

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24.05.2018 № 501-р
г. Ханты-Мансийск

О создании патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп на территории Ханты-Мансийского района

В целях повышения эффективности работы органов управления и сил Ханты-Мансийского районного звена территориальной подсистемы РСЧС по оперативному реагированию на природные возгорания и действия по их тушению, недопущения перехода пожаров на населенные пункты и на лесной фонд, пресечения незаконной деятельности в лесах, а также проведения профилактической работы среди населения по недопущению сжигания растительности в период пожароопасного сезона, во исполнение протокола Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности при Правительстве Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 6 апреля 2018 года № 2, учитывая решение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Ханты-Мансийского района (протокол № 2 от 29 марта 2018 года):

1. Создать патрульно-маневренную группу и две маневренные группы администрации Ханты-Мансийского района.
2. Утвердить:
 - 2.1. Расчет количества патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп на территории Ханты-Мансийского района (далее – группы) (приложение 1).
 - 2.2. Порядок организации и работы патрульно-маневренной группы администрации Ханты-Мансийского района (приложение 2).
 - 2.3. Порядок организации и работы маневренной группы администрации Ханты-Мансийского района (приложение 3).
 - 2.4. Типовой порядок организации и работы патрульно-маневренных групп на территории сельских поселений Ханты-Мансийского района (приложение 4).
 - 2.5. Положение о деятельности патрульно-контрольной группы на территории Ханты-Мансийского района (приложение 5).

3. Рекомендовать главам сельских поселений Ханты-Мансийского района:
 - 3.1. Создать в каждом населенном пункте сельского поселения патрульно-маневренные группы (далее – ПМГ).
 - 3.2. Утвердить состав ПМГ на территории сельского поселения.
 - 3.3. Принять порядок организации и работы патрульно-маневренных групп на территории сельского поселения согласно приложению 4 к распоряжению.
 - 3.4. Считать приоритетным направлением выполнение профилактических мероприятий, направленных на недопущение перехода природных пожаров на населенные пункты и объекты экономики.
4. Руководителям органов администрации, муниципальных казенных учреждений Ханты-Мансийского района, указанных в приложении 1 к настоящему распоряжению, организовать формирование и работу патрульно-маневренной группы и маневренных групп администрации Ханты-Мансийского района.
5. Муниципальному казенному учреждению Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты»:
 - 5.1. Оснастить средствами пожаротушения и средствами индивидуальной защиты членов патрульно-маневренной группы и маневренных групп администрации Ханты-Мансийского района.
 - 5.2. Обеспечить ведение реестра групп с указанием их списочного состава, имеющихся техники, средств связи и пожаротушения.
 - 5.3. Обеспечить контроль за созданием и применением групп, освещением их деятельности в средствах массовой информации, направление информации о деятельности групп в Главное управление МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре.
6. Муниципальному казенному учреждению Ханты-Мансийского района «Управление технического обеспечения» обеспечить транспортом патрульно-маневренную и маневренные группы администрации Ханты-Мансийского района в пожароопасный период.
7. Рекомендовать руководителю отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Ханты-Мансийску и району УНД и ПР ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре по согласованию с заинтересованными ведомствами создать патрульно-контрольную группу в соответствии с приложением 1 к настоящему распоряжению.
8. Считать утратившим силу распоряжение администрации Ханты-Мансийского района от 20.03.2017 № 262-р «О создании патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп на территории Ханты-Мансийского района».
9. Опубликовать распоряжение в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.
10. Контроль за выполнением распоряжения возложить на первого заместителя главы Ханты-Мансийского района.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

Приложение 1
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 24.05.2018 № 501-р

Расчет количества патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп на территории Ханты-Мансийского района

№ п/п	Маршруты (территория) патрулирования	Группа / состав	Ответственный за формирование группы	Количество человек	Вид транспорта
Патрульно-маневренные группы					
(патрулирование населенных пунктов, дачных кооперативов и садово-огороднических товариществ по выявлению несанкционированных отжигов сухой растительности, фактов сжигания населением мусора на территории населенных пунктов, дачных кооперативов и садово-огороднических товариществ, проведение профилактических мероприятий среди населения о мерах пожарной безопасности, идентификация и выявление термических точек вблизи населенных пунктов, дачных кооперативов и садово-огороднических товариществ, с принятием мер по их локализации и ликвидации выявленных природных возгораний, определение по возможности причины возникновения возгораний, установление (выявление) лиц, виновных в совершении административного правонарушения, с дальнейшей передачей информации в надзорные органы, передача информации в ЕДДС Ханты-Мансийского района о складывающейся обстановке и запрос дополнительных сил и средств (при необходимости) для тушения возгораний)					
1.	Территории дачных кооперативов и садово-огороднических товариществ, расположенных на территории Ханты-Мансийского района, федеральные и региональные автомобильные дороги, межселенные территории, находящиеся в границах территории Ханты-Мансийского района	администрация Ханты-Мансийского района: МКУ «Управление гражданской защиты» – 4 чел.; МКУ «Управление технического обеспечения» – 1 чел.	директор МКУ «Управление гражданской защиты»	5	авто
2.	п. Выкатной	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Выкатной	5	авто
3.	с. Тюли	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста с. Тюли	5	авто
4.	п. Горноправдинск	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Горноправдинск	5	авто
5.	п. Бобровкий	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста п. Бобровский	5	авто
6.	д. Лугофилинская	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста д. Лугофилинская	5	-
7.	п. Кедровый	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Кедровый	5	авто
8.	с. Елизарово	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста с. Елизарово	5	авто
9.	п. Красноленинский, п. Урманый	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Красноленинский	5	авто
10.	с. Кышик	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Кышик	5	авто
11.	п. Луговской	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Луговской	5	авто
12.	п. Кирпичный	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста п. Кирпичный	5	авто
13.	с. Троица	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста с. Троица	5	авто
14.	д. Белогорье	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста д. Белогорье	5	авто
15.	д. Ягурьях	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста д. Ягурьях	5	авто
16.	с. Нялинское, д. Нялина	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Нялинское	5	авто
17.	п. Пырьях	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста п. Пырьях	5	авто
18.	с. Селяирово	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Селяирово	5	авто
19.	п. Сибирский	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Сибирский	5	авто
20.	с. Реполово	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста с. Реполово	5	авто
21.	с. Батово	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста с. Батово	5	авто
22.	д. Согом	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Согом	5	авто
23.	с. Цингалы	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Цингалы	5	авто

24.	д. Чембакчина	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста д. Чембакчина	5	-
25.	д. Шапша	администрация сельского поселения, ДПД, добровольцы-волонтеры	глава сельского поселения Шапша	5	авто
26.	с. Зенково	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста с. Зенково	5	-
27.	д. Ярки	староста, ДПД, добровольцы-волонтеры	староста д. Ярки	5	авто
Итого				135	24
Маневренные группы					
(принятие мер по ликвидации отдельных очагов природных пожаров, в том числе создающих угрозу населенным пунктам и лесному фонду; оказание содействия оперативным службам по установлению лиц, виновных в совершении административного правонарушения, с дальнейшей передачей информации в надзорные органы; оказание помощи в эвакуации населения, домашнего скота и материальных ценностей в случае угрозы перехода природных пожаров на населенный пункт; передача информации в ЕДДС Ханты-Мансийского района о складывающейся обстановке и запрос дополнительных сил и средств, в случае необходимости)					
28.	Территория Самаровского лесничества, федеральные и региональные автомобильные дороги, межселенные территории, находящиеся в границах территории Ханты-Мансийского района, территории сельских поселений Ханты-Мансийского района	администрация Ханты-Мансийского района: МКУ «Управление гражданской защиты» – 1 чел.; МКУ «Управление технического обеспечения» – 3 чел.; департамент имущественных и земельных отношений – 4 чел.; отдел по организации профилактики правонарушений – 1 чел.; управление по информационным технологиям – 2 чел.; МКУ «Управление капитального строительства и ремонта» – 4 чел.	заместитель начальника отдела по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций МКУ «Управление гражданской защиты»	15	авто, водный (КС-100)
29.	Территории населенных пунктов сельского поселения Шапша, федеральные и региональные автомобильные дороги, находящиеся в границах территории Ханты-Мансийского района	1 эшелон: администрация Ханты-Мансийского района: департамент строительства, архитектуры и ЖКХ – 5 чел. 2 эшелон: администрация сельского поселения Шапша, ДПД, добровольцы-волонтеры – 10 чел.	заместитель директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ глава сельского поселения Шапша	5 10	авто авто
Итого				30	4
Патрульно-контрольная группа					
(проведение рейдовых мероприятий, на территории земель различного назначения по заранее разработанным и утвержденным маршрутам; осуществление контроля за порядком проведения профилактических выжиганий сухой растительности на территориях населенных пунктов сельских поселений, землях специального назначения и земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам; осуществление контроля над выполнением собственниками и должностными лицами мероприятий по очистке территории, прилегающей к лесу, от сухой травянистой растительности, пожневых остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов, полос отвода автомобильных дорог; по созданию и контролю состояния противопожарных минерализованных полос; пересечение незаконной лесозаготовительной деятельности в лесах и нарушений требований пожарной безопасности, связанных с выжиганием сухой травянистой растительности, пожневых остатков на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса; установление лиц, виновных в совершении административных правонарушений, и принятие в отношении них мер административного воздействия с уведомлением администрации Ханты-Мансийского района и сельских поселений о результатах работы)					
30.	Территория Самаровского лесничества, федеральные и региональные автомобильные дороги, межселенные территории, находящиеся в границах территории Ханты-Мансийского района, территории сельских поселений Ханты-Мансийского района	Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Ханты-Мансийску и району УНД и ПР ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре (по согласованию) – 1 чел.; МО МВД России «Ханты-Мансийский» (по согласованию) – 1 чел.; Ханты-Мансийское Управление по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений (по согласованию) – 1 чел.; администрация Ханты-Мансийского района: МКУ «Управление гражданской защиты» – 1 чел.; МКУ «Управление технического обеспечения» – 1 чел.; администрация сельского поселения – 1 чел. (по согласованию)	начальник Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Ханты-Мансийску и району УНД и ПР ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре (по согласованию)	6	авто, водный (КС – 100) моторная
Итого				6	2
Всего групп 30				171	30

Ежедневно оперативным дежурным ЕДДС Ханты-Мансийского района уточняются количество мобильных групп, личного состава и техники, маршруты (территории) патрулирования.

Приложение 2
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 24.05.2018 № 501-р

Порядок организации и работы патрульно-маневренной группы администрации Ханты-Мансийского района

1. Порядок разработан в целях организации и работы патрульно-маневренной группы на межселенной территории Ханты-Мансийского района по выявлению, предупреждению и ликвидации очагов природных пожаров на ранней стадии их развития, проведения профилактической работы среди населения по недопущению сжигания растительности.

2. Состав патрульно-маневренной группы утверждается распоряжением администрации Ханты-Мансийского района в количестве не менее 5 человек из числа работников МКУ Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты», МКУ Ханты-Мансийского района «Управление технического обеспечения».

3. Основными задачами патрульно-маневренной группы являются:
патрулирование населенных пунктов, дачных кооперативов и садово-огороднических товариществ по выявлению несанкционированных отжигов сухой растительности, фактов сжигания населением мусора на территории населенных пунктов, дачных кооперативов и садово-огороднических товариществ;

проведение профилактических мероприятий среди населения о мерах пожарной безопасности;

идентификация и выявление термических точек вблизи населенных пунктов, дачных кооперативов и садово-огороднических товариществ с принятием мер по их локализации и ликвидации выявленных природных возгораний;

определение по возможности причины возникновения возгораний;

установление (выявление) лиц, виновных в совершении административного правонарушения, с дальнейшей передачей информации в надзорные органы;

передача информации в ЕДДС Ханты-Мансийского района о складывающейся обстановке и запрос дополнительных сил и средств (при необходимости) для тушения возгораний.

4. Патрульно-маневренная группа оснащается автотранспортом, средствами связи (с возможностью передачи фотоматериалов), средствами и оборудованием для тушения природных пожаров.

5. При установлении (прогнозировании) 3 класса и выше пожарной опасности по условиям погоды, а также при повышенной вероятности возникновения природных пожаров (ландшафтных пожаров, сжигания прошлогодней травы и пр.) работа патрульно-маневренных групп организуется ежедневно. Состав, маршрут движения и время работы группы планируются заранее, на следующие сутки. Информация передается в ЕДДС Ханты-Мансийского района до 17 ч 00 мин.

6. Реагирование патрульно-маневренной группы осуществляется по решению председателя КЧС и ОПБ администрации района, при получении информации о загорании (термической точке), угрозе населенному пункту, дачным кооперативам и садово-огородническим товариществам. Время сбора и реагирования в рабочее время не должно превышать 40 мин, в нерабочее время не должно превышать 1 ч 30 мин.

7. Информация о результатах работы патрульно-маневренной группы направляется в ЕДДС Ханты-Мансийского района ежедневно до 17 ч 00 мин.

Приложение 3
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 24.05.2018 № 501-р

Порядок организации и работы маневренной группы
администрации Ханты-Мансийского района

1. Порядок разработан в целях организации и работы маневренной группы на межселенной территории Ханты-Мансийского района по выявлению, предупреждению и ликвидации очагов природных пожаров на ранней стадии их развития, проведения профилактической работы среди населения по недопущению сжигания растительности.

2. Состав маневренной группы утверждается распоряжением администрации Ханты-Мансийского района в количестве не менее 15 человек из числа работников администрации Ханты-Мансийского района, администраций сельских поселений, организаций, добровольных пожарных, добровольцев-волонтеров.

Маневренная группа может состоять из двух эшелонов:

первый эшелон создается в администрации Ханты-Мансийского района численностью 5 человек, оснащается техникой для доставки личного состава, средств пожаротушения (ранцевыми огнетушителями, мотопомпой) и средствами индивидуальной защиты;

второй эшелон численностью 10 человек формируется в населенном пункте (место применения маневренной группы), имеющем возможность применения инженерной техники (бульдозеры, колесные трактора с навесным оборудованием, водовозные машины и пр.).

3. Основными задачами маневренной группы являются:

принятие мер по ликвидации отдельных очагов природных пожаров, в том числе создающих угрозу населенным пунктам и лесному фонду;

оказание содействия оперативным службам по установлению лиц, виновных в совершении административного правонарушения, с дальнейшей передачей информации в надзорные органы;

оказание помощи в эвакуации населения, домашнего скота и материальных ценностей в случае угрозы перехода природных пожаров на населенный пункт;

передача информации в ЕДДС Ханты-Мансийского района о складывающейся обстановке и запрос дополнительных сил и средств, в случае необходимости.

4. Маневренная группа оснащается автотранспортом, средствами связи (с возможностью передачи фотоматериалов), средствами и оборудованием для тушения природных пожаров.

5. Реагирование маневренной группы осуществляется по решению председателя КЧС и ОПБ администрации района, при получении информации о загорании (термической точке), угрозе населенному пункту. Время сбора и реагирования в рабочее время не должно превышать 40 мин, в нерабочее время не должно превышать 1 ч 30 мин.

6. Информация о результатах работы патрульно-маневренной группы направляется в ЕДДС Ханты-Мансийского района ежедневно до 17 ч 00 мин.

Приложение 4
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 24.05.2018 № 501-р

ТИПОВОЙ ПОРЯДОК
организации и работы патрульно-маневренных групп
на территории сельских поселений Ханты-Мансийского района

1. Порядок разработан в целях организации и работы патрульно-маневренных групп на территории сельских поселений Ханты-Мансийского района по выявлению, предупреждению и ликвидации очагов природных пожаров на ранней стадии их развития, проведения профилактической работы среди населения по недопущению сжигания растительности.

2. Патрульно-маневренные группы создаются в каждом сельском поселении Ханты-Мансийского района, их количество и состав определяются в зависимости от числа населенных пунктов и степени пожарной опасности.

3. Состав патрульно-маневренных групп утверждается распоряжениями глав сельских поселений Ханты-Мансийского района в количестве не менее 5 человек из числа специалистов администраций сельских поселений, старост населенных пунктов, добровольных пожарных, работников организаций и предприятий, расположенных на территории сельских поселений.

Рекомендуемый состав:

старший патрульно-маневренной группы – работник администрации сельского поселения (или уполномоченный по ГО ЧС сельского поселения);

водитель;

члены подразделений добровольной пожарной охраны, добровольцы - волонтеры, представители организаций и предприятий, расположенных на территории населенных пунктов.

4. Основными задачами патрульно-маневренной группы являются:

патрулирование населенных пунктов по выявлению несанкционированных отжигов сухой растительности, фактов сжигания населением мусора на территории населенных пунктов сельских поселений;

проведение профилактических мероприятий среди населения о мерах пожарной безопасности;

идентификация и выявление термических точек вблизи населенных пунктов с принятием мер по их локализации и ликвидации выявленных природных возгораний;

определение по возможности причины возникновения возгораний;

установление (выявление) лиц, виновных в совершении административного правонарушения, с дальнейшей передачей информации в надзорные органы;

передача информации в ЕДДС Ханты-Мансийского района о складывающейся обстановке и запрос дополнительных сил и средств (при необходимости) для тушения возгораний.

5. Глава сельского поселения оснащает патрульно-маневренные группы автотранспортом, средствами связи (с возможностью передачи фотоматериалов), средствами и оборудованием для тушения природных пожаров.

6. При установлении (прогнозировании) 3 класса и выше пожарной опасности по условиям погоды, а также при повышенной вероятности возникновения природных пожаров (ландшафтных пожаров, сжигания прошлогодней травы и пр.) работа патрульно-маневренных групп организуется ежедневно. Состав, маршрут движения и время работы группы планируются заранее, на следующие сутки. Информация передается в ЕДДС Ханты-Мансийского района до 17 ч 00 мин.

7. Реагирование патрульно-маневренных групп осуществляется по решению председателя КЧС и ОПБ администрации района, глав сельских поселений, ЕДДС Ханты-Мансийского района при получении информации о загорании (термических точках), угрозе населенному пункту. Время сбора и реагирования в рабочее время не должно превышать 40 мин, в нерабочее время не должно превышать 1 ч 30 мин.

8. При получении сведений о нескольких термических точках реагирование осуществляется на каждую из них, в первую очередь проверяются термические точки, расположенные в 5-километровой зоне от населенных пунктов (объектов экономики).

9. Выезд патрульно-маневренных групп осуществляется по решению главы сельского поселения (либо уполномоченного по ГО и ЧС) не позднее 10 минут с момента получения информации от ЕДДС Ханты-Мансийского района о выявленной термической точке, расположенной в 5-километровой зоне от населенных пунктов (объектов экономики).

10. По результатам отработки термических точек старший патрульно-маневренной группы доводит в ЕДДС Ханты-Мансийского района информацию об идентификации термической точки, площади пожара, направлении распространения огня.

11. Информация о результатах работы патрульно-маневренной группы направляется в ЕДДС Ханты-Мансийского района ежедневно до 17 ч 00 мин.

Приложение 5
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 24.05.2018 № 501-р

Положение о деятельности патрульно-контрольной группы
на территории Ханты-Мансийского района

1. Положение о деятельности патрульно-контрольной группы разработано с целью достижения высокого уровня готовности и слаженности к оперативному реагированию на природные загорания и эффективным действиям по пресечению незаконной деятельности в лесах.

2. В границы осуществления деятельности патрульно-контрольной группы входят территория Самаровского лесничества, федеральные и региональные автомобильные дороги, межселенные территории, находящиеся в границах территории Ханты-Мансийского района, территории сельских поселений Ханты-Мансийского района.

3. В состав патрульно-контрольной группы входят представители ОНДиПР (по г. Ханты-Мансийску и району), МО МВД России «Ханты-Мансийский», Ханты-Мансийского Управления по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений, специалисты администрации Ханты-Мансийского района и администраций сельских поселений (далее – ведомства).

Специалисты группы определяются приказами ведомств, включенными в ее состав.

Численность патрульно-контрольной группы определяется решением КЧС и ОПБ (распоряжением администрации Ханты-Мансийского района), не менее 5 человек, по одному представителю ведомства и руководителя группы.

4. Основными задачами патрульно-контрольной группы являются: проведение надзорно-профилактической деятельности и пресечения незаконной деятельности в лесах;

установление лиц, виновных в совершении административных правонарушений, и принятие в отношении них мер административного воздействия с уведомлением главы Ханты-Мансийского района и глав сельских поселений о результатах работы.

5. Группа оснащается:

средствами связи (сотовые телефоны, радиостанции);

техникой, необходимой для доставки группы (автомобиль с повышенной проходимостью, КС).

Оснащение патрульно-контрольной группы техникой производится администрацией Ханты-Мансийского района и главами сельских поселений.

6. Планирование работы и реагирования патрульно-контрольной группы.

Для организации деятельности патрульно-контрольной группы в пожароопасный период ведомствами еженедельно по понедельникам в ЕДДС Ханты-Мансийского района (с дублированием информации руководителю группы) предоставляются сведения о сотрудниках, включаемых в еженедельный график. Указанные сведения предоставляются с контактными номерами телефонов сотрудников, задействованных в работе патрульно-контрольной группы. Также МО МВД России «Ханты-Мансийский» предоставляет аналогичные сведения об уполномоченных участковых, дислоцирующихся в сельских поселениях Ханты-Мансийского района.

Координация деятельности патрульно-контрольной группы осуществляется ЕДДС Ханты-Мансийского района по согласованию с руководителем патрульно-контрольной группы.

Общее руководство и контроль за деятельностью патрульно-контрольной группы возлагается на заместителя начальника отдела – начальника отделения дознания ОНДиПР (по г. Ханты-Мансийску и району), в лице руководителя патрульно-контрольной группы.

Реагирование патрульно-контрольной группы осуществляется в соответствии с поступающими из ЕДДС Ханты-Мансийского района оперативными данными о правонарушениях в области лесных отношений. Время сбора и реагирования (в рабочее и нерабочее время) не должно превышать 1 ч 30 мин.

При поступлении информации о правонарушениях в области лесных отношений ЕДДС Ханты-Мансийского района оценивает оперативную обстановку, определяет оснащение группы, в зависимости от выполняемых задач и месторасположения выявленного правонарушения, а также организует сбор группы.

В ходе реагирования патрульно-контрольной группы на поступившее сообщение о допущенных правонарушениях в области лесных отношений представителями группы устанавливаются обстоятельства, лица, совершившие правонарушения, применяются в рамках своих полномочий меры административного и уголовного воздействия,

а также при необходимости собранные материалы направляются для рассмотрения в ведомство, в чью подсудность входит рассмотрение выявленного правонарушения.

При возникновении правонарушения на территории сельских поселений, для оперативного реагирования работа патрульно-контрольной группы возлагается на уполномоченного участкового МО МВД России «Ханты-Мансийский», находящегося в данном сельском поселении.

В результате проверки сообщения и установления обстоятельств правонарушения участковый в рамках своих полномочий проводит процессуальные действия, направленные на фиксацию допущенного правонарушения (протокол осмотра места происшествия, фототаблица, объяснения свидетелей, участников тушения и др.), после чего для принятия процессуального решения направляет собранный материал по подсудности в уполномоченный на рассмотрения орган.

7. Информация о результатах работы патрульно-контрольной группы направляется в ЕДДС Ханты-Мансийского района ежедневно до 17 ч 00 мин.

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.05.2018 № 166
г. Ханты-Мансийск

Об отмене постановления администрации Ханты-Мансийского района от 15.03.2016 № 85 «Об утверждении стандарта качества муниципальной услуги «Осуществление издательской деятельности», оказываемой муниципальным автономным учреждением Ханты-Мансийского района «Редакция газеты «Наш район» по муниципальному заданию»

В целях приведения муниципальных правовых актов в соответствие с действующим законодательством, Уставом Ханты-Мансийского района:

1. Отменить постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15.03.2016 № 85 «Об утверждении стандарта качества муниципальной услуги «Осуществление издательской деятельности», оказываемой муниципальным автономным учреждением Ханты-Мансийского района «Редакция газеты «Наш район» по муниципальному заданию».

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

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

4. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы Ханты-Мансийского района Ерышева Р.Н.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.05.2018 № 167
г. Ханты-Мансийск

Об уполномоченном учреждении

В соответствии с пунктом 3 части 5 статьи 26 Федерального закона от 05.04.2015 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Уставом Ханты-Мансийского района, на основании распоряжения администрации Ханты-Мансийского района от 28.12.2017 № 1416-р «Об утверждении Плана мероприятий по повышению бюджетной эффективности в Ханты-Мансийском районе в 2018 – 2020 годах»:

1. Наделить муниципальное казенное учреждение Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта» (уполномоченное учреждение) полномочиями на планирование и осуществление закупок, включая определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей), заключение муниципальных контрактов, их исполнение, в том числе с возможностью приемки поставленных товаров, выполненных работ (их результатов), оказанных услуг, для департамента строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района (муниципальный заказчик) на условиях централизованных закупок отдельных товаров, работ, услуг.

2. Утвердить:

2.1. Порядок взаимодействия муниципального заказчика и уполномоченного учреждения (приложение 1).

2.2. Перечень отдельных товаров, работ, услуг по централизованным закупкам, осуществляемым муниципальным казенным учреждением Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта» для департамента строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района (приложение 2).

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

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

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

Приложение 1
к постановлению администрации
Ханты-Мансийского района
от 28.05.2018 № 167

Порядок взаимодействия
муниципального заказчика и уполномоченного учреждения

Раздел I. Общие положения

1. Настоящий Порядок определяет правила взаимодействия департамента строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района (далее – Заказчик) при исполнении муниципальным казенным учреждением Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта» (далее – Уполномоченное учреждение) полномочий муниципального заказчика по планированию закупок, по осуществлению закупок, включая определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей), заключение муниципальных контрактов, их исполнение, в том числе с возможностью приемки поставленных товаров, выполненных работ (их результатов), оказанных услуг для централизованной закупки отдельных товаров, работ, услуг, включенных в соответствующий перечень (далее – полномочия).

2. Возложенные полномочия Уполномоченное учреждение исполняет в совокупности действий, осуществляемых муниципальным заказчиком в порядке, установленном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон о контрактной системе) с учетом настоящего Порядка.

Раздел II. Планирование закупок

3. При планировании закупок Заказчик:

1) представляет информацию, необходимую для планирования закупок в объеме и в срок, определяемые запросом Уполномоченного учреждения;

2) участвует в утверждении плана закупок, плана-графика, сформированных в соответствии с требованиями Закона о контрактной системе и (или) иными нормативными правовыми актами в сфере закупок путем согласования.

Раздел III. Осуществление закупки

4. При закупке товаров, выполнении работ, оказании услуг для муниципальных нужд Уполномоченное учреждение:

1) определяет поставщика (подрядчика, исполнителя) на основе случаев, установленных статьей 93 Закона о контрактной системе и во взаимодействии с Заказчиком;

2) совершает действия (функции) муниципального заказчика при взаимодействии с уполномоченным органом в порядке, установленном постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 27.12.2013 № 336 «Об уполномоченном органе, уполномоченном учреждении на определение (подрядчиков, исполнителей) для обеспечения нужд Ханты-Мансийского района»;

3) вправе привлечь представителя (ответственного лица) Заказчика к участию в приемке поставленных товаров, выполненных работ (их результатов), оказанных услуг и их отдельных этапов, результатов проведенных экспертиз в соответствии с Законом о контрактной системе, отдельных этапов исполнения муниципального контракта;

4) оплачивает поставленные товары, выполненные работы (их результаты), оказанные услуги в размере, порядке и сроки, установленные заключенным муниципальным контрактом;

5) в пределах своих полномочий участвует в рассмотрении дел об обжаловании результатов определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) и осуществляет подготовку материалов для выполнения претензионно-исковой работы;

6) размещает в единой информационной системе документы (сведения), связанные с осуществлением возложенных полномочий, в объеме, в порядке и сроки, установленные Законом о контрактной системе;

7) хранит на бумажном носителе документы, создаваемые при осуществлении возложенных полномочий, в соответствии с номенклатурой дел муниципального казенного учреждения Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта».

Приложение 2
к постановлению администрации
Ханты-Мансийского района
от 28.05.2018 № 167

Перечень

отдельных товаров, работ, услуг по централизованным закупкам, осуществляемым муниципальным казенным учреждением Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта» для департамента строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района

№ п/п	Наименование товаров, работ, услуг
1	2

1.	Предоставление доступа к информации мировых и региональных информационно-телекоммуникационных сетей, услуги общедоступной (электрической), сотовой связи; услуги почтовой связи, включая приобретение почтовых марок и маркированных конвертов, оказание услуг по пересылке почтовых отправлений
2.	Приобретение канцелярских товаров, типографической продукции, бланков строгой отчетности
3.	Приобретение офисной мебели
4.	Приобретение оргтехники и комплектующих, вычислительной техники, периферийных устройств: приобретение картриджей
5.	Осуществление технической диагностики и утилизации оргтехники, периферийных устройств: заправка картриджей
6.	Приобретение неисключительных (пользовательских), лицензионных прав на программное обеспечение; приобретение и обновление справочно-информационных баз данных; услуги по защите электронного документооборота (поддержке программного продукта) с использованием сертификационных средств криптографической защиты информации
7.	Приобретение магнитных и оптических носителей информации, электронно-цифровых подписей, VipNet клиент для организации защищенной сети

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.05.2018 № 168
г. Ханты-Мансийск

Об изменении вида разрешенного использования земельного участка

В соответствии со статьей 7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 36, 37 Градостроительного кодекса Российской Федерации, приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», Уставом Ханты-Мансийского района, решением Думы Ханты-Мансийского района от 21.03.2008 № 284 «Об утверждении Правил землепользования и застройки межселенных территорий Ханты-Мансийского района»:

1. Изменить вид разрешенного использования земельного участка с кадастровым номером 86:02:0707002:3048, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ханты-Мансийский район, в районе п. Луговской, с «Для ведения огородничества» на «Овощеводство» (код 1.3).

2. Настоящее постановление является основанием для внесения изменений в сведения государственного кадастра недвижимости о виде разрешенного использования земельного участка.

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

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы Ханты-Мансийского района, директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ Гуменного П.Л.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

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

ГЛАВА ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.05.2018 № 26-пг
г. Ханты-Мансийск

О внесении изменений в постановление главы Ханты-Мансийского района от 16.01.2018 № 2-пг «Об утверждении положения об Общественном совете муниципального образования Ханты-Мансийский район»

В соответствии с частью 4 статьи 13 Федерального закона от 12.07.2014 № 212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации»:

1. Внести в приложение к постановлению главы Ханты-Мансийского района от 16.01.2018 № 2-пг «Об утверждении положения об Общественном совете муниципального образования Ханты-Мансийский район» изменение, изложив пункт 4.4 в новой редакции:

«4.4. В состав Общественного совета не могут входить лица, замещающие государственные должности Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, должности государственной службы Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, и лица, замещающие муниципальные должности и должности муниципальной службы, а также другие лица, которые в соответствии с Федеральным законом от 04.04.2005 № 32-ФЗ «Об Общественной палате Российской Федерации» не могут быть членами Общественной палаты Российской Федерации.»

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

3. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

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

ГЛАВА ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 29.05.2018 № 8-рг
г. Ханты-Мансийск

О назначении ответственного лица за исполнение подпункта в) пункта 3 перечня поручений Президента Российской Федерации от 06.07.2013 № Пр-1479 по итогам заседания Государственного совета Российской Федерации 31.05.2013

В соответствии с подпунктом в) пункта 3 перечня поручений Президента Российской Федерации от 06.07.2013 № Пр-1479 по итогам заседания Государственного совета Российской Федерации 31.05.2013, во исполнение пункта 1.2.1 протокола совещания в режиме ВКС с представителями муниципальных образований автономного округа, представителями управляющих компаний, ресурсоснабжающих компаний, общественных советов, а также представителями Управления Федеральной службы судебных приставов по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и территориальных отделов от 28.04.2018:

1. Назначить заместителя главы Ханты-Мансийского района, директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ ответственным за принятие мер, направленных на:

расторжение договоров с предприятиями жилищно-коммунального хозяйства, систематически не выполняющими обязательства по предоставлению жилищно-коммунальных услуг;

недопущение роста задолженностей в сфере жилищно-коммунального хозяйства и их ликвидацию;

организацию мониторинга качества коммунальных ресурсов и жилищно-коммунальных услуг;

обеспечение контроля за эффективностью инвестиционных программ предприятий жилищно-коммунального хозяйства.

2. Ответственному лицу организовать предоставление в Департамент жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры информации по снижению и ликвидации задолженности населения за предоставленные жилищно-коммунальные услуги на территории Ханты-Мансийского района.

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

4. Контроль за выполнением распоряжения 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 30.05.2018 № 506-р
г. Ханты-Мансийск

О проведении муниципального этапа смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Ханты-Мансийском районе в 2018 году

Во исполнение приказа Главного управления МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре от 16.04.2018 № 212 «О проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»:

1. Провести в период с 1 июня по 7 августа 2018 года муниципальный этап смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Ханты-Мансийском районе.

2. Утвердить состав комиссии муниципального образования Ханты-Мансийский район по организации и проведению муниципального этапа смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Ханты-Мансийском районе в 2018 году (далее – Комиссия) (приложение 1).

3. Утвердить положение о проведении муниципального этапа смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Ханты-Мансийском районе в 2018 году (приложение 2).

4. Комиссии организовать проведение смотра-конкурса и до 10 августа 2018 года предоставить в Главное управление МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре отчетные документы (распоряжение, приказы, протоколы, оценочные листы) и информационный материал (фото-

графии, презентации, наглядные пособия и др.) лучшего учебно-консультационного пункта по ГОЧС, объекта экономики, общеобразовательной организации, победивших в муниципальном этапе смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Ханты-Мансийском районе.

5. Комитету по образованию администрации Ханты-Мансийского района провести муниципальный этап смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Ханты-Мансийского района среди общеобразовательных учреждений Ханты-Мансийского района.

6. Рекомендовать главам сельских поселений Ханты-Мансийского района, руководителям организаций, расположенных на территории Ханты-Мансийского района, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, принять участие в муниципальном этапе смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Ханты-Мансийского района.

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

8. Контроль за выполнением распоряжения возложить на первого заместителя главы Ханты-Мансийского района.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Мишулин

Приложение 1
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 30.05.2018 № 506-р

Состав

комиссии муниципального образования Ханты-Мансийский район по организации и проведению муниципального этапа смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Ханты-Мансийском районе в 2018 году

Ерышев Руслан Николаевич – первый заместитель главы Ханты-Мансийского района, председатель комиссии

Завадский Владимир Алексеевич – директор МКУ Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты», заместитель председателя комиссии

Федас Елена Ивановна – старший инспектор отдела по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций МКУ Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты», секретарь комиссии

Члены комиссии:

Касьяненко Александр Иванович – заместитель директора – начальник отдела по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций МКУ Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты»

Самойленко Валерий Геннадьевич – начальник отдела гражданской обороны МКУ Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты»

Кайгородов Евгений Александрович – заместитель начальника отдела по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций МКУ Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты».

Приложение 2
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 30.05.2018 № 506-р

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении муниципального этапа смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Ханты-Мансийском районе в 2018 году (далее – Положение)

Настоящее положение разработано в соответствии с приказом Главного управления МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре от 16.04.2018 № 212 «О проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

I. Цели смотра-конкурса

1. Обеспечение высокой эффективности подготовки, переподготовки повышения квалификации руководящего состава и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также учащихся общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского района.

2. Активизация работы администраций сельских поселений района и органов, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее – ГОЧС), по приведению учебно-материальной базы Ханты-Мансийского района в соответствие с современными требованиями.

3. Повышение качества подготовки населения в области ГОЧС.

4. Обобщение и распространение передового опыта по созданию и развитию учебно-материальной базы (далее – УМБ) Ханты-Мансийского района в целях подготовки населения в области ГОЧС.

II. Организация и порядок проведения смотра-конкурса

1. Комиссия муниципального образования Ханты-Мансийский район по организации и проведению муниципального этапа смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Ханты-Мансийского района (далее – Комиссия), утвержденная распоряжением администрации Ханты-Мансийского района, организует проведение смотра-конкурса и подводит итоги.

2. В смотре-конкурсе участвуют:

учебно-консультационные пункты по ГОЧС сельских поселений и администрации района;

объекты экономики;

общеобразовательные организации.

3. Смотр-конкурс проводится в период с 1 июня по 7 августа 2018 года.

3.1. В период с 1 июня по 31 июля проводится муниципальный этап смотра-конкурса непосредственно по категориям:

учебно-консультационные пункты по ГОЧС;

общеобразовательные организации по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности»;

объекты экономики.

3.2. Для участия в муниципальном этапе смотра-конкурса до 31 июля 2018 года в МКУ «Управление гражданской защиты» на электронный адрес: go@hmrn.ru предоставляются:

сельскими поселениями района – оценочные листы и фотоматериалы, подтверждающие наличие имущества, согласно приложению 1 к данному Положению;

комитетом по образованию – по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» итоговый протокол муниципального этапа смотра-конкурса среди общеобразовательных учреждений, оценочные листы участников и фотоматериалы, подтверждающие наличие имущества, согласно приложению 2 к данному Положению. Каждый оценочный лист подписывается всеми членами комиссии комитета по образованию; руководителями объектов экономики – оценочные листы и фотоматериалы, подтверждающие наличие имущества, согласно приложению 3 к данному Положению.

3.3. В период с 1 по 7 августа 2018 года Комиссией подводятся итоги муниципального этапа смотра-конкурса, составляются акты либо протоколы с распределением призовых мест участников по каждой категории.

3.4. Комиссия оставляет за собой право вносить коррективы в представленные оценочные листы в случае, если:

их заполнение не соответствует критериям, указанным в приложении к Положению;

не представлен список дополнительного имущества, обозначенного звездочкой в оценочном листе, подтверждающего выставленные баллы.

III. Порядок подведения итогов смотра-конкурса

1. Состояние УМБ учебно-консультационных пунктов по ГОЧС, общеобразовательных организаций, а также объектов экономики оцениваются из итоговой суммы оценочных листов (приложения к Положению).

2. Победителем считаются учебно-консультационные пункты по ГОЧС, общеобразовательные организации, а также объекты экономики, набравшие наибольшее количество первых мест.

3. При одинаковом количестве баллов у участников смотра-конкурса окончательное решение принимается комиссией на основании представленных фотоматериалов, презентаций, наглядных пособий и др.

4. Итоги смотра-конкурса утверждаются Комиссией с распределением призовых мест участников отдельно по каждой категории.

