

У работодателей осталось меньше месяца, чтобы уведомить работников о возможности перехода на ЭТК

Работодателям необходимо проинформировать своих работников о праве выбора формы трудовой книжки до 31 октября 2020 г. включительно.

Способ уведомления сотрудников при этом сохраняется – работодателю следует уведомить каждого работника в письменной форме об изменениях в трудовом законодательстве по формированию сведений о трудовой деятельности в электронном виде, а также о праве работника сделать выбор, подав письменно одно из заявлений: о сохранении бумажной трудовой книжки или о ведении трудовой книжки в электронном виде.

Работникам необходимо подать соответствующие заявления до 31 декабря 2020 года включительно.

Напомним, с начала текущего года данные о трудовой деятельности работников формируются в электронном виде. Организации представляли информацию только в том случае, если за отчетный период происходили прием на работу, перевод работника на другую должность или увольнение либо если работник подавал заявление о выборе формы трудовой книжки.

Самозанятые граждане не представляют отчетность о своей трудовой деятельности.

При предоставлении сведений в отношении сотрудника в 2020 году впервые, одновременно в форме СЗВ-ТД указываются сведения о его должности у этого работодателя по состоянию на 1 января 2020 года.

Кроме того, информация о приеме на работу или увольнении должна передаваться в территориальные органы ПФР не позднее рабочего дня, следующего за днем издания соответствующего приказа или распоряжения.

В случае других кадровых изменений, например перевода сотрудника на новую должность, или при выборе работником формы трудовой книжки, сохраняются прежние сроки представления отчетности, то есть не позднее 15-го числа месяца, следующего за отчетным.

Электронная трудовая книжка сохраняет весь перечень сведений, которые учитываются в бумажной трудовой книжке: место работы, периоды работы, должность (специальность, профессия) и т.д. Просмотреть сведения электронной книжки можно будет в Личном кабинете на сайте Пенсионного фонда России или на портале Госуслуг, а также через соответствующие приложения для смартфонов.

При необходимости сведения электронной трудовой книжки будут предоставляться в виде бумажной выписки. Предоставить ее сможет нынешний или бывший работодатель (по последнему месту работы), а также Пенсионный фонд или МФЦ. Услуга предоставляется экстерриториально, без привязки к месту жительства или работы человека. Если работник выбирает бумажный формат трудовой книжки, работодатель наряду с электронной книжкой продолжит вносить сведения о трудовой деятельности также в бумажную. Право на дальнейшее ведение трудовой книжки сохраняется у работника при последующем трудоустройстве к другим работодателям. Также сохраняется право в последующем подать работодателю письменное заявление о ведении трудовой книжки в электронном виде.

Пенсионный вопрос: назначение пенсии

Почему могут отказать в назначении пенсии?

В ряде случаев органы ПФР имеют право отказать в назначении пенсии. Одной из причин такого отказа является недостающий страховой стаж.

В 2020 году право на страховую пенсию по старости получают мужчины, родившиеся во 2-м полугодии 1959 года, и женщины, родившиеся во 2-м полугодии 1964 года, соответственно в возрасте 61,5 и 56,5 лет.

Продолжительность требуемого страхового стажа составляет 11 лет, а величина индивидуального пенсионного коэффициента – 18,6. В силу обстоятельств не все граждане достигают этих показателей к моменту выхода на пенсию. Чтобы этого избежать, в определенных случаях можно самостоятельно уплачивать страховые взносы – к примеру, сделать это может российский гражданин, работающий за пределами страны, или одно физическое лицо за другое (к примеру, мужчина за неработающую супругу).

Законом определены минимальный и максимальный размеры страховых взносов, а также максимальный стаж, который можно «заработать» таким образом.

Согласно законодательству периоды учёбы в специальный стаж не включаются. Если ранее учителя и медработники имели право на льготную пенсию, то принятый федеральный закон о поэтапном повышении пенсионного возраста внёс свои корректизы.

Для педагогических работников не выросли требования к стажу, необходимому для досрочного назначения пенсии, – он остался на уровне 25 лет. У медиков досрочный стаж также остался на прежнем уровне (25 лет при работе в сельской местности и 30 – в городах). Но при этом срок реализации этого права постепенно сдвигается.

Так, досрочная пенсия педагогам будет назначаться только через определенный период времени после выработки требуемой продолжительности специального стажа. Данный период в 2023 году должен составить 60 месяцев при ежегодном увеличении с 2019 года на 12 месяцев.

Вместе с тем, если педагоги и медики выработают необходимый стаж в переходный период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2020 года, пенсия им может быть назначена на полгода раньше.

Важно, чтобы характер выполняемой в действительности работы полно-

стью соответствовал характеру и условиям труда занимаемой должности, на которую принят работник, и которая даёт право на льготное назначение пенсии с учётом специального стажа.

При этом в стаж на соответствующих видах работ также включаются больничные листы и периоды ежегодных отпусков, т.е. периоды, когда отсутствует факт непосредственного выполнения работником своих функциональных обязанностей.

Периоды нахождения на курсах повышения квалификации не могут включаться в стаж на соответствующих видах работ в целях досрочного назначения трудовой пенсии по старости – так определено законодательством. В период обучения на курсах работник не находится в особых условиях труда, не несет психоэмоциональных и других нагрузок, дающих право на льготу.

Решения об отказах в назначении пенсии нередко обжалуются в судебном порядке, но практика рассмотрения этих дел разнообразна. Судья обладает более широкими полномочиями в оценке документов, может дать оценку косвенным доказательствам, которых нет в распоряжении органа ПФР.

Для управления ПФР, как правоприменительного органа, включение «спорных» периодов в соответствующий стаж станет возможным только после внесения изменений в законодательство.

Во избежание спорных случаев Отделение Пенсионного фонда по Ханты-Мансийскому автономному округу рекомендует гражданам изучать выписку из своего лицевого счёта в ПФР заблаговременно, не дожидаясь выхода на пенсию, и в случае необходимости заранее принимать меры по подтверждению своего стажа и заработка.

Медицинским работникам, оказывающим помощь больным COVID-19, установили новый порядок исчисления периодов трудовой деятельности

Медицинским работникам при досрочном назначении пенсии день работы с пациентами, имеющими диагноз COVID-19 и с подозрением на данное заболевание, засчитывается в специальный стаж как два дня.

Согласно постановления № 1191 от 06.08.2020, установлен особый порядок исчисления периодов трудовой деятельности медицинских работников, оказывавших медицинскую помощь пациентам с COVID-19 и с подозрением на COVID-19 с 1 января 2020 по 30 сентября 2020 года при досрочном назначении пенсии медицинским работникам день работы по оказанию медицинской помощи пациентам с COVID-19 и подозрением на COVID-19 засчитывается в специальный стаж как два дня.

Отметим, что в постановлении определён круг медицинских работников, которых касается особый порядок исчисления периодов трудовой деятельности. Это медицинские работники, занятые оказанием медицинской помощи пациентам с COVID-19 в стационарных условиях, медицинские работники, занятые оказанием скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи пациентам с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонии, в том числе по отбору биологического материала пациентов для лабораторного исследования на наличие COVID-19, а также осуществляющим медицинскую эвакуацию пациентов с подозрением на COVID-19, медицинские работники, занятые оказанием первичной медико-социальной помощи больным с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонии, осуществлением отбора биологического материала пациентов для лабораторного исследования на наличие COVID-19, транспортировкой пациентов в поликлинические отделения, оборудованные под КТ-центры, и иные медицинские организации для проведения инструментального исследования на наличие внебольничной пневмонии.

Нормы постановления № 1191 касаются льготного исчисления периодов работы, поэтому применяются только при определении права на досрочное пенсионное обеспечение. На медицинских работников, уже получающих пенсию, данный порядок исчисления периодов трудовой деятельности не распространяется, так как право на пенсию у них уже определено.

ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ**О НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ООО «Юранефтегазпроект» информирует о начале процесса общественных обсуждений технического задания на разработку раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды», включая оценку воздействия на окружающую среду (далее - ТЗ ПМООС, вкл. ОВОС) в составе проектной документации по объекту «Куст скважин № 863. ПС 35/6 кВ в районе куста скважин № 863. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения»

Цель намечаемой деятельности: Объекты капитального строительства производственного назначения Южной части Приобского месторождения предназначены для добычи, сбора и транспорта продукции скважин.

Местоположение намечаемой деятельности: Ханты-Мансийский район, ХМАО-Югры, Тюменская область, Южная часть Приобского месторождения.

Заказчик: ООО «Газпромнефть-Хантос», 628012, Российская Федерация, ХМАО, г. Ханты-Мансийск, ул. Ленина, д. 56. Тел. 8(3467)354-987, Богер Александр Михайлович

Ориентировочные сроки проведения общественных слушаний тома ОВОС: сентябрь 2020 – декабрь 2020.

Орган, ответственный за организацию и проведение общественных обсуждений: ООО «Юранефтегазпроект».

Форма общественных обсуждений: опрос.

Форма представления замечаний и предложений: письменная, путем внесения замечаний и предложений в опросный лист, размещенный вместе с ТЗ ПМООС.

Сроки и место доступности ТЗ ПМООС, вкл. ОВОС: с «19» сентября 2020 г. по «20» октября 2020 г. на сайте органов местного самоуправления муниципального образования Ханты-Мансийский район в разделе «Экологическая безопасность», <http://hmrn.ru/> либо по адресу: 628002, ХМАО-Югра, г.Ханты-Мансийск, ул.Гагарина, дом 142, каб.13, тел. 8 (3467) 33-24-76.

Информационное сообщение

о приеме заявок для включения в перечень налогоплательщиков, предоставивших отсрочку уплаты арендной платы по договорам аренды торговых объектов недвижимого имущества, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 02.04.2020 № 409 «О мерах по обеспечению устойчивого развития экономики» организациям или индивидуальным предпринимателям, предоставившим отсрочку уплаты арендной платы по договорам аренды торговых объектов недвижимого имущества, предоставляется отсрочка (рассрочка) по уплате налогов, авансовых платежей по налогу и страховых взносов.

В соответствии с распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17.07.2020 № 418-рп «Об исполнительном органе государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, уполномоченном на формирование и направление в Управление Федеральной налоговой службы по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре перечня налогоплательщиков, предоставивших отсрочку уплаты арендной платы по договорам аренды торговых объектов недвижимого имущества, расположенных в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, и установление дополнительных критериев к налогоплательщикам и торговым объектам для включения налогоплательщиков в указанный перечень» уполномоченным исполнительным органом государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры определен Департамент по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Департамент).

Порядок формирования перечня налогоплательщиков, предоставивших отсрочку уплаты арендной платы по договорам аренды торговых объектов недвижимого имущества, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Порядок) утвержден приказом Департамента по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18.08.2020 № 16-нп.

Ознакомиться с Порядком можно на сайте Департамента, пройдя по ссылке: <https://depgosim.admhmao.ru/vse-novosti/4592998/>

Подать заявление необходимо по адресу Департамента: г. Ханты-Мансийск, ул. Ленина, д. 54/1.

По возникающим вопросам консультацию можно получить:

начальник отдела приватизации и инвестиционных договоров Вахрушев Владимир Валерьевич, контактный телефон 8(3467) 30-32-62;

начальник управления распоряжения государственным имуществом Бойко Юлия Анатольевна, контактный телефон 8(3467) 30-32-89.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН**

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27.07.2020

№ 204

г. Ханты-Мансийск

О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15.11.2017 № 331 «О комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих администрации Ханты-Мансийского района и урегулированию конфликта интересов»

В связи с организационно-штатными мероприятиями в администрации Ханты-Мансийского района на основании Устава Ханты-Мансийского района:

1. Внести в Приложение 4 к постановлению администрации Ханты-Мансийского района от 15.11.2017 № 331 «О комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих администрации Ханты-Мансийского района и урегулированию конфликта интересов» изменения, заменив слова «Путненко Анна Николаевна» словами «Фролова Надежда Васильевна».

2. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в газете «Наш район», в официальном сетевом издании «Наш район Ханты-Мансийский», разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

3. Контроль за выполнением постановления возложить на управляющего делами администрации Ханты-Мансийского района.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН**

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 16.09.2020

№ 259

г. Ханты-Мансийск

О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 25.04.2013 № 102 «О создании Совета по развитию малого и среднего предпринимательства при администрации Ханты-Мансийского района»

В соответствии с постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 03.12.2012 № 289 «О порядке создания координационных или совещательных органов в области развития малого и среднего предпринимательства при администрации Ханты-Мансийского района»:

1. Внести в приложение 1 к постановлению администрации Ханты-Мансийского района от 25.04.2013 № 102 «О создании Совета по развитию малого и среднего предпринимательства при администрации Ханты-Мансийского района» изменение, исключив слова «Агафонова Ирина Петровна – индивидуальный предприниматель, п. Луговской (по согласованию)».

2. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы Ханты-Мансийского района, курирующего деятельность комитета экономической политики.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН**

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 17.09.2020

№ 260

г. Ханты-Мансийск

О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 23.05.2014 № 126 «Об утверждении административного регламента исполнения администрации Ханты-Мансийского района муниципальной функции по осуществлению муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах Ханты-Мансийского района»

В целях приведения в соответствие с Федеральным законом Российской Федерации от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», на основании постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 02.03.2012 № 85-п «О разработке и утверждении административных регламентов осуществления муниципального контроля», Устава Ханты-Мансийского района:

1. Внести в приложение к постановлению администрации Ханты-Мансийского района от 23.05.2014 № 126 «Об утверждении административного регламента исполнения администрации Ханты-Мансийского района муниципальной функции по осуществлению муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах Ханты-Мансийского района» (в редакции постановлений от 01.08.2014 № 205, от 09.10.2014 № 296, от 02.06.2015 № 116, от 14.01.2016 № 6, от 11.04.2016

№ 124, от 27.09.2016 № 302, от 13.01.2017 № 11, от 09.06.2017 № 168, от 14.09.2017 № 241) следующие изменения:

1.1. Пункт 1.5 изложить в следующей редакции:

«1.5. Перечень нормативных правовых актов, регулирующих исполнение муниципальной функции:

Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» (Собрание законодательства Российской Федерации, 29.12.2008, № 52 (ч. I), ст. 6249, «Российская газета», 30.12.2008, № 266, «Парламентская газета», 31.12.2008, № 90);

Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 12.11.2007, № 46, ст. 5553, «Парламентская газета», № 156-157, 14.11.2007, «Российская газета», № 254, 14.11.2007);

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 06.10.2003, № 40, ст. 3822, «Российская газета», 08.10.2003, № 202, «Парламентская газета», 08.10.2003, № 186);

Федеральный закон Российской Федерации от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 11.12.1995, № 50, ст. 4873, «Российская газета», № 245, 26.12.1995);

постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2010 № 489 «Об утверждении Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» (Собрание законодательства Российской Федерации, 12.07.2010, № 28, ст. 3706);

постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2015 № 415 «О правилах формирования и ведения единого реестра проверок» («Собрание законодательства Российской Федерации», 11.05.2015, № 19, ст. 2825);

постановление Правительства Российской Федерации от 26.11.2015 № 1268 «Об утверждении Правил подачи и рассмотрения заявления об исключении проверки в отношении юридического лица, индивидуального предпринимателя из ежегодного плана проведения плановых проверок и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2010 г. № 489» («Собрание законодательства Российской Федерации», 07.12.2015, № 49, ст. 6964);

постановление Правительства Российской Федерации от 10.02.2017 № 166 «Об утверждении правил составления и направления предупреждения о недопустимости нарушения обязательных требований, подачи юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем возражений на такое предупреждение и их рассмотрения, уведомления об исполнении такого предупреждения» («Собрание законодательства Российской Федерации», 20.02.2017, № 8, ст. 1239);

постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2017 № 177 «Об утверждении общих требований к разработке и утверждению проверочных листов (списков контрольных вопросов)» («Собрание законодательства Российской Федерации», 27.02.2017, № 9, ст. 1359);

постановление Правительства Российской Федерации от 23.11.2009 № 944 «Об утверждении перечня видов деятельности в сфере здравоохранения, сфере образования и социальной сфере, осуществляемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в отношении которых плановые проверки проводятся с установленной периодичностью» («Собрание законодательства Российской Федерации», 30.11.2009, № 48, ст. 5824, «Российская газета», № 226, 27.11.2009);

постановление Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 № 438 «Об особенностях осуществления в 2020 году государственного контроля (надзора), муниципального контроля и о внесении изменения в пункт 7 Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» («Собрание законодательства Российской Федерации», 13.04.2020, № 15 (часть IV), ст. 2292);

приказ Генпрокуратуры Российской Федерации от 27.03.2009 № 93 «О реализации Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля («Законность», № 5, 2009);

Устав Ханты-Мансийского района (газета «Наш район Ханты-Мансийский», № 28, 14.07.2005); настоящий административный регламент.».

