

Основные изменения в Правила рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна  
утвержденные приказом Минсельхоза России от 22.10.2014 №402  
(в ред. Приказов Минсельхоза России от 18.02.2016 № 62, от 20.02.2017 № 72, от 28.06.2017 № 308, от 26.10.2018 № 476,  
от 03.04.2019 № 162)

№п/п	Редакция до 03.04.2019 г.	Редакция от 03.04.2019 г.
1.	15. При осуществлении рыболовства запрещается: 15.3. юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям: вести учет и представлять сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов с искажением фактических размеров улова водных биоресурсов, его видового состава, используемых орудий добычи (вылова), сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района добычи (вылова). Допускается отклонение от предварительно заявленного капитаном судна веса рыбной и иной продукции из водных биоресурсов, находящейся на борту, в пределах 5 процентов в ту или иную сторону с последующим внесением корректировки в промысловый журнал, технологический журнал и таможенную декларацию с уведомлением соответствующих контролирующих органов.	15. При осуществлении рыболовства запрещается: 15.3. юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям: вести учет и представлять сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов с искажением фактических размеров улова водных биоресурсов, его видового состава, используемых орудий добычи (вылова), сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района добычи (вылова). Допускается отклонение от предварительно заявленного капитаном судна веса <b>каждого вида водного биоресурса, рыбной или иной продукции из водных биоресурсов, находящейся на борту, в пределах 5 процентов в ту или иную сторону с последующим внесением корректировки в промысловый журнал, технологический журнал и таможенную декларацию в срок не позднее 6 часов после окончания выгрузки улова с судна с уведомлением соответствующих контролирующих органов.</b>
2.	20.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды): Запрещается добыча (вылов): а) всех видов водных биоресурсов: с 10 августа по 5 ноября - в русле реки Северная Сосьва от устья до деревни Хулимсунт (518 км по лоцманской карте); редакция отсутствовала  На водных объектах рыбохозяйственного значения Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов наряду с перечисленными в настоящем пункте орудиями добычи (вылова) допускается применение на одного гражданина одной одностенной ставной сети длиной не более 25 м, с размером (шагом) ячеи, указанным в пунктах 20.4 и 21.5 Правил рыболовства, или одного фитиля с открылком длиной не более 2 м, с размером (шагом) ячеи, указанным в пунктах 20.4 и 21.5 Правил рыболовства, без права добычи (вылова) стерляди, тайменя, хариуса и сиговых видов рыб.	20.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды): Запрещается добыча (вылов): а) всех видов водных биоресурсов: с 10 августа по 5 ноября - в реке Северная Сосьва с ее протоками от устья до деревни Хулимсунт (518 км по лоцманской карте); <b>с 15 августа по 15 октября - плавными донными сетями в русле реки Обь и в ее протоках.</b>  На водных объектах рыбохозяйственного значения Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов наряду с перечисленными в настоящем пункте орудиями добычи (вылова) допускается применение на одного гражданина одной одностенной ставной сети длиной не более 25 м, с размером (шагом) ячеи, указанным в пунктах 20.4 и 21.5 Правил рыболовства, или одного фитиля с открылком длиной не более 2 м, с размером (шагом) ячеи, указанным в пунктах 20.4 и 21.5 Правил рыболовства, без права добычи (вылова) стерляди, тайменя, хариуса и сиговых видов рыб, <b>с обязательным обозначением орудия лова с помощью буев или опознавательных знаков, на которые нанесена информация о владельце орудия лова.</b>
3.	52.1. В Обь-Иртышском рыбохозяйственном районе запрещается применение любых орудий и способов добычи (вылова), за исключением: традиционных способов добычи (вылова) водных биоресурсов, если такие способы прямо или косвенно не ведут к снижению биологического разнообразия, не сокращают численность и устойчивое воспроизводство объектов животного мира, не нарушают среду их обитания и не представляют опасности для человека, в том числе на рыболовных (рыбопромысловых) участках, предоставленных для осуществления традиционного рыболовства; в русле р. Обь, в протоках и сорах при осуществлении добычи (вылова) чира (щекура) - одной ставной или плавной сети длиной не более 75 м, высотой стены (стенью) не более 3 м, с размером (шагом) ячеи - 60 - 65 мм; при осуществлении добычи (вылова) пеляди (сырок) и стерляди - ставных или плавных сетей, длиной не более 75 м, высотой стены (стенью) не более 3 м, с размером (шагом) ячеи - 40 - 45 мм; в реке Северная Сосьва при осуществлении добычи (вылова) тугуна (сосьвинская сельдь) - плавных сетей длиной не более 75 м, высотой стены (стенью) не более 2 м, с размером (шагом) ячеи - 18 мм; неводов длиной не более 25 м, с размером (шагом) ячеи в крыльях - 18 мм, в мотне - 10 мм; При осуществлении традиционного рыболовства лицами, относящимися к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общинами <b>запрещается применение сетных орудий добычи (вылова) из лески (мононити).</b>	52.1. В Обь-Иртышском рыбохозяйственном районе запрещается применение любых орудий и способов добычи (вылова), за исключением: традиционных способов добычи (вылова) водных биоресурсов, если такие способы прямо или косвенно не ведут к снижению биологического разнообразия, не сокращают численность и устойчивое воспроизводство объектов животного мира, не нарушают среду их обитания и не представляют опасности для человека, в том числе на рыбопромысловых участках, предоставленных для осуществления традиционного рыболовства; при осуществлении добычи (вылова) остальных видов рыб - ставной или плавной сети длиной не более 75 м с шагом ячеи, указанным в пунктах 20.4 и 21.5 Правил рыболовства. При осуществлении традиционного рыболовства лицами, относящимися к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общинами запрещается применение сетных орудий добычи (вылова) из лески (мононити).
4.	54. Традиционное рыболовство ведется: а) на водных объектах Ямало-Ненецкого автономного округа в соответствии с ограничениями по районам, срокам и видам водных биоресурсов, направленными на охрану мест нереста и зимовки осетровых и сиговых видов рыб и перечисленными в пункте 21.2.1 Правил рыболовства.	54. Традиционное рыболовство ведется: а) на водных объектах Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов в соответствии с ограничениями по районам, срокам и видам водных биоресурсов, направленными на охрану мест нереста и зимовки осетровых и сиговых видов рыб и перечисленными в пунктах 20.1 и 21.2.1 Правил рыболовства.
5.	Таблица 14 <1>  Наименование водных биоресурсов Минимальный размер (шаг) ячеи, мм  Ставные и плавные сети  Стерлядь 40  Чир (щекур) 60  Пелядь (сырок) 45  Сиг (сиг-пыжьян) 36  Тугун 18  Язь 45  Карась 36  Елец (мегдым) 22	Таблица 14 <1>  Наименование водных биоресурсов Минимальный размер (шаг) ячеи, мм  Ставные и плавные сети  Стерлядь 40  Чир (щекур) <*> 60  Пелядь (сырок) 45  Сиг (сиг-пыжьян) 36  Тугун 18  Язь <*> 45  Карась 36  Елец (мегдым) 22  <*> <b>Примечание - применение плавных сетей с ячеей более 50 мм запрещено в р. Обь и Иртыш</b>

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Департамент имущественных и земельных отношений администрации Ханты-Мансийского района, являющийся организатором торгов, объявляет о проведении аукциона, открытого по составу участников и по форме подачи заявок, по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков.

Аукцион организован на основании распоряжения администрации Ханты-Мансийского района от 17.07.2019 № 700-р «О проведении аукциона, открытого по составу участников, с открытой формой подачи предложений по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков» и состоится 19 августа 2019 года в 11 часов 30 минут по местному времени по адресу: Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск ул. Гагарина, 214, конференц-зал (здание администрации Ханты-Мансийского района).

Предметом аукциона являются:

ЛОТ 1: право на заключение сроком на 5 лет договора аренды на земельный участок, с кадастровым номером 86:02:0702001:601, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, с.Елизарово, ул.Советская, д. 4, общей площадью 2908 кв. метров, относящийся к категории земель «Земли населенных пунктов», с видом разрешенного использования: малозэтажная многоквартирная жилая застройка.

Ограничения (обременения) права не зарегистрированы. Границы земельного участка указаны в кадастровом паспорте

В соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям будут выданы ресурсоснабжающей организацией при заключении договора об осуществлении технологического присоединения Правообладателю земельного участка. Размер платы за технологическое присоединение будет определен по тарифам, установленным Региональной энергетической комиссией Тюменской области Ханты-Мансийского автономного округа и Ямало-Ненецкого автономного округа на момент заключения договоров об осуществлении технологического присоединения.

Проектом застройки предусмотрено подключение объекта к сетям тепло-водоснабжения. Плата за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения не установлена.

С техническими условиями подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения можно ознакомиться по адресу: г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214, каб. № 120.

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 20 тыс. 200 рублей.

Задаток – в размере 4 тыс. 40 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 500 рублей – 2,47 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

ЛОТ 2: право на заключение сроком на 5 лет договора аренды на земельный участок, с кадастровым номером 86:02:1001004:51, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, Приобское месторождение нефти, общей площадью 56000 кв. метров, относящийся к категории земель «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения», с видом разрешенного использования: склады.

В отношении земельного участка, с кадастровым номером 86:02:1001004:51 установлены ограничения прав. Сведения о вещных правах на объект недвижимости, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: Вид права: Государственная собственность. Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 08.06.2015; Реквизиты документа-основания: Карта(План) от 29.08.2012 № б/н выдан: ООО "ЮганскНИПИ". Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 08.06.2015; Реквизиты документа-основания: Карта(План) от 29.08.2012 № б/н выдан: ООО "ЮганскНИПИ". Границы земельного участка и его частей указаны в кадастровом паспорте.

В соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям будут выданы ресурсоснабжающей организацией при заключении договора об осуществлении технологического присоединения Правообладателю земельного участка. Размер платы за технологическое присоединение будет определен по тарифам, установленным Региональной энергетической комиссией Тюменской области Ханты-Мансийского автономного округа и Ямало-Ненецкого автономного округа на момент заключения договоров об осуществлении технологического присоединения.

С техническими условиями подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения можно ознакомиться по адресу: г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214, каб. № 120.

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 274 тыс. 100 рублей.

Задаток – в размере 54 тыс. 820 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 5000 рублей – 1,82 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

ЛОТ 3: право на заключение сроком на 5 лет договора аренды на земельный участок, с кадастровым номером 86:02:0000000:8034, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, урочище Маткинское, общей площадью 1033200 кв. метров, относящийся к категории земель «земли сельскохозяйственного назначения», с видом разрешенного использования: рыбоводство.

Ограничения (обременения) права не зарегистрированы. Границы земельного участка указаны в кадастровом паспорте.

В соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям будут выданы ресурсоснабжающей организацией при заключении договора об осуществлении технологического присоединения Правообладателю земельного участка. Размер платы за технологическое присоединение будет определен по тарифам, установленным Региональной энергетической комиссией Тюменской области Ханты-Мансийского автономного округа и Ямало-Ненецкого автономного округа на момент заключения договоров об осуществлении технологического присоединения.

С техническими условиями подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения можно ознакомиться по адресу: г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214, каб. № 120.

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 29 тыс. 900 рублей.

Задаток – в размере 5 тыс. 980 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 500 рублей – 1,67 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

ЛОТ 4: право на заключение сроком на 20 лет договора аренды на земельный участок с кадастровым номером 86:02:0801001:1488, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, с. Кышик, ул. Кольцевая, д. 16, общей площадью 700 кв. метра, относящийся к категории земель: «земли населенных пунктов», с видом разрешенного использования: для индивидуального жилищного строительства.

Ограничения (обременения) права не зарегистрированы. Границы земельного участка указаны в кадастровом паспорте.

В соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. технические условия для техниче-

ского присоединения к электрическим сетям будут выданы ресурсоснабжающей организацией при заключении договора об осуществлении технологического присоединения Правообладателю земельного участка. Размер платы за технологическое присоединение будет определен по тарифам, установленным Региональной энергетической комиссией Тюменской области Ханты-Мансийского автономного округа и Ямало-Ненецкого автономного округа на момент заключения договоров об осуществлении технологического присоединения.

Проектом застройки предусмотрено подключение объекта к сетям водоснабжения. Плата за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения не установлена.

С техническими условиями подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения можно ознакомиться по адресу: г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214, каб. № 120.

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 9 тыс. 100 рублей.

Задаток – в размере 1 тыс. 820 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 200 рублей – 2,19 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Для участия в аукционе претендент предоставляет организатору торгов заявку и опись прилагаемых документов (приложение 1 к настоящему извещению) в двух экземплярах, один из которых остается у организатора аукциона, другой у претендента.

*Перечень документов к заявке на участие в аукционе юридического лица:*

1. Документ, подтверждающий внесение задатка.
2. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если заявителем является иностранное юридическое лицо.

*Перечень документов к заявке на участие в аукционе граждан и индивидуальных предпринимателей*

1. Копия документа, удостоверяющего личность, - для физического лица.
2. Документ, подтверждающий внесение задатка.

Заявка с прилагаемыми к ней документами регистрируется организатором аукциона в журнале приема заявок.

Заявки и необходимые документы на участие в аукционе принимаются организатором торгов в рабочие дни с 9 часов 00 минут до 17 часов 00 минут местного времени с 19 июля 2019 года по 14 августа 2019 года в здании администрации Ханты-Мансийского района, по адресу: Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214, каб. 120.

Заявка на участие в аукционе, поступившая по истечении срока ее приема, возвращается в день ее поступления заявителю.

Рассмотрение заявок и определение участников аукциона состоится 16 августа 2019 года в 10 часов 00 минут по местному времени в здании администрации Ханты-Мансийского района, по адресу: Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214, каб. 120.

Для участия в аукционе претендент вносит задаток в размере (20 % от начального размера годовой арендной платы за земельный участок) на счет организатора торгов путем безналичного перечисления.

Сумма задатка возвращается лицам не ставшим победителями аукциона, в течение 3-х дней со дня подписания протокола о результатах аукциона.

Внесенный победителем аукциона задаток засчитывается в счет годового размера арендной платы за земельный участок.

Реквизиты организатора торгов для перечисления задатка:

Департамент имущественных и земельных отношений администрации Ханты-Мансийского района.

Юридический и почтовый адрес: 628002 Ханты-Мансийский автономный округ-Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина 214.

Телефон/факс (3467) 35-28-10, 35-28-11.

Получатель:

Комитет по финансам АХМР (Депимущества района /лс 070.01.001.2)

Банк получателя: РКЦ г. Ханты-Мансийск

БИК: 047162000

ИНН: 8601026093

КПП: 860101001

Расчетный счет: 40302810300005000020

ОКТМО 71829000

КБК 070000000000000000120

По вопросу осмотра земельных участков на местности ответственные лица: Цепляев Алексей Викторович, тел.: 8(3467) 35-28-19;

Половкин Алексей Сергеевич, тел.: 8(3467) 35-28-15.

Существенные условия Договора указаны в проекте договора аренды земельного участка (приложение 3).

Победителем торгов признается участник, предложивший наибольший размер годовой арендной платы за конкретный земельный участок.

Итоги аукциона подводятся в день проведения – 19 августа 2019 года и оформляются протоколом о результатах аукциона, который подписывается организатором аукциона и победителем в день проведения аукциона.

Договор аренды на земельный участок заключается с победителем аукциона не ранее, чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона в средствах массовой информации.

Получить информацию о проведении аукциона и документацию об аукционе можно на официальном сайте Российской Федерации в сети "Интернет" [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru), на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района <http://hmmn.ru/> в разделе «Официально», «Муниципальное имущество» и непосредственно у организатора торгов по адресу: 628002, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина 214, каб. 120

контактный телефон: (факс): 8 (3467) 35-27-56, 8 (3467) 35-28-19.

Ответственные лица: Цепляев Алексей Викторович, Бродяч Вероника Евгеньевна.

Приложение 1  
к извещению о проведении аукциона  
по продаже прав на заключение  
договора аренды земельного участка

Директору Департамента  
имущественных и земельных отношений  
В.А.Попову

## ЗАЯВКА

на участие в торгах (аукционе, конкурсе) по продаже  
земельных участков или права на заключение договоров  
аренды земельных участков

Ханты-Мансийский район " " \_\_\_\_\_ г.

(полное наименование юридического лица, с указанием

организационно-правовой формы, номер и дата свидетельства

о государственной регистрации юридического лица; фамилия, имя,

отчество физического лица, с указанием паспортных данных)

в лице \_\_\_\_\_, действующего на

основании \_\_\_\_\_

(дата, номер, наименование документа)  
в соответствии с \_\_\_\_\_  
(дата, номер решения уполномоченного органа  
на \_\_\_\_\_  
юридического лица о совершении сделки)  
заявляет о своем желании принять участие в торгах (аукционе, конкурсе), проводимых  
согласно информационному сообщению в \_\_\_\_\_

(наименование периодического издания, веб-ресурса)  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ г. для приобретения права  
\_\_\_\_\_ (собственности или аренды)

на земельный участок \_\_\_\_\_ (местоположение, кадастровый номер)

с условиями проведения торгов, указанными в информационном сообщении, ознакомлен.

Приложение:  
- документ, подтверждающий внесение задатка;  
- копия документа, удостоверяющего личность, - для физического лица.  
- надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если заявителем является иностранное юридическое лицо.

Юридический адрес (местожительство) и банковские реквизиты счета для возврата задатка:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (подпись, печать)

Заявка принята Департаментом имущественных и земельных отношений администрации Ханты-Мансийского района

в \_\_\_ час. \_\_\_ мин. "\_\_\_" \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (подпись уполномоченного лица)

Приложение 2  
к извещению о проведении аукциона  
по продаже прав на земельный участок

**Порядок проведения аукциона:**

- участникам аукциона выдаются пронумерованные билеты, которые они поднимают после оглашения аукционистом начального размера арендной платы приобретаемого в аренду земельного участка и каждого очередного размера арендной платы в случае, если готовы заключить договор аренды земельного участка в соответствии с этим размером арендной платы;  
- каждый последующий размер арендной платы приобретаемого в аренду земельного участка аукционист назначает путем увеличения текущего размера арендной платы на "шаг аукциона". После объявления очередного размера арендной платы приобретаемого в аренду земельного участка аукционист называет номер билета участника аукциона, который первым поднял билет, и указывает на этого участника аукциона. Затем аукционист объявляет следующий размер арендной платы в соответствии с "шагом аукциона";  
- при отсутствии участников аукциона, готовых заключить договор аренды в соответствии с названным аукционистом размером арендной платы, аукционист повторяет этот размер арендной платы 3 раза.  
Если после трехкратного объявления очередного размера арендной платы ни один из участников аукциона не поднял билет, аукцион завершается. Победителем аукциона признается тот участник аукциона, номер билета которого был назван аукционистом последним;  
- по завершению аукциона аукционист объявляет о продаже права на заключение договора аренды земельного участка, называет размер арендной платы и номер билета победителя аукциона.

Сумма задатка возвращается лицам, участвовавшим в аукционе, но не ставшим победителями аукциона, в течение 3-х дней со дня подписания итогового протокола.  
Внесенный победителем аукциона задаток засчитывается в счет суммы годовой арендной платы за земельный участок.  
Итоги аукциона подводятся в день проведения – **19 августа 2019 года** и оформляются протоколом о результатах аукциона, который подписывается организатором аукциона и победителем в день проведения аукциона.  
Протокол о результатах аукциона является основанием для заключения с победителем аукциона договора аренды земельного участка. Договор аренды на земельный участок заключается с победителем аукциона не ранее, чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона в средствах массовой информации.  
Годовой размер арендной платы перечисляется на расчетный счет организатора аукциона до подписания договора аренды земельного участка.

Приложение 3  
к извещению о проведении аукциона  
по продаже прав на заключение  
договора аренды земельного участка

ПРОЕКТ  
Договор № \_\_\_\_\_  
аренды земельного участка

г. Ханты-Мансийск «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

Департамент имущественных и земельных отношений администрации Ханты-Мансийского района, в лице Директора департамента Попова Владимира Александровича, действующего на основании Положения, именуемый в дальнейшем «Арендодатель», с одной стороны и \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Арендатор», с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. На основании Распоряжения администрации Ханты-Мансийского района № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 года и протокола о результатах аукциона № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2019 г. Арендодатель сдает, а Арендатор принимает в аренду земельный участок, относящийся к категории, с кадастровым номером \_\_\_\_\_, общей площадью \_\_\_\_\_ га, расположенный по адресу: \_\_\_\_\_ для \_\_\_\_\_, в границах, указанных в кадастровом паспорте.  
1.2. Настоящий договор заключен сроком на \_\_\_ год (лет) с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
1.3. Земельный участок свободен от прав третьих лиц.

**2. АРЕНДНАЯ ПЛАТА**

2.1. Сумма ежегодной арендной платы за отведенный земельный участок составляет: \_\_\_\_\_ рублей.

2.2. Арендная плата за 1 (первый) год аренды (за период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. (пункт 2.1 договора) вносится Арендатором до подписания договора на счет \_\_\_\_\_

2.3. Арендная плата за земельный участок за второй и последующие годы аренды, вносится арендатором путем перечисления денежных средств ежеквартально, до десятого числа месяца, следующего за истекшим кварталом, за четвертый квартал календарного года - до десятого числа последнего месяца текущего календарного года, за квартал, в котором прекращается договор аренды земельного участка, - не позднее дня прекращения договора аренды земельного участка. Арендатор вправе вносить платежи за аренду земельного участка досрочно.