5. Отчетные документы (распоряжение, приказы, протоколы, оценочные листы победителей муниципального этапа смотра-конкурса) и информационные материалы (фотографии, презентации, наглядные пособия и др.) до 10 августа 2018 года представляются в Главное управление МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре для участия в региональном этапе смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Приложение 1
к Положению

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС учебно-консультационного пункта по ГОЧС

Согласно Рекомендациям по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденным МЧС России 25.12.2014 № 2-4-87-51-14

Полное наименование организации _____

№ п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Баллы***	Примечание
1.	Распорядок работы У КП, время работы консультанта	10	
2.	Вербальные средства обучения		
2.1.	Нормативные правовые документы:		
	Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания	5	
	Федеральный закон «О гражданской обороне»	5	
	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
	постановление Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
	постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны»	5	
2.2.	Раздаточный материал:		

	памятка по действиям населения в ходе эвакуации (с указанием № и адреса сборного эвакуационного пункта (СЭП), даты и № приказа МО по эвакуации и т.д.)**	30
	памятки по действиям населения в различных ЧС	10 за каждый вид
	другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый вид
2.3.	Учебная литература: Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. – М.: ИРБ, 2008. – 320 с.	5
	другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип
3.	Визуальные средства обучения	
3.1.	Плакаты: «Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)»	2
	«Гражданская оборона Российской Федерации»	2
	«Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории»	2
	«Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них»	2
	«Действия населения при авариях и катастрофах»	2
	«Действия населения при стихийных бедствиях»	2
	«Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах»	2
	«Первая помощь при чрезвычайных ситуациях»	2
	«Радиационная и химическая защита»	2
	«Средства защиты органов дыхания»	2
	«Средства индивидуальной защиты»	2
	«Умей действовать при пожаре»	2
	«Добровольная пожарная дружина»	2
	«Уголок гражданской защиты»	2
	«Терроризм – угроза обществу»	2
	«Безопасность людей на водных объектах»	2
	«Основы безопасности жизнедеятельности»	2
	«Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112»	2
	другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип
3.2.	Подшивки журналов: «Гражданская защита»	10
	«Военные знания»	10
	«Основы безопасности жизнедеятельности»	10
	«112 Единая служба спасения»	10
3.3.	Макеты: при наличии (перечислить)*	10 за каждый
3.4.	Слайды: «Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)»	2
	«Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории»	2
	«Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них»	2
	«Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах»	2
	«Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях»	2
	другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип
4.	Технические средства обучения	
4.1.	Приборы: при наличии (перечислить)*	10 за каждый тип
4.2.	Средства индивидуальной защиты	
4.2.1.	Средства защиты органов дыхания: ватно-марлевые повязки	10
	противогазовые тканевые маски	10
	респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др.	10 за каждый тип
	самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др.	10 за каждый тип
	камера защитная детская	10
	другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип
4.2.2.	Средства защиты кожи: при наличии (перечислить)*	10 за каждый тип
4.2.3.	Медицинское имущество: аптечка противоожоговая «Фарм+газ»	5
	аптечка индивидуальная носимая АИ-Н-2	5
	аптечка индивидуальная АИ-2, АИ-4	5 за каждый тип
	комплект «Аптечка первой помощи»	5
	пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1	5
	пакет перевязочный медицинский ППМ	5
	пакет противохимический: ИПП-8, ИПП-10, ИПП-11	5 за каждый тип
	индивидуальный дегазационный пакет (ИДП и др.)	5 за каждый тип
	другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип
4.2.4.	Пожарное имущество: образцы огнетушителей всех типов	10 за каждый тип
	первичные средства пожаротушения	10
	другие (перечислить)*	5 за каждый тип
4.2.5.	Тренажеры: робот-тренажер типа «Гоша»	10 за каждый
	другие (перечислить)*	10 за каждый
5.	Информационные средства обучения	
5.1.	Аудио-, видео-, проекционная аппаратура: телевизор, видеоаппаратура	10
	персональный компьютер (планшетный ПК) ноутбук	10
	слайд-проектор	10
	мультимедийный проектор	10
	экран настенный	10
	телефон	10

	другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип
6.	Аудиовизуальные материалы согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе (Рекомендации по составу УМБ... Таблица 5)	5 за каждый тип
	другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип
7.	Элементы учебно-материальной базы ГОЧС	
7.1.	Отдельный учебный кабинет (класс):	50 за наличие кабинета
7.1.1.	Стенд информационный	10 за каждый
	Разделы стенда: сигналы оповещения и порядок действия по ним	10
	причины возникновения ЧС природного и техногенного характера, возможные на территории муниципального образования, и присущие им опасности	10
	средства индивидуальной и коллективной защиты от ЧС	10
	правила оказания первой помощи при травмах, кровотечениях, ожогах, укусах животных и насекомых и т.д.	10
	порядок и правила проведения эвакуации	10
	для сельских поселений целесообразно дополнительно иметь информацию по организации защиты животных в условиях воздействия опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС	10
	другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый
7.1.2.	Витрина с образцами	10 за каждую
7.2.	Уголок ГО: стенд информационный	30 располагается вне кабинета (класса) 10 за каждый
	раздаточный материал	10
7.3.	Другое имущество (перечислить)*	10 за каждый тип
	ИТОГО	

*Оформляется единым приложением к оценочному листу. Является дополнением и предоставляется вместе с оценочным листом (согласно п. 3.4 раздела 2 Положения).

** Копия памятки об эвакуации предоставляется вместе с оценочным листом.

*** Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 3 ставится ноль баллов.

Приложение 2
К Положению

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ
смотр-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС
общеобразовательных организаций (ООО)
по «Основам безопасности жизнедеятельности»

Согласно Рекомендациям по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденным МЧС России 25.12.2014 № 2-4-87-51-14

Полное наименование образовательной организации _____

№ п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Баллы**	Примечание
1.	Вербальные средства обучения		
1.1.	Нормативные правовые документы: Конституция Российской Федерации	5	
	Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»	5	
	Закон Российской Федерации «О статусе военнослужащих»	5	
	Федеральный закон «О гражданской обороне»	5	
	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
	Федеральный закон «О пожарной безопасности»	5	
	Федеральный закон «О радиационной безопасности населения»	5	
	Федеральный закон «О безопасности дорожного движения»	5	
	Федеральный закон «О противодействии терроризму»	5	
1.2.	Учебная и учебно-методическая литература: учебник «Основы безопасности жизнедеятельности»	5	
	брошюра «Действия населения по предупреждению террористических акций», издательский центр «Военные знания»	5	
	брошюра «Средства защиты органов дыхания и кожи», ОАО «Природоведение и школа»	5	
	брошюра «Азы выживания в природных условиях», издательский центр «Военные знания»	5	
	справочное пособие «Алгоритмы безопасности», издательский центр «Военные знания»	5	
	другие учебники (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
2.	Визуальные средства обучения		
2.1.	Плакаты: «Действия населения при авариях и катастрофах»	2	
	«Действия населения при стихийных бедствиях»	2	
	«Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций»	2	
	«Правила оказания первой помощи»	2	
	«Правила поведения в ЧС природного и техногенного характера»	2	
	«Радиационная и химическая защита»	2	
	«Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте»	2	

«Умей действовать при пожаре»	2	
«Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112»	2	
«Средства радиационного и химического контроля»	2	
«Средства индивидуальной защиты»	2	
«Средства защиты органов дыхания»	2	
«Первая помощь в чрезвычайных ситуациях»	2	
«Безопасность людей на водных объектах»	2	
«Основы безопасности жизнедеятельности»	2	
«Терроризм – угроза обществу»	2	
«Уголок безопасности школьника»	2	
другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
2.2. Манекены:		
манекены в полный рост	10 за каждый	
манекены головы	10 за каждый	
2.3. Слайды:		
«Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций»	2	
«Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи»	2	
«Подростковая наркомания. Сопротивление распространению»	2	
«Ядовитые растения»	2	
другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
3. Технические средства обучения		
3.1. Приборы:		
дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ИМД-2С, ДКГ-07С, ДКГ-02У «Арбитр» и др.	10 за каждый тип	
другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип	
3.2. Средства индивидуальной защиты:		
3.2.1. Средства защиты органов дыхания:		
ватно-марлевые повязки	5	
противогазовые тканевые маски	5	
респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, и др.	10 за каждый тип	
противогаз детский	10	
противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 и др.	10 за каждый тип	
3.2.2. Средства защиты кожи:		
изолирующие СЗК типа КИХ-4(5), Л-1 и др.	10 за каждый тип	
другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип	
3.2.3. Медицинское имущество:		
аптечка индивидуальная АИ-2, АИ 4	5	
комплект «Аптечка первой помощи»	5	
пакет перевязочный медицинский ППМ	5	
пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1	5	
сумка санинструктора	5	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.4. Пожарное имущество:		
образцы огнетушителей всех типов	10 за каждый тип	
первичные средства пожаротушения	10	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.5. Средства связи и оповещения:		
электромегафон с сиреной оповещения	10	
ГЛУ (громкоговорящее устройство)	10	
радиостанция	5 за каждую	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.6. Тренажеры:		
робот-тренажер «Гоша»	10 за каждый	
манекен-тренажер «Максим»	10 за каждый	
другие (перечислить)*	10 за каждый	
4. Информационные средства обучения		
4.1. Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:		
телевизор с видеоманитофоном, видеоаппаратура, DVD-плеер	10	
мультимедийная (интерактивная) доска	20	
экран настенный, мультимедиапроектор	20	
слайд-проектор	10	
веб-камера на подвижном штативе	10	
фотокамера	10	
видеокамера	10	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
5. Аудиовизуальные материалы		
согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе (Рекомендации по составу УМБ... Таблица 5)	5 за каждый тип	
другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
6. Элементы учебно-материальной базы ГОЧС		
6.1. Наличие отдельного учебного кабинета (класса) по ОБЖ	30 за наличие	
компьютеры (для практических занятий, тестирования и т.д.)	20 за каждый в классе	
6.2. Тематические разделы кабинета (класса) по ОБЖ:		
задачи и организационная структура ГО в образовательной организации	10	
ЧС природного и техногенного характера, присущие данной территории	10	
безопасность в жилище и на транспорте	10	
мероприятия, проводимые при пожаре и наводнении	10	
автономное существование в природе	10	
противодействие терроризму	10	
оказание первой помощи	10	
безопасность жизнедеятельности в образовательной организации	10	
ВДЮОД «Школа безопасности»	10	
6.3. Учебный городок (площадка):	20 за наличие	
6.3.1. Элементы полосы препятствий для практических занятий по ОБЖ:		
учебное место по оказанию пострадавшим первой помощи и их транспортировке по различным формам рельефа, через различные преграды (в том числе и водные)	20	

учебное место для работы с первичными средствами пожаротушения	20	
другие (перечислить)*	20 за каждое учебное место	
6.4. Уголок по ГОЧС		
ИТОГО	20	

*Оформляется единым приложением к оценочному листу. Является дополнением и предоставляется вместе с оценочным листом (согласно п. 3.4 раздела 2 Положения).

** Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 3 ставится ноль баллов.

Приложение 3
К Положению

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ
смотря-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС
объекта экономики

Согласно Рекомендациям по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденным МЧС России 25.12.2014 № 2-4-87-51-14

Полное наименование организации _____

№ п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Баллы**	Примечание
1.	Вербальные средства обучения		
1.1.	Нормативные правовые документы:		
	Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания	5	
	Федеральный закон «О гражданской обороне»	5	
	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
	Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»	5	
	Постановление Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
	Постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны»	5	
1.2.	Учебная литература:		
	Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. – М.: ИРБ, 2008. – 320 с.	5	
	Афлятунов Т.И. и др. Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. – М.: ИРБ, 2012	5	
	Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. – М.: ИРБ, 2006.	5	
	другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
2.	Визуальные средства обучения		
2.1.	Плакаты:		
	«Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)»	2	
	«Гражданская оборона Российской Федерации»	2	
	«Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории»	2	
	«Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них»	2	
	«Действия населения при авариях и катастрофах»	2	
	«Аварии на газонефтепроводах»	2	
	«Аварии на радиационно опасных объектах»	2	
	«Аварии на химически опасных объектах»	2	
	«Действия населения при стихийных бедствиях»	2	
	«Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах»	2	
	«Первая помощь при чрезвычайных ситуациях»	2	
	«Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях»	2	
	«Охрана труда на объекте»	2	
	«Радиация вокруг нас»	2	
	«Радиационная и химическая защита»	2	
	«Защитные сооружения гражданской обороны»	2	
	«Средства защиты органов дыхания»	2	
	«Средства радиационного и химического контроля»	2	
	«Средства дезактивации и дегазации»	2	
	«Средства индивидуальной защиты»	2	

«Умей действовать при пожаре»	2	
«Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте»	2	
«Пожарная безопасность на объекте»	2	
«Добровольная пожарная дружина»	2	
«Уголок гражданской защиты»	2	
«Терроризм – угроза обществу»	2	
«Безопасность людей на водных объектах»	2	
«Основы безопасности жизнедеятельности»	2	
«Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112»	2	
другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
2.2. Макеты:		
макет простейшего укрытия	10 за каждый тип	
макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ)	10 за каждый тип	
другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип	
2.3. Манекены:		
манекены в полный рост	10 за каждый тип	
манекены головы	10 за каждый тип	
2.4. Слайды:		
«Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)»	2	
«Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории»	2	
«Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них»	2	
«Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах»	2	
«Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях»	2	
«Техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения»	2	
другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
3. Технические средства обучения		
3.1. Приборы:		
рентгенометр ДП-5В	10	
прибор химической разведки ВПХР	10	
дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.	10 за каждый тип	
комплекты измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.	10 за каждый тип	
индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др.	10 за каждый тип	
индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.	10 за каждый тип	
комплект мини-экспресс-лаборатория «Пчелка-У»	10	
универсальный прибор газового контроля УПГК-ЛИМБ	10	
комплект отбора проб КПО-1М	10	
комплект аварийно-спасательного инструмента: «Спрут», «Медведь», «Holmatro» и др.	10 за каждый тип	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2. Средства индивидуальной защиты:		
3.2.1. Средства защиты органов дыхания:		
ватно-марлевые повязки	5	
противопылевые тканевые маски	5	
респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др.	10 за каждый тип	
газодымозащитный респиратор ГДЗР и др.	10 за каждый тип	
самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др.	10 за каждый тип	
противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 ПДФ-7, ПДФ-ША и др.	10 за каждый тип	
3.2.2. Средства защиты кожи:		
костюм изолирующий химический КИХ-4М и др.	10 за каждый тип	
защитная фильтрующая одежда ЗФО-58	10	
костюм защитный Л-1, ОЗК	10 за каждый тип	
3.2.3. Медицинское имущество:		
аптечка противоожоговая «Фарм+газ»	5	
аптечка индивидуальная носимая АИ-Н-2	5	
аптечка индивидуальная АИ-2, АИ-4	5 за каждый тип	
аптечка первой помощи офисная «СТС»	5	
комплект «Аптечка первой помощи»	5	
пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1	5	
пакет перевязочный медицинский ППМ	5	
пакет противохимический: ИПП-8, ИПП-10, ИПП-11	5 за каждый тип	
комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ «Юнита») комплект медицинских средств индивидуальной защиты (МСИЗ)	5	
индивидуальный дегазационный пакет (ИДП и др.)	5 за каждый тип	
сумка санитарная	5	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.4. Пожарное имущество:		

образцы огнетушителей всех типов	10 за каждый тип	
первичные средства пожаротушения	10	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.5. Средства связи и оповещения:		
электромегафон с сиреной оповещения	10	
ГГУ (громкоговорящее устройство)	10	
радиостанция	5 за каждую	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
3.2.6. Тренажеры:		
робот-тренажер типа «Гоша» или аналог	10 за каждый тип	
другие (перечислить)*	10 за каждый тип	
4. Информационные средства обучения		
4.1. Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:		
телевизор, видеоаппаратура	10	
слайд-проектор	10	
мультимедийный проектор	10	
мультимедийная (интерактивная) доска	10	
экран проекционный с электроприводом	10	
фотоаппарат	10	
видеокамера	10	
другие (перечислить в приложении)*	5 за каждый тип	
5. Аудиовизуальные материалы		
согласно Рекомендованному перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе (Рекомендации по составу УМБ... Таблица 5)	5 за каждый тип	
другие (перечислить в приложении)*	2 за каждый тип	
6. Элементы учебно-материальной базы ГОЧС		
6.1. Многопрофильный учебный кабинет (класс):	20 за наличие кабинета	
оснащенное компьютером рабочее место	20 за каждое	
6.1.1. Стенд информационный:		
«Действия личного состава аварийно-спасательных формирований при приведении в готовность, выдвигении в район сбора и выполнении АСДНР»	10	
«Характеристики и порядок применения аварийно-спасательных инструментов, оборудования и снаряжения»	10	
другие (перечислить в приложении)*	10 за каждый тип	
6.1.2. Витрина с образцами	10 за каждую	
6.2. Уголок ГО (по одному в каждом административном и производственном здании):	30 за каждый располагается вне кабинета (класса)	
стенд информационный	10 за каждый	
6.3. Учебные площадки:		
6.3.1. «Радиационной, химической защиты и противопожарной подготовки» (оборудуются согласно п. 6.3.2 Рекомендаций по составу УМБ...)	20 за наличие	
учебные места:		
«Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи»	20	
«Первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь»	20	
«Приемы и способы тушения очагов возгорания»	20	
другие (перечислить в приложении)*	20 за каждое	
6.3.2. Другие площадки (перечислить)*	30 за каждую	
6.4. Объекты ГО (Не арендованные!):		
убежище	30 за каждое	
противорадиационные укрытия	30 за каждое	
санитарно-обмывочные пункты	30 за каждое	
другие (перечислить)* (простейшие укрытия не учитывать (подвальные помещения, ямы и т.д.))	30 за каждое	
6.5. Объекты организации	30 за каждый	
ИТОГО		

*Оформляется единым приложением к оценочному листу. Является дополнением и предоставляется вместе с оценочным листом (согласно п. 3.4 раздела 2 Положения).

** Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 3 ставится ноль баллов.

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30.05.2018 № 513-р
г. Ханты-Мансийск

Об утверждении плана мероприятий по организации и проведению культурной программы в рамках I региональной научно-практической конференции «Волдинские чтения» в с. Кышик

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях организации и проведения культурной программы в рамках I региональной научно-практической конференции «Волдинские чтения» в с. Кышик:

1. Утвердить план мероприятий по организации и проведению культурной программы в рамках I региональной научно-практической конференции «Волдинские чтения» в с. Кышик (далее – План) согласно приложению.
2. Рекомендовать ответственным исполнителям обеспечить выполнение Плана.
3. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.
4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя главы Ханты-Мансийского района по социальным вопросам.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

Приложение
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 30.05.2018 № 513-р

ПЛАН
мероприятий по организации и проведению культурной программы в рамках
I региональной научно-практической конференции «Волдинские чтения» в с. Кышик
(20 июня 2018 года, с. Кышик Ханты-Мансийского района)

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель
1.	Подготовка культурной программы (вечер памяти В.С.Волдина, концертная программа творческих коллективов, творческая мастерская «Кышикдок», выставка публикаций, рукописей, фотографий и документов, поэтический салон, презентация проекта «История Югры в семейных фотоархивах обских угров» – «Родовое гнездышко», показательные выступления – гонки на обласах, мастер-класс по изготовлению колданки, дегустация хантыйской национальной кухни)	МКУ ХМР «Комитет по культуре, спорту и социальной политике» (далее – МКУ ХМР «Комитет по КСиСП»); МКУ ХМР «Централизованная библиотечная система»; комитет по образованию администрации Ханты-Мансийского района; администрация сельского поселения Кышик (по согласованию); МУК «Культурно-спортивный комплекс» с. Кышик» (по согласованию); ЧУ «Центр культурного наследия ханты им. В.Волдина» (по согласованию)
2.	Установка уличной сцены, чума, звуковое сопровождение мероприятия (обеспечение звукового оборудования, обслуживание специалистами)	администрация сельского поселения Кышик (по согласованию); МУК «Культурно-спортивный комплекс» с. Кышик» (по согласованию)
3.	Организация перевозки водным транспортом организационной группы, участников конференции по маршруту «г. Ханты-Мансийск – с. Кышик – г. Ханты-Мансийск»	МКУ ХМР «Комитет по КСиСП»; администрация сельского поселения Кышик (по согласованию); ЧУ «Центр культурного наследия ханты им. В.Волдина» (Богордаев Р.В.) (по согласованию)
4.	Обеспечение дежурства медицинского работника в период проведения мероприятия	БУ ХМАО «Ханты-Мансийская районная больница» (по согласованию)
5.	Организация выездной торговли с 10 ч 00 мин до 17 ч 00 мин	комитет экономической политики администрации Ханты-Мансийского района
6.	Организация работы волонтерских групп в с. Кышик (сопровождение участников конференции)	МКУ ХМР «Комитет по КСиСП»; комитет по образованию администрации Ханты-Мансийского района
7.	Организация работы площадок культурной программы	ЧУ «Центр культурного наследия ханты им. В.Волдина» (Богордаев Р.В.) (по согласованию)
	Вечер памяти В.С.Волдина	МКУ ХМР «Комитет по КСиСП»;
	Выставка публикаций, рукописей, фотографий и документов поэта «Живое сердце поэта»	МКУ ХМР «Централизованная библиотечная система»; ЧУ «Центр культурного наследия ханты им. В.Волдина» (Богордаев Р.В.) (по согласованию)
	Поэтический салон «Большое фольклорное наследие»	МКУ ХМР «Комитет по КСиСП»;
	Концертная программа профессиональных и самодеятельных исполнителей	МКУ ХМР «Централизованная библиотечная система» МУК «Культурно-спортивный комплекс» с. Кышик» (по согласованию)
	Творческая мастерская «Кышикдок»	комитет по образованию администрации Ханты-Мансийского района
	Презентация проекта «История Югры в семейных фотоархивах обских угров» – «Родовое гнездышко»	ЧУ «Центр культурного наследия ханты им. В.Волдина» (Иштимирова-Посохова А.Р.) (по согласованию)
	Показательные выступления – гонки на обласах	МКУ ХМР «Комитет по КСиСП»; ЧУ «Центр культурного наследия ханты им. В.Волдина» (Богордаев Р.В.) (по согласованию)
	Мастер-класс по изготовлению колданки	ЧУ «Центр культурного наследия ханты им. В.Волдина» (Богордаев Р.В.) (по согласованию)
8.	Освещение мероприятия в СМИ	МКУ ХМР «Комитет по КСиСП»; МАУ ХМР «Редакция газеты» «Наш район»
9.	Информационное оповещение жителей с. Кышик о проведении культурной программы; организационно-техническое сопровождение мероприятия	администрация сельского поселения Кышик (по согласованию)

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 31.05.2018 № 514-р
г. Ханты-Мансийск

О внесении изменений в распоряжение администрации Ханты-Мансийского района от 10.09.2015 № 1191-р «Об утверждении нормативов и нормативных затрат на обеспечение функций структурных органов администрации Ханты-Мансийского района и функций казенных учреждений Ханты-Мансийского района»

В связи с необходимостью уточнения перечня и наименования товаров, работ и услуг по нормативным затратам и нормативам на приобретение иных товаров и услуг:

1. Внести в распоряжение администрации Ханты-Мансийского района от 10.09.2015 № 1191-р «Об утверждении нормативов и нормативных затрат на обеспечение функций структурных органов администрации Ханты-Мансийского района и функций казенных учреждений Ханты-Мансийского района» изменения, изложив приложения 12 и 13 к распоряжению в новой редакции:

Нормативы на приобретение иных товаров и услуг на обеспечение функций
департамента строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района

№ п/п	Наименование товара, работы, услуги	Норматив по категориям должностей (количество)				Для общих нужд департа- мента	Срок полезного использова- ния (основные средства) / периодич- ность приобре- тения (прочие закупки) (год)	Цена за единицу товаров, работ, услуг (тыс. руб.)	
		единица измере- ния (по ОКЕИ)	должности категории «руководите- ли»		должности категории «специа- листы» (специа- лист -эксперт должность ДМС)				должности ка- тегории «обе- спечиваю- щие специалисты» (должности, не отнесенные к ДМС)
			руководи- тель или за- меститель руководите- ля	руководители (за- местители руководи- теля) структурного подразделения					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Услуги почтовой связи	усл. ед.	x	x	x	300	1	1	0,1
2.	Услуги по сопровождению программного обеспечения и справочно-правовых систем	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	600,0
3.	Услуги предоставления доступа к информационной сети Интернет (предоставление доступа круглосуточно 24 часа в сутки 7 раз в неделю)	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	130,0
4.	Продление лицензии на антивирус Kaspersky Endpoint Security 10	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	40,0
5.	ГИС MapInfo Pro Advanced	усл. ед.	x	x	x	x	1	x	160,0
6.	3ds Max. Программное обеспечение для 3D-моделирования, проектирования. Электронная лицензия. Подписка на год	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	50,0
7.	Программный пакет AutoCAD. Специализированные инструментари для работы над проектами. Электронная лицензия. Подписка на год	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	55,0
8.	Изготовление (продление) ключа и сертификата ЭП	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необ- ходимости	1	4,0
9.	Право использования ПО «Контур-Экстерн» и услуги абонентского обслуживания	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	25,0
10.	Продление права использования ПО для ЭВМ «Контур-Зарплата» (АМБа) до 50 ЛС. годовой пакет обслуживания	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	30,0
11.	Услуги по заправке картриджей к копировальной технике	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необ- ходимости	1	0,45
12.	Услуги по восстановлению картриджей к копировальной технике	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необ- ходимости	1	1,1
13.	Услуги по техническому обслуживанию компьютерной техники	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необ- ходимости	1	0,5
14.	Услуга предоставления общедоступной электрической связи	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	165,0
15.	Картридж оригинальный к принтерам МФУ Kyocera M2040dn (TK1170), печать 7200 страниц	шт.	x	x	x	x	6	1	7,0
16.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard LJ P1536/P1606w (CE278A), печать 2100 страниц	шт.	x	x	x	x	14	1	6,0
17.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard LJ 1010, 1012, 1015, 1018, 1020, 1022, 1022n, 1022nw, 3015, 3020, 3030, 3050, 3050z, 3052, 3055, M1005 (Q2612A), печать 2000 страниц	шт.	x	x	x	x	8	1	7,0
18.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard LJ P1102/ P1102w/ M1214nf/M1212 (CE285A), печать 1600 страниц	шт.	x	x	x	x	6	1	7,0
19.	Картридж оригинальный к принтерам Samsung SCX-3400 (MLT-D101S) печать 1500 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	4,0
20.	Картридж оригинальный к принтерам Samsung SCX-4824FN (MLT-D209L) печать 5000 страниц	шт.	x	x	x	x	1	1	5,0
21.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard Color LJ 5550 (C9730A Черный) печать 13000 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	23,0
22.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard Color LJ 5550 (C9731A Голубой) печать 12000 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	31,0
23.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard Color LJ 5550 (C9733A Желтый) печать 12000 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	32,0
24.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard Color LJ 5550 (C9732A Пурпурный) печать 12000 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	32,0
25.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591200 с голубыми чернилами)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
26.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591400 с желтыми чернилами)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
27.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591300 с пурпурными чернилами)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
28.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591900 с светло-серыми чернилами)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0

29.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591700 с серыми чернилами)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
30.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591100 с черными чернилами для печати на глянцевых носителях)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
31.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591800 с черными чернилами для печати на матовых носителях)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
32.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591500 с светло-голубыми чернилами)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
33.	Картридж оригинальный к плоттеру EPSON STYLUS PRO 11880 (C13T591600 с светло-пурпурными чернилами)	шт.	x	x	x	x	1	2	23,0
34.	Плоттер	шт.	x	x	x	x	1	5	500,0
35.	Ремонт плоттера	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	x	4,0
36.	Утилизация офисной техники, периферийных устройств	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	12,3
37.	Бумага инженерная 914 мм*46 м	шт.	x	x	x	x	1	1	3,4
38.	Бумага инженерная 420 мм*45 м	шт.	x	x	x	x	1	1	1,0
39.	Бумага инженерная 610 мм*45 м	шт.	x	x	x	x	1	1	1,5
40.	Бумага инженерная 914 мм*45 м	шт.	x	x	x	x	1	1	2,0
41.	Бумага инженерная 1067 мм*45 м	шт.	x	x	x	x	1	1	3,4
42.	Бумага инженерная 610 мм*45,7 м	шт.	x	x	x	x	1	1	3,2
43.	Диски CD-R	шт.	x	x	x	x	50	2	0,03
44.	Диски CD-RW	шт.	x	x	x	x	50	2	0,06
45.	Диски DVD-RW	шт.	x	x	x	x	50	2	0,09
46.	Флеш-карта 32 GB	шт.	2	9	x	x	x	1	1,0
47.	Жесткий диск внешний	шт.	x	5	x	x	x	3	5,7
48.	Лампа люминесцентная для настольного светильника	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,2
49.	Лампа энергосберегающая для настольного светильника	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,3
50.	Фотоаппарат цифровой	шт.	x	x	x	x	1	5	10,0
51.	Веб-камера	шт.	x	x	x	x	1	3	10,0
52.	Микрофон для ПК	шт.	x	x	x	x	1	3	1,0
53.	Клавиатура USB	шт.	2	9	4	12	x	3	1,5
54.	Мышь USB	шт.	2	9	4	12	x	3	1,0
55.	Автоламинатор А4	шт.	x	x	x	x	1	3	30
56.	Принтер цветной А3	шт.	x	x	x	x	1	3	140
57.	Принтер, МФУ (многофункциональное устройство)	шт.	2	9	2	6	x	3	45,0
58.	Источник бесперебойного питания	шт.	2	9	4	12	x	3	4,0
59.	Сервер	шт.	x	x	x	x	1	5	150,0
60.	Флэш-карта ЭП (электронная подпись) 8Gb	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,5
61.	Кабель UTP, 4 пары, кат. 5е, 305 м.	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	6,0
62.	Профессиональный набор для монтажа вычислительной и телефонной сети	шт.	x	x	x	x	1	3	10,0
63.	Блок питания 550W RB-S450HQ7-0 12cm sleeve fan v.2.2	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	4,0
64.	Память DDR-III 4GB (PC3-12800) 1600MHz	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	3,2
65.	Материнская плата (Socket 1155, Intel B75, 2*DDR3, PCIe 3.0/2.0 x16, VGA, mATX	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	4,0
66.	Процессор 2-х ядерный 2120 (3.3GHz) 3MB LGA1155 BOX (Integrated Graphics 850MHz)	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	10,6
67.	Коннектор UTP RJ45, 8P8C (100 шт.)	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,7
68.	Коммутатор, 8-port UTP 10/100/1000Mbps Auto-sensing, Stand-alone, Unmanaged, 8K MAC addresses	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	2,1
69.	Жесткий диск HDD SATA-III 1000Gb, ST500DM002, 7200 rpm.	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	6,0
70.	Сетевой фильтр 10 м (6 розеток) белый	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	3	1,0
71.	Сетевой фильтр 3 м (6 розеток) белый	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	3	1,0
72.	Приобретение программного обеспечения ViPNet Client	усл.ед.	x	x	x	x	по мере необходимости	x	16,0

Примечание: при расчете нормативных затрат:

количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у муниципальных заказчиков и подведомственных им заказчиков;

количество и предельная стоимость планируемой к приобретению мебели определяется согласно приложению 1 к настоящему распоряжению;

количество и предельная стоимость канцелярских принадлежностей, хозяйственных товаров, услуг сотовой связи, оргтехники определяются согласно приложениям 3, 4, 7, 6 к настоящему распоряжению.

Приложение 13
к распоряжению администрации
Ханты-Мансийского района
от 10.09.2015 № 1191-р

Нормативы на приобретение иных товаров и услуг
на обеспечение функций муниципального казенного учреждения Ханты-Мансийского района

«Управление капитального строительства и ремонта»

№ п/п	Наименование товара, работы, услуги	Норматив по категориям должностей (количество)				Для общих нужд МКУ «Управление капитального строительства и ремонта»	Срок полезного использования (основные средства)/ периодичность приобретения (прочие закупки) (год)	Цена за единицу товаров, работ, услуг (тыс. руб.)	
		единица измерения (по ОКЕИ)	должности категории «руководители»		должностные категории «специалисты»				
			руководитель или заместитель руководителя	руководители (заместители структурного подразделения)					
1.	Услуги почтовой связи	усл. ед.	x	x	x	300	1	1	0,10
2.	Продление лицензии на антивирус Kaspersky Endpoint Security 10	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	40

3.	Изготовление (продление) ключа и сертификата ЭП	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	4,0
4.	Право использования ПО «Контур-Экстерн» и услуги абонентского обслуживания	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	25,0
5.	Продление права использования ПО для ЭВМ «Контур-Зарплата» (АМБа) до 50 ЛС, годовой пакет обслуживания	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	30,0
6.	Услуги по ИТС (информационно-техническое сопровождение) Бюджет DVD, подписка на 12 месяцев, обслуживание	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	30,0
7.	Программный пакет AutoCAD. Специализированные инструментари для работы над проектами. Электронная лицензия. Подписка на год	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	55,0
8.	Услуги по заправке картриджей к копировальной технике	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,45
9.	Услуги по восстановлению картриджей к копировальной технике	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	1,0
10.	Услуги по техническому обслуживанию компьютерной техники	усл. ед.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,5
11.	Услуга предоставления общедоступной электрической связи	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	150,0
12.	Услуги по обновлению программного комплекса «Гранд-Смета» (право на использование обновления и базы данных ПК «Гранд-Смета»)	усл. ед.	x	x	x	x	2	1	35,0
13.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard LJ P1536/P1606w (CE278A), печать 2100 страниц	шт.	x	x	x	x	8	1	6,0
14.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard LJ 1010, 1012, 1015, 1018, 1020, 1022, 1022n, 1022nw, 3015, 3020, 3030, 3050, 3050z, 3052, 3055, M1005 (Q2612A), печать 2000 страниц	шт.	x	x	x	x	4	1	7,0
15.	Картридж оригинальный к принтерам Hewlett-Packard LJ P1102/ P1102w/ M1214nf/M1212 CE285A), печать 1600 страниц	шт.	x	x	x	x	4	1	7,0
16.	Картридж оригинальный к принтеру SHARP AR-M205 (AR-202T) печать 6000 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	5,5
17.	Картридж оригинальный к принтеру Canon IR 1133if (C-EXV40) печать 6000 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	11,0
18.	Картридж оригинальный к принтерам Samsung Express M2870FD (MLT-D115L) печать 3000 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	4,0
19.	Картридж оригинальный к принтерам Samsung SCX-3400 (MLT-D101S) печать 1500 страниц	шт.	x	x	x	x	2	1	4,0
20.	Картридж оригинальный к принтеру Kyocera FS 1125 mfp (TK-1120)	шт.	x	x	x	x	2	1	4,5
21.	Утилизация офисной техники, периферийных устройств	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	10,0
22.	Флеш-карта 32 GB	шт.	4	5	x	x	x	2	1,0
23.	Диски CD-R	шт.	x	x	x	x	50	2	0,03
24.	Диски CD-RW	шт.	x	x	x	x	50	2	0,06
25.	Диски DVD-RW	шт.	x	x	x	x	50	2	0,09
26.	Жесткий диск внешний	шт.	x	5	x	x	x	3	5,7
27.	Лампа люминесцентная для настольного светильника	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,2
28.	Лампа энергосберегающая для настольного светильника	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,3
29.	Фотоаппарат цифровой	шт.	x	x	x	x	1	5	10,0
30.	Веб-камера	шт.	x	x	x	x	2	3	10,0
31.	Микрофон для ПК	шт.	x	x	x	x	2	3	1,0
32.	Системный блок для защищенного документооборота	шт.	x	x	x	x	2	5	50,0
33.	Автоламинатор А4	шт.	x	x	x	x	1	3	30,0
34.	Принтер цветной А3	шт.	x	x	x	x	1	3	140,0
35.	Принтер, МФУ (многофункциональное устройство)	шт.	4	5	6	x	x	3	45,0
36.	Источник бесперебойного питания	шт.	4	5	13	x	x	3	4,0
37.	Флэш-карта ЭП (электронная подпись) 8Gb	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,5
38.	Кабель UTP, 4 пары, кат. 5е, 305 м.	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	6,0
39.	Блок питания 550W RB-S450HQ7-0 12cm sleeve fan v.2.2	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	4,0
40.	Память DDR-III 4GB (PC3-12800) 1600MHz	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	3,2
41.	Материнская плата B75M-A (Socket 1155, Intel B75, 2*DDR3, PCIe 3.0/2.0 x16, VGA, mATX)	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	4,0
42.	Процессор 2-х ядерный 2120 (3.3GHz) 3MB LGA1155 BOX (Integrated Graphics 850MHz)	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	10,6
43.	Коннектор UTP RJ45, 8P8C (100 шт.)	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	0,7
44.	Коммутатор, 8-port UTP 10/100/1000Mbps	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	2,1
45.	Мышь USB	шт.	4	5	13	x	x	1	1,0
46.	Клавиатура USB	шт.	4	5	13	x	x	1	1,5
47.	Жесткий диск HDD SATA-III 1000Gb, ST500DM002, 7200 rpm.	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	1	6,0
48.	Сетевой фильтр 10 м (6 розеток)	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	3	1,0
49.	Сетевой фильтр 3 м (6 розеток)	шт.	x	x	x	x	по мере необходимости	3	1,0
50.	Продление лицензии, обновление и сопровождение ПО 1С: «Предприятие» (ведение бухгалтерского учета бюджетных организаций)	усл. ед.	x	x	x	x	1	1	140

Примечание: при расчете нормативных затрат:

количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у муниципальных заказчиков и подведомственных им заказчиков;

количество и предельная стоимость планируемой к приобретению мебели определяется согласно приложению 2 к настоящему распоряжению;

количество и предельная стоимость канцелярских принадлежностей, хозяйственных товаров, услуг сотовой связи, оргтехники определяются согласно приложениям 3, 4, 7, 6 к настоящему распоряжению.»

2. Настоящее распоряжение вступает в силу после его опубликования.