1.2. После пункта 3.3.8 дополнить пунктами 3.3.9, 3.3.10 следующего содержания:

«3.3.9. При осуществлении муниципального контроля в отношении юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, отнесенных в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации субъектам малого предпринимательства, сведения о которых включены в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства, проверки организуются и проводятся в соответствии с особенностями, предусмотренными Федеральным законом от 26.12.2008 № 294-ФЗ и пунктом 3.3.10 настоящего административного регламента.

3.3.10. В 2020 году:

1) плановые проверки не проводятся с 1 января 2020 года по 1 апреля 2020 года, за исключением плановых проверок проводимых при наличии у органа муниципального контроля информации о том, что в отношении указанных лиц ранее было вынесено вступившее в законную силу постановление о назначении административного наказания за совершение грубого нарушения, определенного в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, или административного наказания в виде дисквалификации или административного приостановления деятельности либо принято решение о приставлении и (или) аннулировании лицензии, выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», и с даты окончания проверки, по результатам которой вынесено такое постановление либо принято такое решение, прошло менее трех лет. При этом информация о таком постановлении или решении, дата их вступления в законную силу и дата окончания проведения проверки, по результатам которой вынесено такое постановление либо принято такое решение указывается в ежегодном плане проведения плановых проверок органа муниципального контроля помимо сведений, предусмотренных частью 4 статьи 9 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ;

2) с 1 апреля по 31 декабря 2020 года включительно проводятся исключительно внеплановые проверки по основаниям, предусмотренным постановлением Правительства Российской Федерации «Об особенностях осуществления в 2020 году государственного контроля (надзора), муниципального контроля и о внесении изменения в пункт 7 Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с использованием средств дистанционного взаимодействия, в том числе аудио или видеосвязи, за исключением:

выезда должностных лиц органа муниципального контроля согласованного органами прокуратуры в ходе согласования проведения внеплановой проверки, основанием для проведения которой являются факты причинения вреда жизни, здоровью граждан или угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан, возникновение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и проведение или внеплановой проверки, назначенной в целях проверки исполнения ранее выданного предписания о принятии мер, направленных на устранение нарушений, влекущих непосредственную угрозу причинения вреда жизни и здоровью граждан, и проведение такой внеплановой проверки согласовано органами прокуратуры;

при проведении внеплановой проверки, проводимой на основании поручения Президента Российской Федерации, поручения Правительства Российской Федерации с указанием конкретного юридического лица и (или) индивидуального предпринимателя, требования прокурора о проведении внеплановой проверки в рамках надзора за исполнением законов по поступившим в органы прокуратуры материалам и обращениям возможность выезда должностных лиц органов муниципального контроля предусмотрена соответственно поручением Президента Российской Федерации, поручением Правительства Российской Федерации, требованием прокурора о проведении проверок;

3) с 1 апреля по 31 декабря 2020 года органом муниципального контроля плановые проверки не проводятся и исключаются из ежегодного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по распоряжению администрации Ханты-Мансийского района.».

2. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в газете «Наш район», в официальном сетевом издании «Наш район Ханты-Мансийский», разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования), при этом действие пункта 1.2 распространяется на правоотношения с 1 января 2020 года.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы района, директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

<p style="text-align: center;"></p> <p>МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН Ханты-Мансийский автономный округ – Югра</p> <p>АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА</p> <p>Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е</p> <p>от 16.09.2020 № 927-р г. Ханты-Мансийск</p> <p>О наделении полномочиями по осуществлению внутреннего финансового аудита и утверждении Положения об особенностях применения федеральных стандартов внутреннего финансового аудита администрации Ханты-Мансийского района и организации внутреннего финансового аудита в администрации Ханты-Мансийского района</p> <p>С учетом пункта 5 статьи 160.2-1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, на основании приказа Министерства финансов Российской Федерации от 18.12.2019 № 237 Н «Об утверждении федерального стандарта внутреннего финансового аудита «Основания и порядок организации, случаи и порядок передачи полномочий по осуществлению внутреннего финансового аудита», федеральных стандартов внутреннего финансового аудита, установленных Министерством финансов Российской Федерации;</p> <p>1. Образовать в администрации Ханты-Мансийского района субъект внутреннего финансового аудита и наделить полномочиями по осуществлению внутреннего финансового аудита в администрации Ханты-Мансийского района контролально-ревизионное управление администрации Ханты-Мансийского района.</p> <p>2. Утвердить Положение об особенностях применения федеральных стандартов внутреннего финансового аудита администрацией Ханты-Мансийского района, согласно приложению к настоящему распоряжению.</p> <p>3. Органам администрации, обладающими правами юридического лица, рекомендовать:</p> <p>в срок до 1 ноября 2020 года принять решение об организации</p>	<p style="text-align: center;">2</p> <p>внутреннего финансового аудита, копии принятого решения направить в комитет по финансам администрации Ханты-Мансийского района; в срок до 1 ноября 2020 года провести работу по организации внутреннего финансового аудита в казенных учреждениях Ханты-Мансийского района.</p> <p>4. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.</p> <p>5. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой, за исключением пункта 3 настоящего распоряжения, контроль за исполнением которого возложить на заместителя главы района по финансам, председателя комитета по финансам.</p> <p>Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин</p>	<p style="text-align: center;">3</p> <p>Приложение к распоряжению администрации Ханты-Мансийского района от 16.09.2020 № 927-р</p> <p>Положение об особенностях применения федеральных стандартов внутреннего финансового аудита администрации Ханты-Мансийского района</p> <p>I. Общие положения</p> <p>1. Положение об особенностях применения федеральных стандартов внутреннего финансового аудита администрацией Ханты-Мансийского района (далее – Положение) разработано с учетом пункта 5 статьи 160.2-1 Бюджетного кодекса Российской Федерации и в соответствии с федеральными стандартами внутреннего финансового аудита. Положение определяет особенности их применения при планировании, формировании и утверждении программы аудиторского мероприятия, проведении аудиторского мероприятия, составлении и представлении заключения, годовой отчетности о результатах деятельности субъекта внутреннего финансового аудита, оценке бюджетных рисков и другие положения.</p> <p>2. В рамках настоящего Положения применяются Термины и определения, определенные в федеральных стандартах внутреннего финансового аудита. Применяются термины значений.</p> <p>3. Внутренний финансовый аудит является деятельностью по формированию и предоставлению главе Ханты-Мансийского района (далее – глава района):</p> <p>– информации о результатах оценки исполнения бюджетных полномочий администрацией Ханты-Мансийского района как распорядителя бюджетных средств, получателя бюджетных средств, администратора доходов бюджета, (далее – администратор бюджетных средств), главного администратора бюджетных средств, в том числе заключения о достоверности бюджетной отчетности;</p> <p>– предложений о повышении качества финансового менеджмента, в том числе о повышении результативности и экономности использования бюджетных средств;</p> <p>– заключения о результатах исполнения решений, направленных на повышение качества финансового менеджмента.</p> <p>4. Внутренний финансовый аудит осуществляется в целях:</p> <p>– оценки надежности внутреннего процесса администрации Ханты-Мансийского района, осуществляемого в целях соблюдения установленных правовыми актами, регулирующими бюджетные</p>
<p style="text-align: center;">4</p> <p>правоотношения, требований к исполнению своих бюджетных полномочий (далее – внутренний финансовый контроль), и подготовки предложений об организации внутреннего финансового контроля;</p> <p>– подтверждения достоверности бюджетной отчетности и соответствия порядка ведения бюджетного учета единой методологии бюджетного учета, составления, представления и утверждения бюджетной отчетности, установленной Министерством финансов Российской Федерации, а также ведомственным (внутренним) актам;</p> <p>– повышения качества финансового менеджмента.</p> <p>5. Объектами внутреннего финансового аудита являются бюджетные процедуры и/или составляющие эти процедуры операции (действия) по их выполнению (далее – Объект аудита).</p> <p>6. Внутренний финансовый аудит в администрации Ханты-Мансийского района осуществляется контролально-ревизионным управлением (далее – Управление, субъект аудита), наделенным соответствующими полномочиями на основе функциональной независимости.</p> <p>Управление при осуществлении внутреннего финансового аудита руководствуется положениями, определенными федеральными стандартами внутреннего финансового аудита, настоящим Положением.</p> <p>7. Деятельность Управления основывается на принципах установленных в федеральных стандартах внутреннего финансового аудита.</p> <p>8. Контрольно-ревизионному управлению при осуществлении внутреннего финансового аудита (при необходимости) проводить привлечение экспертов из числа органов администрации, обладающими правами юридического лица по согласованию с руководителями указанных органов администрации, привлечение экспертов из числа иных юридических лиц проводить по согласованию с главой района.</p> <p>9. Права и обязанности должностных лиц Управления определены федеральным стандартом внутреннего финансового аудита утвержденного приказом Минфина Российской Федерации от 21.11.2019 № 195н «Права и обязанности должностных лиц при осуществлении внутреннего финансового аудита».</p> <p>II. Об особенностях составления и утверждении плана проведения аудиторских мероприятий, внесении в него изменений, принятия решений о проведении внеплановых аудиторских мероприятий</p> <p>10. Плановые аудиторские проверки осуществляются в соответствии с планом проведения аудиторских мероприятий на очередной финансовый год (далее – План), который составляется и ведется начальником Управления.</p> <p>Глава района утверждает План в форме распоряжения</p>	<p style="text-align: center;">5</p> <p>администрации Ханты-Мансийского района на очередной финансовый год до 2 декабря текущего года.</p> <p>11. Внесение изменений в План осуществляется путем внесения изменений в распоряжение об утверждении Плана, на основании мотивированной докладной записки начальника Управления.</p> <p>12. Внеплановые аудиторские мероприятия проводятся на основании решения Главы района (далее – Решение), с указанием темы и сроков проведения внеплановых аудиторских мероприятий. Решение оформляется распоряжением администрации района.</p> <p>13. При планировании аудиторского мероприятия (составлении плана или/и программы аудиторского мероприятия) должностными лицами Управления учитываются:</p> <p>– степень обеспеченности ресурсами, необходимыми для осуществления внутреннего финансового аудита;</p> <p>– необходимость резервирования времени на проведение внеплановых аудиторских мероприятий;</p> <p>– возможность совершенствования работниками Управления совокупности профессиональных знаний, навыков и других компетенций, позволяющих осуществлять внутренний финансовый аудит.</p> <p>14. В целях составления Плана Управлением учитываются:</p> <p>– информация о выявленных бюджетных рисках, в том числе об их значимости, во взаимосвязи с бюджетными процедурами и/или операциями (действиями) по выполнению бюджетных процедур;</p> <p>– информация, указанная в актах, заключениях, представлениях и предписаниях органов государственного, муниципального финансового контроля за период времени, прошедший с момента предыдущей проверки, а также информация о типовых нарушениях/недостатках, выявленных органами государственного, муниципального финансового контроля;</p> <p>– результаты проведения аудиторских мероприятий, своевременности исполнения аудиторских рекомендаций, выданных по результатам предыдущих аудиторских проверок;</p> <p>– другие положения утвержденных федеральных стандартов.</p> <p>III. Об особенностях проведения аудиторских мероприятий, в том числе формирования, хранения и контроля полноты документации аудиторских мероприятий и обеспечения доступа к ней должностных лиц администрации, определения оснований и сроков приостановления и/или продления аудиторских мероприятий</p> <p>15. Аудиторское мероприятие проводится в соответствии с программой аудиторского мероприятия (далее – Программа), которая утверждается начальником Управления.</p> <p>16. В целях составления Программы должностными лицами</p>	<p style="text-align: center;">6</p> <p>Управления проводится предварительный анализ документов, фактических данных, информации об организации и выполнении бюджетных процедур, бюджетных рисков во взаимосвязи с операциями/действиями по выполнению бюджетных процедур, являющихся Объектами внутреннего финансового аудита.</p> <p>17. При необходимости начальником Управления в Программу могут вноситься изменения.</p> <p>18. Утвержденная Программа и/или изменения в Программу представляются для ознакомления Субъектам бюджетных процедур в срок 3 рабочих дня с даты утверждения.</p> <p>19. Местом проведения аудиторского мероприятия могут быть как помещения и территории, занимаемые Субъектами бюджетных процедур, так и помещения, занимаемые Управлением. Выбор мест проведения аудиторского мероприятия для осуществления отдельных пунктов Программы осуществляется руководителем аудиторской группы при составлении Программы.</p> <p>20. При проведении аудиторского мероприятия должны быть собраны достаточные и уместные (для достижения целей аудиторского мероприятия) обоснования выводов и предложений аудиторских доказательств.</p> <p>21. При проведении аудиторского мероприятия может использоваться выборка, предназначенная для того, чтобы на основании изучения menor, чем 100 % элементов общего набора действий (операций), документов, данных, информации (далее – генеральная совокупность), из которых производится выборка, сделать выводы относительно всей генеральной совокупности.</p> <p>22. Выборка может быть проведена одним из следующих способов:</p> <p>– статистическая выборка, при которой элементы для изучения выбираются из генеральной совокупности случайным способом или с использованием теории вероятности;</p> <p>– нестатистическая выборка – не соответствующая характеристикам статистической выборки.</p> <p>Применяемый способ выборки для изучения объектов внутреннего финансового аудита должен обеспечить получение достаточных для достижения целей аудиторского мероприятия аудиторских доказательств.</p> <p>23. При проведении аудиторской проверки формируется рабочая документация, которая может вестись и храниться в электронном виде и на бумажных носителях.</p> <p>24. Рабочая документация должна подтверждать, что объекты внутреннего финансового аудита исследованы в соответствии с Программой этого аудиторского мероприятия; собраны аудиторские доказательства (документы, данные, информация), достаточные и уместные для обоснования выводов, рекомендаций и формирования заключения по результатам проведенного аудиторского мероприятия.</p>
<p style="text-align: center;">7</p> <p>25. Рабочая документация должна быть сформирована до окончания аудиторского мероприятия.</p> <p>26. К рабочей документации аудиторских мероприятий (далее – рабочая документация) относятся рабочие документы, материалы, подготовляемые должностными лицами Управления, получаемые и хранящиеся ими в связи с проведением аудита. Рабочая документация может быть представлена в виде данных, зафиксированных на бумаге, фотографии, в электронном виде или в другой форме.</p> <p>Хранение рабочей документации осуществляется Управлением.</p> <p>Должностные лица Управления должны составлять рабочие документы в достаточно полной форме, необходимой для обеспечения общего понимания аудита.</p> <p>Рабочая документация должна храниться скомплектованной в папки, заведенные для каждого аудиторского мероприятия.</p> <p>Рабочая документация в бумажном носителе должна храниться в сброшюрованном виде, страницы пронумерованы, на титульном листе папки указывается: год проведения, порядковый номер и наименование аудиторского мероприятия, количество листов в папке.</p> <p>27. Доступ к рабочей документации имеют только должностные лица Управления. Работники администрации, не занятые аудитом не должны допускаться к рабочей документации.</p> <p>Выдача документации по внутреннему аудиту работникам, не занятым аудитом по данной теме (вопросу), не допускается.</p> <p>28. Рабочая документация должна храниться в Управлении не менее 5 лет.</p> <p>29. Ответственным за обеспечение безопасности документов внутреннего аудита является начальник Управления.</p> <p>30. Изъятие рабочей документации может производиться только уполномоченными на то органами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации.</p> <p>Вышеизложенные положения обязательны для выполнения и соблюдения всеми работниками Управления.</p> <p>31. В случае возникновения обстоятельств, требующих приставления (при наличии обстоятельств, при которых невозможно дальнейшее проведение аудиторского мероприятия) или продления аудиторского мероприятия, начальник Управления, направляет главе района (либо лицу им уполномоченному) служебную записку с изложением обстоятельств и срока предлагаемого приостановления (продления) данного мероприятия.</p> <p>32. Основаниями для приостановления проведения аудиторского мероприятия являются:</p> <p>– отсутствие или неудовлетворительное состояние бюджетного</p>	<p style="text-align: center;">8</p> <p>(бухгалтерского) учета у субъекта бюджетной процедуры - на период восстановления документов, необходимых для проведения аудиторского мероприятия, а также приведения субъектом бюджетной процедуры в надлежащее состояние документов учета и отчетности;</p> <p>– не предоставление субъектом бюджетной процедуры документов, материалов и информации, необходимых для проведения аудиторского мероприятия, а также представление неполного комплекта таких документов, материалов и информации, воспрепятствующее проведению аудиторского мероприятия (или) уклонение от проведения аудиторской проверки – на период устранения перечисленных обстоятельств.</p> <p>33. Срок приостановления (продления) аудиторского мероприятия определяется в каждом конкретном случае, исходя из целей, которые должны быть достигнуты в период его приостановления (продления), общий срок приостановления аудиторского мероприятия не может превышать срока установленного п. 41 приказа от 05.08.2020 № 160н «Федеральный стандарт внутреннего финансового аудита «Планирование и проведение внутреннего финансового аудита».</p> <p>34. Решение о приостановлении (продлении) аудиторского мероприятия, принятое администрацией в соответствии с мотивированной докладной запиской субъекта аудита, оформляется распоряжением администрации Ханты-Мансийского района.</p> <p>35. После устранения причин приостановления аудиторского мероприятия аудиторская группа возобновляет его проведение в сроки, установленные распоряжением администрации.</p> <p>IV. Об особенностях составления и представления заключений по результатам проведенного аудиторского мероприятия</p> <p>36. Заключение по аудиторскому мероприятию (далее - Заключение) включает в себя:</p> <p>– результаты проведения аудиторского мероприятия по вопросам Программы;</p> <p>– информацию о выявленных в ходе аудиторской проверки недостатках и нарушениях, об условиях и о причинах таких нарушений, а также не устранившихся в ходе внутреннего финансового контроля значимых бюджетных рисках;</p> <p>– выводы о степени надежности внутреннего финансового контроля и достоверности представленной объектом аудита бюджетной отчетности;</p> <p>– выводы о достоверности бюджетной отчетности (о соответствии порядка ведения бюджетного учета и составления бюджетной отчетности получателя бюджетных средств, сформированной главным администратором бюджетных средств, методологией стандартов бюджетного учета и бюджетной отчетности, установленным</p>	<p style="text-align: center;">9</p> <p>Министерством финансов Российской Федерации, включая выводы о соблюдении порядка формирования (актуализации) учетной политики, оформления и принятия к учету первичных учетных документов, проведения инвентаризации активов и обязательств, хранения документов бюджетного учета, а также о соответствии состава бюджетной отчетности требованиям, установленным в нормативных правовых актах, регулирующих составление и представление бюджетной отчетности, ее составление на основе данных, содержащихся в регистрах бюджетного учета), а также о соблюдении администрацией как главным администратором бюджетных средств порядка формирования сводной бюджетной отчетности (при условии что данный вопрос входил в программу мероприятия);</p> <p>– выводы, предложения и рекомендации по устранению выявленных нарушений и недостатков, принятию мер по минимизации бюджетных рисков, а также предложения по повышению экономности и результативности использования средств местного бюджета.</p> <p>37. Руководитель субъекта внутреннего финансового аудита направляет проект заключения субъектам бюджетных процедур, являющимися руководителями структурных подразделений администрации Ханты-Мансийского района, в целях информирования о предварительных результатах аудиторского мероприятия.</p> <p>38. При наличии выраженных и предложенных по фактам, указанным в проекте заключения, Субъект бюджетной процедуры в течение 3 рабочих дней с даты его получения на ознакомление вправе представить в свободной форме возражения и предложения аудиторской группе на бумажном носителе или в электронном виде.</p> <p>39. Заключение (приложение 1 к Положению), подписанное руководителем Управления и членами аудиторской группы представляется главе района для рассмотрения и принятия решения.</p> <p>По результатам рассмотрения глава района принимает решение о согласии с выводами и предложениями, отраженными в Заключении или о недостаточной обоснованности аудиторских выводов, предложений и рекомендаций.</p> <p>40. Подлинный экземпляр Заключения с решением главы района остается в Управлении</p>

