

## Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ НЕФТИ И ГАЗА УХТИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА»

(ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ»)

### Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект планировки территории

09-01-НИПИ/2019-ППТ



# Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ НЕФТИ И ГАЗА УХТИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА»

(ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ»)

### Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

#### Проект планировки территории

#### 09-01-НИПИ/2019-ППТ

Взам. инв. №	И.о исполнительного директора	Д.Ф.Гарифулин
Подп. и дата	Главный инженер проекта	А.П. Викулин
№ подл.	2019	

	Обозн	начение	Наименование	Стра ница			
			Радел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»				
1	09-01-НИПИ/201	-01-НИПИ/2019-ППТ.Г1 Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов					
	Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»						
2	09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т1 Пояснительная записка						
			Радел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»				
3	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Г2	Схема расположения элементов планировочной структуры				
4	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Г3	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории				
5	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Г4	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий				
6	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Г5	Схема конструктивных и планировочных решений				
			Радел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Текстовая часть»				
7	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Т2	Пояснительная записка				
7	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Т2	Пояснительная записка Приложение				
7	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Т2					
7	09-01-НИПИ/20	19-ППТ.Т2					
7	09-01-НИПИ/20	Подп. Дата					

Содержание

Согласовано

Взам. инв №

Подп. и дата

Инв. № подл.

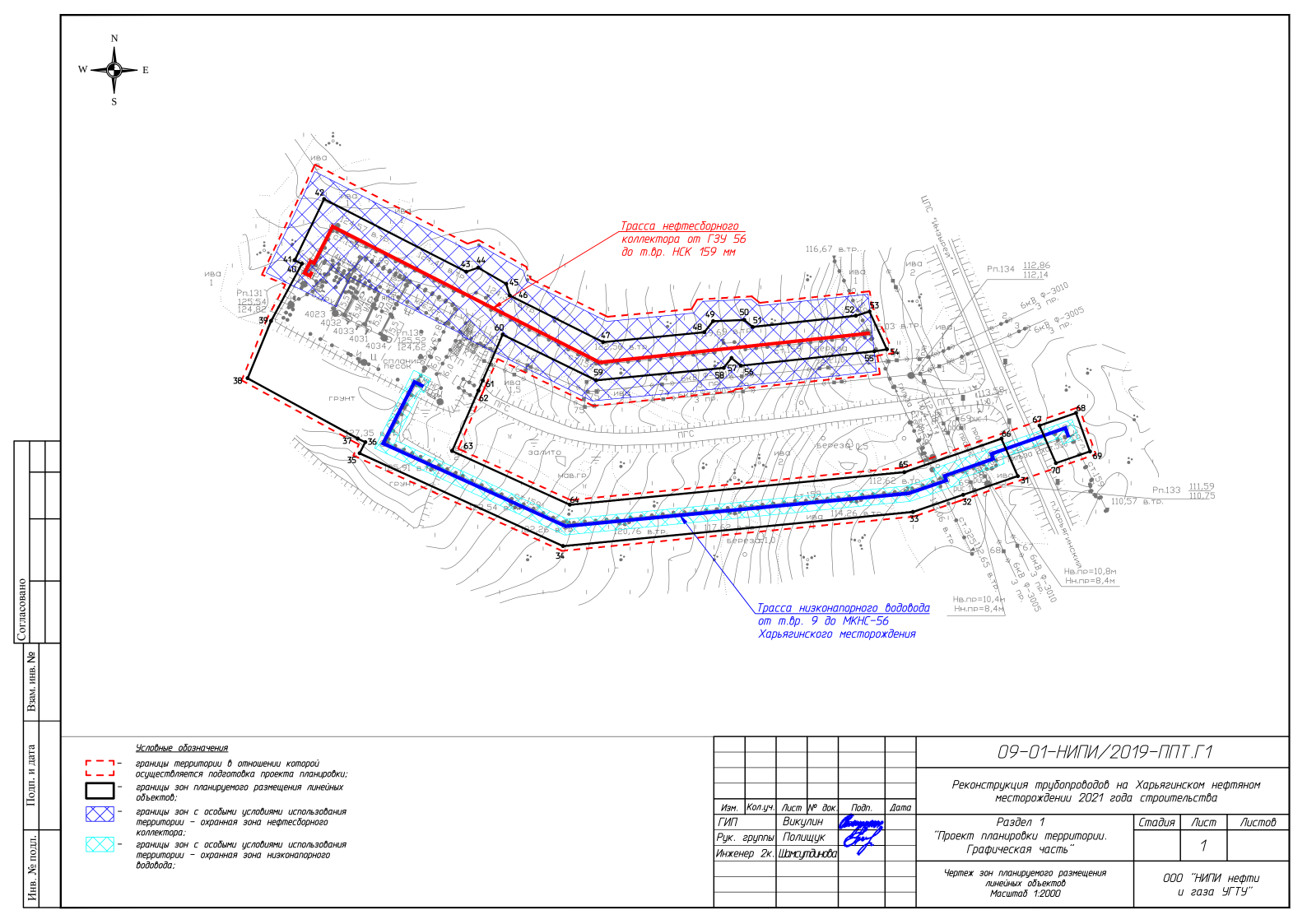
Рук.группы Полищук

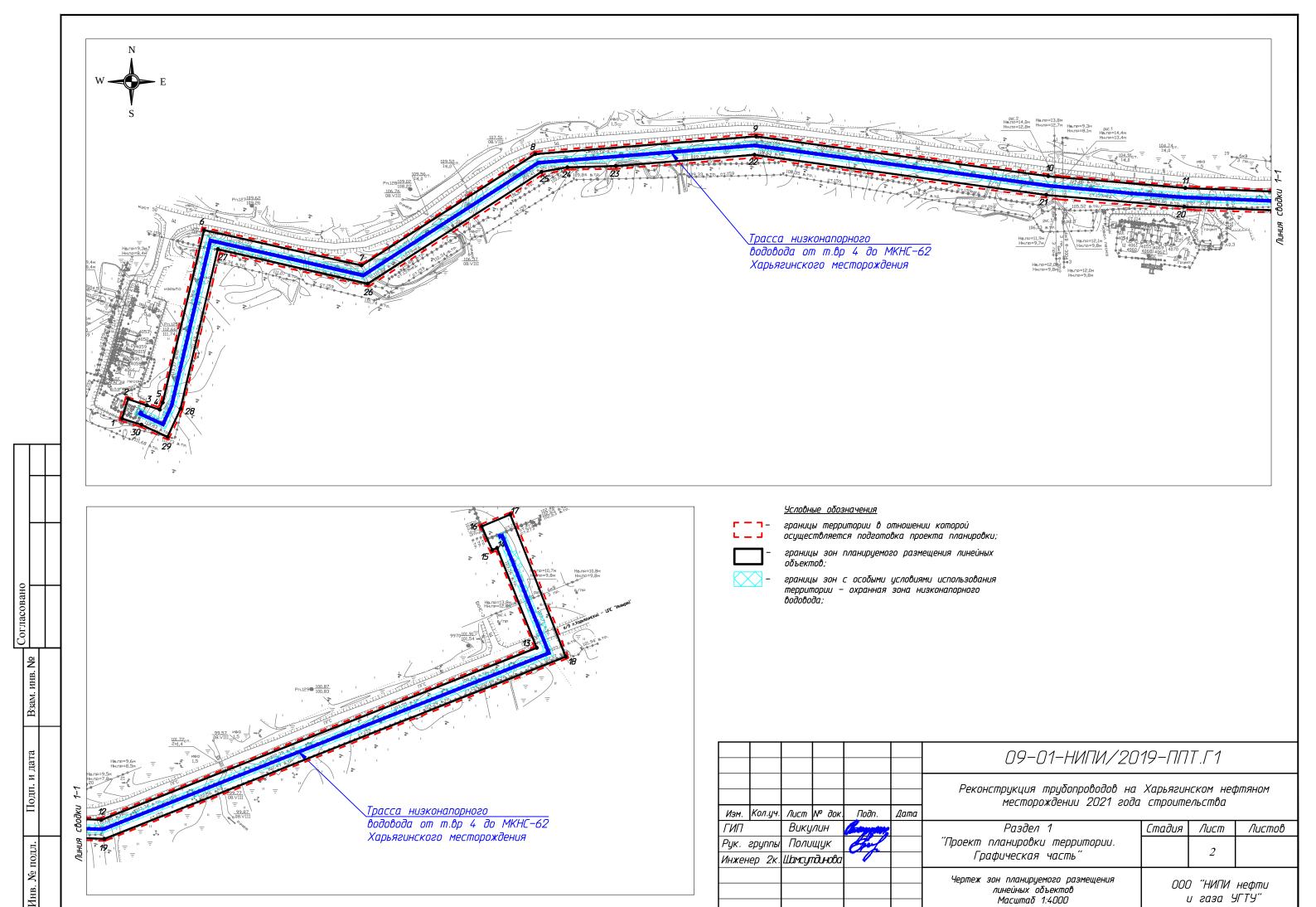
. Инженер 2к<sup>Шамсутдинова</sup>

Формат

000 «НИПИ нефти и газа  $Y\Gamma TY$ »

П





Планировочная документация по объекту: «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства» на основании Дополнительного соглашения № 09-01-НИПИ/2019 от 01.03.2019 к рамочному договору подряда №11Y2146 от 28.09.2011 г.

Решение о подготовке документации по планировке территории принято ООО «ЛУ-КОЙЛ-Коми».

Планировочная документация подготовлена в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий, выполненных ООО «Северо-Запад изыскания» в 2019 году.

Подготовка графической части проекта планировки территории выполнена в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Планировочная документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, градостроительными регламентами и техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению пожарной безопасности и предупреждению чрезвычайных ситуаций.

В административном отношении участок работ расположен на территории MP «Заполярный район» Ненецкого автономного округа Архангельской области. Ближайший населённый пункт – п. Харьягинский, расположен в 9 км к юго-востоку от изыскиваемой территории.

Район изысканий необжитый. Окружной центр – г. Нарьян-Мар, находится в 152 км к северо-западу. Основной землепользователь – СПК «Путь Ильича». Транспортная сеть на месторождении представлена автомобильной дорогой «Усинск – Харьяга». Все автодороги круглогодичного действия. Подъезд к участкам изысканий осуществляется от г. Усинск по автодороге «Усинск – Харьяга».

Земельные участки в границах проектирования расположены в кадастровом квартале:

- 83:00:080001 земли оленеводческого хозяйства СПК «Дружба Народов».
- 83:00:080002 земли оленеводческого хозяйства СПК «Путь Ильича».

Землепользователями в границах изысканий являются – СПК «Путь Ильича», КДХ «Дружба Народов» и ООО «ЛУКОЙЛ-Коми».

Проектируются участки трасс коммуникаций надземной прокладки:

- трасса нефтесборного коллектора от ГЗУ куста № 56 до точки врезки НСК;
- трасса низконапорного водовода от точки врезки 9 до МКНС 56;
- трасса низконапорного водовода от точки врезки 4 до МКНС 62.

Инв. № подл. Подп. и дата Взам. инв №

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т1

Протяженность (в т.ч. площадь) и др. количественные характеристики проектируемых объектов и сооружений входящих в их состав уточнить при проектировании.

Проектируемый объект располагается на территории земель сельскохозяйственного назначения (СПК «Путь Ильича» и КДХ «Дружба Народов») и на землях промышленности.

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территории MP «Заполярный район» Ненецкого автономного округа по земельным участкам ранее предоставленным в аренду ООО «ЛУКОЙЛ-Коми».

Площадь зоны планируемого размещения объекта составляет 9,5431 га, в том числе:

- по землям сельскохозяйственного назначения 6,6560 га;
- по землям промышленности 2,8871 га.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов (красных линий) представлен на *Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов*.

Проект межевания территории не разрабатывается, т.к. для строительства линейного объекта не требуется образование земельных участков (статья 51 "Градостроительный кодекс Российской Федерации" от  $29.12.2004 \text{ N } 190-\Phi 3$  (ред. от 02.08.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.08.2019).

Объектов подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов в данном проекте не имеется.

Мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а так же планируемых к строительству, от возможного негативного воздействия в связи размещением линейных объектов не требуется, в связи с отсутствием в границах проекта планировки вышеуказанных объектов капитального строительства.

Проектируемый объект располагается вне границ особо охраняемых природных территорий и территорий объектов культурного наследия, на землях, предоставленных в целях разработки и обустройства Харьягинского нефтяного месторождения.

