производственно-ремонтные базы уборочных машин, и др. размещать рассредоточено и преимущественно на окраине населённых пунктов.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) для транспортной сети

Ограничений по развитию и размещению элементов транспортной сети на территории сельского поселения нет.

Основные принципы развития транспортной инфраструктуры Медетского сельского поселения должны включать в себя 2 основные составляющие: улучшение качества существующих автодорог и строительство новых автодорог.

Улично-дорожная сеть на территории населённых пунктов сельского поселения, дорожные водопропускные сооружения вследствие длительного воздействия нерегулируемого поверхностного стока, подтопления территории поверхностными и грунтовыми водами изношена, требует капитального ремонта (реконструкции).

При проектировании зданий и сооружений, в проектах вновь проектируемых, реконструируемых и технически перевооружаемых действующих предприятий промышленности, энергетики, транспорта и связи учитываются требования «жёлтых линий» – максимально допустимых границ зон возможного распространения завалов жилой и общественной застройки, промышленных, коммунально-складских зданий, расположенных, как правило, вдоль магистралей устойчивого функционирования.

Система зелёных насаждений и не застраиваемых территорий должна вместе с сетью магистральных улиц обеспечивать свободный выход населения из разрушенных частей населённого пункта (в случае его поражения) в парки и леса загородной зоны.

Улицы и дороги местного значения должны прокладываться с учётом обеспечения возможности выхода по ним транспорта из жилых, промышленных и коммунально-складских районов за пределы населённого пункта.

При проектировании внутренней транспортной сети проектировать наиболее короткую и удобную связь центра населённого пункта, жилых и производственных районов с причалами, станциями и т.д.

Следует предусматривать строительство подъездных путей к пунктам посадки эвакуируемого населения.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников хозяйственно-питьевого водоснабжения

Минимальные физиолого-гигиенические нормы обеспечения населения питьевой водой при её дефиците, вызванном заражением водоисточников или выходом из строя систем водоснабжения, для различных видов водопотребления и режимов водообеспечения регламентируются ГОСТ 22.3.006-87. «Система стандартов Гражданской обороны СССР. Нормы водообеспечения населения».

Минимальное количество воды питьевого качества, которое должно подаваться населению в ЧС по централизованным системам хозяйственно-питьевого водоснабжения (далее – СХПВ) или с помощью передвижных средств, определяется из расчёта:

- 31 л на одного человека в сутки;
- 75 л в сутки на одного поражённого, поступающего на стационарное лечение, включая нужды на питье;
- 45 л на обмывку одного человека, включая личный состав гражданских организаций ГО, работающих в очаге поражения.

При работе СХПВ в ЧС допустимо сокращение объёмов водоснабжения отдельных промышленных и коммунальных предприятий в согласованных с администрацией Большереченского района пределах с тем, чтобы снизить нагрузки на сооружения, работающие по режимам специальной очистки воды из заражённого источника.

Все элементы СХПВ должны соответствовать следующим требованиям, обеспечивающим их повышенную устойчивость и высокую санитарную надёжность:

- должны быть обеспечены соответствующие условия для работы систем подачи и распределения воды (далее – СПРВ) при разной производительности головных сооружений. СПРВ должны иметь устройства для отключения отдельных водопотребителей, устройства для раздачи питьевой воды из водоводов и магистральных трубопроводов с ФП в наиболее возвышенных

точках, обводные линии у резервуаров, насосных и водоочистных станций, задвижки с дистанционным управлением для регулирования подачи воды по отдельным участкам СПРВ;

- реагентные и хлорные хозяйства должны быть подготовлены к работе водоочистных станций (далее ВС) при заражении воды и к защите воздушной среды от загрязнения при авариях в хлорном хозяйстве.

Детально должны быть рассмотрены и отработаны:

- порядок работы всей СПРВ при сокращении производительности очистных сооружений и возможных авариях на сети, обеспечивающий бесперебойную подачу сокращённого количества воды равномерно всем потребителям, включая режим подачи воды в количествах, соответствующих минимальным санитарно-гигиеническим нормативам.

В чрезвычайных ситуациях все строительные, ремонтные и другие виды работ на объектах СХПВ должны быть прекращены. На территорию должен допускаться только персонал дежурной смены и привлечённые к работам в ЧС специалисты, в том числе работники территориальных центров санэпиднадзора (ЦСЭН), ГО и других организаций.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников электроснабжения

Линейные и точечные объекты электроснабжения наиболее подвержены активному воздействию источников природных чрезвычайных ситуаций (ураганный ветер, сильный снегопад), в результате чего вероятно возникновение чрезвычайных ситуаций вследствие выхода из строя линейной части и коротких замыканий на оборудовании точечных объектов.

Для повышения устойчивости функционирования объектов электроснабжения, при реконструкции сети электроснабжения с расширением застройки, возможном размещении производств требуется учитывать положения п.п.6.85-6.100 СП 165.132.5800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90».

Энергетические сооружения и электрические сети должны проектироваться с учётом обеспечения устойчивого электроснабжения особо важных объектов (предприятий оборонных отраслей промышленности, участков железных дорог, газо- и водоснабжения, лечебных учреждений и др.) в условиях мирного и военного времени.

Схема электрических сетей энергосистем при необходимости должна предусматривать возможность автоматического деления энергосистемы на сбалансированные независимо работающие части.

При проектировании систем электроснабжения следует сохранять в качестве резерва мелкие стационарные электростанции, а также учитывать возможность использования передвижных электростанций и подстанций.

Для повышения надёжности электроснабжения не отключаемых объектов следует предусматривать установку автономных источников питания. Их количество, вид, мощность, система подключения, конструктивное выполнение должны регламентироваться ведомственными строительными нормами и правилами, а также нормами технологического проектирования соответствующих отраслей. Мощность

автономных источников питания следует, как правило, устанавливать из расчёта полноты обеспечения электроэнергией приёмников 1-й категории (по ПУЭ), продолжающих работу в военное время. Установки автономных источников электропитания большей мощности должна быть обоснована технико-экономическими расчётами.

При проектировании систем электроснабжения следует сохранять в качестве резерва мелкие стационарные электростанции, а также учитывать возможность использования передвижных электростанций и подстанций.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников газоснабжения

При проектировании реконструкции, и строительства систем газоснабжения при развитии проектной застройки, для снижения риска при воздействии поражающих факторов техногенных и военных ЧС, необходимо учитывать положения СП 165.132.5800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90».

Газоснабжение территории разрабатывается в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011* «Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002»; Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления» (приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 531) и должно учитывать требования Федерального закона от 21.07.97 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников теплоснабжения

При пересмотре системы теплоснабжения сельского совета, требуется руководствоваться положениями пункта 12.27 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», а также положениями Федерального закона «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ, в том числе – в части, касающейся устойчивости функционирования (дублирование основных элементов, резервирование по виду топлива на теплоисточниках).

Организация локального оповещения о ЧС.

Основным способом оповещения людей в чрезвычайных ситуациях считается подача речевой информации с использованием сетей радио- и телевидения, систем мобильной связи. Перед подачей речевой информации включаются сирены, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание, всем!», по которому необходимо включить телеканалы, радиоретрансляционную сеть, прослушать порядок действий по сигналам КСЭОН и действовать строго в соответствии с указаниями.

Для организации локального оповещения населения и служащих проектируемой территории на крышах домов используются электросирены типа С-40 с радиусом охвата территории 400 м, также для оповещения населения и служащих проектируемой территории на крышах домов устанавливаются громкоговорители с радиусом охвата территории 300 м.

Основной задачей местных систем оповещения ГО является обеспечение доведения сигналов (распоряжений) и информации оповещения от органов, осуществляющих управление гражданской обороной на территории Большереченского района до:

- оперативных дежурных служб (диспетчеров) потенциально опасных объектов и других объектов экономики, имеющих важное оборонное и экономическое значение или представляющих высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций в военное и мирное время;
- руководящего состава гражданской обороны;
- населения, проживающего на территории населённого пункта.

Сигналы (распоряжения) и информация оповещения передаются оперативными дежурными службами, осуществляющими управление гражданской обороной, вне всякой очереди с использованием всех имеющихся в их распоряжении средств связи и оповещения.

При совпадении времени передачи правительственных сообщений и оповещения населения очерёдность их передачи из радиостудий специальных объектов определяет Президент Российской Федерации или Председатель Правительства Российской Федерации.

Передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и неавтоматизированном режиме. Основным режим – автоматизированный.

В автоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием специальных технических средств оповещения, сопряжённых с каналами связи сети, связи общего пользования и ведомственных сетей связи, а также сетей вещания.

В неавтоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием средств и каналов связи общегосударственной сети связи и ведомственных сетей связи, а также сетей вещания.

Основной способ оповещения и информирования населения – передача речевых сообщений по сетям вещания.

Задействование радиотрансляционных сетей, радиовещательных и телевизионных станций (независимо от форм собственности) с перерывом вещательной программы осуществляется оперативной дежурной службой органа, осуществляющего управление гражданской обороной на территории субъекта Российской Федерации, с разрешения соответствующего начальника гражданской обороны (лица его заменяющего) только для оповещения и информирования населения в речевой форме.

Речевая информация передаётся населению с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается 2-3-кратное повторение передачи речевого сообщения.

На территории сельского поселения оповещение населения производится ручным способом посредством рупоров.

Организация укрытия населения в защитных сооружениях.

Укрытие населения в защитных сооружениях имеет важное значение, а в связи с трудностью и даже в ряде случаев невозможностью при необходимости полной

эвакуации населения из больших городов значение этого мероприятия резко возросло. Укрытие людей в защитных сооружениях в сочетании с другими способами защиты (эвакуация населения, использование индивидуальных средств защиты) – обеспечивает эффективное снижение степени его поражения от всех возможных поражающих воздействий чрезвычайных ситуаций различного характера.

На территории сельского поселения защитные сооружения ГО отсутствуют.

Использование средств индивидуальной защиты.

По назначению средства индивидуальной защиты (СИЗ) подразделяются на средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) и средства защиты кожи (СЗК), по принципу защитного действия – на средства индивидуальной защиты фильтрующего и изолирующего типов.

К средствам индивидуальной защиты органов дыхания относятся противогазы и респираторы, и простейшие средства защиты (противопыльные тканевые маски и ватно-марлевые повязки).

К средствам защиты кожи относятся специальная защитная одежда из прорезиненных и других тканей изолирующего типа, а также может использоваться бытовая одежда из полиэтиленовых и других влаго- и пыленепроницаемых материалов.

При угрозе выбросов сильнодействующих ядовитых веществ (СДЯВ) рабочим и служащим выдаются имеющиеся на предприятии СИЗ (Ч+24 час).

Аварийно-спасательным формированиям, рабочим и служащим ПОО СИЗ выдаются немедленно после получения сигнала (Ч+30 мин).

Медицинские мероприятия по защите населения.

Медицинские мероприятия по защите населения представляют собой комплекс организационных, лечебно-профилактических, санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение или ослабление поражающих воздействий чрезвычайных ситуаций на людей, оказание пострадавшим медицинской помощи, а также на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в районах ЧС и в местах размещения эвакуированного населения.

Химические, химиотерапевтические, биологические препараты и перевязочные средства, предназначенные для предотвращения или ослабления воздействия на человека поражающих факторов источников и самих чрезвычайных ситуаций и используемые либо самостоятельно, либо в порядке взаимопомощи включены в состав медицинских средств индивидуальной защиты.

Непосредственно в очаге поражения организуется оказание поражённым первой медицинской и первой врачебной помощи, а в расположенных за пределами очага лечебных учреждениях оказывается квалифицированная и специализированная медицинская помощь. Первая медицинская помощь оказывается на месте поражения в порядке само- и взаимопомощи самими пострадавшими, прибывающими командами спасателей.

Обстановка в районах катастроф может осложняться резким ухудшением санитарно-эпидемиологической обстановки и, в связи с этим, опасностью возникновения и распространения инфекционных, главным образом желудочно-кишечных, заболеваний. Поэтому наряду с оказанием медицинской помощи в районе стихийного бедствия важное значение в период ликвидации медико-санитарных последствий приобретают санитарно-

гигиенические и противоэпидемические мероприятия, организуемые и проводимые санитарно-надзорными органами.

Для оказания квалифицированной медицинской помощи и стационарного лечения больных приводится в готовность БУЗ ОО «Черлакская ЦРБ» в р.п. Черлак (Ч+30 мин).

Для оказания медицинской помощи пострадавшим приводится в готовность бригада экстренной медицинской помощи (Ч+30 мин).

7. Прогноз развития демографических и социально-экономических процессов в Медетском сельском поселении

Актуальной задачей демографической политики органов местного самоуправления сельского поселения является увеличение численности населения территории за счёт повышения рождаемости, снижения смертности, увеличения средней продолжительности жизни, а также за счёт развития рынка труда на основе баланса интересов работодателей и работников, максимального обеспечения занятости трудоспособного населения, привлечения квалифицированных кадров на территорию поселения.

Основными проектами на ближайшую перспективу по реализации эффективной демографической политики будет являться дополнительные меры, направленные на поддержку граждан, переехавших или изъявивших желание переехать на постоянное место жительства в сельскую местность, включая предоставление грантов выпускникам образовательных организаций начального, среднего и высшего профессионального образования, переезжающих для работы в сельскую местность.

Направлениями деятельности органов местного самоуправления по решению основной задачи демографической политики являются:

- мониторинг факторов влияния на процессы миграции в сельском поселении;
- мониторинг показателей уровня жизни населения;
- поддержка занятости населения;
- создание условий для изменения структуры занятости в сторону сервисной экономики, развития деловых и потребительских услуг, самозанятости населения;
- образование единой информационной базы о состоянии рынка труда для создания возможностей перераспределения трудовых ресурсов;
- совершенствование форм сотрудничества с работодателями и содействие внедрению более эффективных способов трудоустройства;
- участие в развитии системы подготовки необходимых квалифицированных кадровых ресурсов (трудовое обучение в школах, совершенствование системы профориентации).

Основными направлениями деятельности на ближайшую перспективу по реализации эффективной демографической политики будут являться государственные программы Омской области муниципальные программы Черлакского муниципального района, которые формируют местные программы развития и стратегии развития Медетского сельского поселения:

- обеспечение активного поступательного развития экономики территории в том числе и посредством реализации государственных программ Омской области – «Оказание содействия добровольному переселению в Омскую область соотечественников, проживающих за рубежом», «Социальная поддержка населения», «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Омской области», «Развитие экономического потенциала Омской области», «Развитие промышленности в Омской области», а также подпрограммы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Черлакского района», «Развитие малого и среднего предпринимательства в Черлакском муниципальном районе» программы «Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2026 годы)», муниципальной программы Медетского сельского поселения – «Устойчивое социально-экономическое развитие Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области на 2019-2026 годы»;
- обеспечение социальной поддержки и защиты населения в том числе и посредством реализации государственных программ Омской области – «Регулирование отношений в сфере труда и занятости населения Омской области», «Социальная поддержка населения», «Доступная среда», муниципальных программ Черлакского муниципального района – подпрограммы «Социальная поддержка семей и отдельных категорий граждан Черлакского муниципального района, поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность на территории Черлакского муниципального района» программы «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2026 годы)»;
- обеспечение физического и нравственного здоровья населения в том числе и посредством реализации государственных программ Омской области – «Развитие здравоохранения Омской области», «Развитие культуры и туризма годы», «Развитие системы образования Омской области», «Развитие физической культуры и спорта и реализация мероприятий в сфере молодежной политики в Омской области»; подпрограмм «Развитие системы образования в Черлакском муниципальном районе», «Развитие культуры и туризма», «Молодёжная политика», «Организация отдыха, оздоровления и занятости несовершеннолетних», «Развитие физической культуры и спорта» программы «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2026 годы)»; муниципальной программы Медетского сельского поселения «Программы комплексного развития социальной инфраструктуры Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области на 2023-2027 годы»;
- развитие жилищного строительства в том числе и посредством реализации государственной программы Омской области – «Создание условий для обеспечения граждан доступным и комфортным жильём и жилищно-

коммунальными услугами в Омской области», подпрограммы «Развитие строительства и обеспечение жильём отдельных категорий граждан», «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Черлакском муниципальном районе» программы «Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2026 годы)», муниципальной программы Медетского сельского поселения – «Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области на 2019-2022 годы».

Прогноз численности населения был выполнен в несколько этапов. Первоначально анализ действующих документов территориального планирования всех уровней, а именно прогнозируемых в них показателей естественного и механического прироста и ожидаемой при этом численности постоянного населения (темпа роста), позволил в целом представить, как изменится демографическая ситуация в анализируемых населённых пунктах на прогнозный период времени (2034-2044 гг.).

Вторым этапом произведён анализ действующих документов стратегического социально-экономического планирования как района в целом, так и Медетского сельского поселения в частности, в которых были рассмотрены аналогичные прогнозируемые показатели, а также основные ориентиры развития экономики и всех инфраструктур.

При прогнозировании численности населения, помимо ориентиров социально-экономического развития поселения и района в целом, обозначенных в Стратегии социально-экономического развития Черлакского муниципального района Омской области до 2030 года, во внимание были приняты: Прогноз социально-экономического развития Черлакского муниципального района Омской области на 2024 год и на период до 2029 года, Прогноз социально-экономического развития, обозначенный в Стратегии социально-экономического развития Омской области до 2030 года, а также прогноз социально-экономического развития области, определённый в Схеме территориального планирования Омской области, в котором отмечены:

- основные приоритеты социально-экономического развития территории;
- показатели ежегодного миграционного прироста;
- показатели возрастной структуры населения;
- тенденция изменения показателя смертности населения;
- прогнозируемая численность населения к 2044 г.

Целью демографической политики Черлакского муниципального района Омской области в целом является стабилизация численности населения муниципального района, формирование предпосылок для последующего демографического роста, всестороннее развитие и укрепление семьи.

В соответствии со Стратегией социально-экономического Черлакского муниципального района до 2030 г., приоритетными задачами развития демографии являются:

- улучшение здоровья населения, увеличение продолжительности жизни;
- осуществление мер по стимулированию рождаемости и укреплению института семьи;

- обеспечение доступности и высокого качества предоставляемых социальных услуг: медицинского обслуживания, образования, пенсионного обеспечения, адресной социальной поддержки населения;
- создание полноценных условий жизнедеятельности для семей, молодёжи, престарелых и инвалидов, улучшение условий жизнеобеспечения детей;
- совершенствование механизма регулирования миграционных потоков в целях замещения естественной убыли населения.

Ожидаемые результаты:

- сохранение уровня рождаемости с незначительным ростом (0,2 процентных пункта) к уровню 2020 года;
- стабилизация уровня смертности с незначительным снижением (0,2 процентных пункта) к уровню 2020 года;
- сохранение среднегодовой численности населения.

Прогноз численности населения не может быть осуществлён, опираясь только на процессы смертности и рождаемости, на число прибывших и выбывших с территории за последний период времени. Расчёты необходимо подкреплять количеством мест приложения труда, создание которых возможно и благодаря которым территория сельского поселения может быть привлекательной в плане реализации трудового потенциала населения и комфортности проживания.

Основными проектами на ближайшую перспективу по реализации эффективной демографической политики будет являться дополнительные меры, направленные на поддержку граждан, переехавших или изъявивших желание переехать на постоянное место жительства в сельскую местность, включая предоставление грантов выпускникам образовательных организаций начального, среднего и высшего профессионального образования, переезжающих для работы в сельскую местность.

Направлениями деятельности органов местного самоуправления по решению основной задачи демографической политики являются на весь срок реализации Генерального плана:

- мониторинг факторов влияния на процессы миграции;
- организация работы по подготовке и переподготовке кадров рабочих профессий по запросам работодателей;
- мониторинг показателей уровня жизни населения;
- формирование комплексных программно-целевых документов сельского поселения по поддержке занятости населения;
- создание условий для изменения структуры занятости в сторону сервисной экономики, развития деловых и потребительских услуг, самозанятости населения;
- образование единой информационной базы о состоянии рынка труда в границах муниципального района в целом для создания возможностей перераспределения трудовых ресурсов;
- совершенствование форм сотрудничества с работодателями и содействие внедрению более эффективных способов трудоустройства;

участие в развитии системы подготовки необходимых квалифицированных кадровых ресурсов (трудовое обучение в школах, совершенствование системы профориентации).