**3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

3.1. Арендатор имеет право:  
3.1.1. Использовать земельный участок на условиях, предусмотренных настоящим договором.  
3.1.2. Проектировать и возводить на арендуемом земельном участке \_\_\_\_\_ на основании разрешения на строительство, выданного в установленном порядке.  
3.2. Арендатор обязан:  
3.2.1. Использовать земельный участок в соответствии с целью, указанной в п. 1.1 договора.  
3.2.2. Не передавать свои права и обязанности по договору аренды земельного участка третьим лицам, в том числе отдавать арендные права земельного участка в залог и вносить их в качестве вклада в уставный капитал хозяйственного товарищества или общества, либо паевого взноса в производственный кооператив, а также сдавать арендуемый земельный участок или его часть в субаренду.  
3.2.3. Не нарушать прав смежных землепользователей и не совершать действий, приводящих к ухудшению экологической и санитарной обстановки на земельном участке и прилегающей к нему территории в результате проектирования и строительства \_\_\_\_\_.  
3.2.4. Возмещать Арендодателю и смежным землепользователям убытки в полном объеме в связи с ухудшением качества земель, санитарного состояния территории и экологической обстановки, возникшими в результате его хозяйственной деятельности.  
3.2.5. Вносить арендную плату в размере и сроки установленные договором.  
3.2.6. Производить благоустройство, содержание в надлежащем порядке арендуемого земельного участка и прилегающей к нему территории, а также нежилых строений, расположенных на нем.  
3.2.7. Обеспечивать полномочным представителям Арендодателя и органов государственного контроля за использованием и охраной земель беспрепятственный доступ на земельный участок. Выполнять в соответствии с требованиями коммунальных служб условия эксплуатации наземных и подземных коммуникаций, сооружений, дорог и проездов, расположенных на земельном участке. При необходимости проведения на земельном участке службами и организациями аварийно-ремонтных работ обеспечить им беспрепятственный доступ на земельный участок и представлять информацию в отношении арендуемого земельного участка Арендодателю.  
3.2.8. Разработать и согласовать со всеми заинтересованными службами проектно – сметную документацию на проектирование и строительство \_\_\_\_\_, получить разрешение на строительство и приступить к строительству в течение 1 года с момента подписания договора.  
3.2.9. Без разрешения соответствующих компетентных органов (архитектурно-градостроительных, пожарных, санитарных, природоохранных и других органов) не осуществлять на земельном, участке работы, для проведения которых требуется соответствующее разрешение.  
3.2.10. Осуществить проектирование и завершить строительство \_\_\_\_\_ не позднее \_\_\_года (лет) со дня подписания настоящего договора. При этом сроки, необходимые для утверждения проектно - сметной документации на проектирование и строительство, получение всех необходимых согласований и разрешений на строительство, а также оформление документов по сдаче \_\_\_\_\_ в установленном порядке в эксплуатацию входят в указанный срок.  
3.2.11. Выполнять технические условия, требования инспектирующих служб.  
3.2.12. Письменно в десятидневный срок уведомить Арендодателя об изменении своего адреса (местонахождения). При невыполнении данной обязанности все письма, повестки и другие документы, отправленные по адресу, указанному в договоре, считаются врученными Арендатору.  
**3.3. Арендодатель имеет право:**  
3.3.1. Осуществлять контроль за использованием и охраной земель Арендатором, за соблюдением им условий настоящего договора.  
3.3.2. Требовать досрочного расторжения договора в случаях, предусмотренных настоящим договором и действующим законодательством Российской Федерации.  
3.3.3. На беспрепятственный доступ на территорию арендуемого земельного участка с целью его осмотра на предмет соблюдения условий договора.  
3.3.4. На возмещение убытков, причиненных ухудшением качества земельного участка и экологической обстановки в результате хозяйственной деятельности Арендатора, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.  
3.4. Арендодатель обязан:  
3.4.1. Выполнять в полном объеме условия договора.  
3.4.2. Не вмешиваться в хозяйственную деятельность Арендатора, если она не наносит ущерба окружающей среде и не нарушает прав и законных интересов других лиц, не противоречит условиям договора и требованиям действующего законодательства Российской Федерации.

**4. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ УСЛОВИЙ И ПРЕКРАЩЕНИЯ ДОГОВОРА**

4.1. Изменение условий договора производится по соглашению сторон.  
4.2. Соглашение об изменении или расторжении договора совершается в той же форме, что и договор.  
4.3. Вносимые дополнения и изменения к договору рассматриваются сторонами в месячный срок со дня получения предложений и оформляются дополнительным соглашением.  
4.4. По требованию Арендодателя Договор может быть досрочно расторгнут в случаях, когда Арендатор:  
- использует земельный участок не в соответствии с его целевым назначением, предусмотренным п. 1.1 договора, и принадлежностью к той или иной категории земель;  
- использует земельный участок, способами, которые приводят к значительному ухудшению экологической и санитарной обстановки;  
- не использует земельный участок в указанных в договоре целях в течение одного года за исключением времени, в течение которого земельный участок не мог быть использован по назначению из-за стихийных бедствий или иных обстоятельств, исключающих такое использование;  
- не выполняет обязанности, предусмотренные пунктами 3.2.1, 3.2.2, 3.2.9, 3.2.10, 3.2.11, 3.2.12 договора;  
- в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

**5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

5.1. За нарушение условий договора стороны несут ответственность в соответствии с договором и действующим законодательством Российской Федерации.  
5.2. За нарушение срока внесения арендной платы по договору Арендатор уплачивает Арендодателю пени из расчета одной трехсотой ставки рефинансирования от размера невнесенной арендной платы за каждый календарный день просрочки.  
5.3. Уплата пени и других штрафов не освобождает Арендатора от устранения допущенных нарушений и не является основанием, для уменьшения арендной платы или освобождением от нее.  
5.4. При невыполнении обязательств, предусмотренных пунктами 3.2.8., 3.2.9, 3.2.10, 3.2.11 договора Арендатор уплачивает Арендодателю штраф в размере в размере 1/300 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации на день просрочки за каждый день просрочки исполнения обязательств.  
5.5. Споры, связанные с исполнением, изменением, расторжением договора, разрешаются в судебном порядке.

**6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

6.1. Настоящий договор вступает в силу с момента проведения государственной регистрации договора в соответствии с действующим законодательством.

6.2. Настоящий договор заключен в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один экземпляр для Арендодателя, один экземпляр для Арендатора, один экземпляр для органа, осуществляющего государственную регистрацию прав.

6.3. К договору прилагается кадастровый паспорт земельного участка (Приложение № 1), являющийся неотъемлемой частью настоящего договора.

**7. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

Арендодатель:  
 Департамент имущественных и земельных отношений администрации Ханты-Мансийского района  
 628002 Тюменская обл. ИНН 8601026093 КПП 860101001  
 г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214 ОКПО 78198687  
 Тел. 35-28-10 факс 35-28-11 ОКАТО 71131000000 БИК 047162000  
 ОКВЭД 75.11.31  
 Р/С 40204810900000000000  
 РКЦ Ханты-Мансийска, г. Ханты-Мансийск

Директор департамента \_\_\_\_\_ В.А. Попов

Арендатор:

Представитель Арендатора по доверенности \_\_\_\_\_

Комитет по финансам администрации Ханты-Мансийского района на основании распоряжения от 04.04.2007 года № 193 «Об исполнении бюджетного законодательства» публикует сведения о численности муниципальных служащих и работников бюджетной сферы Ханты-Мансийского района и их денежном содержании:

- Численность муниципальных служащих за 2 квартал 2019 г. – 132 чел.
- Расходы на их денежное содержание – 39 958,5 тыс. рублей.
- Работники бюджетной сферы:

	Штатные единицы	Численность (физ. лица)	Расходы
Образование	1 899	1632	376635,1
Культура	54	48	12467,6

**Управление  
 Министерства юстиции Российской Федерации  
 по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре  
 «17» июля 2019 г.  
 Зарегистрированы изменения в устав  
 Государственный регистрационный  
 № RU865080002019002  
 Начальник/заместитель начальника  
 Управления Минюста России по  
 Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре \_\_\_\_\_**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА  
 ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН**

**ДУМА  
 РЕШЕНИЕ**

27.06.2019 № 480

О внесении изменений и дополнений в Устав Ханты-Мансийского района

Рассмотрев проект изменений и дополнений в Устав Ханты-Мансийского района, на основании статьи 44 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь частью 1 статьи 31 Устава Ханты-Мансийского района, учитывая результаты публичных слушаний,

Дума Ханты-Мансийского района

**РЕШИЛА:**

- Внести в Устав Ханты-Мансийского района следующие изменения и дополнения:
  - В пункте 6.2 части 1 статьи 6 после слов «реализацию прав» дополнить словами «коренных малочисленных народов и других».
  - В части 5 статьи 12 слова «по проектам и вопросам, указанным в части 4 настоящей статьи,» исключить.
  - Часть 1 статьи 18 дополнить пунктом 23 следующего содержания: «23) установление порядка подготовки, утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Ханты-Мансийского района и внесения изменений в них.».
  - В статье 20:
    - в пункте 19 части 3 слова «аккредитации средств массовой информации в Думе района» заменить словами «аккредитации журналистов средств массовой информации при Думе района»;
    - в части 4 слово «обязанности» заменить словом «полномочия».
  - В части 4 статьи 27:
    - пункт 7 изложить в следующей редакции: «7) создает и содержит места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах, определяет схемы размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведет реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, организует экологическое воспитание и формирование экологической культуры в области обращения с твердыми коммунальными отходами;»;
    - в пункте 9.1 слова «в соответствии с Федеральным законом от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» исключить.
  - В статье 48:
    - в части 10 последнее предложение исключить;
    - в пункте 1 части 11 слова «муниципальному служащему и его несовершеннолетним детям» заменить словами «муниципальному служащему и его несовершеннолетним детям».
- Направить настоящее решение в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре для государственной регистрации в установленном порядке.
- Опубликовать настоящее решение в официальном печатном издании Ханты-Мансийского района – газете «Наш район» после его государственной регистрации в установленный законом срок.
- Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Председатель Думы Ханты-Мансийского района  
 П.Н. Захаров  
 27.06.2019

Глава Ханты-Мансийского района  
 К.Р. Минулин  
 27.06.2019

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1**

к Соглашению № 1 от 28.09.2018 о передаче администрацией сельского поселения Луговской осуществления части своих полномочий по решению вопросов местного значения администрации Ханты-Мансийского района на 2019 год

г. Ханты-Мансийск

«15» июля 2019 г.

Администрация сельского поселения Луговской, в лице главы сельского поселения Луговской Веретельникова Николая Владимировича, действующего на основании Устава сельского поселения Луговской, с одной стороны, и администрация Ханты-Мансийского района, в лице главы Ханты-Мансийского района Минулина Кирилла Равильевича, действующего на основании Устава Ханты-Мансийского района, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к Соглашению № 1 от 28.09.2018 о передаче администрацией сельского поселения Луговской осуществления части своих полномочий по решению вопросов местного значения администрации Ханты-Мансийского района на 2019 год (далее – Соглашение) о нижеследующем:

- Внести в Соглашение следующие изменения:
  - В статье 2 цифры «142.4» заменить цифрами «142.5».
  - В статье 3:
    - в части 1:
      - 1.2.1. слова «В области градостроительной деятельности» заменить словами «В области градостроительной деятельности в границах сельского поселения Луговской»;
      - 1.2.1.2. дополнить пунктами 8-9 следующего содержания:
        - « 8) направление застройщику уведомления о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке либо о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке;
        - 9) направление застройщику уведомления о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности либо о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности.»;
    - 1.2.2. в части 2 слова «Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции» заменить словами «Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции на территории сельского поселения Луговской»;
    - 1.2.3. дополнить частью 6 следующего содержания:
      - «6. Организация благоустройства территории поселения в соответствии с правилами благоустройства территории сельского поселения, в части разработки проектно-сметной документации по строительству объекта «Многофункциональный досуговый центр (дом культуры, библиотека, детская музыкальная школа, административные помещения, сельская администрация, учреждения для работников территориальных органов власти, парк Победы, детская площадка, благоустройство) в п. Луговском Ханты-Мансийского района.»;
  - Приложение 1 к Соглашению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему дополнительному соглашению.
  - Дополнить приложением 7 согласно приложению 2 к настоящему дополнительному соглашению.
- Прочие условия Соглашения оставлены сторонами без изменения.
- Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Соглашения.
- Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Подписи сторон:

Глава Ханты-Мансийского района  
 \_\_\_\_\_ К.Р. Минулин

Глава сельского поселения Луговской  
 \_\_\_\_\_ Н.В. Веретельников

Приложение 1  
 к дополнительному соглашению  
 № 1 от «15» июля 2019г.

« Приложение 1  
 к Соглашению № 1 от 28.09.2018 года

Объем передаваемых межбюджетных трансфертов, руб.

№ п/п	Передаваемые полномочия	2019 год
1.	В области градостроительной деятельности в соответствии с частью 1 статьи 3 настоящего Соглашения	266 246,6
2.	Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции в соответствии с частью 2 статьи 3 настоящего Соглашения	7 395,7
3.	Организация библиотечного обслуживания населения, комплектования и обеспечения сохранности библиотечных фондов библиотек поселения в соответствии с частью 3 статьи 3 настоящего Соглашения	4 618 370,0
4.	Организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения в соответствии с частью 4 статьи 3 настоящего Соглашения	576 867,6
5.	Осуществление органом муниципального финансового контроля внутреннего муниципального финансового контроля в сфере закупок в соответствии с частью 5 статьи 3 настоящего Соглашения	135 353,0
6.	Организация благоустройства территории поселения в соответствии с правилами благоустройства территории сельского поселения в соответствии с частью 6 статьи 3 настоящего Соглашения	22 187,2
<b>ВСЕГО:</b>		<b>5 626 420,1</b>

Глава Ханты-Мансийского района  
 \_\_\_\_\_ К.Р. Минулин

Глава сельского поселения Луговской  
 \_\_\_\_\_ Н.В. Веретельников

Приложение 2  
 к дополнительному соглашению  
 № 1 от «15» июля 2019г.

« Приложение 7  
 к Соглашению № 1 от 28.09.2018 года

Расчет  
 объема передаваемых межбюджетных трансфертов на осуществление полномочий по организации благоустройства территории поселения в соответствии с правилами благоустройства

территории сельского поселения

Объем межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета поселения на исполнение полномочий, рассчитывается по формуле:

$$Y = (F+R) \times N \times K, \text{ где:}$$

**Y** – объем трансферта, подлежащий передаче в бюджет района;  
**F** – расходы на оплату труда (с учетом начислений) в год на одного работника ОМС, рассчитанные на основе утвержденных размеров оплаты труда текущего финансового года;  
**R** – социальные гарантии и расходы на материально-техническое обеспечение одного работника ОМС в год;  
**N** – нормативная штатная численность работников органа ОМС, необходимая для исполнения полномочия;  
**K** – коэффициент объема расходов органа местного самоуправления на исполнение полномочия, равен отношению объема расходов бюджета поселения на исполнение данного полномочия в последнем отчетном году к общему объему расходов бюджетов поселений района;

$$F + R = 1\,137\,805,85 \text{ руб.};$$

$$N = 0,15;$$

$$K = 0,13$$

$$\text{Итого: } Y = 1\,137\,805,85 \times 0,15 \times 0,13 = 22\,187,2 \text{ рублей} \quad \text{»}.$$

Глава  
Ханты-Мансийского района

\_\_\_\_\_ К.Р. Минулин  
м.п.

Глава сельского поселения Луговской

\_\_\_\_\_ Н.В.Веретельников  
м.п.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1

к Соглашению № 1 от 24.09.2018 о передаче администрации сельского поселения Селярово осуществления части своих полномочий по решению вопросов местного значения администрации Ханты-Мансийского района на 2019 год

г. Ханты-Мансийск

«16» июля 2019 г.

Администрация сельского поселения Селярово, в лице главы сельского поселения Селярово Юдина Александра Алексеевича, действующего на основании Устава сельского поселения Селярово, с одной стороны, и администрация Ханты-Мансийского района, в лице главы Ханты-Мансийского района Минулина Кирилла Равильевича, действующего на основании Устава Ханты-Мансийского района, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к Соглашению № 1 от 24.09.2018 о передаче администрацией сельского поселения Селярово осуществления части своих полномочий по решению вопросов местного значения администрации Ханты-Мансийского района на 2019 год (далее – Соглашение) о нижеследующем:

1. Внести в Соглашение следующие изменения:

1.1. В статье 2 цифры «142.4» заменить цифрами «142.5»;

1.2. В статье 3:

1.2.1. в части 1:

1.2.1.1 слова «В области градостроительной деятельности» заменить словами «В области градостроительной деятельности в границах сельского поселения Селярово»;

1.2.1.2 дополнить пунктами 8-9 следующего содержания:

« 8) направление застройщику уведомления о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке либо о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке;

9) направление застройщику уведомления о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности либо о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности.»;

1.2.2. в части 3 слова «Осуществление муниципального жилищного контроля» заменить словами «Осуществление муниципального жилищного контроля в границах сельского поселения Селярово»;

1.2.3. в части 5 слова «Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции» заменить словами «Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции на территории сельского поселения Селярово»;

1.2.4 дополнить частью 7 следующего содержания:

«7. В области дорожной деятельности в границах населенных пунктов сельского поселения Селярово, в части проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов сельского поселения.»;

1.3. Приложение 1 к Соглашению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему дополнительному соглашению.

1.4. Дополнить приложением 8 согласно приложению 2 к настоящему дополнительному соглашению.

2. Прочие условия Соглашения оставлены сторонами без изменения.

3. Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Соглашения.

4. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Подписи сторон:

Глава  
Ханты-Мансийского района

\_\_\_\_\_ К.Р. Минулин

Глава сельского поселения  
Селярово

\_\_\_\_\_ А.А.Юдин

Приложение 1  
к дополнительному соглашению  
№ 1 от «16» июля 2019г.

«Приложение 1  
к Соглашению № 1 от 24.09.2018 года

Объем передаваемых межбюджетных трансфертов, руб.

№ п/п	Передаваемые полномочия	2019 год
1.	В области градостроительной деятельности в соответствии с частью 1 статьи 3 настоящего Соглашения	184 324,5
2.	Организация библиотечного обслуживания населения, комплектования и обеспечения сохранности библиотечных фондов библиотек поселения в соответствии с частью 2 статьи 3 настоящего Соглашения	931 499,0
3.	Осуществление муниципального жилищного контроля в соответствии с частью 3 статьи 3 настоящего Соглашения	133 123,3
4.	Организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения (за исключением дождевой канализации) в соответствии с частью 4 статьи 3 настоящего Соглашения	399 369,9
5.	Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции в соответствии с частью 5 статьи 3 настоящего Соглашения	5 120,1
6.	Осуществление органом муниципального финансового контроля внутреннего муниципального финансового контроля в сфере закупок в соответствии с частью 6 статьи 3 настоящего Соглашения	93 705,9
7.	В области дорожной деятельности, в части проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог местного значения в границах населённых пунктов сельского поселения в соответствии с частью 7 статьи 3 настоящего Соглашения	153 603,8
<b>ВСЕГО:</b>		<b>1 900 746,5</b>

».

Глава  
Ханты-Мансийского района

\_\_\_\_\_ К.Р.Минулин  
м.п.

Глава сельского поселения  
Селярово

\_\_\_\_\_ А.А.Юдин  
м.п.

Приложение 2  
к дополнительному соглашению  
№ 1 от «16» июля 2019г.

« Приложение 8  
к Соглашению № 1 от 24.09.2018 года

Расчет

объема передаваемых межбюджетных трансфертов на осуществление полномочий в области дорожной деятельности в границах населенных пунктов сельского поселения Селярово, в части проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог местного значения в границах населённых пунктов сельского поселения

Объем межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета поселения на исполнение полномочий, рассчитывается по формуле:

$$Y = (F+R) \times N \times K, \text{ где:}$$

**Y** – объем трансферта, подлежащий передаче в бюджет района;

**F** – расходы на оплату труда (с учетом начислений) в год на одного работника ОМС, рассчитанные на основе утвержденных размеров оплаты труда текущего финансового года;

**R** – социальные гарантии и расходы на материально-техническое обеспечение одного работника ОМС в год;

**N** – нормативная штатная численность работников органа ОМС, необходимая для исполнения полномочия;

**K** – коэффициент объема расходов органа местного самоуправления на исполнение полномочия, равен отношению объема расходов бюджета поселения на исполнение данного полномочия в последнем отчетном году к общему объему расходов бюджетов поселений района;

$$F + R = 1\,137\,805,85 \text{ руб.};$$

$$N = 1,5;$$

$$K = 0,09$$

$$\text{Итого: } Y = 1\,137\,805,85 \times 1,5 \times 0,09 = 153\,603,8 \text{ рублей} \quad \text{»}.$$

Глава  
Ханты-Мансийского района

\_\_\_\_\_ К.Р. Минулин  
м.п.

Глава сельского поселения  
Селярово

\_\_\_\_\_ А.А.Юдин  
м.п.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1**

к Соглашению № 1 от 02.10.2018 о передаче администрацией сельского поселения Шапша осуществления части своих полномочий по решению вопросов местного значения администрации Ханты-Мансийского района на 2019 год

Приложение 1  
к дополнительному соглашению  
№ 1 от 15.07.2019г.

«Приложение 1  
к Соглашению № 1 от 02.10.2018 года

г. Ханты-Мансийск

15 июля 2019 г.

Администрация сельского поселения Шапша, в лице главы сельского поселения Шапша Овчерюковой Любови Алексеевны, действующей на основании Устава сельского поселения Шапша, с одной стороны, и администрация Ханты-Мансийского района, в лице главы Ханты-Мансийского района Минулина Кирилла Равильевича, действующего на основании Устава Ханты-Мансийского района, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к Соглашению № 1 от 02.10.2018 о передаче администрацией сельского поселения Шапша осуществления части своих полномочий по решению вопросов местного значения администрации Ханты-Мансийского района на 2019 год (далее – Соглашение) о нижеследующем:

1. Внести в Соглашение следующие изменения:

1.1. В статье 2 цифры «142.4» заменить цифрами «142.5»;

1.2. В статье 3:

1.2.1. в части 1:

1.2.1.1 слова «В области градостроительной деятельности» заменить словами «В области градостроительной деятельности в границах сельского поселения Шапша»;

1.2.1.2 дополнить пунктами 7-9 следующего содержания:

« 7) разработка и утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, программ комплексного развития социальной инфраструктуры поселения;

8) направление застройщику уведомления о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке либо о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке;

9) направление застройщику уведомления о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности либо о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности.»;

1.2.2. в части 2 слова «Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции» заменить словами «Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции на территории сельского поселения Шапша»;

1.2.3. в части 3 слова «Осуществление муниципального жилищного контроля» заменить словами «Осуществление муниципального жилищного контроля в границах сельского поселения Шапша»;

1.2.4. дополнить частями 6-7 следующего содержания:

«6. В области дорожной деятельности в границах населенных пунктов сельского поселения Шапша, в части проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов сельского поселения Шапша, в части корректировки проектно-сметной документации по объекту «Строительство улично-дорожной сети д.Ярки Ханты-Мансийского района.»;

7. Создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры в границах сельского поселения Шапша, в части корректировки проектно-сметной документации по объекту «Культурно-спортивный комплекс (дом культуры - библиотека – универсальный игровой зал) в д.Ярки Ханты-Мансийского района.»;

1.3. Приложение 1 к Соглашению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему дополнительному соглашению.

1.4. Дополнить приложениями 7, 8 согласно приложениям 2, 3 к настоящему дополнительному соглашению.

2. Прочие условия Соглашения оставлены сторонами без изменения;

3. Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Соглашения;

4. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Подписи сторон:

Глава  
Ханты-Мансийского района

Глава сельского поселения  
Шапша

\_\_\_\_\_ К.Р. Минулин

\_\_\_\_\_ Л.А.Овчерюкова

Объем передаваемых межбюджетных трансфертов, руб.

№ п/п	Передаваемые полномочия	2019 год
1.	В области градостроительной деятельности в соответствии с частью 1 статьи 3 настоящего Соглашения	184 324,5
2.	Признание помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции в соответствии с частью 2 статьи 3 настоящего Соглашения	5 120,1
3.	Осуществление муниципального жилищного контроля в соответствии с частью 3 статьи 3 настоящего Соглашения	133 123,3
4.	Организация библиотечного обслуживания населения, комплектования и обеспечения сохранности библиотечных фондов библиотек поселения в соответствии с частью 4 статьи 3 настоящего Соглашения	1 528 118,0
5.	Организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения (за исключением дождевой канализации) в соответствии с частью 5 статьи 3 настоящего Соглашения	399 369,9
6.	В области дорожной деятельности, в части проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов сельского поселения в соответствии с частью 6 статьи 3 настоящего Соглашения	153 603,8
7.	Создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры в соответствии с частью 7 статьи 3 настоящего Соглашения	15 360,4
<b>ВСЕГО:</b>		<b>2 419 020,0</b>

».