На земельных участках, подлежащих воздействию строительных работ, объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия народов  $P\Phi$ , отсутствуют. Следовательно, проведение мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не требуется.

Мероприятия по охране окружающей среды.

Одним из основных видов воздействия проектируемого объекта на состояние воздушной среды является загрязнение атмосферного воздуха вредными примесями при проведении стро-

та Взам. инв №

Подп. и дата

№ подл.

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т1

ительных работ. В процессе проведения строительно-монтажных работ воздействие на воздушный бассейн будет осуществляться при эксплуатации автотранспорта и дорожно-строительной техники, бетонных, монтажных и сварочных работах.

При проведении строительно-монтажных работ максимально используется техника с улучшенными экологическими характеристиками. Пылящие строительные материалы доставляются на стройплощадку в автосамосвалах с укрытием.

Комплекс мероприятий по уменьшению выбросов в атмосферу включает: планировочные, технологические и специальные мероприятия, направленные на сокращение объемов выбросов и снижение их приземных концентраций.

Планировочные мероприятия предусматривают устройство санитарно-защитной зоны и размещение стационарных источников выбросов загрязняющих веществ с учетом господствующего направления ветра в районе работ для обеспечения санитарных норм рабочей и селитебной зон.

Технологические мероприятия включают использование более прогрессивной технологии, надёжную схему работы технологического оборудования, исключающую значительные аварийные выбросы.

К специальным мероприятиям, направленным на сокращение объемов и токсичности выбросов и на снижение приземных концентраций, относятся: сокращение неорганизованных выбросов; очистка и обезвреживание загрязняющих веществ из отходящих газов; улучшение условий рассеивания выбросов.

При работе строительной техники проектом предусмотрены технологические мероприятия по уменьшению выбросов:

- -снижение часов работы автотракторной техники на холостом ходу;
- -глушение двигателей при перерывах в работе;
- -при неблагоприятных метеорологических ситуациях сокращение количества одновременно работающих единиц техники на строительной площадке;
  - -контроль за токсичностью и дымностью отработавших газов спецтехники;
  - -запрещение проливов ГСМ на поверхность земли.

Негативное влияние проектируемых объектов на земельные ресурсы будет иметь локальный характер, т.к. испрашиваемые земли размещаются на промышленно освоенной территории, где первичный почвенный покров был ранее нарушен производственной деятельностью.

Рациональное использование земель в сочетании с компоновочными решениями позволяет сократить объем изымаемых земель и, тем самым, свести к минимуму негативное влияние на земельные ресурсы района строительства предприятия.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т1

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характер, в т.ч. по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

В основу концепции обеспечения пожарной безопасности проектируемого объекта положена приоритетность требований, направленных на обеспечение безопасности людей при пожаре, по отношению к другим противопожарным требованиям.

Целью создания системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты является предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей и защита имущества при пожаре.

Система противопожарной защиты.

Целью создания системы противопожарной защиты является защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение его последствий (гл.14 ФЗ №123-ФЗ), что на проектируемом объекте в целом обеспечивается снижением динамики нарастания опасных факторов пожара, эвакуацией людей и имущества в безопасную зону и (или) тушением пожара и достигается нижеперечисленными способами.

Применение основных строительных конструкций с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, соответствующими требуемым степени огнестойкости и классу конструктивной пожарной опасности.

Устройство на технологическом оборудовании систем противовзрывной защиты.

Применение первичных средств пожаротушения.

Обеспечение беспрепятственный проезд пожарной техники.

Таким образом, система противопожарной защиты обеспечивает защиту от воздействия опасных факторов пожара на рассматриваемом объекте.

Организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности линейного объекта.

Комплекс организационно-технических мероприятий включает:

обучение работников организации мерам пожарной безопасности при эксплуатации объекта проводить противопожарный инструктаж и изучение минимума пожарно-технических знаний;

периодическая проверка состояния пожарной безопасности объекта, наличие и исправность технических средств противопожарной защиты и пожарной техники, принятие срочных меры по устранению выявленных недостатков;

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам. инв №

Подп. и дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т1

организация разработки и внедрения мероприятий, направленных на совершенствование противопожарного режима, снижение пожарной опасности технологических процессов; производственного оборудования и подвижного состава;

обеспечение безопасности людей и защиту материальных ценностей при возникновении пожара;

обеспечение разработку инструкций о мерах пожарной безопасности для всех подразделений и отдельных видов пожароопасных работ;

организация своевременного выполнения мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

обеспечение разработки плана действия ИТР, рабочих и обслуживающего персонала при возникновении пожара на объекте и в подразделениях и проведение один раз в год практические занятия по отработке этих планов;

оформление наряд-допуска при направлении рабочих на огневые, газоопасные, восстановительные и ремонтные работы, определение мер безопасности при проведении огневых работ, порядок контроля воздушной среды и средств защиты. Проведение инструктажа по соблюдению мер безопасности при выполнении огневых работ на объекте для всех исполнителей;

своевременное расследование пожаров, установление причин их возникновения и виновных лиц, а также разработку мероприятий по предотвращению пожаров;

назначение лиц ответственных за обеспечение пожарной безопасности;

назначение лиц ответственных за эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт, обеспечение исправного технического состояния и постоянную работоспособность оборудования, систем противопожарной защиты, первичных средств пожаротушения; противопожарного инвентаря и оборудования;

оборудование сооружений знаками пожарной безопасности.

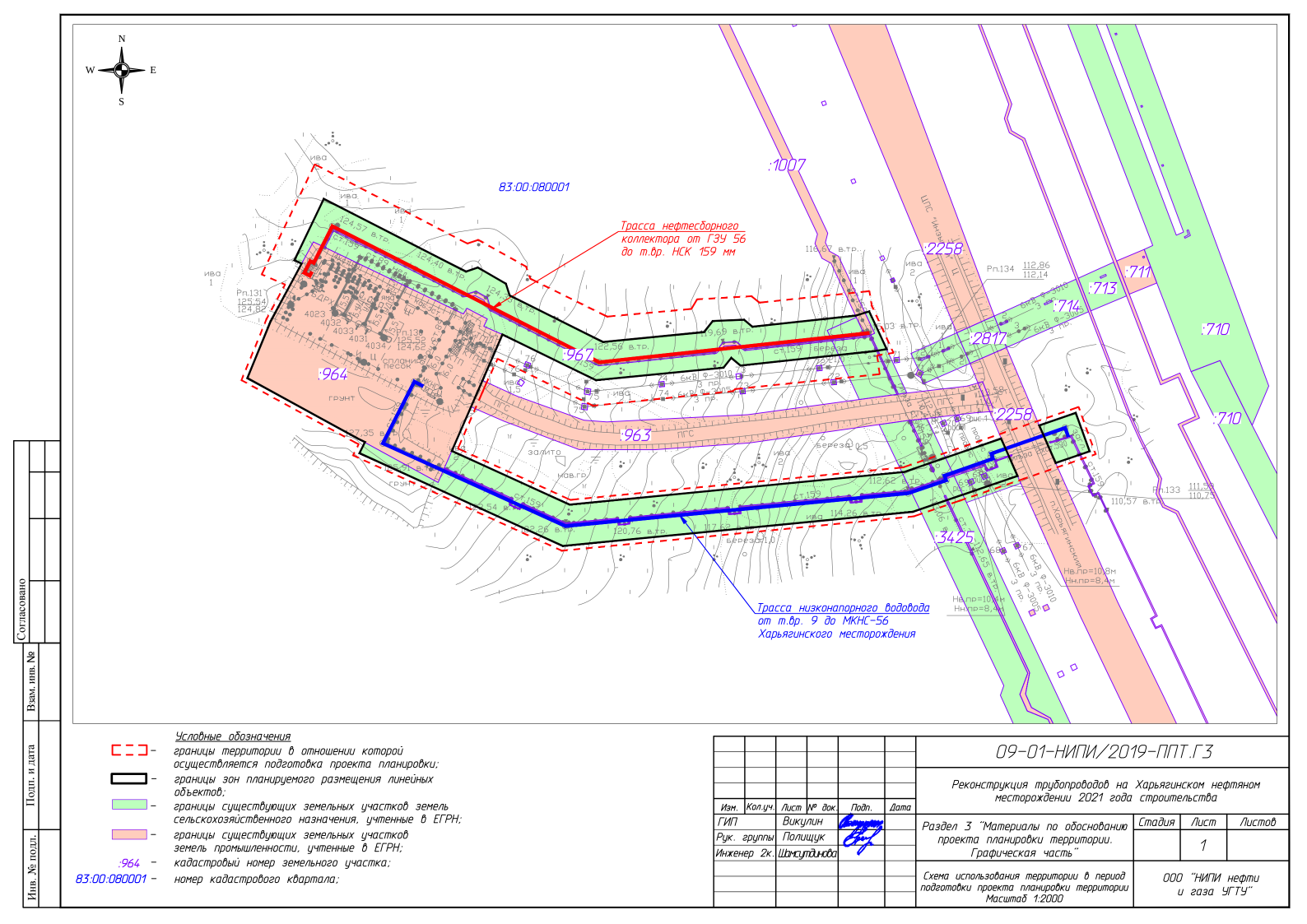
К перечню мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций относятся:

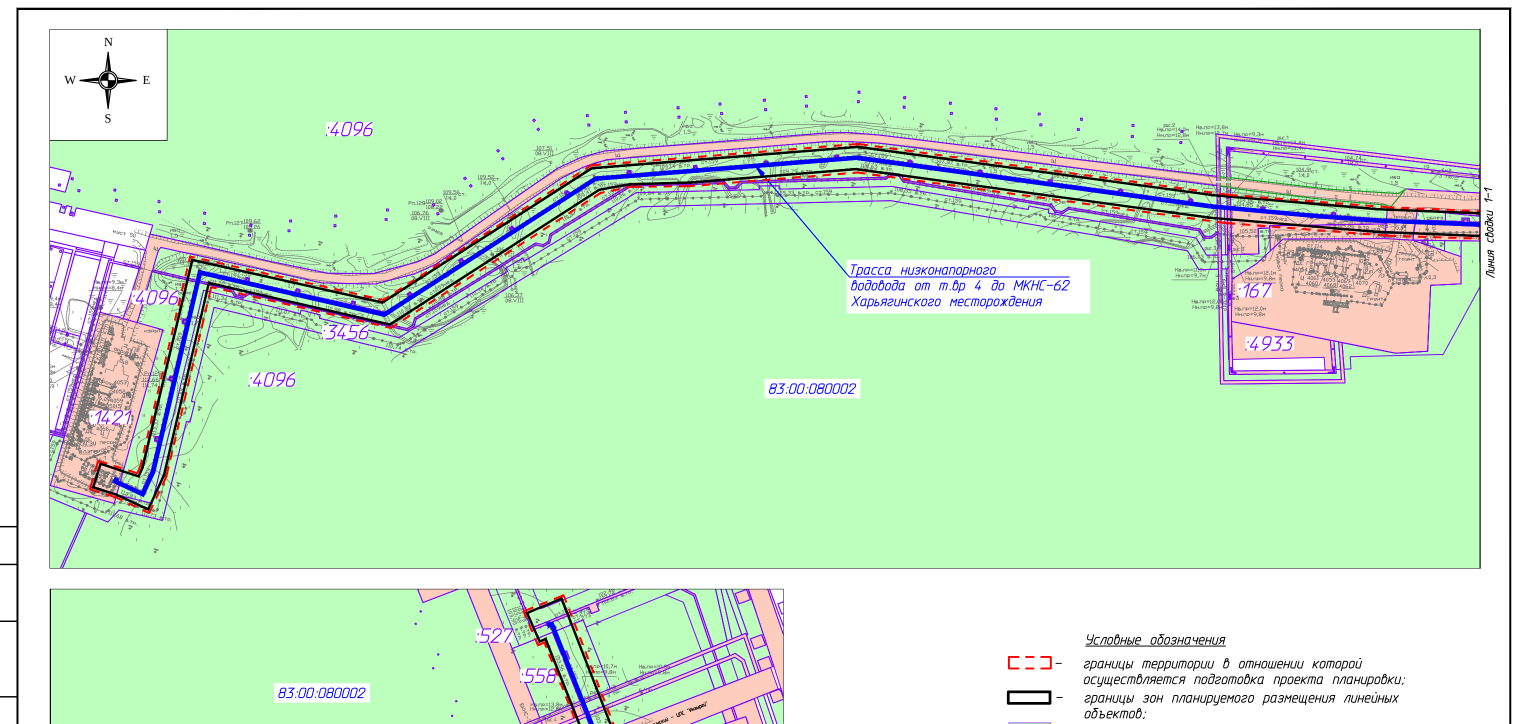
- информирование населения о потенциальных природных и техногенных угрозах на территории проживания - проверка систем оповещения и подготовка к заблаговременному оповещению о возникновении и развитии чрезвычайных ситуаций населения и организаций, аварии на которых способны нарушить жизнеобеспечение населения, информирование населения о необходимых действиях во время ЧС;
- мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций систематическое наблюдение за состоянием защищаемых территорий, объектов и за работой сооружений инженерной защиты, периодический анализ всех факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций с последующим уточнением состава необходимых пассивных и активных мероприятий.