Для расчёта численности населения использован метод демографического прогноза с учётом сложившихся социально-экономических условий. Прогнозные расчёты позволяют оценить влияние рождаемости, смертности и миграции на будущую структуру и численность населения.

Расчёт произведён по формуле:

$$H = H_0 \times \left(1 + \frac{E + M}{100}\right)^t$$

где:

H – ожидаемая численность населения;

H_0 – среднегодовая численность населения на исходный год (принят среднегодовой показатель численности за 2024г.);

E – среднегодовой естественный прирост (убыль) за последние годы (% от всего населения);

M – среднегодовой механический прирост (отток) за последние годы (% от всего населения);

t – количество лет, на конец которого производится расчёт численности населения.

Во I варианте используются данные о демографическом движении населения за последние 5 лет.

Для 1 очереди (2034 год):

$$H = 100 \times \left(1 + \frac{-1,73\% - 8,37\%}{100}\right)^{10} = 34$$

Для расчётного срока (2044 год):

$$H = 100 \times \left(1 + \frac{-1,73\% - 8,37\%}{100}\right)^{20} = 12$$

Во II варианте используются данные о демографическом движении населения за последний год.

Для 1 очереди (2034 год):

$$H = 100 \times \left(1 + \frac{-2,00\% - 8,00\%}{100}\right)^{10} = 35$$

Для расчётного срока (2044 год):

$$H = 100 \times \left(1 + \frac{-2,00\% - 8,00\%}{100}\right)^{20} = 12$$

Для расчёта перспективной численности населения поселения с учётом базового сценария развития был использован социально-экономический прогноз. Социально-экономический прогноз численности населения базируется на перспективном развитии градообразующих отраслей и установлении наиболее рациональных пропорций между основными группами населения: несамодостаточной, градообразующей и обслуживающей.

Оценка и прогноз развития экономической базы территории, предполагаемое улучшение занятости, а также влияние, которое оказывает развитие жилищного строительства несомненно должны содействовать росту численности населения поселения.

В составе населения трудовые ресурсы составляют 51,1 % или 49 человек. Вместе с работающими пенсионерами численность занятых в поселении составляет 35 чел. В составе трудовых ресурсов поселения 71,4 % занято в различных секторах экономики, 28,6 % – ведением личного подсобного хозяйства. Разделение трудовых ресурсов по занятости на градообразующие и обслуживающие отрасли в сельском поселении на начало 2024 года принято: 75 % - заняты в градообразующих отраслях, 25 % - в обслуживающих.

Перспективная структура занятости на расчётный срок и первую очередь определена исходя из проведённого анализа современной возрастной структуры, миграции, занятости населения, а также наметившимся условиям для их дальнейшего перераспределения.

Численность населения определяется по формуле:

$$H = \frac{A \times 100}{100 - (B + B)}$$

где:

H – ожидаемая численность населения, тыс. чел.;

A – абсолютная численность градообразующих кадров (с учётом уезжающих за пределы поселения), тыс. чел.;

B – численность занятых в сфере обслуживания, %;

B – доля несамодостаточного населения, %.

Ориентировочный расчёт приведён в таблице **Ошибка! Источник ссылки не найден..** Согласно произведённым расчётам, численность населения по этому методу на первую очередь составит 35 человек, на расчётный срок 12 человек.

Таблица 7.1

Прогнозная численность населения Медетского сельского поселения

№ п/п	Группа населения	Первая очередь (2034 г.)		Расчётный срок (2044 г.)	
		чел.	%	чел.	%
1	Население, всего	35	100	12	100
	- с. Медет	22	62,1	7	62,1
	- д. Козинка	9	24,5	3	24,5
	- д. Погранично-Григорьевка	5	13,4	2	13,4
2	Самодостаточное население	31	89,4	11	89,0
	В том числе:				

	- градообразующая группа	23	67,1	8	66,8
	- обслуживающая группа	8	22,4	3	22,3
3	Несамодостаточное население	4	10,6	1	11,0

При определении трудовых ресурсов, необходимых для расчёта населения из общей численности населения в трудоспособном возрасте исключаются следующие группы населения:

- лица, занятые в домашнем и личном подсобном хозяйстве;
- инвалиды труда в трудоспособном возрасте;
- 100 % учащихся высших и средних специальных учебных заведений, обучающихся в отрыве от производства;
- лица, зарегистрированные на бирже труда.

В составе трудовых ресурсов учитываются дополнительно лица пенсионного возраста, продолжающие участвовать в общественном производстве.

Данный вариант расчёта демографических показателей предполагает развитие основных отраслей промышленности на базе их модернизации и развития на новом технологическом уровне; создании благоприятных условий для развития инвестиционной деятельности на территории сельского поселения; комплексном развитии транспортной отрасли и связи для удовлетворения потребностей населения и экономики.

Численность детей в школьном и дошкольном возрастах в Медетском сельском поселении представлена ниже.

Таблица 7.2

Прогноз численности населения в дошкольном возрасте (0-7 лет) в анализируемых населённых пунктах

Населённый пункт	2024г., чел.	Первая очередь, 2034 г., чел.	Расчётный срок, 2044 г., чел.
с. Медет	75	80	73
д. Козинка	12	16	15
д. Погранично-Григорьевка	0	0	0
Итого	95	108	99

Таблица 7.3

Прогноз численности населения в школьном возрасте (8-17 лет) в анализируемых населённых пунктах

Населённый пункт	2024 г., чел.	Первая очередь, 2034 г., чел.	Расчётный срок, 2044 г., чел.
с. Медет	0	1	0
д. Козинка	5	0	0
д. Погранично-Григорьевка	0	0	0
Итого	5	2	1

В динамике численности населения в школьном и дошкольном возрастах наблюдаются примерно те же тенденции, что и в динамике численности всего населения.

8. Обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения Медетского сельского поселения на основе анализа использования территорий поселения, возможных направлений развития его территории и прогнозируемых ограничений их использования

На территории Медетского сельского поселения в части, касающейся поселения, действуют следующие региональные стратегические документы в сфере социально-экономического развития, а также документы территориального планирования, в соответствии с которыми велась разработка Генерального плана:

- Стратегия социально-экономического развития Омской области до 2030 года, утверждённая постановлением Правительства Омской области от 12.10.2022 № 543-п;
- Инвестиционная стратегия Омской области до 2025 года, утверждённая Указом Губернатора Омской области от 01.07.2014;
- Схема территориального планирования Омской области, утверждённая Постановлением Правительства Омской области от 19.08.2009 № 156 (в ред. постановления от 21.12.2022 № 778-п);
- Стратегия социально-экономического развития Черлакского муниципального района на период до 2030 года, утверждённая решением Совета Черлакского муниципального района Омской области от 21.12.2018 № 105;
- Схема территориального планирования Черлакского муниципального района Омской области, утверждённая Решением Совета Черлакского муниципального района Омской области № 30 от 26.04.2013 (в ред. решения Совета Черлакского муниципального района от 22.11.2018 № 97).

Главной целью территориального планирования Медетского сельского поселения является определение стратегических направлений развития и территориальная организация на основе анализа и комплексной оценки природно-климатических, градостроительных, социально-экономических и культурно-исторических условий. Территориальное планирование муниципального образования – планирование развития его территории, включая определение функциональных зон, зон планируемого размещения объектов капитального строительства, зон с особыми условиями использования.

8.1. Архитектурно-планировочное решение

Главная задача пространственного развития территории Медетского сельского поселения заключается в определении территориальных возможностей и сопоставления их с планируемым размещением объектов регионального, местного значения, строительство которых необходимо, исходя из анализа использования данной территории и нормативов градостроительного проектирования, действующих на территории Медетского поселения.

Основным направлением территориального развития селитебных территорий является:

- эффективное использование застроенных жилых кварталов, снос ветхого фонда;
- корректировка существующего транспортного каркаса населённого пункта, совершенствование улично-дорожной сети с учётом перспективных направлений развития селитебных территорий;
- упорядочение сложившегося общественного центра, наполнение объектами общественно-деловой, социальной инфраструктуры;
- формирование зон отдыха населения.

Основными мероприятиями по инженерной инфраструктуре и благоустройству территории населённых пунктов определены:

- полное инженерное обеспечение населённых пунктов с учётом существующих сетей и проектных разработок;
- организация водоотвода дождевых и паводковых вод, озеленение застроенной территории.

Сложившаяся структура территорий и существующий природный каркас являются основой для проектных предложений по формированию планировочной структуры Медетского сельского поселения.

Архитектурно-пространственное решение территории Медетского сельского поселения принято с учётом инженерно-геологических и экологических ограничений, а также специфики уклада жизни населения, основных видов хозяйственной деятельности, с учётом ранее разработанной Схемы территориального развития Черлакского муниципального района Омской области.

Проектные решения в своей основе сохраняет сложившуюся планировочную структуру. Генеральным планом предусмотрено лишь её упорядочивание.

Границы функциональных зон определены с учётом границы муниципального образования (существующей, проектируемой на первую очередь и расчётный срок), естественными границами природных объектов, границами земельных участков. Территории общего пользования, занятые проездами, коммунальными зонами небольшими по площади, линейными водоёмами и другими незначительными по размерам объектами входят в состав различных функциональных зон и отдельно не выделяются.

Баланс функциональных зон территории Медетского сельского поселения в границах поселения составлен на основе картографического материала, разработанного в составе графических материалов Генерального плана. Этот баланс даёт представление о перспективном использовании территории.

Таблица 8.1.1

Баланс функциональных зон Медетского сельского поселения в границах поселения

Наименование территорий	Существующее положение		Проект		Изменение, га
	Площадь, га	Доля,	Площадь, га	Доля,	
Всего по сельскому поселению	52094,03	100	52094,03	100	0
Жилые зоны (всего)	113,08	0,217	113,08	0,217	0

Наименование территорий	Существующее положение		Проект		Изменение, га
	Площадь, га	Доля,	Площадь, га	Доля,	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	113,08	0,217	113,08	0,217	0
Зоны общественно-делового назначения	11,06	0,021	11,06	0,021	0
Зона смешанной и общественно-деловой застройки	3,75	0,007	3,75	0,007	0
Зона специализированной общественной застройки	7,31	0,014	7,31	0,014	
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	90,4	0,174	90,4	0,174	0
Зона инженерной инфраструктуры	3,33	0,006	3,33	0,006	0
Зона транспортной инфраструктуры	87,07	0,167	87,07	0,167	0
Зоны сельскохозяйственного назначения	48082,34	92,299	48082,34	92,299	0
Зоны сельскохозяйственного использования НП	1,51	0,003	1,51	0,003	0
Зона сельскохозяйственных угодий СС	47966,37	92,077	47966,37	92,077	0
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	114,46	0,220	114,46	0,220	0
Рекреационные зоны	607,25	1,166	607,25	1,166	0
Зона лесов	607,25	1,166	607,25	1,166	0
Зоны специального назначения	2,45	0,005	2,45	0,005	0
Зона кладбищ	2,45	0,005	2,45	0,005	0
Зоны акваторий	3187,45	6,119	3187,45	6,119	0

Генеральным планом на территории Медетского сельского поселения запланировано развитие и упорядочение зон объектов сельскохозяйственного назначения, производственных и коммунально-складских зон за счёт структурной и технологической реорганизации существующих объектов и развитие новых.

Зоны производственного и коммунально-складского назначения предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов, с включением объектов общественно-деловой застройки, связанных с обслуживанием данной зоны. Площадь санитарно-защитных зон должна учитываться отдельно.

К зонам специального назначения относятся зоны размещения объектов ритуального назначения, складирования и захоронения отходов, скотомогильники.

Развитие зон специального назначения планируется с учётом ликвидации существующих свалок и последующей рекультивацией территорий.

Зоны инженерной инфраструктуры предназначены для размещения и функционирования сооружений и коммуникаций энергообеспечения, водоснабжения и очистки стоков, связи, а также включают в себя территории, необходимые для их технического обслуживания и охраны.

Архитектурно-планировочное решение для населённых пунктов поселения основано на их сложившейся планировочной структуре с учётом

природных композиционных элементов, существующего рельефа. Рельеф проектируемой части населённого пункта спокойный, с множеством небольших водных объектов и участков лесных массивов. Развитие жилой зоны планируется на свободных территориях. Проектными решениями предлагается формирование кварталов индивидуальной жилой застройки. Существующая жилая застройка сохраняется, предлагает упорядочение и регенерация данной территории.

Особое внимание уделено формированию рекреационных зон для организации отдыха населения. Предусмотрены мероприятия по благоустройству и озеленению территорий с использованием сложившегося природного каркаса. Проектом предлагается благоустройство и озеленение общественных центров и территорий, прилегающих к общественным зданиям, формирование бульваров вдоль основных транспортных связей.

Таким образом, архитектурно-планировочное решение отражает целесообразность и удобство организации среды жизнедеятельности, всесторонний учёт факторов, влияющих на развитие территории населённых пунктов.

8.1.1. Перечень земельных участков, которые включаются в границы населённых пунктов или исключаются из границ таких населённых пунктов

Включение и исключение земельных участков, стоящих на учёте в ЕГРН генеральным планом, не планируется. Несущественные корректировки границ учитывают выравнивание линий границ и оптимизацию использования территорий населённых пунктов и касаются в первую очередь земель неразграниченной государственной собственности.

8.2. Развитие жилого фонда

Целью проектных решений генерального плана в сфере жилищного строительства является обеспечение растущих потребностей населения в жилье и достижение требуемого уровня средней жилищной обеспеченности.

В целях обеспечения жильём и улучшения жилищных условий граждан разработаны государственные программы Омской области «Создание условий для обеспечения граждан доступным и комфортным жильём и жилищно-коммунальными услугами в Омской области».

Основные задачи Программ:

1. Предоставление государственной поддержки в решении жилищной проблемы молодым семьям и молодым учителям, нуждающимся в улучшении жилищных условий.
2. Создание условий для развития массового строительства жилья экономического класса, отвечающего требованиям энергоэффективности и экологичности, индивидуального жилищного строительства в целях обеспечения населения Омской области комфортным жильём по доступным ценам.

3. Предоставление государственной поддержки в решении жилищной проблемы категориям граждан, установленным федеральным и областным законодательством, нуждающимся в улучшении жилищных условий.
4. Создание условий для развития ипотечного жилищного кредитования, деятельности участников рынка ипотечного жилищного кредитования и повышения доступности ипотечных жилищных кредитов.
5. Создание условий для развития сектора арендного жилья экономического класса, строительство многоквартирных домов в целях формирования муниципального жилищного фонда в Омской области для сокращения жилищного фонда, непригодного для проживания.
6. Создание опережающих предложений по предоставлению земельных участков для комплексного освоения в целях жилищного строительства путём подготовки документов территориального планирования и документации по планировке и межеванию территорий.
7. Обеспечение условий для повышения качества и надёжности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению.
8. Повышение уровня благоустройства территорий муниципальных образований Омской области, создание безопасных и комфортных условий для проживания населения.

Дополнительное развитие жилищного строительства стало возможным и в связи с тем, что в соответствии с Жилищным Кодексом РФ и государственной программой Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами граждан Российской Федерации (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710), на территории муниципального образования предусматривается реализация следующих подпрограмм федеральной целевой программы:

- подпрограмма «Обеспечение жильём молодых семей»;
- подпрограмма «Выполнение государственных обязательств по обеспечению жильём категорий граждан, установленных федеральным законодательством».

Основной стратегической задачей после реализации данных программ будет обеспечение устойчивого функционирования жилищной сферы, которое позволит удовлетворять жилищные потребности населения без существенного участия государства и привлечения значительных объёмов бюджетных средств.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

- широкое применение малоэтажной застройки различных типов (усадебная, коттеджная, высокоплотная малоэтажная блокированная застройка);
- создание условий для улучшения демографической ситуации в Медетскомсельском поселении;
- комплексное решение вопросов ликвидации непригодного для проживания жилья и строительство нового жилья;
- поддержка инвесторов и застройщиков предоставлением налоговых льгот;
- развитие промышленности строительной индустрии и строительных материалов;

- обеспечение опережающего развития коммунальной инфраструктуры для увеличения предложения жилья на конкурентном рынке жилищного строительства, формирование рынка подготовленных к строительству земельных участков;
- создание базы для развития специальной рыночной деятельности по обустройству территорий, предназначенных под жилищное строительство (девелопмент).

Согласно ориентирам Схемы территориального планирования Омской области, уровень средней жилищной обеспеченности должен достигнуть $32,5 \text{ м}^2$ на человека к 2040 году. Принимая во внимание фактический уровень средней жилищной обеспеченности в сельском поселении на начало 2024 года⁷ в размере $36,5 \text{ м}^2$, динамику численности населения прогнозируемое жилищное строительство в муниципальном образовании, а также особенности территорий населённых пунктов, проектом корректировки генерального плана принято значение средней жилищной обеспеченности к 2034 году – 45 м^2 общей площади жилых помещений на одного человека с сохранением этого показателя до 2044 года.

В рамках сроков Генерального плана проектом предлагается размещение жилой застройки индивидуальными домами усадебного типа и блокированными домами. С учётом прогнозной численности населения к 2044 года и уровня средней жилищной обеспеченности, общий объём жилищного фонда анализируемых населённых пунктов должен составить не менее $4,3 \text{ тыс. м}^2$ общей площади жилых помещений. Существующая жилая застройка будет сохранена исходя из технического состояния жилищного фонда.

Жильё, попавшее в санитарные зоны промышленных площадок, сохраняется до амортизации. В перспективе данная территория должна озеленяться. Для уменьшения вредности от предприятий проектом предлагаются защитные лесопосадки вдоль границ производственных территорий и максимальное озеленение пустырей между жильём и производством. Новое жилищное строительство вблизи производственных зон не предусмотрено.

При расчёте необходимых объёмов нового жилищного строительства исходим из того, что с развитием новых производств и инфраструктуры, уровень благосостояния местного населения будет повышаться и, следовательно, увеличатся возможности строительства нового жилья.

В основу проектного решения развития населённых пунктов положен принцип оптимального упорядочения и развития функциональных зон с чётким выделением жилой, общественно-деловой, производственной зоны, зон инженерной и транспортной инфраструктуры, зоны рекреационного назначения, зоны специального назначения.

Объём жилищного строительства с учётом сноса непригодного для проживания жилья, прироста численности населения и увеличения показателя средней жилищной обеспеченности к концу расчётного срока должен составить не менее $0,9 \text{ тыс. м}^2$ общей площади жилых помещений. Для достижения заданных параметров ежегодные темпы ввода жилья должны увеличиться и составить не менее $0,04 \text{ тыс. м}^2$.

⁷ Более актуальные данные отсутствуют в том числе в муниципальных базах Росстата.

