

Содержание

РАЗДЕЛ 4 «МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА» 2

4.1. Природно-климатические условия территории, в отношении которых разрабатывается проект планировки территории 3

4.2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов 3

4.3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов 3

4.4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов 3

4.5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории 4

4.6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории 16

4.7. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.). 16

ПРИЛОЖЕНИЯ 17

Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№доку	Подпись	Дата
Разраб.		Борисова			17.01.23
Н.контр		Иванов			17.01.23
ГИП		Писарев			17.01.23

05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ					
Текстовая часть					
Стадия	Лист	Листов			
П	1	16			
ООО «ИЦ «Проектор»					

РАЗДЕЛ 4 «МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА»

4.1. Природно-климатические условия территории, в отношении которых разрабатывается проект планировки территории

Район работ расположен в центральной части Печорской низменности, а в административном отношении - на территории Республики Коми, в пределах муниципальных образований – городской округ «Усинск», городской округ «Инта».

Наиболее крупным населенным пунктом является г. Усинск, расположенный в 60 км юго-западнее района работ.

Климат республики Коми определяется ее географическим положением в относительно высоких широтах европейского Северо-Востока (от 59°12' до 68°25' с.ш.), значительной протяженностью с юго-запада на северо-восток (1275 км), неоднородностью рельефа, относительной близостью Арктического бассейна, наличием Уральских гор по восточной границе республики.

Большая часть региона характеризуется умеренно-континентальным климатом, с преобладанием циклонической пасмурной и дождливой погоды, продолжительной зимой и коротким прохладным летом. Характерной особенностью климата республики является частое вторжение арктических воздушных масс с Карского моря, которое сопровождается холодными северо-восточными ветрами.

Климатическая характеристика района работ принята по ближайшей метеостанции – Усть-Уса, в дополнение по метеостанции Петрунь.

Среднегодовая температура воздуха составляет минус 2,9 °С, средняя температура воздуха наиболее холодного месяца января минус 19,0 °С, а самого жаркого июля плюс 14,8 °С. Абсолютный минимум температуры приходится на декабрь - минус 53 °С, абсолютный максимум - на июнь плюс 34 °С. Продолжительность безморозного периода 70 дней. Дата первого заморозка осенью 24.VIII, последнего весной - 14.VI.

Годовая сумма осадков 443 мм. Максимальная высота снежного покрова достигает 86 см. Снежный покров сохраняется 194 дня.

Распределение ветра по территории района зависит в основном от циркуляционных факторов. Осенью и зимой преобладающими по направлению являются юго-западные ветра. Летом и весной чаще других повторяются северные, северо-восточные ветра. Средняя годовая скорость ветра достигает 3,7 м/сек. Максимальная скорость ветра 5 % вероятности превышения составляет 28 м/сек.

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
			05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ							2
			Изм.	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

Глубина промерзания почвы находится в тесной зависимости от ее механического состава, степени увлажнения, а также высоты и плотности снежного покрова. Средняя температура поверхности почвы за год составляет минус 3,7°С.

4.2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

Определение границ зон планируемого размещения линейных объектов установлено в соответствии со следующими нормативными документами:

- Постановление Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- ПУЭ изд.7.

Испрашиваемые площади земельных участков формируются с учетом, что проектируемые линейные объекты проложены в одном коридоре и варьируются в зависимости от сближения линейных объектов, а также с целью устранения изломанности границы полосы отвода. Площадь отвода определена графическим способом.

Площади земельных участков, необходимых для строительства и эксплуатации проектируемого объекта приведена в таблице 1.

Таблица 1– Площади земельных участков, необходимых для строительства и эксплуатации проектируемого объект

Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по ранее отведенным земельным участкам, га	Площадь зон планируемого размещения линейных объектов, га
Электроснабжение Южной группы месторождений	477,4771	14,9847	492,4618

4.3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Данным проектом не предусмотрено размещение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата	05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ	Лист
							3

4.4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

ОКС, входящие в состав линейного объекта, относятся только к линейному объекту и являются его неотъемлемой технологической частью, в связи с чем градостроительный регламент на них не распространяется (Градостроительный кодекс РФ, ст.36, п.4, пп.3), таким образом, не подлежат установлению.

4.5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Ведомость пересечений проектируемых объектов с автомобильными дорогами приведена в таблице 2.

Ведомость пересечений проектируемых объектов с линиями электропередач приведена в таблице 3.

Ведомость пересекаемых надземных и подземных коммуникаций приведена в таблице 4.

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата	05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ	Лист
							4

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Таблица 2– Ведомость пересечений проектируемых объектов с автомобильными дорогами

ПК+	Наименование дороги	Угол пересечения	Категория дороги	Тип покрытия	Ширина основания насыпи, м	Ширина проезжей части, м	Километраж автодороги в месте пересечения с трассой	Владелец, адрес, телефон, факс
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Веякошорская» (2 нитка)								
29+82.78	Автозимник Северо-Баганское м.р. - Сандивейское м.р.	71°30'	-	-	-	29.27	-	
58+25.98	Автозимник ДНС Веякошорская - Сандивейское м.р.	86°24'	-	-	-	11.35	-	
61+51.08	Автозимник ПНС Веякошорская м.р. - ДНС Веякошорская	72°31'	-	-	-	20.21	-	
83+75.73	Автозимник ДНС Веякошорская - ПНС Веякошорская	72°05'	-	-	-	12.29	-	
119+75.28	Автозимник ПНС Веякошорская - ДНС Веякошорская	58°15'	-	-	-	15.30	-	
129+35.84	Автозимник ДНС Веякошорская - ПНС Веякошорская	84°23'	-	-	-	7.94	-	
131+76.17	Автодорога ДНС Веякошорская - верт. площадка	77°33'	-	песок	10.0	6.33	-	
133+87.55	Автодорога на Куст №2	53°10'	-	грунт	-	20.22	-	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Веякошорская» (1 нитка)								
29+83.96	Автозимник Северо-Баганское м.р. - Сандивейское м.р.	46°13'	-	-	-	29.58	-	
58+6.07	Автозимник ДНС Веякошорская - Сандивейское м.р.	87°28'	-	-	-	14.74	-	
61+86.15	Автозимник ПНС Веякошорская м.р. - ДНС Веякошорская	45°19'	-	-	-	18.56	-	
83+46.76	Автозимник ДНС Веякошорская - ПНС Веякошорская	59°03'	-	-	-	12.01	-	

05784-П-000.000.000-ПТТ-02.ТЧ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№зак.	Подпись	Дата

05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ

120+12.77	Автозимник ПНС Веякошорская - ДНС Веякошорская-	71°29'	-	-	-	15.58	-	
129+20.28	Автозимник ДНС Веякошорская - ПНС Веякошорская	75°08'	-	-	-	15.68	-	
131+67.46	Автодорога ДНС Веякошорская - верт. площадка	79°11'	-	песок	10.6	6.59	-	
134+6.98	Автодорога на Куст №2	57°59'	-	грунт	-	23.29	-	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №174 Восточно-Веякского м/р								
3+22.07	Автодорога Свалка ПНС - Веякошорская	58°53'	-	песок	-	7.42	-	
18+38.03	Автозимник ДНС Веякошорская - ДНС Среднемакарихинское	42°42'	-	-	-	24.44	-	
43+78.26	Автодорога	84°59'	-	грунт	-	4.54	-	
62+30.84	Автозимник ПНС Веякошорская - Северо-Баганское м.р.	72°31'	-	-	-	25.43	-	
71+7.11	Автозимник Северо-Баганское м.р. - ПНС Веякошорская	58°35'	-	-	-	25.12	-	
99+15.06	Автозимник Баган - Макариха	34°16'	-	-	-	18.75	-	
106+6.85	Лесная дорога	43°34'	-	-	-	5.46	-	
108+84.50	Лесная дорога	56°25'	-	-	-	5.86	-	
109+20.05	Лесная дорога	61°10'	-	-	-	5.46	-	
111+84.39	Лесная дорога	66°00'	-	-	-	5.31	-	
117+70.78	Лесная дорога	63°10'	-	-	-	4.27	-	
ВЛ 35 кВ от точки подключения «Северо-Баганского м/р» до ПНС «Веякошорская»								
1+22.81	Автодорога на Куст 4	89°49'	-	-	13.84	8.60	-	
9+3.10	Автодорога на скв.100	87°48'	-	-	11.61	7.90	-	
23+42.55	Автодорога на Куст 4	73°53'	-	-	12.89	7.95	-	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	71+7.11	Автозимник Северо-Баганское м.р. - ПНС Веякошорская	58°35'	-	-	-	25.12	-						
						159+64.92	Автозимник Северо-Баганское м.р. - ПНС Веякошорская м.р.	41°42'	-	-	-	22.29	-						
						205+95.52	Автозимник ПНС Веякошорская - Северо-Баганское м.р.	48°48'	-	-	-	26.54	-						
						214+13.23	Автозимник Северо-Баганское м.р. - ПНС Веякошорская м.р.	63°07'	-	-	-	27.79	-						
						230+75.71	Автозимник	29°02'	-	грунт	-	11.84	-						
						258+55.40	Автозимник ДНС Веякошорская - ДНС Среднемакарихинское	53°59'	-	-	-	21.62	-						
						ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (1 линия)													
						2+95.05	Автодорога Свалка ПНС - Веякошорская	48°22'	-	песок	-	8.63	-						
						18+55.39	Автозимник ПНС Веякошорская - ДНС Среднемакарихинское	76°00'	-	-	-	16.97	-						
						77+99.35	Автозимник (заросший)	28°59'	-	-	-	23.40	-						
163+62.01	Автозимник ДНС Среднемакарихинское – ПНС Веякошорская	79°47'	-	-	-	8.08	-												
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (2 линия)																			
3+7.73	Автодорога Свалка - ПНС Веякошорская	58°57'	-	-	-	7.79	-												
19+10.94	Автозимник ПНС Веякошорская - ДНС Среднемакарихинское	86°20'	-	-	-	18.43	-												
78+42.33	Автозимник (заросший)	41°31'	-	-	-	13.84	-												
164+13.58	Автодорога ДНС Среднемакарихинское	90°00'	-	-	13.61	7.99	-												
Двухцепная ВЛ-35кВ до ДНС «Сандивейская» от точки подключения к ВЛ-35кВ «ПНС Веякошор - Салюкинское м/р»																			
6+72.20	Грунтовая дорога	53°27'	-	-	-	4.26	-												
05784-П-000.000.000-ПШТ-02.ГЧ																			
7	Лист																		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№лок.	Подпись	Дата