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

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя главы Ханты-Мансийского района, директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

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

30.05.2018 № 297

О порядке формирования
кадрового резерва для замещения
вакантных должностей
муниципальной службы
Ханты-Мансийского района

В целях своевременного замещения вакантных должностей муниципальной службы Ханты-Мансийского района профессионально подготовленными специалистами, на основании статьи 33 Федерального закона от 02.03.2007 № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации», статьи 20 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20.07.2007 № 113-оз «Об отдельных вопросах муниципальной службы в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», руководствуясь пунктом 20 части 1 статьи 18, частью 1 статьи 31 Устава Ханты-Мансийского района,

Дума Ханты-Мансийского района

РЕШИЛА:

1. Утвердить порядок формирования кадрового резерва для замещения вакантных должностей муниципальной службы Ханты-Мансийского района согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Председатель Думы
Ханты-Мансийского района
П.Н. Захаров
30.05.2018

Глава
Ханты-Мансийского района
К.Р. Минулин
30.05.2018

Приложение
к решению Думы
Ханты-Мансийского района
от 30.05.2018 № 297

Порядок
формирования кадрового резерва для замещения
вакантных должностей муниципальной службы
Ханты-Мансийского района
(далее – Порядок)

Статья 1. Общие положения

1. Настоящий Порядок определяет процедуру формирования кадрового резерва для замещения вакантных должностей муниципальной службы (далее – кадровый резерв) в органах местного самоуправления Ханты-Мансийского района (далее – район), организацию работы с ним и его эффективное использование.

Кадровый резерв – перечень лиц, отвечающих квалификационным требованиям, предъявляемым к вакантным должностям муниципальной службы высшей, главной, ведущей групп должностей, учреждаемым для выполнения функции «руководитель».

2. Формирование и организация работы с кадровым резервом района осуществляется с целью своевременного замещения вакантных должностей муниципальной службы района (далее – должности муниципальной службы) профессионально подготовленными специалистами.

3. При формировании кадрового резерва соблюдаются следующие принципы: учет текущей и перспективной потребности в замещении должностей муниципальной службы;

равный доступ и добровольность участия в конкурсе для включения в кадровый резерв;

содействие должностному росту муниципальных служащих на конкурсной основе; объективность и всесторонность оценки профессиональных и личностных качеств муниципальных служащих (граждан);

создание условий для профессионального развития лиц, включенных в кадровый резерв;

открытость и доступность информации о формировании кадрового резерва.

4. Кадровый резерв формируется для замещения:

вакантной должности муниципальной службы в порядке должностного роста муниципального служащего;

вакантной должности муниципальной службы – для гражданина, поступающего на муниципальную службу.

5. Органы местного самоуправления района самостоятельно формируют кадровый резерв.

Статья 2. Порядок проведения конкурса по формированию кадрового резерва

1. Конкурс по формированию кадрового резерва (далее – конкурс) предусматривает оценку профессионального уровня кандидатов, их соответствие квалификационным требованиям, предъявляемым к должностям муниципальной службы, на которые формируется кадровый резерв.

2. Решение о проведении конкурса принимается правовым актом органа местного самоуправления района или правовым актом руководителя органа местного самоуправления района.

3. Положение о комиссии по формированию кадрового резерва для замещения вакантных должностей муниципальной службы района (далее – комиссия), а также её состав утверждаются правовым актом органа местного самоуправления района или правовым актом руководителя органа местного самоуправления района.

4. Организационно-техническое и информационное обеспечение проведения конкурса осуществляет кадровая служба органа местного самоуправления района (далее – кадровая служба), которая:

готовит проекты правовых актов о проведении конкурса;

организует публикацию информации об объявлении конкурса в средствах массовой информации, в том числе размещает информацию о конкурсе на официальном сайте администрации района;

ведет учет граждан, подавших документы для участия в конкурсе;

проводит проверку полноты документов, представленных кандидатами для участия в конкурсе, и передает их для рассмотрения в комиссию;

готовит проект правового акта о включении кандидатов в кадровый резерв;

обеспечивает организацию и исполнение иных вопросов, необходимых для подготовки и проведения конкурса.

5. Право на участие в конкурсе имеют граждане, достигшие 18-летнего возраста, не старше 65 лет, а также муниципальные служащие, при условии отсутствия у них ограничений и запретов, препятствующих поступлению на муниципальную службу, соответствующие квалификационным требованиям, предъявляемым к должности муниципальной службы, для замещения которой формируется кадровый резерв (далее – кандидаты).

6. Для проведения конкурса:

издается правовой акт о проведении конкурса;

в срок не позднее 30 дней до начала конкурса в газете «Наш район» и на официальном сайте администрации района размещается объявление о приеме документов для участия в конкурсе, в котором указываются: наименование должности, на которую формируется кадровый резерв; требования, предъявляемые к кандидату; перечень документов, которые должны быть представлены; место, время, а также даты начала и окончания приема документов; контактная информация (номер телефона, факса, адрес электронной почты); сведения о времени, месте, а также условиях проведения конкурса (количестве этапов, датах начала и окончания, формах конкурсных испытаний).

7. Для участия в конкурсе гражданами представляется пакет документов:

1) личное заявление об участии в конкурсе по форме согласно приложению 1 к Порядку;

2) заполненную и подписанную анкету по форме, утвержденной Правительством Российской Федерации, с фотографией;

3) копию паспорта или заменяющего его документа (оригинал соответствующего документа предъявляется лично по прибытии на конкурс);

4) документы, подтверждающие необходимое профессиональное образование, квалификацию и стаж работы:

копию трудовой книжки (за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые), заверенную нотариально или кадровой службой по месту работы (службы), и (или) иные документы, подтверждающие трудовую (служебную) деятельность гражданина; незаверенные копии трудовой книжки и (или) иных документов, подтверждающих трудовую (служебную) деятельность гражданина представляются одновременно с их оригиналами;

копии документов об образовании и о квалификации;

5) справка о наличии (отсутствии) судимости.

8. Для участия в конкурсе муниципальными служащими органа местного самоуправления района представляются следующие документы:

1) личное заявление по форме согласно приложению 1 к Порядку;

2) заполненную и подписанную анкету по форме, утвержденной Правительством Российской Федерации, с фотографией.

9. Кандидат по желанию может представить дополнительно документы, характеризующие его профессиональную подготовку:

1) рекомендательные письма;

2) характеристику с места работы;

3) документы об участии в различных конкурсах на лучшего по профессии;

4) о результатах научной деятельности;

5) о наличии наград, званий и т.п.;

6) документы, подтверждающие повышение или присвоение квалификации по результатам дополнительного профессионального образования;

7) документы о присвоении ученой степени, ученого звания.

Указанные документы представляются в виде нотариально заверенных копий или с предъявлением оригиналов для сверки.

10. При приеме заявления об участии в конкурсе проверяется полнота представленных документов в соответствии с частями 7, 8 настоящей статьи. Документы, предоставленные не в полном объеме, к рассмотрению не принимаются.

11. Последним днем приема документов для участия в конкурсе является указанная в объявлении о проведении конкурса дата окончания приема документов.

12. Конкурс проводится в два этапа:

1) первый этап – проверка представленных кандидатами документов.

В установленный день начала первого этапа конкурса представленные кандидатами документы оцениваются комиссией на:

отсутствие запретов и ограничений для поступления на муниципальную службу;

соответствие квалификационным требованиям к должности муниципальной службы, для замещения которой формируется кадровый резерв.

По результатам оценки документов комиссия принимает решение о допуске кандидатов к участию во втором этапе конкурсного отбора либо об отказе в допуске к участию во втором этапе конкурса и в течении 15 рабочих дней со дня завершения первого этапа конкурса извещает в письменном виде кандидатов о принятом решении и дате проведения второго этапа конкурса.

Второй этап конкурса проводится не позднее чем через 30 дней после даты окончания приема документов.

Основанием для отказа в допуске кандидата к участию во втором этапе конкурса является выявление ограничений, препятствующих поступлению на муниципальную службу, и (или) несоответствия кандидата предъявляемым квалификационным требованиям.

2) второй этап – конкурсное испытание, в ходе которого осуществляется оценка деловых качеств кандидата (включая личностно-лидерский потенциал), уровня знаний нормативной правовой базы Российской Федерации и нормативных правовых актов в соответствующей сфере деятельности.

Конкурсное испытание проводится комиссией на усмотрение работодателя в форме тестового задания или в форме собеседования, процедуры проведения которых, регламентируются настоящим Порядком.

2.1) Тестовые задания могут включать вопросы по организации муниципальной службы, противодействия коррупции на муниципальной службе, по организации местного самоуправления, а также на знание отраслевых вопросов с целью проверки соответствия знаний кандидата базовым квалификационным требованиям, предъявляемым к должностям муниципальной службы.

Каждое тестовое задание состоит из 20 вопросов. Содержание тестовых заданий формируется кадровой службой и утверждается на заседании комиссии.

Время для подготовки кандидатами ответов на тестовые задания - 60 минут.

Ответы кандидата заносятся в соответствующий бланк (приложение 2 к настоящему Порядку).

Уровень знаний кандидата оценивается по количеству набранных баллов, 1 правильный ответ – 1 балл. Допускается 30% неправильных ответов от общего числа вопросов.

Результаты тестирования фиксируются в оценочном листе (приложение 3 к настоящему Порядку).

2.2) Собеседование по вопросам, указанным в абзаце первом пункта 2.1 части 12 настоящей статьи, проводится комиссией индивидуально с каждым кандидатом.

Итоги собеседования оцениваются по числу голосов, поданных за претендента (1 голос – 1 балл).

По результатам проведения конкурсного испытания комиссия принимает одно из следующих решений:

включить кандидата в кадровый резерв;

отказать кандидату во включении его в кадровый резерв.

13. Победителем конкурса признается кандидат, набравший наибольшее количество баллов по итогам конкурсного отбора, но не менее половины максимально возможного количества баллов.

Победителями могут быть признаны несколько кандидатов.

При проведении конкурса должна быть исключена возможность возникновения конфликта интересов, которая могла бы повлиять на принимаемые комиссией решения.

14. Решение комиссии принимается в отсутствие кандидатов.

15. На заседании комиссии ее секретарем ведется протокол, в котором закрепляются результаты голосования и решения комиссии.

Протокол подписывается председательствующим, секретарем и всеми членами комиссии, принимавшими участие в заседании.

16. После окончания второго этапа конкурса кадровая служба обеспечивает: подготовку проекта муниципального правового акта о зачислении победителя(ей) конкурса в кадровый резерв. Указанный проект должен быть подписан руководителем соответствующего органа местного самоуправления района в срок не позднее 10 рабочих дней со дня окончания второго этапа конкурса;

размещение информации о результатах конкурса на официальном сайте администрации района – в течение 15 рабочих дней со дня завершения конкурса;

письменное извещение участников второго этапа конкурса о результатах конкурса – в течение 15 рабочих дней со дня завершения второго этапа конкурса.

17. Кандидаты вправе обжаловать результаты конкурса в установленном законодательством порядке.

18. Комиссия признает конкурс несостоявшимся в следующих случаях: поступления заявления об участии в конкурсе только от одного кандидата на одну должность муниципальной службы;

допуска к участию во втором этапе конкурса менее двух кандидатов;

отсутствия победителя конкурса.

19. По решению комиссии результаты конкурса могут быть признаны недействительными по следующим основаниям:

предоставление лицом, ставшим победителем конкурса, заведомо ложных документов;

выявление у лица, ставшего победителем конкурса, на момент участия в конкурсе ограничений, указанных в части 5 настоящей статьи.

20. Расходы, связанные с участием в конкурсе (проезд к месту проведения конкурса и обратно, наем жилого помещения, проживание, пользование услугами средств связи и другие), осуществляются кандидатами, изъявившими участвовать в конкурсе, за счет собственных средств.

21. Документы граждан, не допущенных к участию в конкурсе, и граждан, участвовавших в конкурсе, но не прошедших его, возвращаются по письменному заявлению в течение одного года со дня завершения конкурса. До истечения этого срока документы хранятся в кадровой службе, после чего подлежат уничтожению.

Статья 3. Формирование кадрового резерва

1. Муниципальные служащие (граждане) включаются в кадровый резерв на срок 5 лет.

2. По истечении срока, указанного в части 1 настоящей статьи, с учетом оценки уровня подготовки муниципального служащего (гражданина), руководителем органа местного самоуправления района принимается решение о продлении срока нахождения муниципального служащего (гражданина) в кадровом резерве или об исключении из резерва.

Допускается однократное продление срока нахождения муниципальных служащих (граждан) в кадровом резерве органа местного самоуправления района.

3. Выписки из муниципальных правовых актов о включении муниципального служащего в кадровый резерв приобщаются к его личному делу.

4. Кадровый резерв пополняется по мере необходимости с учетом текущей и перспективной потребности в замещении должностей муниципальной службы.

Статья 4. Ведение кадрового резерва

1. Кадровая служба на основании правового акта о включении в кадровый резерв: оформляет и ведет список кадрового резерва для замещения вакантных должностей муниципальной службы по форме согласно приложению 4 к настоящему Порядку;

ведет работу по учету, накоплению и обновлению данных о кадровом резерве;

систематически проводит анализ состава кадрового резерва, обобщает итоги работы с ним и представляет данную информацию представителю нанимателя (работодателю);

осуществляет методическое обеспечение по вопросам формирования кадрового резерва и работы с ним;

оформляет и ведет личные дела лиц, состоящих в кадровом резерве.

2. Личное дело лица, состоящего в кадровом резерве, должно содержать: документы, представленные кандидатом в соответствии с частями 7, 8 и 9 статьи 2 настоящего Порядка;

копии правовых актов о включении и исключении из кадрового резерва;

индивидуальный план подготовки лица, состоящего в кадровом резерве;

иные документы.

3. Персональные данные о лицах, включенных в кадровый резерв, относятся к сведениям конфиденциального характера и подлежат защите в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 5. Работа с кадровым резервом

1. Основной задачей работы с лицами, включенными в кадровый резерв, является развитие профессиональных знаний и навыков, необходимых для замещения должностей муниципальной службы.

2. В целях обеспечения преемственности и передачи накопленного профессионального опыта за лицами, включенными в кадровый резерв, правовым актом органа местного самоуправления или правовым актом руководителя органа местного самоуправления района закрепляются наставники из числа муниципальных служащих, замещающих должности муниципальной службы, учреждаемые для выполнения функции «руководитель».

3. Работа с кадровым резервом включает в себя обучение, практическую подготовку с учетом уровня профессиональной подготовки лиц, включенных в кадровый резерв, а также с учетом основных задач и обязанностей, предусмотренных должностной инструкцией по должности муниципальной службы, для замещения которой он включен в кадровый резерв.

4. Подготовка кадрового резерва осуществляется путем проведения мероприятий, предусмотренных индивидуальными планами подготовки лиц, включенных в кадровый резерв (далее – индивидуальный план).

Индивидуальные планы разрабатываются лицами, включенными в кадровый резерв, при участии наставников и специалистов кадровой службы в течение 30 дней со дня издания правового акта о включении в кадровый резерв по форме согласно приложению 5 к настоящему Порядку. Индивидуальные планы составляются с учетом уровня профессиональной подготовки лица, включенного в кадровый резерв, основных задач и обязанностей, предусмотренных должностной инструкцией по должности муниципальной службы, для замещения которой он включен в кадровый резерв.

В индивидуальный план включаются мероприятия по формированию профессиональных знаний, умений и навыков.

Индивидуальный план составляется на срок, предусмотренный частью 1 статьи 3 настоящего Порядка, утверждается руководителем соответствующего органа местного самоуправления района, оформляется в трех экземплярах – по одному для лица, включенного в кадровый резерв, и для наставника указанного лица, один экземпляр приобщается к личному делу лица, включенного в кадровый резерв.

По результатам выполнения индивидуального плана подготовки наставник дает оценку уровню подготовки лица, включенного в кадровый резерв, готовит ежегодный отчет по итогам наставничества и представляет его в кадровую службу органа местного самоуправления района в срок до 20 января года, следующего за отчетным.

5. Обучение муниципальных служащих, включенных в кадровый резерв в порядке должностного роста, осуществляется в рамках дополнительного профессионального образования за счет средств бюджета района.

Обучение граждан, не являющихся муниципальными служащими соответствующего органа местного самоуправления района, осуществляется за счет собственных средств.

6. При работе с кадровым резервом применяются следующие формы приобретения практических навыков и умений:

временное исполнение обязанностей по должности муниципальной службы, на которую муниципальный служащий состоит в резерве, при условии замещения им должности муниципальной службы в этом же органе;

участие в мероприятиях мониторингового и (или) экспертного характера;

подготовка совещаний, конференций, семинаров и участие в их работе.

Статья 6. Замещение вакантных должностей муниципальной службы из числа лиц, включенных в кадровый резерв

1. Назначение лица, состоящего в кадровом резерве на вакантную должность муниципальной службы, осуществляется с его согласия по решению представителя нанимателя.

2. Гражданин, включенный в кадровый резерв для замещения одной должности, с его согласия может быть назначен на иную должность муниципальной службы в случае его соответствия квалификационным требованиям.

Статья 7. Исключение из кадрового резерва

1. Лица, включенные в кадровый резерв, подлежат исключению из него в случае:

личного заявления гражданина об исключении из кадрового резерва;

достижения предельного возраста пребывания на муниципальной службе;

сокращения должности муниципальной службы, для замещения которой гражданин состоял в кадровом резерве;

истечения срока пребывания в кадровом резерве;

увольнения муниципального служащего с муниципальной службы по основаниям, установленным частями 1, 2 статьи 27.1 Федерального закона от 02.03.2007 № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации»;

смерти (гибели) либо признания гражданина безвестно отсутствующим или объявления умершим на основании решения суда, вступившего в законную силу;

в связи с отказом от обучения без уважительных причин;

изменения квалификационных требований к должности муниципальной службы, если в результате такого изменения гражданин перестал им соответствовать;

назначения лица, состоящего в кадровом резерве, на должность муниципальной службы, для замещения которой он состоял в кадровом резерве.

2. Решение об исключении из кадрового резерва принимается руководителем органа местного самоуправления района и оформляется соответствующим правовым актом.

Кадровая служба в течение одного месяца со дня принятия указанного правового акта направляет в адрес лица, исключенного из кадрового резерва, соответствующую

щее уведомление с указанием основания и даты исключения данного лица из кадрового резерва.

Копия правового акта об исключении лица из кадрового резерва приобщается к его личному делу.

3. Обжалование действий (бездействий) должностных лиц, разрешение споров и разногласий осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

Приложение 1
к Порядку формирования
кадрового резерва для замещения вакантных
должностей муниципальной службы
Ханты-Мансийского района

Форма заявления

В комиссию по формированию
кадрового резерва
для замещения вакантных должностей муниципаль-
ной службы
Ханты-Мансийского района

от _____,

проживающего (ей) по адресу: _____,

контактные телефоны _____

заявление.

Прошу принять мои документы для рассмотрения на заседании комиссии по формированию кадрового резерва для замещения вакантных должностей муниципальной службы Ханты-Мансийского района на должность муниципальной службы

_____ (указать наименование должности)

Даю согласие _____

(наименование органа местного самоуправления)

на обработку своих персональных данных, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных с целью участия в конкурсе на замещение должности муниципальной службы.

_____ (подпись субъекта персональных данных) (число, месяц, год)

К заявлению прилагаю:
(перечислить прилагаемые документы)

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____

_____ (число, месяц, год) (подпись) (расшифровка подписи)

Документы приняты _____ 20__ год

_____ (ФИО лица, принявшего документы, подпись)

Приложение 2
к Порядку формирования
кадрового резерва для замещения вакантных
должностей муниципальной службы
Ханты-Мансийского района

Бланк ответов тестового задания

_____ (фамилия, имя, отчество кандидата)

должность муниципальной службы _____
(наименование должности муниципальной службы)

дата заполнения _____ 20__ года

№ п/п	Вариант ответа	№ п/п	Вариант ответа	№ п/п	Вариант ответа	№ п/п	Вариант ответа
1		6		11		16	
2		7		12		17	
3		8		13		18	
4		9		14		19	
5		10		15		20	

_____ (подпись) (фамилия, имя, отчество кандидата)

Приложение 3
к Порядку формирования
кадрового резерва для замещения вакантных
должностей муниципальной службы
Ханты-Мансийского района

Оценочный лист

результатов тестового задания кандидата _____
(фамилия, имя, отчество кандидата)

в кадровый резерв для замещения вакантных должностей муниципальной службы Ханты-Мансийского района на должность _____
(наименование должности муниципальной службы)

№ п/п	Общее количество вопросов тестирования	Количество правильных ответов	Количество не правильных ответов
1.			

Члены комиссии _____
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Приложение 4
к Порядку формирования
кадрового резерва для замещения вакантных
должностей муниципальной службы
Ханты-Мансийского района

Типовая форма

списка кадрового резерва для замещения вакантных должностей муниципальной службы _____

наименование органа местного самоуправления Ханты-Мансийского района

№ п/п	Фамилия, имя, отчество полностью	Дата рождения	Сведения об образовании: образовательная организация, год окончания, специальность (направление подготовки) и квалификация по диплому, ученая степень и ученое звание (при наличии), дополнительное профессиональное образование за последние три года (при наличии)	Место работы и должность, дата назначения, классный чин, воинское или специальное звание (при наличии)	Стаж муниципальной (государственной) службы/общий трудовой стаж	Информация о включении в кадровый резерв на конкурсной основе или по иным основаниям: указать основания включения в кадровый резерв и дату включения	Наименование должности муниципальной службы (с указанием структурного подразделения в органе местного самоуправления), для замещения которой гражданин включен в кадровый резерв	Контактная информация (телефон(ы) и (или) адрес электронной почты)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Функция «Руководители», группа «Высшие»								
1								
2								
...								
Функция «Руководители», группа «Главные»								
1								
2								
...								
Функция «Руководители», группа «Ведущие»								
1								
2								
...								

Руководитель кадровой службы органа
местного самоуправления Ханты-Мансийского района _____

_____ (подпись) (расшифровка подписи)

Исполнитель _____
(подпись) (расшифровка подписи) (число, месяц, год)

Приложение 5
к Порядку формирования
кадрового резерва для замещения вакантных
должностей муниципальной службы
Ханты-Мансийского района

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

П Р И К А З

УТВЕРЖДАЮ

от 25.05.2018

№ 64-н

(наименование должности)

г. Ханты-Мансийск

«___» _____ 20__ г.

О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта: «Кусты скважин №№131, 131.1. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения»

Индивидуальный план подготовки

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 общества с ограниченной ответственностью «Югранефтегазпроект» Исх. №2206-22 от 15.05.2018 о принятии решения по подготовке проекта планировки и проекта межевания территории:

(фамилия, имя, отчество)

зачисленного(ой) в кадровый резерв для замещения вакантных должностей муниципальной службы Ханты-Мансийского района на должность

(указать наименование должности)

№ п/п	Мероприятия	Сроки исполнения	Отметка о выполнении
1.			
2.			

1.Обществу с ограниченной ответственностью «Югранефтегазпроект» организовать за счет собственных средств подготовку проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта: «Кусты скважин №№ 131, 131.1. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения», расположенного по адресу: Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Ханты - Мансийский район.

Наставник _____
(подпись) (расшифровка подписи)

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

Ознакомлен _____
(подпись) (расшифровка подписи)

2.1.Обеспечить проверку (согласование) проекта планировки и проекта межевания 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.

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

ДУМА

РЕШЕНИЕ

30.05.2018 № 298

О внесении изменений в решение Думы Ханты-Мансийского района от 16.02.2017 № 86 «Об утверждении Положения о присвоении звания «Почетный гражданин Ханты-Мансийского района»

В целях обеспечения единообразия в оформлении документов, представляемых к присвоению звания «Почетный гражданин Ханты-Мансийского района», руководствуясь частью 1 статьи 31 Устава Ханты-Мансийского района,

Дума Ханты-Мансийского района

РЕШИЛА:

1. Внести в решение Думы Ханты-Мансийского района от 16.02.2017 № 86 «Об утверждении Положения о присвоении звания «Почетный гражданин Ханты-Мансийского района» (далее – Решение) следующее изменение:

часть 2 статьи 1 приложения к Решению изложить в следующей редакции:
«2. Звание Почетный гражданин присваивается гражданам Российской Федерации, прожившим и проработавшим в Ханты-Мансийском районе не менее 20 лет, награжденным Почетной грамотой Думы Ханты-Мансийского района, и (или) государственной наградой Российской Федерации, и (или) наградой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, и (или) удостоенным почетных званий Российской Федерации и (или) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Председатель Думы Ханты-Мансийского района
П.Н. Захаров
30.05.2018

Глава Ханты-Мансийского района
К.Р. Минулин
30.05.2018

Заместитель главы района,
директор департамента
строительства, архитектуры и ЖКХ

Гуменный П.Л.

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 25.05.2018

№ 60-н

г. Ханты-Мансийск

Об утверждении проекта планировки территории для размещения объекта: «Обустройство левобережной части Приобского месторождения. Кусты скважин №№ 186, 187»

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 «РН-УфаНИПИнефть» от 14.05.2018 № 361-ЗР (№Вх-1776/18-0-0 от 15.05.2018) об утверждении проекта планировки территории приказываю:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения объекта: «Обустройство левобережной части Приобского месторождения. Кусты скважин №№ 186, 187» (далее – проект) согласно Приложениям 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.

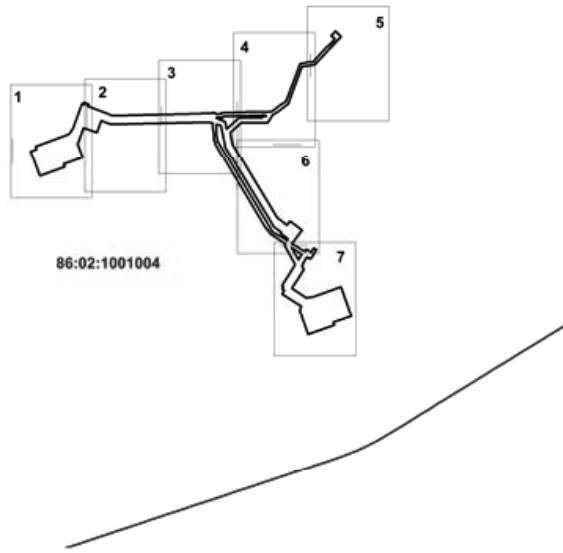
Заместитель главы района,
директор департамента
строительства, архитектуры и ЖКХ

Гуменный П.Л.

Приложение 1
к приказу департамента строительства
архитектуры и ЖКХ
от 25.05.2018 № 60-н

Проект планировки территории
для размещения объекта, расположенного на территории Ханты-Мансийского района
«Обустройство левобережной части Приобского месторождения.
Кусты скважин №№186,187» Землепользователь ПАО "НК "Роснефть"
Основная часть

Схема расположения объекта на листах



Экспликация зон планируемого размещения линейных объектов

Номер	Наименование
1	Обустройство левобережной части Приобского месторождения. Кусты скважин №№186,187.

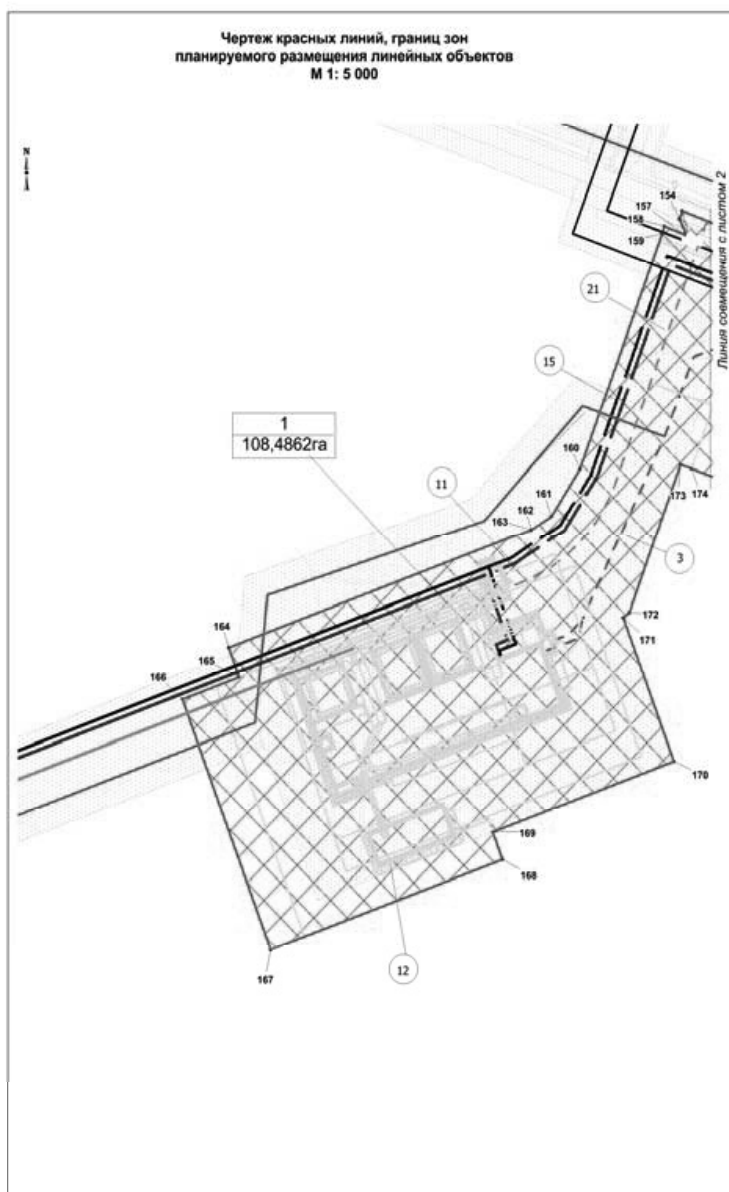
Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
1	ВЛ35кВ на куст №401
2	ВЛ35кВ на куст №401 (отход)
3	ВЛ6кВ на куст №186 (на опорах 110кВ)
4	ВЛ6кВ на куст №186 (отход)
5	ВЛ6кВ на куст №186 (по эстакаде)
6	ВЛ6кВ на куст №186 (подход)
7	ВЛ6кВ на куст №187 (на опорах 110кВ)
8	ВЛ6кВ на куст №187 (отход)
9	ВЛ6кВ на куст №187 (подход)
10	ВНВ. Т.вр. куст №187 - куст №187
11	ВНВ. Т.вр.куст №186- куст N 186
12	Куст скважин № 186
13	Куст скважин № 187
14	НГС. Куст № 186 - т. вр. куст № 186. Участок 1
15	НГС. Куст № 186 - т. вр. куст № 186. Участок 2
16	НГС. Куст № 187 - т. вр. куст № 187. Участок 2
17	НГС. Куст №187 - т.вр.куст №187. Участок 1
18	ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401
19	Площадка складирования древесины
20	Подъезд к ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401
21	Подъезд к кусту скважин № 186
22	Подъезд к кусту скважин № 187
23	УЗА №1ВВ
24	УЗА №1НГС, 2ВВ
25	УЗА №3НГС, 3ВВ
26	УЗА №4ВВ

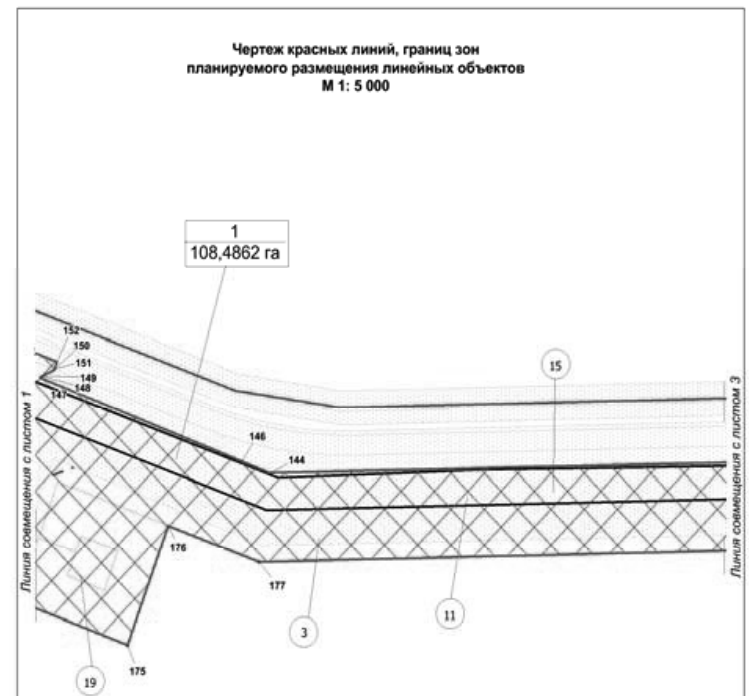
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница зоны размещения линейных объектов (красные линии проектируемые)
- точки поворота границы зоны планируемого размещения линейных объектов
- номер линейного объекта
- зона планируемого размещения линейных объектов
- земельные участки, согласно сведениям государственного лесного реестра
- земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
- граница кадастрового деления
- ось проектируемых площадных объектов
- ось проектируемых водоводов
- ось проектируемых нефтегазосборных сетей
- ось проектируемых подъездов
- ось проектируемых ВЛ
- ось существующих водоводов
- ось существующих нефтегазосборных сетей
- ось существующих ВЛ
- номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения 108,4862 га

Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5 000

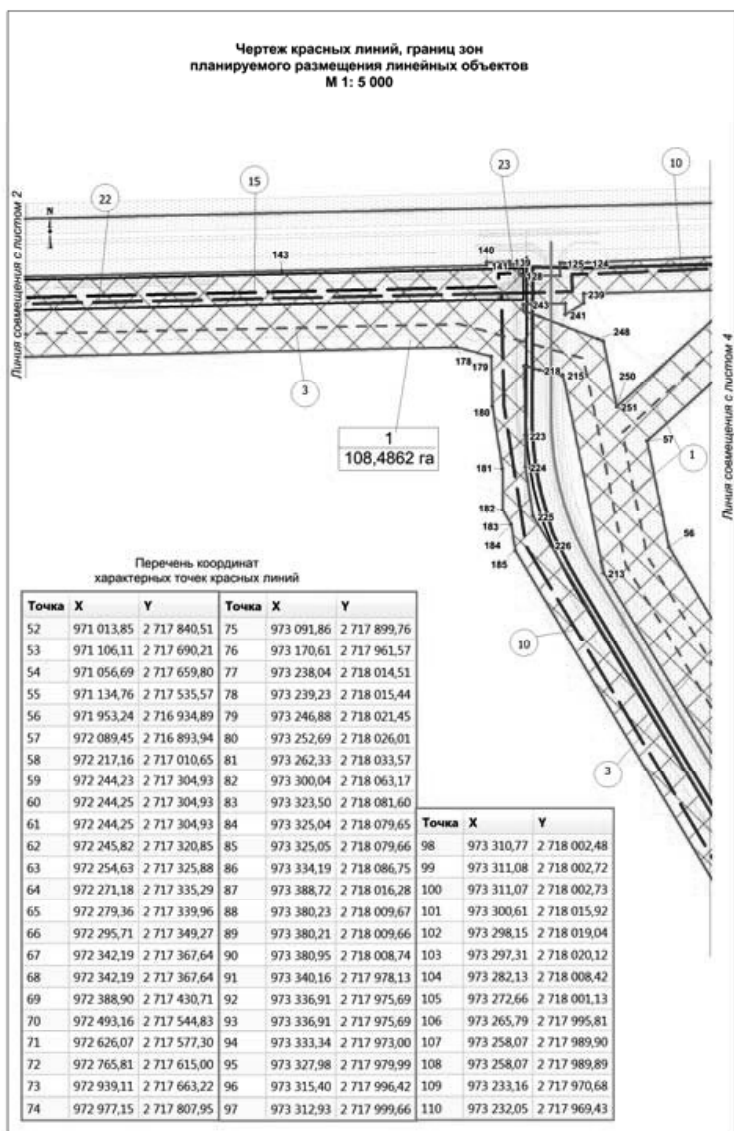


Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5 000

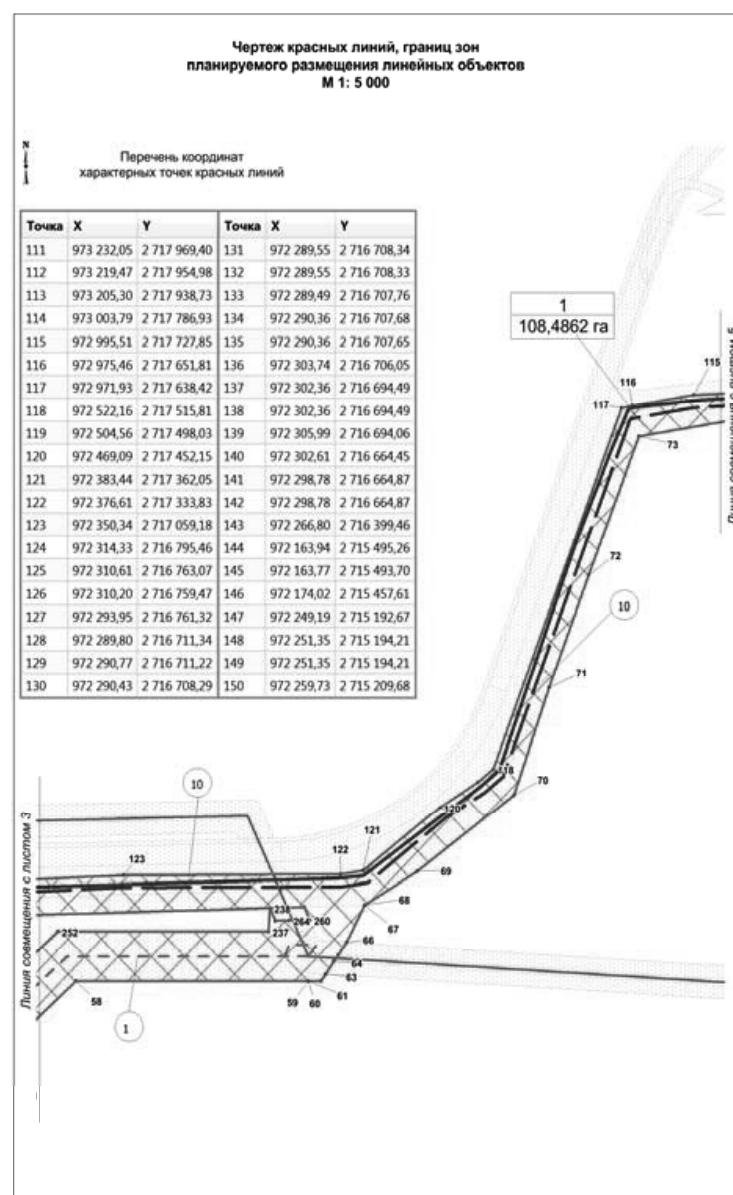


Перечень координат характерных точек красных линий

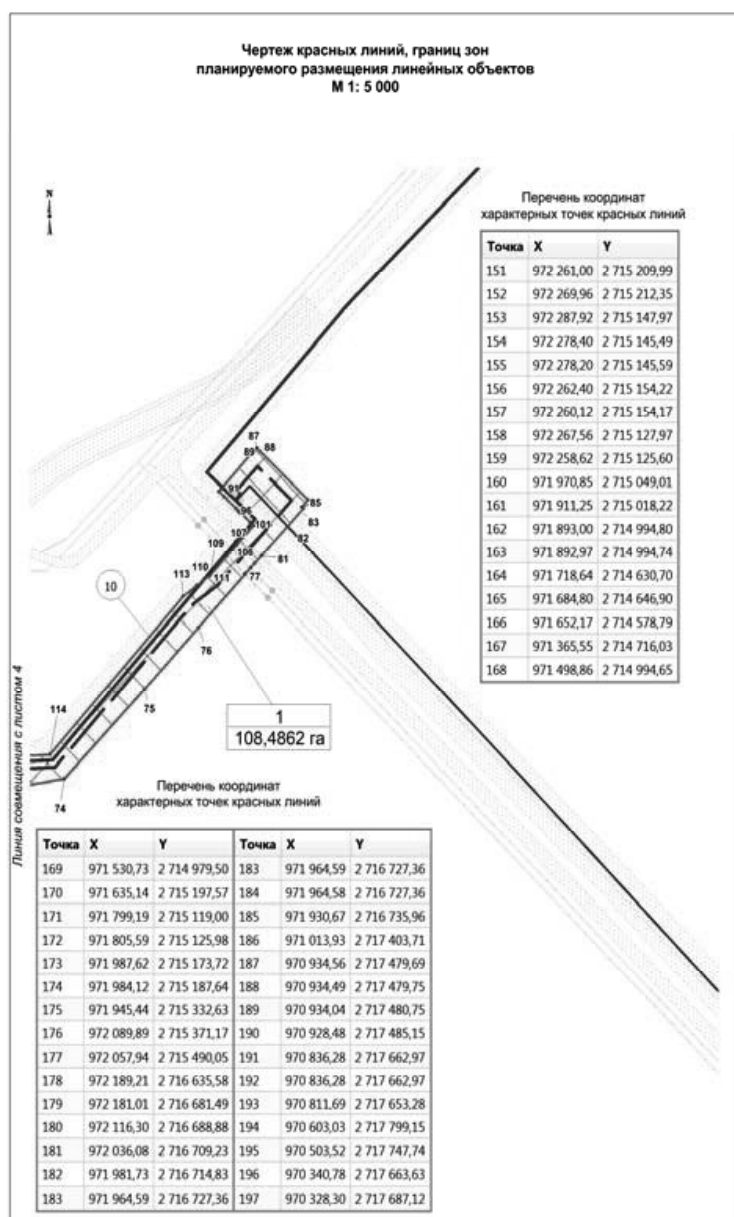
Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	970 056,92	2 718 510,35	18	970 613,03	2 717 890,83	35	970 794,28	2 717 915,57
2	970 348,81	2 718 378,84	19	970 620,23	2 717 883,59	36	970 784,34	2 717 914,55
3	970 348,81	2 718 378,85	20	970 620,24	2 717 883,59	37	970 787,00	2 717 909,54
4	970 390,77	2 718 358,49	21	970 704,92	2 717 927,50	38	970 777,40	2 717 905,02
5	970 358,68	2 718 290,82	22	970 704,91	2 717 927,51	39	970 775,66	2 717 904,19
6	970 358,68	2 718 290,80	23	970 685,42	2 717 965,47	40	970 769,17	2 717 905,62
7	970 244,52	2 718 037,80	24	970 697,84	2 717 971,92	41	970 765,58	2 717 906,38
8	970 244,52	2 718 037,79	25	970 697,85	2 717 971,93	42	970 774,94	2 717 888,33
9	970 244,49	2 718 037,73	26	970 695,06	2 717 977,31	43	970 770,44	2 717 885,97
10	970 236,21	2 717 995,21	27	970 726,24	2 717 993,29	44	970 767,82	2 717 884,62
11	970 224,64	2 717 969,63	28	970 798,73	2 718 030,42	45	970 844,81	2 717 735,96
12	970 236,02	2 717 947,62	29	970 814,36	2 717 999,40	46	970 851,26	2 717 738,54
13	970 320,59	2 717 784,54	30	970 814,01	2 717 999,21	47	970 855,01	2 717 739,99
14	970 366,93	2 717 808,57	31	970 814,36	2 717 998,56	48	970 861,67	2 717 742,62
15	970 411,17	2 717 831,53	32	970 791,30	2 717 986,60	49	970 861,97	2 717 742,74
16	970 554,87	2 717 906,03	33	970 773,86	2 717 976,92	50	970 859,96	2 717 746,03
17	970 592,15	2 717 879,99	34	970 762,94	2 717 970,84	51	970 885,42	2 717 761,67