Таблица 8.2.1

Движение жилого фонда по этапам планирования

Наименование	Существующее положение, тыс. м ²		I очередь, 2034 г.			расчётный срок, 2044 г.		
	площадь, тыс. м ²	обеспеченность м ² /чел.	площадь, тыс. м ²	обеспеченность м ² /чел.	прирост нового, м ²	площадь, тыс. м ²	обеспеченность м ² /чел.	прирост нового, м ²
Общая площадь жилого фонда	3,469	36,5	3,9	45,0	0,5	4,3	45,0	0,9

Таблица 8.2.2

Укрупнённый расчёт минимальной площади земельных участков для жилищного строительства

№ п/п	Тип застройки	Норматив на дом/квартиру, га.	I очередь		Расчётный срок	
			Количество домов (инд. дома), шт.	Площадь территории, га	Количество домов (инд. дома), шт.	Площадь территории, га
1	Одноквартирные жилые дома	×	4	0,41	8	0,75
1.1	Индивидуальные жилые дома (коттеджи) с участками при доме 1000-1500 м ²	0,15	2	0,25	3	0,45
1.2	Блокированные жилые дома с приквартирными участками 400-600 м ²	0,06	3	0,16	5	0,30
	ИТОГО:	×	4	0,41	8	0,75

Впрогнозируемом периоде необходимо осуществить качественно изменение строящегося и реконструируемого жилища:

- необходимо полное благоустройство жилья для создания благоприятной среды проживания высокого качества;
- необходимо наращивание темпов жилищного строительства и инженерного благоустройства всего жилого фонда;
- для решения жилищной проблемы, а также учитывая ограниченные возможности бюджетного финансирования строительства, необходимо активное вовлечение в эту сферу средств дольщиков, средств крупных компаний, осуществляющих деятельность на территории Большереченского района, вовлечения частных инвесторов, развитие ипотечного кредитования при условии создания благоприятного инвестиционного климата;
- важно учитывать при размещении различных типов жилья (социальное, коммерческое, частное) материальные возможности населения;
- переход к проектированию и строительству энергоэффективных домов из экологически чистых материалов и конструкций;
- расширение строительства частных жилых домов;
- комплексное решение проблемы перехода к устойчивому функционированию и развитию жилищной сферы, обеспечивающее доступность жилья для граждан, безопасность и комфортные условия проживания в нем;

- участие в подпрограммах «Жильё для российской семьи» в рамках государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами граждан Российской Федерации».

Критериями комплексного решения жилищной проблемы, реконструкции и развития жилых территорий, формирования благоприятной жилой среды являются:

- повышение уровня жилищной обеспеченности в соответствии с нормативной потребностью в жилье;
- обеспечение рационального расселения жителей и приведение состава квартир в соответствие с демографической структурой семей;
- приведение потребительских характеристик жилищного фонда в соответствие с потребностями населения;
- ликвидация в течение расчётного срока аварийного и ветхого жилья, вынос жилого фонда из санитарно-защитных зон предприятий;
- повышение качества и комфортности, полное благоустройство домов, при комбинированном решении локального и централизованного инженерного обеспечения жилья, в зависимости от типов и районов застройки и при обязательном соблюдении правил энергосбережения;
- увеличение архитектурного и средового многообразия, благоустроенности и комфортности жилых территорий;
- повышение степени сохранности и содержания жилищного фонда в соответствии с действующими техническими условиями и требованиями.

8.3. Развитие социальной инфраструктуры

В развитие существующей системы культурно-бытового обслуживания проектом предусмотрено размещение новых объектов на вновь застраиваемых территориях в соответствии с расчётом учреждений социально-культурно-бытового обслуживания, отдыха и оздоровления населения.

Оценка социальной сферы Медетского сельского поселения приведена в разрезе социально значимых объектов образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры, спорта.

В проекте выделены так называемые социально нормируемые отрасли, деятельность которых определяется государственными задачами. Соблюдение норм обеспеченности эти отраслей требует строгого контроля.

К социально нормируемым отраслям относятся: детское дошкольное воспитание, среднее школьное образование, здравоохранение, социальное обеспечение, культура и спорт, которые функционируют за счёт бюджетных дотаций.

Развитие других отраслей будет происходить по принципу сбалансированности спроса и предложения. При этом спрос на те или иные виды услуг будет зависеть от уровня жизни населения, который в свою очередь определится уровнем развития экономики страны и региона в целом. В условиях рыночных отношений, при организации системной сети обслуживания населения учитываются следующие принципы:

- соответствие параметров сети обслуживания – потребительской активности населения;
- в реальной посещаемости предприятий обслуживания;
- покупательского спроса;
- организация центров обслуживания населения на наиболее оживлённых участках села.

Современная потребность и обеспеченность населения социально-значимыми объектами рассчитана по нормативам, представленным ниже в таблице 8.3.1.

Таблица 8.3.1

Нормы расчёта социально-значимых объектов на территории Медетского сельского поселения

Наименование	Рекомендуемая обеспеченность	Источник
Учреждения образования		
Детские дошкольные учреждения	30 мест на 1 тыс. жителей	МНГП Черлакского района, постановлением Администрации Черлакского муниципального района Омской области от 23.12.2022 № 308-п
Общеобразовательные школы	100 мест на 1 тыс. жителей	
Учреждения дополнительного образования детей	85 мест на 100 детей в возрасте от 5 до 18 лет	
Учреждения здравоохранения		
Поликлиники, амбулатории, диспансеры	2025 год – 236 посещений на 10 тыс. жителей; 2030 год – 248; 2035 год – 260; 2040 год – 270	РНГП Омской области, приказ Министерства строительства, транспорта и жилищно-коммунального комплекса Омской области от 05.10.2022 № 38-п
Стационары всех типов	2025 год – 76 коек на 10 тыс. жителей; 2030 год – 76; 2035 год – 77; 2040 год – 78	
Аптеки	сельские населённые пункты – 14 м ² /1000 жителей	
Станции скорой медицинской помощи	1 автомобиль на 6000 человек при плотности населения до 5 чел./1 км ²	
Физкультурно-спортивные сооружения		
Спортивные сооружения	Единовременная пропускная способность, в том числе: спортивные залы: не нормируется для поселения менее 500 чел.; плавательные бассейны: не нормируется для поселения менее 5000 чел.; плоскостные спортивные сооружения: 2-3×30 чел.	РНГП Омской области, приказ Министерства строительства, транспорта и жилищно-коммунального комплекса Омской области от 05.10.2022 № 38-п
Учреждения культуры и искусства		
Клубы, дома культуры	До 0,5 тыс. чел. – 100 мест на 1 тыс. человек	Распоряжение Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879
Массовые сельские	– 1 общедоступная библиотека с детским	

Наименование	Рекомендуемая обеспеченность	Источник
библиотеки (количество)	отделением на сельское поселение в административном центре; – филиал общедоступной библиотеки с детским отделением в населённых пунктах на каждую 1 тыс. человек.	«Об утверждении методических рекомендаций органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления о применении нормативов и норм оптимального размещения организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры»
Массовые сельские библиотеки (мощность фондов)	– более 1 и до 2 тыс. население – 6-7,5 тыс. ед. хранения на 1 тыс. человек	СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
Объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания		
Стационарные торговые объекты	74 единицы	Постановление Правительства Омской области Правительства Омской области от 20.07.2023 № 382-п «Об утверждении нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов для Омской области, в том числе для входящих в состав Омской области муниципальных образований, и признании утратившим силу постановления Правительства Омской области от 21 декабря 2016 года № 382-п»
Нестационарные торговые объекты	15 единиц	
Магазины продовольственные	100 м ² на 1 тыс. жителей	СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских
Магазины непродовольственные	200 м ² на 1 тыс. жителей	

Наименование	Рекомендуемая обеспеченность	Источник
Предприятия общественного питания	40 мест на 1 тыс. жителей	поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
Предприятия бытового обслуживания	7 рабочих места	
Бани	7 мест на 1 тыс. жителей	
Прачечные	60 кг/смена на 1 тыс. человек	
Химчистки	3,5 кг/смена на 1 тыс. человек	
Объекты специального назначения		
Кладбища традиционного захоронения	0,02 га на 1 тыс. чел. для сельского поселения	РНГП Омской области, приказ Министерства строительства, транспорта и жилищно-коммунального комплекса Омской области от 05.10.2022 № 38-п
Объекты пожарной охраны		
Пожарное депо	1 объект на 1 пожарный автомобиль на население от 100 до 5000 чел.	РНГП Омской области, приказ Министерства строительства, транспорта и жилищно-коммунального комплекса Омской области от 05.10.2022 № 38-п

Размещение учреждений и предприятий обслуживания на территориях малоэтажной жилой застройки следует осуществлять с учётом радиусов доступности, не более указанных в таблице 8.3.2.

Таблица 8.3.2

Объекты обслуживания населения

Учреждения и предприятия обслуживания	Радиус обслуживания, м
Дошкольные образовательные учреждения: в городских округах и городских поселениях в сельских поселениях и в малых городских округах и городских поселениях при малоэтажной застройке	300 500
Общеобразовательные школы	500
Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий	500
Физкультурно-спортивные центры жилых районов	1500
Поликлиники и их филиалы	1000
Аптеки	500
То же, в районах малоэтажной застройки	800
Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания местного значения:	
– в городских округах и городских поселениях при застройке:	
• многоэтажной	500

• малоэтажной	800
– в сельских поселениях	2000
Отделения связи и филиалы банков	500

Сфера образования.

Основными направлениями, определяющими решение задачи повышения качества образования, являются:

- создание условий для организации учебно-воспитательного процесса, развитие и укрепление учебно-материальной базы образовательных учреждений;
- профилактика безнадзорности, подростковой преступности, наркомании.
- обеспечение инновационного характера образования через модернизацию кадровых, организационных, технологических и методических условий в соответствии с национальной образовательной инициативой «Наша новая школа», развитие системы выявления, поддержки и сопровождения одарённых детей, лидеров в сфере образования;
- повышение качества образования;
- развитие инфраструктуры дошкольного, общего и дополнительного образования;
- обеспечение комплексной безопасности и комфортных условий образовательного процесса;
- повышение заработной платы педагогическим работникам;
- развитие платных образовательных услуг, в том числе и в системе дошкольного и дополнительного образования;
- внедрение информационных технологий (электронный дневник, сайты школ, дистанционное обучение);
- внедрение инновационных форм педагогической деятельности;
- осуществление в старших классах школ профориентационных мероприятий, прежде всего ориентированных на местные рынки труда + начальное образование (УПК – профессия) на базе школ с получением удостоверений (швеи, водители, слесари);

развитие системы общественного контроля деятельности образовательных учреждений (организация общественных, управляющих, попечительских Советов).

Таблица 8.3.3

Расчёт потребности в объектах общего образования

Населённый пункт	Численность населения, расчётный срок (2044г.)	Численность населения, 2024 г.	Существующее и расчётное количество мест средних общеобразовательных школ			
			Существующее количество мест	Нормативная потребность мест, 2024 г.	Прогнозируемая потребность мест, 2044 г.	Дефицит (-) / Избыток (+)
с. Медет	60	59	8	6	6	2
д. Козинка	23	23		2	2	-2
д. Погранично-Григорьевка	13	13		1	1	-1

Населённый пункт	Численность населения, расчётный срок (2044г.)	Численность населения, 2024 г.	Существующее и расчётное количество мест средних общеобразовательных школ			
			Существующее количество мест	Нормативная потребность мест, 2024 г.	Прогнозируемая потребность мест, 2044 г.	Дефицит (-) / Избыток (+)
Итого:	96	95	8	9	9	-1

Новое строительство не требуется. Рекомендуется проведение капитального ремонта здания филиала СОШ в с. Медет в связи с высоким уровнем износа.

Таблица 8.3.4

Расчёт потребности в объектах дошкольного образования

Населённый пункт	Численность жителей, расчётный срок (2044 г.)	Численность жителей, 2024 г.	Существующее и расчётное количество мест в дошкольных учреждениях			
			Существующее количество мест	Нормативная потребность мест, 2024 г.	Прогнозируемая потребность мест, 2044 г.	Дефицит (-) / Избыток (+)
с. Медет	60	59		2	2	-2
д. Козинка	23	23		1	1	-1
д. Погранично-Григорьевка	13	13		0	0	0
Итого:	96	95	0	3	3	-3

Новое строительство не требуется.

Таблица 8.3.5

Расчёт потребности в объектах дополнительного образования

Населённый пункт	Численность школьников, расчётный срок (2044 г.)	Численность школьников, 2024 г.	Существующее и расчётное количество мест в учреждениях дополнительного образования			
			Существующее количество мест	Нормативная потребность мест, 2024 г.	Прогнозируемая потребность мест, 2044 г.	Дефицит (-) / Избыток (+)
с. Медет	6	2		2	5	-5
д. Козинка	2	8		6	2	-2
д. Погранично-Григорьевка	1	1		1	1	-1
Итого:	10	11	0	9	8	-8

В поселении отсутствуют учреждения дополнительного образования. Генеральным планом рекомендуется организация дополнительного обучения детей при школе в с. Медет на 10 мест.

Для развития системы образования необходимы значительные капиталовложения для обновления школьной инфраструктуры и обеспечения условий отвечающим современным требованиям. Крайне важным остаётся и обновление состава и компетенций педагогических кадров, в том числе посредством введения стандартов профессиональной

деятельности, заключения эффективных контрактов с педагогическими работниками, совершенствуя механизм мотивации и стимулирования педагогического труда.

В целях обеспечения доступности получения качественного образования, повышения уровня подготовки выпускников, развития системы образования необходимо решение следующих задач:

- развитие у школьников положительной мотивации к обучению;
- осуществление взаимосвязи обучения, учащихся с их воспитанием и развитием;
- применение личностно-ориентированных педагогических технологий, предусматривающих субъект-субъектный, деятельностный, индивидуальный, дифференцированный подходы, способствующие повышению качества обучения;
- создание психологической атмосферы, благоприятной для обучения всех категорий учащихся, которая способна обеспечить доступность качественного обучения;
- повышение ответственности учителя и воспитателя за результаты своего труда и роли методической работы в решении этой проблемы;
- повышение роли классного руководителя как ключевой фигуры в организации воспитательного процесса;
- ведение строгого контроля за состоянием управления в образовательных учреждениях;
- обеспечение качественной реализации базисных учебных планов;
- внедрение обновляемых пакетов электронных образовательных ресурсов и ресурсов сети Интернет;
- внедрение системы мониторинговых исследований в целях изучения качества подготовки выпускников разных ступеней обучения и воспитания;
- ежегодное обновление и пополнение материально-технической базы школы и детского дошкольного учреждения;
- организация досуговой деятельности школьников, организация летнего труда и отдыха школьников.

Сфера здравоохранения

Основными направлениями, определяющими решение задач в сфере здравоохранения, являются:

- создание эффективной базы по предупреждению заболеваний, угрожающих репродуктивному здоровью, здоровью матерей и детей, заболеваний, приводящих к преждевременной смертности и инвалидности;
- совершенствование системы профилактических мероприятий, в том числе путём создания кабинетов профилактики;
- повышение укомплектованности и профессионального уровня медицинского персонала, улучшение условий труда медицинских работников;
- совершенствование материально-технической базы учреждений здравоохранения;

- организация выездного (передвижного) обслуживания населения медицинскими услугами «узких» специалистов;
- внедрение института «Врач общей практики» или «Семейный доктор»;
- разработка и внедрение стандартов качества оказания медицинских услуг;
- обеспечение условий для эффективного использования современной медицинской техники и медицинского оборудования, в том числе использование возможностей телекоммуникационных сетей;
- развитие платных услуг.

Основными направлениями в решении задачи социальной поддержки отдельных категорий граждан являются:

- совершенствование системы социальной защиты, укрепление материальной базы учреждений;
- развитие системы социальной защиты семьи и детей, профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, организация оздоровления детей из социально незащищённых семей, обеспечение адресности предоставления пособия на детей;
- осуществление адресного предоставления льгот и субсидий за оказанные жилищно-коммунальные услуги;
- мониторинг уровня доходов населения;
- формирование системы социального патронажа для населения (семей, детей), оказавшихся в сложной жизненной ситуации;
- формирование механизмов поддержки молодой семьи;
- институциональное развитие системы социального партнёрства бизнеса и власти на основе создания общественных и некоммерческих организаций, благотворительных организаций;
- развитие системы предоставления социальных услуг (развитие системы адресного предоставления услуг и системы «одного окна», подготовка нормативных правовых актов (административные регламенты и стандарты качества муниципальных услуг) в социальной сфере, сфере образования, здравоохранения, культуры и спорта);
- развитие системы социальной адаптации и реабилитации инвалидов.

В связи с тем, что в соответствии с п. 44 ст. 44, п. 9 ст. 47 Федерального закона от 21.12.2021 № 414-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» организация оказания населению медицинской помощи, а также социальной поддержки и социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов, граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации, относится к полномочиям органов государственной власти субъекта Российской Федерации, а также со ст. 6 Федерального закона об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации от 29.11.2010 № 326-ФЗ полномочия Российской Федерации в отношении организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. Необходимость размещения объектов здравоохранения и социального

обеспечения решается на уровне субъекта Российской Федерации и к полномочиям Генерального плана не относится.

Однако в рамках данной работы был проведён расчёт потребности населения сельского поселения в объектах здравоохранения в соответствии с Региональными нормативами градостроительного проектирования Омской области, СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* на конец расчётного срока (2044 год).

Таблица 8.3.6

Расчёт потребности в объектах здравоохранения

Населённые пункты	Население, расчётный срок (2044 г.)	Мощность/потребность по нормативам				
		Больницы, коек	Поликлиники, посещений	Автомобили скорой помощи	Врачи, чел.	Средний и младший персонал, чел.
Дефицит (-) / Избыток (+)	×	0	27	0	0	0
Существующее положение	×	0	30	0	0	1
Всего	96	0	3	0	0	1
с. Медет	60	0	2	0	0	1
д. Козинка	23	0	1	0	0	0
д. Погранично-Григорьевка	13	0	0	0	0	0

Анализ отрасли здравоохранения показал, что актуальной для поселения остаётся необходимость реализации качественного медицинского обслуживания населения. Новое строительство не требуется. Большое внимание необходимо уделять работе с персоналом.

Достижение поставленных целей и задач планируется за счёт реализации мероприятий подпрограммы «Совершенствование социальной поддержки семьи и детей» Государственной программы Российской Федерации «Социальная поддержка граждан», подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640).

Дальнейшее развитие сферы здравоохранения в поселении должно осуществляться, прежде всего, за счёт обеспечения укомплектованности учреждения медицинским персоналом. Работа самого здравоохранения должна быть направлена на эффективную профилактику заболеваний, сокращение сроков восстановления утраченного здоровья людей путём широкого внедрения в медицинскую практику современных методов диагностики и лечения.

Для достижения задач, поставленных перед сферой социальной защиты населения, предстоит реализация мероприятий подпрограмм «Развитие мер социальной поддержки отдельных категорий граждан», «Модернизация и развитие социального обслуживания населения», «Совершенствование социальной поддержки семьи и детей» государственной программы Российской Федерации «Социальная поддержка граждан, других

государственных и муниципальных программ в сфере развития системы социального обеспечения и социальной защиты населения на соответствующие годы.

Планируется реализация мероприятий по обеспечению поддержки и социальных гарантий наиболее уязвимых групп населения, нетрудоспособных граждан и членов их семей; оказанию материальной помощи гражданам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации; осуществлению адресной социальной поддержки населения в форме предоставления гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг с использованием системы персонафицированных социальных счетов; льготного проезда на общественном транспорте детей из многодетных семей в образовательные учреждения; условий для ресоциализации (содействию в трудоустройстве и жилищно-бытовом устройстве, медицинском сопровождении и социальном обслуживании) граждан, отбывших уголовное наказание в виде лишения свободы и прибывших по избранному месту жительства в село.

В плановом периоде будет продолжена работа по развитию социального партнёрства, главная задача которого – согласование интересов сторон на основе коллективно-договорного регулирования отношений, особое внимание будет уделено развитию социального партнёрства в малом и среднем предпринимательстве.

Сфера физкультуры и спорта

Одной из ключевых причин низкого охвата населения занятиями физической культуры и спорта, является несоответствие числа спортивных сооружений социальным нормативам и фактическим потребностям населения.

Для решения указанных проблем, в целях повышения эффективности использования возможностей физической культуры и спорта, укрепления здоровья и гармоничного развития личности, воспитания патриотизма и гражданственности, улучшения качества жизни граждан России Указом Президента Российской Федерации от 24.03.2014 № 172 с 01.09.2014 введён в действие Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО). Одной из важнейших задач ВФСК ГТО является увеличение числа граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, решение которой во многом зависит от качества и доступности спортивной инфраструктуры, использование которой будет способствовать подготовке к выполнению нормативов Комплекса ГТО.