Глава  
Ханты-Мансийского района

Глава сельского поселения  
Шапша

\_\_\_\_\_ К.Р.Минулин  
м.п.

\_\_\_\_\_ Л.А.Овчерюкова  
м.п.

Приложение 2  
к дополнительному соглашению  
№ 1 от 15.07.2019г.

« Приложение 7  
к Соглашению № 1 от 02.10.2018 года

Расчет

объема передаваемых межбюджетных трансфертов на осуществление полномочий в области дорожной деятельности в границах населенных пунктов сельского поселения Шапша, в части проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов сельского поселения

Объем межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета поселения на исполнение полномочий, рассчитывается по формуле:

$Y = (F+R) \times N \times K$ , где:

**Y** – объем трансферта, подлежащий передаче в бюджет района;

**F** – расходы на оплату труда (с учетом начислений) в год на одного работника ОМС, рассчитанные на основе утвержденных размеров оплаты труда текущего финансового года;

**R** – социальные гарантии и расходы на материально-техническое обеспечение одного работника ОМС в год;

**N** – нормативная штатная численность работников органа ОМС, необходимая для исполнения полномочия;

**K** – коэффициент объема расходов органа местного самоуправления на исполнение полномочия, равен отношению объема расходов бюджета поселения на исполнение данного полномочия в последнем отчетном году к общему объему расходов бюджетов поселений района;

$F + R = 1\,137\,805,85$  руб.;

$N = 1,5$ ;

$K = 0,09$

**Итого:  $Y = 1\,137\,805,85 \times 1,5 \times 0,09 = 153\,603,8$  рублей** ».

Глава  
Ханты-Мансийского района

Глава сельского поселения  
Шапша

\_\_\_\_\_ К.Р. Минулин  
м.п.

\_\_\_\_\_ Л.А.Овчерюкова  
м.п.

Приложение 3  
к дополнительному соглашению  
№ 1 от 15.07.2019г.

« Приложение 8  
к Соглашению № 1 от 02.10.2018 года

**Расчет**

объема передаваемых межбюджетных трансфертов на осуществление полномочий по созданию условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры в границах сельского поселения Шапша

Объем межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета поселения на исполнение полномочий, рассчитывается по формуле:

$$Y = (F+R) \times N \times K, \text{ где:}$$

**Y** – объем трансферта, подлежащий передаче в бюджет района;  
**F** – расходы на оплату труда (с учетом начислений) в год на одного работника ОМС, рассчитанные на основе утвержденных размеров оплаты труда текущего финансового года;  
**R** – социальные гарантии и расходы на материально-техническое обеспечение одного работника ОМС в год;  
**N** – нормативная штатная численность работников органа ОМС, необходимая для исполнения полномочия;  
**K** – коэффициент объема расходов органа местного самоуправления на исполнение полномочия, равен отношению объема расходов бюджета поселения на исполнение данного полномочия в последнем отчетном году к общему объему расходов бюджетов поселений района;

$$F + R = 1\,137\,805,85 \text{ руб.};$$

$$N = 0,15;$$

$$K = 0,09$$

$$\text{Итого: } Y = 1\,137\,805,85 \times 0,15 \times 0,09 = 15\,360,4 \text{ рублей} \quad \gg.$$

Глава  
Ханты-Мансийского района

Глава сельского поселения  
Шапша

\_\_\_\_\_ К.Р. Минулин  
м.п.

\_\_\_\_\_ Л.А.Овчерюкова  
м.п.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.07.2019  
г. Ханты-Мансийск

№ 187

О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 9 ноября 2018 года № 317 «О муниципальной программе Ханты-Мансийского района «Создание условий для ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости местных бюджетов Ханты-Мансийского района на 2019 – 2021 годы»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 7 сентября 2018 года № 246 «О модельной муниципальной программе Ханты-Мансийского района, порядке принятия решений о разработке муниципальных программ Ханты-Мансийского района, их формирования, утверждения и реализации»:

1. Внести в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 9 ноября 2018 года № 317 «О муниципальной программе Ханты-Мансийского района «Создание условий для ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости местных бюджетов Ханты-Мансийского района на 2019 – 2021 годы» изменения, изложив приложение к постановлению в новой редакции:

«Приложение  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 09.11.2018 № 317

Паспорт муниципальной программы  
Ханты-Мансийского района  
(далее – муниципальная программа)

Наименование муниципальной программы	«Создание условий для ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости местных бюджетов Ханты-Мансийского района на 2019 – 2021 годы»
Дата утверждения муниципальной программы (наименование и номер соответствующего нормативного правового акта)	постановление администрации Ханты-Мансийского района от 9 ноября 2018 года № 317 «О муниципальной программе Ханты-Мансийского района «Создание условий для ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости местных бюджетов Ханты-Мансийского района на 2019 – 2021 годы»
Ответственный исполнитель муниципальной программы	комитет по финансам администрации Ханты-Мансийского района
Соисполнители муниципальной программы	отсутствуют
Цели муниципальной программы	обеспечение равных условий для устойчивого исполнения расходных обязательств муниципальных образований сельских поселений района и повышения качества управления муниципальными финансами

Задачи муниципальной программы	задача 1. Совершенствование системы распределения и перераспределения финансовых ресурсов между уровнями бюджетной системы; задача 2. Организация бюджетного процесса в Ханты-Мансийском районе; задача 3. Управление муниципальным долгом Ханты-Мансийского района
Подпрограммы	подпрограмма 1. Совершенствование системы распределения и перераспределения финансовых ресурсов между уровнями бюджетной системы; подпрограмма 2. Организация бюджетного процесса в Ханты-Мансийском районе; подпрограмма 3. Управление муниципальным долгом Ханты-Мансийского района
Портфели проектов, проекты, входящие в состав муниципальной программы, в том числе направленные на реализацию в Ханты-Мансийском районе национальных проектов (программ) Российской Федерации, параметры их финансового обеспечения	отсутствуют
Целевые показатели муниципальной программы	1) уровень бюджетной обеспеченности сельских поселений – не менее 3,2%; 2) доля расходов на формирование резервного фонда администрации района в общем объеме расходов бюджета района – до ≤ 0,3 %; 3) отклонение фактического объема налоговых и неналоговых доходов бюджета Ханты-Мансийского района (без учета доходов по дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц) за отчетный год к первоначально утвержденному плану налоговых и неналоговых доходов бюджета Ханты-Мансийского района (без учета доходов по дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц) – от 34,9 % до ≤ 20 %; 4) достижение уровня исполнения расходных обязательств Ханты-Мансийского района за отчетный финансовый год, утвержденных решением о бюджете Ханты-Мансийского района, – с 93 % до 95 %; 5) достижение доли числа главных распорядителей бюджетных средств Ханты-Мансийского района, улучшивших суммарную оценку качества финансового менеджмента, в общем числе главных распорядителей бюджетных средств района – 100 %; 6) сохранение уровня исполнения расходных обязательств Ханты-Мансийского района по обслуживанию муниципального долга Ханты-Мансийского района, возникающих на основании договоров и соглашений, – 100 %
Сроки реализации муниципальной программы (разрабатывается на срок от трех лет)	2019 – 2021 годы
Параметры финансового обеспечения муниципальной программы	общий объем финансирования муниципальной программы составит 1 116 018,3 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год – 368 997,2 тыс. рублей; 2020 год – 373 508,4 тыс. рублей; 2021 год – 373 512,7 тыс. рублей

**Раздел 1. О стимулировании инвестиционной и инновационной деятельности, развитие конкуренции и негосударственного сектора экономики**

Исходя из полномочий ответственного исполнителя, муниципальная программа не содержит мер, направленных на:  
формирование благоприятного инвестиционного климата;  
развитие конкуренции, реализацию стандарта развития конкуренции;  
регулирование отношений в сфере предпринимательской деятельности;  
развитие и применение инноваций в соответствии с ключевыми направлениями реализации Национальной технологической инициативы;  
повышение производительности труда.

**Раздел 2. Механизм реализации муниципальной программы**

Механизм реализации муниципальной программы направлен на эффективное планирование хода исполнения мероприятий, обеспечение контроля исполнения программных мероприятий, выработку решений при возникновении отклонения хода работ от плана основных мероприятий муниципальной программы и включает:  
взаимодействие исполнителя муниципальной программы с муниципальными образованиями сельских поселений района;  
разработку проектов нормативных правовых актов Ханты-Мансийского района, внесение изменений в действующие нормативные правовые акты, необходимые для выполнения муниципальной программы, и внесение их на рассмотрение и утверждение администрацией и (или) Думой Ханты-Мансийского района;  
взаимодействие с федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти иных субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления муниципальных образований автономного округа, коммерческими и некоммерческими организациями по вопросам, относящимся к установленным сферам деятельности комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района;  
перечисление средств бюджета Ханты-Мансийского района и бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, предусмотренных на реализацию мероприятий муниципальной программы;  
уточнение объемов финансирования по программным мероприятиям на очередной финансовый год и плановый период;  
мониторинг поступлений доходов в консолидированный бюджет Ханты-Мансийского района;  
разработку программ муниципальных внутренних заимствований Ханты-Мансийского района на очередной финансовый год и плановый период;  
управление муниципальной программой, эффективное использование средств, выделенных на реализацию муниципальной программы.  
Ответственным исполнителем муниципальной программы является комитет по финансам администрации Ханты-Мансийского района, который обеспечивает исполнение программных мероприятий с соблюдением установленных сроков и объемов финансирования, обладает правом вносить предложения об изменении объемов финансовых средств, направляемых на решение отдельных задач, осуществляет текущее управление реализацией муниципальной программы, обеспечивает целевое и эффективное использование бюджетных средств, выделяемых на ее реализацию, готовит годовой отчет о ходе реализации муниципальной программы.  
Механизм управления муниципальной программой, включая ее корректировку, основывается на мониторинге показателей муниципальной программы путем сопоставления фактически достигнутых показателей с показателями, установленными при утверждении муниципальной программы, путем сопоставления отчетных данных с плановыми показателями.  
В соответствии с данными мониторинга по фактически достигнутым показателям реализации муниципальной программы в нее могут быть внесены изменения.  
Мероприятия, проводимые в рамках реализации муниципальной программы, не предусматривают строительство объектов (включая объекты, создаваемые на условиях государственно-частного партнерства, муниципального частного партнерства, концессионных соглашений). Финансирование мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета района.

Реализация мероприятий муниципальной программы в большей степени осуществляется через предоставление бюджетам сельских поселений межбюджетных трансфертов из бюджета Ханты-Мансийского района. В основном они носят нецелевой характер, имеют выравнивающие и балансирующие функции.

Муниципальная программа не содержит мероприятий, реализуемых на принципах проектного управления, а также мероприятий, направленных на повышение производительности труда.

В целях реализации плана мероприятий («дорожной карты») по реализации Концепции «Бережливый регион» в Ханты-Мансийском районе, утвержденной распоряжением администрации Ханты-Мансийского района от 4 мая 2018 года № 424-р, проводится работа по вне-

дрению технологий бережливого производства, обучение сотрудников принципам бережливого производства, сохранение расходов на содержание специалистов путем снижения объема затрат на приобретение бумаги и материально-техническое обеспечение.

В целях применения технологий бережливого производства расходы на обеспечение деятельности органов местного самоуправления Ханты-Мансийского района осуществляются в соответствии с Правилами определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Ханты-Мансийского района, в том числе подведомственных им казенных учреждений, утвержденными постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 1 апреля 2015 года № 64 «Об определении нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Ханты-Мансийского района и подведомственных им казенных учреждений».

Таблица 1

Целевые показатели муниципальной программы

№ показателя	Наименование целевых показателей	Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы	Значения показателя по годам			Целевое значение показателя на момент окончания реализации муниципальной программы	Расчет показателя
			2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Уровень бюджетной обеспеченности сельских поселений (%)	не менее 3,2	не менее 3,2	не менее 3,2	не менее 3,2	не менее 3,2	показатель рассчитывается комитетом по финансам администрации Ханты-Мансийского района. Расчет указанных дотаций производится на основе официальной статистической информации и иной информации, представляемой органами администрации Ханты-Мансийского района, согласованной с муниципальными образованиями сельских поселений района по результатам сверки исходных данных, ежегодно проводимой комитетом по финансам администрации Ханты-Мансийского района
2.	Доля расходов на формирование резервного фонда администрации района в общем объеме расходов бюджета района (%)	0,3	≤0,3	≤0,3	≤0,3	≤0,3	показатель рассчитывается комитетом по финансам администрации Ханты-Мансийского района. Резервный фонд администрации Ханты-Мансийского района формируется за счет средств местного бюджета не более 3 процентов от общего объема $P = \frac{\text{Нал.Д} + \text{Ненал.Д}}{\text{ПД перв.}} * 100\% - 100\%$ , где
3.	Отклонение фактического объема налоговых и неналоговых доходов бюджета Ханты-Мансийского района (без учета доходов по дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц) за отчетный год к первоначально утвержденному плану налоговых и неналоговых доходов бюджета Ханты-Мансийского района (без учета доходов по дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц) (%)	34,9	20	20	20	20	Р – показатель; Нал.Д – фактическое поступление налоговых доходов за отчетный год без учета доходов по дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц; Ненал.Д – фактическое поступление неналоговых доходов за отчетный год; ПД перв. – первоначально утвержденный план по налоговым и неналоговым доходам бюджета Ханты-Мансийского района (без учета доходов по дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц) в отчетном году. Показатель рассчитывается комитетом по финансам администрации Ханты-Мансийского района
4.	Достижение уровня исполнения расходных обязательств Ханты-Мансийского района за отчетный финансовый год, утвержденных решением о бюджете Ханты-Мансийского района (%)	93,0	94	95	95	95	$P = \frac{\text{Рфакт.}}{\text{Рплан}} * 100\%$ , где Р – показатель; Рфакт. – фактическое исполнение расходов бюджета Ханты-Мансийского района; Рплан – уточненные плановые расходы, утвержденные решением о бюджете Ханты-Мансийского района. Показатель рассчитывается комитетом по финансам администрации Ханты-Мансийского района
5.	Достижение доли числа главных распорядителей бюджетных средств Ханты-Мансийского района, улучшивших суммарную оценку качества финансового менеджмента, в общем числе главных распорядителей бюджетных средств района (%)	100	100	100	100	100	показатель рассчитывается комитетом по финансам администрации Ханты-Мансийского района
6.	Сохранение уровня исполнения расходных обязательств Ханты-Мансийского района по обслуживанию муниципального долга Ханты-Мансийского района, возникающих на основании договоров и соглашений (%)	100	100	100	100	100	показатель рассчитывается комитетом по финансам администрации Ханты-Мансийского района на основании договоров и соглашений

Таблица 2

Распределение финансовых ресурсов муниципальной программы

Номер основного мероприятия	Основные мероприятия муниципальной программы (связь мероприятий с показателями муниципальной программы)	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Источники финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)				
				всего	в том числе:			
					2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>Подпрограмма 1 «Совершенствование системы распределения и перераспределения финансовых ресурсов между уровнями бюджетной системы»</b>								
1.1.	Основное мероприятие «Выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных образований сельских поселений района» (показатель 1)	комитет по финансам	всего бюджет района	958 423,2 958 423,2	317 337,0 317 337,0	320 543,1 320 543,1	320 543,1 320 543,1	
1.1.1.	Дотации из районного фонда финансовой поддержки поселений, образуемого в составе бюджета района, на выравнивание бюджетной обеспеченности сельских поселений, входящих в состав Ханты-Мансийского района	комитет по финансам	всего бюджет района	958 423,2 958 423,2	317 337,0 317 337,0	320 543,1 320 543,1	320 543,1 320 543,1	
Итого по подпрограмме 1		комитет по финансам	всего бюджет района	958 423,2 958 423,2	317 337,0 317 337,0	320 543,1 320 543,1	320 543,1 320 543,1	
<b>Подпрограмма 2 «Организация бюджетного процесса в Ханты-Мансийском районе»</b>								
2.1.	Основное мероприятие «Управление резервными средствами бюджета Ханты-Мансийского района» (показатель 2)	комитет по финансам	всего бюджет района	22 800,0 22 800,0	6 800,0 6 800,0	8 000,0 8 000,0	8 000,0 8 000,0	
2.1.1.	Резервный фонд администрации Ханты-Мансийского района	комитет по финансам	всего бюджет района	22 800,0 22 800,0	6 800,0 6 800,0	8 000,0 8 000,0	8 000,0 8 000,0	
2.2.	Основное мероприятие «Обеспечение деятельности комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района» (показатели 3, 4, 5)	комитет по финансам	всего бюджет района	134 499,4 134 499,4	44 765,9 44 765,9	44 866,7 44 866,7	44 866,8 44 866,8	
2.2.1.	Обеспечение деятельности комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района	комитет по финансам	всего бюджет района	134 499,4 134 499,4	44 765,9 44 765,9	44 866,7 44 866,7	44 866,8 44 866,8	
Итого по подпрограмме 2		комитет по финансам	всего бюджет района	157 299,4 157 299,4	51 565,9 51 565,9	52 866,7 52 866,7	52 866,8 52 866,8	
<b>Подпрограмма 3 «Управление муниципальным долгом Ханты-Мансийского района»</b>								
3.1.	Основное мероприятие «Обслуживание муниципального долга Ханты-Мансийского района» (показатель 6)	комитет по финансам	всего бюджет района	295,7 295,7	94,3 94,3	98,6 98,6	102,8 102,8	
3.1.1.	Процентные платежи по муниципальному долгу Ханты-Мансийского района	комитет по финансам	всего бюджет района	295,7 295,7	94,3 94,3	98,6 98,6	102,8 102,8	
Итого по подпрограмме 3		комитет по финансам	всего бюджет района	295,7 295,7	94,3 94,3	98,6 98,6	102,8 102,8	
Всего по муниципальной программе				всего бюджет района	1 116 018,3 1 116 018,3	368 997,2 368 997,2	373 508,4 373 508,4	373 512,7 373 512,7
В том числе:				всего	0,0	0,0	0,0	0,0
Инвестиции в объекты муниципальной собственности				бюджет района	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие расходы				всего	1 116 018,3	368 997,2	373 508,4	373 512,7
				бюджет района	1 116 018,3	368 997,2	373 508,4	373 512,7
В том числе:				всего	1 116 018,3	368 997,2	373 508,4	373 512,7
Ответственный исполнитель:				бюджет района	1 116 018,3	368 997,2	373 508,4	373 512,7
комитет по финансам администрации Ханты-Мансийского района				бюджет района	1 116 018,3	368 997,2	373 508,4	373 512,7

Таблица 3

Мероприятия, реализуемые на принципе проектного управления, направленные в том числе на исполнение национальных и федеральных проектов (программ) Российской Федерации<sup>1</sup>

№ п/п	Наименование портфеля проектов, проекта	Наименование проекта или мероприятия	Номер мероприятия	Цели	Срок реализации	Источники финансирования	Параметры финансового обеспечения, тыс. рублей			
							всего	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

<sup>1</sup> В рамках программы не предусмотрены мероприятия, реализуемые на принципе проектного управления, направленные в том числе на исполнение национальных и федеральных проектов (программ) Российской Федерации.

Таблица 4

Сводные показатели муниципальных заданий<sup>2</sup>

№ п/п	Наименование муниципальных услуг (работ)	Наименование показателя объема (единицы измерения) муниципальных услуг (работ)	Значения показателя по годам			Значение показателя на момент окончания реализации муниципальной программы
			20__ г.	20__ г.	и т.д.	
1	2	3	4	5	6	7

<sup>2</sup> В рамках программы не предусмотрена реализация государственных услуг (работ), в том числе посредством подведомственных учреждений.

Таблица 5

Перечень возможных рисков при реализации муниципальной программы и мер по их преодолению

№ п/п	Описание риска	Меры по преодолению рисков
1	2	3
1.	Финансовые риски (неполное или нецелевое освоение средств бюджета Ханты-Мансийского района муниципальными образованиями сельскими поселениями)	устранение рисков обеспечивается на основе качественного планирования и реализации муниципальной программы, обеспечения мониторинга ее реализации, контроля за ходом выполнения мероприятий муниципальной программы, в том числе за целевым использованием средств бюджета Ханты-Мансийского района
2.	Ухудшение параметров внешней конъюнктуры	мониторинг поступлений доходов в консолидированный бюджет Ханты-Мансийского района
3.	Увеличение дефицита бюджета Ханты-Мансийского района	установление верхнего предела муниципального долга Ханты-Мансийского района
4.	Увеличение объема муниципального долга и стоимости его обслуживания	мониторинг показателей долговой устойчивости

Таблица 6

Перечень объектов капитального строительства<sup>3</sup>

№ п/п	Наименование объекта	Мощность	Срок строительства, проектирования	Источник финансирования
1	2	3	4	5

<sup>3</sup> Муниципальной программой не предусмотрено строительство объектов капитального строительства.

Таблица 7

Перечень объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, масштабные инвестиционные проекты (далее – инвестиционные проекты)<sup>4</sup>

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Объем финансирования инвестиционного проекта	Эффект от реализации инвестиционного проекта (налоговые поступления, количество создаваемых мест в детских дошкольных учреждениях и т.п.)
1	2	3	4

<sup>4</sup> Муниципальная программа не содержит инвестиционных проектов, реализуемых, в том числе, на принципах проектного управления. Объекты социально-культурного и коммунально-бытового назначения отсутствуют.

Таблица 8

Предложения граждан по реализации национальных проектов Российской Федерации в Ханты-Мансийском районе, учтенные в муниципальной программе<sup>5</sup>

№ п/п	Предложение	Номер наименования мероприятия (таблица 2)	Наименование целевого показателя (таблица 1)	Описание механизма реализации предложения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6

<sup>5</sup> Предложения граждан по реализации национальных проектов Российской Федерации в Ханты-Мансийском районе, учтенные в муниципальной программе, отсутствуют.