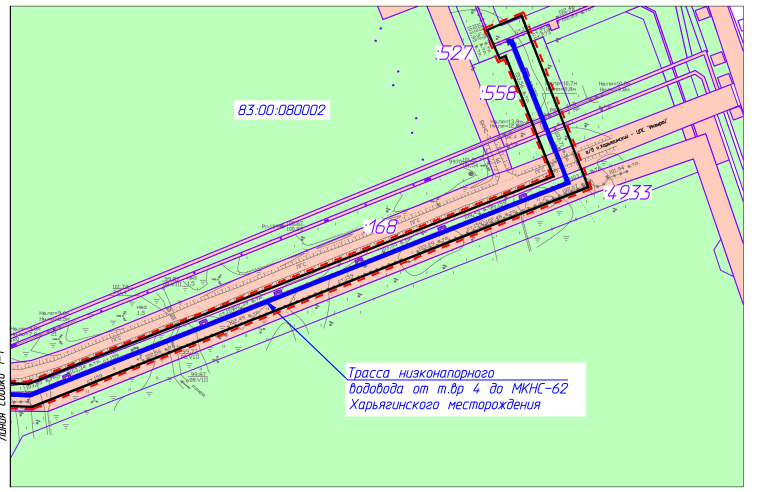
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т1









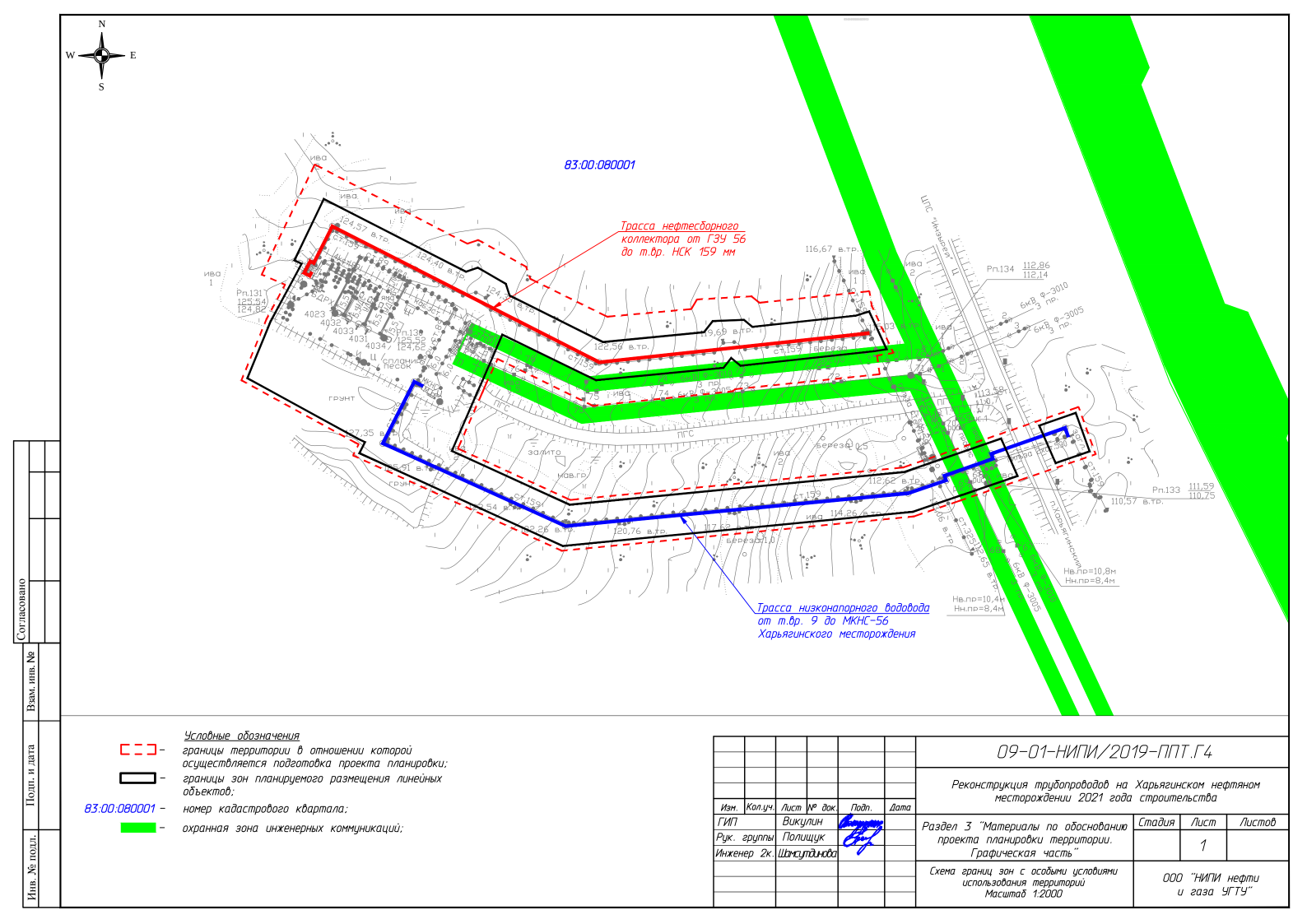
— границы существующих земельных участков земель сельскохозяйственного назначения, учтенные в ЕГРН;

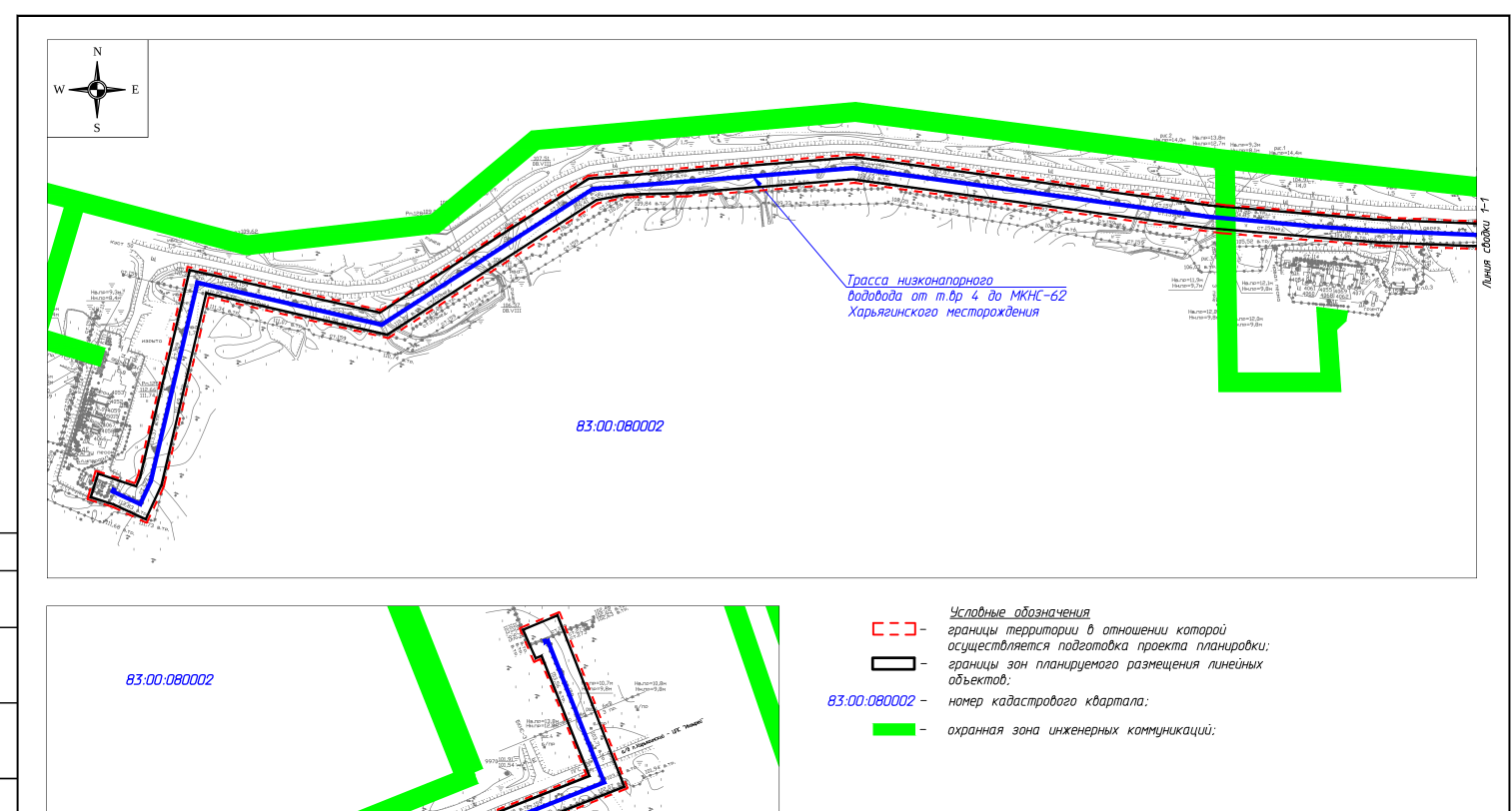
— границы существующих земельных участков земель промышленности, учтенные в ЕГРН;

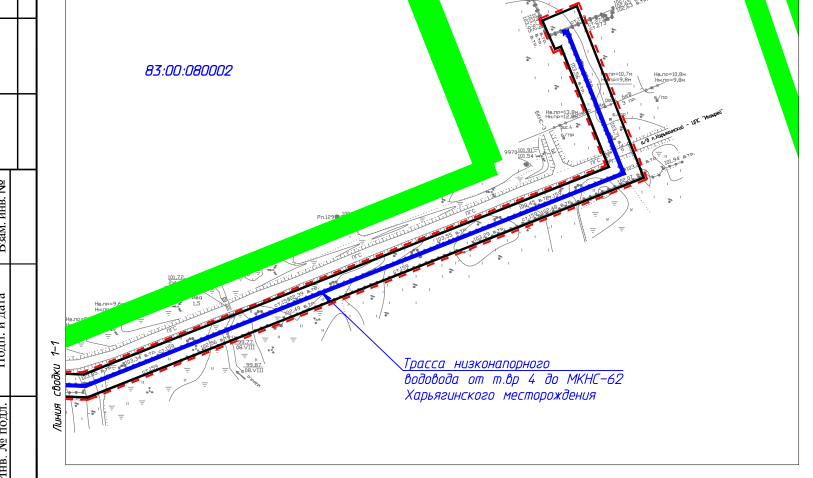
:964 — кадастровый номер земельного участка;

83:00:080002 — номер кадастрового квартала;