<p>10</p> <p>представляет руководителю аудиторской группы информацию об устранении нарушений и недостатков, выявленных в ходе аудиторских мероприятий с приложением копий подтверждающих документов (графы 1 – 5 таблицы приложения 2 к Положению).</p> <p>V. Об особенностях составления и представление годовой отчетности о результатах осуществления внутреннего финансового аудита</p> <p>43. Годовая отчетность о результатах осуществления внутреннего финансового аудита за отчетный финансовый год формируется по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным годом, с пояснительной запиской (приложение 3 к Положению) и направляется главе района до 31 марта года следующего за отчетным годом.</p> <p>44. Отчетным периодом является календарный год с 1 января по 31 декабря включительно.</p> <p>45. Годовая отчетность включает данные, отраженные в заключениях и Реестре бюджетных рисков и включает в себя информацию, в том числе подтверждающую выводы о достоверности сводной бюджетной отчетности, о минимизации бюджетных рисков, надежности внутреннего финансового контроля.</p> <p>46. Пояснительная записка включает следующие сведения и информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> о подчиненности управления, правовых актах администрации, регулирующих осуществление внутреннего финансового аудита (далее - аудит), количестве должностных лиц, осуществляющих аудит; о принятых мерах по повышению квалификации указанных должностных лиц и по обеспечению надлежащего качества осуществления аудита; об обеспеченности материальными и финансовыми ресурсами, составе основных фондов, используемых при осуществлении аудита, и их техническом состоянии; о событиях, оказавших существенное влияние на осуществление аудита, не нашедших отражения в отчете; иную информацию о результатах осуществления внутреннего аудита, не нашедшую отражения в отчете. <p>47. Для сбора и анализа информации о бюджетных рисках Управлением формируется и ведется реестр бюджетных рисков (приложение 4 к Положению).</p>	<p>11</p> <p>В целях формирования и ведения реестра бюджетных рисков Субъектами бюджетных процедур и Управлением (в рамках проведения аудиторских мероприятий) осуществляется оценка бюджетных рисков, включающая в себя выявление (обнаружение) бюджетного риска, определение его значимости с применением критерия вероятности и степени влияния.</p> <p>48. Управление проводит мониторинг реализации Субъектами бюджетных процедур мер по минимизации бюджетных рисков, по организации и осуществлению внутреннего финансового контроля, по устранению выявленных нарушений и недостатков.</p> <p>Мониторинг может проводиться в рамках проведения аудиторского мероприятия и/или в период между аудиторскими мероприятиями, но не чаще одного раза в квартал и не реже 1 раза в год.</p> <p>Результаты мониторинга, проводимого в рамках аудиторского мероприятия отражаются в Заключении о его результатах, вне аудиторского мероприятия оформляются аналитической запиской в произвольной форме.</p> <p>VII. Об особенностях принятия и исполнения администраций Ханты-Мансийского района переданных от администрации бюджетных средств полномочий по осуществлению внутреннего финансового аудита, в том числе способами) оформления и форму документа о согласовании передачи полномочий по осуществлению внутреннего финансового аудита</p> <p>49. Муниципальные казенные учреждения, подведомственные администрации Ханты-Мансийского района (далее – муниципальные казенные учреждения) по согласованию с главой района могут передать полномочия по осуществлению внутреннего финансового аудита администрации Ханты-Мансийского района в следующих случаях:</p> <ol style="list-style-type: none"> отсутствие возможности образования субъекта внутреннего финансового аудита; отсутствие необходимости образования субъекта внутреннего финансового аудита исходя из анализа имеющихся в муниципальном казенном учреждении условий (обстоятельств), указанных в пункте 8 федерального стандарта «Основания и порядок организации слушаний и порядок передачи полномочий по осуществлению внутреннего финансового аудита», утвержденного приказом Минфина России от 18.07.2019 № 237н; отсутствие возможности упрощенного осуществления внутреннего финансового аудита; при наличии решения главы района или руководителя муниципального казенного учреждения о необходимости передачи полномочий по осуществлению внутреннего финансового аудита в связи с 	<p>12</p> <p>выявленными нарушениями при исполнении бюджетных полномочий, в том числе полномочий по осуществлению внутреннего финансового аудита.</p> <p>50. Решение о передаче полномочий по осуществлению внутреннего финансового аудита оформляется соглашением о передаче полномочий муниципальным казенным учреждением по осуществлению внутреннего финансового аудита.</p> <p>Полномочия по осуществлению внутреннего финансового аудита передаются на срок 1 календарный год с 1 января соответствующего года.</p> <p>51. Муниципальный казенное учреждение, передавшее полномочия по осуществлению внутреннего финансового аудита, предоставляет субъекту внутреннего финансового аудита следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> предложения по формированию Плана – в срок до 10 декабря года, предшествующего году, в котором передаются полномочия по осуществлению внутреннего финансового аудита; предложения по внесению изменений в План – в срок не позднее 10 числа месяца, предшествующего месяцу начала проведения аудиторского мероприятия, в отношении которого вносятся изменения; предложения по проведению внеплановых аудиторских мероприятий по мере необходимости; информацию о решениях, принятых по результатам проведенных аудиторских мероприятий, в том числе о мерах по минимизации (устранению) бюджетных рисков, по организации и осуществлению внутреннего финансового контроля, по устранению выявленных нарушений и (или) недостатков, а также по совершенствованию организаций (обеспечения выполнения), выполнения бюджетной процедуры и (или) операций (действий) по выполнению бюджетной процедуры – в срок не позднее 15 календарных дней со дня получения заключения; 52. Субъект внутреннего финансового аудита направляет руководителю муниципального казенного учреждения, передавшего полномочия по осуществлению внутреннего финансового аудита, следующую информацию: <ul style="list-style-type: none"> копию утвержденного Плана (внесенных изменений в него) – в течение 3-х рабочих дней, следующих за днем утверждения Плана (внесенных изменений в него); программу аудиторского мероприятия (внесенные в нее изменения) – в течение 3-х рабочих дней, следующих за днем утверждения программы аудиторского мероприятия (внесенные в нее изменения); заключение – в течение 3-х рабочих дней со дня подписания; информацию о типовых нарушениях и (или) недостатках, условиях, причинах и предлагаемых мерах по их предотвращению, а также о значимых бюджетных рисках и мерах по их минимизации – по мере необходимости. 																																																																																																											
<p>13</p> <p>Приложение 1 к Положению об особенностях применения федеральных стандартов внутреннего финансового аудита администрации Ханты-Мансийского района</p> <p>Заключение по результатам аудиторского мероприятия</p> <p>(тема) г. Ханты-Мансийск " " 20 г.</p> <p>1. Основание проведения аудиторского мероприятия:</p> <p>2. Срок проведения аудиторского мероприятия:</p> <p>3. Наименование объекта внутреннего финансового аудита:</p> <p>4. Цель проведения аудиторского мероприятия:</p> <p>5. Применяемые методы внутреннего финансового аудита:</p> <p>6. В результате проведенного аудиторского мероприятия рассмотрены следующие вопросы:</p> <p>7. В ходе аудиторского мероприятия установлено следующее.</p> <p>8. Выводы:</p> <p>9. Предложения и рекомендации:</p> <p>Руководитель аудиторской группы</p>	<p>14</p> <p>(должность) (подпись) (расшифровка подписи)</p> <p>Члены аудиторской группы:</p> <p>(должность) (подпись) (расшифровка подписи)</p> <p>Ознакомлен: Руководитель, должностное лицо (работник) структурного подразделения администрации, ответственный за выполнение бюджетной процедуры</p> <p>(должность) (подпись) (расшифровка подписи)</p> <p>Руководителю аудиторской группы (фамилия, имя, отчество)</p> <p>План мероприятий по реализации предложений и рекомендаций и устранению недостатков/нарушений (наименование аудиторского мероприятия) проведенного в период 20 г.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Предложения, внесенные в акт аудиторского мероприятия</th> <th>Краткое содержание нарушений, недостатков, выявленных в ходе аудиторского мероприятия (при наличии)</th> <th>Срок внедрения предложений и/или устранения недостатка</th> <th>Принятые меры</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Руководитель, должностное лицо (работник) структурного подразделения администрации, ответственный за выполнение бюджетной процедуры</p> <p>(должность) (подпись) (расшифровка подписи)</p>	№ п/п	Предложения, внесенные в акт аудиторского мероприятия	Краткое содержание нарушений, недостатков, выявленных в ходе аудиторского мероприятия (при наличии)	Срок внедрения предложений и/или устранения недостатка	Принятые меры	1	2	3	4	5	<p>15</p> <p>Приложение 2 к Положению об особенностях применения федеральных стандартов внутреннего финансового аудита администрацией Ханты-Мансийского района</p> <p>План мероприятий по реализации предложений и рекомендаций и устранению недостатков/нарушений (наименование аудиторского мероприятия) проведенного в период 20 г.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Предложения, внесенные в акт аудиторского мероприятия</th> <th>Краткое содержание нарушений, недостатков, выявленных в ходе аудиторского мероприятия (при наличии)</th> <th>Срок внедрения предложений и/или устранения недостатка</th> <th>Принятые меры</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Пояснительная записка</p> <p>Начальник контрольно-ревизионного Управления (подпись) (расшифровка подписи)</p> <p>«__» 20 г.</p>	№ п/п	Предложения, внесенные в акт аудиторского мероприятия	Краткое содержание нарушений, недостатков, выявленных в ходе аудиторского мероприятия (при наличии)	Срок внедрения предложений и/или устранения недостатка	Принятые меры	1	2	3	4	5																																																																																							
№ п/п	Предложения, внесенные в акт аудиторского мероприятия	Краткое содержание нарушений, недостатков, выявленных в ходе аудиторского мероприятия (при наличии)	Срок внедрения предложений и/или устранения недостатка	Принятые меры																																																																																																									
1	2	3	4	5																																																																																																									
№ п/п	Предложения, внесенные в акт аудиторского мероприятия	Краткое содержание нарушений, недостатков, выявленных в ходе аудиторского мероприятия (при наличии)	Срок внедрения предложений и/или устранения недостатка	Принятые меры																																																																																																									
1	2	3	4	5																																																																																																									
<p>16</p> <p>Приложение 3 к Положению об особенностях применения федеральных стандартов внутреннего финансового аудита администрации Ханты-Мансийского района</p> <p>ОТЧЕТНОСТЬ о результатах осуществления внутреннего финансового аудита</p> <p>Наименование главного администрации бюджетных средств, администрации бюджетных средств, бюджетных средств по ОКТМО Наименование бюджета по ОКТМО Периодичность: годовая</p> <p>20 г. Дата</p> <p>КОДЫ</p>	<p>17</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="6">плане внутреннего финансового аудита на отчетный год, единиц</th> </tr> <tr> <th>из них:</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>количество проведенных плановых аудиторских мероприятий</td> <td>031</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Количество проведенных внеплановых аудиторских мероприятий, единиц</td> <td>040</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Количество направленных рекомендаций по повышению качества, совершенствования организации исполнения бюджетных полномочий (внутренних процессов), единиц</td> <td>050</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>из них: количество исполненных рекомендаций</td> <td>051</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Количество направленных рекомендаций по повышению эффективности внутреннего финансового контроля, единиц</td> <td>050</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>из них: количество исполненных рекомендаций</td> <td>051</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Количество направленных предложений о повышении экономики и результативности использования бюджетных средств, единиц</td> <td>060</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>из них: количество исполненных предложений</td> <td>061</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Количество направленных предложений о повышении качества финансового менеджмента, единиц</td> <td>070</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>из них: количество исполненных предложений</td> <td>071</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2. Сведения о выявленных нарушениях и недостатках, тыс. руб.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Наименование показателя</th> <th>Код строки</th> <th>Количества (единиц)</th> <th>Объем (тыс. руб.)</th> <th>Динамика нарушений и недостатков (тыс. руб.) (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5 6</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ненецкое использование бюджетных средств</p> <p>Ненецкое использование бюджетных средств (кроме целевого использования)</p> <p>Нарушения процедур составления и исполнения бюджета по расходам, установленных бюджетным законодательством</p> <p>Нарушения правил ведения бюджетного учета</p> <p>Нарушения порядка составления бюджетной отчетности</p> <p>Несоблюдение порядка, целей и условий предоставления средств из бюджета (субсидий, инвестиций), предоставления кредитов и займов,</p>	плане внутреннего финансового аудита на отчетный год, единиц						из них:						количество проведенных плановых аудиторских мероприятий	031					Количество проведенных внеплановых аудиторских мероприятий, единиц	040					Количество направленных рекомендаций по повышению качества, совершенствования организации исполнения бюджетных полномочий (внутренних процессов), единиц	050					из них: количество исполненных рекомендаций	051					Количество направленных рекомендаций по повышению эффективности внутреннего финансового контроля, единиц	050					из них: количество исполненных рекомендаций	051					Количество направленных предложений о повышении экономики и результативности использования бюджетных средств, единиц	060					из них: количество исполненных предложений	061					Количество направленных предложений о повышении качества финансового менеджмента, единиц	070					из них: количество исполненных предложений	071					Наименование показателя	Код строки	Количества (единиц)	Объем (тыс. руб.)	Динамика нарушений и недостатков (тыс. руб.) (%)	1	2	3	4	5 6	<p>18</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="5">обесеченных государственными гарантами</th> </tr> <tr> <th>Нарушения порядка администрирования доходов бюджета</th> <th>070</th> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Нарушения в сфере закупок в части обоснования закупок и исполнения контрактов</td> <td>080</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Нарушения установленных процедур и требований по осуществлению внутреннего финансового контроля</td> <td>090</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Прочие нарушения и недостатки</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Пояснительная записка</p> <p>Начальник контрольно-ревизионного Управления (подпись) (расшифровка подписи)</p> <p>«__» 20 г.</p>	обесеченных государственными гарантами					Нарушения порядка администрирования доходов бюджета	070				Нарушения в сфере закупок в части обоснования закупок и исполнения контрактов	080				Нарушения установленных процедур и требований по осуществлению внутреннего финансового контроля	090	X	X		Прочие нарушения и недостатки	100			
плане внутреннего финансового аудита на отчетный год, единиц																																																																																																													
из них:																																																																																																													
количество проведенных плановых аудиторских мероприятий	031																																																																																																												
Количество проведенных внеплановых аудиторских мероприятий, единиц	040																																																																																																												
Количество направленных рекомендаций по повышению качества, совершенствования организации исполнения бюджетных полномочий (внутренних процессов), единиц	050																																																																																																												
из них: количество исполненных рекомендаций	051																																																																																																												
Количество направленных рекомендаций по повышению эффективности внутреннего финансового контроля, единиц	050																																																																																																												
из них: количество исполненных рекомендаций	051																																																																																																												
Количество направленных предложений о повышении экономики и результативности использования бюджетных средств, единиц	060																																																																																																												
из них: количество исполненных предложений	061																																																																																																												
Количество направленных предложений о повышении качества финансового менеджмента, единиц	070																																																																																																												
из них: количество исполненных предложений	071																																																																																																												
Наименование показателя	Код строки	Количества (единиц)	Объем (тыс. руб.)	Динамика нарушений и недостатков (тыс. руб.) (%)																																																																																																									
1	2	3	4	5 6																																																																																																									
обесеченных государственными гарантами																																																																																																													
Нарушения порядка администрирования доходов бюджета	070																																																																																																												
Нарушения в сфере закупок в части обоснования закупок и исполнения контрактов	080																																																																																																												
Нарушения установленных процедур и требований по осуществлению внутреннего финансового контроля	090	X	X																																																																																																										
Прочие нарушения и недостатки	100																																																																																																												