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

3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы района по финансам, председателя комитета по финансам.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 17.07.2019

№ 188

г. Ханты-Мансийск

Об отопительном периоде  
2019 – 2020 годов

**В соответствии с пунктом 5 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 года № 354, в связи с наступлением осенне-зимнего отопительного периода, для своевременной подачи тепловой энергии учреждениям и жителям населенных пунктов Ханты-Мансийского района:**

1. Установить начало отопительного периода 2019 – 2020 годов: для образовательных, культурно-досуговых и лечебных учреждений – при понижении среднесуточной температуры наружного воздуха ниже +8°С в течение 5 суток подряд, но не позднее 1 сентября 2019 года; для жилищного фонда и прочих потребителей, тепловая энергия на отопление помещений которых подается по сети централизованного теплоснабжения, а также жилищного фонда и прочих потребителей, собственники помещений которых не установили условия определения даты начала отопительного периода, при понижении среднесуточной температуры наружного воздуха ниже +8°С в течение 5 суток подряд.
2. Установить окончание отопительного периода 2019 – 2020 годов: для образовательных, культурно-досуговых и лечебных учреждений – при повышении среднесуточной температуры наружного воздуха выше +8°С в течение 5 суток подряд, но не ранее 1 июня 2020 года; для жилищного фонда и прочих потребителей, тепловая энергия на отопление помещений которых подается по сети централизованного теплоснабжения, а также жилищного фонда и прочих потребителей, собственники помещений которых не установили условия определения даты начала отопительного периода, при повышении среднесуточной температуры наружного воздуха выше +8°С в течение 5 суток подряд, но не ранее 1 июня 2020 года.
3. Рекомендовать теплоснабжающим организациям при определении среднесуточной температуры наружного воздуха для определения даты начала (окончания) отопительного периода руководствоваться замерами, проведенными государственным учреждением «Ханты-Мансийский окружной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», подтвержденными документально.
4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.
5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы Ханты-Мансийского района, директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 17.07.2019

№ 189

г. Ханты-Мансийск

Об организации общественных  
обсуждений (слушаний)

В соответствии с абзацем четвертым части 1 статьи 9, 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 27.12.2013 № 335 «Об утверждении Положения об организации и проведении общественных обсуждений (слушаний) среди населения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории Ханты-Мансийского района, которая подлежит экологической экспертизе», приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», на основании письменного обращения Публичного акционерного общества «Сургутнефтегаз» Нефтегазодобывающего управления «Лянторнефть» от 09.07.2019 № 04-70-23-3270:

1. Провести общественные обсуждения (слушания) по материалам проектной документации, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту «Шламовые амбары на кустах скважин Сынъеганского нефтяного месторождения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» (шифр 15114) (далее – объект государственной экологической экспертизы).
2. Уполномочить департамент строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района на организацию общественных обсуждений (слушаний) по объекту государственной экологической экспертизы во взаимодействии с заказчиком и заинтересованной общественностью.
3. Заказчик Публичное акционерное общество «Сургутнефтегаз» Нефтегазодобывающее управление «Лянторнефть» обеспечивает информирование и участие общественности в процессе оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы, ведение протокола на общественных слушаниях по планируемой деятельности в соответствии с разделом IV Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372.
4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района в сети Интернет.
5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы района, директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

района на 2019 год и плановый период  
2020 – 2021 годов»

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.07.2019  
г. Ханты-Мансийск

№ 190

О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 26.12.2018 № 374 «Об утверждении перечня строек и объектов, подлежащих строительству (реконструкции, модернизации) на территории Ханты-Мансийского

В соответствии с решением Думы Ханты-Мансийского района от 27.06.2019 № 478 «О внесении изменений в решение Думы Ханты-Мансийского района от 07.12.2018 № 375 «О бюджете Ханты-Мансийского района на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов», на основании постановления администрации Ханты-Мансийского района от 12.11.2015 № 259 «Об утверждении Порядка осуществления бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства муниципальной собственности Ханты-Мансийского района»:

1. Внести в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 26.12.2018 № 374 «Об утверждении перечня строек и объектов, подлежащих строительству (реконструкции, модернизации) на территории Ханты-Мансийского района на 2019 год и плановый период 2020 – 2021 годов» изменения, изложив приложение к постановлению в следующей редакции:

«Приложение  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 26.12.2018 № 374

Перечень строек и объектов, подлежащих строительству (реконструкции, модернизации) на территории Ханты-Мансийского района на 2019 год и плановый период до 2020 – 2021 годов

№ п/п	Наименование строек и объектов	Мощность объекта		Сроки строительства (реконструкции, модернизации)		Сметная стоимость объекта, тыс. рублей	Объем капитальных вложений на очередной финансовый год, тыс. рублей			Объем капитальных вложений на плановый период, тыс. рублей					
		ед. измер. мощности	показатель мощности	начало	окончание		всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе	
								из бюджета автономного округа	из бюджета района		из бюджета автономного округа	из бюджета района			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Муниципальная программа «Развитие и модернизация жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в Ханты-Мансийском районе на 2019 – 2024 годы»															
1.1.	Корректировка проектно-сметной документации объекта «Строительство КОС в населенных пунктах Ханты-Мансийского района: с. Елизарово»	куб. м/сут.	55,0	2014	2019	83 176,04 в ценах 1 кв. 2015 года	480,0	0,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Корректировка проектно-сметной документации объекта «Строительство КОС в населенных пунктах Ханты-Мансийского района: с. Селиярово»	куб. м/сут.	100	2014	2020	80 045,62 в ценах 1 кв. 2015 года	480,0	0,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	Строительство сетей водоснабжения с. Нялинское (ул. Лесная, ул. Кедровая, пер. Северный)			2020	2020		0,0	0,0	0,0	4 178,5	0,0	4 178,5	0,0	0,0	0,0
1.4.	Реконструкция локальных очистных сооружений с 1300 м3/сутки до 2000 м3/сутки, 2-ой этап п. Горноправдинск Ханты-Мансийского района	куб. м/сут.	2 000	2012	2019	-	86 682,4	0,0	86 682,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.5.	Корректировка проектно-сметной документации объекта «Устройство полиэтиленового водопровода с водоразборными колонками в п. Сибирский от ВОС по ул. Центральная до школы-сада»	м				-	1 200,0	0,0	1 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.6.	Подводящий газопровод к п. Горноправдинск. Резервная ветка (ПСД, СМР)	м	214,5	2013	2019	-	8 174,2	0,0	8 174,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.7.	Инженерные сети (сети водоснабжения) с. Цингалы Ханты-Мансийского района (2 этап)	п. м	4 008,6	2013	2019	-	2 311,1	0,0	2 311,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.8.	Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции КОС п. Кирпичный	-	-	2019	2019	-	2 614,2	0,0	2 614,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.9.	Строительство сетей водоснабжения д. Ягурьях (ПИР, СМР)	-	-	2019	2019	-	2 435,2	0,0	2 435,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.10.	Строительство сквера в с. Елизарово	-	-	2018	2019	-	11 380,4	0,0	11 380,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.11.	Разработка проектно-сметной документации по объекту «Строительство сетей холодного водоснабжения по ул. Лесная, пер. Торговый 1, 2, пер. Северный п. Выкатной»	-	-	2019	2019	-	2 066,7	0,0	2 066,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. Муниципальная программа «Комплексное развитие транспортной системы на территории Ханты-Мансийского района на 2019 – 2021 годы»															
2.1.	Корректировка проектно-сметной документации по объекту «Строительство подъездной дороги до д. Белогорье и п. Луговской»	км	26,806	2019	2019	-	30,0	0,0	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	Корректировка проектно-сметной документации по объекту: «Строительство улично-дорожной сети д. Ярки Ханты-Мансийского района»	км	2,52	2018	2019	-	1 887,4	0,0	1 887,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3.	Корректировка проектно-сметной документации объекта: «Реконструкция внутрипоселковых дорог в с. Батово Ханты-Мансийского района»	км	11,6276	2019	2019	-	5 052,0	0,0	5 052,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3. Муниципальная программа «Культура Ханты-Мансийского района на 2019 – 2021 годы»															
3.1.	Строительство СДК п. Горноправдинск	мест/экз./уч./кв. м	300/40000/100/4675	2020	2021		564,0	0,0	564,0	13 531,4	12 854,8	676,6	197 240,5	187 378,5	9 862,0
3.2.	Строительство «Сельский дом культуры с. Реполово на 60 мест»	мест/экз.	60/6741	2017	2019	60 528,25 цены 2 кв. 2016 года	5 385,7	0,0	5 385,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3.	Разработка проектно-сметной документации по строительству объекта «Многофункциональный досуговый центр (дом культуры, библиотека, детская музыкальная школа, административные помещения, сельская администрация, учреждения для работников территориальных органов власти, парк Победы, детская площадка, благоустройство) в п. Луговском Ханты-Мансийского района»	-	-	2018	2019	-	2 300,0	0,0	2 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.4.	Культурно-спортивный комплекс (дом культуры – библиотека – универсальный игровой зал) в д. Ярки Ханты-Мансийского района	мест/томов книжного фонда/чел./сут./кв. м/	100/9100/30/765,5/2981	2018	2020	206 311,11 в ценах 1 кв. 2016 года	203 380,0	0,0	203 380,0	30,0	0,0	30,0	0,0	0,0	0,0

4. Муниципальная программа «Развитие образования в Ханты-Мансийском районе на 2019 – 2021 годы»														
4.1.	Реконструкция школы с пристроем для размещения групп детского сада п. Луговской	мест/ кв. м	100/ 5 589,7	2017	2019	150 811,42 в ценах 4 кв. 2015 года	115 349,8	28 875,3	86 474,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2.	Разработка проектно-сметной документации на строительство плоскостных сооружений МКОУ ХМР «СОШ п. Сибирский»	трибун/ кв. м	100/ 2 530	2018	2019	2 279,72	2 507,7	0,0	2 507,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.	Корректировка проектно-сметной документации по объекту: «Реконструкция школы с пристроем в п. Красноленинский»	мест/ восп.	100/ 60	2018	2019	3 486,5	3 700,0	0,0	3 700,0	30,0	0,0	30,0	0,0	0,0
5. Муниципальная программа «Развитие спорта и туризма на территории Ханты-Мансийского района на 2019 – 2021 годы»														
5.1.	Устройство ветрозащитных ограждающих конструкций на сооружении хоккейного корта, объект «Трансформируемая универсальная арена для катка с естественным льдом, площадками для игровых дисциплин, трибунами на 250 мест и отопляемым административно-бытовым блоком в п. Горноправдинске Ханты-Мансийского района»	кв. м	833,73	2018	2019	-	13 526,4	0,0	13 526,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.  
3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы района, курирующего деятельность комитета экономической политики администрации района.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 17.07.2019  
г. Ханты-Мансийск

№ 700-р

О проведении аукциона, открытого по составу участников, с открытой формой подачи предложений по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков

На основании статей 39.11, 39.12 Земельного кодекса Российской Федерации, в целях удовлетворения интересов граждан и юридических лиц в строительстве:

1. Провести 19 августа 2019 года в 11 ч 30 мин по адресу: г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 214, конференц-зал (здание администрации Ханты-Мансийского района), аукцион, открытый по составу участников, с открытой формой подачи предложений по продаже права на заключение договоров аренды следующих земельных участков:

1.1. Сроком на 5 лет:

1.1.1. ЛОТ 1: земельный участок с кадастровым номером 86:02:0702001:601, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, с. Елизарово, ул. Советская, д. 4, общей площадью 2908 кв. метров, относящийся к категории земель «земли населенных пунктов», с видом разрешенного использования «малоэтажная многоквартирная жилая застройка».

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 20 тыс. 200 рублей.

Задаток – в размере 4 тыс. 40 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 500 рублей – 2,47 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

1.1.2. ЛОТ 2: земельный участок с кадастровым номером 86:02:1001004:51, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, Приобское месторождение нефти, общей площадью 56000 кв. метров, относящийся к категории земель «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения», с видом разрешенного использования «склады».

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 274 тыс. 100 рублей.

Задаток – в размере 54 тыс. 820 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 5000 рублей – 1,82 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

1.1.3. ЛОТ 3: земельный участок с кадастровым номером 86:02:0000000:8034, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, урочище Маткинское, общей площадью 1033200 кв. метров, относящийся к категории земель «земли сельскохозяйственного назначения», с видом разрешенного использования «рыбоводство».

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 29 тыс. 900 рублей.

Задаток – в размере 5 тыс. 980 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 500 рублей – 1,67 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

2.1. Сроком на 20 лет:

2.1.1 ЛОТ 4: земельный участок с кадастровым номером 86:02:0801001:1488, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, с. Кышик, ул. Кольцевая, д. 16, общей площадью 700 кв. метров, относящийся к категории земель «земли населенных пунктов», с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства».

Начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 9 тыс. 100 рублей.

Задаток – в размере 1 тыс. 820 рублей – 20 процентов от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

Шаг аукциона – 200 рублей – 2,19 процента от начального размера годовой арендной платы за земельный участок.

2. Департаменту имущественных и земельных отношений администрации района обеспечить опубликование в газете «Наш район», размещение на официальном сайте администрации района [www.hmm.ru](http://www.hmm.ru) и официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов в сети Интернет [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru) извещения

о проведении аукциона по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков.

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя главы Ханты-Мансийского района, директора департамента имущественных и земельных отношений.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 18.07.2019

г. Ханты-Мансийск

№ 701-р

О внесении изменений в распоряжение администрации Ханты-Мансийского района от 11.07.2012 № 773-р «Об утверждении положения о бюджетной комиссии»

В связи с проведением организационно-штатных мероприятий в администрации Ханты-Мансийского района:

1. Внести в распоряжение администрации Ханты-Мансийского района от 11.07.2012 № 773-р «Об утверждении положения о бюджетной комиссии» изменения, изложив приложения 1, 2 в новой редакции:

«Приложение 1  
к распоряжению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 11.07.2012 № 773-р

Положение о бюджетной комиссии при главе  
Ханты-Мансийского района

1. Общие положения

1.1. Бюджетная комиссия (далее – Комиссия) создается в целях обеспечения взаимодействия органов администрации Ханты-Мансийского района, своевременного и качественного формирования проекта бюджета Ханты-Мансийского района на очередной финансовый год и на плановый период, рассмотрения отчета об исполнении бюджета Ханты-Мансийского района.

1.2. Комиссия руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Уставом Ханты-Мансийского района, иными муниципальными правовыми актами, а также настоящим положением.

2. Задачи, функции, права Комиссии

2.1. Основной задачей Комиссии является рассмотрение вопросов, связанных с разработкой проекта решения о бюджете Ханты-Мансийского района на очередной финансовый год и плановый период, с исполнением бюджета Ханты-Мансийского района.

2.2. Комиссия для реализации возложенных на нее задач осуществляет следующие функции:

2.2.1. Рассматривает проект основных показателей прогноза социально-экономического развития района на очередной финансовый год и плановый период.

2.2.2. Рассматривает перечень муниципального имущества района, предназначенного к приватизации в очередном финансовом году и в плановом периоде.

2.2.3. Рассматривает свод предложений по совершенствованию правового положения муниципальных учреждений района в соответствии со статусом казенных, бюджетных и автономных учреждений в очередном финансовом году и плановом периоде.

2.2.4. Рассматривает корректировки основных параметров бюджета района на очередной финансовый год и плановый период.

2.2.5. Рассматривает предложения по распределению бюджетных ассигнований на исполнение действующих расходных обязательств по главным распорядителям средств бюджета района на очередной финансовый год и плановый период. Дает оценку изменений действующих расходных обязательств и исполнения принимаемых расходных обязательств на очередной финансовый год и на плановый период, включая субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности и приобретение объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность, предоставляемые муниципальным бюджетным, муниципальным автономным учреждениям и муниципальным унитарным предприятиям.

2.2.6. Рассматривает перечень муниципальных и ведомственных целевых программ, предложения по распределению бюджетных ассигнований на предоставление бюджетных инвестиций в объекты муниципальной собственности, бюджетных ассигнований на реализацию муниципальных и ведомственных целевых программ, в разрезе программ, подпрограмм и главных распорядителей средств бюджета района.

2.2.7. Рассматривает предложения по распределению бюджетных ассигнований на испол-

нение действующих и принимаемых расходных обязательств в очередном финансовом году и плановом периоде; сводный перечень вопросов по формированию бюджетных ассигнований на изменение действующих расходных обязательств и на исполнение принимаемых расходных обязательств на очередной финансовый год и плановый период.

2.2.8. Рассматривает проект основных направлений налоговой и бюджетной политики района на очередной финансовый год и плановый период; характеристики проекта решения о бюджете района на очередной финансовый год и плановый период.

2.2.9. Рассматривает результат исполнения бюджета Ханты-Мансийского района за I, II, III кварталы текущего финансового года.

2.3. Бюджетная комиссия имеет право:

2.3.1. Запрашивать и получать от главных распорядителей средств бюджета Ханты-Мансийского района документы, материалы и информацию, необходимые для ее деятельности.

2.3.2. Заслушивать на своих заседаниях представителей главных распорядителей средств бюджета Ханты-Мансийского района по вопросам, относящимся к компетенции Бюджетной комиссии.

**3. Порядок работы Комиссии**

3.1. Комиссию возглавляет председатель.

3.2. Председатель Комиссии руководит деятельностью Комиссии, организует ее работу, осуществляет общий контроль за реализацией принятых Комиссией решений и рекомендаций.

3.3. Заседания Комиссии проводит председатель Комиссии, в его отсутствие – заместитель председателя Комиссии. Заседания Комиссии считаются правомочными, если на нем присутствуют не менее половины ее членов.

3.4. Решения Комиссии принимаются большинством голосов присутствующих на заседании членов Комиссии. В случае равенства голосов решающим является голос председательствующего на заседании Комиссии. Решения Комиссии оформляются протоколами.

3.5. Решения Комиссии, принятые в пределах ее компетенции, являются обязательными для всех главных распорядителей средств бюджета Ханты-Мансийского района.

3.6. Организационно-техническое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности Комиссии осуществляет комитет по финансам администрации Ханты-Мансийского района с участием комитета экономической политики администрации Ханты-Мансийского района и главных распорядителей средств бюджета Ханты-Мансийского района.

Приложение 2  
к распоряжению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 11.07.2012 № 773-р

**Состав  
Бюджетной комиссии при главе  
Ханты-Мансийского района**

Глава Ханты-Мансийского района, председатель комиссии

Заместитель главы Ханты-Мансийского района по финансам, председатель комитета по финансам, заместитель председателя комиссии

Консультант отдела бюджетной политики социальной сферы, комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района, секретарь комиссии

Члены комиссии:

Первый заместитель главы Ханты-Мансийского района

Заместитель главы Ханты-Мансийского района, курирующий деятельность комитета экономической политики администрации Ханты-Мансийского района

Заместитель главы Ханты-Мансийского района по социальным вопросам, председатель комитета по образованию

Заместитель главы Ханты-Мансийского района, директор департамента строительства, архитектуры и ЖКХ

Заместитель главы Ханты-Мансийского района, директор департамента имущественных и земельных отношений

Директор муниципального казенного учреждения Ханты-Мансийского района «Комитет по культуре, спорту и социальной политике»

Председатель комитета экономической политики администрации Ханты-Мансийского района

Начальник управления по учету и отчетности администрации Ханты-Мансийского района  
Начальник управления по бюджету комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района

Начальник управления доходов, налоговой политики и информатизации бюджетного процесса комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района

Начальник управления учета, отчетности и исполнения бюджета комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района

Начальник управления муниципальных закупок комитета по финансам администрации Ханты-Мансийского района

Заместитель председателя Думы Ханты-Мансийского района (по согласованию).

2. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района в сети Интернет.

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя главы района по финансам, председателя комитета по финансам.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА  
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА  
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ

**П Р И К А З**

от 15.07.2019

г. Ханты-Мансийск

№133-н

Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта: «Расширение ДНС-5. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения»

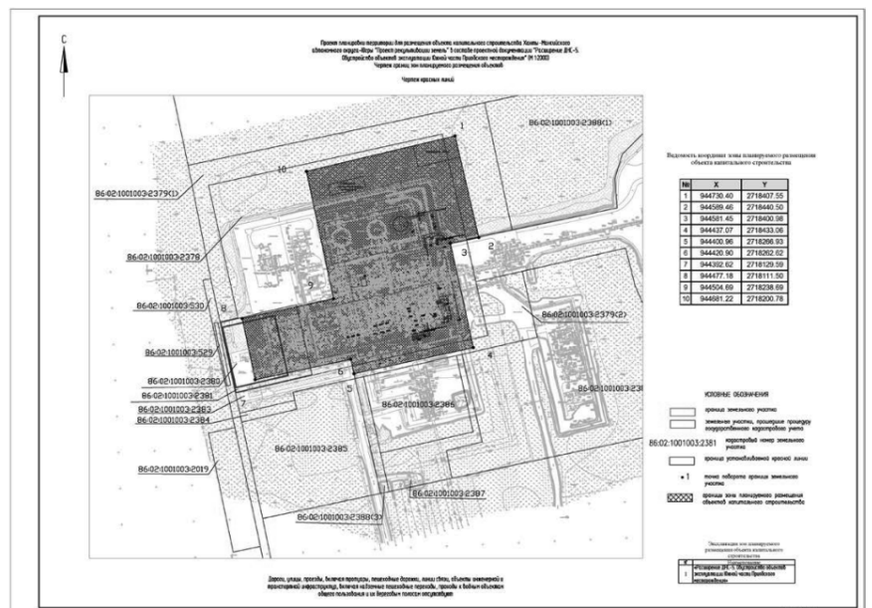
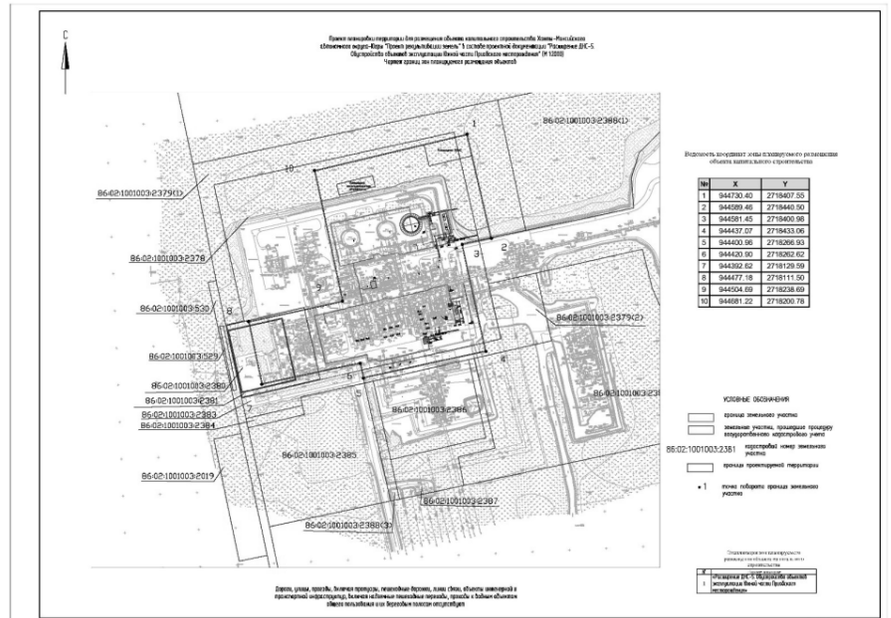
В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ханты - Мансийского района, пунктом 16 Положения о департаменте строительства, архитектуры и ЖКХ (в редакции Решения Думы от 31.01.2018 №241), учитывая обращение общества с ограниченной ответственностью «Югрантегазпроект» от 10.07.2019 №2598-22 (№03-Вх-1699/2019 от 10.07.2019) об утверждении документации по планировке территории приказываю:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения объекта: «Расширение ДНС-5. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» согласно Приложений 1, 2 к настоящему приказу.
2. Департаменту строительства, архитектуры и ЖКХ разместить проект в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.
3. Опубликовать настоящий приказ в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.
4. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель главы  
Ханты-Мансийского района,  
директор департамента  
строительства, архитектуры и ЖКХ

П.Л. Гуменный

Приложение 1  
к приказу департамента строительства,  
архитектуры и ЖКХ  
от 15.07.2019 г. №133-н



Приложение 2  
к приказу департамента строительства,  
архитектуры и ЖКХ  
от 15.07.2019 №133-н

**2 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**2.1 Положение о размещении объектов капитального строительства**  
**2.1.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Проект по объекту «Расширение ДНС-5. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения разработан на основании:  
- задания на проектирование, утвержденного генеральным директором ООО «Газпром-нефть-Хантос» С.А. Доктором 19.12.2017 г.;

- приказа Департамента строительства, архитектуры и ЖКХ Администрации Ханты –Мансийского района №234-н от 25.12.2018г.  
Планировочные решения генерального плана площадки строительства приняты в соответствии с технологической схемой производства, с учетом санитарно-гигиенических, противопожарных требований, нормативных разрезов, размещения инженерных коммуникаций, размещения площадки строительства вне водоохраных зон водоемов, с учетом господствующих ветров

Размеры площадки определены из условий размещения сооружений, необходимых для нормальной эксплуатации объекта.  
Участок строительства проектируемых сооружений располагается на ранее отведенной территории в соответствии с договорами аренды № 0050/12-10-ДА от 04.04.2012 г. (земли лесного фонда), № 0051/12-10-ДА от 04.04.2012 г. (земли лесного фонда).