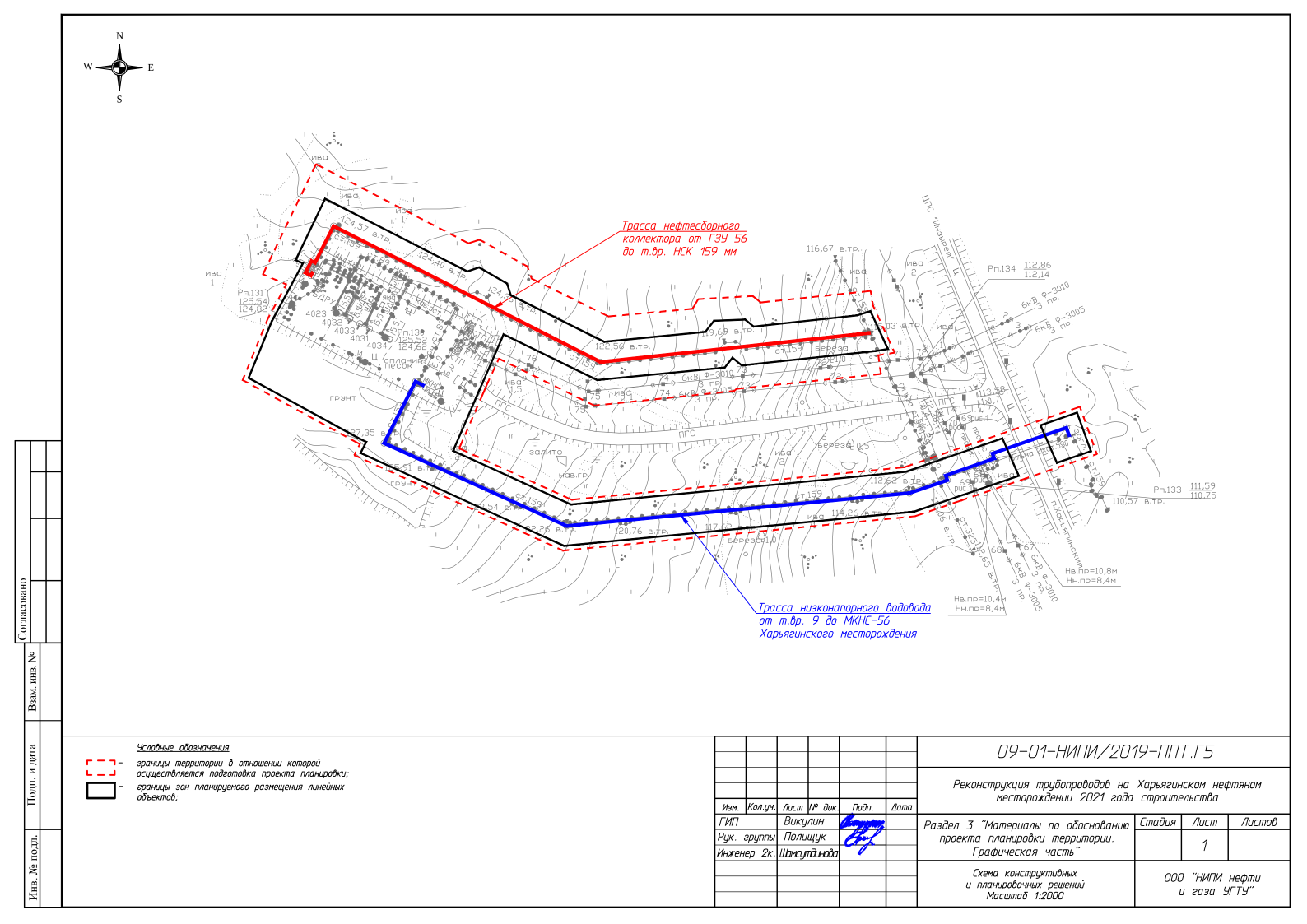
						09-01-НИПИ/2019-ППТ.ГЗ					
						— Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
ГИП		Вику	ЛИН	San Marie		Раздел 3 "Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов		
Рук.	группы	Поли	щук	French		проекта планировки территории.			0		
Инжен	<i>ер 2к.</i>	Шамсуп	пдинова			Графическая часть"			۷		
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории и газа Масштаб 1:4000			'		

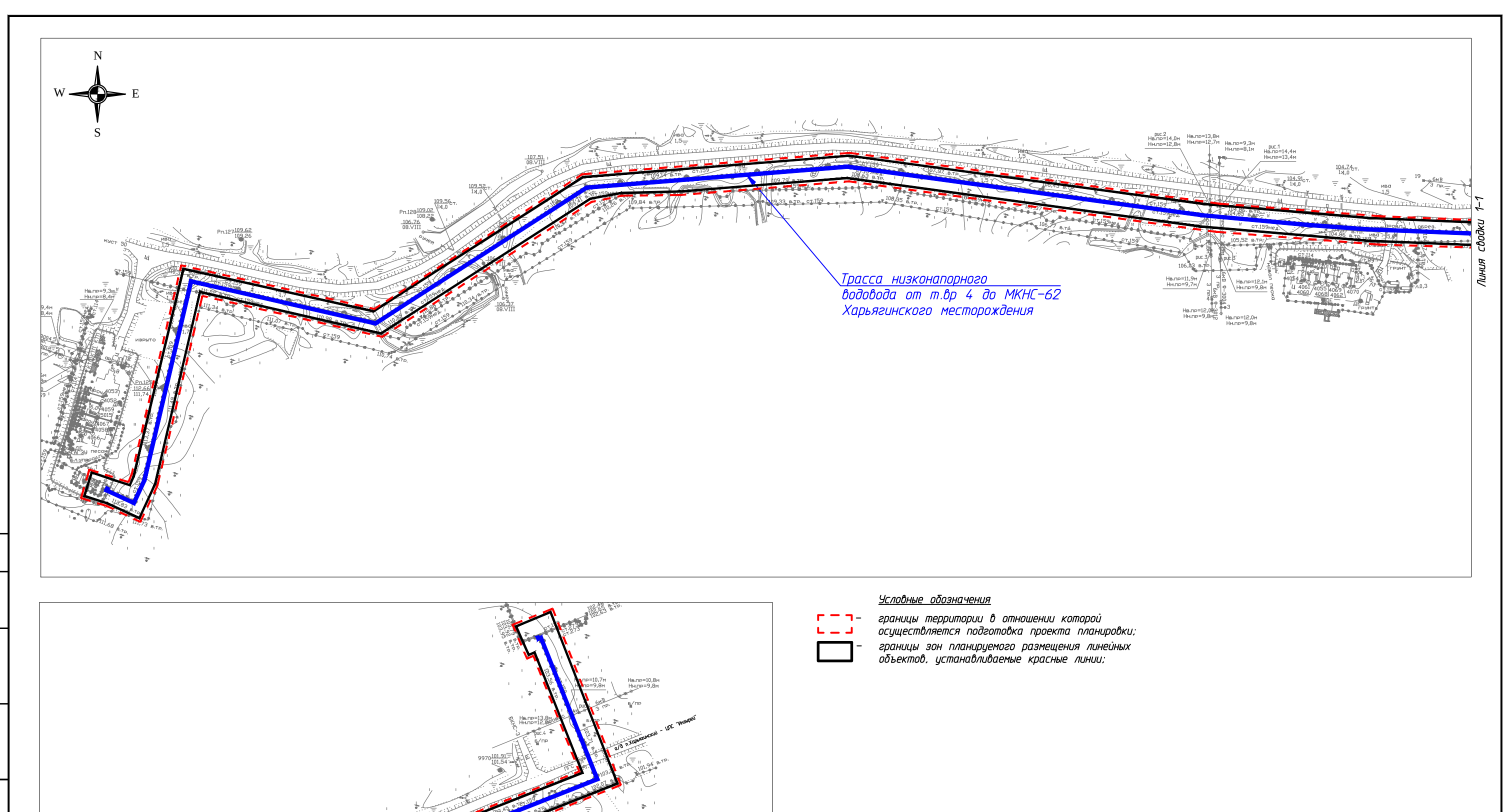


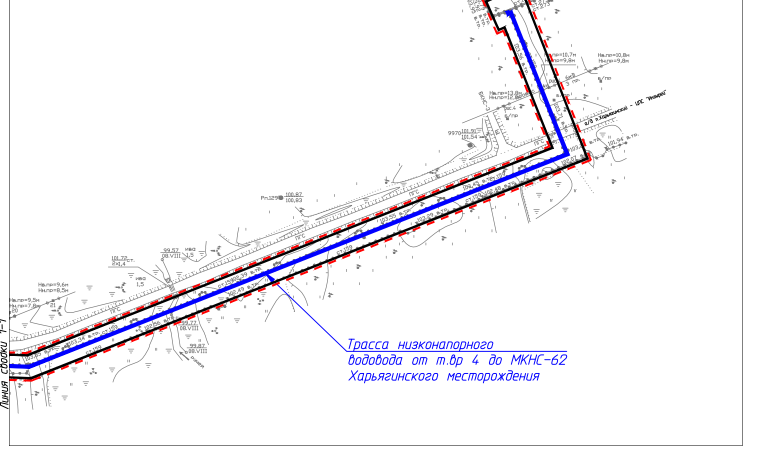




						09-01-НИПИ/2018-ППТ.Г4					
	W					Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства					
Изм.	Кол.уч.	/lucm	$N^{o}$ dok.	Подп.	Дата						
ГИП		Вику	ЛИН	Sangara Maria		Раздел 3 "Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов		
Рук.	группы	Поли	щук	French		проекта планировки территории.			2		
Инжен	нер 2к.	Шамсуг	пдинова			Графическая часть"			2		
		Dan Ly // Co				Схема границ зон с особыми условиями использования территорий Масштаб 1:4000		000 "НИПИ нефти и газа УГТУ"			







						09-01-НИПИ/2019-ППТ.Г5					
						Реконструкция трубопроводов на месторождении 2021 года					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
ГИП		Вику	ЛИН	Service Control of the Control of th		Раздел 3 "Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов		
Рук.	группы	Поли	щук	Graf		проекта планировки территории.			2		
Инжен	<i>ер 2к.</i>	Шамсуг	пдинова			Графическая часть"			2		
						Схема конструктивных и планировочных решений Масштаб 1:4000		Гиппи Пета			

Объект расположен на территории, относящейся к строительно-климатическому подрайону ІГ согласно «Схематической карте климатического районирования для строительства», СП 131.13330.2018.

Климат рассматриваемого района континентальный с холодной зимой и прохладным летом. Особенности климата определяются малым количеством солнечной радиации зимой, воздействием северных морей и интенсивным западным переносом воздушных масс. Зима продолжается на исследуемой территории 6÷7 месяцев (ноябрь – апрель). В особо суровые зимы абсолютный минимум температуры воздуха достигает минус 53°С. Средняя температура января составляет минус 20,4°С. Весна (апрель – май) холодная, с частыми снегопадами, с низкой облачностью. С середины апреля начинается распутица, продолжающаяся до конца мая – начала июня. Снежный покров сходит в среднем 1 июня. Осадки выпадают в виде непродолжительных моросящих дождей и мокрого снега. Лето наступает в первой декаде июня и продолжается в среднем 3 месяца. Средние месячные температуры воздуха летом не превышают плюс 13,3°С (июль), при абсолютном максимуме плюс 34°С. С середины августа возможны ночные заморозки. Осень наступает в начале сентября. Осень (сентябрь – октябрь) холодная, дождливая, с ветреной погодой. Осадки выпадают (до 31÷43 дней за сезон) обычно в виде продолжительных моросящих дождей, в октябре начинаются снегопады.

Среднегодовая температура воздуха — минус 4,9°C, относительная влажность воздуха — 82%, средняя скорость ветра — 4,4 м/с. В годовом распределении направлений воздушных масс преобладают юго-восточные ветры.

Зона планируемого размещения линейного объекта, представляет собой территорию, ограниченную условными линиями, проведенными параллельно проектируемым осям трасс. Проектируемая красная линия инженерных сетей принимаются равной границе зоны планируемого размещения линейного объекта. Границы и размеры земельного участка: установлены с учетом красных линий, границ смежных земельных участков, естественных границ земельного участка.

Проект планировки территории разработан по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейных объектов (трасс) зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам. инв №

Подп. и дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т2

Размещение проектируемых объектов выполнено с учетом существующих объектов: коридоров коммуникаций, дорог. Все объекты расположены с учетом наименьшего воздействия на рельеф, почвы, растительный и животный мир.

Объектов подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов в данном проекте не предусмотрено.

Объекты капитального строительства входящие в состав линейных объектов, размещаются в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства с учетом противопожарных норм, санитарно-защитных и иных требований законодательства.

Пересечения с сохраняемыми объектами капитального строительства, существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории уточнить во время проектирования.