В Перечне поручений Президента РФ по итогам заседания Совета при Президенте РФ по развитию физической культуры и спорта от 24.03.2014 уделено внимание вопросу о строительстве малобюджетных спортивных площадок в пределах шаговой доступности с указанием места для его реализации.

Реализация данного мероприятия позволит не только улучшить материально-техническую базу спортивных сооружений, но и обеспечить значительное улучшение здоровья граждан, увеличить количество систематически занимающихся, прежде всего среди подростков и молодёжи.

Основными направлениями в решении задач развития физической культуры и спорта:

- развитие массовой физической культуры и спорта, формирование ценностей здоровья и здорового образа жизни;

- организация проведения муниципальных официальных спортивных мероприятий с целью популяризации спорта;
- оснащение оборудованием и инвентарём физкультурно-оздоровительных объектов.
- проведение мониторинга физической подготовки и физического развития населения;
- содействие в строительстве современных спортивных объектов, в том числе и путём привлечения инвесторов к сооружению и модернизации спортивной базы,
- участие в государственных программах строительства спортсооружений;
- развитие спорта высших достижений, формирование сборных команд для участия в окружных соревнованиях и соревнованиях другого уровня;
- развитие национальных видов спорта;
- увеличение возможностей участия в спортивных мероприятиях спортсменов с ограниченными возможностями.

Таблица 8.3.7

Расчёт потребности в объектах физической культуры и спорта

Объект	Количество	ЕПС	Общая ЕПС
Нормативное количество			
Спортивные залы	0	30	0
Плоскостные сооружения	3	30	90
Бассейны	0	0	0
Существующее положение			
Спортивные залы	1	30	30
Плоскостные сооружения	2	75	150
Бассейны	0	0	0
Обеспеченность			
Спортивные залы		×	
Плоскостные сооружения	67%	×	167%
Бассейны		×	

В поселении достаточное количество спортивных объектов. Новое строительство не требуется. Генеральным планом рекомендуется проведение капитального ремонта существующего стадиона в с. Медет.

Реализация рекомендуемых мероприятий позволит оптимизировать сеть объектов социальной инфраструктуры населения через рациональное распределение объектов местного значения на территории муниципального образования и позволит повысить уровень жизни населения.

Основными принципами развития физической культуры и спорта в Медетском сельском поселении в ближайшие годы должны стать:

- комплексность решения проблем развития спорта;
- концентрация материальных, финансовых, человеческих ресурсов для развития спорта;

- организация спортивных зрелищных мероприятий в селе, обеспечение поездок спортивных команд для участия в районных и окружных соревнованиях;
- преемственность и непрерывность в подготовке спортивного резерва;
- активное вовлечение широких масс населения в регулярное занятие физической культурой и спортом.

В целях содействия социальной самореализации и патриотического воспитания молодёжи, обеспечения улучшения состояния здоровья молодого поколения, создания условий для развития массовой культуры и спорта, предупреждения правонарушений необходимо решение задач:

- активизация работы с талантливой молодёжью путём создания открытой общественной системы поддержки талантливой молодёжи;
- создание условий для закрепления молодёжи на земле через комплекс мер поддержки;
- вовлечение молодёжи в предпринимательскую деятельность, оказание юридической и методической помощи;
- совершенствование методов организации досуга молодёжи;
- усиление профилактики социально-значимых заболеваний среди молодёжи;
- создание возможностей дистанционного обучения молодёжи.

В среднесрочной перспективе политика в сфере развития физкультуры и спорта будет направлена на пропаганду здорового образа жизни, обеспечение условий для занятий физической культурой и спортом всех категорий граждан.

Сфера культуры

Для успешного развития культуры и искусства население должно иметь возможность активно реализовать право на участие в культурной жизни и пользование учреждениями культуры, свободу литературного, художественного, научного, технического и других видов творчества.

Основными направлениями в решении задачи развития культуры являются:

- поддержка развития профессионального и непрофессионального творчества, участия жителей поселения в культурной деятельности, в том числе в виде проведения конкурсов и фестивалей;
- укрепление материально-технической базы учреждений культуры сельского поселения за счёт приобретения современного светового и звукового, кино- и видеопроекторного оборудования, музыкальных инструментов для учреждений культуры.
- разработка стандартов качества оказания муниципальных услуг в культурной сфере;
- разработка стратегических направлений, определяющих сохранение и развитие историко-культурного наследия территории, развитие краеведения, восстановление памятников культуры;
- укрепление национальных традиций, межнационального взаимоуважения; привлечение внебюджетных средств.

Таблица 8.3.8

Расчёт потребности в объектах культурно-досугового профиля

Сельское поселение	Население, расчётный срок (2044г.)	Учреждения клубного типа, мест			Массовые библиотеки, тыс. экз. хранения		
		Существующее кол-во	Норматив	Дефицит (-) / Избыток (+)	Существующее кол-во	Норматив	Дефицит (-) / Избыток (+)
с. Медет	60		6	-6	0,1	0,36	-0,26
д. Козинка	23	100	2	98		0,14	-0,14
д. Погранично-Григорьевка	13		1	-1		0,08	-0,08
Всего по поселению	96	100	10	90	0,1	0,58	-0,48

В поселении в целом наблюдается излишек мест в досуговых учреждениях. Рекомендуется пополнить фонд существующей библиотеки до нормативного уровня и провести капитальный ремонт существующего здания сельского клуба.

В целях преобразования и совершенствования отрасли культуры в процессе социально-экономического развития Черлакского муниципального района Омской области, сохранения и развития культурного наследия, оказания качественных услуг в сфере культуры, повышения их доступности постановлением администрации Черлакского муниципального района от 20.12.2013 № 336-п утверждена муниципальная программа «Социальное развитие Черлакского муниципального района (2014-2026 годы)» (подпрограмма «Развитие культуры и туризма»).

Необходимо уделить особое внимание решению следующих проблем в сфере культуры:

- недостаток кадров, имеющих специальное образование для работы в учреждениях культуры;
- неполный охват населения творческой деятельностью, необходимо увеличить рост клубных формирований, а также количество и качество предоставляемых услуг;
- недостаточно активное использование резерва неорганизованной самодеятельности, а также недостаточная пропаганда семейных ансамблей и отдельных исполнителей;
- слабая материально-техническая база учреждений культуры;
- необходимость обеспечения безопасности населения при посещении культурно-массовых мероприятий (пожарная сигнализация и т.п.);
- необходимость проведения капитального ремонта в учреждениях культуры.

Целью политики в сфере культуры и искусства является сохранение сети учреждений культуры, развитие творческого потенциала, сохранение культурного наследия, повышение нравственного уровня развития молодёжи. Для достижения основной цели необходимо решение следующих задач:

- привлечение молодёжи к решению проблем общества;

- обновление и укрепление материально-технической базы учреждений культуры, внедрение современных, комфортных, информационных технологий в работу культурно-досуговых учреждений;
- развитие всех видов и жанров творческой и исполнительской деятельности.

Выполнению поставленных задач будут способствовать следующие мероприятия:

- комплектование и обновление библиотечного фонда;
- приобретение оборудования компьютеров, сканера, принтера, информационное обеспечение библиотечной системы;
- обновление музыкальной аппаратуры, атрибутов сцены, ежегодное пополнение материально-технической базы;
- организация занятости и досуга детей, развитие творческих способностей ребёнка («Неделя детской книги», конкурсы, праздники, посвящённые литературным героям) работа кружков, клубов, работа с детьми-инвалидами;
- создание при библиотечно-информационной системе кабинета библиотерапии для читателей-инвалидов;
- проведение массовых праздников и народных гуляний;
- развитие детского художественного творчества и поддержка молодых дарований;
- поддержка стабильно действующих и вновь созданных перспективных творческих коллективов, участие в районных и окружных мероприятиях;
- обеспечение сохранности имущества учреждений культуры.

Сфера бытового обслуживания и торговли

Основными направлениями в решении задач повышения качества торгового обслуживания в сельском поселении являются:

- разработка механизмов рационального размещения организаций потребительского рынка на территории поселения;
- создание инвестиционной привлекательности организаций потребительского рынка;
- организация ярмарочной торговли на основе межмуниципального сотрудничества;
- организация придорожной инфраструктуры вдоль внутрирайонных трасс;
- активное противодействие теневому обороту в сфере потребительского рынка путём согласованных действий с различными структурами.

Для расширения спектра бытовых услуг возможно создание многофункциональных центров бытовых услуг – комплексные пункты оказания бытовых услуг. Их функционирование предполагается в двух вариантах: создание при муниципальной поддержке (предоставление на льготных условиях муниципальной собственности) предприятий бытовых услуг, оснащённых современным технологическим оборудованием: прачечным, швейным, парикмахерским, для химчистки, ремонта бытовой техники, ремонта обуви и т.п. При отсутствии необходимых помещений возможна организация на муниципальной территории единого приёмного пункта, где будет осуществляться оформление заказов на оказание бытовых услуг. Осуществление самих работ будет

осуществляться «на дому» по договорам с частными предпринимателями. Для эффективной работы данной системы необходимо обеспечить специальным оборудованием частных предпринимателей, определить возможность доставки заказов до пункта приёма. Данная организация предполагает возможность вовлечения в данную деятельность многодетных матерей, пенсионеров, женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком, т.е. усилить возможности декларируемой в районе системы «самозанятости».

Помимо прочего единые приёмные пункты могут использоваться для оказания бытовых услуг населению приглашёнными специалистами с других территорий на определённый срок.

Улучшение качества услуг общественного питания предполагает расширение общедоступной сети, создание кафе быстрого питания и кулинарий (на первом этапе – на площадях действующих торговых точек), специализированных кафе национальной кухни (что особенно актуально при развитии туристического кластера), превращение предприятий общественного питания в центры культурно-досуговой жизни.

Таблица 8.3.9

Потребность населения Медетского сельского поселения в объектах, рекомендуемых для размещения, по этапам планирования

Наименование, единица измерения	Норматив	Потребность	
		1 очередь	расч. срок
Предприятия торговли и общественного питания⁸			
Стационарные торговые объекты, кв.м площади торгового объекта	300 кв.м на 1 тыс. человек	26	29
В том числе			
площадь стационарных торговых объектов, на которой осуществляется продажа продовольственных товаров, кв.м	100 кв.м на 1 тыс. человек	9	10
площадь стационарных торговых объектов, на которой осуществляется продажа непродовольственных товаров, кв.м	200 кв.м на 1 тыс. человек	18	19
Нестационарные торговые объекты, количество торговых объектов ⁹	13	74	74
Предприятие общественного питания, посадочное место	40 на 1 тыс. человек	15	15
Предприятия бытового обслуживания¹⁰			
Предприятие бытового обслуживания, рабочее место	7 на 1 тыс. человек	1	1
Прачечная, кг белья в смену	60 на 1 тыс. человек	5	6

⁸ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*.

⁹ Постановление Правительства Омской области от 20.07.2023 № 382-п

¹⁰ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*.

Наименование, единица измерения	Норматив	Потребность	
		1 очередь	расч. срок
Химчистка, кг вещей в смену	3,5 на 1 тыс. человек	0	0
Баня, место	7 на 1 тыс. человек	1	1
Кредитные организации и организации связи			
Отделение связи, объект ¹¹	2 на 10 тыс. человек	0	0
Отделение банка, операционная касса ¹²	1 на 10-30 тыс. человек	0	0
Прочее			
Жилищно-эксплуатационные организации, объект ¹³	1 на 20 тыс. человек	0	0
Юридическая консультация, рабочее место ¹⁴	1 на 10 тыс. человек	0	0
Нотариальная контора, рабочее место ¹⁵	1 на 30 тыс. человек	0	0
Кладбища сельские, га/1000 чел. ¹⁶	0,02 на 1 тыс. человек	0,02	0,02

Перспективное развитие сети коммерческих предприятий обслуживания населения (торговля, общественное питание, бытовое обслуживание) как по объёмным, так и по структурным показателям полностью будет происходить в соответствии с требованиями рынка.

Размещение крупных и средних объектов будет происходить преимущественно в общественном центре. Предлагается дальнейшее совершенствование и развитие системы культурно-бытового обслуживания.

Мероприятия для маломобильных групп населения

При подготовке проектной документации в обязательном порядке необходимо предусмотреть выполнение мероприятий, предусмотренных сводом правил СП 59.13330.2016 «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», в том числе:

- п. 5.1.3. В проектной документации должны быть предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступному входу в здание с учётом требований СП 42.13330. Пешеходные

¹¹ В соответствии с Приказом Министерства связи СССР от 27.04.81 № 178 «О введении нормативов развития и размещения в городах и сельской местности сети отделений и пунктов почтовой связи системы Министерства связи СССР».

¹² В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

¹³ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

¹⁴ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

¹⁵ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

¹⁶ РНП Омской области, приказ Министерства строительства, транспорта и жилищно-коммунального комплекса Омской области от 05.10.2022 № 38-п.

пути должны иметь непрерывную связь с внешними, по отношению к участку, транспортными и пешеходными коммуникациями, остановочными пунктами пассажирского транспорта общего пользования. Система средств информационной поддержки и навигации должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на часы работы организации (учреждения или предприятия);

- п. 8.1.3. В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчёта не менее 5 %, расчётной вместимости учреждения или расчётного числа посетителей, но не менее одного места, в том числе при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании.

Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования» и ГОСТ Р 56305 «Технические средства помощи слепым и слабовидящим людям. Тактильные указатели на пешеходной поверхности».

8.4. Развитие производственной инфраструктуры

При всей сложности прогнозирования производственного потенциала отдельно взятых сельских населённых пунктов муниципального образования, есть все основания полагать, что дальнейшее развитие и формирование экономической базы в Медетском сельском поселении будет базироваться на их природно-рекреационном потенциале и уже сложившейся социально-экономической базе.

Основным направлением деятельности для улучшения работы экономики сельского поселения должно стать создание благоприятного хозяйственного климата. В ближайшей перспективе ведущее место в экономике сохранится за сельскохозяйственным производством.

С целью эффективного использования сельскохозяйственного потенциала поселения, направленного на создание дополнительных рабочих мест в приоритетном для экономики агропромышленном секторе на среднесрочную перспективу посредством создания условий для организации обрабатывающих производств, развития заготовительной деятельности и реализации продукции администрацией Черлакского района разработана Стратегия социально-экономического развития Черлакского муниципального района на период до 2030 года.

Перспективные возможности развития Черлакского муниципального района Омской области согласно Стратегии социально-экономического развития включают развитие сельскохозяйственного производства. Эта отрасль является одной из приоритетных направлений экономики района в целом. Планируется увеличение объёмов производства сельскохозяйственной продукции (зерно, мясо, молоко) за счёт организации вновь созданных крестьянских фермерских и личных подсобных хозяйств, за счёт освоения энергосберегающих технологий в растениеводстве, обновления парка сельскохозяйственных машин.

Отдельных мероприятий документы планирования в поселении не предусматривают.

В связи с низкой рентабельностью деятельности предприятий АПК и одновременно высокой социальной значимостью его функционирования в регионе сохраняются и развиваются меры государственной поддержки. Так Постановлением Правительства Омской области от 15.10.2013 № 252-п утверждена государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Омской области», в рамках которой предусмотрены мероприятия по оказанию мер государственной поддержки сельхозтоваропроизводителям. Основными направлениями развития агропромышленного комплекса, согласно данной программе, являются увеличение объёмов производства и переработки продукции растениеводства и животноводства, создание условий для увеличения количества субъектов малого предпринимательства, занимающихся сельскохозяйственным производством, дальнейшее развитие малых форм хозяйствования.

Разработаны и реализуются подпрограммы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Черлакского района», «Развитие малого и среднего предпринимательства в Черлакском муниципальном районе» программы «Развитие экономического потенциала Черлакского муниципального района (2014-2026 годы)».

Приоритетным направлением в развитии отраслей производственной сферы должно стать развитие производственных предприятий на основе внедрения прогрессивных ресурсосберегающих технологий, развитие коммунальных и обслуживающих предприятий. Развитие лёгкой и кустарной промышленности, ориентированных на использование местных природных ресурсов для изготовления оригинальной продукции.

Проектные предложения базируются на результатах выполненных работ, исследований и комплексного технико-экономического анализа имеющихся тенденций и закономерностей территориального функционирования основных отраслей хозяйственной деятельности. Они должны способствовать проведению более чёткой градостроительной политики по совершенствованию архитектурно-планировочной организации, рациональному и эффективному использованию производственно-коммунальных территорий с учётом их санитарно-гигиенических и экологических требований.

Задачами развития отрасли промышленности являются:

- финансовое оздоровление, повышение эффективности работы коммунальных и обслуживающих предприятий, сокращение и ликвидация убыточных производств;
- создание условий по привлечению инвестиций в экономику сельского поселения;
- оказание содействия по созданию новых рабочих мест, увеличению численности занятых в экономике;

- расширение рынков сбыта для товаропроизводителей сельского поселения, принятие участия в областных ярмарках, заключение прямых договоров на поставку товаров;
- создание условий для развития производства конкурентоспособной продукции и услуг предприятиями.

Предлагаемые мероприятия направлены на упорядочение территориальной организации отдельных предприятий, расположенных как в границах населённых пунктов, так и в формируемых производственных зонах, на повышение эффективности и рациональности использования их территорий, развитие единой системы производственных комплексов, и постепенное формирование, путём кооперации, компактных центров хозяйственной деятельности.

Генеральным планом рекомендуется:

- упорядочение и уплотнение производственных территорий;
- придание современной планировочной структуры производственной зоне и рациональной транспортной организации;
- обеспечение удобного транспортного подъезда ко всем производственным площадкам;
- установление и организация санитарно-защитных зон в соответствии с СанПиНом 2.2.1/2.1.1.1200-03;
- рекомендуется проведение компенсирующих мероприятий по соблюдению санитарных и других норм охраны окружающей среды.

Кроме того, необходимо провести инвентаризацию производственных территорий населённых пунктов в целях выявления неиспользуемых земельных участков и неоформленных в аренду и собственность территорий. Это позволит выявить дополнительные резервы производственных территорий с целью их фактического использования.

На соответствующих стадиях проектирования необходимо предусмотреть упорядочивание и благоустройство производственных зон.

Необходимо выполнять озеленение санитарно-защитных зон промышленных предприятий. Согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*» минимальную площадь озеленения санитарно-защитных зон следует принимать в зависимости от ширины СЗЗ:

- до 300 м – 60 %;
- свыше 300 м до 1000 м – 50 %.

Проектом предлагается создать озеленение лесопосадками защитного и фильтрующего типа в санитарно-защитной зоне от промышленных предприятий.

8.5. Развитие транспортной инфраструктуры

Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Генеральном плане предусматривают:

- реконструкцию существующих дорог с приведением их к необходимым нормируемым показателям, соответствующим технической категории дороги;
- резервирование коридоров под сеть улиц и дорог в проектируемых жилых районах;
- повышение пропускной способности улиц;
- создание транспортных развязок;
- создание сети пешеходных зон;
- строительство комплексов автосервиса на коммунально-складских территориях;
- вынос основных потоков грузового транспорта на автодороги, проходящие периферийно по отношению к застройке;
- дальнейшее развитие сети всех существующих видов транспорта.

Улично-дорожная сеть

При рассмотрении современного состояния улично-дорожной сети населённых пунктов были выявлены недостатки, для устранения которых проектом внесения изменений в генеральный план предлагаются нижеприведённые мероприятия.