Приложение 4
к Положению
об особенностях применения
федеральных стандартов
внутреннего финансового
аудита администрации
Ханты-Мансийского района

Регистр бюджетных рисков на 20__ г.
по состоянию на «__» 20__ г.

(наименование бюджетной процедуры)

№ п/п	Наименование операций (действий) по выполнению бюджетного пропуска, являющихся объектом бюджетного риска	Описание бюджетного риска	Наименование вида/ельзии бюджетного риска	Оценка значимости (уровня) бюджетного риска	Оценка вероятности бюджетного риска	Оценка степени влияния бюджетного риска	Меры по предупреждению и (или) минимизации (устранению) бюджетного риска	Описание причин бюджетного риска	Описание последствий бюджетного риска
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Начальник контрольно-ревизионного Управления
(подпись) (расшифровка подписи)

об особенностях применения
федеральных стандартов
внутреннего финансового
аудита администрации
Ханты-Мансийского района

Регистр бюджетных рисков на 20__ г.
по состоянию на «__» 20__ г.

(наименование бюджетной процедуры)

№ п/п	Наименование операций (действий) по выполнению бюджетного пропуска, являющихся объектом бюджетного риска	Описание бюджетного риска	Наименование вида/ельзии бюджетного риска	Оценка значимости (уровня) бюджетного риска	Оценка вероятности бюджетного риска	Оценка степени влияния бюджетного риска	Меры по предупреждению и (или) минимизации (устранению) бюджетного риска	Описание причин бюджетного риска	Описание последствий бюджетного риска
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Начальник контрольно-ревизионного Управления
(подпись) (расшифровка подписи)

19

Горноправдинск» и участия граждан в его обсуждении, утвержденный решением Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск от 08.07.2013 № 24 (далее – Порядок учета предложений), информационное сообщение о проведении публичных слушаний по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» (далее – информационное сообщение) опубликованы в газете «Наш район» 28 августа 2020г. № 34 (930) и дополнительно размещены 28 августа 2020г. на официальном веб-сайте Ханты-Мансийского района www.hmrn.ru в разделе для сельских поселений подразделе СП Горноправдинск: проект решения - «Проекты МПА», постановление и Порядок учета предложений – «Документы», информационное сообщение – «Новости».

Ответственный за подготовку и проведение слушаний - организационный комитет по проведению публичных слушаний по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» в количестве 3 человек в составе:

Репанова Ирина Борисовна, главный специалист администрации сельского поселения Горноправдинск, председатель организационного комитета, председательствующий на публичных слушаниях;

Вознюковская Валентина Яковлевна, главный специалист администрации сельского поселения Горноправдинск, секретарь организационного комитета;

Касинская Елена Анатольевна, начальник отдела управления администрации сельского поселения Горноправдинск, член организационного комитета.

Формы оповещения:

- опубликование постановления, проекта решения, Порядка учета предложений, информационного сообщения в газете «Наш район» 28 августа 2020г. № 34 (930);

- размещение 28 августа 2020 года на официальном веб-сайте Ханты-Мансийского района www.hmrn.ru в разделе для сельских поселений подразделе СП Горноправдинск: проект решения - «Проекты МПА», постановление и Порядок учета предложений – «Документы», информационное сообщение – «Новости»;

- размещение 4 сентября 2020г. информационного сообщения путем вывешивания его полного текста в общедоступных местах, определенных для обнародования муниципальных правовых актов в п.Горноправдинск, п.Бобровский, д.Лугофилинская.

Участники публичных слушаний: житель поселка Горноправдинск – 1 человек.

Председательствующий на публичных слушаниях Репанова И.Б. открыла публичные слушания, представила проект решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск», который подготовлен для принятия, предлагаемый для рассмотрения на слушаниях, ознакомила с регламентом проведения слушаний.

Предложения и замечания участников публичных слушаний по обсуждаемому проекту:

- в письменной форме в течение 12 дней после официального опубликования проекта решения предложений и замечаний не поступило;

- во время проведения публичных слушаний поступило предложение от Репановой Ирины Борисовны, главного специалиста администрации сельского поселения Горноправдинск, в абзаце втором пункта 3 проекта решения дату «1 января 2020 года» заменить на дату «1 января 2021 года», в связи с тем, что при подготовке проекта ею была допущена техническая ошибка.

В результате проведения публичных слушаний по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» принято решение:

- поддержать проект решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» с предложенными Репановой И.Б. изменениями;

- представить заключение по результатам публичных слушаний по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» Главе сельского поселения Горноправдинск;

- рекомендовать Главе сельского поселения Горноправдинск направить проект решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» с предложенными Репановой И.Б. изменениями в Совет депутатов сельского поселения Горноправдинск для принятия решения.

Председательствующий

на публичных слушаниях,
председатель организационного комитета

И.Б.Репанова

Секретарь организационного комитета

В.Я.Вознюковская

Член организационного комитета

Е.А.Касинская

п.Горноправдинск

14 сентября 2020 года

Тема проведения публичных слушаний: публичные слушания (далее – слушания) по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» (далее – проект решения), который подготовлен в соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 01.05.2019 № 87-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 24.04.2020 № 148-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 20.07.2020 № 236-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 20.07.2020 № 241-ФЗ «О внесении изменений в статью 9 Федерального закона «О социальных гарантиях сотрудникам органов внутренних дел Российской Федерации и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законами Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28.05.2020 № 50-оз «О внесении изменений в отдельные законы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», от 09.07.2020 № 62-оз «О внесении изменений в Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «О статусе и границах муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», в целях приведения Устава сельского поселения Горноправдинск в соответствие с законодательством.

Место и время проведения слушаний: слушания проведены 14 сентября 2020 года, по адресу: п.Горноправдинск ул.Вертолетная д.34 (кабинет Главы сельского поселения Горноправдинск на втором этаже здания администрации сельского поселения Горноправдинск), начало в 18 часов 00 минут по местному времени, окончание в 18 часов 23 минуты по местному времени.

Правовое основание проведения слушаний:

Статья 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статья 10 Устава сельского поселения Горноправдинск, Порядок организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений в сельском поселении Горноправдинск, утвержденный решением Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск от 10.05.2017 № 163, постановление администрации сельского поселения Горноправдинск от 25.08.2020 № 111 «Об опубликовании проекта решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» и назначении публичных слушаний».

Постановление администрации сельского поселения Горноправдинск от 25.08.2020 № 111 «Об опубликовании проекта решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» и назначении публичных слушаний» (далее – постановление), проект решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» (далее – проект решения), Порядок учета предложений по проекту Устава сельского поселения Горноправдинск, по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск» «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Горноправдинск»

Проект решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск, пояснительная записка, заключение антикоррупционной экспертизы.

Срок, отведенный для проведения независимой экспертизы проекта постановления, составляет пять календарных дней, начиная со дня, следующего за днем размещения проекта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном веб-сайте Ханты-Мансийского района www.hmrn.ru раздел для сельских поселений подраздел Горноправдинск.

Заключения независимой экспертизы, замечания и предложения по проекту предлагаются по адресу: 628520 Тюменская обл. ХМАО-Югра Ханты-Мансийский р-н п. Горноправдинск, ул. Вертолетная д.34 или по адресу электронной почты gpr@hmrn.ru.

Проект разработан начальником отдела имущественных, жилищных и земельных отношений Абросимовой И.В. 04 сентября 2020 года

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА
(ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ)
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
ГОРНОПРАВДИНСК
СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

от 00.00.2020

№ 00

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск

В соответствии с Федеральным законом №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации,

**Совет депутатов сельского поселения Горноправдинск
РЕШИЛ:**

- Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск согласно приложению.
- Признать утратившим силу решения Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск:
 - от 02.09.2016 № 127 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск»;
 - от 27.08.2018 № 214 «О внесении изменений в решение Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск от 02.09.2016 № 127 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск»;
 - от 11.06.2020 № 76 «О внесении изменений в решение Совета депутатов сельского поселения Горноправдинск от 02.09.2016 № 127 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск».
- Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Председатель
Совета депутатов сельского
поселения Горноправдинск

Глава
сельского поселения
Горноправдинск

А.С. Попов

О.С. Садков

Приложение
к решению Совета депутатов
сельского поселения Горноправдинск

от 00.00.2020 № 00

Местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск

I. Общие положения

1.1 Местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск (далее, соответственно - местные нормативы градостроительного проектирования, МНГП) направлены на обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов.

1.2 Местные нормативы градостроительного проектирования устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, относящимися к областям:

- электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;
- автомобильные дороги местного значения;
- физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов;
- объекты благоустройства территории;
- иные области в связи с решением вопросов местного значения сельского поселения;
- а также расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Горноправдинск.

1.3 Перечень нормативных правовых актов и нормативно-технических документов использованных при разработке МНГП приведен в Приложении 1 к настоящим местным нормативам градостроительного проектирования.

II. Основная часть

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения Горноправдинск

В соответствии со статьей 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации местные нормативы градостроительного проектирования содержат минимальные расчетные показатели допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

2.1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения в области электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения

2.1.1. Электроснабжение

Таблица 1

Наименование объекта	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3
Объекты электроснабжения	Удельная расчетная электрическая нагрузка территории жилых и общественно-деловых зон кВт/чел С плитами на природном газе Со стационарными электрическими плитами	Не нормируется 0,41 0,50

2.1.2. Теплоснабжение

Таблица 2

№ п/п	Наименование объекта	Нормируемая удельная характеристика расхода тепловой энергии при этажности здания	Этажность здания			
			1	2	3	4, 5
	Котельные, тепловые перекачивающие насосные станции, центральные тепловые пункты, теплопровод	1. Жилые многоквартирные, гостиницы, общежития 2. Общественные здания, учреждения	0,455 0,487	0,414 0,440	0,372 0,417	0,359 0,371

2.1.3. Газоснабжения

Таблица 3

Наименование объекта	Направление использования природного газа*	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (норматив потребления коммунальных услуг по газоснабжению)	
		единица измерения	величина
1	2	3	4
Объекты газоснабжения	при наличии централизованного горячего водоснабжения ** при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей ** при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения	м³/мес. на 1 человека м³/мес. на 1 человека м³/мес.	10 25 18

Примечания: 1. *Для определения в целях градостроительного проектирования минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения следует использовать норму минимальной обеспеченности населения (территории) соответствующим ресурсом и характеристики планируемых к размещению объектов.