Таблица 1. Ведомость пересечений линий электропередач

Пикетаж-	Наименова-	Число пе-	Расстояние от оси трассы до опор			Высота проводов верхний				
ное поло-	ние линии,	ресекае- мых про-			Род опор		нижни	ий		
жение	напряжение	водов	левой	правой		левый столб	правый столб	точка пересечения		
Трасса нефтесборного коллектора от ГЗУ куста № 56 до т.вр. НСК										
пересечения отсутствуют										
	Tpac	са низкона	порного	водовод	ца от т.вр.9 до МК	HC-56				
0+69,55	ЛЭП 6 кВ Ф-3010	3	8,89	32,05	железобетонные	10,8 8,4	13,5 12,3	9,2		
0+79,38	ЛЭП 6 кВ Ф-3005	3	9,49	32,12	железобетонные	10,4 8,4	13,6 12,6	9,2		
	Трас	са низкона	порного	водовод	ца от т.вр.4 до МК	HC-62				
0+94,71	ЛЭП 6 кВ	3	7,72	43,77	железобетонные	10,7 9,8	13,8 12,8	9,4		
10+66,11	ЛЭП 6 кВ Ф-3004	3	39,65	11,10	металлическая, железобетонная	12,1 9,8	14,4 13,4	12,9		
10+76,56	ЛЭП 6 кВ Ф-3012	3	36,26	11,16	металлическая, железобетонная	11,9 9,7	14,0 12,8	12,5		

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам. инв №

Подп. и дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т2

Место- положение, ПК	Отмет-	Наименование коммуникаций	Техническая характеристика	Глубина заложения, высота до верхней образующей, м	Марка (сече- ние), диаметр, мм	Угол пересече- ния, градусы					
·	Трасса не	фтесборного кол	лектора от ГЗУ к	уста № 56 до т.в	p. HCK						
		перес	сечения отсутствун	ОТ							
	Трасса низконапорного водовода от т.вр.9 до МКНС-56										
1+01,21	111,08	нефтепровод	надземн.	2,0	ст.325	85°					
	Трас	са низконапорно	ого водовода от т	.вр.4 до МКНС-6	52						
0+00,76	100,80	водопровод	надземн.	2,9	ст.273	89°					
8+55,38	102,41	водопровод	надземн.	2,3	ст.159	90°					
22+16,82	22+16,82 108,43 нефтепров		надземн. нед.	2,8	ст.159	89°					
24+80,97	110,86	водопровод	надземн.	2,6	ст.114	89°					

Таблица 3. Ведомость пересечений водотоков

КМ	ПК+	Протяжение водной поверхности	Наименование и характеристики водотока	Отметка дна	Урез воды			
	Трасса нефтесборного коллектора от ГЗУ куста № 56 до т.вр. НСК							
		пересеч	нения отсутствуют					
		Трасса низконапорног	о водовода от т.вр.9	до МКНС-56				
		пересеч	нения отсутствуют					
		Трасса низконапорног	о водовода от т.вр.4	до МКНС-62				
1	6+15,22	6,78	ручей	99,43	99,77 08.VIII			
2	18+78,40	5,93	ручей	105,74	106,53 08.VIII			

Пересечений с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории не имеется.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам. инв №

09-01-НИПИ/2019-ППТ.Т2

#### Справки по запросам в компетентные органы



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

По списку рассылки

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 телетайп 112242 СФЕН

31. 05. 2018 No 12-53 14613

О предоставлении информации

Минприроды России рассмотрело поступившее обращение о предоставлении информации о наличии особо охраняемых природных территорий федерального значения относительно испрашиваемого объекта и сообщает.

Проектируемый объект не находится в границах особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) федерального значения.

Вместе с тем, в случае затрагивания указанным объектом природных зон и объектов, имеющих ограничения по использованию и подлежащих особой защите (водные объекты, водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы, леса, объекты растительного и животного мира, занесенные в Красные книги и др.), при проектировании и осуществлении работ необходимо руководствоваться положениями Водного кодекса Российской Федерации, Лесного кодекса Российской Федерации и иного законодательства в соответствующей сфере.

По вопросу получения информации о наличии ООПТ регионального и местного значения, а также объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу субъектов Российской Федерации, целесообразно обратиться в органы исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации.

На сайте Минприроды России разделе документы (вкладка Документы по вопросам ООПТ) по адресу <a href="http://www.mnr.gov.ru/docs/dokumenty">http://www.mnr.gov.ru/docs/dokumenty</a> po voprosam oopt/o predostavlenii informatsii o n alichii otsutstvii oopt dlya inzhenerno ekologicheskikh izyskaniy / содержится исчерпывающий перечень муниципальных образований субъектов Российской Федерации, в границах которых имеются ООПТ федерального значения, а также территории, зарезервированные под создание новых ООПТ федерального значения согласно Плану мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 2322-р.

В связи с изложенным считаем возможным использовать данное письмо с Перечнем, как информацию о сведениях об ООПТ федерального значения, выданного уполномоченным государственным органом в сфере охраны окружающей среды, при проведении инженерных изысканий и разработке проектно-сметной документации.

Дополнительно сообщаем, что в настоящее время уполномоченные органы государственной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации не располагают информацией о наличии/отсутствии объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, а также путей миграции

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

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.

Согласно Приложениям С и В к Российскому национальному стандарту добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета, версии 5 (документ одобрен Координационным советом национальной инициативы ЛПС 25.12.2007, аккредитован FSC International в 2008 году), для получения достоверной информации по запрашиваемым участкам исполнитель самостоятельно проводит оценку воздействия на окружающую среду и/или экологическую экспертизу с целью инвентаризаций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и грибов, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации.

Предприятие собирает доступную информацию о ключевых биотопах: местообитаниях редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, грибов и беспозвоночных животных, а также участках, имеющих особое значение для осуществления жизненных циклов (размножения, выращивания молодняка, нагула, отдыха, миграции и других) позвоночных животных, присутствующих на сертифицируемой территории.

Вся полученная информация предоставляется в орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий переданные полномочия в области охраны и использования объектов животного мира в соответствии со ст. 6 Федерального закона от 24.04.1995 № 52 «О животном мире», который осуществляет переданные полномочия Российской Федерации по мониторингу, учету и ведению кадастра объектов животного мира, включая объекты, занесенные в Красную книгу Российской Федерации на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения.

Одновременно информируем, что в отношении объектов животного мира, в том числе и охотничьих ресурсов, следует также руководствоваться постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».

Заместитель директора Департамента государственной политики и регуликования в сфере охраны окружающей среды

И.В. Давыдов

Исп. Галненко С.А. (499) 254-63-69

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

بح

09-01-НИПИ/2019-ППТ

#### МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПИСЬМО

#### от 20 февраля 2018 года N 05-12-32/5143

#### О предоставлении информации для инженерно-экологических изысканий

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее - Минприроды России) взамен ранее направленного письма от 21.12.2017 N 05-12-32/35995 направляет информационное письмо по вопросу предоставления сведений о наличии (отсутствии) особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ) федерального значения на участке предполагаемого осуществления хозяйственной и иной деятельности.

Заинтересованные лица обращаются в Минприроды России для получения сведений в отношении наличия или отсутствия ООПТ федерального значения в рамках требований, указанных в СП 47.13330.2016 "Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения", утвержденных приказом Минстроя России от 30.12.2016 N 1033/пр (далее - СП) и вступивших в силу с 1 июля 2017 года.

Так, пунктом 8.1.11 СП технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий в общем виде должен содержать в том числе раздел "Изученность экологических условий", включая наличие материалов федеральных и региональных специально уполномоченных государственных органов в сфере изучения, использования, воспроизводства, охраны природных ресурсов и охраны окружающей среды. Также в подразделе "Зоны с особым режимом природопользования (экологических ограничений)" раздела "Результаты инженерно-экологических работ и исследований" должны содержаться сведения об особо охраняемых природных территориях.

Принимая во внимание массовый характер поступающих в Минприроды России (до 10 тысяч в год) запросов от заинтересованных лиц при проведении инженерно-экологических изысканий, направляем исчерпывающий перечень муниципальных образований субъектов Российской Федерации, в границах которых имеются ООПТ федерального значения, их охранные зоны, а также территории, зарезервированные под создание новых ООПТ федерального значения согласно Плану мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 N 2322-р, находящиеся в ведении Минприроды России (далее - Перечень). Также перечень содержит ООПТ федерального значения находящиеся в ведении других организаций.

В иных административно-территориальных образованиях отсутствуют существующие и планируемые к созданию ООПТ федерального значения и их охранные зоны.

Также справочно сообщаем, что информация о границах существующих ООПТ частично размещена на сайте http://oopt.kosmosnimki.ru.

При реализации объектов на территориях указанных в перечне необходимо обращаться в организацию, в чьем ведении находятся указанные ООПТ.

Дополнительно обращаем внимание, что в настоящее время уполномоченные органы государственной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации не располагают информацией о наличии (отсутствии) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, а также путей миграции в пределах локального участка, где планируется осуществлять хозяйственную деятельность.

На основании постановлений Правительства Российской Федерации: от 19.01.2006 N 20, от 05.03.2007 N 145, от 16.02.2008 N 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.

Согласно Приложениям С и В к Российскому национальному стандарту добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета, версии 5 (документ одобрен Координационным советом национальной инициативы ЛПС 25.12.2007, аккредитован FSC International в 2008 году), для получения достоверной информации по запрашиваемым участкам исполнитель самостоятельно проводит оценку воздействия на окружающую среду и/или экологическую экспертизу с целью инвентаризаций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и грибов, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации.

Предприятие собирает доступную информацию о ключевых биотопах: местообитаниях редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, грибов и беспозвоночных животных, а также участках, имеющих особое значение для осуществления жизненных циклов (размножения, выращивания молодняка, нагула, отдыха, миграции и других) позвоночных животных, присутствующих на сертифицируемой территории.

Вся полученная информация предоставляется в орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий переданные полномочия в области охраны и использования объектов животного мира, в том числе по ведению государственного учета численности, государственного мониторинга, и государственного кадастра объектов животного мира, включая объекты, занесенные в Красную книгу Российской Федерации на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения в соответствии со ст.6 Федерального закона от 24.04.1995 N 52 "О животном мире".

В связи с изложенным считаем возможным использовать данное письмо с приложенным Перечнем\*, как

ИС «Техэксперт: 6 поколение» Интранет

Взам.

						Г
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

09-01-НИПИ/2019-ППТ

О предоставлении информации для инженерно-экологических изысканий
О предоставлении информации для инженерно-экологических изыскании
Письмо Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 20.02.2018 N 05-12-32/5143

Страница 2

информацию о сведениях об ООПТ федерального значения, выданную уполномоченным государственным органом исполнительной власти в сфере охраны окружающей среды, при проведении инженерных изысканий и разработке проектно-сметной документации.

\* Приложение см. по ссылке. - Примечание изготовителя базы данных.

М.К.Керимов

Электронный текст документа подготовлен АО "Кодекс" и сверен по: рассылка

Кол.уч Лист № док.

Подп.

Дата

Бзам. инв №	
Подп. и дата	ИС «Техэксперт: 6 поколение» Интранет
подл.	

09-01-НИПИ/2019-ППТ

Приложение к письму Минприроды России от 20 - 22 = 2018 = 2018 № 25 - 2315/4.

Перечень муниципальных образований субъектов Российской Федерации, в границах которых имеются ООПТ федерального значения, их охранные зоны, а также территории, зарезервированные под создание новых ООПТ федерального значения согласно Плану мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 2322-р, находящиеся в ведении Минприроды России и иных организаций.