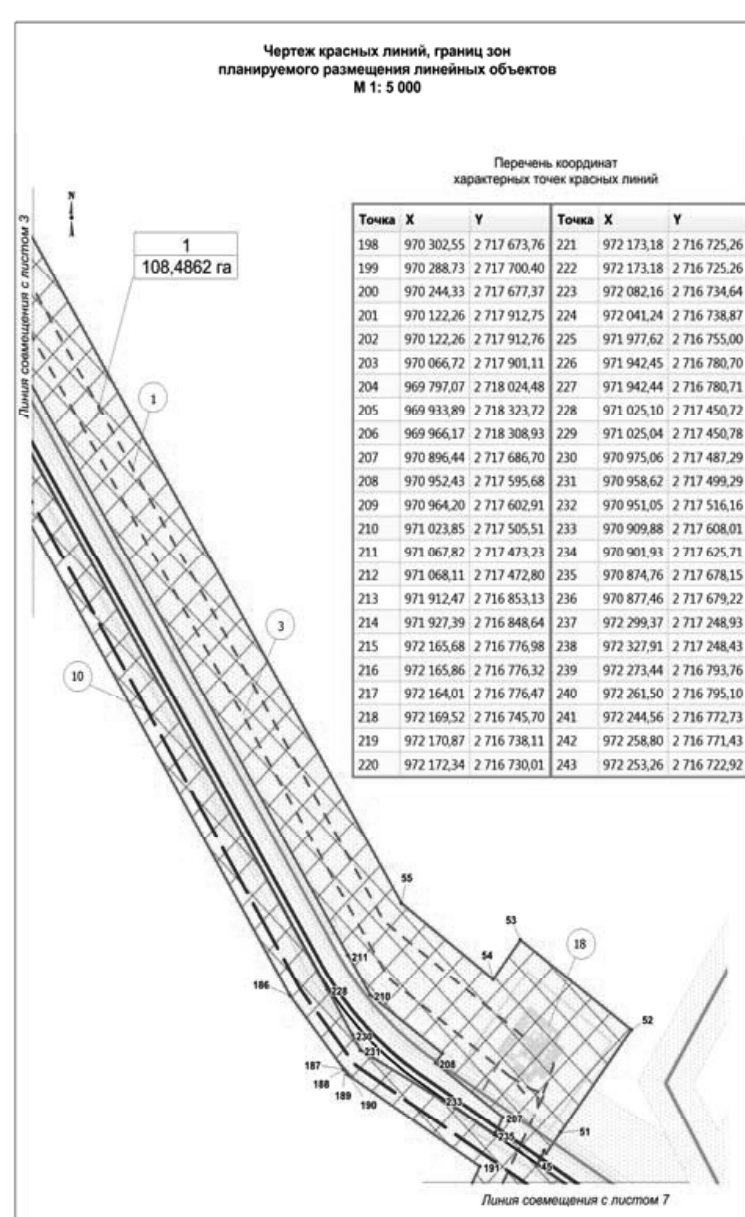
Лист 5 из 9



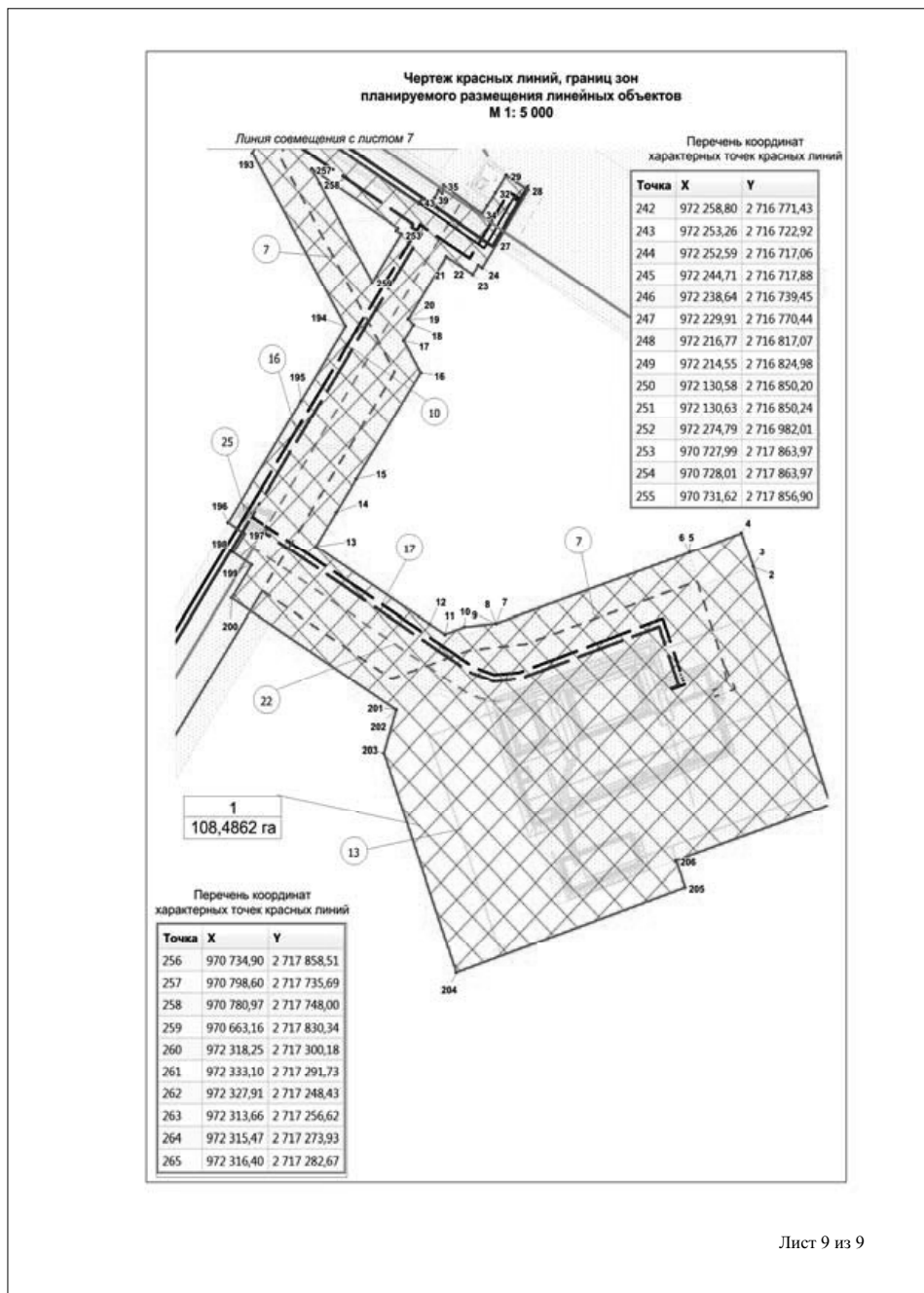
Лист 6 из 9



Лист 7 из 9



Лист 8 из 9



Приложение 2
к приказу департамент строительства
архитектуры и ЖКХ
от 25.05.2018 № 60-н

**Положение о размещении линейного объекта
«Обустройство левобережной части Приобского месторождения. Кусты скважин №№186,187»**

I. Проект планировки

1.1. **Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Документацией по планировке территории «Обустройство левобережной части Приобского месторождения. Кусты скважин №№186,187» (далее проектируемый объект) предусматривается строительство следующих объектов:

1. Кусты скважин №№186,187;
2. Площадки узлов задвижек;
3. ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401;
4. Подъезд к кусту скважин №186;
5. Нефтегазосборные сети. Куст № 186 – т.вр. узел задвижек № 1;
6. Нефтегазосборные сети. Узел задвижек № 1 – т.вр. куст № 186;
7. Высоконапорный водовод. Т.вр. куст №186 – куст № 186;
8. ВЛ 35 кВ на куст 401;
9. ВЛ 6 кВ на куст 186 (на опорах 110 кВ);
10. Подъезд к кусту скважин №187;
11. Подъезд к ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401;
12. Нефтегазосборные сети. Куст № 187 – т.вр. узел задвижек № 3;
13. Нефтегазосборные сети. Узел задвижек № 3 – т.вр. куст № 187;
14. Высоконапорный водовод. Т.вр. куст № 187 – куст № 187;
15. ВЛ 6 кВ на куст 187 (на опорах 110 кВ).

Таблица 1

Характеристики проектируемого объекта

Наименование объекта	Характеристика
Нефтегазосборные сети, в том числе:	Протяженность – 3,553 км
Нефтегазосборные сети.	Транспортируемая среда – вода+нефть+газ
Куст № 186 - т.вр. куст № 186	Рабочее давление (максимальное) – 4,0 МПа
Участок 1. Нефтегазосборные сети.	Узел задвижек №1
Куст № 186 – т.вр. узел задвижек № 1	Назначение - нефтегазосборный трубопровод для транспорта газожидкостной смеси от куста № 186 до т.вр. узла задвижек № 1
Участок 2. Нефтегазосборные сети.	Диаметр трубопровода – 114х6 мм
Узел задвижек № 1 – т.вр. куст № 186	Протяженность трубопровода – 128 м
Нефтегазосборные сети.	Назначение - нефтегазосборный трубопровод для транспорта газожидкостной смеси от узла задвижек № 1 до т.вр. куста № 186
Куст № 187 - т.вр. куст № 187	Диаметр трубопровода – 159х7 мм
	Протяженность трубопровода – 2051 м
	Транспортируемая среда – вода+нефть+газ
	Рабочее давление (максимальное) – 4,0 МПа
	Узлы задвижек №№ 2, 3

Наименование объекта	Характеристика
Участок 1. Нефтегазосборные сети. Куст № 187 – т.вр. узел задвижек № 3	Назначение - нефтегазосборный трубопровод для транспорта газожидкостной смеси от куста № 187 до т.вр. узла задвижек № 3
	Диаметр трубопровода – 114х6 мм
	Протяженность трубопровода – 743 м
Участок 2. Нефтегазосборные сети. Узел задвижек № 3 – т.вр. куст № 187	Назначение - нефтегазосборный трубопровод для транспорта газожидкостной смеси от узла задвижек № 3 до т.вр. куста № 187
	Диаметр трубопровода – 159х7 мм
	Протяженность трубопровода – 631 м
Высоконапорные водоводы, в том числе:	Протяженность – 7,402 км
Высоконапорный водовод. Т.вр. куст №187 – куст № 187	Назначение – высоконапорный водовод для транспорта пластовой воды от узла задвижек № 4 (расширение сущ. У.З.№ 1 (ш.0784Д)) до верхнего отвода узла задвижек №2 (совместный) кустовой площадки № 187
	Диаметр трубопровода – 114х12 мм
	Протяженность трубопровода - 717 м
	Диаметр трубопровода – 168х16 мм
	Протяженность трубопровода - 4549 м
	Транспортируемая среда – очищенная пластовая вода
	Рабочее давление – 22,5 МПа
	Узлы задвижек №№ 1, 3, 4
Высоконапорный водовод. Т.вр. куст №186 – куст №186	Назначение – высоконапорный водовод для транспорта пластовой воды от проектируемого узла задвижек №1 до кустовой площадки № 186
	Диаметр трубопровода – 114х12 мм
	Протяженность трубопровода - 2136 м
	Транспортируемая среда - очищенная пластовая вода
	Рабочее давление – 22,5 МПа
	Узел задвижек № 2
Подъездные дороги, в том числе:	Протяженность IV-в технической категории 1,8928 км
Подъезд к кусту скважин № 186	Категория – IVв
	Протяженность – 0,7291 км
Подъезд к кусту скважин № 187 ПК0+000 - ПК5+18,3	Категория – IVв
	Протяженность – 0,5183 км
Подъезд к кусту скважин № 187 ПК5+18,3 - ПК11+14,7	Категория – IVв
	Протяженность – 0,5964 км
ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401.	Категория – IVв
Подъезд к ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401	Протяженность – 0,049 км
ВЛ 35 кВ	Протяженность - 1,95 км
в том числе:	
ВЛ 35 кВ на куст 401	Двухцепная отпайкой от ВЛ 35 кВ на куст 182
	Протяженность трассы – 1,95 км
ВЛ 6 кВ	Протяженность – 5,275 км
в том числе:	
ВЛ 6 кВ на куст 186	Двухцепная от ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401
	Протяженность трассы – 3,675 км
ВЛ 6 кВ на куст 187	Двухцепная от ПС 35/6 кВ в районе куста скважин 401
	Протяженность трассы – 1,6 км
Волоконно-оптическая линия связи	Протяженность – 7,95 км

1.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения проектируемого объекта находится на землях лесного фонда (межселенная территория), находящихся в ведении Самаровского территориального отдела (Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище).

В административном отношении территория проектируемого объекта расположена в границах Приобского месторождения нефти Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

В географическом отношении ближайший населенный пункт - п. Зенково расположен в 22,34 км на северо-запад относительно района изысканий. Расстояние до г. Нефтеюганска, составляет 136,9 км на северо-восток от проектируемых объектов (расстояние измерено по прямой). в 16-17 км к северо-востоку от сельского поселения Селиярово.

1.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

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

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

1

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения

Номер	X	Y
1	970056.92	2718510.35
2	970348.81	2718378.84
3	970348.81	2718378.85
4	970390.77	2718358.49
5	970358.68	2718290.82
6	970358.68	2718290.80
7	970244.52	2718037.80
8	970244.52	2718037.79
9	970244.49	2718037.73
10	970236.21	2717995.21
11	970224.64	2717969.63
12	970236.02	2717947.62
13	970320.59	2717784.54
14	970366.93	2717808.57
15	970411.17	2717831.53
Номер	X	Y
16	970554.87	2717906.03
17	970592.15	2717879.99
18	970613.03	2717890.83
19	970620.23	2717883.59
20	970620.24	2717883.59
21	970704.92	2717927.50
22	970704.91	2717927.51
23	970685.42	2717965.47
24	970697.84	2717971.92
25	970697.85	2717971.93
26	970695.06	2717977.31
27	970726.24	2717993.29
28	970798.73	2718030.42
29	970814.36	2717999.40
30	970814.01	2717999.21
31	970814.36	2717998.56
32	970791.30	2717986.60
33	970773.86	2717976.92
34	970762.94	2717970.84
35	970794.28	2717915.57
36	970784.34	2717914.55
37	970787.00	2717909.54
38	970777.40	2717905.02
39	970775.66	2717904.19

2

40	970769.17	2717905.62
41	970765.58	2717906.38
42	970774.94	2717888.33
43	970770.44	2717885.97
44	970767.82	2717884.62
45	970844.81	2717735.96
46	970851.26	2717738.54
47	970855.01	2717739.99
48	970861.67	2717742.62
49	970861.97	2717742.74
50	970859.96	2717746.03
51	970885.42	2717761.67
52	971013.85	2717840.51
53	971106.11	2717690.21
54	971056.69	2717659.80
55	971134.76	2717535.57
56	971953.24	2716934.89
57	972089.45	2716893.94
58	972217.16	2717010.65
59	972244.23	2717304.93
Номер	X	Y
60	972244.25	2717304.93
61	972244.25	2717304.93
62	972245.82	2717320.85
63	972254.63	2717325.88
64	972271.18	2717335.29
65	972279.36	2717339.96
66	972295.71	2717349.27
67	972342.19	2717367.64
68	972342.19	2717367.64
69	972388.90	2717430.71
70	972493.16	2717544.83
71	972626.07	2717577.30
72	972765.81	2717615.00
73	972939.11	2717663.22
74	972977.15	2717807.95
75	973091.86	2717899.76
76	973170.61	2717961.57
77	973238.04	2718014.51
78	973239.23	2718015.44
79	973246.88	2718021.45
80	973252.69	2718026.01
81	973262.33	2718033.57
82	973300.04	2718063.17
83	973323.50	2718081.60

3

84	973325.04	2718079.65
85	973325.05	2718079.66
86	973334.19	2718086.75
87	973388.72	2718016.28
88	973380.23	2718009.67
89	973380.21	2718009.66
90	973380.95	2718008.74
91	973340.16	2717978.13
92	973336.91	2717975.69
93	973336.91	2717975.69
94	973333.34	2717973.00
95	973327.98	2717979.99
96	973315.40	2717996.42
97	973312.93	2717999.66
98	973310.77	2718002.48
99	973311.08	2718002.72
100	973311.07	2718002.73
101	973300.61	2718015.92
102	973298.15	2718019.04
103	973297.31	2718020.12
Номер	X	Y
104	973282.13	2718008.42
105	973272.66	2718001.13
106	973265.79	2717995.81
107	973258.07	2717989.90
108	973258.07	2717989.89
109	973233.16	2717970.68
110	973232.05	2717969.43
111	973232.05	2717969.40
112	973219.47	2717954.98
113	973205.30	2717938.73
114	973003.79	2717786.93
115	972995.51	2717727.85
116	972975.46	2717651.81
117	972971.93	2717638.42
118	972522.16	2717515.81
119	972504.56	2717498.03
120	972469.09	2717452.15
121	972383.44	2717362.05
122	972376.61	2717333.83
123	972350.34	2717059.18
124	972314.33	2716795.46
125	972310.61	2716763.07
126	972310.20	2716759.47
127	972293.95	2716761.32

4

128	972289.80	2716711.34
129	972290.77	2716711.22
130	972290.43	2716708.29
131	972289.55	2716708.34
132	972289.55	2716708.33
133	972289.49	2716707.76
134	972290.36	2716707.68
135	972290.36	2716707.65
136	972303.74	2716706.05
137	972302.36	2716694.49
138	972302.36	2716694.49
139	972305.99	2716694.06
140	972302.61	2716664.45
141	972298.78	2716664.87
142	972298.78	2716664.87
143	972266.80	2716399.46
144	972163.94	2715495.26
145	972163.77	2715493.70
146	972174.02	2715457.61
147	972249.19	2715192.67
Номер	X	Y
148	972251.35	2715194.21
149	972251.35	2715194.21
150	972259.73	2715209.68
151	972261.00	2715209.99
152	972269.96	2715212.35
153	972287.92	2715147.97
154	972278.40	2715145.49
155	972278.20	2715145.59
156	972262.40	2715154.22
157	972260.12	2715154.17
158	972267.56	2715127.97
159	972258.62	2715125.60
160	971970.85	2715049.01
161	971911.25	2715018.22
162	971893.00	2714994.80
163	971892.97	2714994.74
164	971718.64	2714630.70
165	971684.80	2714646.90
166	971652.17	2714578.79
167	971365.55	2714716.03
168	971498.86	2714994.65
169	971530.73	2714979.50
170	971635.14	2715197.57
171	971799.19	2715119.00

5

172	971805.59	2715125.98
173	971987.62	2715173.72
174	971984.12	2715187.64
175	971945.44	2715332.63
176	972089.89	2715371.17
177	972057.94	2715490.05
178	972189.21	2716635.58
179	972181.01	2716681.49
180	972116.30	2716688.88
181	972036.08	2716709.23
182	971981.73	2716714.83
183	971964.59	2716727.36
184	971964.58	2716727.36
185	971930.67	2716735.96
186	971013.93	2717403.71
187	970934.56	2717479.69
188	970934.49	2717479.75
189	970934.04	2717480.75
190	970928.48	2717485.15
191	970836.28	2717662.97
Номер	X	Y
192	970836.28	2717662.97
193	970811.69	2717653.28
194	970603.03	2717799.15
195	970503.52	2717747.74
196	970340.78	2717663.63
197	970328.30	2717687.12
198	970302.55	2717673.76
199	970288.73	2717700.40
200	970244.33	2717677.37
201	970122.26	2717912.75
202	970122.26	2717912.76
203	970066.72	2717901.11
204	969797.07	2718024.48
205	969933.89	2718323.72
206	969966.17	2718308.93
207	970896.44	2717686.70
208	970952.43	2717595.68
209	970964.20	2717602.91
210	971023.85	2717505.51
211	971067.82	2717473.23
212	971068.11	2717472.80
213	971912.47	2716853.13
214	971927.39	2716848.64
215	972165.68	2716776.98

6

216	972165.86	2716776.32
217	972164.01	2716776.47
218	972169.52	2716745.70
219	972170.87	2716738.11
220	972172.34	2716730.01
221	972173.18	2716725.26
222	972173.18	2716725.26
223	972082.16	2716734.64
224	972041.24	2716738.87
225	971977.62	2716755.00
226	971942.45	2716780.70
227	971942.44	2716780.71
228	971025.10	2717450.72
229	971025.04	2717450.78
230	970975.06	2717487.29
231	970958.62	2717499.29
232	970951.05	2717516.16
233	970909.88	2717608.01
234	970901.93	2717625.71
235	970874.76	2717678.15
Номер	X	Y
236	970877.46	2717679.22
237	972299.37	2717248.93
238	972327.91	2717248.43
239	972273.44	2716793.76
240	972261.50	2716795.10
241	972244.56	2716772.73
242	972258.80	2716771.43
243	972253.26	2716722.92
244	972252.59	2716717.06
245	972244.71	2716717.88
246	972238.64	2716739.45
247	972229.91	2716770.44
248	972216.77	2716817.07
249	972214.55	2716824.98
250	972130.58	2716850.20
251	972130.63	2716850.24
252	972274.79	2716982.01
253	970727.99	2717863.97
254	970728.01	2717863.97
255	970731.62	2717856.90
256	970734.90	2717858.51
257	970798.60	2717735.69
258	970780.97	2717748.00
259	970663.16	2717830.34

7

260	972318.25	2717300.18
261	972333.10	2717291.73
262	972327.91	2717248.43
263	972313.66	2717256.62
264	972315.47	2717273.93
265	972316.40	2717282.67

1.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейного объекта

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

1.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон его планируемого размещения

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 108,4862 га.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода и учтена при разработке рабочего проекта.

1.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, 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

Безопасность в районах прохождения промышленных трубопроводов обеспечивается расположением их на соответствующих расстояниях от объектов инфраструктуры, что обеспечивает сохранность действующих трубопроводов при строительстве новых, безопасность при проведении работ и надежность трубопроводов в процессе эксплуатации.

8

Вариантность выбора места размещения линейных объектов не рассматривалась т.к. проектируемый объект технологически привязан к объектам сложившейся инфраструктуры (продолжение разработки и обустройства Приобского месторождения, прохождение вдоль существующих коридоров коммуникаций).

1.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

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

Осуществление мероприятий по сохранению 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 при планировке территории, не предусмотрено.

1.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемый объект пересекает водоохранную зону и прибрежную защитную полосу водных объектов.

Для уменьшения воздействия на водотоки предусмотрены следующие 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;

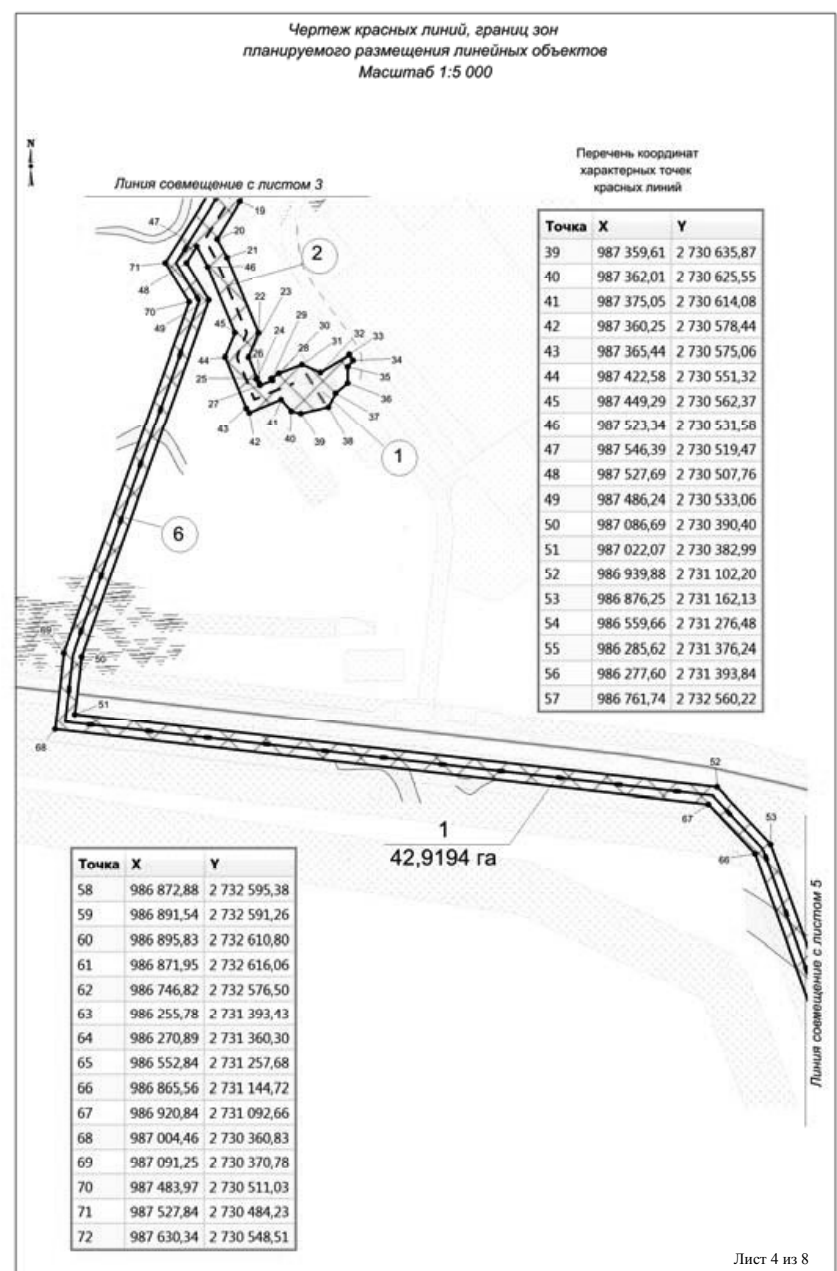
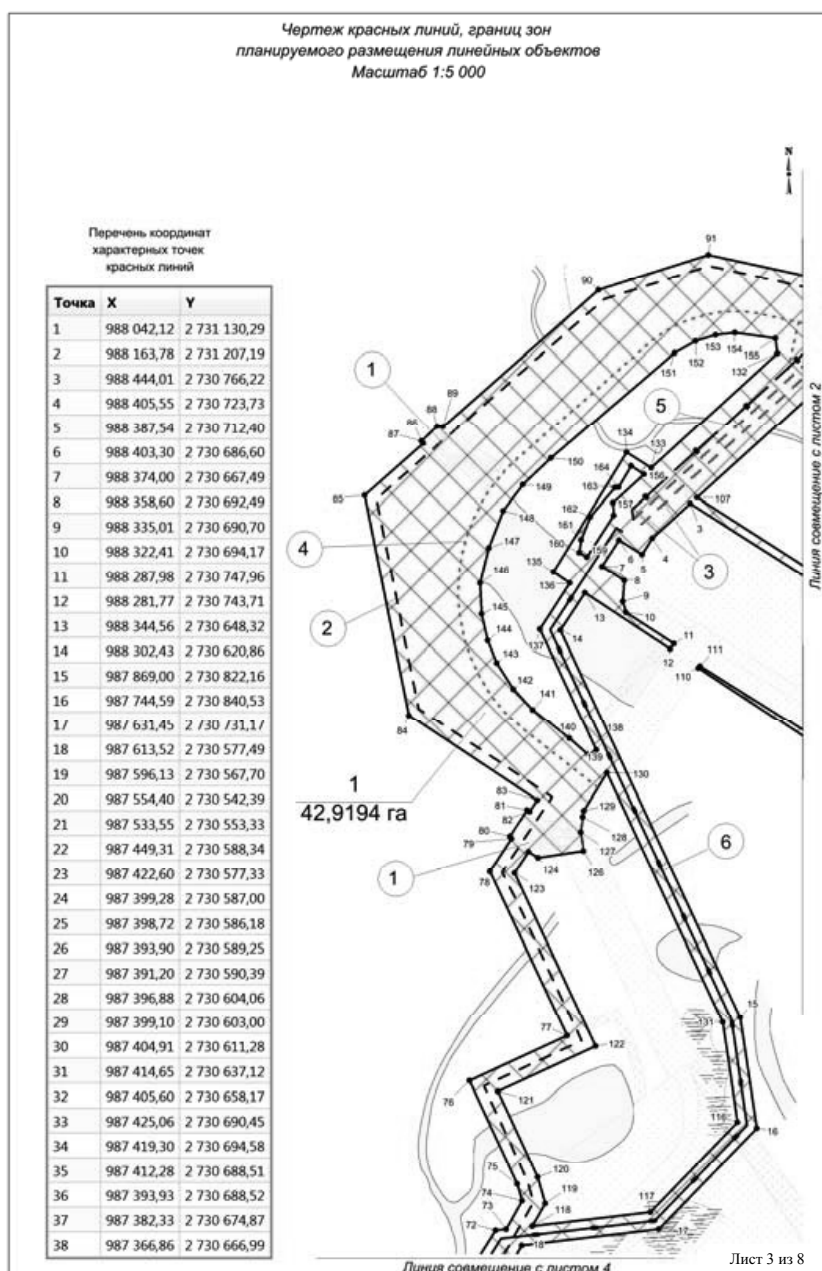
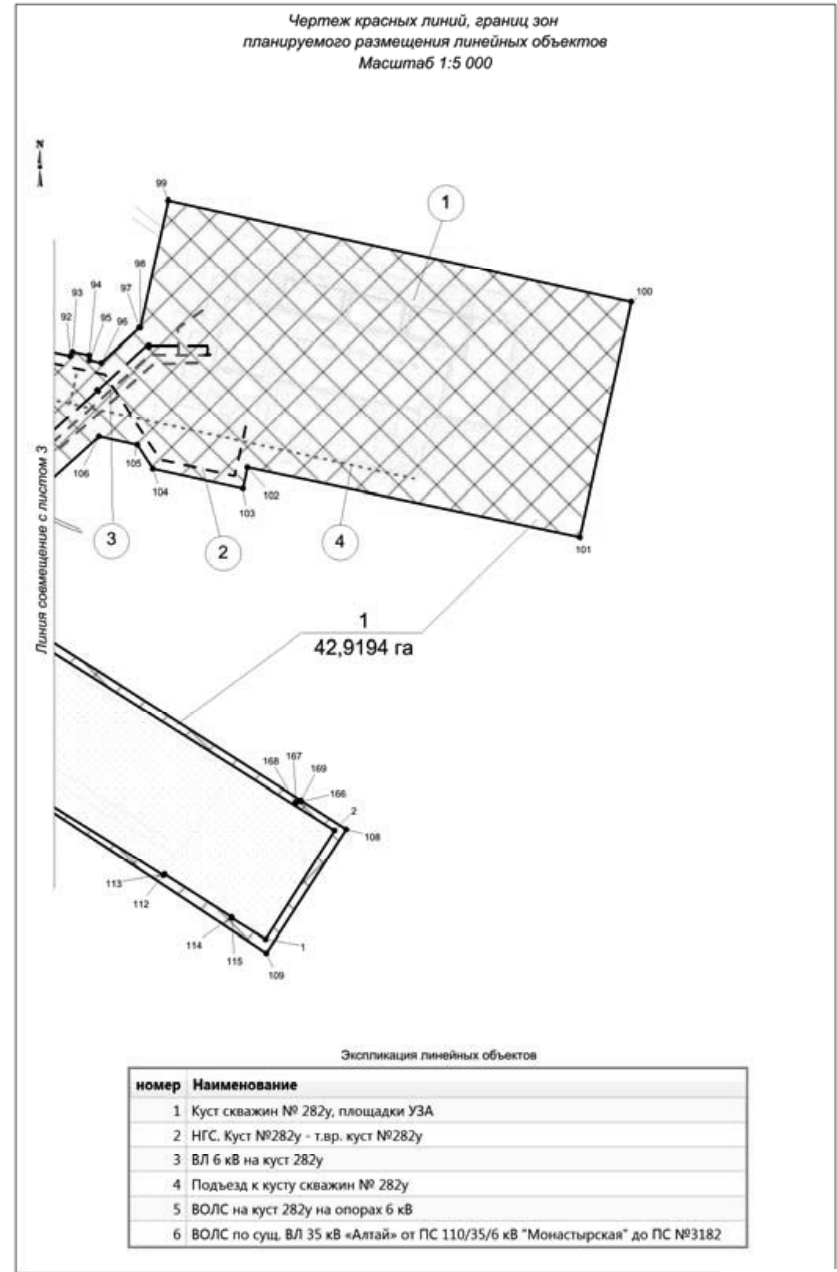
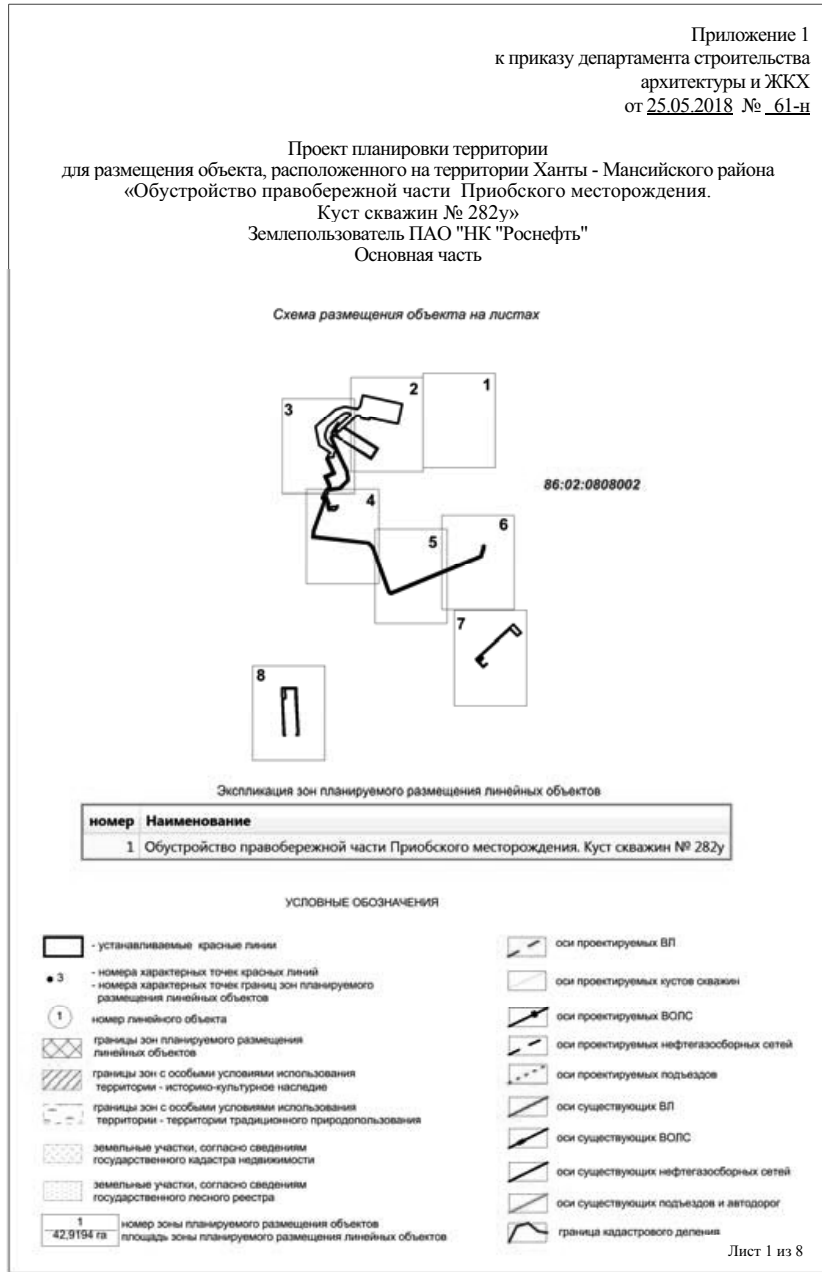
все отходы защитных материалов, остатки горюче-смазочных материалов тщательно должны собираться в передвижное оборудование (мусоросборники, емкости для сбора отработанных горюче-смазочных материалов) и вывозиться в места, согласованные с соответствующими муниципальными органами и органами государственной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