Для обеспечения безопасности, бесперебойности и удобства транспортного сообщения внутри населённых пунктов предлагается реконструкция и строительство улиц и дорог. Предполагается строительство новых автодорог и тротуаров с твёрдым покрытием на всех существующих улицах населённых пунктов. Предусматривается реконструкция и капитальный ремонт существующих автодорог, с постепенным изменением поперечного профиля улиц до параметров, предусмотренных в генеральном плане. В целях упорядочения движения в сельском поселении и повышения уровня безопасности на улицах населённых пунктов необходимо запретить въезд грузового транспорта в жилые районы.

В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* введена чёткая дифференциация улично-дорожной сети по категориям.

Таблица 8.5.1

Категория дорог и улиц

Категория сельских улиц и дорог	Расчётная скорость движения, км/ч	Ширина полосы движения, м	Число полос движения	Ширина пешеходной части тротуара, м
Поселковая дорога	60	3,5	2	
Главная улица	40	3,5	2 - 3	1,5 - 2,25
Улица в жилой застройке:				
– основная	40	3,0	2	1,0 - 1,5
– второстепенная (переулок)	30	2,75	2	1,0
– проезд	20	2,75 - 3,0	1	0 - 1,0
Хозяйственный проезд, скотопрогон	30	4,5	1	-

Ширина главных улиц в пределах красных линий составляет 18 м, покрытие проезжей части – твёрдое.

Проезды и переулки имеют ширину в пределах красных линий 12-15 м в зависимости от планировки прилегающих территорий.

Существующая сеть местных улиц подлежит реконструкции с целью упорядочения системы связей, обеспечивающих обслуживание всех зданий и учреждений, жилых зон и общественной застройки.

Генеральным планом предлагается вариант дорожной одежды из следующих конструктивных элементов:

- покрытие из сборных железобетонных плит ПДН 503-0-42, толщиной 0,14 м, на выравнивающем слое из цементопесчаной смеси (1:10), толщиной 0,06 м;
- основание ПГС (песчано-гравийная смесь), укреплённое цементом М 400, в количестве 5-7 %, толщиной 0,15 м;
- дополнительный слой основания из песка, толщиной 0,15 м;

Вдоль основных улиц и дорог предлагается устройство тротуаров.

Ширина тротуаров вдоль главных улиц – 2 м, остальных 1,0-1,5 м. Покрытие тротуаров предлагается устраивать из бетонных плит.

Проектом предусматривается благоустройство, озеленение улиц и проездов, реконструкция улиц в населённых пунктах поселения с устройством твёрдого покрытия (10 км). Благоустройство улиц и проездов заключается в устройстве щебёночного покрытия обочин, посеве трав, посадке деревьев на газонах, установке скамеек и урн.

Основные направления развития транспортной инфраструктуры в проекте предусматривают:

- реконструкцию существующих дорог с приведением их к необходимым нормируемым показателям, соответствующим технической категории дороги;
- повышение пропускной способности улиц;
- создание сети пешеходных зон;
- строительство комплексов автосервиса на коммунально-складских территориях;
- вынос основных потоков грузового транспорта на автодороги, проходящие периферийно по отношению к застройке;
- дальнейшее развитие сети всех существующих видов транспорта.

Ширина пешеходной части тротуаров 1,0-2,25 м, варьируется в зависимости от категории улицы и принята согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

Отдельное строительство велосипедных дорожек не предусмотрено, предполагается, что для передвижения на велосипедах будет использоваться существующая улично-дорожная сеть.

При разработке проектной документации в обязательном порядке предусмотреть выполнение мероприятий по обеспечению доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения согласно СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП

35-01-2001», в том числе устройство: пониженных бортов в местах наземных переходов, а также изменения конструкций покрытия тротуаров в местах подходов к переходам для ориентации инвалидов по зрению с изменением окраски асфальта; пешеходных ограждений в местах движения инвалидов, на участках, граничащих с высокими откосами и подпорными стенками; пандусов и двухуровневых поручней, а также горизонтальных площадок для отдыха – на лестничных сходах; звуковых устройств для слабовидящих на светофорных объектах; дорожных знаков и указателей, предупреждающих о движении инвалидов.

Объекты транспортной инфраструктуры

Планируемая потребность объектов транспортной инфраструктуры в Медетском сельском поселении определена исходя из обеспеченности населения легковыми автомобилями на расчётный срок согласно РНПП Омской области – 330 ед. на 1000 человек, и численности жителей – 96 человек. Расчётное количество автомобилей составит 32 единицы.

Требования к обеспеченности легкового автотранспорта станциями технического обслуживания (СТО) и автозаправочными станциями (АЗС) и обозначены в СП 42.13330.2016: потребность в АЗС составляет: 1 топливораздаточная колонка на 1200 легковых автомобилей; потребность в СТО составляет: 1 пост на 200 легковых автомобилей.

В связи с небольшим количеством личного автотранспорта в поселении, мощность АЗС и СТО не нормируется.

Хранение индивидуального легкового автотранспорта жителей предлагается осуществлять на территории приусадебных участков.

Общественный транспорт

Развитие внутреннего (не транзитного) общественного пассажирского транспорта на территории поселения, не предусмотрено.

Мероприятия для маломобильных групп населения

Согласно СП 42.13330.2016, СП 59.13330.2016 и СП 113.13330.2016, на открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры на расстоянии не далее 50 м от входа, а при жилых зданиях – не далее 100 м следует выделять не менее 10 % мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов с учётом ширины зоны для стоянки не менее 3,5 м.

На автомобильных стоянках при специализированных зданиях и сооружениях для инвалидов следует выделять для личных автомобилей инвалидов не менее 20 % мест, а около учреждений, специализирующихся на лечении спинальных больных и восстановлении опорно-двигательных функций – не менее 30 % мест.

При наличии на стоянке мест для автомашин, салоны которых приспособлены для перевозки инвалидов на креслах-колясках, ширина боковых подходов к местам стоянки таких машин должна быть не менее 2,5 м.

8.6. Развитие туризма и рекреации

Стратегической целью развития сферы туризма является формирование положительного туристского имиджа муниципального образования на рынке туристских услуг, повышение качества, доступности и конкурентоспособности туристских услуг.

Реализация цели предусматривает решение приоритетных задач:

- формирование положительного туристского имиджа Медетского сельского поселения;
- развитие самодеятельного спортивного и культурного видов туризма, стимулирование создания нового туристского продукта;
- формирование туристско-рекреационного кластера с использованием механизма государственно-частного партнёрства, предусматривающего развитие специализированных видов туризма, разработку узнаваемого туристского бренда.

Необходимо отметить, что природные ресурсы Черлакского района в целом уникальны и являются основой для развития туризма. Совокупность таких факторов как экологически благоприятная обстановка, удачное сочетание природного территориального расположения и транспортной доступности должно привлечь туристов в поселение.

На территории поселения, расположенного в западной части Курумбельской степи, имеется большое количество озёр. Район граничит с республикой Казахстан. Обладает высокой степенью транспортной доступности. Данные возможности создают предпосылки для развития событийно-культурного, спортивного экологического туризма.

Объектами природного или экологического туризма на территории поселения могут стать леса, озёра, степные зоны.

В поселении работают мастера по следующим направлениям декоративно-прикладного творчества: лозоплетение, резьба и роспись по дереву, бисероплетение, вязание на спицах и крючком, вышивка, изготовление декоративной плитки. Многие из них принимают участие в различных выставках, проводят мастер – классы желающим по обучению.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Черлакского муниципального района до 2030 года, в перспективе на территории поселения может развиваться сфера рекреации и туризма с привлечением частного бизнеса для организации досуга для организации любительской рыбалки и охоты. Таким образом, основные направления развития туристической отрасли Медетского поселения могут стать:

- *Сельский туризм*, ориентированный на использование природных, культурно-исторических и других ресурсов сельской местности и её особенностей для создания комплексного туристского продукта.
- *Рекреационный туризм*, в основе которого лежит потребность человека в восстановлении своих физических и душевных сил. Этот вид туризма отличается большим разнообразием, может включать в себя такие программы, как зрелищно-развлекательные, занятия по интересам (охота и рыбная ловля), обучающие, этнические и бытовые (связанные с изучением национальной

культуры и нетрадиционного быта), оздоровительные (связанные с активными способами передвижения).

- *Спортивный туризм*, связанный с занятием каким-либо видом спорта. Благодаря природно-климатическим условиям на территории Медетского сельского поселения можно развивать следующие виды спортивного туризма:
 - велотуризм;
 - конный туризм.

8.7. Развитие объектов специального назначения

Генеральным планом в части развития зоны специального назначения предусматривается:

- обеспечение недопущения возникновения несанкционированных свалок;
- организовать единые места для сбора металлолома, отработанных нефтепродуктов, люминесцентных ламп для последующей периодической вывозки на утилизацию;
- обеспечение утилизации и обезвреживания медицинских и биологических отходов.

Оценка воздействия отходов, размещаемых на территориях предприятий анализируемых населённых пунктов, должна проводиться с учётом организации мест накопления (хранения) отходов и физико-химических свойств отходов: растворимости в воде, летучести, реакционной способности, опасных свойств (взрыво-пожароопасности), агрегатного состояния.

8.8. Инженерное оборудование территории

Отвод поверхностного стока с территорий населённых пунктов Медетского сельского поселения предлагается осуществлять посредством дождевой канализации открытого типа. Сброс дождевых вод предлагается производить в пониженные места за пределами населённых пунктов. Перед выпусками необходимо предусмотреть устройство очистных сооружений. Технические характеристики системы водоотвода и очистных сооружений, а также их расположение уточняются на стадии подготовки рабочей документации после проведения соответствующих инженерно-технических изысканий.

Вертикальной планировкой называется исправления рельефа в целях приспособления его для той или иной эксплуатации. Задачей вертикальной планировки является проектирование продольных уклонов осей улиц, обеспечивающих организацию стоков атмосферных вод с выводом их за пределы населённого места (или в ливневую канализацию) и нормальные условия для движения транспорта и пешеходов.

Для производства работ по исправлению естественного рельефа генеральным планом предлагается разработать проект вертикальной планировки на территории,

отведённые на перспективу для строительства нового и реконструкции существующего жилищного фонда.

8.8.1. Водоснабжение

В соответствии со статьёй 10 главы 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» собственники и иные законные владельцы централизованных систем холодного водоснабжения и их отдельных объектов, организации, осуществляющие холодное водоснабжение, принимают меры по обеспечению безопасности таких систем и их отдельных объектов, направленные на предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

Система водоснабжения Медетского сельского поселения предусматривается с учётом сохранения на расчётный срок (2044 год). Охват населения централизованной услугой водоснабжения предлагается установить во всех населённых пунктах поселения.

Для улучшения условий водоснабжения в населённых пунктах необходимы первоочередные мероприятия по строительству очистных сооружений, обеспечивающих водоподготовку и обеззараживание воды. Обязательно установление зон санитарной охраны в составе трёх поясов.

Потребности в воде питьевого качества по сельским населённым пунктам определены в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования Омской области. Норма водопотребления на одного жителя принята 130л/сут. для сельских поселений. Полив приусадебных участков – 0,06 м³/сут. на человека (СП 31.13330.2012).

При расчётах прогнозного потребления воды в анализируемых населённых пунктах приняты нормативы по СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Неучтённые расходы на расчётный срок приняты на уровне 10 %. Коэффициент суточной неравномерности водопотребления принят на уровне 1,2. Коэффициент, учитывающий степень благоустройства зданий, режим работы предприятий и другие местные условия принят на уровне 1,3. Коэффициент, учитывающий число жителей в населённом пункте, принимается по таблице 2 п. 5.2 СП 31.13330.2012.

Проектная потребность в воде по данным населённым пунктам на расчётный срок составит 121,6м³/сут. (суточный максимум, в т.ч. на полив 16м³/сут.).

Ввиду того, что в соответствии с современными требованиями к системам водоснабжения в сельских населённых пунктах (СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 (с Изменениями № 1, 2), системы водоснабжения должны быть централизованными, удовлетворяющими все потребности населённого пункта, в расчёт недопотребления включены объёмы на нужды населения, полив приусадебных участков, объёмы воды на нужды административного сектора.

Противопожарный водопровод, согласно современным технологическим нормам, объединяется с хозяйственно-питьевым водопроводом низкого давления. Расходы воды

на противопожарные нужды не учитываются, т.к. будут покрываться за счёт снижения подачи воды в сеть.

Таблица 8.8.1.1

Ожидаемое потребление воды жилищно-коммунальным сектором на расчётный срок

Наименование потребителей	Ед. изм.	Кол.	Норма, л/сут на чел.	К суточной неравномерности	К часовой неравномерности	Расход воды м ³			
						сут	сут _{max}	час	час _{max}
с. Медет									
Население	чел.	60	130	1,20	5,85	7,8	9,3	0,32	1,9
Существующие общественные и административные здания	%	10		1,20	5,85	0,8	0,9	0,03	0,2
Противопожарное водоснабжение	л/с	5		1,20	5,85	0,15	0,18	0,01	0,04
Полив	чел.	11	60	1,20	5,85	0,7	0,8	0,03	0,2
Неучтённые расходы	%	10		1,20	5,85	0,9	1,1	0,04	0,2
ИТОГО:						10,3	12,3	0,43	2,5
д. Козинка									
Население	чел.	23	130	1,20	5,85	3,1	3,7	0,13	0,7
Существующие общественные и административные здания	%	10		1,20	5,85	0,3	0,4	0,01	0,1
Противопожарное водоснабжение	%	5		1,2	5,85	0,15	0,18	0,01	0,04
Полив	чел.	5	60	1,20	5,85	0,3	0,4	0,01	0,1
Неучтённые расходы	%	10		1,20	5,85	0,4	0,4	0,02	0,1
ИТОГО:						4,2	5,0	0,17	1,0
д. Погранично-Григорьевка									
Население	чел.	13	130	1,20	5,85	1,67	2,00	0,07	0,41
Существующие общественные и административные здания	%	10		1,20	5,85	0,17	0,20	0,01	0,04
Противопожарное водоснабжение	%	5		1,20	5,85	0,15	0,18	0,01	0,04
Полив	чел.	2	60	1,20	5,85	0,12	0,14	0,01	0,03
Неучтённые расходы	%	10		1,20	5,85	0,20	0,23	0,01	0,05
ИТОГО:						2,30	2,76	0,10	0,56
ИТОГО по поселению:						16,7	20,1	0,70	4,1

Стратегией социально-экономического развития Черлакского района до 2030 года на территории поселения предусматривает реконструкция водопроводных сетей в с. Медет.

Схема водоснабжения и водоотведения Медетского сельского поселения предусматривает следующие мероприятия:

- реконструкция существующих водозаборных скважин и водонапорных башен в поселении (4 башни, 4 скважины);
- установка пожарных гидрантов (по 2 ед. в каждом населённом пункте).

Генеральным планом дополнительно для обеспечения жителей сельского поселения централизованной системой водоснабжения надлежащего качества предусмотрены следующие мероприятия:

- с. Медет:
 - проектируемые ВОС, производительностью 15 м³/сут – 1 объект;
 - реконструкция и замена ветхого трубопровода, 5,6 км;
 - установка резервуара чистой воды объёмом 50 м³.
- д. Козинка:
 - проектируемые ВОС, производительностью 6 м³/сут – 1 объект;
 - реконструкция и замена ветхого трубопровода, 1 км;
 - установка резервуара чистой воды объёмом 20 м³.
- д. Погранично-Григорьевка:
 - проектируемые ВОС, производительностью 3 м³/сут – 1 объект;
 - реконструкция и замена ветхого трубопровода, 1,9 км;
 - установка резервуара чистой воды объёмом 10 м³.

Технические характеристики объектов и сетей системы водоснабжения необходимо уточнить на стадии проектирования. При разработке проектной документации предусмотреть мероприятия по пожаротушению, согласно требованиям, СНиП 2.04.02-84*.

Диаметры трубопроводов водопроводной сети рассчитаны из условия пропускания расчётного расхода (хозяйственно-питьевой и противопожарный) с оптимальной скоростью. Выбор диаметров труб водоводов и водопроводных сетей надлежит производить на основании проекта водоснабжения населённых пунктов, учитывая при этом условия их работы при аварийном выключении отдельных участков. В соответствии с СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» диаметр труб водопровода в сельских населённых пунктах должен быть не менее 75 мм. Материал водопроводных сетей – полимер.

Расположение линий водопровода на схеме генерального плана, а также минимальные расстояния в плане и при пересечениях от наружной поверхности труб до сооружений и инженерных сетей должны приниматься согласно СП 42.13330.2016.

Основные направления, принципы, задачи и показатели развития централизованной системы водоснабжения.

- повышение качества питьевой и горячей воды;
- повышение надёжности водоснабжения с выделением объектов централизованных систем водоснабжения, которые необходимо построить, модернизировать или реконструировать;
- повышение качества обслуживания абонентов;
- энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения;
- снижение удельных расходов энергетических ресурсов;
- подключение к централизованным системам водоснабжения новых абонентов с указанием мест их расположения, нагрузок и сроков подключения,

с выделением объектов, строительство которых финансируется за счёт утверждённой в установленном порядке платы за подключение;

- защиту централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

На расчётный срок генерального плана необходимо выполнить проект зон санитарной охраны водозаборов подземных вод с целью определения границ трёх поясов зон санитарной охраны, организации защиты площадок водозаборов от случайного или умышленного загрязнения и повреждения, а также предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения. Процедура и требования описаны в разд. 5.4.

При разработке Генерального плана Медетскогосельского поселения необходимо предусмотреть следующие мероприятия по охране водных ресурсов:

- источником питьевого водоснабжения населённых пунктов являются подземные воды, в целях охраны источника от загрязнения должны быть организованы 3 пояса санитарной охраны. Соответственно должен быть разработан и утверждён в соответствующем порядке проект зон санитарной охраны подземного водозабора хозяйственно-питьевого водоснабжения с планом мероприятий. Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения должны быть занесены в схему территориального планирования как зоны с особыми условиями использования и отображаться в Федеральной государственной информационной системе (далее – ФГИС ТП);
- при планировании развития территорий, входящих в состав зон санитарной охраны водозаборных узлов, необходимо обратить особое внимание на недопустимость размещения в границах 2 пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения. Размещение объектов, являющихся потенциальными источниками загрязнения подземных вод, допускается в пределах третьего пояса ЗСО по согласованию с органами Роспотребнадзора только при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта;
- одним из основных мероприятий, направленных на улучшение качества воды в водных объектах сельского поселения, является строительство (реконструкция) очистных сооружений. Доведение сточных вод на очистных сооружениях до нормативного качества позволит улучшить качество воды в водных объектах, оздоровить общую санитарную обстановку;
- необходимо исключить сброс без очистки поверхностных стоков, формирующихся на урбанизированных территориях. Территории, вновь застраиваемые в соответствии с градостроительным планом, должны оснащаться системами ливневой канализации, отводящими поверхностные стоки на очистные сооружения.

8.8.2. Водоотведение

Система водоотведения Медетского сельского поселения предусматривается на расчётный срок (2044 год) децентрализованная. Децентрализованную систему водоотведения предусмотрено организовать посредством установки герметичных выгребов полной заводской готовности, с последующим вывозом стоков на проектируемые канализационные очистные сооружения (КОС) за границами населённых пунктов.

Размещение площадки КОС предусмотрено с соблюдением санитарно-защитных зон, предусмотренных СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». Для проведения качественной очистки канализационных стоков рекомендовано применить современные технологии и предусмотреть весь комплекс оборудования для сокращения санитарно-защитной зоны. Сброс очищенных сточных вод предусмотрен на рельеф и в водотоки.

Общий баланс притока сточных вод с территории анализируемых населённых пунктов на расчётный срок составит 17 м³/сут.