Код субъе кта РФ	Субъект Российской Федерации	Административно- территориального единица субъекта РФ	Категория федерального ООПТ	Название ООПТ	Принадлежн ость
1	Республика Адыгея	Майкопский район	Государственный природный заповедник	Кавказский имени Х.Г. Шапошникова	Минприроды России
	Республика Адыгея	г. Майкоп	Дендрологически й парк и ботанический сад	Дендрарий Адыгейского государственно го университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионал ьного 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	Дендрологически й парк и ботанический сад	Ботанический сад-институт Уфимского научного центра РАН	РАН, Учреждение РАН Ботанический сад — институт Уфимского научного

Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

					центра РАН
	Республика Башкортостан	Бурзянский район, Кугарчинский район, Мелеузовский район	Национальный парк	Башкирия	Минприроды России
3	Республика Бурятия	Мухоршибирский район	Государственный природный заказник	Алтачейский	Минприроды России
	Республика Бурятия	Кабанский район	Государственный природный заказник	Кабанский	Минприроды России
	Республика Бурятия	Северо-Байкальский район	Государственный природный заказник	Фролихинский	Минприроды России
	Республика Бурятия	Джидинский район, Кабанский район, Селенгинский район	Государственный природный заповедник	Байкальский	Минприроды России
	Республика Бурятия	Северо-Байкальский район	Государственный природный заповедник	Баргузинский имени К.А. Забелина	Минприроды России
	Республика Бурятия	Курумканский район	Государственный природный заповедник	Джергинский	Минприроды России
	Республика Бурятия	Баргузинский район	Национальный парк	Забайкальский	Минприроды России
	Республика Бурятия	Тункинский район	Национальный парк	Тункинский	Минприроды России
	Республика Бурятия	Джидинский район	Планируемый к созданию государственный природный заповедник	Джидинский	Минприроды России
4	Республика Алтай	Турочакский район, Улаганский район	Государственный природный заповедник	Алтайский	Минприроды России
	Республика Алтай	Усть-Коксинский район	Государственный природный заповедник	Катунский	Минприроды России
	Республика Алтай	Кош-Агачский район	Национальный парк	Сайлюгемский	Минприроды России
	Республика Алтай	Третьяковский, Краснощековский, Курьинский, Змеиногорский	Планируемый к созданию национальный парк	Горная Колывань	Минприроды России
	Республика Алтай	г. Горно-Алтайск	Дендрологически й парк и ботанический сад	Агробиостанци я Горно- Алтайского государственно го	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионал

Взам. инв №	
Подп. и дата	
. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

09-01-НИПИ/2019-ППТ

				университета	ьного образования "Горно- Алтайский государственный университет"
	Республика Алтай	Шебалинский район	Дендрологически й парк и ботанический сад	Горно- Алтайский ботанический сад (филиал ЦСБС СО РАН)	РАН, ФГБУ науки Центральный сибирский ботанический сад СО РАН
5	Республика Дагестан	Бабаюртовский район, Кизлярский район, г.о. Махачкала	Государственный природный заказник	Аграханский	Минприроды России
	Республика Дагестан	Дербентский район, Магарамкентский район	Государственный природный заказник	Самурский	Минприроды России
	Республика Дагестан	Ахтынский район, Дербентский район, Докузпаринский район, Магарамкентский район	Планируемый к созданию национальный парк	Самурский	Минприроды России
	Республика Дагестан	Тляратинский район	Государственный природный заказник	Тляратинский	Минприроды России
	Республика Дагестан	Кумторкалинский район, Тарумовский район	Государственный природный заповедник	Дагестанский	Минприроды России
	Республика Дагестан	г. Махачкала	Дендрологически й парк и ботанический сад	Ботанический сад ГОУ ВПО Дагестанского государственно го университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего образования "Дагестански й государственный университет"
	Республика Дагестан	г. Махачкала	Дендрологически й парк и ботанический сад	Горный ботанический сад Дагестанского научного центра РАН	РАН, Учреждение РАН Горный ботанический сад Дагестанского научного центра РАН

Инв. № подл. Подп. и дата Взам. инв №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

6	Республика Ингушетия	Джейрахский район, Сунженский район	Государственный природный заказник	Ингушский	Минприроды России
	Республика Ингушетия	Джейрахский район, Сунженский район	Государственный природный заповедник	Эрзи	Минприроды России
7	Кабардино- Балкарская Республика	Чегемский район, Черекский район	Государственный природный заповедник	Кабардино- Балкарский высокогорный	Минприроды России
	Кабардино- Балкарская Республика	Зольский район, Эльбрусский район	Национальный парк	Приэльбрусье	Минприроды России
	Кабардино- Балкарская Республика	г. Нальчик	Дендрологически й парк и ботанический сад	Ботанический сад Кабардино-Балкарского государственно го университета	Минобрнауки России, ГОУ высшего профессионал ьного образования «Кабардино-Балкарский государственный университет»
8	Республика Калмыкия	Черноземельский район	Государственный природный заказник	Меклетинский	Минприроды России
	Республика Калмыкия	Кетченеровский район, Юстинский район, Яшкульский район	Государственный природный заказник	Сарпинский	Минприроды России
	Республика Калмыкия	Юстинский район, Яшкульский район	Государственный природный заказник	Харбинский	Минприроды России
	Республика Калмыкия	Приютненский район, Черноземельский район, Яшалтинский район, Яшкульский район	Государственный природный заповедник	Черные земли	Минприроды России
9	Карачаево- Черкесская Республика	Карачаевский район	Государственный природный заказник	Даутский	Минприроды России
	Карачаево- Черкесская Республика	Зеленчукский район, Карачаевский район, Урупский район	Государственный природный заповедник	Тебердинский	Минприроды России
	Карачаево- Черкесская Республика	Урупский район	Государственный природный заповедник	Кавказский имени Х.Г. Шапошникова	Минприроды России

Взам. инв №	
Подп. и дата	
№ подл.	

						ı
						ı
						ı
						ı
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	l

09-01-НИПИ/2019-ППТ

10	Республика Карелия	Медвежьегорский район	Государственный природный заказник	Кижский	Минприроды России
	Республика Карелия	Олонецкий район	Государственный природный заказник	Олонецкий	Минприроды России
	Республика Карелия	Кондопожский район	Государственный природный заповедник	Кивач	Минприроды России
	Республика Карелия	Костомукшский г.о., Муезерский район	Государственный природный заповедник	Костомукшски й	Минприроды России
	Республика Карелия	Пудожский район	Национальный парк	Водлозерский	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	Планируемый к созданию национальный парк	Ладожские Шхеры	Минприроды России
	Республика Карелия	Петрозаводский городской округ	Дендрологически й парк и ботанический сад	Ботанический сад Петрозаводског о государственно го университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования "Петрозаводский государственный университет"
11	Республика Коми	Троицко-Печорский г.о. Вуктыл	Государственный природный заповедник	Печоро- Илычский	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	Планируемый к созданию национальный парк	Койгородский	Минприроды России
	Республика Коми	г. Сыктывкар	Дендрологически й парк и ботанический сад	Агробиостанци я Коми государственно	Минобрнауки России, ФГБОУ

[нв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

~~	**			_	
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

C

				го педагогическог о института	высшего профессионал ьного образования «Коми государственный педагогическ ий институт»
	Республика Коми	г. Сыктывкар	Дендрологически й 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	Дендрологически й парк и ботанический сад	Ботанический сад Сыктывкарског о государственно го университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования «Сыктывкарс кий 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	Дендрологически й парк и ботанический сад	Ботанический сад Марийского государственно го 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

Подп. и дата	
з. № подл.	

Взам. инв №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

	округ			-	
	Ямало- Ненецкий автономный округ	Тазовский	Государственный природный заповедник	Гыданский	Минприроды России
91	Республика Крым	Республика Крым	Планируемые к передаче в ведение Минприроды России в статусе федеральных ООПТ	ООПТ Республики Крым	Минприроды России

Взам. инв № Инв. № подл. 09-01-НИПИ/2019-ППТ

Дата

Подп.

Изм.

Кол.уч Лист № док.



#### Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (Департамент ПР и АПК НАО)

Юридический адрес: ул. им. В.И. Ленина, д. 27, корп. В, г. Нарьян-Мар, 166000 Почтовый адрес: ул. им. И.П. Выучейского, д. 36, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000, тел./факс (81853) 2-38-55 Е-mail:dpreak@adm-nao.ru

от 25.06.2019 № 5144 На № 06-0735 от 18.06.2019 ООО «Северо-Запад изыскания»

ул. Октябрьская, д. 14, г. Ухта, Республика Коми 169300

По итогам рассмотрения обращения ООО «СЗИ» сообщаем, что особо охраняемые природные территории регионального значения в границах объекта «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства» отсутствуют.

Заместитель руководителя Департамента – начальник управления природных ресурсов и экологии



С.В. Чибисов

Исполнитель: Агапитов Иван Васильевич 8 (818-53) 2-38-65

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



## Российская Федерация Ненецкий автономный округ Администрация муниципального района «Заполярный район»

ул. Губкина д. 10, п. Искателей Ненецкий автономный округ, 166700 тел./факс (81853) 4-88-23, 4-88-24 E-mail: admin-zr@mail.ru

> Адм. MP «Заполярный р.» № 01-31-1807/19-0-1 от 21:06,2019



на № 06-0736 от 18.06.2019 на № 06-0738 от 18.06.2019 на № 06-0746 от 18.06.2019 на № 06-0750 от 18.06.2019 на № 06-0752 от 18.06.2019 на № 06-0760 от 18.06.2019 Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

М.В. Кочетовой

ул. Октябрьская, д.14, г. Ухта, Республика Коми, 169300

info@oooszi.ru

Рассмотрев обращения ООО «СЗИ», представленный ситуационный план территории изысканий по объекту «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства», Администрация Заполярного района сообщает об отсутствии в районе проектируемого объекта:

- особо охраняемых природных территорий местного значения Заполярного района, их охранных зон;
- территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера местного значения Заполярного района;
  - родовых угодий;
- источников хозяйственно-питьевого водоснабжения, находящихся в ведении Администрации Заполярного района, их зон санитарной охраны в радиусе 1 км от объекта;
- природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения Заполярного района, их зон санитарной охраны.
- организованных Администрацией скотомогильников, биотермических ям и других мест захоронения трупов животных, а также установленных от них санитарно-защитных зон на прилегающей территории (1 км.);
- полигонов ТБО, находящихся в ведении Заполярного района, а также санкционированных Администрацией свалок;
- межпоселенческих мест захоронения (кладбищ) Заполярного района, их санитарно-защитных зон в пределах участка размещения объекта и прилегающей зоне (1000 м).

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

Информацией о наличии пастбищ в районе работ Администрация Заполярного района не располагает.

В качестве дополнительных сведений Администрация Заполярного района сообщает, что проектируемые трубопроводы расположены в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера окружного значения «Путь Ильича» и «Дружба Народов». Решения об образовании указанных территорий, установлении их границ и назначения приняты Постановлениями администрации НАО от 21.01.2002 № 26 № 30 соответственно.

Заместитель главы Администрации по общим вопросам

Jy-

А.Ю. Мухин

Шестаков Александр Васильевич 4-79-63

Взам.

<del> </del>					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



### Департамент образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа (ДОК и С НАО)

ул. им. В.И. Ленина, 23, корп. А, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000, тел. (81853) 2-11-86, тел./факс (81853) 4-04-32

E-mail:doks@adm-nao.ru

Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

М.В. КОЧЕТОВОЙ

e-mail: info@oooszi.ru

от 22.08.2019		_ № _	01-18/7455	
На		_ от _	[8]	

О предоставлении сведений об ОКН

Уважаемая Марина Владимировна!

Департамент образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа (далее — Департамент) сообщает, что объекты культурного наследия, включённые в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, на территории проведения инженерно-экологических изысканий по объекту «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства», отсутствуют. Испрашиваемый объект находится вне зон охраны объектов культурного наследия, включенных в реестр, защитных зон объектов культурного наследия и охранных зон выявленных объектов культурного наследия.

Согласно отчёту о научно-исследовательской работе «Историко-культурные изыскания (натурное обследование) земельных участков по проекту «Обустройство Харьягинского нефтяного месторождения», в Заполярном районе Ненецкого автономного округа, проведённые в 2013 году», выполненного ООО «НПО «Северная археология-1» (открытый лист от 15.07.2013 № 795 выдан Кочегову Евгению Ивановичу), в зону обследования которого частично попадает исследований испрашиваемый объект, В ходе территории археологического наследия выявлено не было. Вместе с тем, исследования предполагаются на участках ранее застроенной территории. Соответственно проведение земляных, строительных мелиоративных, хозяйственных и иных работ в пределах заявленных границ хозяйственных объектов допускается без каких-либо планировочных ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

Также напоминаем, что в соответствии с п. 4 ст. 36 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ, изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы должны быть незамедлительно приостановлены исполнителем работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия. Исполнитель работ обязан в течение трёх дней со дня обнаружения такого объекта письменно проинформировать Департамент.

Исполняющий обязанности руководителя Департамента



Е.В. Мелёхин

Сядей Любовь Альбертовна 8 (818-53) 2-15-60

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ (Роснедра)

# ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ ПО СЕВЕРО-ЗАПАДНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ, НА КОНТИНЕНТАЛЬНОМ ШЕЛЬФЕ И В МИРОВОМ ОКЕАНЕ (Севзапнедра)

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 483

#### о наличии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки

Выдано: Департаментом по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу, на континентальном шельфе и в Мировом океане (Севзапнедра) 15.07.2019

(наименование территориального органа Роснедр, дата выдачи)

1. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Запад изыскания» (ООО «СЗИ»)

(для юридического лица - наименование, организационно-правовая форма, для физического лица - фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), ИНН (при наличии), ОГРН (при наличии))

- 2. Данные об участке предстоящей застройки: Ненецкий автономный округ, Заполярный район, южная часть Большеземельской тундры центральная часть Колвинского мегавала (наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, кадастровый номер земельного участка (при наличии), иные адресные ориентиры)
- 3. Сведения об отсутствии/наличии полезных ископаемых в недрах по участком предстоящей застройки:
- А. Сведения об отсутствии/наличии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки (твердые полезные ископаемые, углеводородное сырье)

Отсутствуют месторождения твердых полезных ископаемых.