32+89.62	Грунтовая дорога	55°15'	-	-	-	7.33	-	
44+91.59	Грунтовая дорога	47°47'	-	-	-	7.85	-	
52+48.75	Автодорога	67°01'	-	-	-	7.93	-	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №174 Восточно-Веянского м/р								
пересечения отсутствуют								
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №32 Восточно-Веянского м/р								
17+22.84	Лесная дорога	78°44'	-	-	-	3.32	-	
Двухцепная ВЛ-35кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Салюкинская»								
30+96.54	Развилка автозимников Сев.- Баганское - Сандивейское	81°10'	-	-	-	27.66	-	
132+59.27	автозимник Баган - Салюка	87°20'	-	-	-	8.32	-	
143+26.61	Грунтова дорога	76°36'	-	-	-	8.18	-	
154+83.55	Грунтовая дорога	48°13'	-	-	-	10.04	-	
335+49.48	Грунтовая дорога	31°49'	-	-	-	20.39	-	

05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Таблица 3– Ведомость пересечений проектируемых объектов с линиями электропередач

ПК+	Характеристика препятствия							Примечания
	Наименование	Угол пересечения град.	Кол-во проводов	Расстояние от оси трассы до левой опоры пересекаемой линии, м	Расстояние от оси трассы до правой опоры пересекаемой линии, м	Напряжение, кВ	Провис, м	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Веякошорская» (1,2 нитка)								
Пересечения отсутствуют								
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №172 Восточно-Веякского м/р								
Пересечения отсутствуют								
ВЛ 35 кВ от точки подключения «Северо-Баганского м/р» до ПНС «Веякошорская»								
1+57.59	ВЛ 6 кВ	80°15'	3	28.62	29.35	6	8.8	-
1+80.59	ВЛ 6 кВ	89°05'	3	31.88	31.14	6	7.8	-
23+8.73	ВЛ 6 кВ	79°50'	3	28.79	30.91	6	7.1	-
23+23.49	ВЛ 6 кВ	79°49'	3	18.48	35.84	6	7.0	-
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (1 линия)								
164+6.21	ВЛ 6 кВ	88°13'	3	23.97	33.94	6	8.5	-
164+15.80	ВЛ 6 кВ	88°06'	3	12.09	33.75	6	10.5	-
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (2 линия)								
164+57.82	ВЛ 6 кВ	88°09'	3	36.91	20.82	6	8.5	-
164+67.44	ВЛ 6 кВ	88°03'	3	24.74	21.10	6	10.5	-
Двухцепная ВЛ-35кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Салюкинская»								
Пересечения отсутствуют								

05784-П-000.000.000-ПШТ-02.ГЧ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	
Кол.уч.	
Лист	
№ док.	
Подпись	
Дата	

ПК+	Характеристика препятствия							Примечания
	Наименование	Угол пересечения град.	Кол-во проводов	Расстояние от оси трассы до левой опоры пересекаемой линии, м	Расстояние от оси трассы до правой опоры пересекаемой линии, м	Напряжение, кВ	Провис, м	
	ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №174 Восточно-Веянского м/р							
	Пересечения отсутствуют							
	ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №32 Восточно-Веянского м/р							
	Пересечения отсутствуют							
	Двухцепная ВЛ-35кВ до ДНС «Сандивейская» от точки подключения к ВЛ-35кВ «ПНС Веякошор - Салюкинское м/р»							
	Пересечения отсутствуют							

Таблица 4 – Ведомость пересекаемых надземных и подземных коммуникаций

ПК+	Наименование коммуникаций	Техническая характеристика	Глубина заложения до верхней образующей, м	Марка (сечение), диаметр, мм	Угол пересечения, град	Владелец, адрес, телефон, факс
	ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Веякошорская» (2 нитка)					
84+95.87	Нефтепровод	-	1.0	ст.273	88°25'	
119+62.44	Нефтепровод	-	1.0	ст.273	54°03'	
129+51.75	Нефтепровод	-	1.0	ст.273	75°59'	
131+69.21	Кабель по эстакаде	-	+4.0	1 каб.	82°13'	
134+95.40	Водовод	-	0.8	ст.114	79°41'	
	ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Веякошорская» (1 нитка)					

05784-П-000.000.000-ПТТ-02.ТЧ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№п/п	Подпись	Дата

ПК+	Наименование коммуникаций	Техническая характеристика	Глубина заложения до верхней образующей, м	Марка (сечение), диаметр, мм	Угол пересечения, град	Владелец, адрес, телефон, факс
84+72.83	Нефтепровод	-	1.0	ст.273	88°24'	
119+99.17	Нефтепровод	-	1.0	ст.273	54°10'	
129+36.04	Нефтепровод	-	1.0	ст.273	78°57'	
131+60.45	Кабель по эстакаде	-	+4.0	1 каб.	82°12'	
135+5.64	Водовод	-	0.8	ст.114	76°19'	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №172 Восточно-Веякского м/р						
43+69.04	Нефтепровод	-	1.0	ст.325	63°33'	
80+79.22	Нефтепровод	-	1.0	ст.159	63°36'	
93+72.18	Нефтепровод	-	1.0	ст.149	35°38'	
117+37.28	Нефтепровод	-	1.0	ст.149	79°02'	
ВЛ 35 кВ от точки подключения «Северо-Баганского м/р» до ПНС «Веякошорская»						
1+12.33	Нефтепровод	-	1.0	ст.159	85°57'	
23+67.23	Нефтепровод	-	1.0	ст.159	81°45'	
23+74.70	Кабель	-	0.6	6 кВ	80°21'	
196+3.45	Нефтепровод	-	1.0	ст.159	67°30'	
230+92.68	Нефтепровод	-	1.0	ст.325	28°13'	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (1 линия)						
18+33.45	Нефтепровод	-	1.0	ст.325	79°42'	
163+69.57	Нефтепровод	-	1.2	ст.273	88°13'	
163+94.54	Нефтепровод	-	1.0	ст.159	88°49'	

05784-П-000.000.000-ПТТ-02.ТЧ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№докум.	Подпись	Дата

05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ

ПК+	Наименование коммуникаций	Техническая характеристика	Глубина заложения до верхней образующей, м	Марка (сечение), диаметр, мм	Угол пересечения, град	Владелец, адрес, телефон, факс
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (2 линия)						
18+86.74	Нефтепровод	-	1.0	ст.325	79°35'	
164+21.19	Нефтепровод	-	1.2	ст.273	88°10'	
164+45.99	Нефтепровод	-	1.0	ст.159	88°45'	
Двухцепная ВЛ-35кВ до ДНС «Сандивейская» от точки подключения к ВЛ-35кВ «ПНС Веякошор - Салюкинское м/р»						
3+91.94	Нефтепровод	-	+1.5	ст.159	67°42'	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №174 Восточно-Веякского м/р						
0+85.17	Нефтепровод	-	1.0	ст.149	56°53'	
4+10.60	Нефтепровод	-	1.0	ст.149	59°50'	
5+0.71	Кабельная линия	-	-	0.4 кВ	56°28'	
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №32 Восточно-Веякского м/р						
16+80.81	Нефтепровод	-	1.0	ст.149	71°21'	
17+35.74	Нефтепровод	-	1.0	ст.149	77°08'	
17+37.20	Кабельная линия	-	-	0.4 кВ	77°32'	
Двухцепная ВЛ-35кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Салюкинская»						
35+32.88	Нефтепровод		1.00	ст.273	73°01'	
141+58.03	Нефтепровод		1.40	ст.273	89°38'	
141+61.41	Нефтепровод		1.40	ст.325	88°50'	
333+51.25	Нефтепровод		1.00	ст.273	32°34'	
333+61.73	Нефтепровод		1.00	ст.273	29°23'	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№лок.	Подпись	Дата

ПК+	Наименование коммуникаций	Техническая характеристика	Глубина заложения до верхней образующей, м	Марка (сечение), диаметр, мм	Угол пересечения, град	Владелец, адрес, телефон, факс
370+96.39	Нефтепровод		1.20	ст.325	81°06'	
371+15.67	Нефтепровод		1.50	ст.530	81°47'	

05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ

4.6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

В таблице 5 представлены данные по ранее утвержденной документации по планировке территории.

Таблица 5– Ведомость водных препятствий, пересекаемых трассами

№ п/п	Наименование	Данные
1	Обустройство Северо-Баганского нефтяного месторождения. Высоконапорные водоводы до кустов скважин №2,4»	Постановление Администрации «Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) № 1516 от 30 октября 2020 г.
2	«Напорный нефтепровод от ДНС «Среднемакарихинская» до ПК102. Участок от П:КО до П:К1 14+90 (инв.12000421). Реконструкция»	Постановление Администрации Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки) № 338 от 12 марта 2020 г.

4.7. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.) представлена в таблице 5.