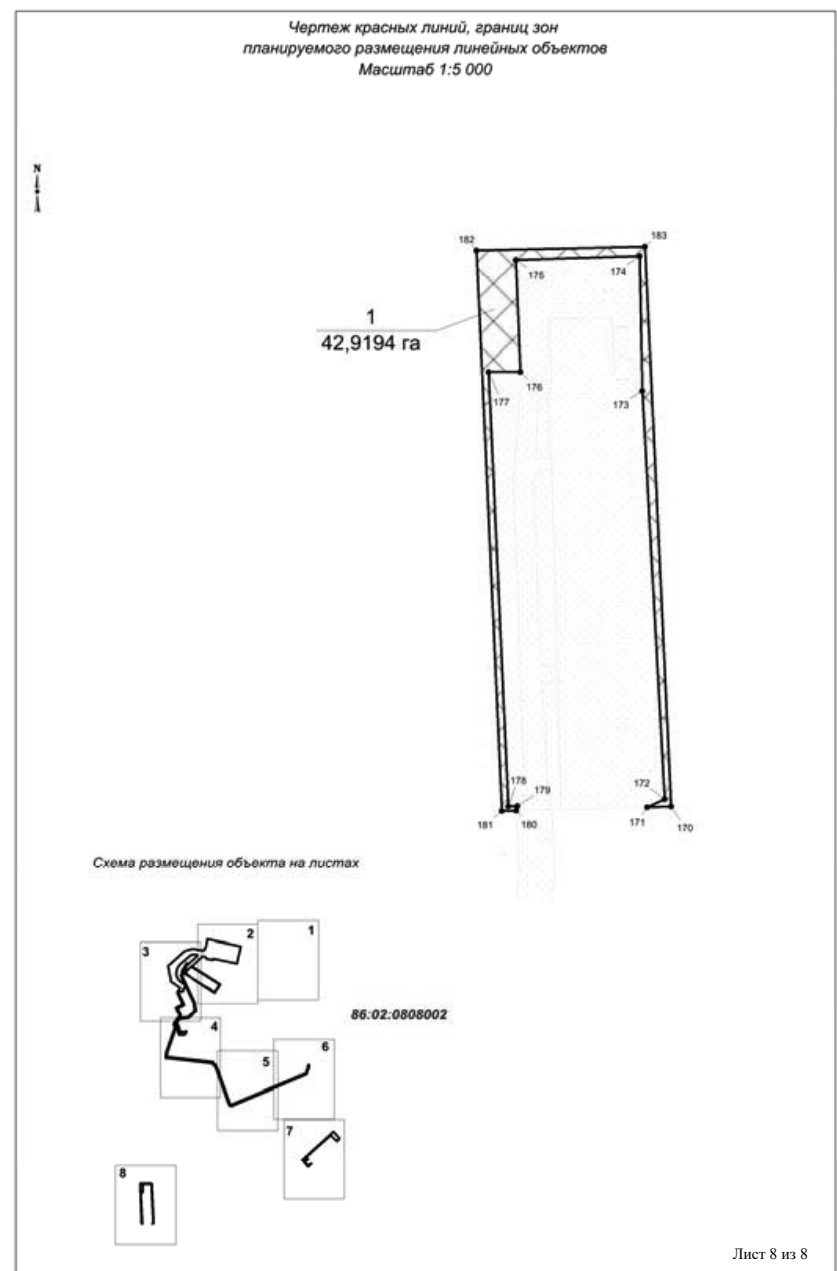
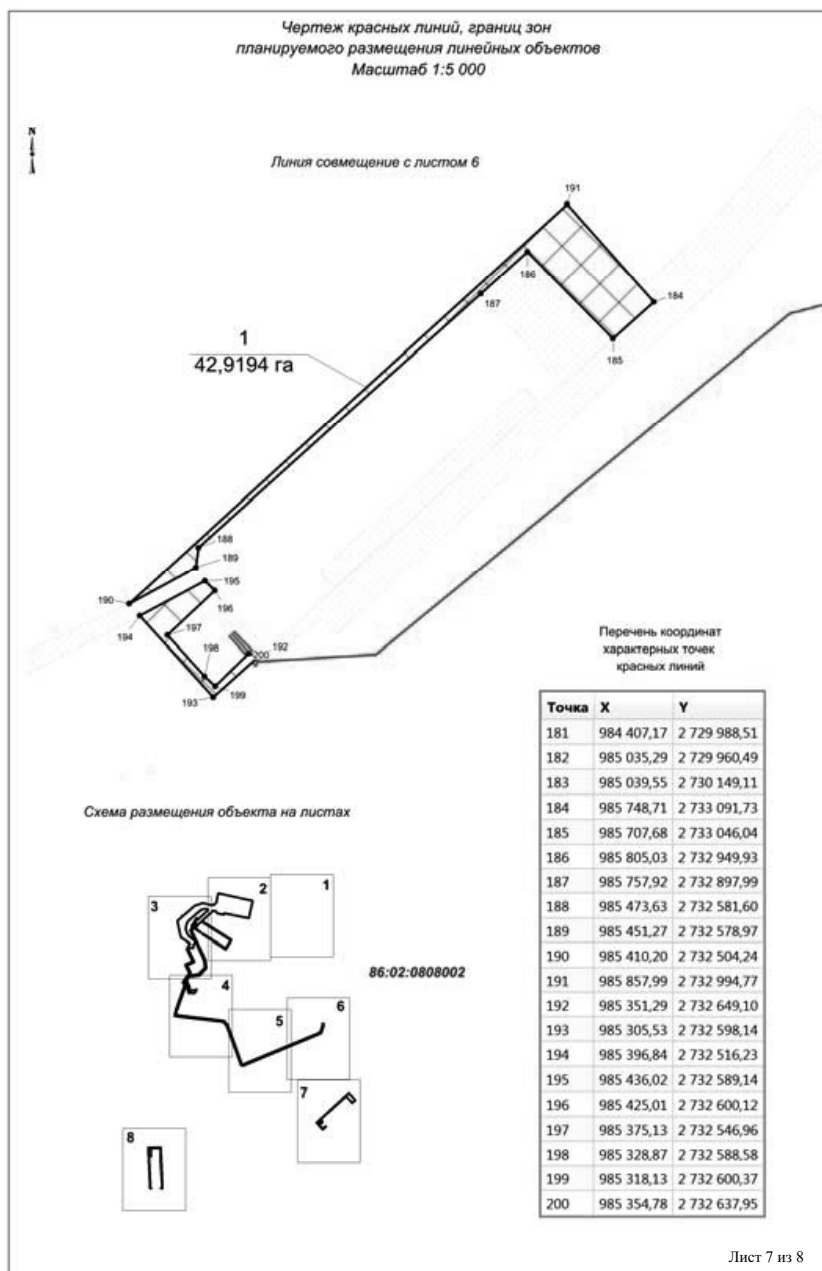
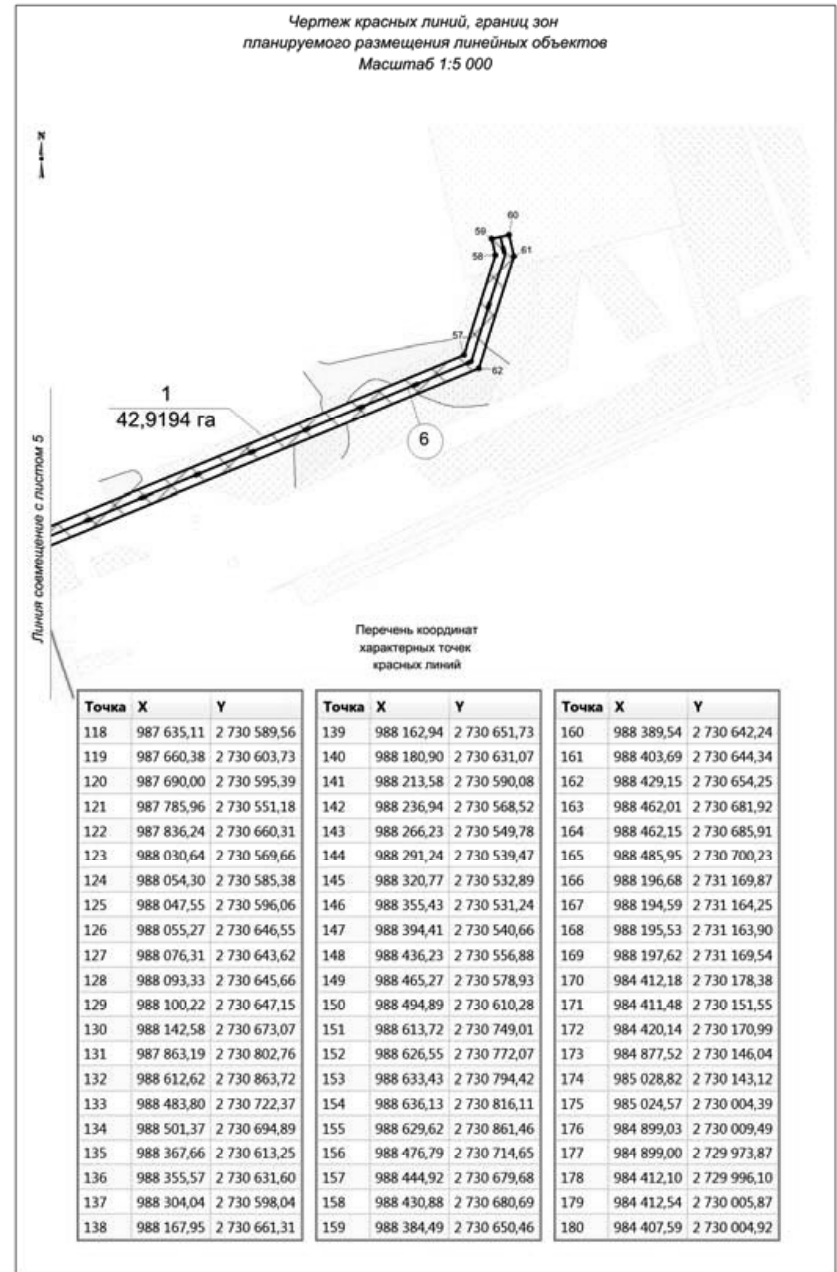
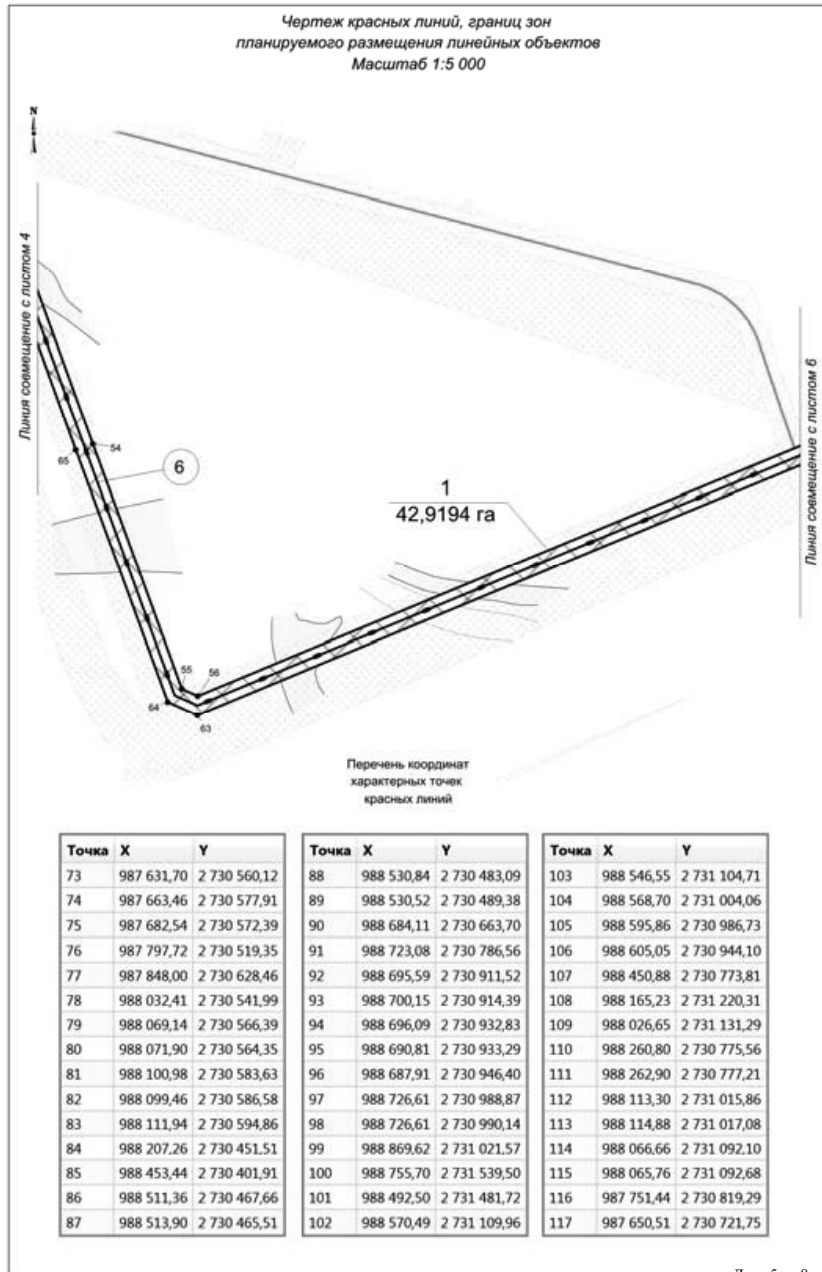
после завершения строительства выполняются рекультивационные работы. Организационный сброс стоков или загрязняющих веществ на поверхность земли и в водотоки не производится. Попадание загрязняющих веществ в водные объекты в результате размыва и выноса ливневыми и тальными водами возможно лишь при неправильном 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

<p style="text-align: center;">9</p> <p>своевременный профилактический осмотр, ремонт и диагностика оборудования, трубопроводов и арматуры.</p> <p>Для уменьшения негативного воздействия на окружающую среду проектом планировки предусмотрено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сокращение площади отводимых земель, путем размещения объектов в общем коридоре коммуникаций; - размещение проектируемых объектов на малоценных землях вне участков распространения ценных в экологическом отношении лесов; - производство работ в зимний период; - организация мест сбора и временного хранения отходов; - утилизация промышленных и бытовых отходов; - рекультивация земель, нарушенных при строительстве проектируемых объектов; <p>Мероприятия по охране атмосферного воздуха включают:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сокращение выбросов загрязняющих веществ от всех стационарных и передвижных источников. Содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны не должно превышать значений предельно допустимой концентрации; - временное накопление обтирочного материала, отходов изоляции и мусора от бытовых помещений в металлических контейнерах; - недопущение сжигания различных видов отходов вне специальных устройств, оборудованных системой газоочистки продуктов сжигания; - обеспечение постоянного учета контроля работы всех видов транспорта, хранения и отпуска горюче-смазочных материалов (далее – ГСМ); - осуществление заправки и ремонта техники на специально оборудованных для этих целей площадках и базах. <p>Для уменьшения воздействия на растительный и животный мир прилегающей территории документацией по планировке территории предусмотрено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение норм землеотводов и минимизация расчищаемых при строительстве площадок; - соблюдение противопожарных норм; - предотвращение развития эрозийных процессов; - предотвращение локальных разливов ГСМ; - контроль за движением транспорта в период строительства; - сведение к минимуму загрязнения воздуха в процессе строительства и эксплуатации; - плановое проведение строительных работ при устойчивых отрицательных температурах и достаточном по мощности снежном покрове, позволяющее избежать нарушения травяно-кустарничкового покрова; - движение транспорта только по зимникам и дорогам с временным грунтовым покрытием; - запрет на разведение костров и другие работы с открытым огнем за пределами специально отведенных мест; - мониторинг и контроль гидрологического режима и состава грунтовых вод; - техническая и биологическая рекультивация нарушенных земель; 	<p style="text-align: center;">10</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация мест временного складирования отходов; - удаление с территории строительства всех временных устройств, очистка от отходов производства и потребления, возникающих в процессе строительных работ и вывоз отходов на специализированные предприятия и полигоны. <p>1.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне</p> <p>В целях обеспечения защиты основных, производственных фондов снижения возможных потерь и разрушений в чрезвычайных условиях проектом планировки предусматривается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - внедрение технологических процессов и конструкций, обеспечивающих снижение образования аварийных ситуаций и защиту оборудования, аппаратуры и приборов в чрезвычайных условиях; - разработка и строгое соблюдение графиков и инструкций по безаварийной остановке производства в случае внезапного отключения или прекращения подачи электроэнергии; - планирование действий руководящего, командно-начальствующего состава, штаба, служб и формирований гражданской обороны по защите рабочих и служащих предприятий; - обучение персонала выполнению работ по ликвидации аварий; - обеспечение всех рабочих и служащих средствами индивидуальной защиты, их хранение и поддержание в готовности; - организация и поддержание в постоянной готовности системы оповещения рабочих и служащих об опасности, порядок доведения до них установленных сигналов оповещения; <p>Выделены следующие меры, направленные на предупреждение развития аварий и локализацию выбросов опасных веществ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в случае разлива нефтепродуктов данный участок посыпается песком и убирается; - принятие мер при возникновении пожара по ликвидации очага пожара или ограничению его распространения при помощи первичных средств пожаротушения; - разбесение реагирующих веществ в небольших площадках и в начале пожара при помощи покрытия горячей поверхности кошмой, брезентом или засыпка слоем негорючих веществ (песок, земля); - тушение при помощи огнегасящих веществ – воды и механической пены передвижными средствами. <p>Для обеспечения взрывопожаробезопасности предусмотрены следующие решения:</p> <p>Категории взрывоопасных и пожароопасных зон в помещениях и наружных площадках, категории и группы взрывоопасных смесей приняты по СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»;</p>
---	---

<p style="text-align: center;">11</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение электрооборудования во взрывозащищенном исполнении на всех участках, согласно категориям по ПУЭ; - соблюдение требований, норм и правил по взрывопожаробезопасности; - применение молниезащиты сооружений, защита оборудования и трубопроводов от вторичных проявлений молнии; - наличие датчиков-извещателей; - осуществление обогрева аппаратов и трубопроводов; - применение переносных исправных электросветильников во взрывозащищенном исполнении; - исполнение освещения во взрывобезопасном исполнении; - использование искробезопасного инструмента при выполнении ремонтных работ; - предупреждение использования открытого огня; - наличие первичных средств пожаротушения на площадке: песок, кошма, огнетушители, пожарный инвентарь (лопаты, носилки). 	<p style="text-align: center;">РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ</p> <p style="text-align: center;">П Р И К А З</p> <p style="text-align: center;">от 25.05.2018 г. Ханты-Мансийск</p> <p style="text-align: right;">№ 61-н</p> <p>Об утверждении проекта планировки территории для размещения объекта: «Обустройство правобережной части Приобского месторождения. Куст скважин № 282у»</p> <p>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 «РН-УфаниПнефть» от 17.05.2018 № 376-ЗР (№Вх-1827/18-0-0 от 18.05.2018) об утверждении проекта планировки территории приказываю:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Утвердить проект планировки территории для размещения объекта: «Обустройство правобережной части Приобского месторождения. Куст скважин №282у» (далее – проект) согласно Приложениям 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. <p style="text-align: center;">Заместитель главы района, директор департамента строительства, архитектуры и ЖКХ</p> <p style="text-align: right;">Гуменный П.Л.</p>
--	--





149	988465.27	2730578.93
150	988494.89	2730610.28
151	988613.72	2730749.01
152	988626.55	2730772.07
153	988633.43	2730794.42
154	988636.13	2730816.11
155	988629.62	2730861.46
156	988476.79	2730714.65
157	988444.92	2730679.68
158	988430.88	2730680.69
159	988384.49	2730650.46
160	988389.54	2730642.24
161	988403.69	2730644.34
162	988429.15	2730654.25
163	988462.01	2730681.92
164	988462.15	2730685.91
165	988485.95	2730700.23
166	988196.68	2731169.87
167	988194.59	2731164.25
168	988195.53	2731163.90
169	988197.62	2731169.54
170	984412.18	2730178.38
171	984411.48	2730151.55
172	984420.14	2730170.99
173	984877.52	2730146.04
174	985028.82	2730143.12
175	985024.57	2730004.39
176	984899.03	2730009.49
177	984899.00	2729973.87
178	984412.10	2729996.10
179	984412.54	2730005.87
180	984407.59	2730004.92
181	984407.17	2729988.51
182	985035.29	2729960.49
183	985039.55	2730149.11
184	985748.71	2733091.73
185	985707.68	2733046.04
186	985805.03	2732949.93
187	985757.92	2732897.99
188	985473.63	2732581.60
189	985451.27	2732578.97
190	985410.20	2732504.24
191	985857.99	2732994.77
192	985351.29	2732649.10
193	985305.53	2732598.14
194	985396.84	2732516.23
195	985436.02	2732589.14
196	985425.01	2732600.12
197	985375.13	2732546.96
198	985328.87	2732588.58
199	985318.13	2732600.37
200	985354.78	2732637.95

1.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта

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

1.5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон его планируемого размещения

Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 42,9194 га.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода и учтена при разработке рабочего проекта.

Объекты капитального строительства, входящих в состав линейных объектов отсутствуют и требования к архитектурным решениям не установлены.

1.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, 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

Безопасность в районах прохождения промысловых трубопроводов обеспечивается расположением их на соответствующих расстояниях от объектов инфраструктуры, что обеспечивает сохранность действующих трубопроводов при строительстве новых, безопасность при проведении работ и надежность трубопроводов в процессе эксплуатации.

Вариантность выбора места размещения линейных объектов не рассматривалась т.к. проектируемый объект технологически привязан к объектам сложившейся инфраструктуры (продолжение разработки и обустройства Приобского месторождения, прохождение вдоль существующих коридоров коммуникаций).

1.7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

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

Осуществление мероприятий по сохранению 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 при планировке территории, не предусмотрено.

1.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемая площадка куста №282у расположена вне границ водоохранных зон и прибрежных полос.

Для уменьшения воздействия на водотоки предусмотрены следующие 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.

Для уменьшения негативного воздействия на окружающую среду проектом планировки предусмотрено:

- сокращение площади отводимых земель, путем размещения объектов в общем коридоре коммуникаций;

- размещение проектируемых объектов на малоценных землях вне участков распространения ценных в экологическом отношении лесов;

- производство работ в зимний период;

- организация мест сбора и временного хранения отходов;

- утилизация промышленных и бытовых отходов;

- рекультивация земель, нарушенных при строительстве проектируемых объектов; Мероприятия по охране атмосферного воздуха включают:

- сокращение выбросов загрязняющих веществ от всех стационарных и передвижных источников. Содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны не должно превышать значений предельно допустимой концентрации;

- временное накопление обтирочного материала, отходов изоляции и мусора от бытовых помещений в металлических контейнерах;

- недопущение сжигания различных видов отходов вне специальных устройств, оборудованных системой газоочистки продуктов сжигания;

- обеспечение постоянного учета контроля работы всех видов транспорта, хранения и отпуска горюче смазочных материалов (далее – ГСМ);

- осуществление заправки и ремонта техники на специально оборудованных для этих целей площадках и базах.

Для уменьшения воздействия на растительный и животный мир прилегающей территории документацией по планировке территории предусмотрено:

- соблюдение норм землеотводов и минимизация расчищаемых при строительстве площадок;

- соблюдение противопожарных норм;

- предотвращение развития эрозийных процессов;

- предотвращение локальных разливов ГСМ;

- контроль за движением транспорта в период строительства;

- сведение к минимуму загрязнения воздуха в процессе строительства и эксплуатации;

- плановое проведение строительных работ при устойчивых отрицательных температурах и достаточном по мощности снежном покрове, позволяющее избежать нарушения травяно-кустарничкового покрова;

- движение транспорта только по зимникам и дорогам с временным грунтовым покрытием;

- запрет на разведение костров и другие работы с открытым огнем за пределами специально отведенных мест;

- мониторинг и контроль гидрологического режима и состава грунтовых вод;

- техническая и биологическая рекультивация нарушенных земель;

- организация мест временного складирования отходов;

- удаление с территории строительства всех временных устройств, очистка от отходов производства и потребления, возникающих в процессе строительных работ и вывоз отходов на специализированные предприятия и полигоны.

1.9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В целях обеспечения защиты, основных производственных фондов снижения возможных потерь и разрушений в чрезвычайных условиях проектом планировки предусматривается:

- внедрение технологических процессов и конструкций, обеспечивающих снижение образования аварийных ситуаций и защиту оборудования, аппаратуры и приборов в чрезвычайных условиях;

- разработка и строгое соблюдение графиков и инструкций по безаварийной остановке производства в случае внезапного отключения или прекращения подачи электроэнергии;

- планирование действий руководящего, командно-начальствующего состава, штаба, служб и формирований гражданской обороны по защите рабочих и служащих предприятий;

- обучение персонала выполнению работ по ликвидации аварий;

- обеспечение всех рабочих и служащих средствами индивидуальной защиты, их хранение и поддержание в готовности;

- организация и поддержание в постоянной готовности системы оповещения рабочих и служащих об опасности, порядок доведения до них установленных сигналов оповещения;

Выделены следующие меры, направленные на предупреждение развития аварий и локализацию выбросов опасных веществ:

- в случае разлива нефтепродуктов данный участок посыпается песком и убирается;

- принятие мер при возникновении пожара по ликвидации очага пожара или ограничению его распространения при помощи первичных средств пожаротушения;
- разобщение реагирующих веществ на небольших площадках и в начале пожара при помощи покрытия горячей поверхности кошмой, брезентом или засыпка слоем негорючих веществ (песок, земля);
- тушение при помощи огнегасящих веществ – воды и механической пены передвижными средствами.

Для обеспечения взрывопожаробезопасности предусмотрены следующие решения:

- Категории взрывоопасных и пожароопасных зон в помещениях и наружных площадках, категории и группы взрывоопасных смесей приняты по СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»;
- применение электрооборудования во взрывозащищенном исполнении на всех участках, согласно категориям по ПУЭ;
- соблюдение требований, норм и правил по взрывопожаробезопасности;
- применение молниезащиты сооружений, защита оборудования и трубопроводов от вторичных проявлений молнии;
- наличие датчиков-извещателей;
- осуществление обогрева аппаратов и трубопроводов;
- применение переносных исправных электросветильников во взрывозащищенном исполнении;
- исполнение освещения во взрывобезопасном исполнении;
- использование искробезопасного инструмента при выполнении ремонтных работ;
- предупреждение использования открытого огня;
- наличие первичных средств пожаротушения на площадке: песок, кошма, огнетушители, пожарный инвентарь (лопаты, носилки).

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 25.05.2018
г. Ханты-Мансийск

№ 62-н

Об утверждении проекта планировки территории для размещения объекта: «Обустройство правобережной части Приобского месторождения. Куст скважин № 227»

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 «РН-УфаниПинефть» от 17.05.2018 № 375-ЗР (№Вх-1826/18-0-0 от 18.05.2018) об утверждении проекта планировки территории приказываю:

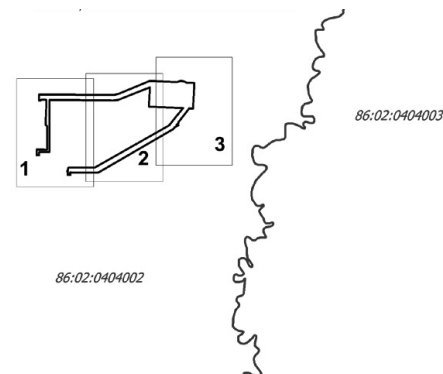
1. Утвердить проект планировки территории для размещения объекта: «Обустройство правобережной части Приобского месторождения. Куст скважин №227» (далее – проект) согласно Приложениям 1, 2 к настоящему приказу.
2. Департаменту строительства, архитектуры и ЖКХ разместить проект в информационной системе 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 района,
директор департамента
строительства, архитектуры и ЖКХ

Гуменный П.Л.

Приложение 1
к приказу департамента строительства
архитектуры и ЖКХ
от 25.05.2018 № 62-н

Проект планировки территории
для размещения объекта, расположенного на территории Ханты-Мансийского района
«Обустройство правобережной части Приобского месторождения. Куст скважин №227»
Землепользователь ПАО "НК "Роснефть"
Основная часть



Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
1	ВЛ 6 кВ на куст 227
2	Высоконапорный водовод, Т.вр.куст №227 – куст №227
3	Куст скважин №227
4	Нефтегазосборные сети, Куст №227 - т.вр. куст №227
5	Подъезд к кусту скважин № 227
6	Узел задвижек №1
7	Узел задвижек №2

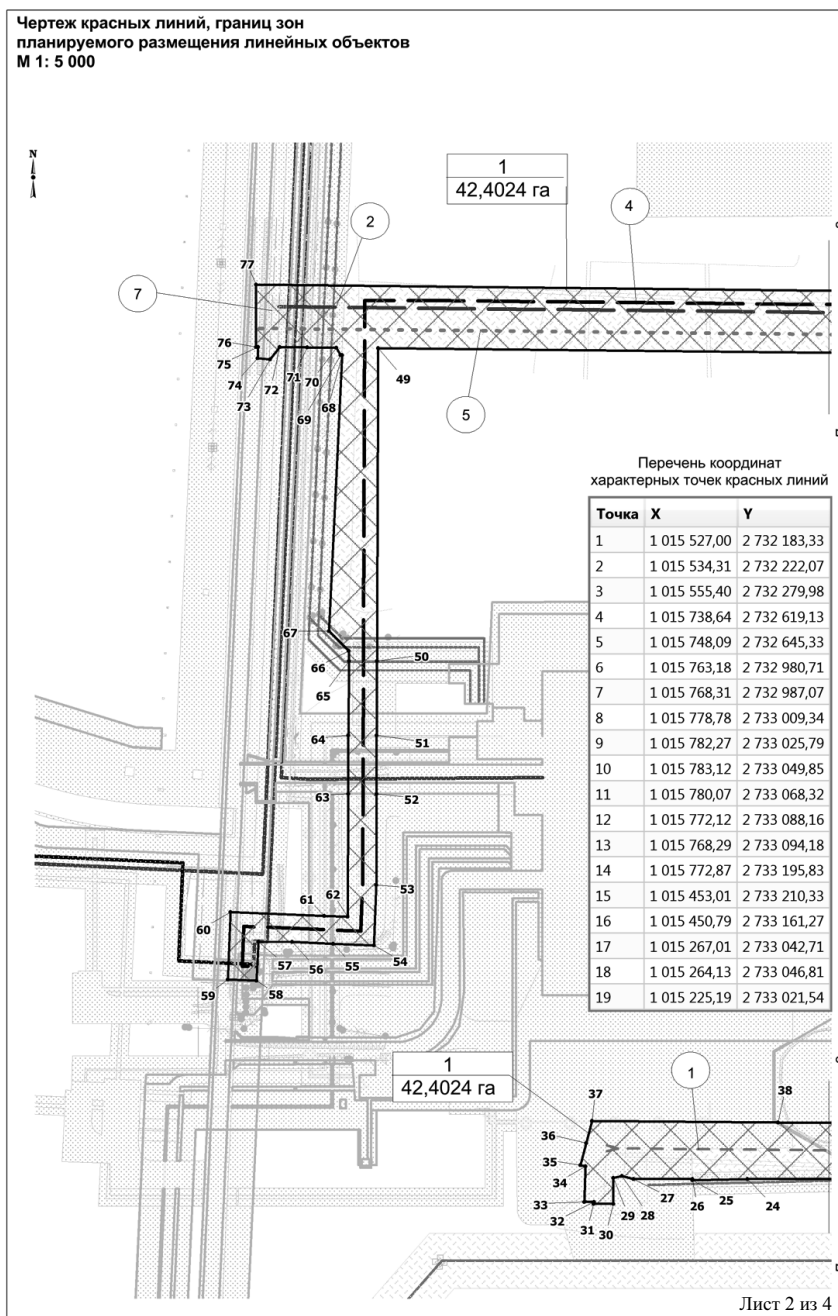
Экспликация зон планируемого размещения линейных объектов

Номер	Наименование
1	Обустройство правобережной части Приобского месторождения. Куст скважин №227

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- - устанавливаемые красные линии
- 3 - номера характерных точек красных линий
- ① - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- ① - номер линейного объекта
- ▨ - границы зон планируемого размещения линейных объектов
- ▨ - границы зон с особыми условиями использования территории - историко-культурное наследие
- ▨ - земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
- ▨ - земельные участки, согласно сведениям государственного лесного реестра
- 1 42,4024 га - номер зоны планируемого размещения объектов
- ▨ - площадь зоны планируемого размещения линейных объектов
- ▭ - граница кадастрового деления
- осей проектируемых ВЛ
- осей проектируемых кустов скважин площадок УЗА
- осей проектируемых водоводов
- осей проектируемых нефтегазосборных сетей
- осей проектируемых подъездов
- осей существующих газопроводов
- осей существующих ВЛ
- осей существующих водоводов
- осей существующих нефтегазосборных сетей
- осей существующих подъездов и автодорог

Лист 1 из 4



Приложение 2
к приказу департамента строительства
архитектуры и ЖКХ
от 25.05.2018 № 62-н

**Положение о размещении линейного объекта
«Обустройство правобережной части Приобского месторождения.
Куст скважин №227»**

I. Проект планировки

1.1. **Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Документацией по планировке территории «Обустройство правобережной части Приобского месторождения. Куст скважин №227» (далее проектируемый объект) предусматривается строительство следующих объектов:

1. Куст нефтяных скважин – 1 шт., в т.ч.:
- куст скважин №227;

На кусте скважин принято размещение скважин позициями по 4 скважины, с расстоянием между скважинами в позиции 5 м, и с расстоянием между позициями 15 м.

1. Нефтегазосборные сети от проектируемого куста скважин протяженностью 2,641 км:

Нефтегазосборные сети. Куст №227 - т.вр. куст №227. Начало трассы – верхний отвод узла задвижек №1 со стороны кустовой площадки №227, конец трассы – свободная задвижка 136/17 существующего узла задвижек № 136.

2. Высоконапорные водоводы на проектируемые кусты общей протяженностью 1,847 км:

Высоконапорный водовод. Т.вр.куст №227 – куст №227. Начало трассы – узел задвижек №2 (т.вр.куст №227), конец трассы – верхний отвод узла задвижек №1 со стороны кустовой площадки №227).

3. Площадки узлов задвижек на нефтегазосборных сетях и высоконапорных водоводах.5

4. ВЛ 6 кВ общей протяженностью 1,96 км.

ВЛ 6 кВ на куст 227. Начало трассы – ВЛ 6 кВ опоры около ПС 35/6 кВ КС ВД в районе ДНС с УПСВ куста 354, конец трассы – концевые опоры ВЛ 6 кВ около куста №227.

6. Подъездные дороги общей протяженностью 1,78742 км, в том числе:
- к кустам скважин – 1,78742 км.

Подъезд к кусту скважин № 227. Начало трассы – примыкание к автомобильной дороге к ДНС УПСВ, конец трассы – второй заезд на площадку куста скважин № 227.