2. **Нормы расхода природного газа следует использовать в целях градостроительного проектирования в качестве укрупненных показателей расхода (потребления) газа при расчетной температуре сгорания 34 МДж/м³ (8000 ккал/м³).

3. Указанные нормы следует применять с учетом требований «СП 62.13330.2011* Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002. С изменением №1».

2.1.4. Водоснабжение и водоотведение

Таблица 4

Наименование объекта	Степень благоустройства застройки	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности, л/сут. на 1чел.	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3	4
Объекты водоснабжения	Застройка много квартирными жилыми домами с централизованным водоснабжением без ванн с централизованным водоснабжением с ваннами и местными водонагревателями с централизованным горячим водоснабжением Застройка индивидуальными жилыми домами с централизованным водоснабжением без ванн с централизованным водоснабжением с ваннами и местными водонагревателями с централизованным горячим водоснабжением Без центрального водоснабжения с водопользованием из колонок	125 160 220 160 230 280 50	Не нормируется

Наименование объекта	Степень благоустройства застройки		Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности, л/сут. на 1чел.	Расчетный показатель максимального допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3	4	
Объекты водоотведения	Застройка много квартирными жилыми домами	с централизованным водоснабжением без ванн с централизованным водоснабжением с ваннами и местными водонагревателями	125	Не нормируется
		с централизованным горячим водоснабжением	160	
	Застройка индивидуальными жилыми домами	с централизованным водоснабжением без ванн с централизованным водоснабжением с ваннами и местными водонагревателями	220	
		с централизованным горячим водоснабжением	16	
		с централизованным водоснабжением с ваннами и местными водонагревателями	230	
		с централизованным горячим водоснабжением	280	

2.2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами транспорта

2.2.1. Автомобильные дороги местного значения

Основные расчетные параметры уличной сети следует устанавливать в соответствии с таблицей 5.

Таблица 5

	Расчетная скорость движения, км/ч	Ширина в красных линиях, м	Ширина полосы движения, м	Число полос движения	Наименьший радиус кривых в плане, м	Наибольший продольный уклон, промилле	Ширина пешеходной части тротуара, м	
	2	3	4	5	6	7	8	
	80	40-65	3,50	2-6	400	50	-	
	30	15-25	2,75	2	40	80	1,2*	
	50	15-25	3,00	2	75	80	-	
	40	10-11,5	2,75	2	50	70	1,2	
	30	7-10	3,50	1	25	80	0,75	
значения:								
	30	15-25	2,75	2	40	80	1,2*	
	50	15-25	3,00	2	75	80	-	
основные второстепенные Пешеходные улицы:								
основные второстепенные	-	1,00	По рас- чету	-	40	По про- екту		
	-	0,75	То же	-	60	По про- екту		

* - с учетом исторически сложившейся застройки и размещения инженерных коммуникаций.

2.2.2. Плотность автомобильных дорог местного значения

Таблица 6

Наименование объекта	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Расчетный показатель максимального допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3
Автомобильные дороги местного значения (плотность улично-дорожной сети)	0,3 км/км ²	Не нормируется

2.2.3. Обеспеченность населения жилых домов местами хранения личного автотранспорта

Таблица 7

№ п/п	Наименование объекта	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимального допустимого уровня территориальной доступности	
		единица измерения	величина	единица измерения	величина
1	Индивидуальная жилая застройка	Машино-мест	1 место на земельный участок	Не нормируется	
2	Многоквартирная жилая застройка	Машино-мест	1 машиноб-место на 1 квартиру в границах отведенного земельного участка	Не нормируется	

2.3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения в сфере жилищного обеспечения

2.3.1 Обеспеченность общей жилой площадью

Таблица 8

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3	4
1	обеспеченность общей жилой площа-	м ² /чел	30*

* Норма предоставления площади жилого помещения по договорам социального найма, определяется в соответствии с нормативными актами органов местного самоуправления.

2.3.2. Расчетные показатели плотности застройки жилых кварталов

Таблица 9

№ п/п	Тип жилой застройки	Коэффициент застройки	Коэффициент плотности застройки	Плотность жилого фонда, м ² на га площади квартала	Коэффициент застройки Кз, в процентах
1	2	3	4	5	6
1	Застройка многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности	0,4	0,8	1000-4500	45-50
2	Застройка жилыми домами с земельными участками	0,3	0,6	250-500	50-55

2.4. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения в сфере культурно-бытового обеспечения

2.4.1. Обеспеченность общеобразовательными организациями, мест на 1000 жителей

Таблица 10

№ п/п	Наименование объекта	Единица измерения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Расчетный показатель максимального допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3	4	5
1	Общеобразовательные организации	мест на 1000 жителей	110	750 м*

* размещение общеобразовательных организаций допускается на расстоянии транспортной доступности: для обучающихся - 15 мин (в одну сторону).

2.4.2. Обеспеченность дошкольными образовательными организациями, мест на 1000 жителей

Таблица 11

№ п/п	Наименование объекта	Единица измерения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Расчетный показатель максимального допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3	4	5
1	Дошкольные образовательные организации	мест на 1000 жителей	60	500 м

2.4.3. Обеспеченность учреждениями дополнительного образования, мест на 1000 жителей

Таблица 12

№ п/п	Наименование объекта	Единица измерения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Расчетный показатель максимального допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3	4	5
1	Детская школа искусств	мест на 1000 жителей	2,5	Радиус транспортной доступности (в одну сторону) не более, 30 мин.
2	Музыкальная школа	мест на 1000 жителей	2,5	Радиус транспортной доступности (в одну сторону) не более, 30 мин.
3	Художественная школа	мест на 1000 жителей	2,5	Радиус транспортной доступности (в одну сторону) не более, 30 мин.
4	Хореографическая школа	мест на 1000 жителей	2,5	Радиус транспортной доступности (в одну сторону) не более, 30 мин.
5	Дома детского творчества	мест на 1000 жителей	3	500-1000 м

2.4.4. Показатели, устанавливаемые для объектов местного значения в области физической культуры и спорта

Таблица 13

<table border="1

Таблица 14

№ п/п	Наименование объекта	Единица измерения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3	4	5
1	Учреждения культурно-досугового типа	м ² площади на 1000 жителей	50-60	1000 м
2	Кинотеатры	мест на 1000 жителей	25-35	Радиус транспортной доступности (в одну сторону) не более, 30 мин
3	Театры	мест на 1000 жителей	5-8	
4	Концертные залы	мест на 1000 жителей	3,5-5	
5	Общедоступные библиотеки Объем книжного фонда	Экз. на чел	5-7	1500 м
6	Музей	га	0,5	Радиус транспортной доступности не более, 30 мин

2.4.6. Показатели, устанавливаемые для объектов местного значения в области торговли и питания

Таблица 15

№ п/п	Наименование объекта	Единица измерения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности
1	2	3	4	5
1	Торговые объекты (на 1 тыс. чел), в том числе: - продовольственных товаров - непродовольственных товаров	м ² торг. площади	280	1000 м
1.1	- продовольственных товаров	м ² торг. площади	100	500 м
1.2	- непродовольственных товаров	м ² торг. площади	180	1000 м
2	Объекты общественного питания на 1 тыс. чел.	1 посадочное место	30	500-800 м

2.4.7. Показатели, устанавливаемые для объектов местного значения в области социального и коммунально-бытового обеспечения

Таблица 16

№ п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
		единица измерения	величина	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1	Помещения органов местного самоуправления муниципального образования сельского поселения Горнopravдинск	Площадь помещений, м ² на сотрудника	30-50	Транспортная доступность, мин	60
2	Отделение почтовой связи	единиц на 1000 жителей	0,9	Радиус пешеходной доступности, м:	800
3	Кладбища смешанного и традиционного захоронения площадью от 10 до 20 га	Площадь, га на 1000 человек	0,24	Транспортная доступность, мин	90
4	Объекты бытового обслуживания (бани) населения.	единиц на 1000 жителей	5	Не нормируется	
5	Гостиница	мест на 1000 жителей	6	Не нормируется	

2.5. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов

Таблица 17

№ п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
		единица измерения	величина	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1	Полигон твердых коммунальных отходов	га / 1000 т твердых коммунальных отходов в год	0,02	-	
2	Объекты организации сбора и транспортирования твердых коммунальных отходов	Обеспеченность контейнерными площадками, %	100	-	
2.1	В зоне застройки много квартирными домами	Количество контейнеров на площадку	5	Пешеходная доступность, м	100
2.2	В зоне застройки индивидуальными жилыми домами	Количество контейнеров на площадку (допускается установка контейнеров объемом 8м ³)	5	Пешеходная доступность, м	100

2.6. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами благоустройства территории

Таблица 18

№п/п	Наименование объекта местного значения	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Озелененные территории общего пользования	м ² /чел	10-16
2	Площади озеленения территорий объектов рекреационного назначения от общего баланса территории	%	
	Зеленые насаждения		65-75
	Аллеи и дороги		10-15
	Площадки		8-12
	Сооружения		5-7

2.7. Показатели, устанавливаемые для объектов местного значения в области предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций

Таблица 19

№п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
		единица измерения	величина	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1	Пожарные депо	единиц	по расчету в соответствии с «СП 11.13130.2009. Свод правил. Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения»	Время прибытия первого подразделения пожарной охраны, мин.	20
2	Объекты гражданской обороны (убежища, противорадиационные укрытия)	Площадь пола, м ² на 1 укрываемого	0,6	Радиус сбора укрываемых, м	для убежищ 1000 для противорадиационных укрытий 1000
		в одноярусных помещениях	0,5		
		в двухъярусных помещениях	0,4		
		в трехъярусных помещениях	не менее 1,5		
		внутренний объем помещения, м ³ на 1 укрываемого	не менее 150		
		Вместимость укрываемых убежищ	не менее 5		
		противорадиационные укрытия в существующих зданиях и сооружениях	не менее 50		
		в новых зданиях и сооружениях с укрытиями для медицинских организаций	не менее 80		

2.8. Требования к планированию велосипедных дорожек и велопарковок

велопарковка - место для длительной стоянки (более часа) или хранения велосипедов, оборудованное специальными конструкциями;

велосипед - транспортное средство, кроме инвалидных колясок, которое имеет по крайней мере два колеса и приводится в движение как правило мускульной энергией лиц, находящихся на этом транспортном средстве, в частности при помощи педалей или рукояток, и может также иметь электродвигатель номинальной максимальной мощностью в режиме длительной нагрузки, не превышающей 0,25 кВт, автоматически отключающейся на скорости более 25 км/ч;

велопешеходная дорожка - велосипедная дорожка, предназначенная для разделенного или совместного с пешеходами движения велосипедистов и обозначенная дорожными знаками;

велосипедист - лицо, управляющее велосипедом;

велосипедная дорожка - отдельная дорога или часть автомобильной дороги, предназначенная для велосипедистов и оборудованная соответствующими техническими средствами организации дорожного движения;

велосипедная стоянка - место для кратковременной стоянки (до одного часа) велосипедов, оборудованное стойками или другими специальными конструкциями для обеспечения сохранности велосипедов;

пешеход - лицо, находящееся вне транспортного средства на дороге либо на пешеходной или велопешеходной дорожке и не производящее на них работу. К пешеходам приравниваются лица, передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя, ведущие велосипед, мопед, мотоцикл, везущие санки, тележку, детскую или инвалидную коляску, а также использующие для передвижения роликовые коньки, самокаты и иные аналогичные средства;

пешеходная дорожка - размещаемое за пределами земляного полотна инженерное сооружение, предназначенное для движения пешеходов вне населенных пунктов в полосе отвода или придорожной полосе автомобильной дороги;

полоса для велосипедистов - велосипедная дорожка, расположенная на проезжей части автомобильной дороги, отделяющая велосипедистов техническими средствами организации дорожного движения (разметкой, дорожными ограждениями и т.д.) от проезжей части и обозначенная дорожным знаком в сочетании с табличкой, расположенными над полосой.

Проектирование велосипедных дорожек следует осуществлять в соответствии с характеристиками, приведенными в таблицах

Категория дорог и улиц	Основное назначение дорог и улиц
Велосипедные дорожки:	специально выделенная полоса, предназначенная для движения велосипедного транспорта. Может устраиваться на магистральных улицах общегородского значения 2-го и 3-го классов районного значения и жилых улицах;
в составе поперечного профиля улично-дорожной сети;	специально выделенная полоса для проезда на велосипедах на рекреационных территориях, в жилых зонах и т. п.

Таблица 21

Категория дорог и улиц	Расчетная скорость движения, км/ч	Ширина полосы движения, м	Число полос движения (суммарно в двух направлениях)	Наименьший радиус кривых в плане, м	Наибольший продольный уклон, %	Наименьший радиус вертикальной выпуклой кривой, м	Наименьший радиус вертикальной вогнутой кривой, м	Ширина пешеходной части тротуара, м
Велосипедные дорожки: в составе поперечного профиля улично-дорожной сети на рекреационных территориях в жилых зонах и т. п.	20	1,50* 1,00**	1-2 2	25	70			

* При движении в одном направлении.

** При движении в двух направлениях.

Велодорожки как отдельный вид транспортного проезда необходимо проектировать в виде системы, включающей в себя обособленное прохождение, или по улично-дорожной сети.

Поперечные уклоны элементов поперечного профиля следует принимать: для проезжей части - минимальный - 10%, максимальный - 30%; для тротуара - минимальный - 5%, максимальный - 20%; для велодорожек - минимальный - 5%, максимальный - 30%. Поперечный профиль улиц и дорог населенных пунктов может включать в себя проезжую часть (в том числе переходно-скоростные полосы, накопительные полосы, полосы для остановки, стоянки и парковки транспортных средств), тротуары, велосипедные дорожки, центральные и боковые разделительные полосы, бульвары.

На магистральных улицах регулируемого движения допускается предусматривать велосипедные дорожки, выделенные разделительными полосами. В зонах массового отдыха населения и на других озелененных территориях следует предусматривать велосипедные дорожки, изолированные от улиц, дорог и пешеходного движения. Велосипедные дорожки могут устраиваться одностороннего и двустороннего движения при наименьшем расстоянии безопасности от края велодорожки, м:

до проезжей части, опор, деревьев	0,75
до тротуаров	0,5

Примечание: Допускается устраивать велосипедные полосы по краю улиц и дорог местного значения. Ширина полосы должна быть не менее 1,2 м при движении в направлении транспортного потока и не менее 1,5 м при встречном движении. Ширина велосипедной полосы, устраиваемой вдоль тротуара, должна быть не менее 1 м.

Размещение пешеходных и велосипедных дорожек в границах полосы отвода автомобильной дороги должно осуществляться в соответствии с документацией по планировке территории и согласовываться с местными органами управления.

Устройство пешеходных и велосипедных дорожек и полос должно обеспечивать безопасные условия движения пешеходов и велосипедистов.

Обустройство автомобильной дороги пешеходными и велосипедными дорожками и полосами не должно ухудшать условия безопасности дорожного движения, условия использования и содержания автомобильной дороги и расположенных на ней сооружений и иных объектов.

Для обеспечения безопасности дорожного движения пешеходные и велосипедные дорожки и полосы должны оборудоваться соответствующими дорожными знаками, разметкой, ограждениями и светофорами.

Проектирование велосипедных дорожек и полос.

Велосипедные дорожки располагают на отдельном земляном полотне, у подошвы насыпей и за пределами выемок или на специально устраиваемых бермах. На подходах к искусственным сооружениям велосипедные дорожки допустимо размещать на обочине с отделением их от проезжей части ограждениями или разделительными полосами.

Однополосные велосипедные дорожки располагают с наветренной стороны от дороги (в расчете на господствующие ветры в летний период), двухполосные - при возможности по обеим сторонам дороги. Соответственно, по аналогии с термином «полоса движения», термин «велополоса движения» (для краткости, велополоса) приобретает определенное значение. Велополоса означает любую из продольных полос, на которые может быть разделена проезжая часть велодорожки, обозначенных или не обозначенных посредством продольной разметки, но имеющих ширину, достаточную для движения в один ряд велосипедов.