Таблица 6– Ведомость водных препятствий, пересекаемых трассами

Название водотока	Пикет	Урез воды, м БС	Глубина русла по трассе, м	Ширина русла по трассе, м
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (1, 2 линия)				
Пересечения отсутствуют				
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №172 Восточно-Веянского м/р				
Ручей б/н (пересыхающий)	77+76.99	105.66		
Ручей б/н (пересыхающий)	87+99.44	105.40	-	1.90
Ручей б/н (пересыхающий)	108+7.90	95.16		
ВЛ 35-кВ от точки подключения «Северо-Баганского» месторождения до ПНС «Веякошорская»				
Пересечения отсутствуют				
ВЛ 35 кВ от точки подключения «Северо-Баганского м/р» до ПНС «Веякошорская»				

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата

Ручей б/н	33+8.33	101.05		
р. Ванюю	59+15.06	79.97	2.3	5.44
Ручей б/н	105+35.40	126.84		
Ручей б/н (временный)	107+85.75	126.77		
Ручей б/н (пересыхающий)	120+38.39	133.42		
Ручей б/н (пересыхающий)	122+21.43	130.69		
Ручей	144+87.48	116.81	1.1	6.44
Ручей б/н (временный)	164+30.73	138.01		
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Среднемакарихинская» (2 линия)				
Ручей б/н	33+46.98	100.53		
р. Ванюю	59+56.40	80.20	2.32	4.16
Ручей б/н	105+97.94	126.84		
Ручей б/н (временный)	108+41.27	126.83		
Ручей б/н (пересыхающий)	121+10.15	133.27		
Ручей б/н (пересыхающий)	122+86.24	130.38		
Ручей	145+43.62	116.71		
Ручей б/н (временный)	164+68.45	138.11		
Ручей б/н	33+46.98	100.53	1.1	8.78
р. Ванюю	59+56.40	80.20		
Двухцепная ВЛ-35кВ до ДНС «Сандивейская» от точки подключения к ВЛ-35кВ «ПНС Веякошор - Салюкинское м/р»				
р.Сандивей	16+66.78	65.84		15.66
Ручей	29+42.25	78.41	-	-
Ручей гл.0.5	36+79.00	79.61	0.5	-
Ручей гл.0.5	41+3.07	79.61	0.5	-
Ручей гл.0.3	51+6.85	79.81	0.3	-
Ручей	62+37.20	81.87	0.8	-
Водоем	70+94.45	83.03	-	68.82
Ручей б/н (пересыхающий)	80+97.61	82.50	0.5	-
Ручей б/н	90+74.17	82.77	-	-

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата	05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ	Лист
							15

(пересыхающий)				
Ручей б/н (пересыхающий)	205+59.75	126.07		
Двухцепная ВЛ-35кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до ДНС «Салюкинская»				
р.Сармикшор	55+9.64	109.01	1.1	1.40
Ручей	64+86.04	111.11	0.6	2.95
Ручей	85+21.47	111.90	0.6	1.74
Ручей	107+58.42	126.79	0.6	0.83
Ручей	160+76.75	116.78	1.1	0.96
Ручей	164+60.41	115.53	1.1	2.16
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №32 Восточно-Веянского м/р				
Пересечения отсутствуют				
ВЛ 6 кВ от ПС 35/6 кВ «ПНС Веякошор» до скв. №174 Восточно-Веянского м/р				
Пересечения отсутствуют				

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата

05784-П-000.000.000-ППТ-02.ТЧ

ПРИЛОЖЕНИЯ

Перечень исходных данных	
1	Отчет ИИ (см. том 2 Исходные данные. 1. Отчет ИИ)
2	Выписки с ЕГРН (см. том 2 Исходные данные. 2 Выписки)
3	Выписки с лесного реестра (см. том 2 Исходные данные. 3 Выписки ЛР)
4	КПТ с Росреестра (см. том 2 Исходные данные4 КПТ с Росреестра)
5	Письма (оформлено приложением к тому 2)
5.1	Письмо от Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды республики Коми №0210-11674 от 29.11.2022г «Информация о собственнике земельного участка 11:15:0402021:29
5.2	Постановление «Об утверждении акта приемки-сдачи рекулитивированного земельного участка №9/2657 от 05.09.2012г; акт приемки – передачи ненарушенных земель
5.3	Письмо от администрации МОГО «Усинск» №5073 от 22.07.2022г «Информация о ранее утвержденной документации по планировке территории в границах проектируемой территории»
5.4	Письмо от администрации МОГО «Инта» №7737 от 01.07.2022г «Информация об отсутствии граница проектируемого объекта красных линий и ранее утвержденной документации по планировке»
5.5	Письмо Министерства природных ресурсов и экологии РФ №15-47/10213 от 30.04.2020г «ООПТ федерального значения»
5.6	Письмо ГБУ РК «Центр по ООПТ» №04-10-424 от 29.07.2022г.
5.7	Письмо Администрации МО ГО «Инта» №17/12752 от 20.10.2020г «О направлении информации»
5.8	Письмо Администрации МО ГО «Усинск» №5789 от 24.09.2020г «О направлении информации»
5.9	Письмо Управления Республики Коми по охране объектов культурного наследия №01/882 от 06.10.2020г
5.10	Письмо национальной политики республики Коми № 04-1819 от 24.09.2020г «Данные о ТТП коренных малочисленных народов Севера»
5.11	Письмо Минсельхоз Республики Коми №15-18/8205 от 06.10.2020г. «Об отсутствии особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий»
5.12	Письмо Минсельхоз Республики Коми №18-12/8163 от 05.10.2020г. «об отсутствии скотомогильников и биотермических ям»
5.13	Письмо Коми МТУ воздушного транспорта Федерального Агенства воздушного транспорта №02.2.1428/КММТУ от 01.10.2022г «Об отсутствии приаэродромных территории гражданского аэродрома г. Усинска»
5.14	Письмо Минприроды Республики Коми «Об отсутствии водно-болотных угодий, КОТР, сведения о среднегодовой плотности охотничьих ресурсов
5.15	Письмо Министерства здравоохранения Республики Коми №18847/01-22 от 23.09.2020г. «Об отсутствии лечебно-оздоровительных местностей и курортов»
5.16	Письмо Министерства сельского хозяйства РФ №435 от 22.09.2020г. «Об отсутствии полезных ископаемых»
5.17	Письмо Министерства сельского хозяйства Департамента регулирования в сфере рыбного хозяйства акватории №22/961 от 02.10.2020г. «Об отсутствии рыбохозяйственных заповедных зон»



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(МИНПРИРОДЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ)**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВӖР-ВА
ОЗЫРЛУН ДА ГӖГӖРТАС ВИДЗАН
МИНИСТЕРСТВО**

167983, ГСП-3, г. Сыктывкар,
ул. Интернациональная, 108а
тел (8212) 586-001, факс (8212) 30-48-83
e-mail: minpr@minpr.rkomi.ru

29.11.2022 – № 02-10-11674

На 3997 от 03.11.2022

ООО «Инжиниринговый центр
«Проектор»

628609, ХМАО – Югра,
г. Нижневартовск, ОПС № 9,
а/я 1639

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми (далее – Министерство), рассмотрев Ваше обращение о предоставлении информации о правообладателях земельного участка, сообщает.

Согласно части 1 статьи 8 Лесного кодекса РФ от 04.12.2006 № 200-ФЗ (далее – ЛК РФ) лесные участки в составе земель лесного фонда находятся в федеральной собственности.

Пунктом 2 статьи 9 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ установлено, что управление и распоряжение земельными участками, находящимися в собственности Российской Федерации (федеральной собственности), осуществляет Российская Федерация.

Министерство в пределах полномочий, установленных статьями 82 и 83 ЛК РФ и Положением о Министерстве, утвержденным Постановлением Правительства Республики Коми от 24.08.2017 № 452 «О Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми» осуществляет свои полномочия по организации использования лесов, их охраны, защиты, воспроизводства только в пределах земель лесного фонда.

В соответствии с запросом основываясь на данных единого государственного реестра недвижимости земельный участок с кадастровым номером 11:15:0402021:29 относятся к землям лесного фонда и является собственностью Российской Федерации.

Начальник управления
государственного надзора

И.Ф. Галиев



«ИНТА» КАР КЫТШЛОН
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЮКОНСА
АДМИНИСТРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ИНТА»

ШУӦМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

169840, Республика Коми, г. Инта

№ 9/2657

Об утверждении акта приема-сдачи
рекультивированного земельного
участка

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.02.1994 №140 «О рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы» и совместным приказом Министерства окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации, Комитетом Российской Федерации по земельным ресурсам и землеустройству от 22.12.1995 №№ 526, 67 «Об утверждении основных положений о рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы», на основании ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «РН - Северная нефть» от 21.08.2012 № 07/12317 и акта приема – сдачи рекультивированного земельного участка от 27.08.2012, администрация муниципального образования городского округа «Инта»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить акт приема – сдачи рекультивированного земельного участка от 27 августа 2012 года, ранее предоставленного под межпромысловый нефтепровод площадью 12,8 га, местоположение: Республика Коми, территория муниципального образования городского округа «Инта», Салюкинское месторождение нефти.
2. Считать утратившим силу постановление Главы администрации муниципального образования «Город Инта» от 20.09.2004 № 9/1787 «Об утверждении акта приема-передачи рекультивированных земель ОАО «Северная нефть».
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Руководитель администрации

П.В. Смирнов

КОПИЯ ВЕРНА
Общественный контроль администрации
МуО «Инта»
Зав. отд. Покатович О.Б.
05.09.2012



НА
рации

УТВЕРЖДЕНО:

Постановлением администрации
МОГО «Инта»
от «05» сентября 2012
№ 9/2657

АКТ ПРИЕМКИ-ПЕРЕДАЧИ НЕНАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ

И.А. Сидоров 2012г.

г. Усинск

Рабочая комиссия, назначенная постановлением руководителя администрации МО ГО «Инта» по вопросам рекультивации земель на территории МО ГО «Инта» от «27» января 2012 г.

№1/152 в составе:

председателя

Поляков Е.Д. – Первый заместитель руководителя администрации МО ГО «Инта»

членов комиссии:

Лаврищева Л.Г. – Заведующий сектором земельных отношений и природных ресурсов комитета по управлению муниципальной собственностью администрации МО ГО «Инта»

Борисов О.Л. – Заведующий отделом промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунальной сферы администрации МО ГО «Инта»

Горбачев Д.С. – Старший инспектор сектора градостроительства и ремонтов отдела промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунального хозяйства администрации МО ГО «Инта»

Гальчук А.М. – Руководитель Интинского городского комитета по охране окружающей среды

Шкиль Е.Ф. – Начальник Интинского отдела Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Коми

Богданова Н.А. – Ведущий специалист Интинского отдела Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по РК

Мартынов О.А. – Лесничий Интинского лесничества ГКУ «Печорский лесхоз»

в присутствии представителя организации-землепользователя:

Сельницкий А.Г. – Заместитель начальника Управления землепользования и маркшейдерских работ по землепользованию ООО "РН - Северная нефть" (по доверенности № 75 от 13.01.2012 г.)