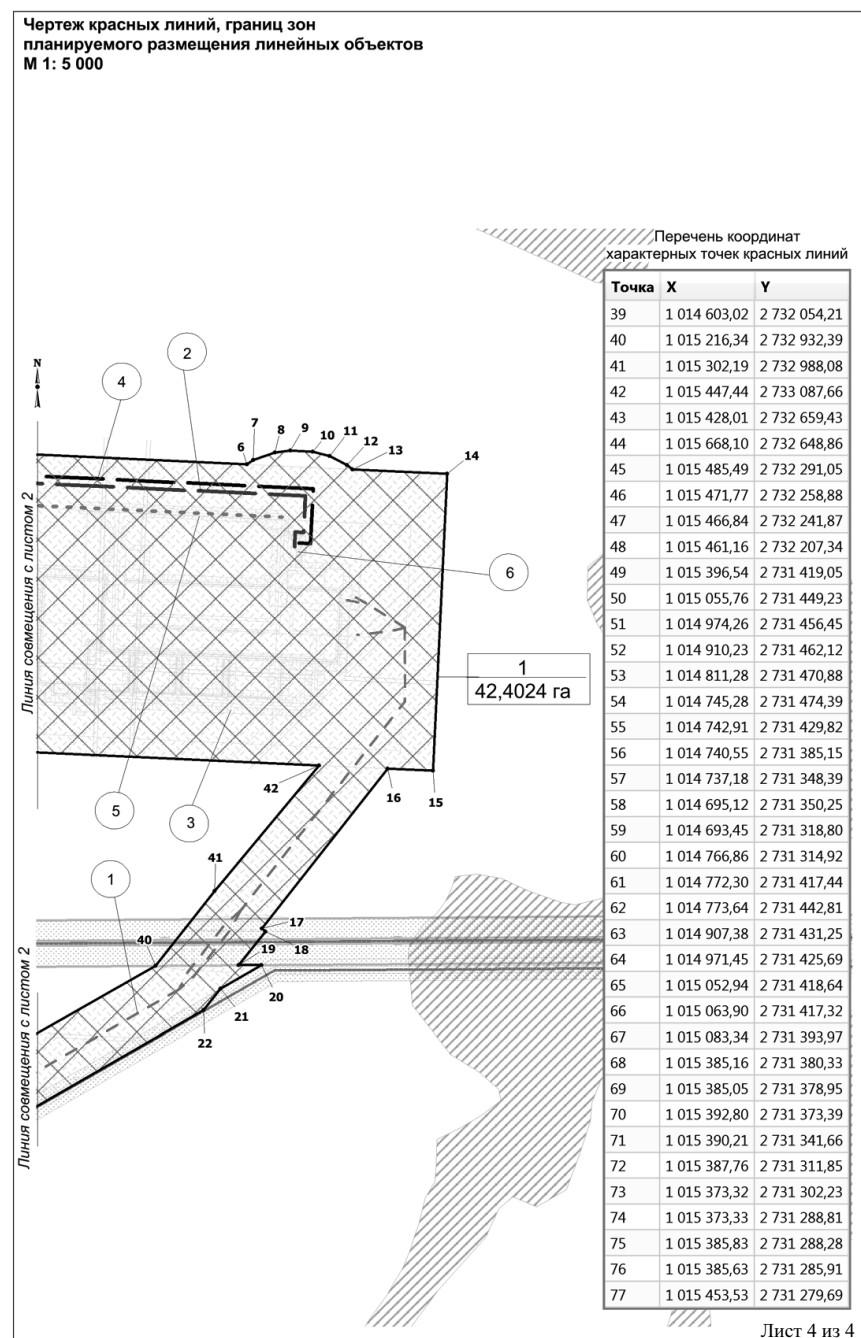
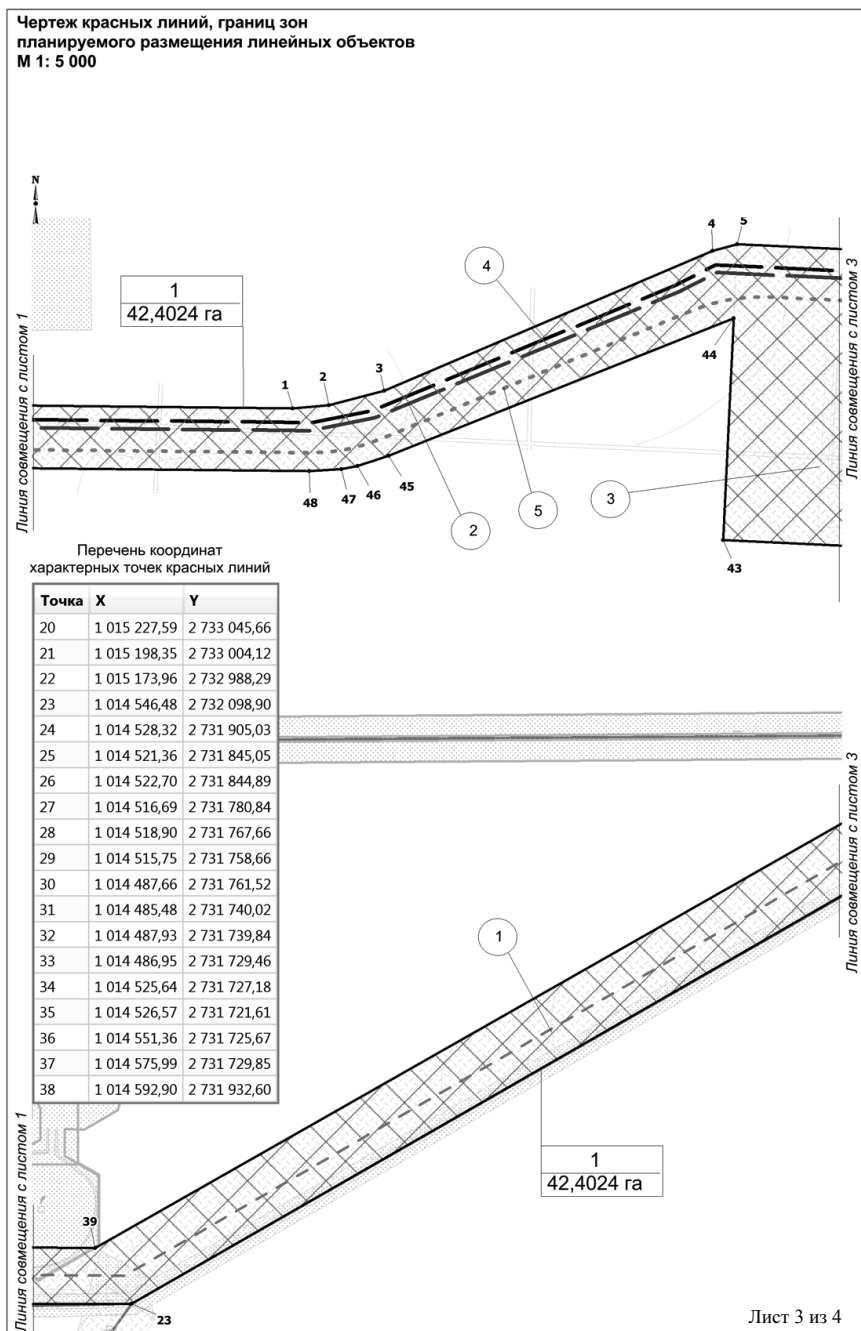


Таблица 1

Характеристики проектируемого объекта

Наименование объекта	Характеристика
Куст скважин Куст скважин № 227	1 шт. 1
Нефтегазосборные сети	Протяженность – 2,641 км Назначение - нефтегазосборный трубопровод для транспорта газожидкостной смеси от куста № 227 до свободной задвижки 136/17 существующего узла задвижек № 136 Нефтегазосборные сети. Куст №227- т.вр. куст №227 Транспортируемая среда – вода+нефть+газ Рабочее давление – 4,0 МПа Диаметр трубопровода – 159х6 мм Протяженность трубопровода – 2641м Узлы задвижек № 1,2
Высоконапорные водоводы	Протяженность – 1,847 км Назначение – высоконапорный водовод для транспорта очищенной пластовой и сеноманской воды от узла задвижек №2 (т.вр. куст №227) до куста №227 Диаметр трубопровода – 114х12 мм
Высоконапорный водовод. Т.вр. куст № 227 –куст № 227	Протяженность трубопровода - 1847 м Транспортируемая среда – очищенная пластовая и сеноманская вода Рабочее давление (максимальное) – 22,5 МПа Узел задвижек №2
Подъездные дороги, в том числе:	Общей протяженностью – 1,78742 км
Подъезд к кусту скважин № 227	Категория – IVв Протяженность – 1,78742 км
ВЛ 6 кВ в том числе: ВЛ 6 кВ на куст 227	Протяженность- 1,96 км Двухцепная от ПС 35/6 кВ КС ВД в районе ДНС с УПСВ куста 354. Протяженность трассы – 1,96 км
Волоконно-оптическая линия связи	Протяженность – 2,1 км

Назначение проектируемого объекта сбор и транспорт продукции скважин с проектируемого куста скважин по герметизированной однотрубной системе до подключения к существующей системе нефтесбора на ДНС с УПСВ куста № 354 и далее на ЦППН-8.

1.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов

федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения проектируемого объекта находится на землях лесного фонда, находящихся в ведении Самаровского территориального отдела (Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище).

В административном отношении территория проектируемого объекта расположена в границах Приобского месторождения нефти Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

В географическом отношении территория проектируемого объекта находится в 20-25 км к северу от сельского поселения Селиярово.

1.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

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

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

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения

Номер	X	Y
1	1015527.00	2732183.33
2	1015534.31	2732222.07
3	1015555.40	2732279.98
4	1015738.64	2732619.13
5	1015748.09	2732645.33
6	1015763.18	2732980.71
7	1015768.31	2732987.07
8	1015778.78	2733009.34
9	1015782.27	2733025.79
10	1015783.12	2733049.85
11	1015780.07	2733068.32
12	1015772.12	2733088.16
13	1015768.29	2733094.18
14	1015772.87	2733195.83
15	1015453.01	2733210.33
16	1015450.79	2733161.27
17	1015267.01	2733042.71
18	1015264.13	2733046.81
19	1015225.19	2733021.54
20	1015227.59	2733045.66
21	1015198.35	2733004.12
22	1015173.96	2732988.29
23	1014546.48	2732098.90
24	1014528.32	2731905.03
25	1014521.36	2731845.05
26	1014522.70	2731844.89
27	1014516.69	2731780.84
28	1014518.90	2731767.66
29	1014515.75	2731758.66
30	1014487.66	2731761.52
31	1014485.48	2731740.02
32	1014487.93	2731739.84
33	1014486.95	2731729.46
34	1014525.64	2731727.18
35	1014526.57	2731721.61
36	1014551.36	2731725.67
37	1014575.99	2731729.85
38	1014592.90	2731932.60
39	1014603.02	2732054.21
40	1015216.34	2732932.39
41	1015302.19	2732988.08
42	1015447.44	2733087.66
43	1015428.01	2732659.43
44	1015668.10	2732648.86
45	1015485.49	2732291.05
46	1015471.77	2732258.88
47	1015466.84	2732241.87
48	1015461.16	2732207.34
49	1015396.54	2731419.05
50	1015055.76	2731449.23
51	1014974.26	2731456.45
52	1014910.23	2731462.12
53	1014811.28	2731470.88
54	1014745.28	2731474.39
55	1014742.91	2731429.82
56	1014740.55	2731385.15
57	1014737.18	2731348.39
58	1014695.12	2731350.25
59	1014693.45	2731318.80
60	1014766.86	2731314.92
61	1014772.30	2731417.44
62	1014773.64	2731442.81
63	1014907.38	2731431.25
64	1014971.45	2731425.69
65	1015052.94	2731418.64
66	1015063.90	2731417.32
67	1015083.34	2731393.97
68	1015385.16	2731380.33
69	1015385.05	2731378.95
70	1015392.80	2731373.39
71	1015390.21	2731341.66
72	1015387.76	2731311.85
73	1015373.32	2731302.23
74	1015373.33	2731288.81
75	1015385.83	2731288.28
76	1015385.63	2731285.91
77	1015453.53	2731279.69

1.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта

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

1.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон его планируемого размещения

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капи-

тального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 42,4024 га.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода и учтена при разработке рабочего проекта.

Объекты капитального строительства, входящих в состав линейных объектов отсутствуют, и требования к архитектурным решениям не установлены.

1.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, 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

Безопасность в районах прохождения промышленных трубопроводов обеспечивается расположением их на соответствующих расстояниях от объектов инфраструктуры, что обеспечивает сохранность действующих трубопроводов при строительстве новых, безопасность при проведении работ и надежность трубопроводов в процессе эксплуатации.

Вариантность выбора места размещения линейных объектов не рассматривалась т.к. проектируемый объект технологически привязан к объектам сложившейся инфраструктуры (продолжение разработки и обустройства Приобского месторождения, прохождение вдоль существующих коридоров коммуникаций).

1.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

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

Осуществление мероприятий по сохранению 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 при планировке территории, не предусмотрено.

1.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемый объект не пересекает водоохранную зону и прибрежную защитную полосу водных объектов.

Для уменьшения воздействия на водотоки предусмотрены следующие 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 вдоль трассовым 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.

Для уменьшения негативного воздействия на окружающую среду проектом планировки предусмотрено:

- сокращение площади отводимых земель, путем размещения объектов в общем коридоре коммуникаций;

- размещение проектируемых объектов на малоценных землях вне участков распространения ценных в экологическом отношении лесов;

- производство работ в зимний период;

- организация мест сбора и временного хранения отходов;

- утилизация промышленных и бытовых отходов;

- рекультивация земель, нарушенных при строительстве проектируемых объектов; Мероприятия по охране атмосферного воздуха включают:

- сокращение выбросов загрязняющих веществ от всех стационарных и передвижных источников. Содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны не должно превышать значений предельно допустимой концентрации;

- временное накопление обтирочного материала, отходов изоляции и мусора от бытовых помещений в металлических контейнерах;

- недопущение сжигания различных видов отходов вне специальных устройств, оборудованных системой газоочистки продуктов сжигания;

- обеспечение постоянного учета контроля работы всех видов транспорта, хранения и отпуска горюче-смазочных материалов (далее – ГСМ);

- осуществление заправки и ремонта техники на специально оборудованных для этих целей площадках и базах.

Для уменьшения воздействия на растительный и животный мир прилегающей территории документацией по планировке территории предусмотрено:

- соблюдение норм землеотводов и минимизация расчищаемых при строительстве площадок;

- соблюдение противопожарных норм;

- предотвращение развития эрозионных процессов;
- предотвращение локальных разливов ГСМ;
- контроль за движением транспорта в период строительства;
- сведение к минимуму загрязнения воздуха в процессе строительства и эксплуатации;
- плановое проведение строительных работ при устойчивых отрицательных температурах и достаточном по мощности снежном покрове, позволяющее избежать нарушения травяно-кустарничкового покрова;
- движение транспорта только по зимникам и дорогам с временным грунтовым покрытием;
- запрет на разведение костров и другие работы с открытым огнем за пределами специально отведенных мест;
- мониторинг и контроль гидрологического режима и состава грунтовых вод;
- техническая и биологическая рекультивация нарушенных земель;
- организация мест временного складирования отходов;
- удаление с территории строительства всех временных устройств, очистка от отходов производства и потребления, возникающих в процессе строительных работ и вывоз отходов на специализированные предприятия и полигоны.

1.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В целях обеспечения защиты, основных производственных фондов снижения возможных потерь и разрушений в чрезвычайных условиях проектом планировки предусматривается:

- внедрение технологических процессов и конструкций, обеспечивающих снижение образования аварийных ситуаций и защиту оборудования, аппаратуры и приборов в чрезвычайных условиях;
- разработка и строгое соблюдение графиков и инструкций по безаварийной остановке производства в случае внезапного отключения или прекращения подачи электроэнергии;
- планирование действий руководящего, командно-начальствующего состава, штаба, служб и формирований гражданской обороны по защите рабочих и служащих предприятий;
- обучение персонала выполнению работ по ликвидации аварий;
- обеспечение всех рабочих и служащих средствами индивидуальной защиты, их хранение и поддержание в готовности;
- организация и поддержание в постоянной готовности системы оповещения рабочих и служащих об опасности, порядок доведения до них установленных сигналов оповещения;

Выделены следующие меры, направленные на предупреждение развития аварий и локализацию выбросов опасных веществ:

- в случае разлива нефтепродуктов данный участок посыпается песком и убирается;
- принятие мер при возникновении пожара по ликвидации очага пожара или ограничению его распространения при помощи первичных средств пожаротушения;
- разобщение реагирующих веществ на небольших площадках и в начале пожара при помощи покрытия горячей поверхности кошмой, брезентом или засыпка слоем негорючих веществ (песок, земля);
- тушение при помощи огнегасящих веществ – воды и механической пены передвижными средствами.

Для обеспечения взрывопожаробезопасности предусмотрены следующие решения:

- Категории взрывоопасных и пожароопасных зон в помещениях и наружных площадках, категории и группы взрывоопасных смесей приняты по СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»;
- применение электрооборудования во взрывозащищенном исполнении на всех участках, согласно категориям по ПУЭ;
- соблюдение требований, норм и правил по взрывопожаробезопасности;
- применение молниезащиты сооружений, защита оборудования и трубопроводов от вторичных проявлений молнии;
- наличие датчиков-извещателей;
- осуществление обогрева аппаратов и трубопроводов;
- применение переносных исправных электросветильников во взрывозащищенном исполнении;
- исполнение освещения во взрывобезопасном исполнении;
- использование искробезопасного инструмента при выполнении ремонтных работ;
- предупреждение использования открытого огня;
- наличие первичных средств пожаротушения на площадке: песок, кошма, огнетушители, пожарный инвентарь (лопаты, носилки).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах проведения публичных слушаний по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Селиярово «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Селиярово».

30 мая 2018 года

Тема проведения публичных слушаний:

Публичные слушания (далее слушания) по проекту решения Совета депутатов сельского поселения Селиярово «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Селиярово» в целях приведения Устава сельского поселения Селиярово в соответствие с действующим законодательством.

Время и место проведения публичных слушаний:

Слушания проведены 30 мая 2018 года с 17-00 по 18-00 по адресу с.Селиярово ул.Братьев Фирсовых 24а, в актовом зале администрации сельского поселения.

Правовое основание проведения слушаний:

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» проект Устава и проект решения «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Селиярово» подлежат на публичные слушания. Во исполнение ст.28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и положения «О порядке организации и проведении публичных слушаний», утвержденного решением Совета депутатов сельского поселения Селиярово № 159 от 11.04.2017 (с изменениями от 13.02.2018, 15.05.2018).

Ответственный за подготовку и проведение публичных слушаний- организационный комитет в составе:

Дрожжих Ольга Георгиевна- инспектор по делопроизводству сельского поселения Селиярово

Саламатин Эдуард Николаевич- депутат сельского поселения Шалкова Наталья Петровна - глава сельского поселения
Председательствующий публичных слушаний – Шалкова Наталья Петровна
Секретарь публичных слушаний –Дрожжих Ольга Георгиевна
Участникам слушаний была представлена информация об Уставе сельского поселения Селиярово, в который вносятся изменения и дополнения, предлагаемые на слушаниях, регламенте ведения слушаний.

Выступал: Председательствующий публичных слушаний с докладом о вносимых в Устав сельского поселения Селиярово изменениях и дополнениях.

В ходе обсуждения на публичных слушаниях предложено:

1. Дополнить пункт 1 проекта решения подпунктами 1.3 и 1.4 следующего содержания:
 - «1.3. В подпункте 1 пункта 2 статьи 17 слова «не менее 5» заменить на «не менее 7»;
 - 1.4. В пункте 4 статьи 27 слова «не менее 5» заменить на «не менее 7».

Глава сельского поселения Н.П.Шалкова

Секретарь слушаний О.Г.Дрожжих

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 25.05.2018
г. Ханты-Мансийск

№ 63-н

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта: «Причалы Приобского региона. Левый берег»

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 НИПИ ОНГМ от 25.04.2018 № 35/1853 (№Вх-3048/18-0-0 от 03.05.2018) об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории приказываю:

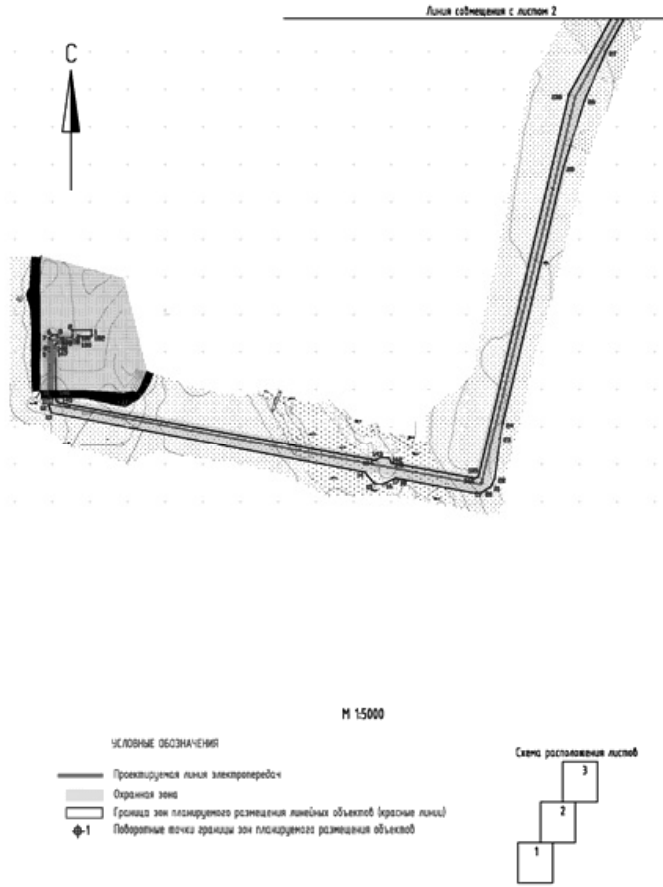
1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта: «Причалы Приобского региона. Левый берег.» (далее – проект) согласно Приложениям 1, 2, 3 к настоящему приказу.
2. Департаменту строительства, архитектуры и ЖКХ разместить проект в информационной системе обеспечения градостроительной 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 района,
директор департамента
строительства, архитектуры и ЖКХ

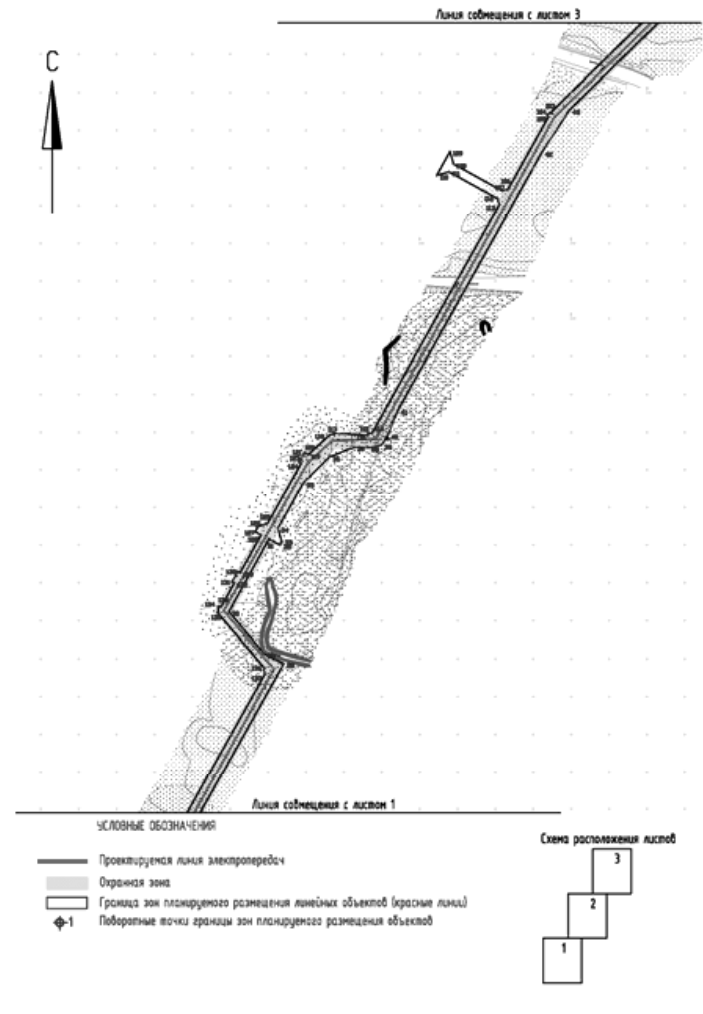
Гуменный П.Л.

Приложение 1
к приказу Департамента строительства
архитектуры и ЖКХ
от 25.05.2018 года № 63-н

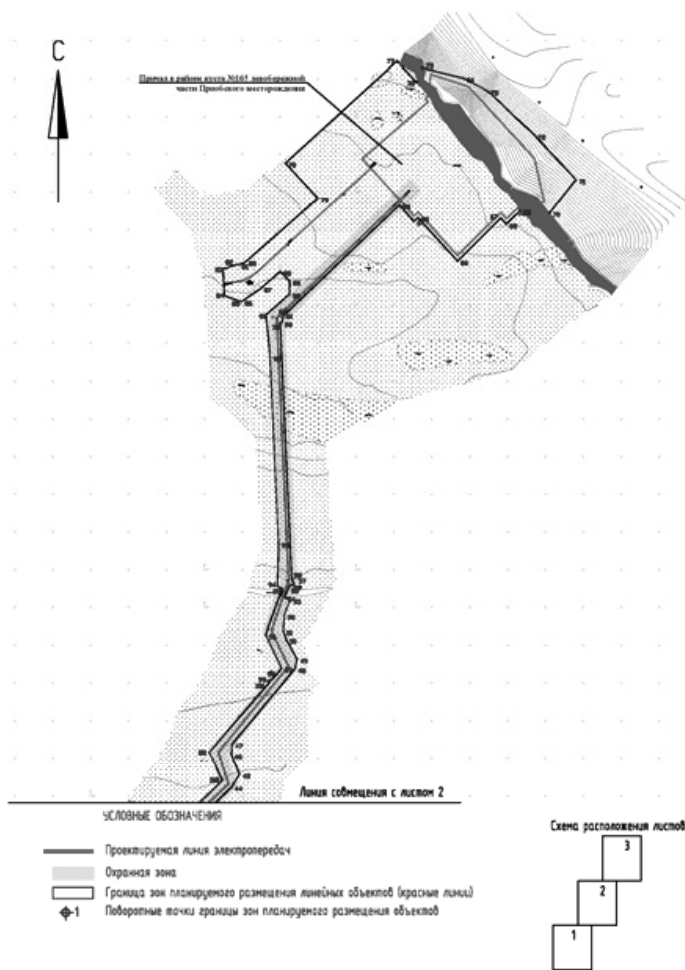
Основная часть проекта планировки территории
1. Проект планировки территории. Графическая часть
Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



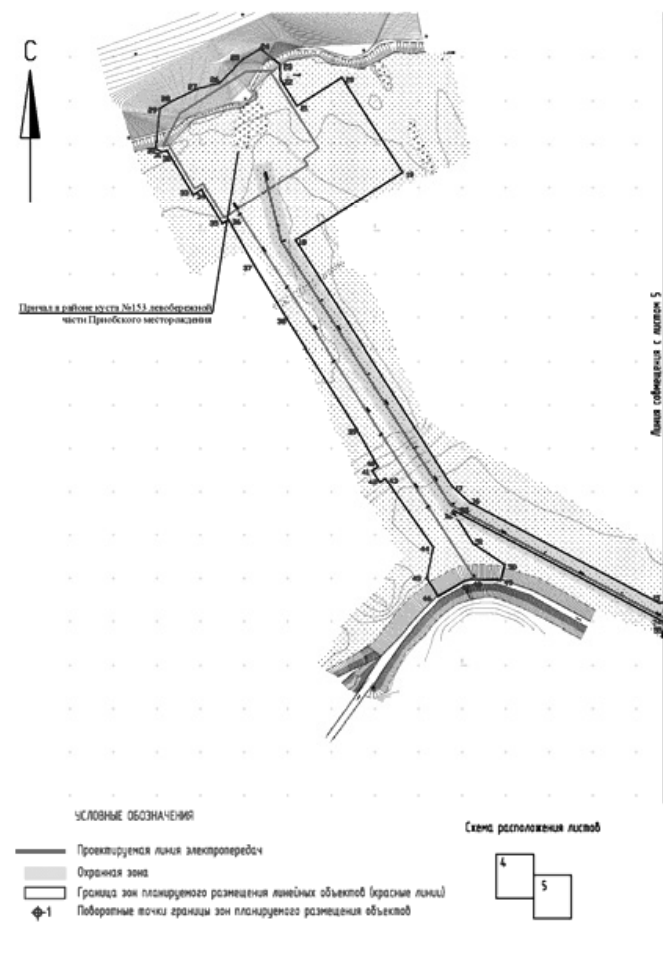
Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



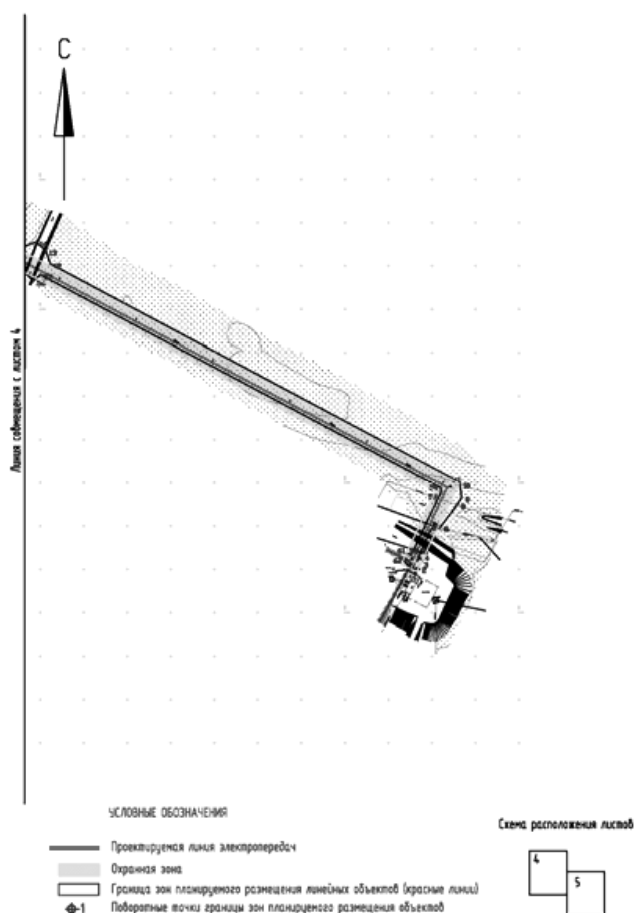
Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



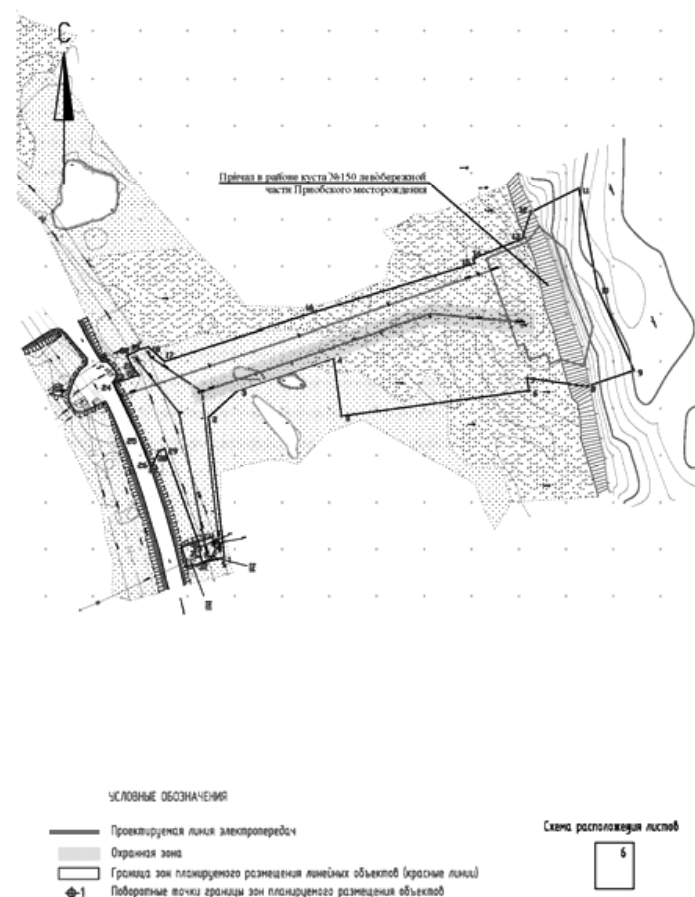
Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



Приложение 2
к приказу Департамента строительства
архитектуры и ЖКХ
от 25.05.2018 года № 63-н

Основная часть проекта межевания территории
1. Текстовая часть проекта межевания для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»
1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков

Проектными решениями проекта межевания территории определены виды использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, заготовка древесины в соответствии ст.25 Лесного кодекса РФ.

В таблице 1. отображена информация о площади земельных участков, необходимых для строительства проектируемого объекта.

Состав земель межселенной территории Приобского месторождения представлен землями лесного фонда, землями запаса, землями промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения.

Проектируемые объекты расположены на землях Самаровского лесничества Ханты-Мансийского участка лесничества.

Таблица 1.1. Площади земельных участков, необходимые для строительства и эксплуатации проектируемого объекта.

Наименование объекта	Длина, м	Ширина, м	Общая площадь, га
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»	Сложная конфигурация		40,7250
Всего по объекту:			40,7250

Таблица 1.2. Площади земельных участков, подлежащих межеванию под проектируемый объект

Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка, га	Разрешенное использование	Категория земель
86:02:0808001:3У1	1,1013	Недропользование	Земли водного фонда
86:02:0808002:3У2	5,3353		
86:02:0808001:3У3	3,4892	Недропользование	Земли запаса
86:02:0808001:3У4	2,1239		
86:02:0808001:3У5	1,5434	Недропользование	Земли запаса
86:02:0808001:3У6	0,2229		

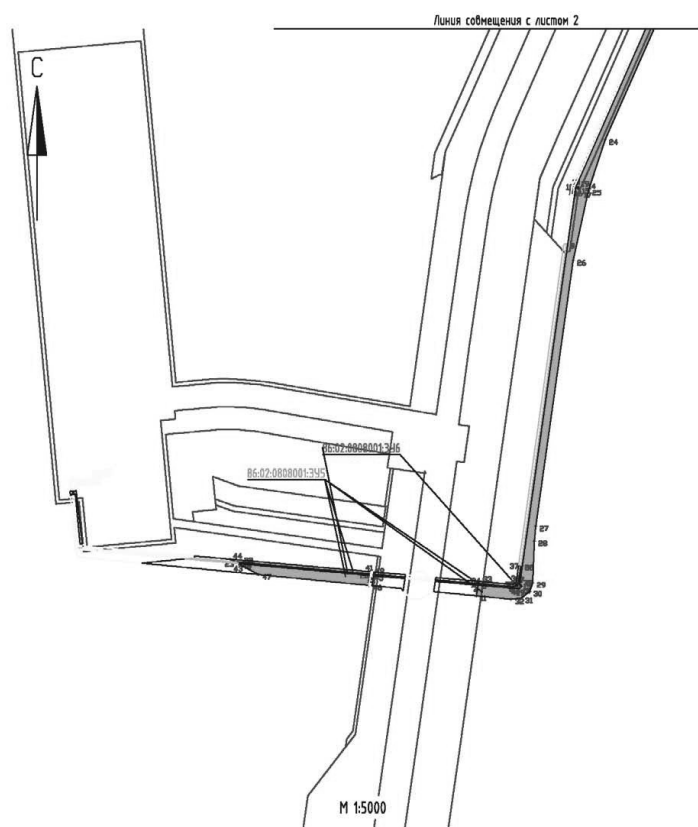
86:02:0808002:3У7	5,8304	Недропользование	Земли запаса
86:02:0808002:3У8	4,5275		
86:02:0808002:296:3У9	1,1255		
86:02:0808002:296:3У10	4,7842		
86:02:0808001:3У11	0,3365	Недропользование	Земли лесного фонда
86:02:0808001:3У12	0,0036		
86:02:0808002:3У13	0,3992		
86:02:0808002:3У14	1,1221		
86:02:0808002:207:3У15	0,0308		
86:02:0808002:296:3У16	0,1364		
86:02:0808002:296:3У17	0,0253		
86:02:0808002:693:3У18	0,5709		
86:02:0000000:328:3У19	0,0160		
86:02:0000000:328:3У20	0,1356		
86:02:0808002:204:3У21	0,0270	Недропользование	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
86:02:0808002:204:3У22	0,1149		
86:02:0808002:207:3У23	0,0897		
86:02:0808002:207:3У24	0,0138		
86:02:0808002:2277:3У25	0,1014		
86:02:0808002:2277:3У26	0,3079		
86:02:0808002:693:3У27	1,0083		
Итого: площадь испрашиваемых земельных участков:			34,5230
Итого: площадь ранее отведенных земельных участков:			6,2020
Итого по объекту:			40,7250

1.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Проектом межевания территории не предусматривается образование земельного участка, который после образования будет отнесен к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

2. Чертежи межевания территории

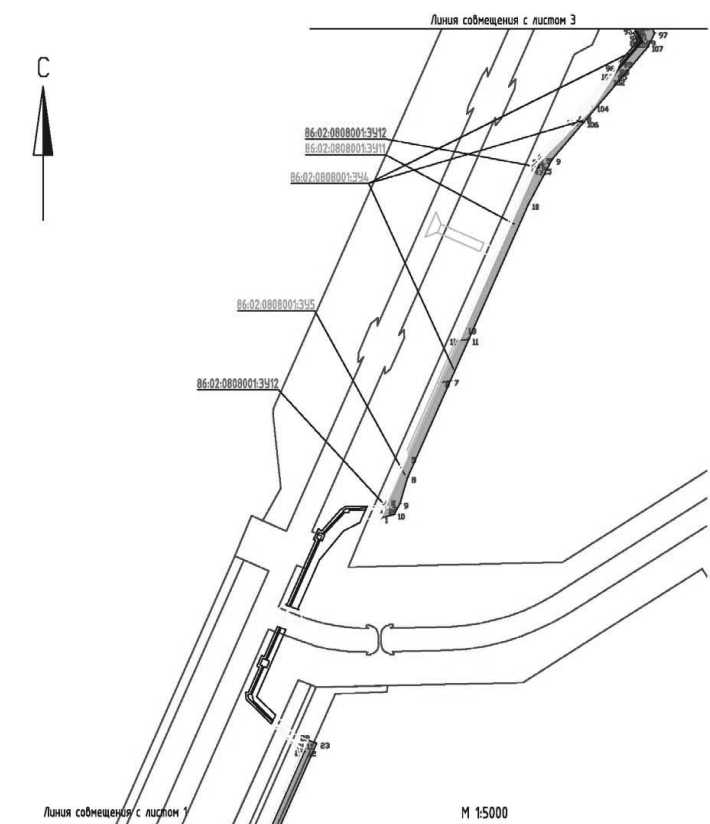
Проект межевания территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
86:02:0808002: Кадастровый квартал
Испрашиваемый земельный участок в долгосрочную аренду
Испрашиваемый земельный участок в краткосрочную аренду
Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
Границы кадастрового деления