Важно, что велополоса не обязательно является, хотя и может быть частью велодорожки.

Ширина полосы измеряется от бордюра до середины разделительной линии.

На дорогах со скоростью 60 км/час и выше ширина велополосы должна превышать 1,5 м.

В особых ситуациях допустима ширина велополосы менее 1,5 м.

Если автомобильная полоса меньше 3 м, велополосу делать нежелательно.

Обособленные и смешанные велополосы на проезжей части.

На проезжей части могут быть велополосы двух видов: обособленные и смешанные.

Обособленные (обязательные) велополосы отделяют часть проезжей дороги, предназначенную для велосипедистов. В ней запрещено вторгаться другим транспортным средствам.

Смешанные (рекомендуемые) велополосы предназначены предупреждать водителей о возможном присутствии велосипедистов и подсказывать водителям, что им надо придерживаться на достаточном расстоянии от края дороги или бордюра. Однако, движение автомобилей по велополосе возможно.

Преимущество использования велополос на проезжей части состоит в том, что они:

напоминают водителям о присутствии велосипедистов на дороге,

заставляют водителей оставлять место для велосипедистов на обочине,

делают законным обгон автотранспорта в случае его замедления или остановки в пробке, приучают велосипедистов двигаться по отведенной велодорожке,

помогают велосипедисту убедиться, что он следует по маршруту.

Для удобного проезда велосипедов, велоприцепов и инвалидных колясок велополоса должна иметь ширину 1,5 м, а если дорога позволяет, то и 2 м. Это делает возможным обгон без выезда на полосу движения автотранспорта.

В стесненной ситуации допустима ширина велополосы 0,8 м, однако в местах соединений рекомендуется делать велополосу не менее 1,2 м, а при подходе к перекрестку – не менее 1,0 м.

Велосипедные и велопешеходные дорожки и полосы следует, как правило, устраивать за пределами проезжей части дорог при соотношениях интенсивностей движения автомобилей и велосипедистов, указанных в таблице 22. Полосы для велосипедистов на проезжей части допускается устраивать на обычных автомобильных дорогах с интенсивностью движения менее 2000 авт./сут (до 150 авт./ч).

Таблица 22

Фактическая интенсивность движения автомобилей (суммарная в двух направлениях), авт./ч	До 400	600	800	1000	1200
Расчетная интенсивность движения велосипедистов, вел./ч	70	50	30	20	15

Геометрические параметры велосипедных дорожек представлены в таблице 23.

Основные геометрические параметры велосипедной дорожки и полосы

Таблица 23

Нормируемый параметр	Минимальные значения при новом строительстве в стесненных условиях	
Расчетная скорость движения, км/ч	25	15
Ширина проезжей части для движения, м, не менее: однополосного одностороннего двухполосного одностороннего двухполосного со встречным движением	1,0-1,5 0,75-1,0 2,50-3,6	1,75-2,5 1,50 2,00
Ширина велосипедной и пешеходной дорожки с разделением движения дорожной разметкой, м	1,5-6,0	1,5-3,0
Ширина велопешеходной дорожки, м	1,5-3,25	1,5-2,0
Ширина полосы для велосипедистов, м	1,20	0,90
Ширина обочин велосипедной дорожки, м	0,5	0,5
Наименьший радиус кривых в плане, м: при отсутствии виража	30-50	15
при устройстве виража	20	10
Наименьший радиус вертикальных кривых, м: выпуклых	400	100
вогнутых	500 150	
Наибольший продольный уклон, % в равнинной местности	40-60	50-70
в горной местности	15-20	20
Поперечный уклон проезжей части, %	более 30 более 20 более 15 20	30 20 15-20
Габарит по высоте, м	2,50	2,25
Минимальное расстояние до бокового препятствия, м	0,50	0,50
Ширина пешеходной дорожки 1,5 м, велосипедной - 2,5 м. Ширина пешеходной дорожки 1,5 м, велосипедной - 1,75 м. При интенсивности движения не более 30 вел./ч и 15 пеш./ч. При интенсивности движения не более 30 вел./ч и 50 пеш./ч.		

Велосипедные дорожки следует проектировать как для двустороннего движения (при интенсивности движения до 70 вел./ч), так и для одностороннего (при интенсивности движения более 70 вел./ч). Наименьшее расстояние от края велосипедной дорожки должно составлять: до кромки проезжей части дорог, деревьев - 0,75 м; до тротуаров - 0,5 м; до стоянок автомобилей и остановок общественного транспорта - 1,5 м.

Длину велосипедных дорожек на подходах к населенным пунктам следует определять численностью жителей и принимать в соответствии с таблицей 24.

Таблица 24

Численность населения, тыс. чел.	Св.	500-250	250-100	100-50	50-25	25-10
Длина велосипедной дорожки, км	15	15-10	10-8	8-6	6-3	3-1

Ширина разделительной полосы между проезжей частью автомобильной дороги и параллельной или свободно трассируемой велосипедной дорожкой должна быть не менее 2,0 м. В стесненных условиях допускается разделительная полоса шириной 1,0 м, возвышающаяся над проезжей частью не менее чем на 0,15 м, с окаймлением бордюром или установкой барьера или парапетного ограждения.

При устройстве пересечения автомобильных дорог и велосипедных дорожек требуется обеспечить безопасное расстояние видимости (таблица 25). При расчетных скоростях автомобильных средств более 80 км/ч и при интенсивности велосипедного движения не менее 50 вел./ч устройство пересечений велосипедных дорожек с автомобильными дорогами в одном уровне возможно только при устройстве светофорного регулирования.

В целях обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах I категории устройство пересечений автомобильных дорог с велосипедными дорожками в виде разрывов на разделительной полосе дорожных ограждений при интенсивности движения более 250 авт./ч не допускается.

Таблица 25

Ширина проезжей части, м	Расстояние видимости приближающегося автомобиля, м, при различных скоростях движения автомобилей, км/ч			
	50	60	70	80
7,0	130	150	180	200
10,5	170	200	230	270
14,0	210	250	290	330

Велосипедные дорожки в зоне пересечений с автомобильной дорогой должны быть освещены на расстоянии не менее 60 м.

Места пересечений велосипедных дорожек с автомобильными дорогами в одном уровне должны оборудоваться соответствующими дорожными знаками и разметкой.

При необходимости устройства велосипедного или пешеходного путепровода или тоннеля при пересечении велосипедных и пешеходных дорожек с транспортными развязками необходимо разрабатывать технико-экономические обоснования целесообразности строительства путепровода или тоннеля для них.

Покрытия велосипедных дорожек следует устраивать из асфальтобетона, цементобетона и каменных материалов, обработанных вяжущими, а при проектировании велопешеходных дорожек для выделения полос движения для велосипедистов - с применением цветных покрытий противоскользящего в соответствии с требованиями ГОСТ 32753.

При устройстве дождеприемных решеток, перекрывающих водоотводящие лотки, ребра решеток не должны быть расположены вдоль направления велосипедного движения и должны иметь ширину отверстий между ребрами не более 15 мм.

Велопарковки.

1) Велопарковки необходимо предусматривать на территории микрорайонов, в парках, лесопарках, в пригородной и зеленой зоне, а также на жилых и магистральных улицах регулируемого движения при интенсивности движения более 50 велосипедов в 1 час.

2) В местах массового скопления людей (у стадионов, парков, выставок и т.д.) следует предусматривать площадки для хранения велосипедов из расчета на 1 место для велосипеда 0,9 м².

3) Допустимое расчетное количество велопарковочных мест для определяется по нормам, указанным в таблице.

Таблица 26

Нормы парковочных мест для велопарковок			
№ строки	Здания, сооружения и иные объекты	Расчетная единица	Минимальное число мест на расчетную единицу
1	Общеобразовательные, профессиональные образовательные организации, организации дополнительного образования	1 учащийся (студент)/преподаватель	0,2/0,1
2	Медицинские организации	1 работник/посетитель	0,1/0,2
3	Торговые предприятия (торговые центры, торговые и развлекательные комплексы). Предприятия общественного питания, бытового обслуживания	2000 м ² торговой площади	0,8
4	Магазины розничной торговли	100 м ² торговой площади	1
5	Административные здания, офисы и производство	1 служащий	0,4
6	Спортивные комплексы и залы	1 спортсмен 1 зритель	0,6 0,4
7	Зоны отдыха	10 посетителей	1
8	Клубы, дома культуры, кинотеатры, массовые библиотеки, цирки, концертные залы, выставки	на 100 мест, работников и единовременных посетителей	0,2

Открытые велосипедные парковки следует сооружать и оборудовать стойками или другими устройствами для кратковременного хранения велосипедов у предприятий общественного питания, мест кратковременного отдыха, магазинов и других общественных центров.

Велопарковки следует устраивать для длительного хранения велосипедов в зоне объектов дорожного сервиса (гостиницы, мотели и др.).

III. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования

3.1. Общие сведения

3.1.1.Местные нормативы градостроительного проектирования разработаны в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и распространяют свое действие на планировку, застройку и реконструкцию территории сельского поселения Горнopravдинск в пределах его границ.

3.1.2.МНГП разработаны на основании статистических и демографических данных с учетом природно-климатических, социальных и территориальных особенностей сельского поселения Горнopravдинск.

3.1.3. Сельское поселение Горнopravдинск – муниципальное образование в Ханты-Мансийском районе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Российской Федерации. Муниципальное образование включает 3 населённых пункта: п. Горнopravдинск, п. Бобровский, д. Лугофилинская. Климат местности резко континентальный. Территория сельского поселения Горнopravдинск составляет 21287,9 га. Население сельского поселения на 01.01.2018 года составило 5091 человек. Существующее транспортное обеспечение сельского поселения представлено воздушным, автомобильным транспортом, в летний период – речным транспортом.

3.2. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами местного значения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения

Таблица 27

№ п/п	Наименование объекта местного значения	Обоснование предельных значений расчетных показателей	
		1	2
1	Объекты инженерного обеспечения (электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения) в границах сельского поселения Горнopravдинск	Установлены в соответствии: с требованиями: СП 42.13330.2016. «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, «Инструкция по проектированию городских электрических сетей. РД 34.20.185-94», Для расчета приняты укрупненные показатели. Приведенные в таблице показатели учитывают нагрузки: жилых и общественных зданий (административных, учебных, научных, лечебных, торговых, зрелищных, спортивных), коммунальных предприятий, объектов транспортного обслуживания (закрытых и открытых стоянок автомобилей), наружного освещения. Показатели удельной расчетной электрической нагрузки приведены при расчетной удельной обеспеченности общей площадью – 30 м ² /чел. В тех случаях, когда фактическая обеспеченность общей площадью в населенном пункте отличается от расчетной, приведенные в таблице значения следует умножать на отношение фактической обеспеченности к расчетной. СП 60.13330.2012 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003», СП 62.13330.2011* «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП42-01-2002. С изменением №1», СП 42-101-2003 «Свод правил по проектированию и строительству. Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полистиленовых труб», СП 31.13330.2012 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02.-84*».	3

2	Автомобильные дороги местного значения	Установлены в соответствии с требованиями: 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», СП 34.13330.2012 «Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*», СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*. Расчет плотности автомобильных дорог местного значения км/км ² $c = d / v = 33,2 \text{км} / 212,8 \text{км}^2 = 0,16 \text{ км}/\text{км}^2$ d - общая протяженность автодорог общего пользования местного значения v - общая площадь земель Горнopravдинского сельского поселения
3	Объекты жилищного фонда	Установлены в соответствии с требованиями: Жилищного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 188-ФЗ. коэффициент застройки - отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала); -коэффициент плотности застройки - отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала). Современная обеспеченность общей площадью жилых помещений $o=s/a = 132,2/5,1=26\text{м}^2$ s – Общая площадь жилого фонда тыс. кв.м. a – общая численность населения тыс.чел. Расчетная обеспеченность общей площадью жилых помещений: на 2020 год – 28 м ² /чел., на 2030 год – 30 м ² /чел.
4	Объекты образования	Установлены в соответствии с требованиями: СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», в том числе дошкольные образовательные организации и общеобразовательные организации – по расчету в соответствии с фактическими статистическими и демографическими данными Таблица D1.Устанавливается в зависимости от демографической структуры. Дошкольные образовательные организации: Уровень обеспеченности, мест на 1000 человек общей численности населения (i): $i = b \times k_1 \times 1000 / a = 361 \times 0,85 \times 1000 / 5091 = 60,2$, где a - общая численность населения b - численность детей в возрасте от 1-6 лет k_1 – уровень обеспеченности детей дошкольными образовательными организациями (85 % по приложению Д СП 42.13330.2016); Общеобразовательные организации: Уровень обеспеченности, мест на 1000 человек общей численности населения (j): $j (1-9 классы) = c \times k_2 \times 1000 / a = 596 \times 1 \times 1000 / 5091 = 117$, где a - общая численность населения c - численность детей в возрасте от 7-16 лет k_2 – уровень охвата детей неполным средним образованием (100 % по приложению Д СП 42.13330.2016).
5	Объекты физической культуры и массового спорта	Установлены в соответствии с требованиями: СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*. 60-80 м ² площади пола зала – по приложению Д СП 42.13330.2016; 20-25 м ² зеркала воды – по приложению Д СП 42.13330.2016 Для малых поселений нормы расчета залов и бассейнов необходимо принимать с учетом минимальной вместимости объектов по технологическим требованиям
6	Объекты культуры и искусства	Установлены в соответствии с требованиями: СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*» и с учетом методических рекомендаций субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02. 08. 2017 № Р-965.
7	Объекты утилизации обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов	Установлены в соответствии с требованиями: СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест», СанПиН 2.1.7.1322-03. 2.1.7. «Почва. Очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», СП 2.1.7.1038-01. 2.1.7. «Почва. Очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов. Санитарные правила».
8	Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами благоустройства территории	Установлены в соответствии с требованиями: СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

9	Показатели устанавливаемые для объектов местного значения в области деятельности органов местного самоуправления, в области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения, архивы, предприятия связи, бани, гостиницы.	Установлены в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, СП 44.13330.2011 Свод правил. Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87», СанПин 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения».
10	Объекты в области предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Установлены в соответствии с требованиями: Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», СП 11.13130.2009 «Свод правил. Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения».

3.3. Селитебная территория сельского поселения Горноправдинск

3.3.1. Селитебная территория сельского поселения Горноправдинск формируется с учетом взаимоувязанного размещения жилых, общественно-деловых зон, отдельных коммунальных и промышленных объектов, не требующих устройства санитарно-защитных зон, улично-дорожной сети, озелененных территорий общего пользования для создания жилой среды, отвечающей современным социальным, санитарно-эпидемиологическим и градостроительным требованиям.

3.3.2. При определении размера селитебной территории сельского поселения Горноправдинск следует исходить из фактической и перспективной расчетной минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений, м²/чел., которая определяется в целом по территории сельского поселения Горноправдинск.

3.3.3. В зависимости от использования жилищный фонд сельского поселения Горноправдинск подразделяется на:

- 1) индивидуальный жилищный фонд;
- 2) жилищный фонд социального использования;
- 3) специализированный жилищный фонд;
- 4) жилищный фонд коммерческого использования.