1. Рассмотрела представленные материалы и документы: Договор аренды земельного участка № 18/1-9 от 02.04.2001г.; схема расположения земельного участка на Салокинском нефтяном месторождении.
2. Осмотрела в натуре ненарушенный участок предоставленный для промышленного освоения в квартале №4 (выдел №1,2) и произвела необходимые контрольные обмеры и замеры.
3. Земельный участок с кадастровым номером 11:18:0101001:1, разрешенным использованием под межпромысловый нефтепровод, уточненной площадью 12,8 га, из земель

промышленности, ранее предоставленный под межпромысловый нефтепровод на Салюкинском нефтяном месторождении ОАО «НК-Роснефть».

4. Установила, что в период с ____ по ____ выполнены следующие работы:

Рабочая комиссия решила:

5. а) принять ненарушенный земельный участок с кадастровым номером 11:18:0101001:1, площадью 12,8 га, разрешенным использованием под межпромысловый нефтепровод, из земель промышленности, ранее предоставленный под межпромысловый нефтепровод на Салюкинском нефтяном месторождении ОАО «НК-Роснефть».

Акт приемки – передачи ненарушенных земель составлен в трех экземплярах, и после утверждения председателем (заместителем) постоянной комиссии по приемке-передаче земель:

1-й экз. остается на хранении в постоянной комиссии;

2-й экз. направляется юридическому или физическому лицу, которое сдавало рекультивированный (или ненарушенный) участок;

3-й экз. направляется юридическому или физическому лицу, которому передается ненарушенный участок.

Председатель комиссии



Поляков Е.Д.

Члены рабочей комиссии:

Борисова И.Г.

Лаврицева Л.Г.

Борисов О.Л.

Горбачев Д.С.

Гальчук А.М.

Шкиль Е.Ф.





[Handwritten signature]

Богданова Н.А.

[Handwritten signature]



Мартынов О.А.

Представитель ОАО «НК «Роснефть»:
(по доверенности № 75 от
13.01.2012 г)



[Handwritten signature]

Сельницкий А.Г.

**Схема расположения земельного участка
на Салюкинском нефтяном месторождении
Масштаб 1:25 000**

Принимается и вступает в силу с момента подписания
подлинных копий
от " " 2012 г.



Условные обозначения:

- ранее отведенные земельные участки
- неиспользуемые земельные участки

Первый заместитель руководителя администрации
МО ГО «Инта», председатель комиссии

Е.Д. Полежаев


Председатель комитета по управлению
муниципальной собственностью администрации
МО ГО «Инта», заместитель председателя комиссии

И.Г. Борисова

Заведующий сектором земельных отношений и
природных ресурсов комитета по управлению
муниципальной собственностью администрации
МО ГО «Инта»

Л.С. Лаврищева

Заведующий отделом промышленности, транспорта,
связи и жилищно-коммунальной сферы
администрации МО ГО «Инта»

О.Л. Борисов

Старший инспектор сектора градостроительства и
ремонта отдела промышленности, транспорта,
связи и жилищно-коммунального хозяйства
администрации МО ГО «Инта»

Д.С. Горбачев

Руководитель Интинского городского комитета
по охране окружающей среды

А.М. Гальчук


Начальник Интинского отдела Управления
Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по Республике Коми

Е.Ф. Шкель



Ведущий специалист Интинского отдела Управления
Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по РК

И.А. Богданова

Лесничий Интинского лесничества ПУ «Лесхоз «Войлок»

М.А. Мухоморова


Заместитель начальника Управления землепользования
и Маршево-лесохозяйственных работ по земельно-лесной
ООО «РН - Северная нефть» по доверенности
№РД-088-2012 от 01.01.2012 г.

А.Г. Соловьев




**Администрация
муниципального образования
городского округа «Усинск»**

**«Усинск» кар кытшлӧн
муниципальной юкӧнса
администрация**

ул.Ленина, д.13, г.Усинск
Республика Коми, 169710
тел.8(82144) 27-7-70, 27-5-70
факс (82144) 28125
E-mail: mo@usinsk.rkomi.ru
http://администрация-усинск.рф
ОКПО: 00330329 ОГРН: 1061106001395
ИНН: 1106020111 КПП: 110601001

от 22.07.2022 № 5073

на № _____ от _____

**Генеральному директору
ООО «Инжиниринговый центр
«Проектор»**

О.А.Ивановой

**ОПС №9, а/я 1639
Г.Нижневартовск,
ХМАО-Югра
628609**

Уважаемая Оксана Александровна!

Администрация муниципального образования городского округа «Усинск» (далее – Администрация) направляет информацию о ранее утвержденной документации по планировке территории в границах проектируемой территории.

Дополнительно сообщаем, что границы ранее утвержденной документации направлены в адрес электронной почты esr@oooesr.ru.

Приложение:

– Постановление Администрации «Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) по объекту: «Обустройство Северо-Баганского нефтяного месторождения. Высоконапорные водоводы до кустов скважин №2,4» № 1516 от 30 октября 2020 года – 1л.

– Постановление Администрации Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки) по объекту: «Напорный нефтепровод от ДНС «Среднемакарихинская» до ПК102. Участок от ПК0 до ПК114+90 (инв.12000421). Реконструкция» № 338 от 12 марта 2020 года

Заместитель
руководителя администрации

А.А.Актиева

Хабябуллина А.Р.
8(82144)28130(176)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Муниципальное образование «Городской округ Усинск»

Усинский край Котловый нефтяной район Республики Коми

ШУОМ

30 октября 2020 года

№ 1516

Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) по объекту: «Обустройство Северо-Восточного нефтяного месторождения. Высокотемпературные водоводы до кустов скважин № 2, 4»

В соответствии со статьями 15, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации муниципального образования городского округа «Усинск» от 26 февраля 2019 года № 227 «О подготовке документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) по объекту: «Обустройство Северо-Восточного нефтяного месторождения. Высокотемпературные водоводы до кустов скважин № 2, 4», составлен проект планировки территории и проект межевания территории (проект планировки территории и проект межевания территории), рассмотрен ходатайство общества с ограниченной ответственностью «РН-Северная нефть» (ИНН 1106019518 ОГРН 1051105788645, почтовый адрес: 169710 Республика Коми, г. Усинск, ул. Приполярная, 1), руководствуясь статьями 50, 53 Устава муниципального образования городского округа «Усинск», администрация муниципального образования городского округа «Усинск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) по объекту: «Обустройство Северо-Восточного нефтяного месторождения».

Высокотемпературные водоводы до кустов скважин № 2, 4, в границах муниципального образования городского округа «Усинск», в составе:

- 1.1 Проект планировки территории, общей площадью 20,4716 га, из них:
 - площадью 20,4186 га, на землях лесного фонда, ГУ «Усинское лесничество», Усинское участковое лесничество №№ 414, 428;
 - площадью 0,530 га, на землях промышленности и иного специального назначения

- 1.2 Проект межевания территории на землях государственного земельного участка, общей площадью 4,9918 га, на землях лесного фонда, ГУ «Усинское лесничество», Усинское участковое лесничество №№ 414, 428

2. Пресс-службе администрации опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Общему отделу разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Усинск».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации муниципального образования городского округа «Усинск» В.И. Руденко.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава городского округа -
руководитель администрации



Н.З. Такаев



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

администрации муниципального образования городского округа «Усинск»

«Усинск» как филиал муниципального образования администрации

ШУОМ

14 января 2020 года

№ 118

Об утверждении документации по планировке территории (проект застройки) по объекту: «Напорный нефтепровод от ДПС «Среднемакитинский» до ПК102. Участок от ПК0 до ПК114+60 (лин.12000421). Реконструкция»

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, полномочиями администрации муниципального образования городского округа «Усинск» от 26 февраля 2019 года № 2/0 «О подготовке документации по планировке территории (проект застройки территории) по объекту «О подготовке документации по планировке территории (проект застройки территории) по объекту «Напорный нефтепровод от ДПС «Среднемакитинский» до ПК102. Участок от ПК0 до ПК114+60 (лин.12000421). Реконструкция», индекс: Минприроды Республики Коми от 29 октября 2019 года № 62-10-0138 о согласовании документации по планировке территории (проект застройки территории), рассмотрев ходатайство общества с ограниченной ответственностью «РН-Салария нефть» (почтовый/наличный адрес: 169710, Республика Коми, г.Усинск, ул.Цирковая, 11, руководствуясь статьями 50, 53 Устава муниципального образования городского округа «Усинск», администрация муниципального образования городского округа «Усинск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект застройки) по объекту: «Напорный нефтепровод от ДПС «Среднемакитинский» до ПК102. Участок от ПК0 до ПК114+60 (лин.12000421). Реконструкция» в границах муниципального образования городского округа «Усинск», общей площадью 24,5778 га, из них:

– площадь 8,4572 га, на землях земного фонда, ГУ «Усинское лесничество», Усинские участковые лесничество, кварталы ЛН № 274, 347, 348, 354, 355;

– площадь 16,1206 га, на землях промышленности и иного специального назначения.

2. Пресс-службе администрации опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Обществу подать размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Усинск».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации муниципального образования городского округа «Усинск» В.Л. Руденко.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава городского округа –
руководитель администрации



Н.З. Такаев



**«ИНТА» КАР КЫТШЛӨН
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЮКӨНСА
АДМИНИСТРАЦИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА «ИНТА»**

Горького ул., д.16, Инта, 169840.
Тел. (82145) 6-19-75. Факс (82145) 6-17-65.
ОКПО 04047866, ОГРН 1021100859438,
ИНН/КПП 1104008366/110401001
e-mail: inta-mo@yandex.ru
<http://www.adminta.ru>

Генеральному директору
ООО «Инжиниринговый центр
«Проектор»

О.А. Иванову

PisarevVL@oooecp.ru

01 07 2022 № 07/ 7737

на № 3830 от 22.06.2022

О направлении информации

Администрация муниципального образования городского округа «Инта» на Ваш запрос о предоставлении информации в рамках подготовки документации по планировке территории для размещения объекта «Электроснабжение Южной группы месторождений» сообщает об отсутствии в границах проектируемого объекта на территории МОГО «Инта» красных линий и ранее утвержденной документации по планировке территории.