Производится вырубка деревьев, при этом вдоль границы лесного массива предусматривается вспаханная полоса земли шириной не менее 5 м.  
Все сооружения, по функциональному назначению, с учетом взрывной, пожарной и взрывопожарной опасности выделены в самостоятельные зоны:

- зона основного производства;  
- зона вспомогательного производства.

На территории ДНС-5 в зоне основного производства запроектированы следующие здания и сооружения:

- 01 PVC-2/1, V=3000 м³;
- 02 Емкость дренажная уловленной нефти Е-5/1, V=40 м³;
- 03 Емкость дренажная шлама Е-6/1, V=40 м³;
- 04 Сепаратор С-1/1, V=50 м³;
- 05 Емкость дренажная подземная для дренажа сепаратора Е-1/1, V=12,5 м³;
- 08 Узел учета воды

В зоне вспомогательного производства запроектированы следующие здания и сооружения:  
- 06 Емкость производственно-дождевых стоков, V=5 м³;  
- 07 Емкость производственно-дождевых стоков, V=8 м³;  
- 09 Эстакада.

Подъезды к проектируемым сооружениям производятся по существующим внутриплощадочным проездам. Проезды обеспечивают подъезд пожарных машин к сооружениям и оборудованию. Для возможного подъезда пожарной техники к узлам подключения ПГ, расположенных у проектируемого резервуара, производится расширение существующей площадки до 15х15 м.

Расстояния между сооружениями определены из условий, необходимых для нормальной эксплуатации проектируемых объектов, с соблюдением требований следующих нормативных документов: Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ, СП 18.13330.2011, СП 4.13130.2013, СП 231.1311500.2015, ГОСТ Р 58367-2019, ПУЭ, Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности от 12.03.2013 №101 «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности».

Технико-экономические показатели по схеме планировочной организации земельного участка объекта «Расширение ДНС-5. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» приведены в таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Технико-экономические показатели

Наименование	Площадь участка освоения, м²	Площадь застройки, м²	Площадь покрытий, м²	Плотность застройки, %
ДНС-5	1400	890	105	63,57

**2.1.2. Характеристики планируемого развития территории, плотности застройки, включая данные о предельно допустимых и максимальных параметрах застройки территории, технико-экономические показатели развития систем социально-культурного и коммунально-бытового, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения территории**

Земельные участки, отводимые под проектируемые объекты, находятся на территории Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Тюменской области на территории Южной части Приобского месторождения. Проектируемые объекты расположены на землях лесного фонда, на землях территориального отдела Самаровского лесничества, Ханты-Мансийского участкового лесничества.

**2.1.3. Перечень субъектов Российской Федерации и муниципальных районов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения объектов капитального строительства**

В административном отношении участок изысканий расположен на территории Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийского района.

Участок работ расположен в 25,0 км северо-восточнее с. Реполово. Ближайшим населенным пунктом, имеющим автосообщение, является г. Ханты-Мансийск (56,5 км на северо-запад от участка работ). Сообщение месторождения с населенными пунктами происходит по автодорогам.

Ближайшая железнодорожная станция – Пыть-Ях (151 км восточнее участка работ). По территории района изысканий проходит автомобильная дорога Р404 (Тюмень – Тобольск – Ханты-Мансийск) на участке г. Ханты-Мансийск – п. Горноправдинск.

**2.1.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объекта капитального строительства**

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения совпадают с устанавливаемыми красными линиями объекта капитального строительства.

Каталог координат характерных точек границ зоны планируемого размещения объекта капитального строительства

№	X	Y
1	944730.40	2718407.55
2	944589.46	2718440.50
3	944581.45	2718400.98
4	944437.07	2718433.06
5	944400.96	2718266.93
6	944420.90	2718262.62
7	944392.62	2718129.59
8	944477.18	2718111.50
9	944504.69	2718238.69
10	944681.22	2718200.78

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения объекта капитального строительства в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

**2.1.5. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения объекта капитального строительства**

Проектом планировки территории не предусматривается перенос (переустройство) проектируемых объектов из зон планируемого размещения объекта капитального строительства.

**2.1.6. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения**

Предельные размеры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики объекта «Расширение ДНС-5. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель.

Общая площадь зоны планируемого размещения объекта «Расширение ДНС-5. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» составляет – 6,7486 га.

Таблица 2.2 – Информация о параметрах зон застройки

Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по землям участкам, арендованным ранее, га	Зона застройки, га
«Расширение ДНС-5. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения»	-	6,7486	6,7486
<b>Итого</b>	<b>-</b>	<b>6,7486</b>	<b>6,7486</b>

**2.1.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Осуществление мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории) и объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, не предусмотрено.

**2.1.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением объекта капитального строительства**

На территории размещения проектируемого объекта, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

**2.1.9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

мероприятия:

- выполнение строительно-монтажных работ с применением гусеничной техники должно осуществляться в зимний период для уменьшения воздействия строительной техники на растительный береговой покров; в остальные сезоны года строительно-монтажные работы, движение транспорта и строительной техники должно осуществляться только по существующим автомобильным дорогам, зимникам и временным вдольтрассовым проездам;

- все отходы защитных материалов, остатки горюче-смазочных материалов тщательно должны собираться в передвижное оборудование (мусоросборники, емкости для сбора отработанных горюче-смазочных материалов) и вывозиться в места, согласованные с соответствующими муниципальными органами и органами государственной власти Российской Федерации;

- после завершения строительства выполняются рекультивационные работы.

Организационный сброс стоков или загрязняющих веществ на поверхность земли и в водотоки не производится. Попадание загрязняющих веществ в водные объекты в результате размыва и выноса ливневыми и тальными водами возможно лишь при неправильном хранении строительных материалов и аварийных утечек дизтоплива работающих механизмов в период строительства.

На всех этапах работ осуществляется входной, операционный и приемочный контроль качества строительства, а также проводится своевременный профилактический осмотр, ремонт и диагностика оборудования, трубопроводов и арматуры.

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

**2.1.10. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороны**

**2.1.10.1 Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

Процессы сепарации, подготовки и транспорта нефти и газа по трубопроводам являются взрывопожароопасными. Разгерметизация оборудования и трубопроводов ведет к выбросу легко воспламеняющихся жидкостей и воспламеняющихся газов в производственные помещения, на площадку ДНС-5 с возможностью последующего воспламенения или взрыва от источника воспламенения.

Проектной документацией предусмотрены мероприятия по предотвращению (сокращению) выбросов и сбросов вредных веществ в окружающую среду.

Для предупреждения аварийной разгерметизации аппаратов или трубопроводов необходимо постоянно контролировать уровень загазованности воздушной среды путем отбора анализов воздуха, установкой газоанализаторов.

К обслуживанию технологического оборудования, работающего под давлением выше 0,07 МПа, допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинское освидетельствование, обученные по соответствующей программе, аттестованные и имеющие удостоверение на право обслуживания сосудов.

Технологическое оборудование, работающее под давлением, немедленно останавливается в случаях:

- если давление в сосуде поднялось выше разрешенного и не снижается, несмотря на меры, принятые персоналом;
- при выявлении неисправности предохранительных клапанов;
- при обнаружении в сосуде неплотностей, выпучин, разрыва прокладок;
- при неисправности манометра и невозможности определить давление по другим приборам;
- при выходе из строя всех указателей уровня жидкости;
- при возникновении пожара, непосредственно угрожающего сосуду, находящемуся под давлением.

Показания контрольно-измерительных приборов, находящихся на щите в операторной (давление, температура и т.д.), периодически проверяются дублирующими приборами, установленными непосредственно на аппаратах.

В операторной ведется постоянное наблюдение за системой сигнализации и блокировок. Сигнализация об отклонении параметров работы технологического оборудования от номинальных значений позволяет своевременно предупредить персонал о возможности возникновения аварийных ситуаций.

Дренажное оборудование из технологического оборудования производится только по герметичной, закрытой дренажной системе до полного слива токсичных жидкостей в дренажную емкость.

Все промышленные сооружения – операторная, насосные блоки, внутриплощадочное оборудование и т.д. – в целях защиты от прямых ударов, вторичных воздействий молнии и проявления статического электричества заземлены.

ДНС-5 оснащена средствами пожаротушения по перечню, согласованному с местными органами пожарного надзора, укомплектована средствами индивидуальной защиты, спецодеждой и предохранительными приспособлениями в соответствии с действующими «Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и предохранительных приспособлений рабочим и служащим предприятий нефтяной и газовой промышленности».

В процессе работы оборудования возникает необходимость проведения профилактических и ремонтных работ, связанных с разгерметизацией оборудования и трубопроводной обвязки. При этом, несмотря на принимаемые меры (инвентарь, поддоны и др.), возможны проливы жидкости. Пролиты нефти, реагентов при ремонтных и регламентных работах на технологическом оборудовании происходят на бетонированные и обдорюренные площадки, что обеспечивает возможность удержания загрязняющих веществ в пределах площадки с последующим их сбором в систему производственно - дождевой канализации.

При случайном или аварийном разливе нефти, химический реагент рекомендуется смешать с большим количеством песка, вывести на полигон отходов производства для утилизации и уничтожить сжиганием, а место разлива необходимо промыть струей воды. Люди, занятые сжиганием химического реагента, пользуются противогазами или аппаратами автономного дыхания.

Технологическая схема и комплектация основного оборудования гарантируют непрерывность производственного процесса за счет оснащения технологического оборудования системами автоматического регулирования, блокировки и сигнализации.

Все применяемые технические устройства сертифицированы на соответствие требованиям промышленной безопасности и требованиям нормативных документов по стандартизации организациями, аккредитованными Ростехнадзором, и имеют разрешения на применение на опасном производственном объекте.

Сбросы вредных веществ в водные объекты отсутствуют. Место забора и сброса воды для проведения гидротестирования трубопроводов будет предоставляться во время производства работ.

**2.1.10.2 Мероприятия по обеспечению гражданской обороны**

Отнесение объекта к категории по ГО осуществляется в соответствии с требованиями по-

становления Правительства РФ от 16.08.2016 г. № 804-дсп и приказом МЧС России от 11.09.2012 г. № 536дсп.

Проектируемые объекты (кусты скважин, нефтесборные сети, высоконапорные водоводы) является не категоризированным по гражданской обороне в соответствии с заданием на разработку специального раздела, выданного Департаментом гражданской защиты населения ХМАО – Югры.

Вблизи объекта проектирования отсутствуют города, отнесенные к группам по гражданской обороне и объекты особой важности по гражданской обороне.

Оповещение работников ООО «Газпромнефть-Хантос», обслуживающих проектируемый объект, по сигналам гражданской обороны осуществляется по средствам массовой информации, телевидению и радиовещанию, а также по объектовым системам оповещения, созданным в обслуживающих организациях СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне».

Передача информации и сигналов оповещения осуществляется органами повседневного управления РСЧС с разрешения руководителей постоянно действующих органов управления РСЧС по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ для оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также об угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайных ситуаций, с учетом положений Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ (ст. 11).

Оповещение по Государственной сети звукового вещания осуществляется подачей сигнала «Внимание всем!», включением электросирен и последующей передачей речевого сообщения. Речевая информация длительностью не более 5 минут передается по каналам центрального телевидения из студий телерадиовещания с перерывом программ вещания.

Допускается трехкратное повторение передачи речевого сообщения. Обслуживающий персонал получает сигнал ГО так же по объектовым системам оповещения - телефонной связи, радиосвязи, сотовой связи.

Создание локальной системы оповещения не требуется. В составе проекта не предусматриваются решения по изменению существующей схемы оповещения ГО организаций, обслуживающих проектируемые объекты. Схема оповещения приведена в Приложении В.

Для передачи предупредительных сигналов и речевой информации для руководства ООО «Газпромнефть-Хантос» используются следующие виды связи:

- телефонная сеть;
- сеть сотовой связи.

Для оповещения территориальных контролирующих органов, ведомственных правоохранительных, природоохранных служб, а также администрации близлежащих населенных пунктов используются следующие средства оповещения: телефоны, сотовые телефоны, факсимильные аппараты (факсы), модемы, компьютеры, громкоговорители, радиостанции.

Обязанность получения сигналов ГО для месторождения возложена на дежурного начальника смены ЦИТС.

### 2.1.10.3 Мероприятия по обеспечению противопожарной безопасности

Для обеспечения пожарной безопасности на производственных объектах необходимо:

- ознакомить всех работающих с основными требованиями пожарной безопасности и мерами личной предосторожности, которые необходимо соблюдать при возникновении пожара, а также с планом эвакуации людей;
  - установить перед въездом на территорию объекта схему организации движения автотранспортной техники с указанием основных сооружений, противопожарных проездов;
  - обозначить категории по взрывопожарной и пожарной опасности на всех открытых технологических установках и сооружениях, а также классы взрывоопасных и пожароопасных зон в соответствии с проектной документацией;
  - поддерживать на территории установленный противопожарный режим (запрет курения на территории, оборудовать рабочие места инструкциями, плакатами и знаками пожарной безопасности, обеспечивать четкий порядок проведения ремонтных и огневых работ);
  - запрещается на территории объекта разведение костров, выжигание травы, нефти;
  - устранять неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, следует при отключенной электроэнергии;
  - не допускать замазученность производственной территории и оборудования;
  - промасленный, либо пропитанный нефтью обтирочный материал должен собираться в специальные металлические контейнеры, исключающие искрообразование, с плотно закрывающимися крышками и удаляться в специально отведенное место, с последующей утилизацией;
  - проливы реагентов ЛВЖ засыпать песком, замазученный песок собирать в герметичный контейнер;
  - следить за герметичностью оборудования, фланцевых соединений, в случае обнаружения утечек принимать меры по их устранению;
  - отогревать замерзшую аппаратуру, арматуру, трубопроводы разрешается только паром или горячей водой. Использование для этих целей паяльных ламп и других способов с применением открытого огня запрещается;
  - выполнить молниезащиту и заземление объектов;
  - запрещается на взрывоопасных объектах ремонт с применением огня и высоких температур, в том числе для ремонта приборов КИПиА. Запрещается работа оборудования, аппаратуры и трубопроводов при неисправных приборах КИПиА или при их отсутствии;
  - в рабочих зонах, где возможно выделение взрывоопасных паров и газов, должен быть организован постоянный автоматический контроль воздушной среды;
  - материалы, применяемые для теплоизоляции оборудования, должны быть негорючими;
  - ремонтно-восстановительное подразделение должно оснащаться транспортными средствами, оборудованными искрогасителями, инструментом искробезопасного исполнения, необходимыми средствами пожаротушения, аптечкой, запасом чистой (питьевой) воды, герметичными контейнерами из негорючих материалов для транспортировки, промасленной ветоши и замазученного песка к местам утилизации. Если во время ремонта будет обнаружено присутствие горячего продукта, работы, связанные с применением открытого огня, должны быть немедленно прекращены, люди удалены на безопасное расстояние. Ремонт возобновлять только после проверки, если она выявит отсутствие опасной концентрации продукта;
  - обслуживающий персонал должен быть обучен правилам работы со специальными устройствами и приспособлениями для пожаротушения и ликвидации возможных аварий и первичными средствами пожаротушения, юридически должны производиться учения по ликвидации возможных аварий и загораний;
  - проверка исправности специальных устройств и приспособлений для пожаротушения и ликвидации возможных аварий;
  - в организации должен быть определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму, а также назначены ответственные за их проведение;
  - все работники организаций должны допускаться к работе только после прохождения первичного инструктажа, с дальнейшим прохождением периодических инструктажей, в т.ч. по вопросам соблюдения требований пожарной безопасности, а при изменении специфики работы проходить дополнительное обучение по пожарной безопасности, в т.ч., по предупреждению и тушению возможных пожаров. Члены бригады, не прошедшие инструктаж, к работе не допускаются.
- Требования пожарной безопасности на промышленном трубопроводе
- Для обеспечения пожарной безопасности на промышленном трубопроводе проектной документацией предусмотрено следующее:
- применение труб с внутренним и наружным антикоррозионным покрытием заводского изготовления;
  - не допускать замазученность производственной территории и оборудования;
  - трубопроводы и арматура соответствуют рабочим параметрам среды и обеспечивают безопасную эксплуатацию объектов;
  - контроль сварных стыков;
  - испытание трубопроводов на прочность и герметичность;
  - применение деталей трубопроводов с внутренним антикоррозионным покрытием заводского нанесения;
  - установка по трассам трубопроводов опознавательных знаков, на пересечениях с автодорогами - дорожных предупредительных знаков;
  - полоса земли шириной не менее 3 м от оси с каждой стороны трубопровода должна содержаться в расчищенном состоянии (от деревьев, кустарников, поросли);
  - все дороги и проезды к линейным объектам необходимо содержать в свободном и исправном состоянии, своевременно ремонтировать, в зимнее время очищать от снега. О закрытии отдельных участков дорог, проездов, переездов по различным причинам необходимо уведомить пожарную охрану;
  - за состоянием линейной части трубопроводов должен осуществляться постоянный контроль (визуально, специальными приборами и устройствами), позволяющий определять и выявлять дефекты трубопровода и его оборудования;
  - отходы производства и мусор (при проведении ремонтных работ) следует регулярно убирать и вывозить с территории объекта, сжигание отходов и мусора, а также курение запрещаются, о чем на видных местах должны быть вывешены предупреждающие и запрещающие знаки;
  - места проведения огневых работ должны быть обеспечены необходимыми средствами пожаротушения.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА  
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА  
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ

### П Р И К А З

от 15.07.2019

№ 134-н

г. Ханты-Мансийск

О подготовке документации по планировке территории для размещения объекта: «Индивидуальный рабочий проект №104НЦ на строительство поисково-оценочной скважины 5ПО с горизонтальным окончанием на Салымском-3 лицензионном участке»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ханты-Мансийского района, пунктом 16 Положения о департаменте строительства, архитектуры и ЖКХ (в редакции Решения Думы от 31.01.2018 №241), учитывая обращение закрытого акционерного общества «Нефтегазовый центр научно-исследовательских и проектных работ» от 10.07.2019 №400/1 (№03-Вх-1719/2019 от 12.07.2019) о принятии решения по подготовке документации по планировке территории:

1. Закрытому акционерному обществу «Нефтегазовый центр научно-исследовательских и проектных работ» организовать за счет собственных средств подготовку документации по планировке территории для размещения объекта: «Индивидуальный рабочий проект №104НЦ на строительство поисково-оценочной скважины 5ПО с горизонтальным окончанием на Салымском-3 лицензионном участке», расположенного по адресу: Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, межселенная территория, район 1.

2. Департаменту строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района (далее - Департамент):

2.1. Обеспечить проверку (согласование) документации по планировке территории в соответствии с заданием на проектирование, требованиями пункта 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.2. Обеспечить утверждение представленной документации в соответствии с пунктом 12.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Определить, что заинтересованные физические и юридические лица вправе представлять свои предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории в течение двух недель с даты опубликования настоящего приказа в Департамент, расположенный по адресу: 628002, г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, д. 142, а также по телефону: 8 (3467) 32-24-70.

4. Опубликовать настоящий приказ в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

5. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель главы  
Ханты-Мансийского района,  
директор департамента  
строительства, архитектуры и ЖКХ

П.Л. Гуменный

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА  
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА  
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ

### П Р И К А З

от 17.07.2019

№135-н

г. Ханты-Мансийск

Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта: «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ханты - Мансийского района, пунктом 16 Положения о департаменте строительства, архитектуры и ЖКХ (в редакции Решения Думы от 31.01.2018 №241), учитывая обращение общества с ограниченной ответственностью «Югранефтегазпроект» от 12.07.2019 №2635-22 (№03-Вх-1720/2019 от 12.07.2019) об утверждении документации по планировке территории приказываю:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения объекта: «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» согласно Приложению к настоящему приказу.