3.3.4. Все виды жилищного фонда сельского поселения Горноправдинск подразделяются по уровню комфортности, который устанавливается в задании на проектирование с перечнем требований к габаритам и площади помещений, составу помещений жилья, а также инженерно-техническому оснащению, обеспечивающему возможность регулирования в процессе эксплуатации санитарно-гигиенических параметров воздушной среды и имеет следующую классификацию:

- 1) индивидуальный жилищный фонд: высококомфортное, комфортное, массовое;

2) жилищный фонд социального использования: действующим законодательством Российской Федерации установлена норма комфорта для государственного и муниципального жилищного фонда, предоставляемого по договорам социального найма;

3) специализированный жилищный фонд (служебные жилые помещения, жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан): действующим законодательством Российской Федерации установлена норма комфорта в специализированном жилищном фонде в зависимости от назначения жилья.

- 4) к жилищному фонду коммерческого использования нормы не устанавливаются.

3.4. Зоны специального назначения сельского поселения Горноправдинск

3.4.1 В состав зон специального назначения сельского поселения Горноправдинск могут включаться зоны занятые кладбищами, крематориями, скотомогильниками, объектами используемыми для захоронения твердых коммунальных отходов и иными объектами, размещение которых может быть обеспечено только путем выделения указанных зон, и недопустимо в других территориальных зонах.

3.4.2 Для предприятий, производств и объектов, расположенных в зоне специального назначения, в зависимости от мощности, характера и количества выделяемых в окружающую среду загрязняющих веществ и других вредных физических факторов на основании санитарной классификации устанавливаются санитарно-защитные зоны.

3.4.3 Не разрешается размещать кладбища на территориях:

- 1) первого и второго поясов зон санитарной охраны источников централизованного водоснабжения и минеральных источников;
- 2) первой зоны санитарной охраны курортов;
- 3) с выходом на поверхность закарстованных, сильнотрещиноватых пород и в местах выклинивания водоносных горизонтов;
- 4) со стоянием грунтовых вод менее двух метров от поверхности земли при наиболее высоком их стоянии, а также на затапливаемых, подверженных оползням и обвалам, заболоченных;
- 5) на берегах озер, рек и других открытых водоемов, используемых населением для хозяйствственно-бытовых нужд, купания и культурно-оздоровительных целей.

3.4.4 Выбор земельного участка под размещение кладбища производится на основе санитарно-эпидемиологической оценки следующих факторов:

- 1) санитарно-эпидемиологической обстановки;
- 2) градостроительного назначения и ландшафтного зонирования территории;
- 3) геологических, гидрогеологических и гидрохимических данных;
- 4) почвенно-географических и способности почв и почвогрунтов к самоочищению;
- 5) эрозионного потенциала и миграции загрязнений;
- 6) транспортной доступности.

3.4.5 Земельный участок, отводимый под кладбище, должен удовлетворять следующим требованиям:

- 1) иметь уклон в сторону, противоположную населенному пункту, открытых водоемов, а также при использовании грунтовых вод для хозяйствственно-питьевых и бытовых целей;
- 2) не затапливаться при паводках;
- 3) иметь уровень стояния грунтовых вод не менее чем в двух метрах от поверхности земли при максимальном стоянии грунтовых вод. При уровне выше двух метров от поверхности земли участок может быть использован лишь для размещения кладбища для погребения после кремации;
- 4) иметь сухую, пористую почву (супесчаную, песчаную) на глубине 1,5 м и ниже с влажностью почвы в пределах 6-18%.

3.4.6 Устройство кладбища осуществляется в соответствии с утвержденным в установленном порядке действующим законодательством Российской Федерации проектом, в котором необходимо предусмотреть следующее:

- 1) наличие водоупорного слоя для кладбищ традиционного типа;

- 2) систему дренажа;
- 3) обваловку территории;
- 4) характер и площадь зеленых насаждений;
- 5) организацию подъездных путей и автостоянок;
- 6) планировочное решение зоны захоронений для всех типов кладбищ с разделением на территории, различающиеся по типу захоронений, при этом площадь мест захоронения должна быть не более 70% общей площади кладбища;
- 7) разделение территории кладбища на функциональные зоны (входную, ритуальную, административно-хозяйственную, захоронений, зеленой защиты по периметру кладбища);
- 8) канализационное благоустройство территории.

3.4.7 Размер земельного участка для кладбища определяется с учетом количества жителей сельского поселения Горноправдинск, но не может превышать 40 га. При этом также учитывается перспективный рост численности населения, коэффициент смертности, наличие действующих объектов похоронного обслуживания, принятая схема и способы захоронения, вероисповедания, норм земельного участка на одно захоронение.

3.4.8 Не допускается осуществлять новые погребения некремированных останков на сохранимых в застройке, реконструируемых, реставрируемых кладбищах, в случаях отсутствия вокруг них санитарно-защитных зон (далее - СЗЗ). Размеры СЗЗ до селитебной территории должны быть не менее:

- 100м для кладбищ смешанного и традиционного захоронения площадью 10 и менее га;.
- 300м для кладбищ смешанного и традиционного захоронения площадью от 10 до 20 га;.
- 500м для кладбищ смешанного и традиционного захоронения площадью от 20 до 40га;.

3.4.9 Полигоны твердых коммунальных отходов (далее - ТКО) являются специальными сооружениями, предназначенными для изоляции и обезвреживания ТКО, и должны гарантировать санитарно-эпидемиологическую безопасность населения. При выборе участка для устройства полигона ТКО следует учитывать климатогеографические и почвенные особенности, геологические и гидрологические условия местности.

Размер санитарно-защитной зоны полигона ТКО регламентируется санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»(с изменениями на 25.04.2014года).

Размеры СЗЗ до селитебной территории должны быть не менее -500 метров.

3.5. Требования и рекомендации по установлению красных линий и линий отступа от красных линий, для вновь проектируемых объектов

3.5.1 Красные линии обязательны для соблюдения всеми субъектами градостроительной деятельности, участвующим и в процессе проектирования и последующего освоения и застройки территории сельского поселения.

3.5.2 Красные линии устанавливаются: с учетом ширины улиц и дорог, которые определяются расчетом в зависимости от интенсивности движения транспорта и пешеходов; состава размещаемых в пределах поперечного профиля элементов (проезжих частей, технических полос для прокладки подземных коммуникаций, тротуаров, зеленых насаждений); с учетом санитарно-гигиенических требований и требований гражданской обороны.

3.5.3 За пределы красных линий в сторону улицы или площади не должны выступать здания и сооружения. Размещение крылец и консольных элементов зданий (балконов, козырьков, карнизов) за пределами красных линий не допускается.

В пределах красных линий допускается размещение объектов общего пользования:

- инженерных коммуникаций (без возведения строений);
- элементов благоустройства, (в том числе памятников, стелл и других памятных знаков) и озеленения;
- шумозащитных устройств;
- рекламных конструкций;
- технических средств информации и организации движения;
- остановочных пунктов маршрутов регулярных перевозок.

3.5.4 Обоснованием установления требований и рекомендаций по установлению красных линий является анализ нормативных правовых актов Российской Федерации в области градостроительства, Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также нормативных правовых актов органов местного самоуправления и действующих региональных нормативов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

3.5.5 Линии отступа устанавливаются с учетом санитарно-защитных и охранных зон, сложившегося использования земельных участков и территорий.

3.5.6 Для территорий, подлежащих застройке, документацией по планировке территории устанавливаются линии регулирования застройки - границы застройки, устанавливаемые при размещении зданий, строений, сооружений, с отступом от красных линий или от границ земельного участка.

3.5.7 Жилые здания с квартирами в первых этажах следует располагать, как правило, с отступом от красных линий:

- 1) до среднеэтажных и многоэтажных жилых домов - 5 м;
- 2) до индивидуальных домов - 5 м;
- 3) до зданий и сооружений в промышленных зонах – 3 м.

3.5.8 Минимальные расстояния в метрах от стен зданий и границ земельных участков учреждений и предприятий обслуживания до красных линий следует принимать не менее приведенных в таблице 28.

Таблица 20

Здания (земельные участки) учреждений и предприятий обслуживания	Минимальные расстояния, метров		
	до красной линии	до стен зданий	до зданий общественных организаций, дошкольных образовательных организаций, лечебных учреждений
Дошкольные образовательные организации и общеобразовательные организации (стены здания)	25		в соответствии с техническими регламентами
Учреждения здравоохранения:			
больничные корпуса	30		
поликлиники	15		
Пожарные депо	10	20	50
Приемные пункты вторичного сырья		20	50
Кладбища традиционного захоронения	6	при площади, гектаров, менее 20 га - 300; от 20 до 40 га - 500	

3.6. Охрана окружающей среды

3.6.1 При планировке и застройке сельского поселения Горноправдинск следует считать приоритетным решение вопросов, связанных с охраной окружающей среды, рациональным использованием природных ресурсов, безопасной жизнедеятельностью и здоровьем человека.

3.6.2 Раздел «Охрана окружающей среды» разрабатывается на всех стадиях градостроительной, предпроектной и проектной документации с целью обеспечения устойчивого развития и экологической безопасности территории и населения на основе достоверной и качественной информации о природно-климатических, ландшафтных, геологических, гидрологических и экологических условиях, а также антропогенных изменениях природной среды в процессе хозяйственной деятельности.

3.6.3 Сравнение и выбор вариантов проектных решений следует производить с учетом объемов работ по рекультивации и компенсации экономического ущерба от загрязнения окружающей среды и нарушения экосистем и природных комплексов.

3.6.4 При проектировании застройки должны быть проведены оценка состояния и прогноз изменения качества атмосферного воздуха путем расчета уровня загрязнения атмосферы от всех источников загрязнения (промышленных, транспортных), учитывая аэроклиматические и геоморфологические условия, ожидаемые загрязнения атмосферного воздуха с учетом существующих и планируемых объектов, предельно допустимые концентрации (ПДК) или ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) для каждого из загрязняющих веществ, также должны быть разработаны предупредительные действия по исключению загрязнения атмосферы, включая неорганизованные выбросы и вторичные источники. Соблюдение гигиенических нормативов – ПДК атмосферных загрязнений химических и биологических веществ обеспечивает отсутствие прямого или косвенного влияния на здоровье населения и условия его проживания.

3.6.5 Селитебные территории не следует размещать с подветренной стороны (для ветров преобладающего направления) по отношению к источникам загрязнения атмосферного воздуха. В жилой зоне и местах массового отдыха населения запрещается размещать объекты I и II классов по санитарной классификации.

3.6.6 Перед отводом территорий под жилое строительство необходимо проводить оценку радиационной обстановки в соответствии с требованиями СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» и СП 11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания для строительства».

3.7. Обеспечение доступности жилых объектов, объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и маломобильных групп населения

3.7.1 При планировке и застройке сельского поселения Горноправдинск необходимо обеспечивать доступность жилых объектов, объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и маломобильных групп населения.

3.7.2 При проектировании и реконструкции жилых, общественных и промышленных зданий следует предусматривать для инвалидов и других маломобильных групп населения условия жизнедеятельности, равные с остальными категориями населения, в соответствии с требованиями СП 35-102-2001 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам», СП 31-102-99 «Требования доступности общественных зданий и сооружений для инвалидов и других маломобильных посетителей», СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения».

3.7.3 Норматив проектирования специализированных жилых домов или группы квартир для инвалидов колясочников – 0,5 чел. / 1000 чел. населения.

3.7.4 Перечень объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения, расчетное число и категория инвалидов, а также группа мобильности других маломобильных групп населения устанавливаются заданием на проектирование объектов капитального строительства.

3.7.5 Задание на проектирование утверждается в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке по согласованию с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществлять его функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты и социального обслуживания населения с учетом мнения общественных объединений инвалидов.

3.7.6 К объектам, подлежащим оснащению специальными приспособлениями и оборудованием для свободного передвижения и доступа инвалидов и других маломобильных групп населения, относятся: жилые и административные здания и сооружения; объекты культуры и культурно-зрелищные сооружения (театры, библиотеки, музеи, места отправления религиозных обрядов и т. д.); объекты и организации образования и науки, здравоохранения и социальной защиты населения; объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения, финансово-банковские учреждения; гостиницы, мотели, иные места временного проживания; физкультурно-оздоровительные, спортивные здания и сооружения, места отдыха, парки, сады, лесопарки, пляжи и находящиеся на их территории объекты и сооружения оздоровительного и рекреационного назначения, аллеи и пешеходные дорожки; объекты и сооружения транспортного обслуживания населения, связи и информации: железнодорожные вокзалы, автовокзалы, другие объекты автомобильного, железнодорожного, воздушного транспорта, обслуживающие население; станции и остановки всех видов транспорта; почтово-телефрафные; производственные объекты, объекты малого бизнеса и другие места приложения труда; тротуары, переходы улиц, дорог и магистралей; прилегающие к вышеперечисленным зданиям и сооружениям территории и площади.

3.7.7 Проектные решения объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения, должны обеспечивать:

- 1) досягаемость мест целевого посещения и беспрепятственность перемещения внутри зданий и сооружений;
- 2) безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания, обслуживания и приложения труда;
- 3) своевременное получение полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания), получать услуги, участвовать в трудовом и учебном процессе и т. д.;
- 4) удобство и комфорт среды жизнедеятельности.

3.7.8 В проектах объектов капитального строительства должны быть предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и других маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории предприятия, комплекса сооружений с учетом требований настоящих нормативов. Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения на все время эксплуатации.

3.7.9 Объекты социальной инфраструктуры на территории сельского поселения Горноправдинск должны оснащаться следующими специальными приспособлениями и оборудованием:

- 1) визуальной и звуковой информацией, включая специальные знаки у строящихся, ремонтируемых объектов и звуковую сигнализацию у светофоров;
- 2) телефонами-автоматами или иными средствами связи, доступными для инвалидов и других маломобильных групп населения;
- 3) санитарно-гигиеническими помещениями;
- 4) пандусами и поручнями у лестниц при входах в здания;
- 5) пологими спусками у тротуаров в местах наземных переходов улиц, дорог, магистралей и остановок транспорта общего пользования;
- 6) специальными указателями маршрутов движения инвалидов по территории вокзалов, парков и других рекреационных зон;
- 7) пандусами и поручнями у лестниц привокзальных площадей, платформ, остановок маршрутных транспортных средств и мест посадки и высадки пассажиров;
- 8) пандусами при входах в здания, пандусами или подъемными устройствами у лестниц на лифтовых площадках, а также при входах в надземные и подземные переходы улиц, дорог и магистралей.

3.8. Размещение инженерных сетей сельского поселения Горноправдинск

3.8.1 Инженерные сети следует размещать преимущественно в пределах поперечных профилей улиц и автомобильных дорог: под тротуарами или разделительными полосами - инженерные сети в коллекторах, каналах или тоннелях, в разделительных полосах - тепловые сети, водопровод, газопровод, хозяйственную и дождевую канализацию.

3.8.2 На полосе между красной линией и линией застройки следует размещать газовые сети низкого давления и кабельные сети (силовые, связи, сигнализации и диспетчеризации).

3.8.3 При ширине проезжей части более 22 м следует предусматривать размещение сетей водопровода по обеим сторонам улиц.

3.8.4 При реконструкции проезжих частей улиц и автомобильных дорог с устройством дорожных капитальных покрытий, под которыми расположены подземные инженерные сети, следует предусматривать вынос этих сетей на разделительные полосы и под тротуары. При соответствующем обосновании допускаются под проезжими частями улиц сохранение существующих, а также прокладка в каналах и тоннелях новых сетей. На существующих улицах, не имеющих разделительных полос, допускается размещение новых инженерных сетей под проезжей частью при условии размещения их в тоннелях или каналах; при технической необходимости допускается прокладка газопровода под проезжими частями улиц.