Первый заместитель
руководителя администрации

Г.И. Николаев

Бородачева Ольга Валерьевна
Пархачева Татьяна Николаевна
(82145) 6-68-10
(вх. № 12281 от 22.06.2022)



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993,
тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10

сайт: www.mnr.gov.ru

e-mail: minprirody@mnr.gov.ru

телегайн 112242 СФЕН

30.04.2020 № 15-47/10213
на № _____ от _____

Приложение 5.5

ФАУ «Главгосэкспертиза»
Минстроя России

Фуркасовский пер., д.6, Москва, 101000

О предоставлении информации для
инженерно-экологических изысканий

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в соответствии с письмом от 04.02.2020 № 09-1/1137-СБ направляет актуализированный перечень особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) федерального значения.

Дополнительно сообщаем, что перечень содержит действующие и планируемые к созданию ООПТ федерального значения, создаваемые в рамках национального проекта «Экология» (далее – Проект). Окончание реализации Проекта запланировано на 31.12.2024. Учитывая изложенное данное письмо считается действительным до наступления указанной даты.

Дополнительно сообщаем, что в настоящее время не для всех федеральных ООПТ установлены охранные зоны, учитывая изложенное перечень не содержит районы в которых находятся охранные зоны федеральных ООПТ.

Минприроды России считаем возможным использовать данное письмо с приложенным перечнем при проведении инженерных изысканий и разработке проектной документации на территориях административно-территориальных единиц субъекта Российской Федерации отсутствующих в перечне, в качестве информации уполномоченного государственного органа исполнительной власти в сфере охраны окружающей среды об отсутствии ООПТ федерального значения.

При реализации объектов на территории административно-территориальных единиц субъекта Российской Федерации указанных в перечне и сопредельных с ними, необходимо обращаться за информацией подтверждающей отсутствие/наличия ООПТ федерального значения в федеральный орган исполнительной власти, в чьем ведении находится соответствующая ООПТ.

Минприроды России просит направить данное письмо с перечнем для использования в работе и размещения на официальных сайтах в подведомственные организации, уполномоченные на проведение государственной экологической экспертизы регионального уровня, а также на проведение государственной экспертизы проектной документации регионального уровня.

Приложение: на 31 листе.

Заместитель директора Департамента государственной
политики и регулирования в сфере развития
ООПТ и Байкальской природной территории

А.И. Григорьев

Перечень муниципальных образований субъектов Российской Федерации, в границах которых имеются ООПТ федерального значения, а также территории, зарезервированные под создание новых ООПТ федерального значения в рамках национального проекта «Экология».

Код субъекта РФ	Субъект Российской Федерации	Административно-территориальная единица субъекта РФ	Категория федерального ООПТ	Название ООПТ	Принадлежность
1	Республика Адыгея	Майкопский район	Государственный природный заповедник	Кавказский имени Х.Г. Шапошникова	Минприроды России
	Республика Адыгея	г. Майкоп	Дендрологический парк и ботанический сад	Дендрарий Адыгейского государственного университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования "Адыгейский государственный университет"
2	Республика Башкортостан	Бурзянский район	Государственный природный заповедник	Башкирский	Минприроды России
	Республика Башкортостан	Бурзянский район	Государственный природный заповедник	Шульган-Таш	Минприроды России
	Республика Башкортостан	Белорецкий район ЗАТО г. Межгорье	Государственный природный заповедник	Южно-Уральский	Минприроды России
	Республика Башкортостан	г. Уфа	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад-институт Уфимского научного центра РАН	РАН, Учреждение РАН Ботанический сад – институт Уфимского научного центра РАН
	Республика Башкортостан	Бурзянский район, Кугарчинский район, Мелеузовский район	Национальный парк	Башкирия	Минприроды России

	Республика Карелия	Костомукшский г.о.	Национальный парк	Калевальский	Минприроды России
	Республика Карелия	Лоухский район	Национальный парк	Паанаярви	Минприроды России
	Республика Карелия	Питкярантский район, Лахденпохский район, Сортавальский район	Национальный парк	Ладожские Шхеры	Минприроды России
	Республика Карелия	Лоухский район	Государственный природный заповедник	Кандалакшский	Минприроды России
	Республика Карелия	Петрозаводский городской округ	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад Петрозаводского государственного университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования "Петрозаводский государственный университет"
11	Республика Коми	Троицко-Печорский г.о. Вуктыл	Государственный природный заповедник	Печоро-Ильчский	Минприроды России
	Республика Коми	г.о. Вуктыл, г.о. Инта, м.о. Печора	Национальный парк	Югыд ва	Минприроды России
	Республика Коми	Койгородский район, Прилузский район	Национальный парк	Койгородский	Минприроды России
	Республика Коми	г. Сыктывкар	Дендрологический парк и ботанический сад	Агробиостанция Коми государственного педагогического института	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования «Коми государственный педагогический институт»
	Республика Коми	г. Сыктывкар	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад Института биологии Коми НЦ УрО РАН	РАН, ФГБУ науки Институт биологии Коми научного центра УрО РАН
	Республика Коми	г. Сыктывкар	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад Сыктывкарского государственного университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования «Сыктывкарский

					государственный университет»
12	Республика Марий Эл	Килемарский район, Медведевский район	Государственный природный заповедник	Большая Кокшага	Минприроды России
	Республика Марий Эл	Волжский район, Звениговский район, Моркинский район	Национальный парк	Марий Чодра	Минприроды России
	Республика Марий Эл	г. Йошкар-Ола	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад Марийского государственного технического университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования «Марийский государственный технический университет»
13	Республика Мордовия	Темниковский район	Государственный природный заповедник	Мордовский имени П.Г. Смидовича	Минприроды России
	Республика Мордовия	Большеигнатовский район, Ичалковский район	Национальный парк	Смольный	Минприроды России
	Республика Мордовия	г.о. Саранск	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад им. В.Н.Ржавитина Мордовского государственного университета им.Н.П.Огарева	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет им.Н.П.Огарева»
14	Республика Саха (Якутия)	Булунский район	Государственный природный заповедник	Усть-Ленский	Минприроды России
	Республика Саха (Якутия)	Олекминский район	Государственный природный заповедник	Олекминский	Минприроды России
	Республика Саха (Якутия)	Булунский район	Государственный природный заказник	Новосиби́рские Острова	Минприроды России
	Республика Саха (Якутия)	Хангаласский район, Алданский район, Олекминский	Национальный парк	Ленские Столбы	Минприроды России



Министерство природных ресурсов
и охраны окружающей среды Республики Коми

Государственное бюджетное учреждение
Республики Коми
«Республиканский центр обеспечения
функционирования особо охраняемых природных
территорий и природопользования»
(ГБУ РК «Центр по ООПТ»)

«Торйён ёна видзан вёр-ва мутасъяслысь уджалом
да вёр-ваён вёдитчём могмодан республиканской шёрин»
Коми Республикаса канму съёмкуд учреждение

Интернациональная ул., д.108а, ГСП-3, г. Сыктывкар, 167983
Тел.: 8 (8212) 301-610, факс: 8 (8212) 301-289
E-mail: oopt@minpr.rkomi.ru

29.07.2022 № 04-10-424

На № 06-8274 от 14.07.2022

О наличии (отсутствии) ООПТ

ПАО «Гипротюменнефтегаз»

ул. Республики, д. 62,
г. Тюмень, 62500

ГБУ РК «Центр по ООПТ» сообщает, что в пределах объекта «Электроснабжение южной группы месторождений», расположенного на территории МО ГО «Усинск», МО ГО «Инта», действующие и проектируемые особо охраняемые природные территории республиканского и местного значения, а также их охранные зоны отсутствуют.

Предоставленная информация действует в течение 1 года, исчисляемого со дня ее направления заявителю.

Приложение: географические координаты объекта на 1 л. в 1 экз.

Директор



Т.Н. Плато

Географические координаты объекта

№ п/п	Наименование объекта	Географические координаты						
		№ точ.	Широта			Долгота		
			град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	Электроснабжение южной группы месторождений	1	66	31	24,143	57	56	32,746
		2	66	33	20,703	57	57	32,121
		3	66	34	7,6	57	59	11,836
		4	66	34	45,563	58	3	9,492
		5	66	36	29,416	58	7	37,192
		6	66	37	48,297	58	9	9,519
		7	66	39	24,929	58	9	9,981
		8	66	44	17,516	58	11	31,95
		9	66	44	39,92	58	12	44,626
		10	66	46	8,116	58	13	40,351
		11	66	47	28,391	58	13	15,938
		12	66	47	57,835	58	14	14,261
		13	66	48	33,375	58	8	51,006
		14	66	49	11,16	58	9	7,676
		15	66	48	21,307	58	15	24,507
		16	66	47	52,751	58	15	56,891
		17	66	47	15,963	58	14	43,278
		18	66	46	10,661	58	15	4,313
		19	66	47	53,48	58	24	0,233
		20	66	47	57,687	58	26	6,385
		21	66	48	35,558	58	23	11,162
		22	66	49	15,035	58	22	13,768
		23	66	51	43,11	58	19	47,313
		24	66	53	20,508	58	20	23,858
		25	66	56	10,248	58	16	9,054
		26	66	57	16,031	58	12	29,038
		27	66	58	26,235	58	14	13,417
		28	66	58	6,85	58	15	42,406
		29	66	57	20,444	58	14	29,156
		30	66	56	34,838	58	17	11,613
		31	66	53	27,179	58	21	57,989
		32	66	51	50,368	58	21	15,94
		33	66	48	11,052	58	28	0,91
		34	66	49	15,314	58	31	26,662
		35	66	50	38,382	58	40	37,11
		36	66	50	31,877	58	49	36,516
		37	66	51	8,001	58	52	9,836
		38	66	52	36,016	58	52	17,914



**«ИНТА» КАР КЫТШЛӨН
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЮКӨНСА
АДМИНИСТРАЦИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА «ИНТА»**

Горького ул., д.16, Инта, 169840.
Тел. (82145) 6-19-75. Факс (82145) 6-17-65.
ОКПО 04047866, ОГРН 1021100859438,
ИНН/КПП 1104008366/110401001
e-mail: inta-mo@yandex.ru
<http://www.adminta.ru>

Директору по проектированию
ПАО «Гипротюменнефтегаз»
В.Е. Бояркину

625000, г. Тюмень,
ул. Республики, 62

gtng@gtng.ru
malcevag@tpigeo.ru

10.10.2020 № 17/12752

На № 06-9219 от 14.09.2020

О направлении информации

Администрация муниципального образования городского округа «Инта» сообщает, что в границах проведения инженерно-экологических изысканий по объекту «Электроснабжение Южной группы месторождений» на территории МОГО «Инта» отсутствуют особо охраняемые природные территории местного значения, а также территории, зарезервированные для их создания, поверхностные и подземные источники питьевого водоснабжения и зоны санитарной охраны, территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока местного и регионального значения, защитные леса (в том числе зеленые и парковые зоны), особо защитные участки леса, находящиеся в ведении муниципального образования, лечебно-оздоровительные местности и курорты, и зоны их санитарной (горно-санитарной) охраны, объекты размещения отходов, внесенные в государственный реестр объектов размещения отходов (ГРОРО), и несанкционированные свалки, промышленные предприятия и их санитарно-защитные зоны, кладбища и их санитарно-защитные зоны, аэродромы и приаэродромные территории, зоны ограничения застройки от источников электромагнитного излучения, объекты культурного наследия (местного значения), особо ценные продуктивные сельскохозяйственные угодья, применявшиеся ядохимикаты.