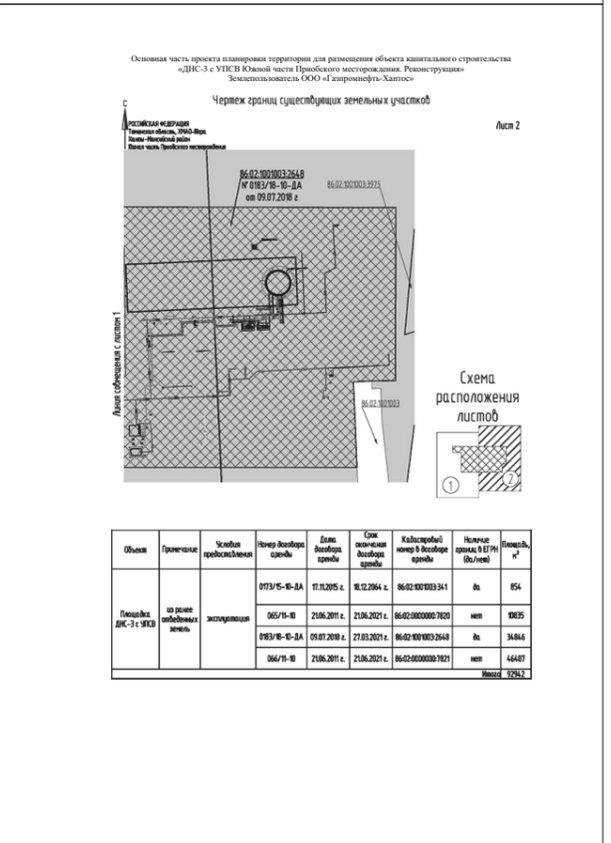
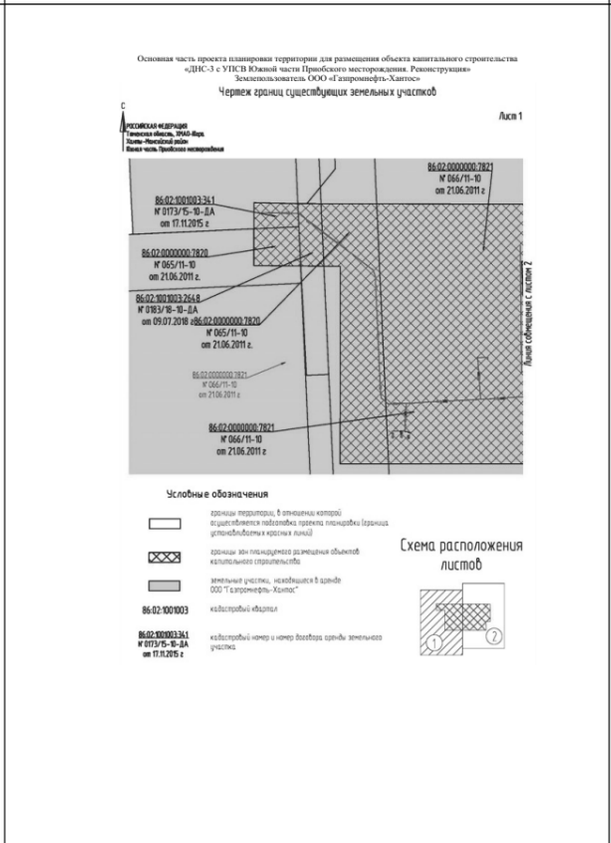
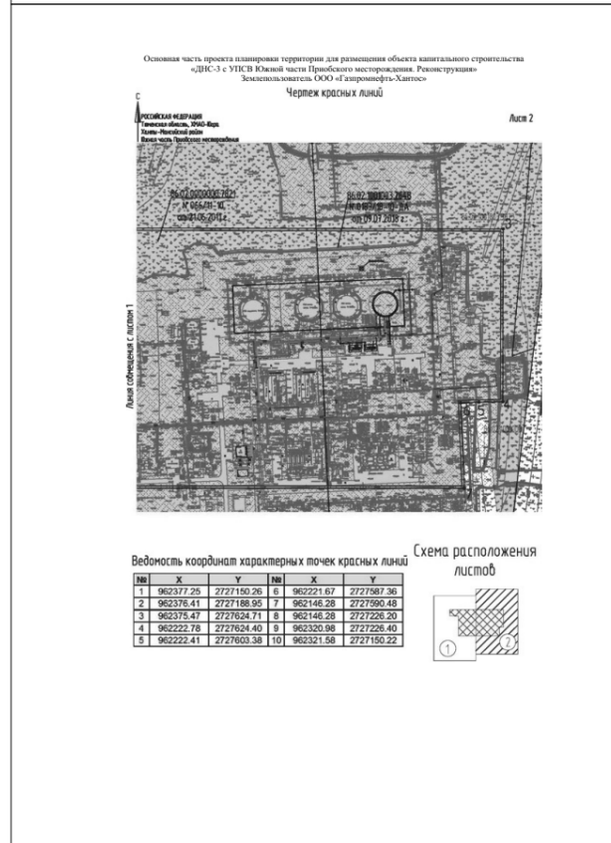
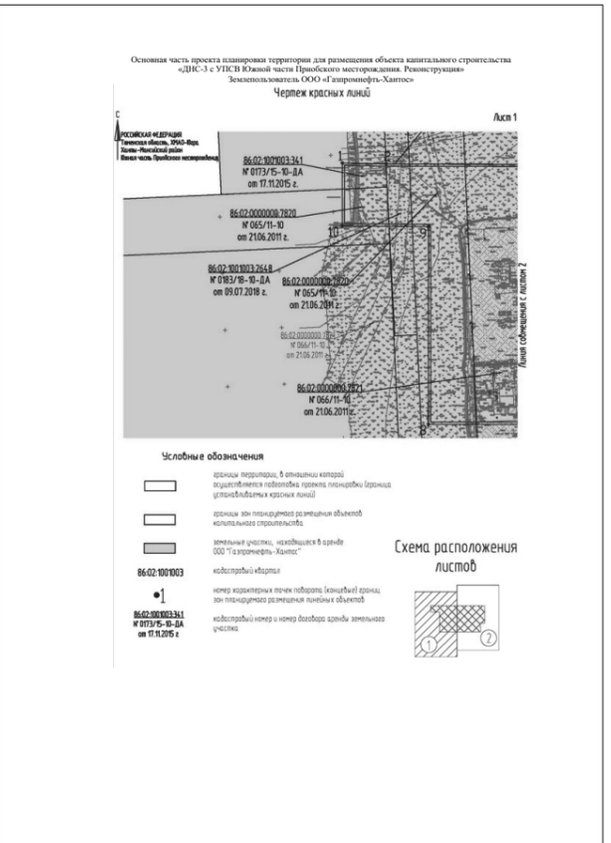
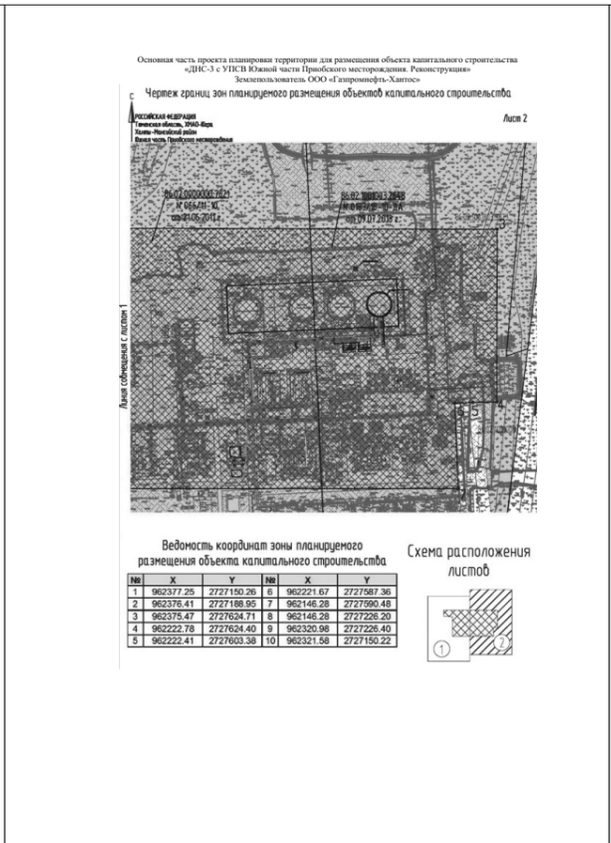
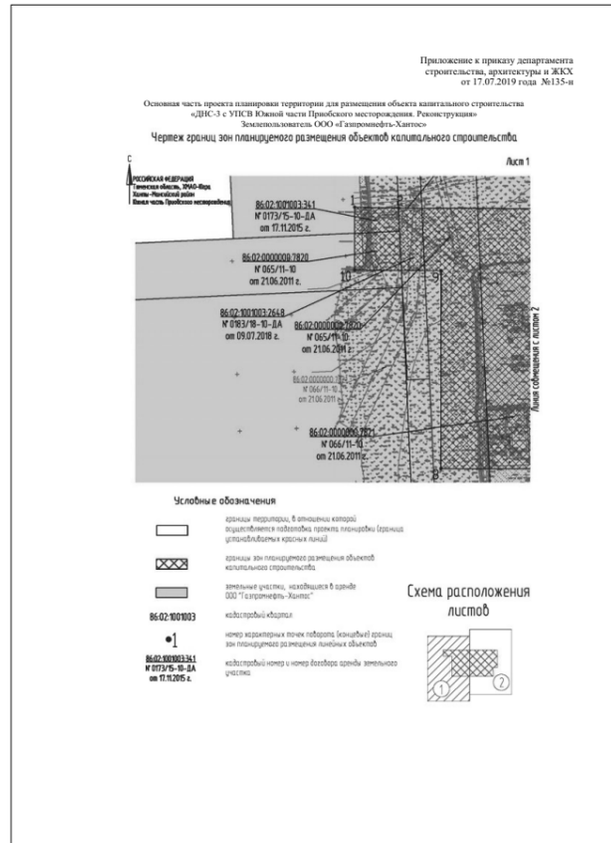
2. Департаменту строительства, архитектуры и ЖКХ разместить проект в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

3. Опубликовать настоящий приказ в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

4. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель главы  
Ханты-Мансийского района,  
директор департамента  
строительства, архитектуры и ЖКХ

П.Л. Гуменный



Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»

**Положение о размещении линейного объекта Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»**

**1 Общие положения**

Проект планировки территории объекта «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция», размещение которого планируется на территории Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области, подготовлен на основании:

- приказа Администрации Ханты-Мансийского района Тюменской области ХМАО-Югра РФ №132-н от 11.07.2019 г. «О подготовке документации по планировке территории для размещения объекта: «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»;
- задания на проектирование объекта «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция», утвержденного генеральным директором ООО «Газпромнефть-Хантос» С. А. Доктором 19.12.2017 г.;
- материалов инженерных изысканий, выполненных ООО «Югранефтегазпроект» в октябре-декабре 2018 г.

Проект планировки территории разрабатывается в соответствии со следующими основными нормативными правовыми актами:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Земельный кодекс Российской Федерации;
- Лесной кодекс Российской Федерации;
- Водный кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон № 169-ФЗ от 17 ноября 1995г. «Об архитектурной деятельности в Российской Федерации», (в ред. Федеральных законов от 30.12.2001 N 196-ФЗ, от 10.01.2003 N 15-ФЗ, от 22.08.2004 N 122-ФЗ, от 18.12.2006 N 231-ФЗ, от 18.12.2006 N 232-ФЗ, от 30.12.2008 N 309-ФЗ, от 19.07.2011 N 248-ФЗ);
- Постановление Правительства РФ от 12 мая 2017 г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».

Задачи проекта:

- реализация проектных решений по объекту: «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»;
- выделение элементов планировочной структуры, установление границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения линейного объекта и объектов капитального строительства, определение характеристик и очередности планируемого развития территории в границах Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области.

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»

Цель Проекта - установление границ земельных участков для обеспечения устойчивого развития территории Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области.

**2 Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения объектов капитального строительства**

Проект «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» предусматривается реконструкция площадки ДНС-3 с УПСВ.

Таблица 2.1 - Характеристики проектируемого объекта

Наименование	Площадь участка, освоенная, м <sup>2</sup>	Площадь застройки, м <sup>2</sup>	Площадь озеленения, м <sup>2</sup>	Площадь застройки, м <sup>2</sup>	Плотность застройки, %
ДНС-3 с УПСВ	-	826	659	222	-

Обслуживание площадки проектирования осуществляется по существующим площадочным проездам и подъездным участкам автодорог.

**3 Характеристики планируемого развития территории, плотности застройки, включая данные о предельно допустимых и максимальных параметрах застройки территории, технико-экономические показатели развития систем социально-культурного и коммунально-бытового, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения территории**

Проектируемые объекты расположены на землях лесного фонда, находящихся в ведении Самаровского лесничества, Ханты-Мансийского и Правдинского участкового лесничества.

Системы социально-культурного и коммунально-бытового, транспортного обслуживания не разрабатываются.

**4 Перечень субъектов Российской Федерации и муниципальных районов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения объектов капитального строительства**

Зона планируемого размещения объекта располагается на землях лесного фонда, находящихся в ведении Самаровского лесничества, Ханты-Мансийского и Правдинского участкового лесничества на территории Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области.

Проект планировки территории подготовлен в отношении земельных участков общей площадью 9,2942 га. Участок работ расположен в 32,8 км южнее с. Селиярово. Ближайшим населенным пунктом, имеющим автосообщение, является г. Ханты-Мансийск (64,2 км на запад от участка работ).

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»

**5 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства**

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения совпадают с устанавливаемыми красными линиями проектируемого объекта капитального строительства.

Каталог координат характерных точек границ зоны планируемого размещения объекта капитального строительства:

№	X	Y
1	962377.25	2727150.26
2	962376.41	2727188.95
3	962375.47	2727624.71
4	962222.78	2727624.40
5	962222.41	2727603.38
6	962221.67	2727587.36
7	962146.28	2727590.48
8	962146.28	2727226.20
9	962320.98	2727226.40
10	962321.58	2727150.22

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

**6 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, подлежащих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения объекта капитального строительства**

Проект планировки территории не предусматривается перенос (перустройство) проектируемых объектов из зон планируемого размещения объекта капитального строительства.

**7 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения**

Предельные размеры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель.

Общая площадь зоны планируемого размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» составляет – 9,2942 га.

<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p><b>Таблица 2.2 – Информация о параметрах зон застройки</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование объекта</th> <th>Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га</th> <th>Площадь земельных участков, арендованных ранее, га</th> <th>Зона застройки, га</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Ханты-Мансийский район ХМАО - Югры Тюменской области</td> </tr> <tr> <td>«ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»</td> <td>-</td> <td>9,2942</td> <td>9,2942</td> </tr> <tr> <td><b>Итого</b></td> <td><b>-</b></td> <td><b>9,2942</b></td> <td><b>9,2942</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов</b></p> <p>Объекты капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, в зоне планируемого размещения линейного объекта отсутствуют.</p> <p><b>9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением объекта капитального строительства</b></p> <p>На территории размещения проектируемого объекта, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.</p> <p>Осуществление мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории) и объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, не предусмотрено.</p>	Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь земельных участков, арендованных ранее, га	Зона застройки, га	Ханты-Мансийский район ХМАО - Югры Тюменской области				«ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»	-	9,2942	9,2942	<b>Итого</b>	<b>-</b>	<b>9,2942</b>	<b>9,2942</b>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p><b>10 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды</b></p> <p><i>Мероприятия по охране атмосферного воздуха</i></p> <p>В целях минимизации загрязнения атмосферного воздуха загрязняющими веществами, выбрасываемыми двигателями внутреннего сгорания автотранспортных средств и строительной техники, рекомендуются следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование наилучших существующих и доступных технологий с наименьшими удельными показателями выбросов, использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий для минимизации потребностей в тепло- и электроэнергии;</li> <li>- заправка строительных машин топливом и смазочными материалами должна осуществляться только закрытым способом;</li> <li>- запрет на оставление техники, не задействованной в технологии строительства, с работающими двигателями.</li> </ul> <p>Для минимизации загрязнения атмосферного воздуха при производстве работ с использованием химических и (или) токсичных веществ обязательно соблюдение требований техники безопасности и технологических требований на производстве данных видов работ.</p> <p>Для охраны атмосферного воздуха рекомендуется разработать следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение инвентаризаций выбросов в соответствии с ст. 22 Федерального закона «Об охране атмосферного воздуха»;</li> <li>- нормирование выбросов и установление нормативов предельно допустимых выбросов объектов инженерной инфраструктуры.</li> </ul> <p>В целях возможных вышеперечисленных требований, прогноза и предотвращения возможных аварийных ситуаций необходимо проведение экологического контроля на всех стадиях реконструкции и эксплуатации.</p> <p>Наблюдательную сеть мониторинга загрязнения атмосферного воздуха рекомендуется проводить в местах производства работ, на промышленных площадках, в местах размещения временных городков строителей.</p> <p>Точки отбора проб необходимо располагать на таком участке местности, где воздушная среда испытывает воздействие техногенных выбросов и подвержена загрязнению. Рекомендуется размещать наблюдательные посты на открытой, проветриваемой со всех сторон площадке с не пылящим покрытием (асфальт или твердый грунт), с потенциально возможным влиянием. При этом учитывается повторяемость направления ветра над рассматриваемой территорией.</p> <p>Периодичность наблюдений за состоянием атмосферного воздуха определяется на основании данных об исходном фоновом состоянии атмосферного воздуха по результатам инженерно-экологических изысканий, расчетов полей рассеивания загрязняющих веществ.</p> <p>Основным нормативным документом при отборе проб атмосферного воздуха является РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>атмосферы». Сразу же после отбора пробу необходимо отправить на анализ в лабораторию с указанием даты и времени, метеословий, направления ветра, номера пробной площадки и ее географических координат. Все исследования по оценке качества атмосферного воздуха должны проводиться в лабораториях, аккредитованных в установленном порядке.</p> <p>Рекомендованный перечень контролируемых показателей качества атмосферного воздуха: оксид углерода, оксид азота, диоксид азота, диоксид серы.</p> <p>Оценка степени загрязненности атмосферного воздуха должна производиться на основании сравнения данных физико-химического анализа проб со значениями фоновых показателей полученных при проведении инженерно-экологических изысканий (предпроектный мониторинг). Критериями загрязнения атмосферного воздуха являются нормативные предельно-допустимые концентрации (ПДК).</p> <p><i>Мероприятия по оборотному водоснабжению</i></p> <p>Проектom не предусмотрено использование оборотного водоснабжения.</p> <p><i>Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова, в том числе мероприятия по рекультивации нарушенных или загрязненных земельных участков и почвенного покрова</i></p> <p>Проектom установлены твердые границы отвода земель, обязывающие не допускать использования земель за их пределами.</p> <p>Для снижения отрицательного воздействия при производстве работ предусмотрены следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рекультивация нарушенных земель;</li> <li>- использование существующих сетей автомобильных дорог для передвижения строительного транспорта и строительной техники, для доставки строительных материалов;</li> <li>- стоянка и заправка строительных механизмов ГСМ производится на специальной площадке для стоянки и заправки с устройством непроницаемого твердого покрытия; не допуская их пролив и попадание на грунт; применение для заправки ведер и другой открытой посуды, а также не допускается хранение ГСМ в открытых емкостях;</li> <li>- слив отработанных ГСМ производить только в местах базирования строительной техники и только в предназначенные для этого емкости;</li> <li>- устройство площадки для накопления строительных отходов;</li> <li>- накопление отходов на существующих на территории предприятия специальных площадках, для исключения образования неорганизованных свалок;</li> <li>- выполнение комплекса работ в зимнее время, после установления снежного покрова и промерзания слоя грунта на глубину, которая позволяет снизить отрицательное воздействие строительной техники на почвенно-растительный покров;</li> <li>- ликвидация последствий воздействия технологического процесса демонтажа на окружающую среду (восстановление водосборных канав,</li> </ul>
Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь земельных участков, арендованных ранее, га	Зона застройки, га															
Ханты-Мансийский район ХМАО - Югры Тюменской области																		
«ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»	-	9,2942	9,2942															
<b>Итого</b>	<b>-</b>	<b>9,2942</b>	<b>9,2942</b>															
<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>дренажных систем, снегозадерживающих сооружений, дорог, расположенных в пределах полосы отвода земель или пересекающих эту полосу, восстановление природного ландшафта);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление работ по реконструкции при устойчивых отрицательных температурах и достаточном по мощности снежном покрове.</li> </ul> <p>Рекультивационные мероприятия должны обеспечивать естественное самозарастание участков и естественное восстановление исходного плодородия почв.</p> <p>Технический этап рекультивации независимо от дальнейшего использования земельного участка предусматривает выполнение следующих видов работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонтаж и перемещение всех временных сооружений, спецтехники и транспортных средств с территории объекта;</li> <li>- уборку площадок и прилегающей к ней пятиметровой зоны от строительных и бытовых отходов;</li> <li>- обратную засыпку ям и траншей минеральным грунтом с устройством валика, обеспечивающего создание ровной поверхности после усадки грунта.</li> </ul> <p>Нарушения рельефа, возникшие при передвижении строительной техники, ликвидируются при планировке полосы отвода после окончания работ.</p> <p>Биологический этап рекультивации в данном проекте не предусмотрен так как рассматриваемая территория отличается низким плодородием почв, что обусловлено природно-климатическими условиями: низкими среднегодовыми температурами, коротким вегетационным периодом, характеристиками почвообразующих слоев и заболоченностью территории. На почвах участка работ по реконструкции биологическая рекультивация проводится не будет.</p> <p>Для сбора стоков с существующих площадок технологического оборудования устроена сеть производственно-ливневой канализации. Стоки с существующих площадок собираются через колоды в существующую систему производственно-ливневой канализации и по самотечным сетям отводятся в дренажно-канализационную емкость, расположенную на ДНС с УПСВ.</p> <p>Производственные и поверхностные стоки с каре резервара пластовой воды РВС Р-4, V=3000 м<sup>3</sup> и бетонных площадок емкостью дренажных ЕН-2, V=40 м<sup>3</sup> и ЕН-3, V=40 м<sup>3</sup> собираются и отводятся самотечной сетью в существующую сеть производственно-ливневой канализации.</p> <p>Отвод стоков с каре резервара пластовой воды РВС Р-4, V=3000 м<sup>3</sup> и бетонных площадок емкостью уловленной нефти дренажной ЕН-2, V=40 м<sup>3</sup> и емкостью дренажной ЕН-3, V=40 м<sup>3</sup> производится через дождеприемный колодец между дождеприемным колодцем и колодцем с гидрозатвором предусмотрен колодец с задвижкой.</p> <p>На самотечной производственно-ливневой сети К3 для предотвращения распространения пламени предусмотрены гидравлические затворы высотой 0,25 м.</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>Система канализации предусмотрена закрытой. Канализационные колоды должны содержаться постоянно закрытыми. Крышка колодца должна быть засыпана слоем песка не менее 10 см.</p> <p><i>Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов</i></p> <p>Для накопления отходов V, IV класса опасности на территории стройплощадки выделена специальная площадка, где размещены контейнеры с удобными подъездами для транспорта. Площадка накопления отходов открытая, с водонепроницаемым или грунтовым покрытием.</p> <p>Для накопления отходов III класса опасности на предприятии имеются металлические закрытые контейнеры различной емкостью, установленные на площадках с водонепроницаемым покрытием.</p> <p>Предусмотренные меры по обеспечению условий накопления отходов на этапе реконструкции соответствуют требованиям СанПиН 2.1.7.1322-03.</p> <p>Вопросы размещения (вывоза) всех образующихся отходов в период реконструкции будут решаться подрядчиком, отходы будут направляться на утилизацию согласно договорам, заключенным подрядчиком со специализированными предприятиями, имеющими лицензии на данный вид отходов.</p> <p>Обращение с отходами должно осуществляться с соблюдением экологических требований, правил техники безопасности и пожарной безопасности с целью исключения аварийных ситуаций, возгораний, причинения вреда окружающей среде и здоровью людей.</p> <p><i>Мероприятия по охране недр и подземных вод</i></p> <p>Согласно Заклчению Департамента по недропользованию по Уральскому федеральному округу (Уралнедра), согласно данных Государственного баланса полезных ископаемых РФ под участком предстоящей застройки имеются следующие месторождения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 - Приобское (Приобский южная часть) - Нефть, горючий газ - № лицензии ХМН 15538 НЗ – недропользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»;</li> <li>2 - Приобское (Южная часть Приобского месторождения – Песок - № лицензии ХМН 15673 НП - недропользователь ООО «Газпромнефть-Хантос».</li> </ol> <p>При осуществлении реконструкции проектируемого объекта должны приниматься меры по восстановлению природной среды, рекультивации земель, благоустройству территории.</p> <p>Проектируемые сооружения являются потенциальными источниками загрязнения геологической среды (недр). Поэтому охрана недр является важным элементом и составной частью всех основных технологических процессов при реконструкции и эксплуатации проектируемого объекта и направлена на обеспечение высокой эффективности и безаварийности производства.</p> <p><i>Мероприятия по охране недр и подземных вод</i></p> <p>Согласно Заклчению Департамента по недропользованию по Уральскому федеральному округу (Уралнедра), согласно данных Государственного баланса полезных ископаемых РФ под участком предстоящей застройки имеются следующие месторождения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 - Приобское (Приобский южная часть) - Нефть, горючий газ - № лицензии ХМН 15538 НЗ – недропользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»;</li> <li>2 - Приобское (Южная часть Приобского месторождения – Песок - № лицензии ХМН 15673 НП - недропользователь ООО «Газпромнефть-Хантос».</li> </ol> <p>При осуществлении реконструкции проектируемого объекта должны приниматься меры по восстановлению природной среды, рекультивации земель, благоустройству территории.</p> <p>Проектируемые сооружения являются потенциальными источниками загрязнения геологической среды (недр). Поэтому охрана недр является важным элементом и составной частью всех основных технологических процессов при реконструкции и эксплуатации проектируемого объекта и направлена на обеспечение высокой эффективности и безаварийности производства.</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>При выполнении проектной документации учтены требования закона РФ от 21.02.1992 г. № 2395-1, «Правила охраны недр» ПБ 07-601-03, а также других нормативных и правовых актов и нормативно-технических документов.</p> <p>Основное воздействие на недра будет происходить в результате производства земляных работ, которое приведет к нарушению почвенного и растительного слоя, изменению геологических условий и, как следствие, может активизировать опасные геологические процессы, такие как плоскостной сдвиг.</p> <p>Загрязнение геологической среды возможно при эпизодических утечках - в случае скрытого их проявления (в основном за счет коррозии труб и сварных соединений). Время ликвидации такой аварии – один сутки. Загрязнение подземных вод при своевременном принятии мер исключается.</p> <p>Наиболее опасными являются постоянные утечки, которые носят скрытый характер.</p> <p>При эксплуатации возможно загрязнение подземных вод и грунтов зоны аэрации, при условии своевременных мер по ликвидации аварии, опасности практически не представляет (объемы возможных утечек незначительны).</p> <p>С целью своевременного обнаружения и принятия мер по локализации очагов загрязнения рекомендуется вести мониторинг подземных и поверхностных вод.</p> <p>Для контроля состояния верхних водоносных горизонтов в проектной документации предусмотрено использование существующей сети наблюдательных скважин. Осуществление перечисленных природоохранных мероприятий по защите недр позволит обеспечить экологическую устойчивость геологической среды обустриваемой территории.</p> <p>Наряду с производством режимных наблюдений рекомендуется выполнять ряд мероприятий, направленных на предупреждение или сведение возможности загрязнения подземных и поверхностных вод до минимума. При этом предусматривается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- получение регулярной и достаточной информации о состоянии оборудования и инженерных коммуникаций;</li> <li>- своевременное реагирование на все отклонения технического состояния оборудования от нормального;</li> <li>- проведение учета всех аварийных ситуаций, повлекших загрязнение окружающей среды, принимать все меры по их ликвидации;</li> <li>- оборудование специальными поддонами стационарные механизмы для исключения пролива топлива и масла.</li> <li>- проведение систематических профилактических осмотров технического состояния оборудования;</li> <li>- использование труб и материалов, соответствующих климатическим условиям района строительства с повышенной коррозионной стойкостью и увеличенной толщиной стенок;</li> <li>- испытание трубопроводов на прочность и герметичность;</li> </ul>																
<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>-100% контроль качества стыков трубопроводов радиографическим методом;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- визуальный осмотр трубопроводов обходчиками;</li> <li>- применение блочно-комплектного оборудования заводского изготовления.</li> </ul> <p>Осуществление перечисленных природоохранных мероприятий по защите недр и подземных вод позволит обеспечить экологическую устойчивость геологической среды при обустройстве и эксплуатации данного объекта.</p> <p>Реконструкция и эксплуатация проектируемого настоящей работой объекта не вызовут просадок земной поверхности. Определенное воздействие на геологические условия связано с нарушением целостности верхних грунтовых отложений в процессе работ.</p> <p>На недропользователей возлагается обязанность приводить участки земли и другие природные объекты, нарушенные при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования.</p> <p>Ведение работ по реконструкции с высоким уровнем качества и в полном соответствии с проектными решениями, строго регламентированными современной системой нормативных документов, соблюдение условий, обеспечивающих высокую надежность эксплуатации проектируемых сооружений, позволит обеспечить минимальный ущерб геологической среде (недрам).</p> <p><i>Мероприятия по охране поверхностных и подземных вод от загрязнения и истощения</i></p> <p>Для сохранения природного состава и качества подземных вод, исключения возможных поступлений загрязняющих веществ в водоносный горизонт, вокруг водозаборов устанавливаются зоны санитарной охраны в составе трех поясов (в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>- I пояс – пояс строгого режима.</li> <li>- II пояс – охрана от бактериальных загрязнений.</li> <li>- III пояс – охрана от химических загрязнений.</li> </ol> <p>Проектom предусматриваются следующие мероприятия по сохранению постоянства природного состава воды путем устранения и предупреждения возможности ее загрязнения.</p> <p>Мероприятия по первому поясу</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.</li> <li>- не допускаются: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.</li> <li>- здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации, или на</li> </ul>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.</p> <p>В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.</li> <li>- все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.</li> </ul> <p>Мероприятия по второму поясу</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не допускается:             <ol style="list-style-type: none"> <li>а) размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>б) применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>в) рубка леса главного пользования и реконструкции;</li> </ol> </li> <li>- выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализаций, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).</li> </ul> <p>Мероприятия по второму и третьему поясам</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;</li> <li>- запрещение захоронения отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли;</li> <li>- запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей протоктов, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;</li> <li>- размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защитных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля;</li> <li>- своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с</li> </ul>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Землепользователь ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в части территории промышленных площадок, входящих в третий пояс ЗСО, необходимо наличие:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1) герметичного выгребов для хозяйственно-бытовых сточных вод;</li> <li>2) системы промывневой канализации;</li> <li>3) металлических или железобетонных емкостей для сбора промывневых стоков;</li> <li>4) контейнеров закрытого типа для накопления различных отходов.</li> </ol> </li> </ul> <p>Образовавшиеся отходы необходимо своевременно вывозить на полигоны для их утилизации.</p> <p>Параметры автомобильных дорог должны соответствовать СП 37.13330.2012. Независимо от дорожной одежды, для обеспечения устойчивости откосов земляного полотна необходимо укрепить их посевом трав.</p> <p>При эксплуатации технологических объектов необходимо предусмотреть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация проездов техники через коридоры коммуникации только в указанных местах по оборудованным проездам;</li> <li>- организация и проведение технической и биологической рекультивации по восстановлению почвенно-растительного слоя;</li> <li>- на территории третьего пояса должен быть установлен строгий санитарный надзор за использованием пестицидов и биологических средств борьбы с вредителями и болезнями растений, не допускается также применение высокотоксичных, стойких в почве и кумулятивных веществ.</li> <li>- обслуживание технологического оборудования и установок только обученным и аттестованным персоналом;</li> <li>- периодическое обследование и плановые осмотры, паспортизацию оборудования не реже одного раза в 2-3 года с корректировкой периодичности по результатам предыдущих обследований;</li> <li>- использование подземных емкостей для максимальной освобождения от жидкости коммуникаций, аппаратов при проведении их ремонта.</li> </ul> <p>В период производства работ проектом предусмотрены мероприятия по снижению воздействия на воздушную среду:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строгое соблюдение проведения работ, в том числе проезд строительной и дорожной техники в пределах границы полосы отвода;</li> <li>- перекачивающее устройство внутриплощадочных проездов, временных проездов для использования их в процессе реконструкции. Предвзвешение и проезд строительной техники должен осуществляться по существующим и проектируемым проездам;</li> <li>- оборудование рабочих мест и бытовых помещений контейнерами для бытовых отходов;</li> <li>- своевременный и правильный сбор и хранение производственных и бытовых отходов;</li> <li>- санкционированный вывоз отходов в специальные места хранения и утилизации;</li> </ul>																