Таблица 8.8.2.1

Ожидаемое водоотведение на расчётный срок

Зона	Ед.	Кол.	Суточный м ³ /сут	Часовой м ³ /час	Расчётный л/с
с. Медет					
Население проживающие в благоустроенных домах	чел.	60	9,3	1,9	0,5
Существующие общественные и административные здания	%	10	0,9	0,2	0,1
Проектируемые общественные и административные здания	×		0,5	0,2	0,0
ИТОГО:			10,7	2,2	0,6
д. Козинка					
Население проживающие в благоустроенных домах	чел.	24	3,7	0,7	0,2
Существующие общественные и административные здания	%	10	0,4	0,1	0,0
Проектируемые общественные и административные здания	×		0,1	0,1	0,0
ИТОГО:			4,2	0,9	0,2
д. Погранично-Григорьевка					
Население проживающие в благоустроенных домах	чел.	13	2,000	0,406	0,113
Существующие общественные и административные здания	%	10	0,200	0,041	0,011
Проектируемые общественные и административные здания	×		0,067	0,029	0,008
ИТОГО:			2,267	0,476	0,132
ИТОГО по сельскому поселению:			17,1	3,6	1,0

Отведение дождевого и талого стока производится с территории с помощью придорожных лотков на рельеф и в водные объекты.

Предусмотрено следующее мероприятие:

- строительство КОС расчётной производительностью 20 м³/сут;
- установка выгребов полной заводской готовности.

Технические характеристики объектов и сетей системы водоотведения уточнить на стадии проектирования.

Потребность в данных объектах рассчитана в соответствии с нормативами водопотребления СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» и требованиями СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населённых мест, санитарная охрана водных объектов».

8.8.3. Теплоснабжение

Мероприятия по развитию системы теплоснабжения Медетского сельского поселения предусмотрены в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003», «СП 50.13330.2012 Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003», «СП 89.13330.2016 Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76».

Климатические данные для расчёта тепловых нагрузок приняты в соответствии с ТСН 23-317-2000 Омской области «Энергосбережение в жилых и общественных зданиях. Нормативы по теплопотреблению и теплозащите»: расчётная температура наружного воздуха для проектирования отопления и вентиляции – минус 42 °С; средняя температура наружного воздуха за отопительный период – минус 8,1 °С; продолжительность отопительного периода – 216 суток.

На территории поселения предусматривается использование сочетания централизованной и децентрализованной системы теплоснабжения.

Система теплоснабжения закрытая, двухтрубная. Схема подключения потребителей к системе теплоснабжения – зависимая. Расчётный температурный график отпуска тепла – 95/70 °С.

На вновь застраиваемых территориях, а также для потребителей остальных населённых пунктов сельского поселения на расчётный срок остаётся индивидуальное теплоснабжение посредством газовых и твёрдотопливных индивидуальных котлов.

8.8.4. Газоснабжение

Развитие системы газоснабжения не предусматривается.

8.8.5. Электроснабжение

Генеральным планом предусмотрены мероприятия, принятые в соответствии с требованиями «Правил устройства электроустановок» седьмого издания и направленные на повышение надёжности системы электроснабжения Медетского сельского поселения.

Проектные потребители электрической энергии относятся к электроприемникам третьей и второй категории надёжности.

Снабжение потребителей Медетского сельского поселения электрической энергией, относящихся к III категории по надёжности электроснабжения, планируется от одного источника питания.

Электроснабжение потребителей II категории надёжности предлагается осуществлять от однотрансформаторных подстанций. В качестве резервного источника электроэнергии предлагается использовать дизель-генераторы, расположенные на территории потребителей.

Генеральным планом на территории Медетского сельского поселения предусматривается строительство и реконструкция объектов системы электроснабжения с целью обеспечения возможности гарантированного подключения к сетям электроснабжения проектных потребителей электрической энергии и повышения надёжности электроснабжения существующих.

Марку и мощность проектных ТП 10/0,4 кВ, сечения проводов и марку опор уточнить на стадии рабочего проектирования. Воздушные ЛЭП напряжением 10 кВ рекомендовано выполнить с применением самонесущего изолированного провода СИП-3 на железобетонных опорах.

Часть существующих ТП 10/0,4 кВ и ЛЭП 10 кВ предлагается сохранить с последующей их заменой на расчётный срок по мере физического и морального износа.

Для определения расчётных электрических нагрузок выполнен расчёт по укрупнённым показателям в соответствии с СП 256.1325800.2016 Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа (с Изменениями № 1, 2). Расчёт выполнен без учёта нагрузки промышленных объектов. Для определения расчётных электрических нагрузок выполнен расчёт по укрупнённым показателям согласно РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей». Расчёт выполнен без учёта нагрузки промышленных объектов.

Расчёт суммарной электрической нагрузки на расчётный срок (2044 год) приведён ниже (таблица 8.8.5.1). Принят максимум – 2170 кВт×ч на 1 человека в год, годовое число часов использования максимума электрической нагрузки – 5300.

Таблица 8.8.5.1

Расчёт суммарной электрической нагрузки для коммунального сектора (население)

Населённый пункт	Население, человек		Расход электроэнергии, тыс. кВт/год		Максимальная мощность, тыс. кВт	
	Первая очередь	Расчётный срок	Первая очередь	Расчётный срок	Первая очередь	Расчётный срок
	2034 г.	2044 г.	2034 г.	2044 г.	2034 г.	2044 г.
с. Медет	54	60	118	129	22,3	24,4
д. Козинка	21	24	47	51	8,8	9,6
д. Погранично-Григорьевка	12	13	25	28	4,8	5,2
Итого	88	96	190	208	36	39

Технические характеристики оборудования и протяжённость необходимо уточнять на этапе проектирования.

Важным блоком задач органов местного самоуправления в сфере энергосбережения является снижение затрат на энергоносители, уменьшение потерь энергоресурсов, укрепление экологической безопасности путём развития малой и альтернативной энергетики с использованием местных ресурсов.

Приоритетные направления для решения поставленных задач связаны с необходимостью использования возобновляемых источников энергии на основе:

- биоэнергетики для обеспечения функционирования социальных и промышленных объектов, жилого сектора с использованием древесного сырья как в виде использования отходов лесной отрасли (опил, щепа) в поселениях, предполагающих развитие лесобрабатывающей отрасли, так и использование топливных брикетов, пеллет;
- биоэнергетики для индивидуального жилищного строительства с использованием автономных теплогенерирующих установок, использующих пеллеты, топливные брикеты из древесных отходов;
- биоэнергетики с использованием биогаза на основе применения мусороперерабатывающих технологий, в основном, для нужд агропромышленного комплекса и населения.

В связи с модернизацией коммунального хозяйства необходимо при приобретении нового оборудования предполагать возможность работы на смешанных видах топлива. В ближайшее время необходим экономический расчёт использования новых видов энергоресурсов, применение которых возможно без изменения действующего оборудования (топливные брикеты).

Кроме того, необходимо осуществлять поиск поставщиков альтернативных видов топлива в соседних районах с целью снижения транспортных расходов, устранения необходимости летнего «досрочного» завоза дизельного топлива и угля.

8.8.6. Связь

Раздел выполнен в соответствии с действующими нормативными документами.

Генеральным планом на расчётный срок предусматривается развитие основного комплекса электрической связи и телекоммуникаций, включающего в себя:

- мобильную (сотовую связь), радиотелефонную связь;
- цифровые коммуникационные информационные сети и системы передачи данных;
- радиовещание;
- телевизионное вещание.

Важным моментом на современном этапе является развитие информационных телекоммуникационных сетей и сетей передачи данных (мультисервисная сеть) с предоставлением населению различных мультимедийных услуг, включая услуги доступа в сеть «Интернет». Мультисервисная сеть позволит предоставить населению и организациям пакет услуг голосовой телефонии, высокоскоростного доступа к сети Интернет и услуг IPTV¹⁷ по одному проводу.

¹⁷ Телевидение по протоколу интернета (англ. Internet Protocol Television) (IP-TV, IP-телевидение) - технология цифрового телевидения в

Основные мероприятия по развитию телефонной сети следующие:

- создание и развитие информационных телекоммуникационных сетей передачи данных;
- расширение мультимедийных услуг, предоставляемых населению, включая «Интернет».

Ёмкость сети связи общего пользования определена из расчёта 100 % обеспечения квартирного сектора широкополосным доступом в интернет, кабельным телевидением, услугами IP-телефонии (при установке одной точки доступа для одной квартиры). Количество точек доступа для общественной застройки принято равным 20 % от общего числа абонентов. Расчёт ёмкости телефонной связи общего пользования на расчётный срок (2044 год) представлен ниже (таблица 8.8.6.1).

Таблица 8.8.6.1

Расчёт ёмкости сети связи общего пользования на расчётный срок с учётом общественной застройки (2044 год)

Наименование муниципальных образований	Численность населения на первую очередь, чел.	Численность населения на расчётный срок, чел.	Число телефонов, шт.	
			1 очередь	Расчётный срок
с. Медет	54	60	22	24
д. Козинка	21	24	9	9
д. Погранично-Григорьевка	12	13	5	5
Итого:	88	96	35	38

С учётом фактической востребованности, ёмкость мультисервисной сети передачи данных принята в размере 400точек на 1000 жителей. Требуемая ёмкость на расчётный срок при численности населения 96человек составит 38 точекдоступа. Нагрузка мультисервисной сети передачи данных составит 0,05 Гбит/с. Реконструкция или новое строительство не требуется.

Основными направлениями развития телекоммуникационного комплекса Медетскогосельского поселения являются:

- улучшение качества связи телефонной сети общего пользования;
- расширение мультимедийных услуг, предоставляемых населению, включая «Интернет»;
- развитие эфирного радиовещания, осуществляемого в УКВ и FM диапазонах, за счёт увеличения количества радиовещательных станций;
- развитие сотовой связи за счёт увеличения покрытия территории сотовой связью различных операторов и применения новейших технологий;
- развитие сети эфирного цифрового телевизионного вещания за счёт увеличения количества и улучшения качества принимаемых телевизионных каналов.

Развитие телефонной связи в населённых пунктах, где не развита телефонная сеть общего пользования, предлагается за счёт увеличения зоны покрытия сетями мобильной связи.

Генеральным планом предлагается создание условий для дальнейшего развития и увеличения зоны покрытия сотовыми сетями мобильной связи стандарта GSM, в том числе на основе технологий 4G. Для организации мобильной связи предусмотрено сохранение существующего антенно-мачтового сооружения, так как оно в полной мере удовлетворяет потребности как существующих, так и новых операторов предоставления услуг связи согласно РД 45.162 – 2001 «Ведомственные нормы технологического проектирования. Комплексы сетей сотовой и спутниковой подвижной связи общего пользования».

8.9. Предложения по охране окружающей природной среды и улучшению санитарно-гигиенических условий, по охране воздушного бассейна и почвенного покрова, организации системы охраняемых природных территорий (охрана окружающей среды)

Одним из важнейших национальных проектов социально-экономического развития, обнародованных Правительством Российской Федерации, является вопрос улучшения уровня и качества жизни населения.

Помимо проблем тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения населения, существуют проблемы благоустройства, обеспеченности населения безопасными и комфортными зонами отдыха. В первую очередь данные проблемы отрицательно отражаются на имидже населённых пунктов в целом, эстетическом развитии его жителей. Решение данной проблемы возможно путём проведения работ по благоустройству.

Важнейшим аспектом в реализации данного Генерального плана является создание на территории Медетского сельского поселения условий комфортного и безопасного проживания граждан, благоустройство мест общего пользования. Проблема благоустройства территории является одной из насущных, требующих каждодневного внимания и эффективного решения.

Для создания системы зелёных насаждений предусмотрены следующие мероприятия по озеленению территории:

- восстановление растительного покрова в местах сильной деградации зелёных насаждений;
- целенаправленное формирование крупных насаждений, устойчивых к влиянию антропогенных и техногенных факторов в составе озеленённых территорий общего пользования и озеленённых территорий специального назначения;
- посадка газонов на площадях, не занятых дорожным покрытием, для предотвращения образования пылящих поверхностей;
- организация шумозащитных зелёных насаждений вдоль улиц жилой застройки;
- создание мобильного и вертикального озеленения (трельяжи, шпалеры, перголы, цветочницы, вазоны);
- организация озеленения санитарно-защитных зон.

Озеленение придомовой территории жилого участка производится между отмосткой жилого дома и проездом (придомовые полосы озеленения), между проездом и внешними границами участка.

Создание системы зелёных насаждений на селитебной территории является необходимым условием для повышения уровня экологического состояния поселения, так как улучшается микроклимат, нормализуется температурно-влажностный режим. Зелёные насаждения очищают воздух от пыли, газов, являются шумозащитой жилых и производственных территорий.

Система зелёных насаждений населённых пунктов складывается из:

- озеленённых территорий общего пользования (парки);
- озеленённых территорий ограниченного пользования (зелёные насаждения на участках жилых массивов, учреждений здравоохранения, дошкольных учреждений, детских садов);
- озеленённых территорий специального назначения (защитное озеленение).

В целях создания непрерывной системы зелёных насаждений предлагается все малые зелёные устройства соединить газонами и цветниками, которые следует создавать на всех свободных от покрытий участках.

Генеральным планом рекомендуются следующие мероприятия по охране растительности:

- вырубка погибших и повреждённых зелёных насаждений;
- очистка озеленённых территорий от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия;
- лесопосадки на нарушенных землях;
- восстановление растительного покрова в местах сильной деградации зелёных насаждений;
- целенаправленное формирование крупных массивов насаждений из декоративных деревьев и кустарников, устойчивых к влиянию антропо- и техногенных факторов.

Ассортимент деревьев и кустарников определяется с учётом условий их произрастания, функционального назначения зоны и с целью улучшения декоративной направленности.

При строительстве на территории общественно-деловой зоны и жилой зоны проектом Генерального плана рекомендуется произвести благоустройство территории:

- устройство газонов, цветников, посадка зелёных оград;
- оборудование территории малыми архитектурными формами – беседками, навесами, площадками для игр детей и отдыха взрослого населения, павильонами для ожидания автотранспорта;
- устройство внутриквартальных проездов, тротуаров, пешеходных дорожек;
- ремонт существующих покрытий внутридворовых проездов и дорожек;
- освещение территории;
- обустройство мест (площадок) временного накопления отходов.

Благоустройство территории дошкольных образовательных организаций включает следующий обязательный перечень мероприятий:

- организация твёрдых видов покрытия проездов;

- строительство основных пешеходных коммуникаций, площадок (кроме детских игровых), элементов сопряжения поверхностей;
- озеленение, ограждение, оборудование площадок;
- установка скамеек, урн, осветительного оборудования, носителей информационного оформления.

Система санитарной очистки и уборки территорий населённых мест должна предусматривать рациональный сбор, быстрое удаление, надёжное обезвреживание и экономически целесообразную утилизацию бытовых отходов: хозяйственно-бытовых, в том числе пищевых отходов из жилых и общественных зданий, предприятий торговли, общественного питания и культурно-бытового назначения; жидких из неканализованных зданий; уличного мусора и смета, и других бытовых отходов, скапливающихся на территории населённого пункта.

Общие рекомендации по обращению с отходами производства и потребления представлены в СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3).

В число основополагающих документов регионального уровня в части обеспечения экологической безопасности входят:

- Территориальная схема обращения с отходами производства и потребления в Омской области (утверждена приказом Министерства природных ресурсов и экологии Омской области от 26.05.2020 № 39);
- Государственная программа Омской области «Охрана окружающей среды Омской области» (утверждена постановлением Правительства Омской области от 28.10.2023 № 584-п);
- Государственная программа Омской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Омской области» (утверждена постановлением Правительства Омской области от 28.10.2023 № 583-п).

Наибольшую опасность, как следствие интенсивного хозяйственного освоения территории, будет представлять значительное увеличение объёма отходов производства и потребления, что является серьёзной проблемой для любой интенсивно развивающейся территории. Отходы несут в себе целый комплекс проблем:

- ухудшение эстетических характеристик территории (мусор, запах);
- локальное загрязнение почвы и атмосферного воздуха;
- большой объём захоронения отходов на территории населённых пунктов свидетельствует об ограниченности использования экономического потенциала отходов.

Генеральным планом рекомендуются мероприятия по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории населённых пунктов, которые позволят

обеспечить рациональную организацию работы по сбору, транспортированию, обезвреживанию и утилизации отходов.

Первоочередными мероприятиями по реализации данной задачи являются:

- обустройство и размещение мест (площадок) временного накопления твёрдых коммунальных отходов в соответствии с СанПиНом 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» и приказом Министерства природных ресурсов и экологии Омской области от 14.02.2020 № 11 «Об утверждении Порядка накопления твёрдых коммунальных отходов (в том числе их отдельного накопления) на территории Омской области»;
- ликвидация несанкционированных свалок с последующей рекультивацией территории.

Лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом (собственники помещений в многоквартирном доме при непосредственном управлении) в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации, собственники жилых домов, собственники и иные законные владельцы зданий, строений, сооружений, нежилых помещений, земельных участков, на которых происходит образование ТКО (в том числе хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность в помещениях, расположенных в многоквартирных домах и в торговых (офисных) центрах), обязаны заключить договор на оказание услуг по обращению с ТКО с региональным оператором.

Потребители осуществляют складирование ТКО в местах (площадках) накопления ТКО, определённых договором на оказание услуг по обращению с ТКО, в соответствии с территориальной схемой.

Накопление ТКО осуществляется способами, исключая угрозу причинения вреда жизни, здоровью граждан, окружающей среде, а также загрязнение прилегающих к местам накопления ТКО территорий компонентами ТКО, просыпавшимися (высыпавшимися) в процессе накопления.

Проектом генерального плана также рекомендуются следующие мероприятия по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории сельского поселения:

- ликвидация несанкционированных свалок и дальнейшее недопущение их возникновения;
- организовать единые места для сбора металлолома, отработанных нефтепродуктов, люминесцентных ламп для последующей периодической вывозки на утилизацию;
- обеспечение утилизации и обезвреживания медицинских и биологических отходов.
- организация отдельного сбора ТКО (приобретение контейнеров для отдельного сбора мусора);

- обеспечение экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности при сборе, обезвреживании и захоронении ТКО;
- ведение реестра объектов образования, обработки и утилизации ТКО;
- проведение в школах сельского поселения мероприятий по экологическому воспитанию;
- проведение разъяснительной работы среди жителей сельского поселения по вопросам соблюдения экологической культуры.

При организации единой контейнерной площадки, специальной площадки для складирования КГО, обеспечивающей собственникам помещений нескольких многоквартирных домов обращение с ТКО, КГО и расположенной на земельном участке, необходимом для обслуживания одного многоквартирного дома, бремя содержания данной контейнерной площадки, специальной площадки для складирования КГО и прилегающей территории лежит на собственниках помещений многоквартирного дома, расположенного на земельном участке, необходимом для обслуживания данного многоквартирного дома, на котором размещены контейнерная площадка, специальная площадка для складирования КГО.

Для вывоза крупногабаритных отходов (предметы мебели, отходы после ремонта квартир, обрезки деревьев и т.д.), строительного мусора, отходов производства и твёрдых коммунальных отходов по заявкам предприятий целесообразно применять бортовые машины.

Для того чтобы норма накопления ТКО соответствовала фактическому образованию отходов вычисляется усреднённая норма накопления отходов. В соответствии с Приказом Региональной энергетической комиссии Омской области от 31.05.2017 № 61/27 «Об утверждении нормативов накопления твёрдых коммунальных отходов на территории Омской области», норма накопления коммунальных отходов на 1 человека в муниципальных районах области составляет: 340,678 кг/год для многоквартирного жилого фонда и 332,991 кг/год – для индивидуальных домов. Для расчётов накопления в Медетском сельском поселении используется норматив для частного сектора.

По данным исследований, проводимых ГУП УНИИ АКХ им. Памфилова годовой рост нормы накопления ТКО следует принимать 1,5 %. Таким образом, в перспективе предполагается увеличение объёмов, образующихся твёрдых коммунальных отходов, как в абсолютных величинах, так и на душу населения и усложнение морфологического состава твёрдых коммунальных отходов, включающих в себя всё большее количество экологически опасных компонентов. Нормы накопления ТКО для жилого фонда поселения предоставлены в таблице 8.9.1.