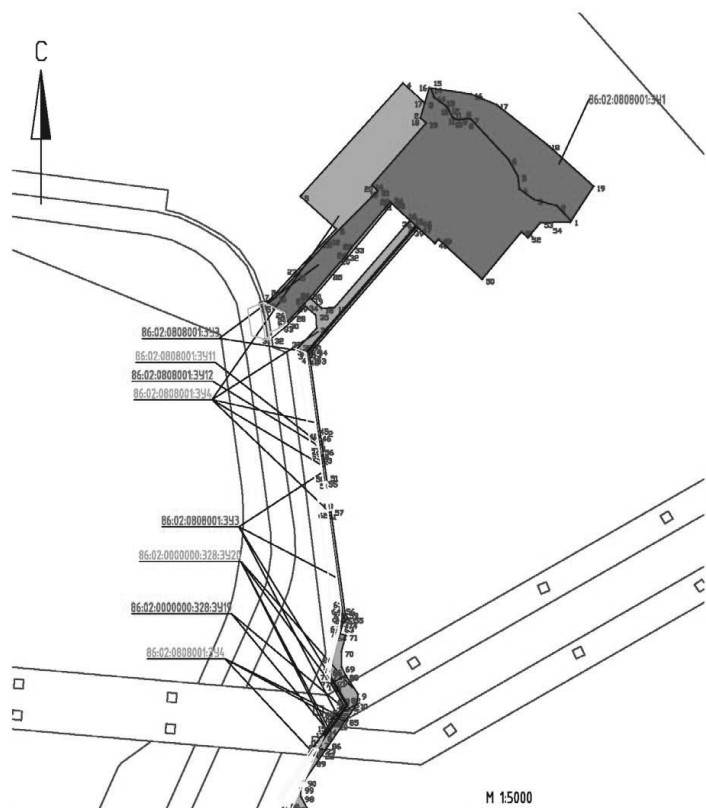
Проект межевания территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
86:02:0808002: Кадастровый квартал
Испрашиваемый земельный участок в долгосрочную аренду
Испрашиваемый земельный участок в краткосрочную аренду
Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
Границы кадастрового деления

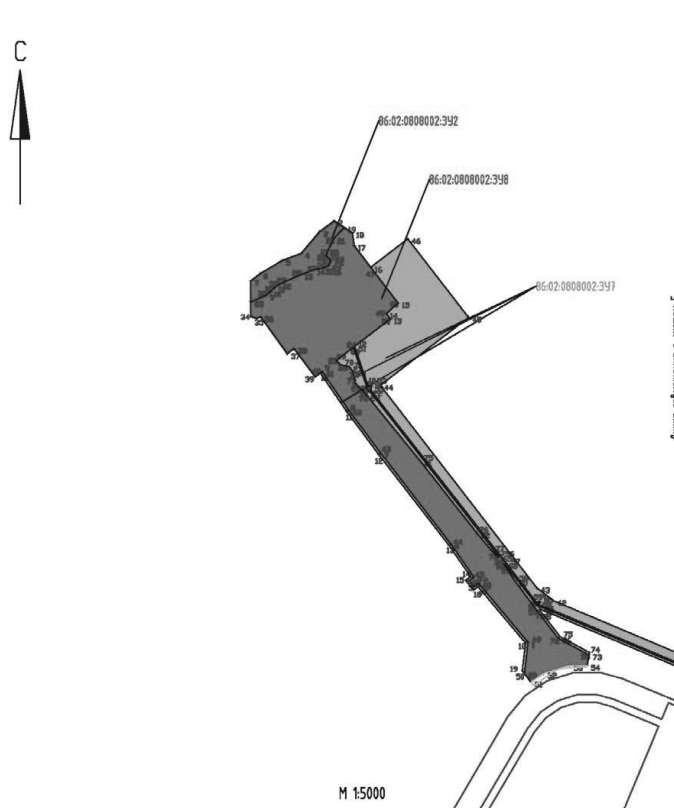


Проект межевания территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



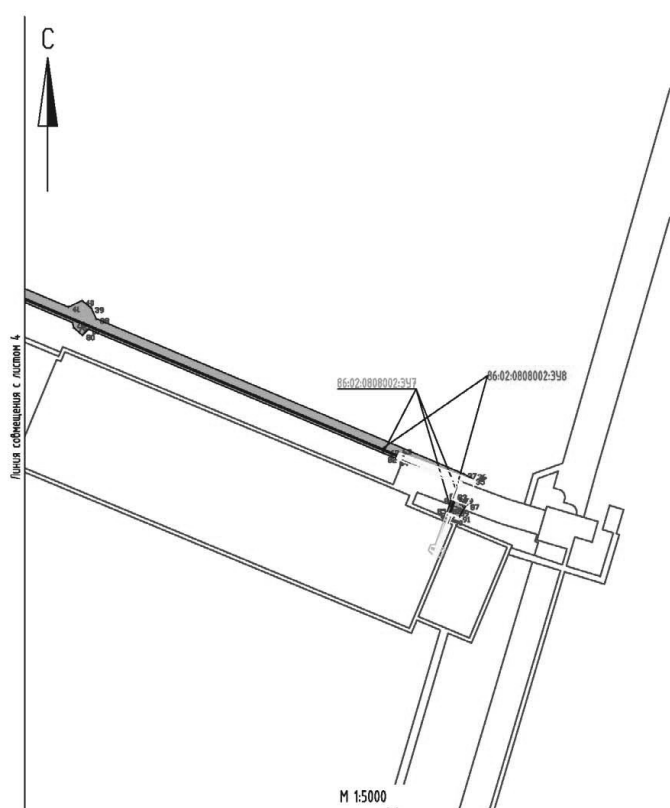
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- 66-02-0808002 Кадастровый квартал
 - Исправленный земельный участок в долгосрочную аренду
 - Исправленный земельный участок в краткосрочную аренду
 - Φ-1 Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
 - Границы кадастрового деления
- Схема расположения листов**
-

Проект межевания территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



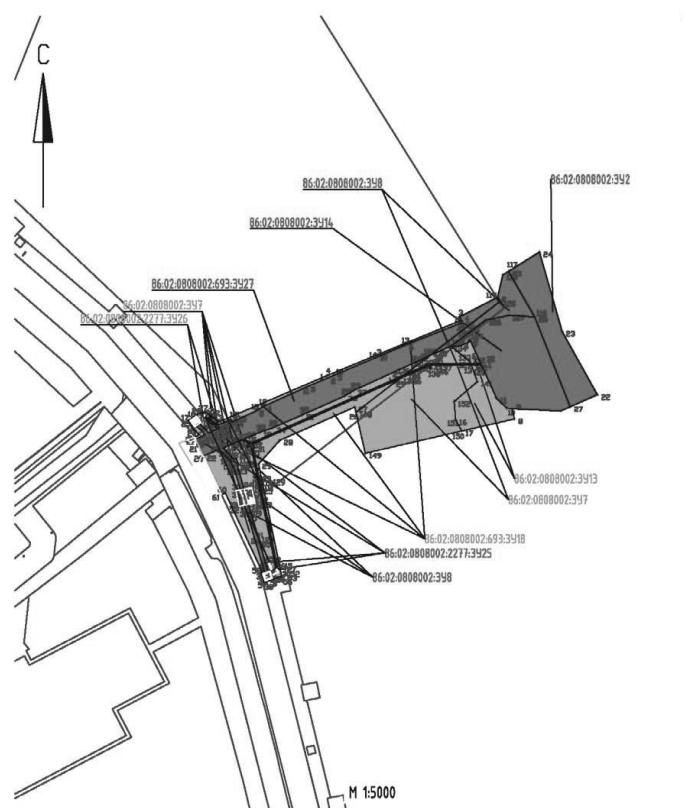
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- 66-02-0808002 Кадастровый квартал
 - Исправленный земельный участок в долгосрочную аренду
 - Исправленный земельный участок в краткосрочную аренду
 - Φ-1 Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
 - Границы кадастрового деления
- Схема расположения листов**
-

Проект межевания территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



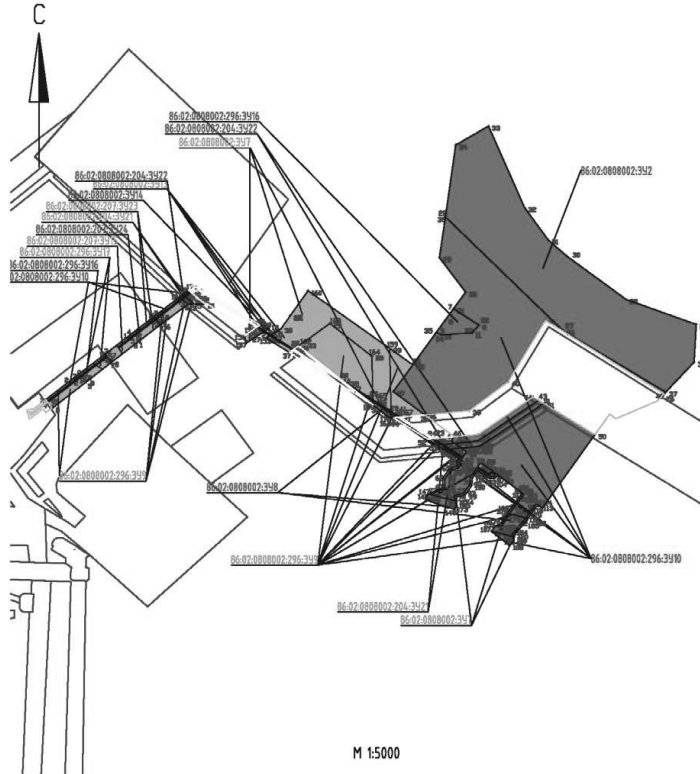
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- 66-02-0808002 Кадастровый квартал
 - Исправленный земельный участок в долгосрочную аренду
 - Исправленный земельный участок в краткосрочную аренду
 - Φ-1 Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
 - Границы кадастрового деления
- Схема расположения листов**
-

Проект межевания территории для размещения линейного объекта
«Причалы Приобского региона. Левый берег.»
Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- 66-02-0808002 Кадастровый квартал
 - Исправленный земельный участок в долгосрочную аренду
 - Исправленный земельный участок в краткосрочную аренду
 - Φ-1 Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
 - Границы кадастрового деления
- Схема расположения листов**
-

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
66-02-0808002 Кадастровый квартал
Исправленный земельный участок в долгосрочную аренду
Исправленный земельный участок в краткосрочную аренду
Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
Границы кадастрового деления
Схема расположения листов 7

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)

Table with 4 columns: Catalogue coordinates (No, X, Y) for sheets 86-02-0808001:3У1, 86-02-0808002:3У2, and 86-02-0808001:3У3. It lists 43 rows of coordinate data.

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)

Table with 4 columns: Catalogue coordinates (No, X, Y) for sheets 86-02-0808001:3У4, 86-02-0808001:3У5, and 86-02-0808001:3У6. It lists 54 rows of coordinate data.

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)

Table with 4 columns: Catalogue coordinates (No, X, Y) for sheet 86-02-0808002:3У7. It lists 49 rows of coordinate data.

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)

Table with 7 columns: №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y. It lists coordinate points for the project area.

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)

Table with 14 columns: №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y. It lists coordinate points for the project area.

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)

Table with 16 columns: №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y. It lists coordinate points for the project area.

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» Землепользователь: ПАО «НК «Роснефть», Масштаб (1:5000)

Table with 16 columns: №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y, №, X, Y. It lists coordinate points for the project area.

188	984455,81	2721017,07	243	983455,99	2727130,88	298	980837,52	2729480,83
189	984405,44	2721051,83	244	983351,86	2727179,51	299	980830,82	2729489,42
190	984348,95	2721093,73	245	983351,1	2727177,4	300	980856,83	2729550,04
191	984230,13	2721185,32	246	983338,36	2727182,05	301	980913,11	2729603,69
192	984188,91	2721213,97	247	980830,2	2728635,9	302	980869,54	2729562,15
193	984183,98	2721207,64	248	980845,42	2728655,76	303	980913,11	2729603,69
194	984171,3	2721217,53	249	980839,87	2728660,02	304	980968,09	2729606,65
195	984176,05	2721223,61	250	980846,56	2728668,75	305	981004,43	2729504,74
196	984101,85	2721285,72	251	980846,01	2728669,17	306	981067,37	2729418,69
197	984065,51	2721281,6	252	980912,96	2728755,41	307	981091,39	2729391,15
198	984045,73	2721296,55	253	980967,47	2728826,56	308	981138,38	2729356,81
199	984066,29	2721324,81	254	980997,13	2728866,46	309	981256,99	2729304,2
200	984068,73	2721332,4	255	980997,8	2728875,4	310	981229,28	2729256,44
201	984070,69	2721366	256	980998,34	2728894,27	311	981065,45	2729232,87
202	984089,45	2721369,24	257	980964,26	2728947,68	312	981015,07	2729270,79
203	984110,51	2721330,51	258	980951,8	2728949,4	313	980909,27	2729194,01
204	984145	2721304,26	259	980940,54	2728950,6	314	981017,4	2729041,67
205	984146,28	2721305,16	260	980957,28	2728977,23	315	980962,22	2729002,51
206	984040,95	2721555,72	261	980951,68	2728986,02	316	980952,86	2728987,87
207	984034,03	2721557,79	262	980948,3	2728980,73	317	980958,46	2728979,1
208	984024,25	2721568,99	263	980850,87	2729136,23	318	980961,74	2728984,33
209	984032,17	2721576,62	264	980831,69	2729160,4	319	980962,79	2728977,9
210	983830,16	2722057,15	265	980832,21	2729166	320	981025,63	2728879,4
211	983825,11	2722058,29	266	980772,56	2729261,21	321	981024,99	2728873,21
212	983749,93	2722031,02	267	980766,9	2729257,14	322	981021,37	2728868,49
213	983750,22	2722025,04	268	980764,55	2729260,31	323	981019,81	2728870,2
214	983742,82	2722022	269	980761,72	2729258,33	324	980843,76	2728640,43
215	983346,43	2727204,67	270	980757,81	2729247,58	325	980845,53	2728639,93
216	983493,62	2727174,32	271	980743,91	2729237,38	326	980843,39	2728632,22
217	983524,54	2727202,38	272	980730,88	2729237,64			
218	983568,13	2727300,25	273	980719,78	2729214,83			
219	983507,7	2727314,17	274	980712,51	2729212,83			
220	983552,61	2727509,17	275	980698,66	2729254,57			

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

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта произведен с учетом действующих норм отвода земель.

Площади земельных участков необходимые для строительства и эксплуатации проектируемого объекта приведены в таблице 3

№ п/п	Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по земельным участкам, арендованным ранее, га	Зона застройки, га
1	Причал в районе куста №149	10,7190	2,5184	13,2374
2	Коридор коммуникаций к причалу в районе куста №149	0,9208	0,2395	1,1603
3	Причал в районе куста №150	4,8996	0,1418	5,0414
4	Коридор коммуникаций к причалу в районе куста №150	1,2683	0,0854	1,3537
5	Причал в районе куста №153	5,6062	0,1852	5,7914
6	Коридор коммуникаций к причалу в районе куста №153	2,1367	0,0631	2,1998
7	Причал в районе куста №165	5,2172	0,0099	5,2271
8	Коридор коммуникаций к причалу в районе куста №165	3,7552	2,9587	6,7139
	Всего	34,5230	6,2020	40,7250

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 40,7250 га.

Границы зоны планируемого размещения объектов установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода и учтена при разработке рабочего проекта.

Площадь земельных участков территории проектируемых объектов определена как разность между площадью коридора в соответствии с СН 452-73 и площади земельных участков существующих объектов капитального строительства.

2.5 Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительства которых не

завершено) существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Обоснование границ зон планируемого размещения проектируемых объектов
Общая ширина отвода земли под строительство линий ВЛ 6 кВ составляет 8 м.

Отвод земли под опоры ВЛ принят в соответствии с п. 2.1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ № 14278тм-т1»). От оси ВЛ в каждую сторону ширина отвода принята 4 м, исходя из проведения на ней строительно-монтажных работ, что не противоречит нормативно-технической документации.

Согласно требований «Технических условий Заказчика по учету в проектной документации требований земельного и лесного законодательства для оформления разрешительной документации на земле- лесопользование» ширина полосы участка, отводимой на период эксплуатации в долгосрочной аренде под ВЛ 6 кВ принята 2 м.

Площади долгосрочной аренды под опоры ВЛ 6кВ определены в соответствии со справочным материалом к «Нормам отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ № 14278тм-т1».

Охранные зоны линий ВЛ 6 кВ в соответствии с постановлением Правительства от 24.02.2009 г. № 160 составляют 10 м.

Границы земельных участков, отводимых под подъезды, определены с учетом требований СП 37.13330.2012 «Промышленный транспорт» и Постановления Правительства РФ от 2 сентября 2009 года N 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог». Для обеспечения необходимых условий производства работ по содержанию дорог к границам откоса дороги с каждой стороны дороги предусматриваются земельные участки шириной не менее 3 метров.

Участки производства работ, временные здания и сооружения расположены в строго отведенных границах отводов земли. Не предусмотрено использования для производства работ земельных участков вне земельного участка, предоставляемого для строительства.

2.6 Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением проектируемых объектов

Выделение земель историко-культурного назначения на территории ХМАО – Югры производится в соответствии с Федеральным законом № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Законом ХМАО-Югры № 64-оз от 29.06.2006 г. «О сохранении, использовании, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре».

Первичным мероприятием по обеспечению сохранности памятников истории и культуры при осуществлении хозяйственной деятельности является зонирование территории по перспективности выявления объектов историко-культурного наследия (ИКН), проводимое в рамках камеральной экспертизы. Суть зонирования заключается в определении участков местности, где могут размещаться эти объекты, его результаты служат основой для определения планировочных ограничений хозяйственной деятельности, проектирования пространственной инфраструктуры нефтепромыслов.

В соответствии с заключением Службы государственной охраны объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа-Югры №18-1427 от 20.04.2018г. на территории испрашиваемого земельного участка объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающие признаками объекта культурного наследия отсутствует, не имеется.

2.7 Мероприятия по охране окружающей среды

Проектом предусмотрены технические решения и мероприятия, которые обеспечивают предотвращение негативных последствий на состояние окружающей среды.

Проектируемый объект не находится в границах территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре.

В период строительства проектируемых объектов и последующей их эксплуатации на окружающую среду оказывается воздействие, которое зависит от назначения возводимых сооружений и устойчивости разных биогеоценозов.

С целью предотвращения и минимизации возможного ущерба оказываемого на окружающую природную среду при проведении строительных работ, обязательно выполнение комплекса инженерно-технических, технологических и организационных мероприятий:

- не допускается использование земель за пределами установленных границ отвода;
- при строительстве электрических сетей все провода должны быть заизолированы;
- выбор технических решений, методов и технологии строительства, соответствующих климатическим условиям района строительства;
- движение транспорта и строительной техники должно осуществляться только по существующим автомобильным дорогам и временным вдольтрассовым проездам;
- выполнение комплекса строительно-монтажных работ, по возможности, проводить в зимнее время после установления снежного покрова и промерзания слоя грунта на глубину, которая позволяет снизить отрицательное воздействие строительной техники на почвенно-растительный покров;
- исключить попадание ГСМ на поверхность почвы, при заправке спецтехники применять поддоны для их улавливания;
- система газораспределения у автомобилей регулируется так, чтобы в выхлопных газах содержание окиси углерода и углеводородов не превышало значений, установленных нормативными документами;
- хранение строительных материалов на специально подготовленных площадках с целью предупреждения попадания их на поверхность земли и в водотоки в результате размыва и выноса ливневыми и тальными водами;

- не допускается засорение территории строительным мусором;
- очистка территории строительства от легковоспламеняющихся материалов;
- по окончании строительства проводится рекультивация земель (технический и биологический этапы) с восстановлением почвенного плодородия.

Для снижения выбросов ЗВ в атмосферу в процессе строительства необходимо:

- проводить своевременный техосмотр и техобслуживание спецтехники;
- проводить контроль за токсичностью выхлопных газов;
- сократить нерациональные и «холостые» пробеги автотранспорта путем оперативного планирования перевозок;
- применять средства подогрева двигателей автомобилей в холодный период года, что исключает их работу на малых оборотах.
- по мере возможности производится рассредоточение источников выбросов по строительной площадке, загрузка строительных машин и механизмов выполняется равномерно.
- ремонт оборудования и строительных механизмов на площадке исключается;
- исключается длительный простой техники, работающей на холостом ходу;
- все работы проводятся строго в соответствии с «Проектом организации строительства», привлечение дополнительных механизмов и материалов – не допускается.
- запрещается проведение работ, связанных с выделением загрязняющих веществ в период неблагоприятных метеорологических условий.

Определяющим условием минимального загрязнения атмосферы отработавшими газами дизельных двигателей дорожных машин и оборудования является правильная эксплуатация двигателя, своевременная регулировка системы подачи и ввода топлива.

При проведении технического обслуживания дорожных машин следует особое внимание уделять контрольным и регулировочным работам по системе питания, зажигания и газораспределительному механизму двигателя. Эти меры обеспечивают полное сгорание топлива, снижают его расход, значительно уменьшают выброс токсичных веществ.

Для снижения концентрации пыли транспортные системы, участвующие в перевозке грунта должны быть снабжены укрытиями.

При выполнении всех строительно-монтажных работ необходимо строго соблюдать требования по защите окружающей среды, сохранения устойчивого экологического её равновесия, и не нарушать условия землепользования, установленные законодательством об охране природы.

Строительная организация, выполняющая строительно-монтажные работы, несёт ответственность за соблюдение проектных решений, связанных с охраной окружающей среды, а также за соблюдение государственного законодательства по охране природы.

Таким образом, выполнение технических и природоохранных проектных решений обеспечит надежную работу проектируемых объектов и позволит снизить воздействие на окружающую среду.

Мероприятия по рекультивации нарушенных земель

Рекультивация нарушенных земель направлена на охрану окружающей среды и является природоохранным мероприятием. Вместе с тем, при проведении природоохранных мероприятий следует свести к минимуму негативное влияние применяемых технологий.

Основными целями работ по рекультивации нарушенных земель являются:

- восстановление нарушенного почвенно-растительного покрова;
 - сохранения флоры и фауны региона;
 - предотвращение процессов подтопления, заболачивания или осушения территории;
 - предупреждение процессов водной и ветровой эрозии.
- При выполнении рекультивационных работ не допускается:
- нарушение древесной растительности в лесах, растительного покрова и почв за пределами отведенных участков;
 - перекрытие естественных путей стока поверхностных вод, приводящее к затоплению и заболачиванию территории, развитие эрозионных процессов;
 - захламление отходами и мусором;
 - проезд транспортных средств, тракторов и механизмов по произвольным, не установленным маршрутам.

2.8 Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.97 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», проектируемый объект «Причалы Приобского региона. Левый берег.» не относится к опасным производственным объектам, на которых получают, перерабатываются, транспортируются горючие вещества - жидкости, газы, способные возгораться от источников зажигания. Аварийные ситуации на рассматриваемых объектах возникают в результате воздействия различных факторов, отражающих особенности проектирования, строительства и эксплуатации технологического оборудования и трубопроводов в конкретных условиях окружающей природной и социальной среды.

Необходимо отметить, что предусмотренные проектные решения обеспечивают надежную безаварийную работу объектов в течение назначенного периода эксплуатации, однако практика показывает, что полностью избежать аварийных ситуаций не удается.

Причинами аварии на рассматриваемых объектах могут быть:

- некачественное строительство;
- отступление от проектных решений;
- коррозия трубопроводов и оборудования;
- механические повреждения;
- нарушения промышленной и пожарной безопасности;
- нарушение технологического регламента на эксплуатацию;
- террористические акты и вандализм.

На проектируемом объекте опасные вещества и производство отсутствуют. В связи с отсутствием на проектируемом объекте опасных веществ, спо-

собных привести к возникновению аварий, способствующих образованию поражающих факторов, анализ условий возникновения и развития аварий, возможные сценарии с возникновением поражающих факторов, оценкой риска гибели персонала и других лиц, возможным ущербом и расчетом количества пострадавших от аварий на проектируемом объекте не рассматривались.

2.2.2 Мероприятия по обеспечению гражданской обороны

Отнесение проектируемого объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег.» к категории по ГО осуществляется в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 19.09.1998 г. № 1115 «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне».

Характер производства не предполагает перенос деятельности в другое место. Демонтаж сооружений и технологического оборудования в особый период в короткие сроки технически неосуществим и экономически нецелесообразен.

Проектируемые объекты не обеспечивают жизнедеятельность категорированных городов и объектов особой важности в военное время.

В связи с тем, что проектируемый объект является не категорированным по гражданской обороне, специальные требования к степени огнестойкости, предъявляемые к категорированным объектам, проектной документации не указываются.

Система оповещения является главной системой передачи команд и руководящих указаний для персонала, как в нормальных эксплуатационных условиях, так и при чрезвычайных ситуациях.

Доведение сигналов ГО до дежурного персонала и ответственных лиц выполняется посредством одного из существующих на территории месторождения видов связи: общепроизводственная телефонная связь, внутрипроизводственная диспетчерская связь, сотовая связь.

Согласно п. 3.15 ГОСТ Р 55201-2012 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства» данная территория не относится к районам, включенным в зону светомаскировки.

На проектируемом объекте вода на производственные и хозяйственно-питьевые нужды не требуется и вопрос производственного водоснабжения не решается.

Для хозяйственно-питьевых нужд выездных бригад используется привозная вода питьевого качества, поставляемая в переносной или бутилированной таре.

Согласно СП 165.1325800.2014 территория расположения проектируемых объектов находится в зоне возможных сильных разрушений от взрывов, происходящих в мирное время в результате аварий на проектируемом объекте, вне зон возможного радиоактивного загрязнения, возможного химического заражения возможного катастрофического затопления.

В связи с тем, что территория расположения проектируемых объектов находится вне зон возможного радиоактивного загрязнения, введение типовых режимов не планируется.

Проектной документацией не предусматривается строительство объектов коммунально-бытового назначения.

В силу отсутствия на проектируемом объекте радиоактивных и химически опасных веществ, создающих реальную угрозу возникновения источника чрезвычайной ситуации, стационарные системы контроля радиационной и химической обстановки на рассматриваемых объектах не предусматриваются.

Персонал, обслуживающий проектируемые объекты, обеспечен существующими переносными приборами для газового анализа (газоанализаторы).

Контроль радиационной и химической обстановки в мирное время осуществляется силами и средствами органов ГОЧС, в военное время – силами и средствами предназначенными для обеспечения радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ).

2.2.3 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Строительно-монтажные работы должны выполняться в соответствии с Постановления Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года №390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», с учетом требований настоящего раздела.

Руководитель подрядной организации должен организовать систему пожарной безопасности, направленную на предотвращение воздействия на людей опасных факторов пожара, в том числе их вторичных проявлений.

На объекте строительства должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности в соответствии с разделом XVIII Постановления Правительства РФ от 25.04.2012 №390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации».

Все работники подрядчика (ИТР, рабочие), допущенные к строительству, должны пройти обучение по пожарно-техническому минимуму и до начала работ должны быть проинструктированы о соблюдении правил пожарной безопасности.

На объекте строительства распорядительным документом должен быть установлен соответствующий их пожарной опасности противопожарный режим, в том числе:

- определены и оборудованы места для курения;
- определены места и допустимое количество одновременно находящихся в помещениях оборудования и строительных материалов;
- установлен порядок уборки горючих отходов, хранения промасленной спецодежды;
- определен порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня;
- регламентированы:
- порядок проведения временных огневых и других пожароопасных работ;
- порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы;
- действия работников при обнаружении пожара;
- определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму, а также назначены ответственные за их проведение.

Контроль и ответственность за выполнение требований пожарной безопасности возлагается на подрядчика.

На каждом строящемся объекте должен быть выделен приказом работник,

на которого возлагается ответственность за пожарную безопасность.

Ко всем строящимся и эксплуатируемым зданиям (в том числе и временным), местам открытого хранения строительных материалов, конструкций и оборудования должен быть обеспечен свободный подъезд. Устройство подъездов и дорог к строящемуся объекту необходимо завершать к началу основных строительных работ.

Временные административно-хозяйственные, производственные и бытовые здания и сооружения до начала их эксплуатации, а также места производства СМР с повышенной пожарной опасностью, до начала работ должны быть укомплектованы первичными средствами пожаротушения. У временных бытовых помещений установить щиты с противопожарным инвентарем, ящики с песком, бочки с водой. Противопожарный щит разместить рядом со строящимся объектом, таким образом, чтобы к щиту был свободный доступ.

Во всех временных инвентарных зданиях необходимо разместить по одному огнетушителю. В холодный период огнетушители убрать в теплое помещение.

В административных зданиях и вагон-домиках должны быть разработаны и на видных местах вывешены планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара, а также предусмотрена система (установка) оповещения людей о пожаре.

У въездов на стройплощадку должны устанавливаться (вывешиваться) планы пожарной защиты в соответствии с ГОСТ 12.1.114-82 с нанесенными строящимися и вспомогательными зданиями и сооружениями въездами, подъездами, местонахождением водоисточников, средств пожаротушения и связи.

Разрывы от складских, производственных и вспомогательных строений до строящихся или подсобных зданий и сооружений надлежит принимать не менее 24 м.

Временные инвентарные здания должны располагаться от других зданий и сооружений на расстоянии не менее 15 м.

Для сбора использованных обтирочных материалов необходимо устанавливать металлические ящики с плотно закрывающимися крышками. По окончании смены ящики должны удаляться из помещений.

Спецодежда лиц, работающих с маслами, лаками, красками и другими ЛВЖ и ГЖ, должна храниться в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах.

Перед началом основных работ на площадке строительства устанавливается пожарная автоцистерна не ближе 30 м от места производства работ, разворачиваются пожарные рукава, производится опробование качества вырабатываемой пены. Водитель пожарной автоцистерны должен постоянно находиться у пульта управления пожарным насосом и действовать по команде ответственного за производство огневых работ.

Не далее 3 м от зоны производства работ выставляется пожарный пост. Пожарный пост должен быть оснащен огнетушителями ОП (ОУ)-10 - 10 шт. или ОП (ОУ)-50 - 2 шт., ящиком с песком (V=1 м³), ломом, лопатами, топорами, кошкой или асбестовым полотном 2х2 м - 2 шт. На месте производства работ приказом по подрядной организации, из числа работающих, должен создаваться боевой расчет ДПД с распределением обязанностей согласно утвержденному табелю.

Все перечисленные средства должны быть окрашены в соответствии с требованиями НПБ-160-97.

Все работающие на строительной площадке должны соблюдать противопожарный режим. Курить можно только в отдельных для этого местах, оборудованных урнами для окурков, спичек, бочками с водой, ведрами, ящиками с песком. В этих местах делают надписи "Место для курения". При входе на территорию строительства, а также внутри территории, у складов сгораемых материалов и на отдельных объектах вывешивают предупредительные надписи "Курить воспрещается".

Места размещения (нахождения) средств пожарной безопасности и специально оборудованные места для курения должны быть обозначены знаками пожарной безопасности, в том числе знаком пожарной безопасности "Не загромождать".

Временные воздушные электросети, подключение механизмов и агрегатов, устройство временного электроосвещения внутри зданий должны отвечать требованиям главы «Электромонтажные и наладочные работы» СНиП 12-04-2002.

Вся автотракторная техника должна быть оборудована искрогасителями. Корпуса передвижных электростанций необходимо заземлять. Соппротивление заземляющего устройства не должно превышать 25 Ом.

На объекте реконструкции должны иметься средства связи для вызова пожарных частей. Доступ к средствам связи на территории строительства, производства работ должен быть обеспечен в любое время суток. Около телефона (радиостанции) необходимо вывесить табличку о порядке вызова пожарной охраны, памятку о действиях работающих на случай пожара, порядок привлечения сил и средств для тушения пожара. На видных местах территории строительства, производства работ и в помещениях должны быть вывешены таблички с указанием нахождения ближайшего средства связи.

Не разрешается использовать без изоляции или с поврежденной изоляцией провода, а также применять нестандартные электропредохранители. Соединять сварочные провода следует при помощи опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов. Подключение электропроводов к электродержателю, свариваемому изделию и сварочному аппарату должно выполняться при помощи медных кабельных наконечников, скрепленных болтами с шайбами. Провода, подключенные к сварочным аппаратам и другому оборудованию, а также к месту сварочных работ, должны быть надежно изолированы и в необходимых местах защищены от действия высокой температуры, механических повреждений или химических воздействий.

Над переносными и передвижными электросварочными установками, используемыми на открытом воздухе, должны быть сооружены навесы из негорючих материалов для защиты от атмосферных осадков.

Перед началом и во время проведения огневых работ должен осуществляться контроль за состоянием паро-газовоздушной среды в технологическом оборудовании, на котором проводятся указанные работы, и в опасной зоне.

При использовании горючих веществ их количество на рабочем месте не должно превышать сменной потребности. Емкости с горючими веществами нужно открывать только перед использованием, а по окончании работы закрывать и сдавать на склад.

Склады для хранения баллонов с ГГ должны быть одноэтажными с легко сбрасываемыми покрытиями и не иметь чердачных помещений.

К выполнению огневых работ допускаются рабочие, прошедшие противопожарный техминимум и имеющие специальные квалификационные удостоверения.

Запрещается отогревать замерзшие ацетиленовые генераторы, трубопроводы, вентили, редукторы и другие детали сварочных установок открытым огнем или раскаленными предметами.

Хранение и транспортирование баллонов с газами должно осуществляться только с навинченными на их горловины предохранительными колпаками. Переноска баллонов на плечах и руках не разрешается. Места проведения огневых работ следует обеспечивать первичными средствами пожаротушения.

Для обеспечения противопожарной безопасности проектом предусмотрены следующие мероприятия:

- места сварки и установки передвижных трансформаторов не ближе 5 м от легковоспламеняющихся материалов;

- заземление оборудования для предотвращения разрядов статического электричества.

Для тушения небольших очагов пожара применяют ручные огнетушители. Для действия огнетушителя в холодное время года (при хранении его вне здания или вне отапливаемого помещения) обычный заряд огнетушителя должен быть заменен на зимний. Эта замена и проверка должна осуществляться организацией, имеющей лицензию ГПС МЧС России. На закрытых складах по одному огнетушителю на каждые 100 м² площади пола и не менее двух огнетушителей на каждое отдельное здание склада; на открытых складах один огнетушитель, две бочки с водой и двумя ведрами на каждые 300 м² склада.

В соответствии с правилами противопожарного режима на территории строительства не должны попадать посторонние лица, которые могут, не зная условий и противопожарных требований строительства, вызвать пожар или взрыв.

Каждый работающий должен быть проинструктирован до начала работы об общих мерах пожарной безопасности, проводимых на строительстве, личном и общем поведении при соблюдении противопожарного режима, а также обучен пользованию простейшими средствами пожаротушения. Для обеспечения быстрого и правильного вызова пожарной команды на площадке организуется связь с ближайшим пожарным постом по радиотелефону. Независимо от вызова пожарной команды при возникновении пожара необходимо немедленно принимать меры к тушению огня.

2.9 Положение по очередности планируемого развития территории

Согласно заданию на проектирование объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег» в проектной документации предусмотрено выделение этапов и объектов строительства для возможности их отдельного ввода в эксплуатацию.

Разделение на этапы приведено в таблице 4 «Технико-экономические показатели объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег»

Таблица 4 – Технико-экономические показатели объекта «Причалы Приобского региона. Левый берег»

Наименование этапов строительства	Проектируемые объекты в этапе	Технические показатели
1 этап строительства		
Причал в районе куста №149 левобережной части Приобского месторождения	Подъезд №1 к причалу в районе куста №149	Категория IV-в. Протяженность подъезда – 83,7 м
	Подъезд №2 к причалу в районе куста №149	Категория IV-в. Протяженность подъезда – 94,9 м
	Причал в районе куста №149 левобережной части Приобского месторождения ВЛ 6 кВ к причалу в районе куста №149	Производительность – 520197 тонн/год Протяженность ВЛ – 0,843 км.
2 этап строительства		
Причал в районе куста №150 левобережной части Приобского месторождения	Подъезд к причалу в районе куста №150	Категория IV-в. Протяженность подъезда – 418,0 м
	Причал в районе куста №150 левобережной части Приобского месторождения ВЛ 6 кВ к причалу в районе куста №150	Производительность – 16992 тонн/год Протяженность ВЛ – 0,355 км.
3 этап строительства		
Причал в районе куста №153 левобережной части Приобского месторождения	Подъезд к причалу в районе куста №153	Категория IV-в. Протяженность подъезда – 514,1 м
	Причал в районе куста №153 левобережной части Приобского месторождения ВЛ 6 кВ к причалу в районе куста №153	Производительность – 59530 тонн/год Протяженность ВЛ – 1,363 км.
4 этап строительства		
Причал в районе куста №165 левобережной части Приобского месторождения	Подъезд к причалу в районе куста №165	Категория IV-в. Протяженность подъезда – 256,3 м
	Причал в районе куста №165 левобережной части Приобского месторождения ВЛ 6 кВ к причалу в районе куста №165	Производительность – 159384 тонн/год Протяженность ВЛ – 3,601 км.

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСЬКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24.05.2018 № 486-р
г. Ханты-Мансийск

Об утверждении отчета об исполнении
бюджета Ханты-Мансийского района
за 1 квартал 2018 года

На основании пункта 5 статьи 264.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьи 10 Положения об отдельных вопросах организации и осуществления бюджетного процесса в Ханты-Мансийском районе, утвержденного решением Думы Ханты-Мансийского района от 5 декабря 2007 года № 213:

1. Утвердить отчет об исполнении бюджета Ханты-Мансийского района за 1 квартал 2018 года:

по доходам – в сумме 674 млн. 450 тыс. 401 руб. 44 коп.;

по расходам – в сумме 649 млн. 182 тыс. 259 руб. 74 коп.;

по источникам финансирования дефицита бюджета – в сумме (минус) 25 млн. 268 тыс. 141 руб. 70 коп.;

результат исполнения бюджета – в сумме 25 млн. 268 тыс. 141 руб. 70 коп. (профицит).

2. Комитету по финансам администрации Ханты-Мансийского района (Горелик Т.Ю.) направить в Думу Ханты-Мансийского района и Контрольно-счетную палату Ханты-Мансийского района отчет об исполнении бюджета Ханты-Мансийского района за 1 квартал 2018 года с приложением пояснительной записки к данному отчету.

3. Редакции газеты «Наш район» (Гудзовский В.В.) опубликовать настоящее распоряжение одновременно со сведениями о ходе исполнения бюджета муниципального района.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя главы Ханты-Мансийского района по финансам, председателя комитета по финансам Горелик Т.Ю.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

Источники финансирования дефицита бюджета

На 1 апреля 2018 года исполнение источников дефицита бюджета Ханты-Мансийского района сложилось следующим образом:

тыс. рублей

Всего источников внутреннего финансирования дефицита бюджета	- 25 268,1
Бюджетные кредиты от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	0,0
Получение бюджетных кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,0
Возврат бюджетных кредитов, предоставленных юридическим лицам из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации	3 636,1
Разница между получением и погашением бюджетами муниципальных районов кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,0
Иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	0,0
Акции и иные формы участия в капитале, находящиеся в государственной и муниципальной собственности	0,0
Средства от продажи акций и иных форм участия в капитале, находящихся в государственной и муниципальной собственности	0,0
Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета	-28 904,2
Увеличение остатков средств бюджетов	-678 086,5
Уменьшение остатков средств бюджетов	649 182,3

По фактическим данным отчета об исполнении бюджета Ханты-Мансийского района сложилось превышение доходов над расходами в сумме 25 268,1 тыс. рублей (профицит).