Врио главы городского округа «Инта» -
руководителя администрации

В.А. Киселёв

10.10.2020
Румянцева Ирина Игоревна
т. 8 (82145) 6-68-10
(вх. № 17250 от 21.09.2020)



**Администрация
муниципального образования
городского округа «Усинск»**

«Усинск» кар кытшлӧн
муниципальной юкӧнса
администрация

ул. Ленина, д.13, г.Усинск
Республика Коми, 169710
тел.8(82144) 27-7-70, 27-5-70
факс (82144) 28-1-25

E-mail: mo@usinsk.rkomi.ru
http://администрация-усинск.рф
ОКПО: 00330329 ОГРН: 1061106001395
ИНН: 1106020111 КПП: 110601001

от *24.09.2020* № *5789*
на № 06-9207 от 14.09.2020 г.

**Директору по
проектированию ПАО
«Гипротюменнефтегаз»**

В.Е. Бояркину

**ул. Республики, 62,
г. Тюмень, 625000**

Уважаемый Вячеслав Евгеньевич!

Администрация муниципального образования городского округа «Усинск» на Ваш запрос о предоставлении информации для проведения инженерно-экологических изысканий по объектам: «Электроснабжение Южной группы месторождений», «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин №7. Расширение» сообщает, что в районе размещения объектов:

- особо охраняемых природных территорий (ООПТ) местного значения, а также территорий, зарезервированных для их создания и их охранных зон, не имеется;

- поверхностных и подземных источников питьевого водоснабжения и зон санитарной охраны, относящихся к муниципальной собственности, не имеется;

- защитных лесов (в т.ч. зеленых и парковых зонах), особо защитных участках леса, находящихся в ведении администрации МО ГО «Усинск», не имеется;

- лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения, и зон их санитарной (горно-санитарной) охраны, не имеется;

- информации о несанкционированных свалках, не имеется;

ПАО «Гипротюменнефтегаз»
Вх. № 10146 28.09.2020
13:14:19

- промышленных предприятий и их санитарно-защитных зон, не имеется;
- кладбищ, находящихся в муниципальной собственности, и их санитарно-защитных зон, не имеется;
- аэродромов и приаэродромных территорий, местного значения, не имеется;
- зон ограничения застройки от источников электромагнитного излучения, местного значения, не имеется;
- объектов культурного наследия (местного значения), не имеется;
- особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, находящихся в муниципальной собственности, не имеется;
- информация о применявшихся ядохимикатах и объемах их применения, не имеется.

По вопросу о наличии (отсутствии) территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока местного и регионального значения Вам необходимо обратиться в *ООО «Северный»* (Республика Коми, г. Усинск, с. Мутный Материк, ул. Центральная, д. 63, т.8(82144)34-2-92, генеральный директор: Рочев Вячеслав Алексеевич), в *СПК «Путь Ильича»* (Архангельская область, Ненецкий автономный округ, п. Хорей-Вер, т.8(81857)24435, председатель Магурчак Максим Евгеньевич), в *СПК «Рассвет Севера»* (Архангельская область, Ненецкий автономный округ, п. Харута, ул. Победы, д. 4, т. 8(81857)23824, председатель Басманова Алёна Борисовна).

Ближайшим объектом размещения бытовых (коммунальных) отходов на территории МО ГО «Усинск», включенным в Государственный реестр объектов размещения отходов, является полигон ТБО г. Усинска, с кадастровым номером земельного участка 11:15:0103003:18. Эксплуатирующая организация *ООО «Дорожник»* (169711, Республика Коми, г. Усинск, ул. 60 лет Октября 6/1, а/я 15, тел./факс 8 (82144) 46-4-55, директор Коновалов Виктор Владимирович). Лицензия от 31.07.2015г. № 011-00037.

Для получения дополнительной информации Вам необходимо обратиться:

- в *Отдел геологии и лицензирования Департамента по недропользованию по Северно – Западному федеральному округу, на континентальном шельфе и в Мировом океане по Республике Коми (Коминедра)* (г. Сыктывкар, ул. Интернациональная,157) - о наличии подземных источников водоснабжения и границах их зон санитарной охраны, на испрашиваемых территориях;

- в *Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми* (г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, 108 «а») - о наличии поверхностных источников водоснабжения и границах их зон санитарной охраны, о наличии лечебно-оздоровительных местностей и курортов, и зон их санитарной (горно-санитарной) охраны, на испрашиваемых территориях.

- в *Министерство сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми* (г. Сыктывкар, ул. Бабушкина, д.23)- о наличии особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий в районе проведения работ на испрашиваемых территориях;

- в *КОМИ МТУ Росавиации* (г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д.53) о наличии (отсутствии) аэродромов и приаэродромных территорий на испрашиваемой территории.

Заместитель руководителя администрации



В.Г. Руденко



**УПРАВЛЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ ПО ОХРАНЕ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ**

ПАО «Гипротюменнефтегаз»

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА КУЛЬТУРА
ОЗЫРЛУН ОБЪЕКТЪЯС ВИДЗӨМӨН
ВЕСЬКÖДЛАНІН**

Ул. Республики, 62,
г. Тюмень, 625000

ул. Первомайская, д. 90, г. Сыктывкар,
Республика Коми, 167000,
тел. (8212) 304-816, факс (8212) 304-808
info@uookr.komi.ru

ОКПО 12879463, ОГРН 1161101050373,
ИНН/КПП 1101056499/110101001

06.10.2020 № 01/882
На № 06-9307 от 15.09.2020 г.

Управление Республики Коми по охране объектов культурного наследия сообщает, что на участках реализации проектных решений по объекту «Электроснабжение Южной группы месторождений», расположенном на территориях МО ГО «Усинск» и МО ГО «Инта» Республики Коми, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического).

Испрашиваемые земельные участки расположены вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территориях городского округа «Усинск» и городского округа «Инта».

Информируем Вас, что в соответствии со ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ земляные, строительные, хозяйственные и иные работы должны быть немедленно приостановлены исполнителем работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия. Исполнитель работ в течении трех рабочих дней со дня их обнаружения обязан направить заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

И.о. начальника Управления

С.Е. Павлюшин



МИНИСТЕРСТВО НАЦИОНАЛЬНОЙ
ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

КОМИ РЕСПУБЛИКАСА НАЦИОНАЛЬНОЙ
ПОЛИТИКА МИНИСТЕРСТВО

ул. Интернациональная, 108, г. Сыктывкар,
Республика Коми, 167000

тел. (8-8212) 301-283

факс (8-8212) 304-887

E-mail: natapol@minnac.rkomi.ru

14.09.2020 № 04-1819
На № 06-9210 от 14.09.2020

ПАО «Тюменский проектный и
научно-исследовательский
институт нефтяной и газовой
промышленности
им. В.И. Муравленко»

ул. Республики, д.62,
г. Тюмень, 625000

gtng@gtng.ru

malcevag@trigeo.ru

Министерство национальной политики Республики Коми на запрос о предоставлении данных о территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера сообщает следующее.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 мая 2009 г. № 631-р муниципальные образования городских округов «Усинск» (кроме г. Усинск) и «Инты» (кроме г. Инты) включены в Перечень мест традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации.

Информируем также, что территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального и местного значений в Республике Коми, в том числе в районе выполнения инженерно-экологических изысканий по объектам «Электроснабжение Южной группы месторождений», «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин №7. Расширение», в настоящее время отсутствуют.

Заместитель министра

В.В. Попов



Коми Республикаса видз-му
 овмӧс да потребительскӧй рынок
 Министерство
**Министерство сельского
 хозяйства и потребительского рынка
 Республики Коми**
 (Минсельхоз Республики Коми)
 Бабушкина ул., д. 23, г. Сыктывкар,
 Республика Коми, 167983
 тел. (8-8212) 25-54-40;
 факс-сервер (8-8212) 30-48-91
 e-mail: minshp@minshp.rkomi.ru
<http://www.mshp.rkomi.ru>
 ОКПО 00078686, ОГРН 1021100521562
 ИНН/КПП 1101481729/110101001
 06 ОКТ 2020 № 15-18/1265
 на № 06-9216 от 14.09.2020

ПАО «Гипротюменнефтегаз»
 Республики ул., д.62, г. Тюмень,
 625000

e-mail: gtng@gtng.ru
 malcevag@tpigeo.ru

Министерство сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми (далее-Министерство), рассмотрев запрос о наличии (отсутствии) особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, о применявшихся ядохимикатах и объемах их применения в районе проведения инженерно-экологических изысканий по объектам: «Электроснабжение Южной группы месторождений», «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин № 7. Расширение», сообщает следующее.