В границах участка предстоящей застройки расположены следующие месторождения полезных ископаемых: Харьягинское нефтяное месторождение.

Б. Сведения об отсутствии/наличии в границах участка предстоящей застройки запасов полезных ископаемых, которые расположены в границах участков недр (твердые полезные ископаемые, углеводородное сырье)

месторождения полезных Следующие указанные В графе «A», ископаемых, границах участков недр, расположены в 000 предоставленных пользование: B «ЛУКОЙЛ-Коми» лицензия HPM 11360 НЭ, 000 «ЗАРУБЕЖНЕФТЬ-добыча Харьяга» лицензия НРМ 16129 НЭ

Справочно

Взам.

А <sub>1</sub> . Сведения об отсутствии/наличии	Отсутствуют
полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки (общераспространенные полезные ископаемые, подземные воды)	

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

Б <sub>1</sub> . Сведения об отсутствии/наличии в границах участка предстоящей застройки запасов полезных ископаемых, которые расположены в границах участков недр (общераспространенные полезные ископаемые, подземные воды)	
4. Сведения об объекте намечаемого строительства:  «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства»	_
(указывается наименование объекта капитального строительства на земельных участках, расположенных за границами населенных пунктов, или подземного сооружения за границами населенных пунктов в соответствии с заявкой)	
5. Срок действия заключения: до 15.07.2020 г. (указывается срок действия заключения в формате ДД.ММ.ГТТТ)	_
<ol> <li>Сведения о географических координатах участка предстоящей застройки на <u>1</u>л.</li> <li>Копия топографического плана участка предстоящей застройки на <u>1</u>л.</li> <li>Копия топографического плана участка предстоящей застройки с указанием внешних контуров имеющихся месторождений (в случае если граница месторождений ПИ проходит в пределах контура участка предстоящей застройки) на <u>1</u>л.</li> </ol>	
И. о. начальника  М.П.	
00 01 1111111/2010 1111T	

Дата

Подп.

Взам. инв №

Инв. № подл.

Изм.

Кол.уч Лист № док.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

#### Географические координаты угловых точек:

Гочка	Северная широта	Восточная долгота
1	67° 17' 28,22214"	56° 32' 59,05081"
2	67° 17' 24,81315"	56° 33' 15,91664"
3	67° 17' 25,46319"	56° 33' 33,49401"
4	67° 17' 22,51488"	56° 33' 34,22379"
5	67° 17' 23,63715"	56° 33' 43,11920"
6	67° 17' 20,56875"	56° 33' 45,71197"
7	67° 17' 18,89779"	56° 33' 32,46820"
8	67° 17' 18,21150"	56° 33' 12,52014"
9	67° 17' 20,81656"	56° 32' 58,08387"
10	67° 17' 23,20639"	56° 33' 01,26756"
11	67° 17' 24,51852"	56° 32' 54,34861"
12	67° 15' 39,25834"	56° 33' 12,26437"
13	67° 15' 37,56104"	56° 33' 31,01041"
14	67° 15' 41,98958"	56° 33' 49,00231"
15	67° 15' 42,67368"	56° 34' 13,75582"
16	67° 15' 40,81697"	56° 34' 46,56752"
17	67° 15' 40,18218"	56° 35' 09,45039"
18	67° 15' 46,53204"	56° 35' 52,26881"
19	67° 15' 51,42082"	56° 35' 47,33960"
20	67° 15' 52,59372"	56° 35' 55,11298"
21	67° 15' 44,67941"	56° 36' 03,09096"
22	67° 15' 36,91138"	56° 35' 10,70422"
23	67° 15' 37,60585"	56° 34' 45,66448"
24	67° 15' 39,42922"	56° 34' 13,44558"
25	67° 15' 38,82782"	56° 33' 51,70075"
26	67° 15' 34,10883"	56° 33' 32,52757"
27	67° 15' 35,38434"	56° 33' 18,43912"
28	67° 15' 30,03171"	56° 33' 15,11468"
29	67° 15' 27,62839"	56° 33' 12,23562"
30	67° 15' 29,53493"	56° 33' 02,32410"
31	67° 15' 30,75720"	56° 33' 03,88616"
32	67° 15' 31,07044"	56° 33' 01,34607"
33	67° 15' 35,46056"	56° 33' 04,96182"
34	67° 15' 34,89406"	56° 33' 09,55464"

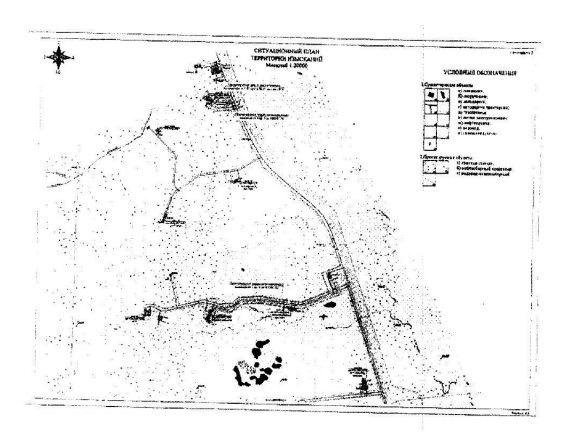
нв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

ı						
ı						
ı						
ı						
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

## Приложение 2 к заключению Севзапнедра от 15.07.2019 № 483

## Топографический план участка:



Взам. ин								
Подп. и дата								
№ подл.						<u> </u>		
Инв. Ж	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	09-01-НИПИ/2019-ППТ	Лист
								Формат А4

Приложение 3 к заключению Севзапнедра от 15.07.2019 № 483 Условные обозначения Месторождения ОПИ 7/// OONT ЛицензионныеУчастки ΗП МесторожденияУВС Нефтегазоконденсатное Нефтяное Лист 09-01-НИПИ/2019-ППТ

Взам. инв №

Инв. № подл.

Изм.

Кол.уч Лист № док.

Подп.

Дата



#### Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (Департамент ПР и АПК НАО)

Начальнику БРП ООО «СЗИ»

М.В. КОЧЕТОВОЙ

Юридический адрес: ул. им. В.И. Ленина, д. 27, корп. В, г. Нарьян-Мар, 166000 Почтовый адрес: ул. им. И.П. Выучейского, д. 36, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000, тел./факс (81853) 2-38-55 E-mail:dpreak@adm-nao.ru

от 19.06.2019 № 4986 На 06-0743 от 18.06.2019

Рассмотрев Ваш запрос сообщаем, на участке проектно-изыскательских работ для объекта «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства» с географическими координатами (WGS-84):

No	Северная широта		Восточная долгота			
точки	Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.
1	67	17	28,22214	56	32	59,05081
2	67	17	24,81315	56	33	15,91664
3	67	17	25,46319	56	33	33,49401
4	67	17	22,51488	56	33	34,22379
5	67	17	23,63715	56	33	43,1192
6	67	17	20,56875	56	33	45,71197
7	67	17	18,89779	56	33	32,4682
8	67	17	18,2115	56	33	12,52014
9	67	17	20,81656	56	32	58,08387
10	67	17	23,20639	56	33	1,26756
11	67	17	24,51852	56	32	54,34861
12	67	15	39,25834	56	33	12,26437
13	67	15	37,56104	56	33	31,01041
14	67	15	41,98958	56	33	49,00231
15	67	15	42,67368	56	34	13,75582
16	67	15	40,81697	56	34	46,56752
17	67	15	40,18218	56	35	9,45039
18	67	15	46,53204	56	35	52,26881
19	67	15	51,42082	56	35	47,3396
20	67	15	52,59372	56	35	55,11298

под						
Ŋ						
IB.						
И	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

2

21	67	15	44,67941	56	36	3,09096
22	67	15	36,91138	56	35	10,70422
23	67	15	37,60585	56	34	45,66448
24	67	15	39,42922	56	34	13,44558
25	67	15	38,82782	56	33	51,70075
26	67	15	34,10883	56	33	32,52757
27	67	15	35,38434	56	33	18,43912
28	67	15	30,03171	56	33	15,11468
29	67	15	27,62839	56	33	12,23562
30	67	15	29,53493	56	33	2,3241
31	67	15	30,7572	56	33	3,88616
32	67	15	31,07044	56	33	1,34607
33	67	15	35,46056	56	33	4,96182
34	67	15	34,89406	56	33	9,55464

отсутствуют источники поверхностного или подземного хозяйственно-питьевого водоснабжения с утвержденными зонами санитарной охраны.

Сообщаем, что Департамент ПР и АПК НАО не располагает информацией о наличии источников хозяйственно-питьевого водоснабжения в данном районе работ с неутвержденными зонами санитарной охраны.

Также сообщаем, что Ваш запрос от 18.06.2019 № 06-0754 направлен для рассмотрения по подведомственности в Управление имущественных и земельных отношений Ненецкого автономного округа.

Заместитель руководителя Департамента – начальник управления природных ресурсов и экологии



С.В. Чибисов

Взам. ин	
Подп. и дата	
цл.	

Бершадский Олег Николаевич 8 (818-53) 2-38-67

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ненецкому автономному округу

Авиаторов ул., д.7, г. Нарьян-Мар, 166000 Тел/факс 4-21-58 E-mail: turpnnao@atnet.ru ОКПО 75033267, ОГРН 1058383000301 ИНН/КПП 2983002647/298301001

24.06.2019 № 01-1-23/625

Начальнику БРП ООО «СЗИ» М.В. Кочетовой

На № 06-0714 от 18.06.2019

В районе Харьягинского нефтяного месторождения имеется источники питьевого водоснабжения:

Река Колва (правый приток р. Уса (бассейн р. Печора) Ненецкий автономный округ. Графические координаты мест водозаборов: 67°09'45.5" с.ш. 55°40'16,9" в.д., графические координаты: 67°11'47" с.ш. 56°44'43" в.д., графические координаты: 67°12'45" с.ш. 56°45'52" в.д..

Для поверхностных источников проекты зон санитарной охраны в настоящее время не утверждены.

Так же имеется подземный источник водоснабжения с координатами 67°10'37" с.ш. 56°38'12" в.д.,

Для водозабора подземных вод устанавливаются три пояса зоны санитарной охраны: I пояс строгого режима, два пояса (II и III) режима ограничений.

Таким образом, проектом устанавливаются следующие границы:

граница I пояса ЗСО радиусом 30 м;

граница II пояса 3CO радиусом 17,4 м;

граница III пояса ЗСО радиусом 74,4 м.

Руководитель Управления Роспотребнадзора по НАО

Кирхар Н.В. Кирхар

Взам. инв №	
Подп. и дата	
. № подл.	

Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (Департамент ПР и АПК НАО)

Юридический адрес: ул. им. В.И. Ленина, д. 27, корп. В, г. Нарьян-Мар, 166000 Почтовый адрес: ул. им. И.П. Выучейского, д. 36, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000, тел./факс (81853) 2-38-55 Е-mail:dpreak@adm-nao.ru

от 25.06.2019 № 5141 На № 06-0739 от 18.06.2019 Руководителю проекта ООО «Северо-Запад изыскания»

М.В. КОЧЕТОВОЙ

ул. Октябрьская, д. 14, г. Ухта, Республика Коми 169300

#### Уважаемая Марина Владимировна!

Рассмотрев обращение ООО «СЗИ» по вопросу предоставления информации природно-ресурсного характера по объекту «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства», сообщаем, что в районе расположения участка изысканий могут встречаться следующие объекты животного и растительного мира:

- 1. Занесенные в Красную книгу Ненецкого автономного округа:
- птицы: серый гусь, пискулька, малый (тундровый) лебедь, степной лунь, беркут, орлан-белохвост, сапсан, кречет, серый журавль, кулик-сорока, грязовик, дупель, малый веретенник, обыкновенный серый (большой) сорокопут;
  - растения: алектория усатая, бриория мелковильчатая, осока двуцветная;
- 2. В районе расположения участка работ могут проходить пути миграции животных и пролётов птиц:
  - копытные: лось;
- птицы: гусь-гуменник, белолобый гусь, белощекая казарка, серый гусь, пискулька, малый (тундровый) лебедь, лебедь кликун, кряква, свиязь, шилохвость, широконоска, чирок свистунок, чирок-трескунок, хохлатая чернеть, гоголь, синьга, луток, степной лунь, беркут, орлан-белохвост, сапсан, дербник, кречет, белая куропатка, тундряная куропатка, тулес, золотистая ржанка, бурокрылая ржанка, малый зуек, галастунчик, камнешарка, толстоклювая кайра, черныш, фифи, щёголь, мородунка, круглоносый плавунчик, серый журавль, кулик-сорока, грязовик, дупель, малый веретенник, обыкновенный серый (большой) сорокопут, исландский песочник, краснозобик, чернозобик, морской песочник, кулик-воробей, белохвостый песочник, песчанка, болотная сова, мохноногий сыч, луговой конёк, краснозобый конёк, жёлтая трясогузка, желтоголовая трясогузка, белая трясогузка, обыкновенный свиристель, камышевка-барсучок, пеночка-весничка, пеночка-теньковка, обыкновенная каменка, обыкновенная горихвостка, варакушка,

 БОП
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В
 В</td

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

белобровик, вьюрок, обыкновенная чечётка, камышевая овсянка, овсянка-крошка, подорожник лапландский, пуночка.