Председатель комитета Т.Ю.Горелик

Сведения об исполнении бюджета по расходам на 01.04. 2018

РЗ,ПР	Наименование КФСР	Уточненный план на 2018 год	Уточненный план 1 квартала 2018 года	Исполнено за отчетный период	% исполнения от годового плана на 2018 год	% исполнения от плана 1 квартала на 2018 года
0100	Общегосударственные вопросы	307 321,4	97 022,1	78 294,3	25	81
0102	Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	4 151,9	1 853,5	1 022,0	25	55
0103	Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	16 306,1	6 183,0	4 546,2	28	74
0104	Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	117 652,8	39 953,5	36 460,8	31	91
0105	Судебная система	21,3	0,0	0,0	0	0
0106	Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	52 789,7	19 046,1	16 128,6	31	85
0107	Обеспечение проведения выборов и референдумов	768,6	0,0	0,0	0	0
0111	Резервные фонды	8 000,0	1 150,0	0,0	0	0
0113	Другие общегосударственные вопросы	107 631,0	28 836,0	20 136,7	19	70
0200	Национальная оборона	2 888,6	0,0	392,6	14	0
0203	Мобилизационная и вневойсковая подготовка	2 888,6	0,0	392,6	14	0
0300	Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	48 017,1	8 938,3	5 636,8	12	63
0304	Органы юстиции	4 549,0	1 237,2	1 125,8	25	91
0309	Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона	37 438,6	5 695,0	3 343,9	9	59
0314	Профилактика правонарушений	6 029,5	2 006,1	1 167,1	19	58
0400	Национальная экономика	403 832,0	102 516,6	83 076,9	21	81
0401	Общэкономические вопросы	5 033,2	2 550,0	2 550,0	51	100
0405	Сельское хозяйство и рыболовство	154 676,5	50 249,7	41 650,6	27	83
0408	Транспорт	14 820,0	4 420,0	934,8	6	21
0409	Дорожное хозяйство	63 902,0	1 000,7	1 000,7	2	100
0410	Связь и информатика	14 246,1	3 271,5	2 019,5	14	62
0412	Другие вопросы в области национальной экономики	151 154,2	41 024,7	34 921,3	23	85
0500	Жилищно-коммунальное хозяйство	641 200,0	97 394,9	62 632,4	10	64
0501	Жилищное хозяйство	63 465,3	0,0	0,0	0	0
0502	Коммунальное хозяйство	548 355,3	96 604,6	61 842,1	11	64
0503	Благоустройство	29 359,4	790,3	790,3	3	100
0505	Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства	20,0	0,0	0,0	0	0
0600	Охрана окружающей среды	669,3	140,1	140,1	21	100
0605	Другие вопросы в области охраны окружающей среды	669,3	140,1	140,1	21	100
0700	Образование	1 732 446,3	398 147,4	310 841,5	18	78
0701	Дошкольное образование	378 981,5	71 781,8	47 237,8	12	66
0702	Общее образование	1 061 542,6	235 674,3	187 550,5	18	80
0703	Дополнительное образование детей	166 834,5	49 663,3	45 106,0	27	91
0707	Молодежная политика и оздоровление детей	15 566,2	991,5	222,3	1	22
0709	Другие вопросы в области образования	109 521,5	40 036,5	30 724,9	28	77
0800	Культура и кинематография	144 868,9	19 327,0	16 822,5	12	87
0801	Культура	109 817,8	10 172,2	8 373,6	8	82
0804	Другие вопросы в области культуры и кинематографии	35 051,1	9 154,8	8 448,9	24	92
0900	Здравоохранение	4 475,8	0,0	0,0	0	0
0909	Другие вопросы в области здравоохранения	4 475,8	0,0	0,0	0	0
1000	Социальная политика	73 879,7	11 576,2	8 228,1	11	71
1001	Пенсионное обеспечение	6 490,8	1 750,0	1 748,1	27	100
1003	Социальное обеспечение населения	1 706,0	0,0	0,0	0	0
1004	Охрана семьи и детства	55 323,0	5 529,5	4 587,2	8	83
1006	Другие вопросы в области социальной политики	10 359,9	4 296,7	1 892,8	18	44
1100	Физическая культура и спорт	4 318,6	1 769,0	1 677,5	39	95
1101	Физическая культура	435,6	0,0	0,0	0	0
1102	Массовый спорт	3 883,0	1 769,0	1 677,5	43	95
1200	Средства массовой информации	9 492,7	2 664,6	2 664,6	28	100
1202	Периодическая печать и издательства	9 492,7	2 664,6	2 664,6	28	100

1300	Обслуживание государственного и муниципального долга	50,0	20,0	0,0	0	0
1301	Обслуживание внутреннего муниципального долга	50,0	20,0	0,0	0	0
1400	Межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований общего характера	315 099,8	78 775,0	78 774,9	25	100
1401	Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов РФ муниципальных образований	315 099,8	78 775,0	78 774,9	25	100
	ВСЕГО РАСХОДОВ:	3 688 560,2	818 291,2	649 182,2	18	79

Председатель комитета по финансам Т.Ю.Горелик

Сведения об исполнении бюджета по доходам по состоянию на 01.04.2018

Наименование показателя	Код дохода по КД	Утвержденный план на 2018 год	План на 1 квартал 2018 года	Исполнение 2018 год (в рублях)	Исполнение плана за 1 квартал 2018 года (в %)	Исполнение плана за 2018 год (в %)
ДОХОДЫ БЮДЖЕТА ВСЕГО	000 8 50 00000 00 0000 000	3 224 761 971,18	801 788 967,90	674 450 401,44	84,1	20,9
НАЛОГОВЫЕ И НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ	000 1 00 00000 00 0000 000	1 218 589 380,00	286 727 890,45	328 775 868,03	114,7	27,0
Налоговые доходы	000 1 01 00000 00 0000 000	920 918 400,00	216 784 200,00	247 969 904,55	114,4	26,9
НАЛОГИ НА ПРИБЫЛЬ, ДОХОДЫ	000 1 01 02000 01 0000 110	916 038 100,00	215 635 300,00	245 869 298,58	114,0	26,8
Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации	000 1 01 02010 01 0000 110					
Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации	000 1 01 02020 01 0000 110	91 600,00	21 600,00	-49 520,10	-229,3	-54,1
Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации	000 1 01 02030 01 0000 110	366 600,00	86 300,00	24 328,62	28,2	6,6
Налог на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента в соответствии со статьей 227.1 Налогового кодекса Российской Федерации	000 1 01 02040 01 0000 110	4 422 100,00	1 041 000,00	2 125 797,45	204,2	48,1
Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации	000 1 03 02000 01 0000 110	1 200 900,00	300 225,00	253 789,43	84,5	21,1
Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	000 1 03 02230 01 0000 110	417 600,00	104 400,00	104 557,14	100,2	25,0
Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	000 1 03 02240 01 0000 110	3 800,00	900,00	704,82	78,3	18,5
Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	000 1 03 02250 01 0000 110	866 100,00	216 525,00	170 314,43	78,7	19,7
Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	000 1 03 02260 01 0000 110	-86 600,00	-21 600,00	-21 786,96	100,9	25,2
НАЛОГИ НА СОВОКУПНЫЙ ДОХОД	000 1 05 00000 00 0000 000	20 640 000,00	4 791 000,00	7 035 067,62	146,8	34,1
Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения	000 1 05 01000 00 0000 110	10 067 000,00	2 733 000,00	4 794 620,22	175,4	47,6
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы	000 1 05 01010 01 0000 110	6 438 000,00	1 483 000,00	1 372 878,08	92,6	21,3
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы	000 1 05 01011 01 0000 110	6 438 000,00	1 483 000,00	1 372 878,08	92,6	21,3
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)	000 1 05 01012 01 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов	000 1 05 01020 01 0000 110	3 629 000,00	1 250 000,00	3 421 170,15	273,7	94,3
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов	000 1 05 01021 01 0000 110	3 629 000,00	1 250 000,00	3 421 143,15	273,7	94,3
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)	000 1 05 01022 01 0000 110	0,00	0,00	27,00	0,0	0,0
Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации	000 1 05 01050 01 0000 110	0,00	0,00	571,99	0,0	0,0
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности	000 1 05 02000 02 0000 110	7 159 000,00	1 548 000,00	1 539 478,43	99,4	21,5
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности	000 1 05 02010 02 0000 110	7 159 000,00	1 548 000,00	1 539 478,43	99,4	21,5
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)	000 1 05 02020 02 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Единый сельскохозяйственный налог	000 1 05 03000 01 0000 110	1 627 000,00	6 000,00	110 980,98	1849,7	6,8
Единый сельскохозяйственный налог	000 1 05 03010 01 0000 110	1 627 000,00	6 000,00	110 980,98	1849,7	6,8
Единый сельскохозяйственный налог (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)	000 1 05 03020 01 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения	000 1 05 04000 02 0000 110	1 787 000,00	504 000,00	589 987,99	117,1	33,0
Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляемый в бюджеты муниципальных районов	000 1 05 04020 02 0000 110	1 787 000,00	504 000,00	589 987,99	117,1	33,0
НАЛОГИ НА ИМУЩЕСТВО	000 1 06 00000 00 0000 000	2 960 000,00	691 000,00	789 269,24	114,2	26,7
Налог на имущество физических лиц	000 1 06 01000 00 0000 110	0,00	0,00	2 592,86	0,0	0,0
Налог на имущество физических лиц, взимаемый по ставкам, применяемым к объектам налогообложения, расположенным в границах межселенных территорий	000 1 06 01030 05 0000 110	0,00	0,00	2 592,86	0,0	0,0
Транспортный налог	000 1 06 04000 02 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Транспортный налог с организаций	000 1 06 04011 02 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Транспортный налог с физических лиц	000 1 06 04012 02 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Земельный налог	000 1 06 06000 00 0000 110	2 960 000,00	691 000,00	786 676,38	113,8	26,6
Земельный налог с организаций, обладающих земельным участком, расположенным в границах межселенных территорий	000 1 06 06033 05 0000 110	2 594 000,00	630 000,00	715 504,08	113,6	27,6
Земельный налог с физических лиц, обладающих земельным участком, расположенным в границах межселенных территорий	000 1 06 06043 05 0000 110	366 000,00	61 000,00	71 172,30	116,7	19,4
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОШЛИНА	000 1 08 00000 00 0000 000	295 700,00	73 900,00	30 783,59	41,7	10,4
Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями	000 1 08 03000 01 0000 110	295 700,00	73 900,00	30 783,59	41,7	10,4

Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации)	000 1 08 03010 01 0000 110	295 700,00	73 900,00	30 783,59	41,7	10,4
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ И ПЕРЕРАСЧЕТЫ ПО ОТМЕНЕННЫМ НАЛОГАМ, СБОРАМ И ИНЫМ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПЛАТЕЖАМ	000 1 09 00000 00 0000 000	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Налоги на имущество	000 1 09 04000 00 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Земельный налог (по обязательствам, возникшим до 1 января 2006 года)	000 1 09 04050 00 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Земельный налог (по обязательствам, возникшим до 1 января 2006 года), мобилизуемый на межселенных территориях	000 1 09 04053 05 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Прочие налоги и сборы (по отмененным местным налогам и сборам)	000 1 09 07000 00 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Прочие местные налоги и сборы	000 1 09 07050 00 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Прочие местные налоги и сборы, мобилизуемые на территориях муниципальных районов	000 1 09 07053 05 0000 110	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Неналоговые доходы		272 574 380,00	64 087 565,45	72 697 053,60	113,4	26,7
ДОХОДЫ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИМУЩЕСТВА, НАХОДЯЩЕГОСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	000 1 11 00000 00 0000 000	237 920 290,00	59 464 447,00	55 942 134,80	94,1	23,5
Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны	000 1 11 03000 00 0000 120	42 600,00	10 500,00	0,00	0,0	0,0
Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов	000 1 11 03050 05 0000 120	42 600,00	10 500,00	0,00	0,0	0,0
Доходы, получаемые в виде арендной либо иной платы за передачу в возмездное пользование государственного и муниципального имущества (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	000 1 11 05000 00 0000 120	232 518 950,00	58 114 262,00	54 930 784,59	94,5	23,6
Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков	000 1 11 05010 00 0000 120	230 790 320,00	57 697 580,00	54 467 076,53	94,4	23,6
Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах межселенных территорий муниципальных районов, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков	000 1 11 05013 05 0000 120	230 790 320,00	57 697 580,00	54 489 207,68	94,4	23,6
Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков	000 1 11 05013 10 0000 120	0,00	0,00	-22 131,15	0,0	0,0
Доходы, получаемые в виде арендной платы за земли после разграничения государственной собственности на землю, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков (за исключением земельных участков бюджетных и автономных учреждений)	000 1 11 05020 00 0000 120	1 540 920,00	385 230,00	442 748,00	114,9	28,7
Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений)	000 1 11 05025 05 0000 120	1 540 920,00	385 230,00	442 748,00	114,9	28,7
Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления муниципальных районов и созданных ими учреждений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений)	000 1 11 05035 05 0000 120	187 710,00	31 452,00	20 960,06	66,6	11,2
Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным органами местного самоуправления муниципальных районов, государственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах межселенных территорий муниципальных районов	000 1 11 05313 05 0000 120	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальных унитарных предприятий, созданных муниципальными районами	000 1 11 07015 05 0000 120	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Прочие доходы от использования имущества и прав, находящегося в государственной и муниципальной собственности (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	000 1 11 09000 00 0000 120	5 358 740,00	1 339 685,00	1 011 350,21	75,5	18,9
Прочие поступления от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	000 1 11 09040 00 0000 120	5 358 740,00	1 339 685,00	1 011 350,21	75,5	18,9
Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	000 1 11 09045 05 0000 120	5 358 740,00	1 339 685,00	1 011 350,21	75,5	18,9
ПЛАТЕЖИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ	000 1 12 00000 00 0000 000	6 576 810,00	1 035 000,00	2 101 314,78	203,0	32,0
Плата за негативное воздействие на окружающую среду	000 1 12 01000 01 0000 120	6 576 810,00	1 035 000,00	2 101 314,78	203,0	32,0
Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами	000 1 12 01010 01 0000 120	2 226 640,00	368 800,00	468 520,17	127,0	21,0
Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух передвижными объектами	000 1 12 01020 01 0000 120	0,00	0,00	3 550,73	0,0	0,0
Плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты	000 1 12 01030 01 0000 120	214 540,00	178 450,00	0,00	0,0	0,0
Плата за размещение отходов производства и потребления	000 1 12 01040 01 0000 120	1 192 270,00	357 700,00	600 471,57	167,9	50,4
Плата за иные виды негативного воздействия на окружающую среду	000 1 12 01050 01 0000 120	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Плата за выбросы загрязняющих веществ, образующихся при сжигании	000 1 12 01070 01 0000 120	2 943 360,00	130 050,00	1 028 772,31	791,1	35,0
ДОХОДЫ ОТ ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ УСЛУГ (РАБОТ) И КОМПЕНСАЦИИ ЗАТРАТ ГОСУДАРСТВА	000 1 13 00000 00 0000 000	16 934 730,00	2 977 077,47	5 701 703,21	191,5	33,7
Доходы от оказания платных услуг (работ)	000 1 13 01000 00 0000 130	16 234 730,00	2 947 160,52	2 899 184,60	98,4	17,9
Прочие доходы от оказания платных услуг (работ)	000 1 13 01990 00 0000 130	16 234 730,00	2 947 160,52	2 899 184,60	98,4	17,9
Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов	000 1 13 01995 05 0000 130	16 234 730,00	2 947 160,52	2 899 184,60	98,4	17,9
Доходы от компенсации затрат государства	000 1 13 02000 00 0000 130	700 000,00	29 916,95	2 802 518,61	9367,7	400,4
Прочие доходы от компенсации затрат государства	000 1 13 02990 00 0000 130	700 000,00	29 916,95	2 802 518,61	9367,7	400,4
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов	000 1 13 02995 05 0000 130	700 000,00	29 916,95	2 802 518,61	9367,7	400,4
ДОХОДЫ ОТ ПРОДАЖИ МАТЕРИАЛЬНЫХ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ	000 1 14 00000 00 0000 000	5 092 000,00	336 270,98	411 142,60	122,3	8,1
Доходы от продажи квартир	000 1 14 01000 00 0000 410	264 880,00	66 220,00	66 729,93	100,8	25,2
Доходы от продажи квартир, находящихся в собственности муниципальных районов	000 1 14 01050 05 0000 410	264 880,00	66 220,00	66 729,93	100,8	25,2

Доходы от реализации имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	000 1 14 02000 00 0000 000	3 036 510,00	256 353,34	45 233,43	17,6	1,5
Доходы от реализации имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу	000 1 14 02050 05 0000 410	3 036 510,00	256 353,34	45 233,43	17,6	1,5
Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации основных средств по указанному имуществу	000 1 14 02052 05 0000 440	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу	000 1 14 02053 05 0000 410	3 036 510,00	256 353,34	45 233,43	17,6	1,5
Доходы от продажи земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности (за исключением земельных участков бюджетных и автономных учреждений)	000 1 14 06000 00 0000 430	1 790 610,00	13 697,64	299 179,24	2184,2	16,7
Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена	000 1 14 06010 00 0000 430	0,00	0,00	285 481,60	0,0	0,0
Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах межселенных территорий муниципальных районов	000 1 14 06013 05 0000 430	0,00	0,00	285 481,60	0,0	0,0
Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах поселений	000 1 14 06013 10 0000 430	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые разграничена (за исключением земельных участков бюджетных и автономных учреждений)	000 1 14 06020 00 0000 430	1 790 610,00	13 697,64	13 697,64	100,0	0,8
Доходы от продажи земельных участков, находящихся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений)	000 1 14 06025 05 0000 430	1 790 610,00	13 697,64	13 697,64	100,0	0,8
АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ПЛАТЕЖИ И СБОРЫ	000 1 15 00000 00 0000 000	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Платежи, взимаемые органами местного самоуправления (организациями) муниципальных районов за выполнение определенных функций	000 1 15 02050 05 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
ШТРАФЫ, САНКЦИИ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА	000 1 16 00000 00 0000 000	6 021 050,00	264 270,00	8 308 838,95	3144,1	138,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах	000 1 16 03000 00 0000 140	0,00	0,00	9 932,87	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьями 116, 118, 1191, пунктами 1 и 2 статьи 120, статьями 125, 126, 128, 129, 1291, 132, 133, 134, 135, 1351 Налогового кодекса Российской Федерации, а также штрафы, взыскание которых осуществляется на основании ранее действовавшей статьи 117 Налогового кодекса Российской Федерации	000 1 16 03010 01 0000 140	0,00	0,00	9 638,53	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях	000 1 16 03030 01 0000 140	0,00	0,00	294,34	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт	000 1 16 06000 01 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота этилового спирта, алкогольной, спиртосодержащей продукции	000 1 16 08010 01 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу	000 1 16 21000 00 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов	000 1 16 21050 05 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о недрах, об особо охраняемых природных территориях, об охране и использовании животного мира, об экологической экспертизе, в области охраны окружающей среды, земельного законодательства, лесного законодательства, водного законодательства	000 1 16 25000 00 0000 140	19 000,00	0,00	195 000,00	0,0	1 026,3
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о недрах	000 1 16 25010 01 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об особо охраняемых территориях	000 116 25020 01 0000 140	0,00	0,00	100 000,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об охране и использовании животного мира	000 1 16 25030 01 0000 140	19 000,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды	000 1 16 25050 01 0000 140	0,00	0,00	180 000,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение земельного законодательства	000 1 16 25060 01 0000 140	0,00	0,00	15 000,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия человека и законодательства в сфере защиты прав потребителей	000 1 16 28000 01 0000 140	35 000,00	8 760,00	1 000,00	11,4	2,9
Денежные взыскания (штрафы) за правонарушения в области дорожного движения	000 1 16 30000 01 0000 140	0,00	0,00	66 376,14	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение правил перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам общего пользования	000 1 16 30010 01 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение правил перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам общего пользования	000 1 16 30011 01 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение правил перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципальных районов	000 1 16 30014 01 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Прочие денежные взыскания (штрафы) за правонарушения в области дорожного движения	000 1 16 30030 01 0000 140	0,00	0,00	66 376,14	0,0	0,0
Денежные взыскания, налагаемые в возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств	000 1 16 32000 00 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0

Денежные взыскания, налагаемые в возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств (в части бюджетов муниципальных районов)	000 1 16 32000 05 0000 140	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства РФ о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд муниципальных районов	000 1 16 33050 05 0000 140	76 950,00	10 510,00	145 232,08	1381,8	188,7
Суммы по искам о возмещении вреда, причиненного	000 1 16 35000 00 0000 140	4 953 300,00	0,00	7 423 337,94	0,0	149,9
Суммы по искам о возмещении вреда, причиненного	000 1 16 35030 05 0000 140	4 953 300,00	0,00	7 423 337,94	0,0	149,9
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации	000 1 16 43000 01 0000 140	0,00	0,00	188 800,00	0,0	0,0
об административных правонарушениях, предусмотренные статьями 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях						
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба	000 1 16 90000 00 0000 140	936 800,00	245 000,00	179 159,92	73,1	19,1
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов	000 1 16 90050 05 0000 140	936 800,00	245 000,00	179 159,92	73,1	19,1
ПРОЧИЕ НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ	000 1 17 00000 00 0000 000	29 500,00	10 500,00	231 919,26	2208,8	786,2
Невыясненные поступления	000 1 17 01000 00 0000 180	0,00	0,00	223 508,98	0,0	0,0
Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов	000 1 17 01050 05 0000 180	0,00	0,00	223 508,98	0,0	0,0
Прочие неналоговые доходы	000 1 17 05000 00 0000 180	29 500,00	10 500,00	8 410,28	80,1	28,5
Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов	000 1 17 05050 05 0000 180	29 500,00	10 500,00	8 410,28	80,1	28,5
БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ	000 2 00 00000 00 0000 000	2 006 172 591,18	515 061 077,45	345 674 533,41	67,1	17,2
БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	000 2 02 00000 00 0000 000	2 019 301 226,29	528 189 712,56	356 955 798,90	67,6	17,7
Дотации бюджетам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	000 2 02 10000 00 0000 151	32 278 669,19	7 729 269,19	0,00	0,0	0,0
Дотации бюджетам муниципальных районов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов	000 2 02 15002 05 0000 151	32 278 669,19	7 729 269,19	0,00	0,0	0,0
Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований (межбюджетные субсидии)	000 2 02 20000 00 0000 151	499 366 200,00	128 689 550,00	28 521 094,40	22,2	5,7
Субсидии бюджетам муниципальных районов на строительство, модернизацию, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования, в том числе дорог в поселениях (за исключением автомобильных дорог федерального значения)	000 2 02 20041 05 0000 151	5 499 700,00	1 374 900,00	0,00	0,0	0,0
Субсидии бюджетам муниципальных районов на реализацию федеральных целевых программ	000 2 02 20051 05 0000 151	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Субсидии бюджетам муниципальных районов на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности	000 2 02 20077 05 0000 151	162 917 700,00	44 624 850,00	0,00	0,0	0,0
Субсидии бюджетам муниципальных районов на создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом	000 2 02 25097 05 0000 151	2 336 000,00	2 336 000,00	0,00	0,0	0,0
Субсидия бюджетам муниципальных районов на поддержку отрасли культуры	000 2 02 25519 05 0000 151	37 700,00	9 400,00	0,00	0,0	0,0
Субсидии бюджетам муниципальных районов на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды	000 2 02 25555 05 0000 151	3 722 000,00	930 500,00	0,00	0,0	0,0
Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов	000 2 02 29999 05 0000 151	324 853 100,00	79 413 900,00	28 521 094,40	35,9	8,8
Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	000 2 02 30000 00 0000 151	1 458 320 900,00	380 689 725,00	321 846 942,54	84,5	22,1
Субвенции бюджетам муниципальных районов на государственную регистрацию актов гражданского состояния	000 2 02 35930 05 0000 151	4 549 000,00	1 333 000,00	1 155 539,43	86,7	25,4
Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление первичного воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты	000 2 02 35118 05 0000 151	2 888 600,00	722 100,00	421 494,73	58,4	14,6
Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	000 2 02 35120 05 0000 151	21 300,00	5 325,00	0,00	0,0	0,0
Субвенции бюджетам муниципальных районов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	000 2 02 30024 05 0000 151	1 418 514 900,00	370 509 600,00	316 835 295,38	85,5	22,3
Субвенции бюджетам муниципальных районов на предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	000 2 02 35082 05 0000 151	25 380 100,00	6 345 000,00	1 952 313,00	30,8	7,7
Субвенции бюджетам муниципальных районов на компенсацию части родительской платы, взимаемой с родителей (законных представителей) за присмотр и уход за детьми, посещающими образовательные организации, реализующие образовательные программы дошкольного образования	000 2 02 30029 05 0000 151	6 967 000,00	1 774 700,00	1 482 300,00	83,5	21,3
Субвенции бюджетам муниципальных районов на обеспечение жильем отдельных категорий граждан, установленных Федеральными законами от 12 января 1995 года № 5-ФЗ "О ветеранах" и от 24 ноября 1995 года № 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации"	000 2 02 35135 05 0000 151	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Субвенции бюджетам муниципальных образований на повышение продуктивности в молочном скотоводстве	000 2 02 35542 05 0000 151	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Иные межбюджетные трансферты	000 2 02 40000 00 0000 151	29 335 457,10	11 081 168,37	6 587 761,96	59,5	22,5
Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями	000 2 02 40014 05 0000 151	24 208 657,10	6 615 068,37	5 418 061,96	81,9	22,4
Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов для компенсации дополнительных расходов, возникших в результате решений, принятых органами власти другого уровня	000 202 451 6005 0000 151	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
Прочие межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов	000 2 02 49999 05 0000 151	5 126 800,00	4 466 100,00	1 169 700,00	26,2	22,8
ПРОЧИЕ БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ	000 2 07 00000 00 0000 180	0,00	0,00	2 000 000,00	0,0	0,0
Прочие безвозмездные поступления в бюджеты муниципальных районов	000 2 07 05000 05 0000 180	0,00	0,00	2 000 000,00	0,0	0,0
Прочие безвозмездные поступления в бюджеты муниципальных районов	000 2 07 05030 05 0000 180	0,00	0,00	2 000 000,00	0,0	0,0
ДОХОДЫ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РФ	000 2 18 00000 00 0000 000	0,00	0,00	323 527,78	0,0	0,0
Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет	000 2 18 05010 05 0000 180	0,00	0,00	323 527,78	0,0	0,0
Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов поселений	000 2 18 60010 05 0000 151	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
ВОЗВРАТ ОСТАТКОВ СУБСИДИЙ, СУБВЕНЦИЙ И ИНЫХ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ТРАНСФЕРТОВ, ИМЕЮЩИХ ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ, ПРОШЛЫХ ЛЕТ	000 2 19 00000 00 0000 000	-13 128 635,11	-13 128 635,11	-13 604 793,27	0,0	0,0
Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных районов	000 2 19 60010 05 0000 151	-13 128 635,11	-13 128 635,11	-13 604 793,27	0,0	0,0

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШАПША

Приложение 2
к решению Совета депутатов
сельского поселения Шапша
от 24.05.2018 № 305

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

от 24.05.2018
д. Шапша

№ 305

Об образовании избирательных округов по выборам депутатов в Совет депутатов муниципального образования сельское поселение Шапша

В связи с истечением срока полномочий депутатов Совета депутатов третьего созыва сельского поселения Шапша в сентябре 2018 года, в соответствии со статьей 18 Федерального закона от 12.06.2012 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», статьей 5.2. Устава сельского поселения Шапша, Совет депутатов сельского поселения Шапша

РЕШИЛ:

1. Утвердить схему избирательных округов по выборам депутатов Совета депутатов сельского поселения Шапша в границах территории муниципального образования сельское поселение Шапша сроком на 10 лет согласно приложениям 1 и 2.
2. Признать утратившим силу решение Совета депутатов сельского поселения Шапша от 05.02.2013 № 228 «Об образовании избирательных округов по выборам депутатов в Совет депутатов третьего созыва муниципального образования сельского поселения Шапша».
3. Настоящее решение вступает в силу с момента его официального опубликования (обнародования).
4. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.

Глава сельского поселения

Л.А.Овчерюкова

Приложение 1
к решению Совета депутатов
сельского поселения Шапша
от 24.05.2018 № 305

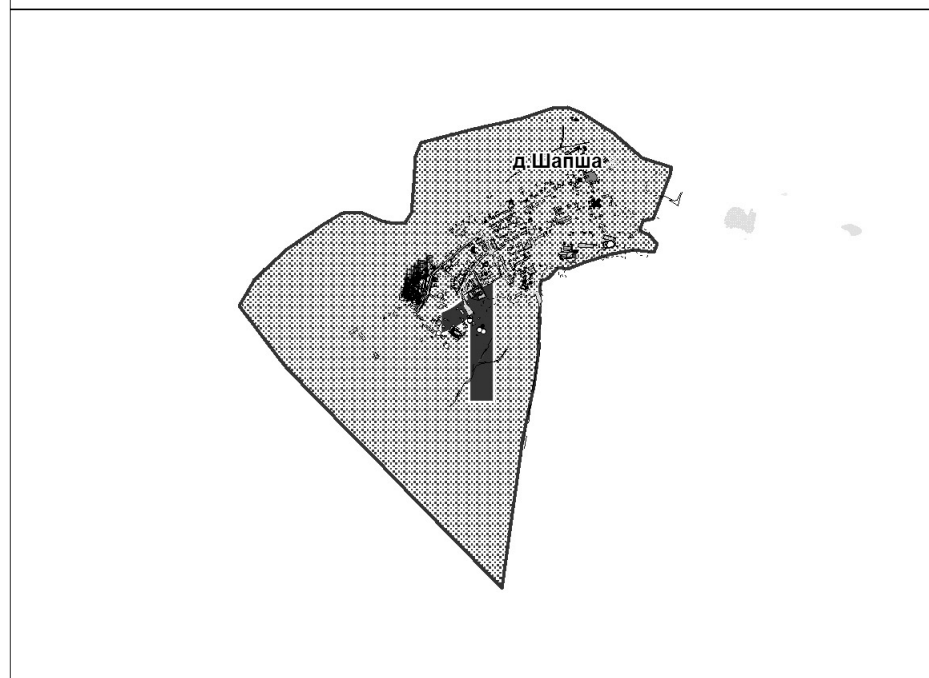
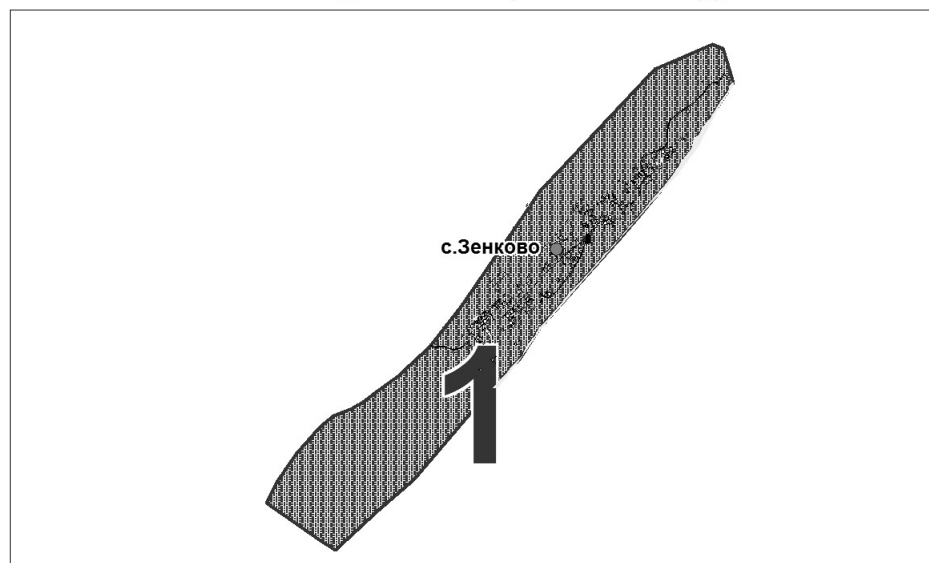
Схема

избирательных округов по выборам депутатов Совета депутатов сельского поселения Шапша

№ п/п	Наименование избирательного округа	Центр избирательного округа	Перечень населённых пунктов, входящих в избирательный округ, границы округов	Кол-во избирателей
1	Шестимандатный избирательный округ №1	с. Зенково д. Шапша	с. Зенково ул. Набережная д. Шапша ул. Светлая ул. Строителей ул. Таёжная ул. Молодёжная ул. Северная пер. Восточный ул. Парковая ул. Новая ул. Зеленая ул. Боровая	574
2	Четырехмандатный избирательный округ №2	д. Ярки	д. Ярки ул. Новая пер. Светлый ул. Снежная ул. Центральная ул. Лесная ул. Кедровая ул. Брусничная ул. Молодежная ул. Земляничная пер. Надежд ул. Малиновая ул. Сосновая ул. Березовая ул. Ягодная	374

Схема
избирательных округов по выборам депутатов Совета депутатов сельского поселения Шапша

ГРАНИЦЫ
шестимандатного избирательного округа №1



ГРАНИЦЫ
четырёхмандатного избирательного округа №2



Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре принято решение о государственной регистрации решения Совета депутатов сельского поселения Нялинское от 22.03.2018 № 13 «О внесении изменений и дополнений в Устав сельского поселения Нялинское» (приказ от 09.04.2018 № 145-пр), присвоен государственный регистрационный номер гу 86508307201800

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

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ НЯЛИНСКОЕ**

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

от 22.03.2018

№ 13

О внесении изменений и дополнений
в Устав сельского поселения Нялинское

В соответствии с Федеральными законами от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 03.04.2017 № 64-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях совершенствования государственной политики в области противодействия коррупции», от 30.10.2017 № 299-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 05.12.2017 № 380-ФЗ «О внесении изменений в статью 36 федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и кодекс административного судопроизводства Российской Федерации», от 05.12.2017 года № 389-ФЗ «О внесении изменений в статьи 25.1 и 56 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 05.12.2017 г. № 392-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования проведения независимой оценки качества условий оказания услуг организациями в сфере культуры, охраны здоровья, образования, социального обслуживания и федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы», от 29.12.2017г. № 455-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 29.12.2017г. № 463-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», законом Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 26.09.2014г. № 78-оз «Об отдельных вопросах организации местного самоуправления в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», Уставом сельского поселения Нялинское

Совет депутатов сельского поселения Нялинское

РЕШИЛ:

1. Внести в Устав сельского поселения Нялинское, принятый решением Совета депутатов сельского поселения Нялинское от 26.03.2009 № 38 следующие изменения:

1.1. Пункт 20 части 1 статьи 3 изложить в следующей редакции:

«20) утверждение правил благоустройства территории поселения, осуществление контроля за их соблюдением, организация благоустройства территории поселения в соответствии с указанными правилами, а также организация использования, охраны, защиты, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах населенных пунктов поселения;»;

1.2. Пункт 13 части 1 статьи 4 признать утратившим силу;

1.3. Часть 1 статьи 6 дополнить абзацем 2 следующего содержания:

«На местном референдуме также решаются вопросы введения и использования средств самообложения (разовых платежей, осуществляемых для решения конкретных вопросов местного значения) граждан, за исключением случая, предусмотренного пунктом 2 части 1 статьи 12.1 настоящего устава, который решается на сходе граждан.»;

1.4. Наименование статьи 12 изложить в следующей редакции:

«12. Публичные слушания, общественные обсуждения».

1.5. В части 4 статьи 12:

1.5.1. Пункт 3 считать подпунктом 2.1 и изложить в следующей редакции:

«2.1) проект стратегии социально-экономического развития муниципального образования»;

1.5.2. Пункт 4 считать пунктом 3.

1.6. В части 5 статьи 12 слова «Порядок организации и проведения публичных слушаний» заменить словами «Порядок организации и проведения публичных слушаний по проектам и вопросам, указанным в части 4 настоящей статьи.»;

1.7. Статью 12 дополнить частью 7 следующего содержания:

«7. По проектам генеральных планов, проектам правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам правил благоустройства территорий, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, вопросам изменения одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования при отсутствии утвержденных правил землепользования и застройки проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, порядок организации и проведения которых определяется уставом муниципального образования и (или) норма-

тивным правовым актом представительного органа муниципального образования с учетом положений законодательства о градостроительной деятельности.»

1.8. Часть 1 статьи 12.1 изложить в следующей редакции:

«1. В населенном пункте, входящем в состав поселения, может проводиться сход граждан по вопросам:

1) изменения границ поселения, влекущего отнесение территории указанного населенного пункта к территории другого поселения.

2) по вопросу введения и использования средств самообложения граждан на территории данного населенного пункта»;

1.9. Пункт 4 части 1 статьи 19 изложить в следующей редакции:

«4. утверждение стратегии социально-экономического развития муниципального образования».

1.10. Часть 1 статьи 19 дополнить пунктом 11 следующего содержания:

«11. утверждение правил благоустройства территории муниципального образования»;

1.11. Абзац третьей части 2 статьи 27 изложить в следующей редакции:

«В случае если глава муниципального образования, полномочия которого прекращены досрочно на основании правового акта высшего должностного лица субъекта Российской Федерации (руководителя высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) об отрешении от должности главы муниципального образования либо на основании решения представительного органа муниципального образования об удалении главы муниципального образования в отставку, обжалует данный правовой акт или решение в судебном порядке, досрочные выборы главы муниципального образования, избираемого на муниципальных выборах, не могут быть назначены до вступления решения суда в законную силу.»;

1.12. Пункт 4 части 2 статьи 28 дополнить словами: «Федеральным законом от 3 декабря 2012 года N 230-ФЗ «О контроле за соответствием расходов лиц, замещающих государственные должности, и иных лиц их доходам», Федеральным законом от 7 мая 2013 года N 79-ФЗ «О запрете отдельным категориям лиц открывать и иметь счета (вклады), хранить наличные денежные средства и ценности в иностранных банках, расположенных за пределами территории Российской Федерации, владеть и (или) пользоваться иностранными финансовыми инструментами.».

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Председатель Совета депутатов
сельского поселения Нялинское

Глава сельского
поселения Нялинское

----- В.М. Коптяев

----- В.М. Коптяев