Согласно постановлению Правительства Республики Коми от 08 октября 2013 года № 390 «Об установлении перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения на территории Республики Коми, использование которых для других целей не допускается» особо ценные продуктивные сельскохозяйственные угодья в районе проведения инженерно-экологических изысканий по объектам:

«Электроснабжение Южной группы месторождений»;

«ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;

«ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;

«Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин № 7. Расширение» отсутствуют.

Информация о применявшихся ядохимикатах и объемах их применения в районе проведения инженерно-экологических изысканий по вышеуказанным объектам в Министерстве отсутствует.

Первый заместитель министра



Д.И. Паспеков

Попов Константин Георгиевич
8(8212) 255-440 (доб. 1145)





Коми Республикаса видз-му
овмӧс да потребительскӧй рынок
Министерство
**Министерство сельского
хозяйства и потребительского рынка
Республики Коми**
(Минсельхоз Республики Коми)
Бабушкина ул., д. 23, г. Сыктывкар,
Республика Коми, 167983
тел. (8-8212) 25-54-40;
факс-сервер (8-8212) 30-48-91
e-mail: minshp@minshp.rkomi.ru
<http://www.mshp.rkomi.ru>
ОКПО 00078686, ОГРН 1021100521562
ИНН/КПП 1101481729/110101001
05 ОКТ 2020 № 18-12/ 8163
на № 06-9211 от 14.09.2020

ПАО «Гипротюменнефтегаз»

Республики ул., д. 62,
г. Тюмень, 625000

gtng@gtng.ru
malcevag@tpigeo.ru

На территории инженерно-экологических изысканий по объектам:

- «Электроснабжение Южной группы месторождений»;
- «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;
- «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;
- «Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин № 7. Расширение», расположенным в МО ГО «Усинск» и МО ГО «Инта» Республики Коми скотомогильники (биотермические ямы), в том числе сибиреязвенные, и другие зарегистрированные места захоронений трупов животных, а также их санитарно-защитные зоны в пределах объектов и прилегающей территории в радиусе 1000 м отсутствуют.

Заместитель министра – главный
государственный ветеринарный
инспектор Республики Коми

И.А. Суворов



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

Директору по проектированию
ПАО «Гипротюменнефтегаз»

**КОМИ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(КОМИ МТУ РОСАВИАЦИИ)**

В.Е. Бояркину

ул. Первомайская, д. 53, г. Сыктывкар,
167000, АФТН: УУЫУЗЬУЖ
Тел. (8212) 24-25-23, Факс (8212) 24-46-50
e-mail: MTUVT11@komi.favt.ru

01.10.2020 № Исх-02.2.1428/КММТУ

На № _____ от _____

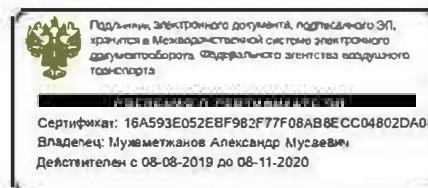
Информация о наличии
приаэродромных территорий

Уважаемый Вячеслав Евгеньевич!

На Ваш запрос от 14.09.2020 № 06-9218 Коми межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта информирует, что участки выполнения инженерно-экологических изысканий по объектам:

- «Электроснабжение Южной группы месторождений»;
- «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;
- «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;
- Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин № 7. Расширение», согласно представленным данным, не попадают в границы приаэродромной территории гражданского аэродрома г. Усинска, которая, в настоящее время, определяется в ранее установленном порядке окружностью - радиусом 30 км;

И.о. руководителя управления



А.М. Мухаметжанов

Петров Игорь Геннадьевич
(8212) 20-31-98



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(МИНПРИРОДЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ)**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВӖР-ВА
ОЗЫРЛУН ДА ГӖГӖРТАС ВИДЗАН
МИНИСТЕРСТВО**

167983, ГСП-3, г. Сыктывкар,
ул. Интернациональная, 108а
тел (8212) 286-001, факс (8212) 30-48-83
e-mail: minpr@minpr.rkomi.ru

Приложение 5.14

ПАО «Гипротюменнефтегаз»

ул. Республики, 62
г. Тюмень, 625000

№
На № 06-9206 от 14.09.2020

На запрос информации для проведения проектно-изыскательских работ на территории МО ГО «Усинск» и МО ГО «Инта» по объектам «Электроснабжение Южной группы месторождений», «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин №7. Расширение» Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми (далее – Минприроды Республики Коми) сообщает следующее.

По вопросу наличия особо охраняемых природных территорий в соответствии с Порядком оказания информационных услуг в сфере ООПТ регионального и (или) местного значения, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми от 21.03.2019 № 445, запрос перенаправлен в ГБУ РК «Центр по ООПТ».

Особо охраняемые природные территории федерального значения находятся в ведении федеральных органов исполнительной власти, а именно в Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

В настоящее время Минприроды Республики Коми не располагает информацией о наличии (отсутствии) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Республики Коми, о сезонных путях миграции животных в пределах локального участка, где планируется осуществлять хозяйственную деятельность.

На основании постановлений Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 № 20, от 05.03.2007 № 145, от 16.02.2008 № 87 любое освоение земельного участка сопровождается инженерно-экологическими изысканиями с

проведением собственных исследований на предмет наличия растений и животных, занесенных в Красные книги Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

В целях осуществления исследований на предмет наличия краснокнижных видов, путей миграции диких животных и птиц и ключевых местообитаний животных на участках изысканий рекомендуем обращаться в научно-исследовательские организации Республики Коми, занимающиеся изучением объектов животного и растительного мира.

С перечнем объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Республики Коми, можно ознакомиться на сайте Минприроды Республики Коми по электронному адресу <http://mpr.rkomi.ru/left/redbook/> (Приказ от 27.03.2019 г. №498 «О перечнях (списках) редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира на территории Республики Коми»).

Информацию об организациях, имеющих лицензии на пользование недрами общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Коми можно получить на официальном сайте Минприроды Республики Коми. Доступ в сети интернет по адресу: <http://www.mpr.rkomi.ru> (Направления деятельности - Недропользование - Реестр лицензий ОПИ).

Информацию о местонахождении (в т. ч. координаты) месторождений общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод можно получить на Геопортале Республики Коми по адресу в сети Интернет: <http://gis.rkomi.ru>.

Для получения более подробной информации по месторождениям, запасам, качественным и технологическим характеристикам полезных ископаемых рекомендуем обратиться в Комигеолфонд (ГБУ РК «ГФИ РК») по адресу: г. Сыктывкар, ул. Громова, 75, заместитель директора - заведующий Отделом фонда геологической информации - Михаил Яковлевич Попов, тел. (8212) 24-65-00.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 № 1050 «О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Стороны, вытекающих из Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, от 2 февраля 1971 года», на территории Республики Коми отсутствуют объекты, входящие в список водно-болотных угодий Российской Федерации, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц.

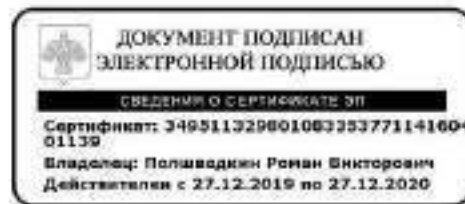
На основании изложенного информируем, что водно-болотные угодья на территории объекта отсутствуют.

Ключевые орнитологические территории в пределах размещения объекта отсутствуют.

Данные о видовом составе, плотности и численности охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий в МО ГО «Усинск» и МО ГО «Инта» представлены в Приложении.

Приложение на 1 л. в 1 экз.

Министр



Р.В. Полшведкин

Информация о видовом составе, плотности, численности и среднем биологическом приросте охотничьих ресурсов на территории МО ГО «Усинск» и МО ГО «Инта»

Таблица 1

Численность и плотность охотничьих ресурсов МО ГО «Усинск»
2014-2020 год

Вид животного	год	Плотность особей на 1000 га	Численность особей
Белка	2014	2,489	7573
	2015	2,338	7111
	2016	1,357	4128
	2017	0,000	0
	2018	1,322	3913
	2019	2,311	6505
	2020	2,769	7794
Волк	2014	0,00	0
	2015	0,00	0
	2016	0,00	0
	2017	0,026	77
	2018	0,000	0
	2019	0,000	0
	2020	0,000	0
Горноста́й	2014	0,493	1501
	2015	0,376	1143
	2016	0,000	0
	2017	0,335	992
	2018	0,183	542
	2019	0,261	735
	2020	0,229	646
Заяц-бе́ляк	2014	2,446	7440
	2015	2,982	9072
	2016	2,267	6897
	2017	2,710	8020
	2018	4,015	11883
	2019	3,807	10716
	2020	1,990	5602
Куница	2014	0,315	958
	2015	0,275	836
	2016	0,300	913
	2017	0,277	821
	2018	0,198	586

	2019	0,228	643
	2020	0,288	813
Лисица	2014	0,169	513
	2015	0,141	429
	2016	0,143	436
	2017	0,195	576
	2018	0,230	680
	2019	0,149	419
	2020	0,156	439
	Лось	2014	0,527
2015		0,536	1631
2016		0,855	2600
2017		0,906	2680
2018		0,719	2127
2019		0,453	1274
2020		0,530	1493
Норка		2014	0,000
	2015	0,070	212
	2016	0,000	0
	2017	0,122	362
	2018	0,000	0
	2019	0,000	0
	2020	0,074	207
	Песец	2014	0,043
2015		0,054	163
2016		0,000	0
2017		0,000	0
2018		0,000	0
2019		0,000	0
2020		0,122	343
Росомаха		2014	0,021
	2015	0,019	57
	2016	0,020	60
	2017	0,021	61
	2018	0,029	87
	2019	0,011	31
	2020	0,026	72
	Рысь	2020	0,014
Медведь	2014	0,010	33
	2015	0,010	33
	2016	0,020	37
	2017	0,058	114