<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>- запрещение мойки и ремонта машин и механизмов в не предусмотренных для этих целей местах; - заправку строительной техники выполнять из транспортных средств "с колес" специальными шангами; - исключить хранение топлива на строительной площадке; - эксплуатация машин и механизмов только в исправном состоянии; - применение строительных материалов, имеющих сертификат качества. При соблюдении проектных решений и вышесертификатных мероприятий воздействие на воздушную среду будет минимальным. Воздействие характеризуется краткосрочным периодом проведения работ, что снижает степень воздействия на воздушную среду рассматриваемой территории. В период эксплуатации В мероприятиях по уменьшению воздействия на подземные воды в период эксплуатации объекта предусмотрено: - учет использования воды; - проведения мониторинга за состоянием подземных вод, расположенных на территориях предприятий – загрязнителей; - оснащение технологического оборудования предохранительными устройствами; - проведение систематических профилактических осмотров технического состояния оборудования; - предупреждение фильтрации загрязненных вод с поверхности почвы водоносные горизонты; - в случае аварийной ситуации своевременно принять меры по ее ликвидации. Рабочие и инженерно-технический персонал должны пройти инструктаж по соблюдению требований охраны окружающей среды.</p> <p><i>Мероприятия по охране объектов растительного и животного мира, среды их обитания и путей миграции</i> Мероприятия по охране объектов животного мира и среды их обитания Основными видами воздействий на животный мир в районе проектируемого объекта можно считать следующие факторы: - шумовое воздействие и другие факторы беспокойства (временное отпугивание птиц от населяемых мест, особенно неблагоприятно это может отразиться при проведении работ по реконструкции в период яйцекладки); - засорение территории строительным мусором и бытовыми отходами; - загрязнение среды обитания, произошедшее во время аварий или вызванное работой двигателей транспорта, дизельгенераторов, утечкой ГСМ; - гибель животных от столкновения с транспортом; - возникновение пожаров и, как следствие, выгорание растительного покрова и гибель животных; - рост пресса охоты и браконьерства. Проектом предусмотрены мероприятия по охране животного мира:</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>- строгое соблюдение границ отведенной территории; - выполнение строительно-монтажных работ ведется максимально в зимний период (в период отсутствия миграции); - рекультивация нарушенных земель для улучшения условий обитания, восстановления кормовой базы животных; - выполнение строительно-монтажных работ в зимний период для уменьшения воздействия строительных машин на почвенно-растительный покров; - утилизация отходов на основании договоров со специализированными предприятиями для предотвращения загрязнения среды их обитания; - запрет несанкционированной охоты; - ограждение площадочных объектов; - возмещение ущерба животному миру. В ходе проведения изысканий на территории реконструкции проектируемого объекта животных и птиц, занесенных в Красную книгу РФ и ХМАО-Югры, не встречено. Для обеспечения охраны видов животных, занесенных в Красную книгу ХМАО (2013) необходимо: - до начала работ по реконструкции ознакомить рабочих с видовым составом Краснокнижных видов животных и растений Нефтеганском районе Тюменской области; - в случае обнаружения Краснокнижных видов растительности предусмотреть охрану либо перенос данного вида в места пригодные для воспроизводства, исключая антропогенное воздействие с согласованием в органах власти, в порядке предусмотренном законодательством РФ; - в случае выявления гнезд или мигрирующих особей «краснокнижных» видов птиц должна быть обеспечена их локальная охрана с соответствующим информационно-пропагандистским сопровождением. - не допускать несанкционированный сбор и/или отлов «краснокнижных» видов в районе производства работ, с назначением ответственного лица за соблюдением законодательства в сфере их сохранения. - в гнездовое время с мая по 1 сентября запретить использование ставных сетей, а также лов рыбы удочкой возле сплавины, где располагаются гнезда; - принять меры по охране животных от истребления, гибели; - полный запрет охоты на редкие виды. В случае обнаружения в период производства работ редких видов животных и птиц на территории производственного объекта необходимо: - обеспечить беспрепятственный выход животного с территории производственного объекта; - в случае гибели животного необходимо направить информацию в адрес департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития Тюменской области.</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>Общие требования по охране объектов животного мира и среды их обитания, направленные на предотвращение гибели объектов животного мира, установлены главой III Федерального закона «О животном мире». Мероприятия по охране объектов растительного мира и среды их обитания Основное воздействие при реконструкции проектируемых объектов происходит на почвенно-растительный покров. При проведении работ по реконструкции возможно вытеснение и уничтожение отдельных видов растений (вытаптывание, уничтожение лекарственных трав и т.п.), деградация растительного покрова при перестройке структуры растительных сообществ, их вырубке, подтоплении, иссушении, эрозии, дефляции и механическом повреждении поверхности. В целях минимизации отрицательного влияния на почвенно-растительный покров проектом предусматривается: - соблюдение границ землеводства; - запрещение использования неисправных, пожароопасных транспортных и строительно-монтажных средств; - запрещение хранения горюче-смазочных материалов, заправки техники, ремонта автомобилей в не предусмотренных для этих целей местах; - уборка строительного мусора, выравнивание ям, котлованов и траншей; - рекультивация нарушенных земель, в т.ч. 1) технический этап рекультивации; 2) биологический этап рекультивации; - сбор строительного мусора и отходов в инвентарные контейнеры, складирование строительных материалов и отходов строительства осуществлять на специально отведенных бетонированных площадках с последующим вывозом для утилизации; - запрещение несанкционированных свалок на строительных площадках и за территорией строительства; - утилизация отходов на основании договоров со специализированными предприятиями, имеющими лицензию по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов. Проектом предусматриваются следующие мероприятия по сохранению краснокнижных растений: - до начала работ по реконструкции ознакомить рабочих с видовым составом Краснокнижных видов растений района производства работ; - в случае обнаружения при производстве работ растений, занесенных в Красные книги РФ и ХМАО, необходимо известить о данном факте департамент недропользования и экологии, для проведения соответствующих мероприятий; - не допускать несанкционированный сбор «краснокнижных» видов растений в районе производства работ, с назначением ответственного лица за соблюдением законодательства в сфере их сохранения. - запрет на их хозяйственное использование.</p>												
<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p><b>II Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне</b></p> <p><b>II.1 Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</b></p> <p>Согласно задания на разработку раздела «ПМ ГОЧС» в составе проекта «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция», Тюменская область не входит в зону опасных природных явлений (землетрясения, оползни, лавины, наводнения, смерчи, и др.). Опасными природными процессами, характерными для Тюменской области, являются: -травы; -сильные морозы; -обильные снегопады; -град с диаметром частиц более 20 мм; -сильные ветры (ураганы). Характеристики поражающих факторов указанных чрезвычайных ситуаций приведены в таблице 2.3.</p> <table border="1"> <caption>Таблица 2.3 - Характеристики поражающих факторов</caption> <thead> <tr> <th>Источники ЧС</th> <th>Характер воздействия поражающего фактора</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сильный ветер</td> <td>Ветровая нагрузка, аэродинамическое давление на ограждающие конструкции.</td> </tr> <tr> <td>Экстремальные атмосферные осадки (ливень, метель)</td> <td>Затопление территории, подтопление фундаментов, снеговая нагрузка, ветровая нагрузка, снежные заносы</td> </tr> <tr> <td>Град</td> <td>Ударная динамическая нагрузка</td> </tr> <tr> <td>Гроза</td> <td>Электрические разряды</td> </tr> <tr> <td>Морозы</td> <td>Температурная деформация ограждающих конструкций, замораживание и разрыв коммуникаций.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Климатические воздействия, перечисленные в таблице 2.3, не представляют непосредственной опасности для жизни и здоровья персонала, обслуживающего проектируемый объект. Однако они могут нанести ущерб самому объекту или технологическим решениям, направленным на обеспечение безопасной эксплуатации объекта проектирования, поэтому в проекте предусмотрены технические решения, направленные на максимальное снижение негативных воздействий особо опасных погодных явлений.</p> <p><i>Подтопления</i></p>	Источники ЧС	Характер воздействия поражающего фактора	Сильный ветер	Ветровая нагрузка, аэродинамическое давление на ограждающие конструкции.	Экстремальные атмосферные осадки (ливень, метель)	Затопление территории, подтопление фундаментов, снеговая нагрузка, ветровая нагрузка, снежные заносы	Град	Ударная динамическая нагрузка	Гроза	Электрические разряды	Морозы	Температурная деформация ограждающих конструкций, замораживание и разрыв коммуникаций.	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>Основными мероприятиями инженерной защиты по предупреждению от подтопления для обеспечения функционирования объекта являются: - искусственное повышение поверхности территории, проектируемые кустовые площадки, площадки узлов подключения находятся на отсыпанных площадках; - площадки скважин находятся в обваловании. Для защиты от коррозии металлических конструкций покрываются двумя слоями эмали ПФ-115 ГОСТ 6465-76* по грунтувке ГФ-017 по ТУ 6-27-7-89. Для защиты от коррозии внутренней полости свай - труб после забивки свай заполнить цементно-песчаной смесью состава 1:5. <i>Выпадение снега</i> Снегопады и метели относятся к опасным явлениям в зимний период. Кроме ухудшения видимости при метелях наблюдается большой снеготенерос, что сильно затрудняет доступ к месту аварии и увеличивает время прибытия аварийно-спасательных служб. <i>Гололед</i> Образование гололеда связано с потеплением погоды в холодное время года. Гололедный сезон на рассматриваемой территории начинается обычно в октябре и сохраняется до мая, однако явления гололеда бывают иногда и в сентябре. Для предотвращения негативных воздействий гололеда на персонал проектируемого объекта необходимо предусмотреть мероприятия по рассыпке песка в местах возможного появления гололеда. Оповещение персонала об опасных природных явлениях и передаче информации о чрезвычайных ситуациях природного характера осуществляется через оперативного дежурного территориального управления по делам ГО и ЧС по системам связи и оповещения, предусмотренным проектом. <i>Решения по молниезащите и заземлению</i> Реконструируемые объекты оснащены устройствами молниезащиты, заземления и защиты от статического электричества. Для защиты резервуаров от прямых ударов молнии предусмотрены молниеприемники № 1...№ 4 высотой 11 м, расположенные на самом резервуаре. Для защиты от статического электричества резервуар оборудован шпильками для заземления.</p> <p><b>II.2 Мероприятия по обеспечению гражданской обороны</b></p> <p>Отнесение объекта к категории по ГО осуществляется в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 16.08.2016 г. № 804-пп и Приказом МЧС России от 28.11.2016 № 632ДПП. Проектируемые объекты (буферный резервуар, дренажные емкости, газопроводы, нефтепроводы, высоконапорные водоводы, реagentопровод) являются не категорированными по гражданской обороне в соответствии с</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>заданием на разработку специального раздела, выданного Департаментом гражданской защиты населения ХМАО - Югры. Вблизи объекта проектирования отсутствуют города, отнесенные к группам по гражданской обороне и объекты особой важности по гражданской обороне. Проектируемый объект является не категорированным по гражданской обороне. Согласно СП 165.1325800.2014 для проектируемого объекта должны приводиться границы зон возможных сильных разрушений от взрывов, происходящих в мирное время в результате аварий. Проектируемые и реконструируемые объекты являются взрывопожароопасными и входят в единый технологический цикл добычи и транспорта нефти и газа на Приобском месторождении и является составной частью Фонда скважин и Системы промысловых трубопроводов Приобского месторождения. Близлежащими потенциально опасными объектами по отношению к проектируемым являются существующие объекты нефтедобычи Приобского месторождения. По данным ООО «Газпромнефть-Хантос» объекты эксплуатации Южной части Приобского месторождения не относятся к числу функционирующих в военное время. Проектируемые объекты являются стационарными. Характер производства не предполагает возможности переноса его деятельности в военное время в другое место. Демонтаж сооружений и оборудования в особый период в короткие сроки технически неосуществим и экономически нецелесообразно. Проектируемые объекты не функционируют в военное время и не относятся к числу производств и служб, обеспечивающих жизнедеятельность категорированных городов и объектов особой важности, которые продолжают работу в военное время. Проектируемые и реконструируемые объекты не требуют постоянного присутствия персонала. Обслуживание проектируемого оборудования и трубопроводов осуществляется персоналом ООО «Газпромнефть-Хантос». Общая численность обслуживающего персонала проектируемых объектов составляет 4 человека, в том числе в максимальную смену - 2 человека Проектируемые объекты не являются категорированными по гражданской обороне и вблизи него отсутствуют города, имеющих группу по ГО. В составе проектируемых объектов не предусматривается размещение зданий и сооружений, к которым предъявляются требования по степени огнестойкости. Оповещение работников ООО «Газпромнефть-Хантос», обслуживающих проектируемый объект, по сигналам гражданской обороны осуществляется по средствам массовой информации, телевидению и радиовещанию, а также по объектовым системам оповещения, созданным в обслуживающих организациях СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне».</p>
Источники ЧС	Характер воздействия поражающего фактора													
Сильный ветер	Ветровая нагрузка, аэродинамическое давление на ограждающие конструкции.													
Экстремальные атмосферные осадки (ливень, метель)	Затопление территории, подтопление фундаментов, снеговая нагрузка, ветровая нагрузка, снежные заносы													
Град	Ударная динамическая нагрузка													
Гроза	Электрические разряды													
Морозы	Температурная деформация ограждающих конструкций, замораживание и разрыв коммуникаций.													
<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>Передача информации и сигналов оповещения осуществляется органами повседневного управления РСЧС с разрешения руководителей постоянно действующих органов управления РСЧС по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ для оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также об угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайных ситуаций, с учетом положений Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ (ст. 11). Оповещение по Государственной сети звукового вещания осуществляется подачей сигнала «Внимание всем!», включением электросирен и последующей передачей речевого сообщения. Речевая информация длительностью не более 5 минут передается по каналам центрального телевидения из студий телерадиовещания с перерывом программ вещания. Допускается трехкратное повторение передачи речевой информации. Обслуживающий персонал получает сигнал ГО так же по объектовым системам оповещения - телефонной связи, радиосвязи, сотовой связи. Создание локальной системы оповещения не требуется. В составе проекта не предусматривается решения по изменению существующей схемы оповещения ГО организаций, обслуживающих проектируемые объекты. Для передачи предупредительных сигналов и речевой информации для руководства ООО «Газпромнефть-Хантос» используются следующие виды связи: - телефонная сеть; - сеть сотовой связи. Для оповещения территориальных контролирующих органов, ведомственных правоохранительных, природоохранительных служб, а также администрации близлежащих населенных пунктов используются следующие средства оповещения: телефоны, сотовые телефоны, факсимильные аппараты (факсы), модемы, компьютеры, громкоговорители, радиостанции типа «Моторола». Обязанность получения сигналов ГО для месторождения возложена на дежурного начальника смены ЦИТ. Проектируемые объекты расположены на расстоянии более 600 км от государственной границы и, следовательно, в соответствии с ГОСТ Р 55201-2012 (п.3.15), находятся вне зоны светомаскировки РФ. На объектах народного хозяйства, не входящих в зону светомаскировки, осуществляются заблаговременно только организационные мероприятия по подготовке и обеспечению отключения наружного и внутреннего освещения, а также световой маскировки производственных огней при подаче сигнала «Воздушная тревога». Организационные мероприятия включают:</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>- подготовку дежурного персонала диспетчерских пунктов к работе по управлению электроосвещением; - организацию дежурства в военное время в темное время суток на пунктах отключения наружного и внутреннего освещения промышленных предприятий и разработку планов и организационных мероприятий по безаварийной остановке промышленных объектов с целью сведения до минимума технологического светового излучения промышленных агрегатов и установок.</p> <p><b>II.3 Мероприятия по обеспечению противопожарной безопасности</b> Для обеспечения пожарной безопасности на производственных объектах необходимо: - ознакомить всех работающих с основными требованиями пожарной безопасности и мерами личной предосторожности, которые необходимо соблюдать при возникновении пожара, а также с планом эвакуации людей; - установить перед въездом на территорию объекта схему организации движения автотранспортной техники с указанием основных сооружений, противопожарных проездов; - обозначить категории по взрывопожарной и пожарной опасности на всех открытых технологических установках и сооружениях, а также классы взрывопожарных и пожароопасных зон в соответствии с проектной документацией; - вокруг взрывопожароопасных объектов, расположенных на территории нефтедобывающего предприятия, периодически должна скашиваться трава в зоне радиусом не менее 5 м. Запрещается складирование (хранение) горючих материалов в указанной зоне; - поддерживать на территории установленный противопожарный режим (запрет курения на территории, оборудовать рабочие места инструкциями, плакатами и знаками пожарной безопасности, обеспечивать четкий порядок проведения ремонтных и огневых работ); - запрещается на территории объекта разведение костров, выжигание травы, нефти; - устранять неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, следует при отключенной электроэнергии; - не допускать замасоченность производственной территории и оборудования; - промасленный, либо пропитанный нефтью обтирочный материал должен собираться в специальные металлические контейнеры, исключаящие самообразование, и плотно закрывающиеся крышками и улажаться в специально отведенное место, с последующей утилизацией; - проливны ДВЖ засыпать песком, замасоченный песок собрать в герметичный контейнер; - следить за герметичностью оборудования, фланцевых соединений, в случае обнаружения утечек принимать меры по их устранению;</p>	<p>Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция» Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»</p> <p>- запорная арматура должна быть стальной, класс герметичности «А» по ГОСТ 9544-2015; - отогревать замерзшую аппаратуру, арматуру, трубопроводы разрешается только паром или горячей водой. Использование для этих целей паяльных ламп и других способов с применением открытого огня запрещается; - выполнить молниезащиту и заземление объектов; - запрещается на взрывоопасных объектах ремонт с применением огня и высоких температур, в том числе для ремонта приборов КИПА. Запрещается работа оборудования, аппаратуры и трубопроводов при неисправных приборах КИПА или при их отсутствии; - в производственных помещениях и на наружных установках с целью оповещения персонала объекта о возникновении аварийных ситуаций и обеспечения включения устройств, применяемых для их локализации и ликвидации, организован постоянный автоматический контроль воздушной среды - наличие взрывоопасных паров и газов в соответствии с СП 231.1311500.2015 (п. 6.6.1); - в блоках предусмотрена вентиляция в соответствии с СП 231.1311500.2015 (п. 6.5.1); - в соответствии с СП 231.1311500.2015 (п. 6.3.13) материалы, применяемые для теплоизоляции оборудования, предусматриваются негорючими; - все проектируемое оборудование выбрано с учетом климатических и сейсмических условий района строительства в соответствии с СП 231.1311500.2015 (п. 6.3.16); - размещение технологического оборудования и запорной арматуры обеспечивает удобство и безопасность их эксплуатации, возможность проведения ремонтных работ в соответствии СП 231.1311500.2015 (п. 6.3.1); - ремонтно-восстановительное подразделение должно оснащаться транспортными средствами, оборудованными лебками, инструментом искробезопасного исполнения, необходимыми средствами пожаротушения, аптечкой, запасом чистой (питьевой) воды, герметичными контейнерами из негорючих материалов для транспортировки промышленной ветоши и замасоченного песка к местам утилизации. Если во время ремонта будет обнаружено присутствие горючего продукта, работы, связанные с применением открытого огня, должны быть немедленно прекращены, люди удалены на безопасное расстояние. Ремонт возобновляется только после проверки, если она выявит отсутствие опасной концентрации продукта; - обслуживающий персонал должен быть обучен правилам работы со специальными устройствами и приспособлениями для пожаротушения и ликвидации возможных аварий и первичными средствами пожаротушения, периодически должны производиться учения по ликвидации возможных аварий и загораний; - проверка исправности специальных устройств и приспособлений для пожаротушения и ликвидации возможных аварий;</p>												