Таблица 8.9.1

Объёмы накопления твёрдых коммунальных отходов в анализируемых населённых пунктах

Объект/участок	Объём образования ТКО в месяц, т	Объём образования ТКО в год		Численность населения, чел.	Годовые дифференцированные нормы накопления ТКО, кг/чел. в год
		тонн	м.куб.		
с. Медет					

Существующее положение	30	363	3 238	1 090	333,0
Первая очередь	31	376	3 359	974	386,4
Расчётный срок	32	387	3 455	863	448,5
д. Козинка					
Существующее положение	6	72	642	216	333,0
Первая очередь	6	75	666	193	386,4
Расчётный срок	6	77	685	171	448,5
д. Погранично-Григорьевка					
Существующее положение	0,03	0,34	2,7	1	337,1
Первая очередь	0,03	0,35	2,8	1	391,2
Расчётный срок	0,03	0,36	2,9	1	454,0
Итого по сельскому поселению					
Существующее положение	36	435	3 883	1 307	×
Первая очередь	38	451	4 027	1 168	
Расчётный срок	39	464	4 143	1 035	

С учётом плотности¹⁸ в контейнерах (на площадках временного накопления ТКО) 112,08 кг/м³, на 1 очередь объём накопления может составить 4,03тыс. м³/год, на расчётный срок – 4,14тыс. м³/год.

Таблица 8.9.2

Расчётная потребность количества и видов контейнеров для обеспечения сбора твёрдых коммунальных отходов на расчётный срок

Наименование сельского поселения	Население, чел.	Объём отходов в месяц, м ³	Контейнеры			Общий объём контейнеров, м ³
			тип	объём	кол-во	
с. Медет	60	287,9	евро	1,1	17	18,0
д. Козинка	24	57,1	евро	1,1	4	3,6
д. Погранично-Григорьевка	13	0,3	евро	1,1	1	0,02
Итого	96	345	×	×	22	21,6

Транспортирование опасных отходов должны осуществлять организации, имеющие лицензию, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Политику в области обращения с отходами рекомендуется ориентировать на снижение количества образующихся отходов и на их максимальное использование.

Важнейшей задачей является обработка отходов перед их захоронением или обезвреживанием с целью извлечения полезных и возможных к повторному использованию компонентов. Развитие системы селективного сбора ТКО может дать не только прибыль от реализации вторсырья, а главное уменьшить территории, занимаемые под полигоны ТКО.

Правильный и оперативный сбор опасных биологических отходов (ОБО) и опасных медицинских отходов (ОМО) является важнейшей стадией обращения с этими отходами с точки зрения не только дальнейшей их переработки, но и избегания или минимизации эпидемиологической чрезвычайной ситуации, препятствующей нормальной жизнедеятельности населённых пунктов.

¹⁸Приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 31.05.2017 № 61/27 «Об утверждении нормативов накопления твёрдых коммунальных отходов на территории Омской области».

Система обращения с ОМО должна быть организована в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3684-21.

Рекомендации по обращению с ОБО должны быть учтены при организации схемы обращения с ними на территории муниципального образования «город Усолье-Сибирское». Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов являются обязательными для исполнения владельцами животных, независимо от способа ведения хозяйства, а также организациями, предприятиями всех форм собственности, занимающимися производством, транспортировкой, заготовкой и переработкой продуктов и сырья животного происхождения.

Необходимо учитывать, что причиной возникновения несанкционированных свалок является неполный охват организованной системой сбора и транспортирования всех образующихся отходов. При устойчивой системе управления отходами число стихийно возникающих свалок сокращается до полного их исчезновения.

Наличие возобновляемой несанкционированной свалки отходов является сигналом о необходимости создания площадки временного накопления ТКО.

Одноэтажная застройка пользуется выгребами, как правило, не бетонированными, поэтому их содержимое частично просачивается в почву и создаёт угрозу загрязнения действующих скважин, пробурённых на территории сельского поселения.

Мероприятия по защите атмосферного воздуха

Значительные возможности снижения уровня атмосферного загрязнения заключены в разработке эффективных планировочных мероприятий, которыми являются:

- поэтапная реконструкция и благоустройство местных дорог, не имеющих твёрдого покрытия. Автодороги должны иметь твёрдое покрытие;
- обеспечение максимально возможного уровня очистки отходящих газов для всех вновь размещаемых промышленных объектов в соответствии с требованиями российского экологического законодательства и принципами наилучших существующих технологий;
- активное переоборудование автотранспортных средств с бензинового топлива на газовое;
- внедрение и реконструкция пылегазоочистного оборудования на котельной и производственных предприятиях;
- оборудование автозаправочной станции системой закольцовки паров бензина;
- исключение транзитного, грузового движения автомобилей из жилых районов:
- вынос коммунальных и производственных объектов на расстояние, обеспечивающее санитарные нормы;
- создание и благоустройство санитарно-защитных зон промышленных предприятий и других источников загрязнения атмосферного воздуха, водоёмов, почвы;
- при размещении и строительстве новых промышленных объектов учитывать класс санитарной классификации производства, соблюдать ориентировочные санитарно-защитные зоны до жилой застройки в соответствии с СанПиНом

2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

- рационально размещать новые промышленные предприятия, с учётом розы ветров и микроклиматических особенностей территории (по возможности, избегая понижений местности, котловин, стремясь к равнинным хорошо продуваемым районам, в которых неблагоприятные метеорологические явления встречаются редко);
- организация защитного озеленения из газоустойчивых насаждений в границах санитарно-защитных зон, вдоль дорог;
- сокращение открытых почвенных пространств путём разбивки газонов.

Санитарное состояние воздушного бассейна Медетского сельского поселения в целом на расчётный срок будет определяться количеством и характером источников загрязнения.

Для обеспечения требуемых гигиенических норм содержания в приземном слое атмосферы загрязняющих веществ, уменьшения отрицательного влияния предприятий на население, согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» требуется для объектов, являющихся источником негативного воздействия, устанавливать санитарно-защитную зону либо санитарный разрыв. Санитарно-защитная зона и санитарный разрыв не могут рассматриваться как резервные территории предприятия или как перспектива для развития селитебной зоны.

Мероприятия по охране источников водоснабжения

С целью улучшения качества вод, восстановления и предотвращения загрязнения источников водоснабжения генеральным планом муниципального образования рекомендуются следующие мероприятия:

- организация сети ливневой канализации с устройством очистных сооружений в местах выпуска поверхностных вод;
- строительство канализационных очистных сооружений;
- мониторинг степени очистки сточных вод на канализационных очистных сооружениях;
- разработка проектов установления границ поясов ЗСО источников водоснабжения;
- прекращение сбросов загрязнённых промышленных, сельскохозяйственных и поверхностных сточных вод на рельеф;
- сокращение объёмов водопотребления на производственные нужды за счёт внедрения маловодных технологий, а также увеличение доли оборотного водоснабжения и повторного использования очищенных сточных вод.

Для предотвращения загрязнения источников водоснабжения стоками с производственных, сельскохозяйственных и коммунально-складских территорий необходимо проведение следующих мероприятий:

- строительство ливневой канализации на территории промышленных, сельскохозяйственных и коммунально-складских зон;
- строительство локальных очистных сооружений на предприятиях.

К основным организационным мероприятиям по охране поверхностных и подземных вод на территории относятся: создание системы мониторинга водных объектов; эколого-токсикологическое исследование состояния источников водоснабжения; организация мониторинга за состоянием водопроводящих сетей и своевременное проведение мероприятий по предупреждению утечек из систем водопровода и канализации.

Мероприятия по охране почвенного покрова

Для предотвращения загрязнения, деградации и разрушения почвенного покрова в границах проектируемой территории генеральным планом рекомендуются следующие мероприятия:

- инженерная подготовка территории, планируемой к застройке, устройство сети ливневой канализации с очистными сооружениями; сброс дождевых вод в сеть ливневой канализации;
- устройство асфальтобетонного покрытия дорог;
- устройство отмосток вдоль стен зданий;
- для уменьшения пыли – благоустройство улиц и дорог, газонное озеленение; биологическая очистка почв и воздуха за счёт увеличения площади зелёных насаждений всех категорий;
- устройство зелёных лесных полос вдоль автомобильных дорог; организация и обеспечение планово-регулярной очистки территории поселения от жидких и твёрдых коммунальных отходов;
- мониторинг загрязнения почвенного покрова.

В зависимости от характера загрязнения почв, необходимо проведение комплекса мероприятий по восстановлению и рекультивации почв. Рекультивации подлежат земли, нарушенные при: строительстве и прокладке инженерных сетей различного назначения; складировании и захоронении промышленных, бытовых и прочих отходов; ликвидации последствий загрязнения земель.

Для восстановления, нарушенного в результате хозяйственной деятельности и эрозионных процессов, почвенного покрова, генеральным планом предусматриваются мероприятия по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок, захламлённых участков с последующей рекультивацией территории; контроль за качеством и своевременностью выполнения работ по рекультивации нарушенных земель.

Дополнительные направления защиты экологического благополучия региона.

Защита растительного мира. Главные функции зелёных насаждений – санитарно-гигиеническая, рекреационная, структурно-планировочная и декоративно-художественная.

Особые климатические условия Омской области создают неблагоприятные условия для произрастания большинства деревьев, кустарников. Зелёные насаждения здесь требуют постоянного ухода и полива, особенно при посадке.

В настоящее время (при норме на одного жителя 14,5 м² озеленённых территорий общего пользования с учётом рекреационных территорий¹⁹) необходимо 0,14 га озеленённых территорий общего пользования.

¹⁹ В соответствии с РНГП Омской области.

На территории населённых пунктов сельского поселения преобладают насаждения естественного происхождения. Кроме насаждений общего пользования имеются насаждения ограниченного пользования на участках детских и учебных заведений, культурно-бытовых, административных учреждений и предприятий, во дворах жилой застройки, насаждения специального назначения на улицах и дорогах.

Посадки на дорогах и улицах, особенно в индивидуальной застройке, как правило, выполнены бессистемно, из разновозрастных и разнопородных деревьев и кустарников, без учёта нормативных требований по их размещению.

Необходимо провести таксацию существующих деревьев, замену сухих и больных деревьев новыми. Существенным недостатком имеющегося озеленения является ограниченный видовой состав деревьев и кустарника, что не позволяет методами озеленения улучшить архитектурно-художественный облик населённого пункта.

Санитарно-защитные зоны (СЗЗ) промтерриторий сёл не благоустроены и часто не организованы.

Леса и лесопосадки должны выполнять водоохранные, средозащитные, ландшафто-стабилизирующие и санитарно-гигиенические функции. Зелёные насаждения должны быть под контролем соответствующих организаций, которые обязаны следить за количественным и качественным их состоянием.

В целях повышения статуса лесов, улучшения санитарного и экологического состояния лесов, соответствующей организацией территории вокруг населённого пункта необходимо выделить зелёную зону с ограниченными режимами лесопользования.

Шумозащитные мероприятия. Для поддержания нормативного шумового режима в жилых районах борьба с шумом должна проводиться по основным трём направлениям:

- в источнике шума – инженерно-техническими и организационно-административными методами;
- по пути распространения шума – градостроительными и строительно-акустическими методами;
- в объекте шумозащиты – конструктивно-строительными методами.

Расчёт шумовых характеристик транспортных потоков должны проводиться в соответствии СП 51.13330.2011 «Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003».

Уровень звука $LA_{тер}$, в дБА в расчётной точке на территории защищаемого от шума объекта определяется в соответствии с СП 51.13330.2011 (п. 6.3).

Генеральным планом предусматриваются следующие градостроительные мероприятия:

- назначение ширины улиц в соответствии с принятой классификацией улично-дорожной сети;
- озеленение придорожных территорий, создание шумозащитных зелёных полос и другие.

Организация транспортного движения позволяет снизить уровень транспортного шума на 2-10 дБА, а регулирование состава транспортных потоков и применение автоматических систем регулирования на 10-15 дБА.

В зависимости от конструкции посадок зелёных насаждений эффективность шумозащиты составляет 3-15 дБА, а использование шумозащитных экранов 5-25 дБА.

Жилые здания, применяемые в качестве шумовых барьеров, должны иметь высокие звукоизоляционные качества наружных ограждающих конструкций и, в первую очередь, окон, которые могут снижать уровень звука на 18-45 дБА.

Размеры санитарно-защитных зон от трансформаторов до жилых домов рассчитаны с учётом количества и мощности трансформаторов при напряжении ПС 110-220 кВ (200-250 м).

Применение комплекса шумозащитных мер позволяет улучшить акустический режим в жилых помещениях.

Защита от действия электромагнитного поля. Для защиты населения от неблагоприятного воздействия электромагнитного поля, создаваемого высоковольтной линией, необходимо организовать санитарно-защитную зону. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160, величина зоны для линий электропередач до 20 кВ составляет 10 м (5 м – для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещёнными в границах населённых пунктов), до 35 кВ – 15 м, до 110 кВ – 20 м, до 220 кВ – 25 м.

Следует отметить, что недоучёт экологической компоненты в социально-экономическом развитии территории на прогнозируемый период может привести к возникновению экологических рисков, в их числе можно выделить следующие:

- риски, угрожающие безопасности, к которым, в частности, относятся несчастные случаи на производстве, вызванные неблагоприятной внутрипроизводственной экологической обстановкой;
- риски, угрожающие здоровью населения вследствие ухудшения экологического состояния территории, которые часто имеют латентный характер, и проявляются с определённой задержкой;
- риски, угрожающие общественному благосостоянию, включая снижение ценности земельных ресурсов, в том числе выделяемых для строительства жилья и санаторно-курортных объектов, вследствие загрязнения почв и атмосферного воздуха;
- финансовые риски (возможные потери собственности, доходов, или прибыли от инвестиций, связанные с экологическими факторами).

Мероприятия по благоустройству и озеленению

Создание и эксплуатация элементов благоустройства и озеленения обеспечивают требования охраны здоровья человека, исторической и природной среды, создают технические возможности беспрепятственного передвижения маломобильных групп населения по территории муниципального образования.

Общие параметры и минимальное сочетание элементов благоустройства и озеленения для создания безопасной, удобной и привлекательной среды территории муниципального образования рекомендуется устанавливать в соответствии с Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2011 № 613 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке норм и правил

по благоустройству территорий муниципальных образований» и другими нормативными документами.

При строительстве общественно-деловой и жилой застройки решениями генерального плана предлагается произвести благоустройство территории: устройство газонов, цветников, посадку зелёных оград; оборудование территории малыми архитектурными формами – беседками, навесами, площадками для игр детей и отдыха взрослого населения, павильонами для ожидания автотранспорта; устройство внутриквартальных проездов, тротуаров, пешеходных дорожек; ремонт существующих покрытий внутридворовых проездов и дорожек; освещение территории; обустройство мест сбора мусора. Объектами нормирования благоустройства на территориях производственного назначения являются общественные пространства в зонах производственной застройки и озеленённые территории санитарно-защитных зон. Приёмы благоустройства и озеленения в зависимости от отраслевой направленности производства рекомендуется применять в соответствии с Приложением № 6 к Методическим рекомендациям по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований и другими нормативными документами.

Главными направлениями озеленения территории Медетскогосельского поселения являются: создание системы зелёных насаждений, сохранение естественной древесно-кустарниковой растительности.

Создание системы зелёных насаждений на селитебной территории является необходимым, так как она улучшает микроклимат, температурно-влажностный режим, очищает воздух от пыли, газов, является шумозащитой жилых и производственных территорий.

Для создания системы зелёных насаждений предусмотрены следующие мероприятия по озеленению территории:

- сохранение естественной древесно-кустарниковой растительности;
- целенаправленное формирование крупных насаждений, устойчивых к влиянию антропогенных и техногенных факторов;
- восстановление растительного покрова в местах сильной деградации зелёных насаждений;
- проектирование зелёных полос из пылезадерживающих пород деревьев вдоль автомобильной дороги;
- посадка газонов на площадях, не занятых дорожным покрытием, для предотвращения образования пылящих поверхностей.

Система зелёных насаждений населённых пунктов включает:

- озеленённые территории общего пользования;
- озеленённые территории ограниченного пользования (зелёные насаждения на участках жилых массивов, учреждений здравоохранения, промышленных предприятий, пришкольных участков, детских садов);
- озеленённые территории специального назначения (озеленение санитарно-защитных, территорий вдоль дорог).

В целях создания непрерывной системы зелёных насаждений предлагается все малые зелёные устройства соединить газонами и цветниками, которые следует создавать

на всех свободных от покрытий участках. Ассортимент деревьев и кустарников определяется с учётом условий их произрастания, функционального назначения зоны и с целью улучшения декоративной направленности.

В соответствии с РНГП Омской области, площадь озеленённых территорий общего пользования для сельских поселений лесостепной зоны области должна быть 14,5 м²/чел. Исходя из этого норматива, площадь озеленённых территорий общего пользования в сельском поселении должна составлять не менее 0,14 га на расчётный срок.

В соответствии с Методическими рекомендациями по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований, утверждёнными Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2011 № 613, физическим лицам, в собственности или в пользовании которых находятся земельные участки, рекомендуется обеспечивать содержание и сохранность зелёных насаждений, находящихся на этих участках, а также на прилегающих территориях.

Озеленение территорий перспективной застройки и новых транспортных магистралей, создание лесопарков из естественных насаждений деревьев и кустарников хвойных и лиственных пород осуществляется по планам благоустройства и озеленения, входящим в состав проектной документации на строительство объектов, а также по отдельным проектам ландшафтного строительства.

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территории Медетского сельского поселения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р, в границах Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области объектов федерального значения не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 № 247-р, в границах Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области объектов федерального значения не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2607-р, в границах Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области объектов федерального значения не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р, в границах Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области объектов федерального значения не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № 1634-р, в границах Медетского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области объектов федерального значения не запланировано.

В составе таблицы 9.1 сведены все мероприятия по строительству и реконструкции объектов регионального и местного значения по срокам реализации: первая очередь – до 2034 года, расчётный срок – до 2044 года.

Таблица 9.1

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Источник информации о мероприятии
1	2	3	4	5	6	7
ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ						
Объекты инженерной инфраструктуры						
1.	Реконструкция существующих водозаборных скважин и водонапорных башен	Медетское с/п	4 башни 4 скважины	I пояс зоны санитарной охраны ^v – 30 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ^{vi}
2.	Водоочистная станция (ВОС)	с. Медет д. Козинка д. Погранично-Григорьевка	15 м ³ /сут 6 м ³ /сут 3 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны ^v – 30 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱⁱ
3.	Замена водопровода (износ от 40 до 90 %)	с. Медет д. Козинка д. Погранично-Григорьевка	d=110, 5,6 м d=110, 1 км d=110, 1,9 км	Охранная зона ^{vii} – 20 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱⁱ
4.	Установка на сетях водоснабжения пожарных гидрантов	Медетское с/п	6 шт.	Охранная зона ⁱⁱⁱ – 20 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱⁱ
5.	Резервуар чистой воды	с. Медет д. Козинка д. Погранично-Григорьевка	50 м ³ , 1 ед. 20 м ³ , 1 ед. 10 м ³ , 1 ед.	I пояс зоны санитарной охраны ^v – 30 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱⁱ
6.	Поля ассенизации	Медетское с/п	1 га/т ЖБО	Санитарно-защитная зона ^{viii} – 300 м	Первая очередь (до 2034 г.)	Схема водоснабжения и водоотведения ⁱⁱⁱ

9. Оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения сельского поселения на комплексное развитие территории

Проект Генерального плана предусматривает ряд мероприятий по территориальному развитию анализируемых населённых пунктов, направленных на создание условий для роста экономических и социальных показателей муниципального образования.