	2018	0,070	156	
	2019	0,060	93	
	2020	0,07	118	
Рябчик	2014	9,701	29511	
	2015	0,000	0	
	2016	2,232	6791	
	2017	2,274	6731	
	2018	3,769	11153	
	2019	3,645	10261	
	2020	5,541	15598	
	Тетерев	2014	33,457	101781
		2015	6,342	19292
2016		10,972	33379	
2017		11,112	32885	
2018		5,481	16222	
2019		9,331	26268	
2020		6,066	17075	
Глухарь	2014	6,638	20192	
	2015	5,603	17046	
	2016	4,169	12683	
	2017	4,437	13131	
	2018	3,243	9598	
	2019	2,669	7512	
	2020	3,131	8814	
Белая куропатка	2014	59,961	182407	
	2015	64,173	195221	
	2016	29,647	90190	
	2017	32,628	96562	
	2018	68,331	202227	
	2019	39,167	110254	
	2020	41,125	115770	

Таблица 2

Численность и плотность охотничьих ресурсов МО ГО «Инта»
2014-2020 год

Вид животного	год	Плотность особей на 1000 га	Численность особей
Белка	2014	1,508	3604
	2015	1,418	3389
	2016	0,827	1977
	2017	1,904	4800
	2018	1,145	2885

	2019	1,952	4916
	2020	2,340	5891
Волк	2014	0,000	0
	2015	0,000	0
	2016	0,000	0
	2017	0,000	0
	2018	0,000	0
	2019	0,000	0
	2020	0,000	0
	Горноста́й	2014	0,417
2015		0,389	930
2016		0,239	571
2017		0,348	876
2018		0,167	420
2019		0,268	674
2020		0,241	607
Зяяц-бе́ляк		2014	2,878
	2015	3,012	7197
	2016	1,969	4705
	2017	2,808	7078
	2018	4,573	11527
	2019	4,007	10089
	2020	2,115	5326
	Куница	2014	0,205
2015		0,175	417
2016		0,182	435
2017		0,244	615
2018		0,176	443
2019		0,198	499
2020		0,249	628
Ли́сица		2014	0,146
	2015	0,125	299
	2016	0,120	286
	2017	0,199	501
	2018	0,241	608
	2019	0,158	397
	2020	0,169	426
	Лось	2014	0,388
2015		0,345	824
2016		0,534	1277
2017		0,783	1974
2018		0,617	1554

	2019	0,389	979
	2020	0,459	1157
Норка	2014	0,034	82
	2015	0,100	238
	2016	0,067	159
	2017	0,000	0
	2018	0,000	0
	2019	0,041	104
	2020	0,062	157
	Песец	2014	0,076
2015		0,075	180
2016		0,000	0
2017		0,092	233
2018		0,180	453
2019		0,079	200
2020		0,143	358
Росомаха		2014	0,019
	2015	0,015	36
	2016	0,015	36
	2017	0,018	46
	2018	0,028	71
	2019	0,010	25
	2020	0,023	58
	Рысь	2020	0,012
Медведь	2014	0,050	100
	2015	0,010	25
	2016	0,040	69
	2017	0,400	69
	2018	0,400	67
	2019	0,050	61
	2020	0,050	61
	Рябчик	2014	5,879
2015		0,000	0
2016		1,354	3236
2017		1,969	4964
2018		3,263	8225
2019		3,080	7755
2020		4,682	11789
Тетерев		2014	0,000
	2015	4,010	9582
	2016	0,000	0
	2017	0,000	0

	2018	4,746	11963
	2019	8,882	22364
	2020	5,126	12906
Глухарь	2014	4,263	10186
	2015	3,470	8292
	2016	2,554	6102
	2017	3,828	9649
	2018	2,804	7068
	2019	2,260	5689
	2020	2,646	6662
Белая куропатка	2014	88,901	212428
	2015	88,087	210485
	2016	30,484	72841
	2017	34,377	86647
	2018	78,497	197852
	2019	44,314	111573
	2020	46,299	116571



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА
ЙОЗЛЫСЬ ДЗОНЬВИДЗАЛУН
ВИДЗАН МИНИСТЕРСТВО**

ПАО «Тюменский проектный и научно-исследовательский институт нефтяной и газовой промышленности им. В.И. Муравленко»

gtng@gtng.ru
malcevag@tpigeo.ru

Ленина ул., 73,
г.Сыктывкар, 167981
телефоны: 286-000, 286-040
факс: 301-680, 301-681

E-mail: mz@minzdrav.rkomi.ru
www.minzdrav.rkomi.ru

23.09.2020 № 18847/01-22
На № 06-9213 от 14.09.2020 г.

Министерство здравоохранения Республики Коми (далее – Министерство) в ответ на Ваш запрос о наличии/отсутствии лечебно-оздоровительных местностей и курортов, зонах санитарной (горно-санитарной) охраны в районе проектируемых объектов «Электроснабжение Южной группы месторождений», «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков», «Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин №7. Расширение», расположенных на территории МО ГО «Усинск» и МО ГО «Инта» Республики Коми, сообщает следующее.


В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 23.02.1995 № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» к полномочиям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по регулированию отношений в области функционирования, развития и охраны курортов, лечебно-оздоровительных местностей и природных лечебных ресурсов относится, в том числе, ведение реестра лечебно-оздоровительных местностей и курортов регионального значения, включая санаторно-курортные организации.

Правительством Республики Коми 02.11.2017 принято постановление № 585 «О лечебно-оздоровительных местностях и курортах республиканского и местного значения на территории Республики Коми», в соответствии с которым уполномоченным органом исполнительной власти Республики Коми по регулированию отношений в области функционирования и развития лечебно-оздоровительных местностей и курортов определено Министерство. До принятия указанного постановления ведение реестра лечебно-оздоровительных местностей и курортов регионального значения Министерством не осуществлялось.

Заявлений о признании указанных в Вашем запросе территорий лечебно-оздоровительными местностями и (или) курортами в адрес Министерства не поступало.

Дополнительно сообщаем, что по вопросу санитарно-эпидемиологической обстановки в районе проведения работ, уровня инфекционной заболеваемости и о случаях заболевания особо опасными инфекциями (чума, холера, натуральная оспа, туляремия и сибирская язва) в районе проведения работ предлагаем обратиться в Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми (1 67016, г. Сыктывкар, ул. Орджоникидзе, 71).

Заместитель министра

 Е.П. Канева

**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)
ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ
(Депмелиорация)

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Управление мелиорации земель и
сельскохозяйственного водоснабжения
по Республике Коми»**

(ФГБУ «Управление «Комимелиоводхоз»)
167982, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, 70
тел. 8 (8212) 24-94-41, факс 24-62-32
E-mail: komivodhoz@yandex.ru
22.09.2020 № 435
На № 06-9209 от 14.09.2020 г.

Директору по проектированию ПАО
«Гипротюменнефтегаз»

В.Е. Бояркину

ул. Республики, 62, Тюмень.

Тюменская обл., 625000

О предоставлении сведений

Уважаемый Вячеслав Евгеньевич!

На Ваш запрос о наличии (отсутствии) полезных ископаемых, в том числе общераспространенных полезных ископаемых; о наличии (отсутствии) месторождений подземных вод в районе размещения проектируемого объекта, запасов подземных вод; о наличии (отсутствии) источников поверхностного водоснабжения и ЗСО на участках производства инженерно-экологических изысканий на территории МО ГО «Усинск» и МО ГО «Инта» по объектам:

- «Электроснабжение Южной группы месторождений»;
- «ДНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;
- «ПНС «Веякошорская». Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков»;
- «Обустройство Западно-Баганского нефтяного месторождения. Куст скважин № 7. Расширение».

сообщаем, наше учреждение нужной вам информацией не располагает. ФГБУ «Управление «Комимелиоводхоз» занимается мониторингом и паспортизацией мелиорированных земель и мелиоративных систем на территории Республики Коми. По данному вопросу можем сообщить, государственные мелиоративные системы федеральной собственности, переданные в оперативное управление учреждению ФГБУ «Управление «Комимелиоводхоз», а также мелиорированные земли, относящиеся к федеральной собственности и закрепленные на праве постоянного бессрочного пользования за учреждением, **отсутствуют**. На испрашиваемом участке также отсутствуют мелиорированные сельскохозяйственные угодья и мелиоративные системы других форм собственности.

Директор

Н.В. Юркин



Исп. Домрачева Татьяна Александровна

8(8212) 24-64-90



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)

**ДЕПАРТАМЕНТ РЕГУЛИРОВАНИЯ В
СФЕРЕ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И
АКВАКУЛЬТУРЫ (РЫБОВОДСТВА)**
(Депрыбхоз)

Орликов пер., 1/11, Москва, 107996
Для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз
Тел./факс: (495) 607-62-67
E-mail: pr.derybkhoza@mcsx.ru

02.10.2020 22/961

Директору
по проектированию
ПАО «Гипротюменнефтегаз»

В.Е. Бояркину

gtng@gtng.ru

На № _____

Уважаемый Вячеслав Евгеньевич!

Депрыбхоз Минсельхоза России рассмотрел Ваши обращения (письма от 14 сентября 2020 г. № 06-9215 и от 21 сентября 2020 г. № 06-94455) по вопросу о предоставлении информации в части наличия/отсутствия рыбохозяйственных заповедных зон, участков нереста ценных промысловых пород рыб, а также сведений о видах ценных промысловых рыб, запретных для добычи (вылова) в районах проведения инженерно-экологических изысканий по объектам, указанным в обращениях, и сообщает следующее.

По вопросу о наличии/отсутствии рыбохозяйственных заповедных зон, расположенных на территории Республики Коми и Красноярского края сообщаем, что рыбохозяйственные заповедные зоны в рассматриваемых районах в рамках реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 5 октября 2016 г. № 1005 «Правила образования рыбохозяйственных заповедных зон» не образованы.

Информация об участках нереста ценных промысловых пород рыб, а также сведения о видах ценных промысловых рыб, запретных для добычи (вылова) в районах проведения инженерно-экологических изысканий на территории Республики Коми перечислены в Правилах рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна, утвержденных приказом

Минсельхоза России от 30 октября 2014 г.
№ 414.

Информация об участках нереста ценных промысловых пород рыб, а также сведения о видах ценных промысловых рыб, запретных для добычи (вылова) в районах проведения инженерно-экологических изысканий на территории Красноярского края перечислены в Правилах рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна, утвержденных приказом Минсельхоза России от 22 октября 2014 г.
№ 402.

Директор



Е.С. Кац