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства «ДНС-3 с УПСВ Южной части Приобского месторождения. Реконструкция»  
Земельный участок ООО «Газпромнефть-Хантос»

– в организации должен быть определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму, а также назначены ответственные за их проведение;

– все работники организаций должны допускаться к работе только после прохождения первичного инструктажа, с дальнейшим прохождением периодических инструктажей, в т.ч. по вопросам соблюдения требований пожарной безопасности, а при изменении специфики работы проходить дополнительное обучение по пожарной безопасности, в т.ч., по предупреждению и тушению возможных пожаров. Члены бригады, не прошедшие инструктаж, к работе не допускаются.

Электротехнические противопожарные мероприятия  
Согласно ПУЭ установки автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре в части обеспечения надежности электроснабжения отнесены к электроприемникам I-ой категории.

Электроснабжение существующего оборудования ОПС существующей операторной ПСП осуществляется от существующих резервированных источников питания "РИП" с аккумуляторной батареей. "РИП", в свою очередь, запитаны от сети переменного тока напряжением 220 В через существующий источник бесперебойного питания (согласно п.4.3 СП 6.13130.2013) кабелем марки ВВГнг, сечением 2,5 мм<sup>2</sup>.

При полностью заряженной аккумуляторной батарее прибор сохраняет работоспособность, при отсутствии напряжения в сети 220 В, в течение 24 ч плюс 1 ч работы системы пожарной автоматики в тревожном режиме.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА  
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА  
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ

### П Р И К А З

от 17.07.2019  
г. Ханты-Мансийск

№ 136-н

О подготовке документации по планировке территории для размещения объекта: «Здание-склад для хранения резервных электродвигателей Южной части Приобского месторождения»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ханты-Мансийского района, пунктом 16 Положения о департаменте строительства, архитектуры и ЖКХ (в редакции Решения Думы от 31.01.2018 №241), учитывая обращение акционерного общества «Нижневартовский научно-исследовательский и проектный институт нефтяной промышленности» от 16.07.2019 №40-3808 (№03-Вх-1738/2019 от 16.07.2019) о принятии решения по подготовке документации по планировке территории:

1. Акционерному обществу «Нижневартовский научно-исследовательский и проектный институт нефтяной промышленности» организовать за счет собственных средств подготовку документации по планировке территории для размещения объекта: «Здание-склад для хранения резервных электродвигателей Южной части Приобского месторождения», расположенного по адресу: Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, межселенная территория, Приобское (южн).

2. Департаменту строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района (далее - Департамент):

2.1. Обеспечить проверку (согласование) документации по планировке территории в соответствии с заданием на проектирование, требованиями пункта 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.2. Обеспечить утверждение представленной документации в соответствии с пунктом 12.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Определить, что заинтересованные физические и юридические лица вправе представлять свои предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории в течение двух недель с даты опубликования настоящего приказа в Департамент, расположенный по адресу: 628002, г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, д. 142, а также по телефону: 8 (3467) 32-24-70.

4. Опубликовать настоящий приказ в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

5. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель главы  
Ханты-Мансийского района,  
директор департамента  
строительства, архитектуры и ЖКХ

П.Л. Гуменный

В соответствии с п. 6 ст. 52 Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» в целях соблюдения принципа гласности бюджетного процесса администрация сельского поселения Горноправдинск сообщает, что:

- численность муниципальных служащих органов местного самоуправления по состоянию на 1 июля 2019 года составляет 16 человек, фактические затраты на их содержание составили 6 958,3 тыс. рублей;

- численность работников бюджетной сферы составляет 38,5 штатных единиц, фактически занято 53 физических лиц, расходы составляют 12 098,6 тыс. рублей, в том числе:

- культура – 33,75 шт. единиц, 45 человек, 10 889,6 тыс. рублей;

- физкультура и спорт – 4,75 шт. единицы, 8 человек, 1 041,8 тыс. рублей.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

ГЛАВА ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 19.07.2019

г. Ханты-Мансийск

№ 26-пг

О награждении

В соответствии с постановлением главы Ханты-Мансийского района от 16 августа 2017 года № 30-пг «Об утверждении Положения о присвоении и вручении наград главы Ханты-Мансийского района», учитывая протокол заседания комиссии по наградам главы Ханты-Мансийского района от 17 июля 2019 года № 6:

1. Наградить Почетной грамотой главы Ханты-Мансийского района за профессиональные достижения в области реформирования и развития строительной отрасли на территории Ханты-Мансийского района, в связи с празднованием Дня строителя:

Алиханова Усмана Ханбабаевича – начальника управления ценообразования и планирования департамента строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района;

Нурмухаметову Альфию Гарифзяновну – начальника управления реформирования и развития ЖКХ департамента строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района;

Ермолину Людмилу Александровну – заместителя начальника учреждения – главного бухгалтера муниципального казенного учреждения Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта»;

Кудрину Светлану Васильевну – начальника отдела по учету и отчетности муниципального казенного учреждения Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта»;

Чащину Татьяну Петровну – эксперта 1 категории отдела по учету и отчетности муниципального казенного учреждения Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта»;

Павлюк Любовь Александровну – ведущего инженера проектно-сметного отдела муниципального казенного учреждения Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта».

2. Объявить Благодарность главы Ханты-Мансийского района за добросовестную работу, значительный вклад в развитие строительства объектов на территории Ханты-Мансийского района, в связи с празднованием Дня строителя Антохину Андрею Сергеевичу – начальнику участка по обслуживанию СОТ и ДНТ акционерного общества «Югорская территориальная энергетическая компания – Ханты-Мансийский район».

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

4. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 18.07.2019  
г. Ханты-Мансийск

№ 191

О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 28.04.2016 № 155 «Об утверждении положения о проведении ежегодного конкурса «Лучший муниципальный служащий администрации Ханты-Мансийского района»

В целях повышения престижа муниципальной службы в Ханты-Мансийском районе, распространения передового опыта в области муниципального управления, мотивации деятельности муниципальных служащих Ханты-Мансийского района и вовлечения их в процессы, направленные на достижение национальных целей развития:

1. Внести в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 28.04.2016 № 155 «Об утверждении положения о проведении ежегодного конкурса «Лучший муниципальный служащий администрации Ханты-Мансийского района» следующие изменения:

1.1. В пункте 3 слова «возложить на управляющего делами администрации района» заменить словами «оставляю за собой».

1.2. Пункт 2.1 раздела 2 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«2.1. Основными целями конкурса являются: выявление, поддержка лучших муниципальных служащих Ханты-Мансийского района; раскрытие профессионального и творческого потенциала муниципальных служащих Ханты-Мансийского района;

распространение передового опыта муниципального управления; профессиональное развитие муниципальных служащих Ханты-Мансийского района; мотивация муниципальных служащих Ханты-Мансийского района к эффективному исполнению должностных обязанностей;

стимулирование муниципальных служащих Ханты-Мансийского района к поиску решений и созданию проектов, направленных на достижение целей развития Ханты-Мансийского района, а также на реализацию проектов, способствующих достижению национальных целей развития; совершенствование культуры муниципальных служащих Ханты-Мансийского района; повышение престижа муниципальной службы.»

2. Опубликовать 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.

4. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 01.07.2019  
г. Ханты-Мансийск

№ 648-р

О приобретении, установке, содержании, сохранности контейнеров для размещения в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов на территории Ханты-Мансийского района

Во исполнение распоряжения Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 21 июня 2019 года № 330-рп «О выделении ассигнований из резервного фонда Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»:

1. Определить в качестве субъекта (заказчика) департамент строительства архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района.

2. Субъекту (заказчику) обеспечить:

2.1. Приобретение контейнеров для размещения в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов.

2.2. В срок до 10 июля 2019 года разработать условия проведения закупки контейнеров для размещения в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в том числе утвердить документацию о закупке, согласованную с региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами в части их назначения и размещения, исходя из соблюдения требований к организации раздельного накопления твердых коммунальных отходов, а также оснащения названных контейнеров датчиками заполнения.

2.3. В срок до 10 сентября 2019 года обеспечить приобретение контейнеров для размещения в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов в соответствии с реестром мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов.

3. Департаменту имущественных и земельных отношений администрации района обеспечить передачу контейнеров для размещения в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов в собственность администрации сельского поселения Горноправдинск и администрации сельского поселения Шапша.

4. Администрации сельского поселения Шапша (Овчерюкова Л.А.), администрацию сельского поселения Горноправдинск (Садков О.С.) обеспечить установку, содержание, сохранность кон-

тейнеров для размещения в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов.

5. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

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

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 19.07.2019

г. Ханты-Мансийск

№ 720-р

О внесении изменения в распоряжение администрации Ханты-Мансийского района от 01.07.2019 № 650-р «О проведении аукциона, открытого по составу участников, с открытой формой подачи предложений по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков»

1. Внести изменения в распоряжение администрации Ханты-Мансийского района от 01.07.2019 № 650-р «О проведении аукциона, открытого по составу участников, с открытой формой подачи предложений по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков», исключив пункты 2.1 и 2.1.1 распоряжения.

2. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя главы района, директора департамента имущественных и земельных отношений.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

**Памятка**

**по недопущению распространения экстремизма в трудовых коллективах**

(подготовлена с использованием Федерального закона от 25 июля 2002 года № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности», Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года № 195-ФЗ, Уголовного кодекса Российской Федерации от 13 июня 1996 года № 63-ФЗ)

**1. В соответствии со статей 1 Федерального Закона от 25 июля 2002 года №114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности» к экстремистской деятельности (экстремизму) относятся:**

- насильственное изменение основ конституционного строя и нарушение целостности Российской Федерации;

- публичное оправдание терроризма и иная террористическая деятельность;

- возбуждение социальной, расовой, национальной или религиозной розни; пропаганда исключительности, превосходства либо неполноценности человека по признаку его социальной, расовой, национальной, религиозной или языковой принадлежности или отношения к религии;

- нарушение прав, свобод и законных интересов человека и гражданина в зависимости от его социальной, расовой, национальной, религиозной или языковой принадлежности или отношения к религии;

- воспрепятствование осуществлению гражданами их избирательных прав и права на участие в референдуме или нарушение тайны голосования, соединенные с насилием либо угрозой его применения;

- воспрепятствование законной деятельности государственных органов, органов местного самоуправления, избирательных комиссий, общественных и религиозных объединений или иных организаций, соединенное с насилием либо угрозой его применения;

- совершение преступлений по мотивам, указанным в пункте «е» части первой статьи 63 Уголовного кодекса Российской Федерации;

- пропаганда и публичное демонстрирование нацистской атрибутики или символики либо атрибутики или символики, сходных с нацистской атрибутикой или символикой до степени смешения;

- публичные призывы к осуществлению указанных деяний либо массовое распространение заведомо экстремистских материалов, а равно их изготовление или хранение в целях массового распространения;

- публичное заведомо ложное обвинение лица, занимающего государственную должность Российской Федерации или государственную должность субъекта Российской Федерации, в совершении им в период исполнения своих должностных обязанностей деяний, указанных в настоящей статье и являющихся преступлением;

- организация и подготовка указанных деяний, а также подстрекательство к их осуществлению;

- финансирование указанных деяний либо иное содействие в их организации, подготовке и осуществлении, в том числе путем предоставления учебной, полиграфической и материально-технической базы, телефонной и иных видов связи или оказания информационных услуг.

**2. Ответственность граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства за осуществление экстремистской деятельности.**

За осуществление экстремистской деятельности граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства несут уголовную, административную и гражданско-правовую ответственность в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

2.1. В соответствии с нормами Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года (далее – Кодекс) за осуществление экстремистской деятельности предусмотрена следующая административная ответственность.

Статья 13.15. Злоупотребление свободой массовой информации:

1. Распространение информации об общественном объединении или иной организации, включенных в опубликованный перечень общественных и религиозных объединений, иных организаций, в отношении которых судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности по основаниям, предусмотренным Федеральным законом от 25 июля 2002 года № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности», без указания на то, что соответствующее общественное объединение или иная организация ликвидированы или их деятельность запрещена, -

влечет наложение административного штрафа:

- на граждан в размере от двух тысяч до двух тысяч пятисот рублей с конфискацией предмета административного правонарушения;
- на должностных лиц - от четырех тысяч до пяти тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения;
- на юридических лиц - от сорока тысяч до пятидесяти тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения.

2. Производство либо выпуск продукции средства массовой информации, содержащей публичные призывы к осуществлению террористической деятельности, материалы, публично оправдывающие терроризм, или другие материалы, призывающие к осуществлению экстремистской деятельности либо обосновывающие или оправдывающие необходимость осуществления такой деятельности, за исключением случаев, предусмотренных статьями 20.3 и 20.29 настоящего Кодекса, -

влечет наложение административного штрафа на юридических лиц в размере от ста тысяч до одного миллиона рублей с конфискацией предмета административного правонарушения.

Статья 20.3. Пропаганда либо публичное демонстрирование нацистской атрибутики или символики, либо атрибутики или символики экстремистских организаций, либо иных атрибутики или символики, пропаганда либо публичное демонстрирование которых запрещены федеральными законами

1. Пропаганда либо публичное демонстрирование нацистской атрибутики или символики, либо атрибутики или символики, сходных с нацистской атрибутикой или символикой до степени смешения, либо атрибутики или символики экстремистских организаций, либо иных атрибутики или символики, пропаганда либо публичное демонстрирование которых запрещены федеральными законами, -

влечет наложение административного штрафа:

- на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения на срок до пятнадцати суток с конфискацией предмета административного правонарушения;
- на должностных лиц - от одной тысячи до четырех тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения;
- на юридических лиц - от десяти тысяч до пятидесяти тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения.

2. Изготовление или сбыт в целях пропаганды либо приобретение в целях сбыта или пропаганды нацистской атрибутики или символики, либо атрибутики или символики, сходных с нацистской атрибутикой или символикой до степени смешения, либо атрибутики или символики экстремистских организаций, либо иных атрибутики или символики, пропаганда либо публичное демонстрирование которых запрещены федеральными законами, -

влечет наложение административного штрафа:

- на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч пятисот рублей с конфискацией предмета административного правонарушения;
- на должностных лиц - от двух тысяч до пяти тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения;
- на юридических лиц - от двадцати тысяч до ста тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения.

Статья 20.29. Производство и распространение экстремистских материалов.

Массовое распространение экстремистских материалов, включенных в опубликованный федеральный список экстремистских материалов, а равно их производство либо хранение в целях массового распространения -

влечет наложение административного штрафа:

- на граждан в размере от одной тысячи до трех тысяч рублей либо административный арест на срок до пятнадцати суток с конфискацией указанных материалов и оборудования, использованного для их производства;
- на должностных лиц - от двух тысяч до пяти тысяч рублей с конфискацией указанных материалов и оборудования, использованного для их производства;
- на юридических лиц - от ста тысяч до одного миллиона рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток с конфискацией указанных материалов и оборудования, использованного для их производства.

2.2. В соответствии с нормами Уголовного кодекса Российской Федерации от 13 июня 1996 года № 63-ФЗ (далее – Уголовный кодекс) за осуществление экстремистской деятельности предусмотрена следующая уголовная ответственность.

Статья 280. Публичные призывы к осуществлению экстремистской деятельности.

1. Публичные призывы к осуществлению экстремистской деятельности -

наказываются штрафом в размере от ста тысяч до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо арестом на срок от четырех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до четырех лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на тот же срок.

2. Те же деяния, совершенные с использованием средств массовой информации либо информационно-телекоммуникационных сетей, в том числе сети «Интернет» - наказываются принудительными работами на срок до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового либо лишением свободы на срок до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет.

Статья 282.1. Организация экстремистского сообщества

1. Создание экстремистского сообщества, то есть организованной группы лиц для подготовки или совершения преступлений экстремистской направленности, а равно руководство таким экстремистским сообществом, его частью или входящими в такое сообщество структурными подразделениями, а также создание объединения организаторов, руководителей или иных представителей частей или структурных подразделений такого сообщества в целях разработки планов и (или) условий для совершения преступлений экстремистской направленности -

наказывается штрафом в размере от четырехсот тысяч до восьмисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет либо лишением свободы на срок от шести до десяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до десяти лет и с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет.

1.1. Склонение, вербовка или иное вовлечение лица в деятельность экстремистского общества -

наказываются штрафом в размере от трехсот тысяч до семисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет, либо принудительными работами на срок от двух до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до пяти лет или без такового и с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет, либо лишением свободы на срок от четырех до восьми лет с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет.

2. Участие в экстремистском сообществе -

наказывается штрафом в размере от трехсот тысяч до шестисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до трех лет, либо принудительными работами на срок от одного года до четырех лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового и с ограничением свободы на срок до одного года, либо лишением свободы на срок от двух до шести лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до пяти лет или без такового и с ограничением

свободы на срок до одного года.

3. Деяния, предусмотренные частями первой, второй, третьей или четвертой настоящей статьи, совершенные лицом с использованием своего служебного положения, - наказываются лишением свободы на срок от семи до двенадцати лет со штрафом в размере от трехсот тысяч до семисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до трех лет либо без такового, с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до десяти лет или без такового и с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет.

Примечания:

1. Лицо, впервые совершившее преступление, предусмотренное настоящей статьей, и добровольно прекратившее участие в деятельности экстремистского сообщества, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

2. Под преступлениями экстремистской направленности в настоящем Кодексе понимаются преступления, совершенные по мотивам политической, идеологической, расовой, национальной или религиозной ненависти или вражды либо по мотивам ненависти или вражды в отношении какой-либо социальной группы, предусмотренные соответствующими статьями Особенной части настоящего Уголовного кодекса и пунктом «е» части первой статьи 63 настоящего Уголовного кодекса.

Статья 282.2. Организация деятельности экстремистской организации

1. Организация деятельности общественного или религиозного объединения либо иной организации, в отношении которых судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности в связи с осуществлением экстремистской деятельности, за исключением организаций, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации признаны террористическими, -

наказывается штрафом в размере от четырехсот тысяч до восьмисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет либо лишением свободы на срок от шести до десяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до десяти лет и с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет.

1.1. Склонение, вербовка или иное вовлечение лица в деятельность экстремистской организации -

наказываются штрафом в размере от трехсот тысяч до семисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет, либо принудительными работами на срок от двух до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до пяти лет или без такового и с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет, либо лишением свободы на срок от четырех до восьми лет с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет.

2. Участие в деятельности общественного или религиозного объединения либо иной организации, в отношении которых судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности в связи с осуществлением экстремистской деятельности, за исключением организаций, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации признаны террористическими, -

наказывается штрафом в размере от трехсот тысяч до шестисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до трех лет, либо принудительными работами на срок от одного года до четырех лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового и с ограничением свободы на срок до одного года, либо лишением свободы на срок от двух до шести лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до пяти лет или без такового и с ограничением свободы на срок до одного года.

Примечание:

Лицо, впервые совершившее преступление, предусмотренное настоящей статьей, и добровольно прекратившее участие в деятельности общественного или религиозного объединения либо иной организации, в отношении которых судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности в связи с осуществлением экстремистской деятельности, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

Статья 282.3. Финансирование экстремистской деятельности.

1. Предоставление или сбор средств либо оказание финансовых услуг, заведомо предназначенных для финансирования организации, подготовки и совершения хотя бы одного из преступлений экстремистской направленности либо для обеспечения деятельности экстремистского сообщества или экстремистской организации, -

наказываются штрафом в размере от трехсот тысяч до семисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет, либо принудительными работами на срок от одного года до четырех лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового и с ограничением свободы на срок до одного года, либо лишением свободы на срок от трех до восьми лет.

Примечание:

Лицо, впервые совершившее преступление, предусмотренное настоящей статьей, освобождается от уголовной ответственности, если оно путем своевременного сообщения органам власти или иным образом способствовало предотвращению либо пресечению преступления, которое оно финансировало, а равно способствовало пресечению деятельности экстремистского сообщества или экстремистской организации, для обеспечения деятельности которых оно предоставляло или собирало средства либо оказывало финансовые услуги, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

#### **ВНИМАНИЕ!**

**Если граждане подвергаются физическому или моральному экстремистскому давлению они должны и имеют право обратиться в территориальные отделы правоохранительных органов.**