Предусмотренные проектом генерального плана мероприятия по размещению объектов местного значения в сфере инженерного и транспортного обеспечения, социальной инфраструктуры предполагают создание условий для рационального использования территориальных ресурсов Медетского сельского поселения, в соответствии с целями Стратегии социально-экономического развития Черлакского муниципального района до 2030 года, а также с учётом требований региональных нормативов градостроительного проектирования и иных факторов, позволяющих создать комфортную сферу жизнедеятельности населения средствами планирования развития территории.

Реализация мероприятий, заложенных генеральным планом в части развития транспортной сети в границах Медетского сельского поселения, позволит повысить связность территорий внутри муниципального образования, а также с населёнными пунктами Черлакского района. Будут созданы условия для выполнения требований территориальной доступности объектов обслуживания населения в границах района. Повысится уровень доступности объектов производственного назначения, в следствие чего повысится инвестиционная привлекательность территории. Развитие улично-дорожной сети в границах населённых пунктов позволит упорядочить его сложившуюся планировочную структуру, создаст условия для развития общественного транспорта (транзитного).

Немаловажным фактором создания благоприятных условий для жизни населения является наличие мест приложения труда, стабильный рост благосостояния жителей. Увеличение мощности объектов инженерной инфраструктуры позволит реализовать инвестиционные проекты в части развития логистики и аграрного комплексов. Реализация проектных решений в части обеспечения территории объектами инженерной инфраструктуры создаст условия для комфортного проживания населения, повышения уровня благоустройства территории, развития жилищного строительства в границах сельского поселения.

Решения генерального плана в части установления функциональных зон обеспечивают условия сбалансированного пользования территориальными ресурсами, учитывают потребность в территориях для размещения как объектов местного значения поселения, так и объектов местного значения муниципального района, с учётом уточнения местоположения объектов регионального значения, размещение которых предусмотрено документом территориального планирования регионального уровня. Предусматривают

необходимость повышения интенсивности градостроительного освоения территории, прилегающей к транспортным магистралям.

Привлекательность территории с позиций экологии, как места для постоянного проживания населения, обусловлена закреплением решениями генерального плана рекреационной функции территории Медетского сельского поселения, посредством мероприятий по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории населённого пункта, которые позволят обеспечить рациональную организацию работы по сбору, удалению, обезвреживанию и утилизации отходов, а также по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории поселения.

Предусмотренное Генеральным планом развитие объектов социальной инфраструктуры позволит обеспечить потребность населения в количестве и территориальной доступности услуг необходимых для комфортного проживания.

Проектные решения генерального плана предусматривают необходимость разработки градостроительной документации последующих уровней, тем самым создавая условия для планирования комплексного, устойчивого развития территории сельского поселения.

10. Основные технико-экономические показатели Генерального плана

Таблица 11.1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчётный срок
1	ТЕРРИТОРИЯ			
1.1	Общая площадь территории Медетского сельского поселения	га	52 248	52 248
		%	100	100
1.2	Площадь населённых пунктов			
1.2.1	с. Медет	га	82,98	82,98
1.2.2	д. Козинка	га	28,42	28,42
1.2.3	д. Погранично-Григорьевка	га	45,59	45,59
1.3	Установленные функциональные зоны муниципального образования:			
1.3.1	Жилые зоны (всего)	га	113,08	113,08
		%	0,217	0,217
1.3.2	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	га	113,08	113,08
		%	0,217	0,217
1.3.3	Зоны общественно-делового назначения	га	11,06	11,06
		%	0,021	0,021
1.3.4	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	га	3,75	3,75
		%	0,007	0,007
1.3.5	Зона специализированной общественной застройки	га	7,31	7,31
		%	0,014	0,014
1.3.6	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	га	90,4	90,4
		%	0,174	0,174
		%	3,33	3,33
1.3.7	Зона инженерной инфраструктуры	га	0,006	0,006

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчётный срок
		%	87,07	87,07
1.3.8	Зона транспортной инфраструктуры	га	0,167	0,167
1.3.9	Зоны сельскохозяйственного назначения	га	48082,34	48082,34
		%	92,299	92,299
1.3.10	Зоны сельскохозяйственного использования	га	1,51	1,51
		%	0,003	0,003
1.3.11	Зона сельскохозяйственных угодий	га	47966,37	47966,37
		%	92,077	92,077
1.3.12	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	га	114,46	114,46
		%	0,220	0,220
1.3.13	Рекреационные зоны	га	607,25	607,25
		%	1,166	1,166
1.3.14	Зона лесов	га	607,25	607,25
		%	1,166	1,166
1.3.15	Зоны специального назначения	га	2,45	2,45
		%	0,005	0,005
1.3.16	Зона кладбищ	га	2,45	2,45
		%	0,005	0,005
1.3.17	Зоны акваторий	га	3187,45	3187,45
		%	6,119	6,119
2	НАСЕЛЕНИЕ			
20	Постоянное население	чел.	95	96
20.1	- с. Медет	чел.	59	60
20.2	- д. Козинка	чел.	23	24
20.3	- д. Погранично-Григорьевка	чел.	13	13
21	Возрастная структура населения			
22	- младше трудоспособного возраста	%	22,6	18,5
23	- трудоспособного возраста	%	51,1	49,6
24	- старше трудоспособного возраста	%	26,3	31,9
25	Плотность населения в границах населённых пунктов	чел. на га	0,002	0,002
26	ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД			
27	Объём жилищного фонда, всего, в том числе:	тыс. кв. м	3,47	4,32
28	Средняя жилищная обеспеченность	кв. м общей площади жилых помещений на человека	36,5	45,0
29	ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ			
30	Образовательные организации			
31		мест	0	0
32	Дошкольные образовательные организации	мест/1000 чел.	0,0	0,0

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчётный срок
33	Общеобразовательные организации	мест	8	8
34		мест/1000 чел.	84,2	83,3
35	Организации дополнительного образования	мест	0	10
36		мест/1000 чел.	0,0	104,2
37	Медицинские организации			
38	Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях	койка	0	0
39		койка/1000 чел.	0,0	0,0
40	Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях	посещений в смену	30	30
41		посещений в смену/1000 чел.	315,8	312,5
42	Физкультурно-спортивные сооружения			
43	Физкультурно-спортивные залы	кв. м площад и пола	160	360
44		кв. м площад и пола/1000 чел.	1684,2	3750,0
45	Плоскостные спортивные сооружения	кв. м	8150	8150
46		кв. м/1000 чел.	85789,5	84895,8
47	Плавательные бассейны	кв. м зеркала воды	0	0
48		кв. м/1000 чел.	0,0	0,0
49	Учреждения культуры			
50	Учреждения культуры клубного типа	мест	100	100
51		мест/1000 чел.	1052,6	1041,7
52	Библиотеки общедоступные	объектов	1	1
56	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА			
57	Протяжённость УДС	км	12,699	12,699
58	Плотность УДС в границах поселения	км/1000 км ²	24	24
59	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями	автомобилей на 1000 жителей	277	330
60	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчётный срок
61	ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
62	Водопотребление ЖКХ	тыс. куб. м/в сутки	0,011	0,020
63	Производительность водозаборных сооружений	тыс. куб. м/в сутки	2,9	2,9
64	Среднесуточное водопотребление на 1 человека	л/в сутки на чел.	115	209
65	Протяжённость сетей	км	6,98	6,98
66	ВОДООТВЕДЕНИЕ (КАНАЛИЗАЦИЯ)			
67	Общее поступление сточных вод от ЖКХ	тыс. куб. м/в сутки	0,00	0,017
68	Производительность очистных сооружений канализации (с учётом промышленных предприятий)	тыс. куб. м/в сутки	0,00	0,02
69	Протяжённость сетей	км	0	0
70	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ			
71	Потребность в электроэнергии	млн кВт×ч/год	0,14	0,21
72	Потребление электроэнергии на 1 чел. в год	кВт×ч	1474	2170
69	Протяжённость сетей	км	4,73	4,73
73	ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ			
74	Потребление тепла	Гкал/ч	0,15	0,15
75	Производительность централизованных источников теплоснабжения – всего	Гкал/ч	0,3	0,3
77	Протяжённость сетей, однотрубное исчисление	км	0,16	0,16
78	ГАЗОСНАБЖЕНИЕ			
79	Потребление сжиженного газа, всего	тонн/год	8,1	8,2
81	СВЯЗЬ			
82	Охват населения телевизионным вещанием	% от населения	100	100
83	Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	Номеров на 1000 человек	н/д	400
84	ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ			
85	Объем твёрдых коммунальных отходов	тыс. т/год	0,44	0,46
86	ОБЪЕКТЫ РИТУАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
87	Общее количество кладбищ	единиц/га	3/3,2	3/3,2

**Совет Черлакского муниципального района
Омской области**

РЕШЕНИЕ

28 марта 2025 года

№ 9

р. п. Черлак Омской области

О принятии к рассмотрению проекта решения Совета Черлакского муниципального района Омской области «О внесении изменений и дополнений в Устав Черлакского муниципального района Омской области»

Рассмотрев [проект](#) Решения Совета Черлакского муниципального района Омской области «О внесении изменений и дополнений в [Устав](#) Черлакского муниципального района Омской области», представленный Главой Черлакского муниципального района Омской области Меркушовым А. В., руководствуясь Федеральным [законом](#) от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», [Уставом](#) Черлакского муниципального района Омской области

Совет Черлакского муниципального района, РЕШИЛ:

1. [Проект](#) решения Совета Черлакского муниципального района Омской области «О внесении изменений и дополнений в Устав Черлакского муниципального района Омской области» принять к рассмотрению (приложение).

2. Назначить и провести публичные слушания по проекту решения Совета Черлакского муниципального района Омской области «О внесении изменений и дополнений в Устав Черлакского муниципального района Омской области» на 6 мая 2025 года в 11.00 часов в здании Администрации Черлакского муниципального района.

Место проведения публичных слушаний: Омская область, Черлакский район, р. п. Черлак, ул. Победы, д. 11 (3 этаж здания администрации Черлакского муниципального района).

Организацию и проведение публичных слушаний по проекту решения о внесении изменений и дополнений в Устав Черлакского муниципального района Омской области поручить Администрации Черлакского муниципального района.

3. Направить указанный проект решения в комиссии Совета Черлакского муниципального района Омской области для подготовки замечаний и предложений.

4. Направить настоящее решение в Администрацию Черлакского муниципального района для организации и проведения публичных слушаний.

5. Опубликовать настоящее решение, проект решения Совета Черлакского муниципального района Омской области «О внесении изменений и дополнений в Устав Черлакского муниципального района Омской области» и Порядок учета предложений по проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района и участия граждан в его обсуждении, утвержденный решением Совета Черлакского муниципального района от 29 апреля 2010 года №

15 "Об утверждении порядка учета предложений по проекту изменений в устав Черлакского муниципального района и участия граждан в его обсуждении", в муниципальном вестнике Черлакского муниципального района и разместить на официальном сайте Администрации Черлакского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Председатель Совета
Черлакского муниципального района

Н. И. Щеглова

Приложение
к решению Совета Черлакского
муниципального района Омской области
от 28 марта 2025 года № 9
ПРОЕКТ

**Совет Черлакского муниципального района
Омской области**

РЕШЕНИЕ

« ___ » _____ 2025 года

№ 00

р. п. Черлак Омской области

О внесении изменений и дополнений
в Устав Черлакского муниципального района
Омской области

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Черлакского муниципального района Омской области,

Совет Черлакского муниципального района, РЕШИЛ:

1. Внести в Устав Черлакского муниципального района Омской области следующие изменения и дополнения:

1) пункт 14 части 1 статьи 4 Устава после слов "субъекта Российской Федерации)," дополнить словами "организация предоставления дополнительного образования взрослых по дополнительным образовательным программам спортивной подготовки в муниципальных образовательных организациях,";

2) в статье 36 Устава:

- в части 1 слова «нормативных правовых актов представительных органов местного самоуправления» заменить словами «Совета Черлакского муниципального района Омской области»;

- часть 4 исключить;

3) содержание статьи 41 Устава изложить в следующей редакции:

«1. Органы местного самоуправления от имени муниципального района самостоятельно владеют, пользуются и распоряжаются муниципальным имуществом в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

2. Органы местного самоуправления вправе передавать муниципальное имущество во временное или в постоянное пользование физическим и юридическим лицам, органам государственной власти Российской Федерации (органам государственной власти Омской области) и органам местного самоуправления иных муниципальных образований, отчуждать, совершать иные сделки в соответствии с федеральными законами.

3. Порядок и условия приватизации муниципального имущества определяются нормативными правовыми актами органов местного самоуправления в соответствии с федеральными законами. Доходы от использования и приватизации муниципального имущества поступают в местные бюджеты.

4. Муниципальный район может создавать муниципальные предприятия и учреждения, участвовать в создании хозяйственных обществ, в том числе межмуниципальных, необходимых для осуществления полномочий по решению вопросов местного значения. Функции и полномочия учредителя в отношении муниципальных предприятий и учреждений осуществляют уполномоченные органы местного самоуправления. Органы местного самоуправления, осуществляющие функции и полномочия учредителя, определяют цели, условия и порядок деятельности муниципальных предприятий и учреждений, утверждают их уставы, назначают на должность и освобождают от должности руководителей данных предприятий и учреждений, заслушивают отчеты об их деятельности в порядке, предусмотренном настоящим уставом. Органы местного самоуправления от имени муниципального района субсидиарно отвечают по обязательствам муниципальных казенных учреждений и обеспечивают их исполнение в порядке, установленном федеральным законом.

5. Органы местного самоуправления ведут реестры муниципального имущества в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти. 6. Органы местного самоуправления осуществляют передачу в безвозмездное владение и пользование объектов электросетевого хозяйства, находящихся в муниципальной собственности, системообразующей территориальной сетевой организации или территориальной сетевой организации, действующих в границах Омской области, в случаях, порядке и на условиях, которые установлены законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.»;

4) содержание статьи 46 Устава изложить в следующей редакции:

«Муниципальный район вправе осуществлять муниципальные заимствования, в том числе путем выпуска муниципальных ценных бумаг, в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации и настоящим уставом.»;

5) статью 54 Устава изложить в следующей редакции:

«Статья 54. Ответственность органов местного самоуправления, депутатов, выборного должностного лица местного самоуправления перед населением

1. Основания наступления ответственности органов местного самоуправления, депутатов, выборного должностного лица местного самоуправления перед населением и порядок решения соответствующих вопросов определяются настоящим уставом в соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

2. Население муниципального района вправе отозвать депутатов, выборное должностное лицо местного самоуправления в соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».»;

б) содержание статьи 55 Устава изложить в следующей редакции: «Ответственность органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления перед государством наступает на основании решения соответствующего суда в случае нарушения ими Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законов, федеральных законов, конституции (устава), законов Омской области, настоящего устава, а также в случае ненадлежащего осуществления указанными органами и должностными лицами переданных им отдельных государственных полномочий.».

2. Опубликовать настоящее решение в муниципальном вестнике Черлакского муниципального района в течение семи дней со дня поступления из Управления Министерства юстиции Российской Федерации по Омской области уведомления о включении сведений о муниципальном правовом акте о внесении изменений в Устав Черлакского муниципального района Омской области в государственный реестр уставов муниципальных образований субъекта Российской Федерации.

3. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава Черлакского
муниципального района

А. В. Меркушов

Председатель Совета
Черлакского муниципального района

Н. И. Щеглова

Совет Черлакского муниципального района

РЕШЕНИЕ

29 апреля 2010 года № 15

р.п. Черлак, Омской области

Об утверждении порядка учета предложений по проекту изменений в устав Черлакского муниципального района и участия граждан в его обсуждении

С целью выявления и учета мнения населения Черлакского муниципального района по внесению изменений в Устав Черлакского муниципального района, в соответствии с Федеральным законом № 131-ФЗ от 06.10.2003 "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"

Совет Черлакского муниципального района, РЕШИЛ:

1. Утвердить Порядок учета предложений по проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района и участия граждан в его обсуждении (прилагается).
2. Опубликовать настоящее Решение в газете «Муниципальный вестник Черлакского района».

Глава администрации
муниципального района

В.Г.Яцковский

Приложение
к Решению
Совета Черлакского муниципального
района от 29 апреля 2010 г. № 15

ПОРЯДОК УЧЕТА ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО ПРОЕКТУ ИЗМЕНЕНИЙ В УСТАВ ЧЕРЛАКСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА И УЧАСТИИ ГРАЖДАН В ЕГО ОБСУЖДЕНИИ

Настоящий Порядок разработан в соответствии с требованиями Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003 "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Законодательства Омской области, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления Черлакского муниципального района и регулирует порядок внесения, рассмотрения и учета предложений по проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района и участия граждан в его обсуждении.

Настоящий Порядок принят в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральным законодательством, законодательством Омской области и имеет целью обеспечение реализации населением Черлакского муниципального района конституционного права на местное самоуправление.

I. Общие положения

1.1. Предложения о дополнениях и изменениях по проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района могут вноситься по результатам:

- 1) проведения собраний граждан по месту жительства;
- 2) массового обсуждения проекта изменений в Устав Черлакского муниципального района;
- 3) проведения публичных слушаний по проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района.

1.2. Предложения о дополнениях и изменениях по проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района, выдвинутые по результатам мероприятий, указанных в пункте 1.1 настоящего Порядка, указываются в протоколе проведения соответствующего мероприятия, который передается в соответствующую комиссию, созданную Советом Черлакского муниципального района (далее - комиссия).

1.3. Предложения о дополнениях и изменениях к проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района также могут вноситься:

- 1) гражданами, проживающими на территории Черлакского муниципального района, в порядке индивидуального или коллективного обращения;
- 2) организациями, действующими на территории Черлакского муниципального района;
- 3) органами территориального общественного самоуправления Черлакского муниципального района.

1.4. Предложения о дополнениях и изменениях к проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района вносятся в комиссию и рассматриваются ею в соответствии с настоящим Положением.

1.5. Предложения о дополнениях и изменениях к проекту изменений в Устав Черлакского муниципального района вносятся в комиссию в двухнедельный срок с момента опубликования проекта.

II. Порядок рассмотрения поступивших предложений о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района

2.1. Внесенные предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района регистрируются комиссией.

2.2. Предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района должны соответствовать Конституции Российской Федерации, требованиям Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003 "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", федеральному законодательству, законодательству Омской области.

2.3. Предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района в виде конкретных отдельных положений Устава также должны соответствовать следующим требованиям:

1) обеспечивать однозначное толкование положений проекта Устава Черлакского муниципального района;

2) не допускать противоречие либо несогласованность с иными положениями проекта Устава Черлакского муниципального района.

2.4. Предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района, внесенные с нарушением порядка и сроков, предусмотренных настоящим Порядком, по решению комиссии могут быть оставлены без рассмотрения.

2.5. Предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района, признанные соответствующими требованиям, предъявляемым настоящим Порядком, подлежат дальнейшему изучению, анализу, обобщению комиссией и учету при окончательном утверждении Советом Черлакского муниципального района изменений в Устав Черлакского муниципального района.

III. Порядок учета поступивших предложений о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района

3.1. По итогам изучения, анализа и обобщения внесенных предложений о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района комиссия составляет заключение.

3.2. Заключение комиссии на внесенные предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района должно содержать следующие положения:

1) общее количество поступивших предложений о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района;

2) количество поступивших предложений о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района, оставленных в соответствии с настоящим Порядком без рассмотрения;

3) отклоненные предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района ввиду несоответствия требованиям, предъявляемым настоящим Порядком;

4) предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального, рекомендуемые комиссией к отклонению;

5) предложения о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района, рекомендуемые комиссией для внесения в текст проекта изменений в Устав Черлакского муниципального района.

3.3. Комиссия представляет в Совет Черлакского муниципального района свое заключение и материалы деятельности комиссии с приложением всех поступивших предложений о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района.

3.4. После принятия предложений о дополнениях и изменениях в проект изменений в Устав Черлакского муниципального района Совет Черлакского муниципального района в установленном порядке переходит к окончательному утверждению изменений в Устав Черлакского муниципального района.