3.8.5 Прокладку подземных инженерных сетей следует, как правило, предусматривать: совмещенную в общих траншеях: в тоннелях - при необходимости одновременного размещения тепловых сетей диаметром от 500 до 900 мм, водопровода - до 500 мм, свыше десяти кабелей связи и десяти силовых кабелей напряжением до 10 кВ, при реконструкции магистральных улиц и районов исторической застройки, при недостатке места в поперечном профиле улиц для размещения сетей в траншеях, на пересечениях с магистральными улицами и железнодорожными путями. В тоннелях допускается также прокладка воздуховодов, напорной канализации и других инженерных сетей. Совместная прокладка газо- и трубопроводов, транспортирующих легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, с кабельными линиями не допускается.

3.8.6 На участках застройки в сложных грунтовых условиях (лессовые просадочные) необходимо предусматривать прокладку водонесущих инженерных сетей, как правило, в проходных тоннелях. Тип просадочности грунта следует принимать в соответствии со СП 31.1330.2012 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*, СП 32.1330.2012 «Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85», СНиП 2.04.07-86* «Тепловые сети».

На селитебных территориях в сложных планировочных условиях допускается прокладка наземных тепловых сетей.

Расстояния по горизонтали (в свету) от ближайших подземных инженерных сетей до зданий и сооружений следует принимать с учетом расстояний указанных в таблице 29:

Таблица 29

№ п/п	Инженерные сети	Расстояние, м, по горизонтали (в свету) от подземных сетей до	Фундаментов опор воздушных линий электропередачи напряжением		
			бортового камня улицы дорог (кроме проездной части, укрепленной полосы обочины)	наружной бровки кювета или подошвы насыпи дороги	до 1 кВ наружного освещения, контактной сети троллейбусов
1	2	3	4	5	6
1	Водопровод и напорная канализация	5	3	4	2,8
2	Самотечная канализация (бытовая и дождевая)	3	1,5	4	2,8
3	Дренаж	3	1	4	2,8
4	Сопутствующий дренаж	0,4	0,4	0,4	0,4
5	Газопроводы горючих газов давления, МПа (кгс/см ²)	2	1	3,8	2,8
5.1	низкого до 0,005 (0,05)	4	1	4,8	2,8
5.2	среднего св. 0,005 (0,05) до 0,3 (3)	7	1	7,8	3,8
5.3	высокого: св. 0,3 (3) до 0,6 (6) св. 0,6 (6) до 1,2 (12)	10	1	10,8	3,8
6	Тепловые сети:				
6.1	от наружной стенки канала, тоннеля	2	1,5	4	2,8
6.2	от оболочки бесканальной прокладки	5	1,5	4	2,8
7	Кабели силовые всех напряжений и кабели связи	0,6	0,5	3,2	1,5
8	Каналы, коммуникационные тоннели	2	1,5	4	2,8
9	Наружные пневмомусоропроводы	2	1	3,8	2,8

<*> Относится только к расстояниям от силовых кабелей.

Допускается предусматривать прокладку подземных инженерных сетей в пределах фундаментов опор и эстакад трубопроводов, контактной сети при условии выполнения мер, исключающих возможность повреждения сетей в случае осадки фундаментов, а также повреждения фундаментов при аварии на этих сетях. При размещении инженерных сетей, подлежащих прокладке с применением строительного водонаполнения, расстояние их до зданий и сооружений следует устанавливать с учетом зоны возможного нарушения прочности грунтов оснований.

Расстояния от тепловых сетей при бесканальной прокладке до зданий и сооружений следует принимать как для водопровода.

Расстояния от силовых кабелей напряжением 110 - 220 кВ до фундаментов ограждений предприятий, эстакад, опор контактной сети и линий связи следует принимать 1,5 м.

Расстояния по горизонтали (в свету) между соседними инженерными подземными сетями при их параллельном размещении следует принимать с учетом расстояний указанных в таблице 30:

Таблица 30

№ п/п	Инженерные сети	Расстояние, м, по горизонтали (в свету) от подземных по сетей до								
		водо-провод	Канализации бытовой	Дренажа и бытовой канализации	Кабелей силовых всех напряжений	Кабелей связи	Тепловых сетей	Каналов тоннелей	Наружных пневмомусоропроводов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Водопровод	Прим1	прим 2	1,5	0,5*	0,5	1,5	1,5	1,5	1
2	Канализация бытовая		прим 2	0,4	0,4	0,5*	0,5	1	1	1
3	Канализация дождевая			1,5	0,4	0,5*	0,5	1	1	1
4	Газопроводы горючих газов давления, МПа (кгс/см ²); низкого до 0,005 (0,05)									
4.1	среднего св. 0,005 (0,05) до 0,3 (3)	1	1,5	1,5	1	1	2	1	2	1,5
4.2	высокого: св. 0,3 (3) до 0,6 (6)	1,5	2	2	1	1	2	1,5	2	2
4.3	св. 0,6 (6) до 1,2 (12)	2	5	5	2	1	4	2	4	2
5	Тепловые сети: от наружной стенки канала, тоннеля	1,5	1	1	2	1	-	-	2	1
5.1	от оболочки бесканальной прокладки	1,5	1	1	2	1	-	-	2	1
6	Кабели силовые всех напряжений и кабели связи	0,5	0,5	0,5	0,5	-	1	1	1	1
7	Каналы, коммуникационные тоннели	1,5	1	1	2	1	2	2	-	1
8	Наружные пневмомусоропроводы	1	1	1	1,5	1	1	1	1	-

Примечание

1.При параллельной прокладке нескольких линий водопровода расстояние между ними следует принимать в зависимости от технических и инженерно-геологических условий в соответствии со СП 31.13330.2012

2.Расстояние от бытовой канализации до хозяйствственно-питьевого водопровода следует принимать, м: до водопровода из железобетонных и асбестоцементных труб - 5; до водопровода из чугунных труб диаметром до 200 мм - 1,5; диаметром выше 200 мм - 3; до водопровода из пластмассовых труб - 1,5.

Расстояние между сетями канализации и производственного водопровода в зависимости от материала и диаметра труб, а также от номенклатуры и характеристики грунтов должно быть 1,5 м.

3.8.7.При параллельной прокладке нескольких линий водопровода расстояние между ними следует принимать в зависимости от технических и инженерно-геологических условий в соответствии со СП 31.13330.2012 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84».

3.8.8 Расстояние от бытовой канализации до хозяйствственно-питьевого водопровода следует принимать, м: до водопровода из железобетонных и асбестоцементных труб - 5; до водопровода из чугунных труб диаметром до 200 мм - 1,5; диаметром выше 200 мм - 3; до водопровода из пластмассовых труб - 1,5. Расстояние между сетями канализации и производственного водопровода в зависимости от материала и диаметра труб, а также от номенклатуры и характеристики грунтов должно быть 1,5 м.

3.8.9.При параллельной прокладке газопроводов для труб диаметром до 300 мм расстояние между ними (в свету) допускается принимать 0,4 м и более 300 мм - 0,5 м при совместном размещении в одной траншее двух и более газопроводов.

3.8.10 Минимальные расстояния от надземных (наземных без обвалования) газопроводов до зданий и сооружений следует принимать по приложению Б* СП 62.13330.2011* «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002».

3.8.11 Минимальные расстояния от подземных (наземных с обвалованием) газопроводов до зданий и сооружений следует принимать по приложению В СП 62.13330.2011* «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002».

3.8.12 Указанные в обеих таблицах расстояния допускается уменьшать при выполнении соответствующих технических мероприятий, обеспечивающих требования безопасности и

надежности.

3.9. Требования по обеспечению защиты населения и территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и требования к мероприятиям по гражданской обороне

3.9.1 В соответствии со СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны» в местных нормативах градостроительного проектирования устанавливаются требования к учету мероприятий гражданской обороны при подготовке градостроительной документации сельского поселения Горноправдинск.

3.9.2 Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций на территории сельского поселения Горноправдинск должны учитываться при:

- 1) подготовке документов территориального планирования;
- 2) разработке документации по планировке территории (проектов планировки, проектов межевания территории, градостроительных планов земельных участков);
- 3) разработке материалов, обосновывающих строительство (технико-экономического обоснования, технико-экономических расчетов), а также проектной документации на строительство и реконструкцию объектов капитального строительства.

3.9.3 Мероприятия по гражданской обороне разрабатываются органами местного самоуправления муниципального образования в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

3.9.4 Территории, расположенные на участках, подверженных негативному влиянию вод, должны быть обеспечены защитными гидротехническими сооружениями.

Территории, расположенные на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды и подтопления грунтовыми водами подсыпкой (намывом) или обвалованием. Отметку бровки подсыпанной территории следует принимать не менее чем на 0,5 м выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волн при ветровом нагоне.

3.9.5 За расчетный горизонт высоких вод следует принимать отметку наивысшего уровня воды повторяемостью; один раз в 100 лет — для территорий, застроенных или подлежащих застройке жилыми и общественными зданиями; один раз в 10 лет — для территорий парков и плоскостных спортивных сооружений.

3.9.6 На территориях с высоким стоянием грунтовых вод, на заболоченных участках следует предусматривать понижение уровня грунтовых вод в зоне капитальной застройки путем устройства закрытых дренажей. На территории усадебной застройки и на территориях стадионов, парков и других озелененных территорий общего пользования допускается открытая осушительная сеть.

3.9.7 Для предотвращения заболачивания территории и защиты подземных частей зданий и сооружений от подтопления существующими и прогнозируемыми грунтовыми водами в связанных грунтах необходимо предусматривать мероприятия по водоотведению и водопонижению, как правило, в виде локальных профилактических или систематических дренажей в комплексе с закрытой ливневой канализацией.

3.9.8 Понижение уровня грунтовых вод должно обеспечиваться на территории капитальной застройки - не менее 2 м от проектной отметки поверхности; на территории стадионов, парков, скверов и других зеленых насаждений - не менее 1 м, на территории крупных промышленных зон и комплексов не менее 15 м.

3.9.9 При разработке градостроительной документации должны выполняться требования Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также иные требования пожарной безопасности, установленные действующим законодательством Российской Федерации.

3.9.10 Размещение пожарных депо следует осуществлять в соответствии с требованиями главы 17 раздела II Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

3.9.11 На территории сельского поселения при проектировании необходимо учитывать Правила противопожарного режима в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 25.04.2021 №390 (с изменениями на 30.12.2017года) «О противопожарном режиме».

VI. Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования

4.1 Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения сельского поселения Горноправдинск и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Горноправдинск, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования применяются при подготовке генерального плана, документации по планировке территории, правил землепользования и застройки, иных документов в сфере градостроительной деятельности.

4.2 МНГП являются обязательными для применения всеми участниками градостроительной деятельности на территории сельского поселения Горноправдинск.

4.3 Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения сельского поселения Горноправдинск, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения сельского поселения Горноправдинск, установленных местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск, установленных региональными нормативами градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры .

4.4 Если после внесенных изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципальных образований становятся выше расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения сельского поселения Горноправдинск, установленных местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

4.5 Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения сельского поселения Горноправдинск, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных региональными нормативами градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

4.6 Если после внесенных изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск, становятся ниже расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Горноправдинск, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

**Приложение 1
к местным нормативам
градостроительного проектирования**

Перечень нормативных правовых актов и нормативно-технических документов

1. Кодексы Российской Федерации

- Градостроительный кодекс Российской Федерации
- Гражданский кодекс Российской Федерации, часть I
- Жилищный кодекс Российской Федерации
- Земельный кодекс Российской Федерации
- Водный кодекс Российской Федерации
- Лесной кодекс Российской Федерации

2. Федеральные законы

- Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»
- Закон Российской Федерации от 1 апреля 1993 года № 4730-1 «О Государственной границе Российской Федерации»
- Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
- Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
- Федеральный закон от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»
- Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
- Федеральный закон от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире»
- Федеральный закон от 24 ноября 1995 года № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 10 декабря 1995 года № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»
- Федеральный закон от 9 января 1996 года № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»
- Федеральный закон от 12 января 1996 года № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле»
- Федеральный закон от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»
- Федеральный закон от 15 апреля 1998 года № 66-ФЗ «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан»
- Федеральный закон от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»
- Федеральный закон от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне»
- Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- Федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»
- Федеральный закон от 6 октября 1999 года № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»
- Федеральный закон от 29 декабря 1999 года № 218-ФЗ «Об общем числе мировых судей и количестве судебных участков в субъектах Российской Федерации»
- Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
- Федеральный закон от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»
- Федеральный закон от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании»
- Федеральный закон от 10 января 2003 года № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»
- Федеральный закон от 11 июня 2003 года № 74-ФЗ «О крестьянском (фермерском) хозяйстве»
- Федеральный закон от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи»
- Федеральный закон от 17 июля 1999 года № 176-ФЗ «О почтовой связи»
- Федеральный закон от 7 июля 2003 года № 112-ФЗ «О личном подсобном хозяйстве»
- Федеральный закон от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»
- Федеральный закон от 21 декабря 2004 года № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»
- Федеральный закон от 30 декабря 2006 года № 271-ФЗ «О розничных рынках и о внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации»
- Федеральный закон от 08 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- Федеральный закон от 04 декабря 2007 года № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- Федеральный закон от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»
- Федеральный закон от 11 июля 2011 года № 190-ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
- Федеральный закон от 28 декабря 2013 года № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации»

3. Нормативные акты Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации

- Указ Президента Российской Федерации от 2 октября 1992 года № 1156 «О мерах по формированию доступной для инвалидов среды жизнедеятельности»
- Указ Президента Российской Федерации от 9 октября 2007 года № 1351 «Об утверждении Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 09 июня 2006 года № 363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 года № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 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 2 сентября 2009 года № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2009 года № 767 «О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 года № 860 «О требованиях к обеспеченному автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещенными в границах полос отвода»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 06 сентября 2012 года № 884 «Об установлении охранных зон для гидроэнергетических объектов»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 июня 2008 года № 877-р «О Стратегии развития железнодорожного транспорта в Российской Федерации до 2030 года»
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»

4. Нормативные правовые акты министерств и ведомств Российской Федерации

- приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26 мая 2011 года № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»
- приказ Минэкономразвития России от 09 января 2018 года № 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 7 декабря 2016 г. № 793»
- приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 6 августа 2008 года № 126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»
- приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 21 декабря 2010 года № 286 «Об утверждении Правил технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации»

5. Своды правил по проектированию (СП)

- «СП 8.13130.2009 Свод Правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»
- «СП 11.13130.2009 Свод Правил. Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения»
- «СП 21.13330.2012 Свод Правил. Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах. Актуализированная редакция СНиП 2.01.09-91»
- «СП 31-102-99 Требования доступности общественных зданий и сооружений для инвалидов и других маломобильных посетителей»
- «СП 31-110-2003 Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий»
- СП 31.13330.2012 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02.-84*»
- «СП 32.13330.2012 Свод Правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85*»
- «СП 34.13330.2012 Свод Правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*»
- «СП 35-101-2001 Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения»
- «СП 35-102-2001 Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам»
- «СП 136.13330.2012. Свод Правил. Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения»
- «СП 42.13330.2016 Свод Правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»
- «СП 165.1325800.2014. Свод Правил. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90»
- СП 2.2.1.1312-03 Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий

- СП 2.1.7.1038-01. 2.1.7. «Почва. Очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов. Санитарные правила»
- СП 62.1330.2011* «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП42-01-2002. С изменением№1»
- СП 60.13330.2012 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003»
- СП 42-101-2003 «Свод правил по проектированию и строительству. Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»

6. Санитарные правила и нормы

- СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения»
- СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»
- СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»
- СанПиН 2.1.7.1322-03. 2.1.7. «Почва. Очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»

7. Иные документы

- Методические рекомендации субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденные распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02 августа 2017 года № Р-965
- Приказ Минздрава России от 20.04.2018 №182 «Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения»
 - Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 мая 2016 года № АК-950/02 «Методические рекомендации по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающих требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности. Исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования, утв.Минобнауки России 04.05.2016 №АК-15/02вн».