3. Возможен прогон стад домашнего северного оленя оленеводческих хозяйств СПК «Путь Ильича» и СПК «Дружба Народов».

Для получения информации о местах обитания (произрастания) редких и охраняемых видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Вам необходимо обратиться в Управление Росприроднадзора по Ненецкому автономному округу.

Заместитель руководителя Департамента начальник управления природных ресурсов и экологии



С.В. Чибисов

одп. Подп. и дата Взам. инв №

Исполнитель: Агапитов Иван Васильевич 8 (818-53) 2-38-65

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

#### Сельскохозяйственный производственный кооператив «ДРУЖБА НАРОДОВ» (СПК «Дружба Народов»)

166742, Ненецкий автономный округ, п. Каратайка ул. Центральная, д. 77 тел./факс 8 (81857) 246-32, 246-05, Email: kolhoz-spk@mail.ru ИНН 8300080058, КПП 830001001, ОГРН 1028301648671

от «<u>ЗЭ</u>» <u>D</u> <u>20</u> <u>Г</u>г. № <u>105</u> на № \_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_ г.

Начальнику бюро руководителей проектов OOO «СЗИ» М.В. Кочетовой

Настоящим сообщаю, что в районе проектно-изыскательских работ объекта «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства» имеются пастбища домашних оленей, пути перегона оленей в районе работ отсутствуют.

Председатель СПК «Дружба Народов»



А.С. Шрейдер

Взам. инв	
Подп. и дата	
№ подл.	

욋

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



# Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (Департамент ПР и АПК НАО)

Юридический адрес: ул. им. В.И. Ленина, д. 27, корп. В, г. Нарьян-Мар, 166000 Почтовый адрес: ул. им. И.П. Выучейского, д. 36, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000, тел./факс (81853) 2-38-55 Е-mail:dpreak@adm-nao.ru

от 25.06.2019 № 5142 На № 06-0747 от 18.06.2019 ООО «Северо-Запад изыскания»

ул. Октябрьская, д. 14, г. Ухта, Республика Коми 169300

Рассмотрев обращение ООО «СЗИ» по вопросу предоставления информации природно-ресурсного характера по объекту: «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства», сообщаем, что в районе расположения участка могут встречаться следующие объекты животного мира отнесенные к охотничьим ресурсам:

- копытные: лось;
- медведи: бурый медведь;
- пушные животные: волк, лисица, песец, росомаха, ласка, горностай, норка, выдра, заяц-беляк, ондатра, водяная полевка;
- птицы: гусь гуменник, белолобый гусь, белощекая казарка, кряква, чироктрескунок, чирок-свистунок, шилохвость, широконоска, свиязь, гоголь, луток, чернеть хохлатая, синьга, белая куропатка, тундряная куропатка.

Данные государственного учета численности охотничьих ресурсов на территории Ненецкого автономного округа представлены в приложении.

Приложение: на 3 л.

Заместитель руководителя Департамента — начальник управления природных ресурсов и экологии



С.В. Чибисов

Исполнитель: Агапитов Иван Васильевич 8 (818-53) 2-38-65

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

## Данные государственного учета численности охотничьих ресурсов на территории Ненецкого автономного округа в 2015 г.

Вид		ость насе й/тыс. га	еления	Численность особей				
	лес	поле	болото	лес	поле	болото	всего	
Заяц беляк	16.71	2.41	0.98	60167	22336	3197	85700	
Белая куропатка	659.1	257.67	225.3	2094158	2338329	735108	5167595	
Глухарь	4.3	0	0	13662	0	0	13662	
Куница	0.65	0	0	2065	0	0	2065	
Лисица	1.13	0.09	0.24	4068	782	783	5633	
Лось	0,39	0	0	950	0	0	950	
Песец	0.8	0.8	0.8	339	7378	2610	10327	

## Данные государственного учета численности охотничьих ресурсов на территории Ненецкого автономного округа в 2016 г.

Вид	Плотнос особей/т	ть населеныс. га	кия	Численность особей				
	лес	поле	болото	лес	поле	болото	всего	
Белка	1,023	0	0	3250	0	0	3250	
Волк	0	0	0,017	0	0	55	55	
Горностай	1,364	0	0	4333	0	0	4333	
Заяц беляк	7,782	2,527	1,984	28020	23420	6473	57913	
Куница	0,938	0	0	2980	0	0	2980	
Лисица	0,544	0,495	0,519	1958	3988	1693	7639	
Росомаха	0,019	0,022	0	49	191	0	240	
Лось	0,385	0	0	936	0	0	936	
Песец	0.165	0.603	0.744	69	5561	2427	8057	
Белая куропатка	269,628	166,716	156,088	856689	1512876	509283	2878848	
Глухарь	12,090	0	0	38413	0	0	38413	
Тетерев	3,050	0	0	9690	0	0	9690	
Рябчик	1,779	0	0	5652	0	0	5652	

нв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

Данные государственного учета численности охотничьих ресурсов на территории Ненецкого автономного округа в 2017 г.

Вид	Плотно особей/	сть населе тыс. га	ния	Численность особей				
	лес	поле	болото	лес	поле	болото	всего	
Белка	0,29	0	0	1004	0	0	1004	
Волк	0,1	0,1	0	41	14	7	62	
Горностай	1,72	0,71	0,25	5893	831	821	7545	
Заяц беляк	7,97	4,01	1,97	27360	4669	6430	38459	
Куница	0,68	0,19	0,01	2344	216	34	2594	
Лисица	0,47	0,78	0,50	1618	904	1627	4149	
Росомаха	0,05	0,16	0,12	172	190	406	768	
Лось	0,74	0	0	1799	0	0	1799	
Песец	0,081	0,316	0,498	34	2867	1624	4525	
Белая куропатка	96,94	158,46	137,0	332673	184372	447006	964051	
Глухарь	20,42	1,85	0	70095	2148	0	72243	
Тетерев	1,02	0	0	3493	0	0	3493	
Рябчик	1,03	0	0	3528	0	0	3528	

Данные государственного учета численности охотничьих ресурсов на территории Ненецкого автономного округа в 2018 г.

Вид		ость насел /тыс. га	ения	Численность особей				
	лес	поле	болото	лес	поле	болото	всего	
Белка	0,68	0	0	2322	0	0	2322	
Волк	0,01	0,01	0,01	37	14	40	91	
Горностай	1,5	1	0,5	5263	1187	1662	8112	
Заяц беляк	7,3	2,4	2,4	25139	2849	8117	36105	
Куница	0,76	0,08	0	2623	96	0	2719	
Лисица	0,56	0,43	0,41	1920	500	1353	3773	
Росомаха	0,14	0,10	0,04	464	112	144	720	
Лось	0,47	0	0	1142	0	0	1142	
Песец							4500	
Белая куропатка	120	81	80	413253	95088	262485	770826	
Глухарь	12,3	0	0	42226	0	0	42226	
Тетерев	2,91	0	0	9995	0	0	9995	
Рябчик	1,4	0	0	4797	0	0	4797	
Рысь	0,03	0	0	17	0	0	17	

подл						
Š						
Инв.						
Иғ	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ

Данные государственного учета численности охотничьих ресурсов на территории Ненецкого автономного округа в 2019 г.

Вид	Плотно особей/	сть насе тыс. га	ления	Численность особей			
	лес	поле	болото	лес	поле	болото	всего
Белка	0,73	0	0	2505	0	0	2505
Волк	0,01	0	0,01	43	0	24	67
Горностай	0,92	0,31	0,32	3150	358	1057	4565
Заяц беляк	5,32	3,51	3,63	18272	4079	11830	34181
Куница	0,3	0	0	1034	0	0	1034
Лисица	0,69	0,50	0,45	2376	577	1468	4421
Росомаха	0,07	0,03	0,04	254	36	121	411
Лось	0,47	0	0	1146	0	0	1146
Песец		0,33		697	1393	2210	4300
Белая куропатка	175,18	88,65	125,06	601188	103150	408065	1112403
Глухарь	13,73	0	0	47130	0	0	47130
Тетерев	1,01	0	0	3456	0	0	3456
Рябчик	1,34	0	0	4609	0	0	4609
Рысь	0.01	0	0	31	0	0	31

Взам. инв								
Подп. и дата								
подл.				<del></del>		<del></del>		
Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	09-01-НИПИ/2019-ППТ	Лист
								Формат А4



# Государственная инспекция по ветеринарии Ненецкого автономного округа (Госинспекция по ветеринарии НАО)

Начальнику БРП ООО «СЗИ»

М.В. КОЧЕТОВОЙ

Ветеринарный пр., д. 5, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000 Тел. (81853) 2-12-74, 2-12-75 Тел./факс (81853) 2-12-73 E-mail:giv@ogvnao.ru

от 07.08.2019 № 777 На 06-0748 от 18.06.2019

#### Уважаемая Марина Владимировна!

На Ваше письмо № 06-0748 от 18.06.2019 по объекту «Реконструкция трубопроводов Харьягинском нефтяном месторождении 2021 строительства» Государственная инспекция по ветеринарии Ненецкого автономного округа (далее - Инспекция) сообщает, что на проектируемом участке строительства указанного объекта, согласно представленным в Вашем письме географическим координатам, по состоянию на 06.08.2019 захоронений трупов животных и иных биологических отходов, неблагополучных по опасным и карантинным болезням животных, а также наличие на проектируемом участке строительства скотомогильников, биотермических ям, в пределах участка и прилегающей к нему зоне в радиусе 1000 метров, в Инспекции не зарегистрировано.

Начальник Инспекции



А.В. Антонов

Волосенцев Евгений Николаевич 8 (818-53) 2-12-74

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа

Генеральному директору ООО «Северо-Запад изыскания»

п.а. попов

ул. Смидовича, д. 25, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000 тел. (81853) 2-13-68 тел./факс (81853) 2-13-68 E-mail:medsoc@adm-nao.ru

от<u>31.07.2019</u> № <u>10555</u> На 06-0751 от <u>18.06.2019</u>

#### Уважаемый Павел Александрович!

Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (далее-Департамент) не располагает информацией о наличии (отсутствии) природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, и их зон санитарной (горно-санитарной) охраны в районе размещения проектируемого объекта «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства».

Вместе с тем Департамент уведомляет об отсутствии курортов в районе размещения проектируемого объекта «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства».

Исполняющий обязанности руководителя Департамента



П.В. Шевелёв

Чудова Елена Владимировна 8 (818-53) 4-61-65

ООО «Северо-Запад изыскания» Вх. № 0 7 3 4 «05 » 08 20 18 г.

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(РОСРЫБОЛОВСТВО)

#### СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Северо-Западное ТУ Росрыболовства)

ул. Одоевского, дом 24/2, лит. А, Санкт-Петербург, 199155 Тел/факс: (812) 498-88-10 e-mail: info@sztufar.ru ОА. ОТ. 20/9 № 08-13/ 6350

на № 06-0799 от 20.06.2019

О предоставлении информации

ООО «СЗИ»

Октябрьская ул., д. 14, Республика Коми, г. Ухта, 169300

Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству (далее — Управление) в ответ на ваш запрос (входящий от 20.06.2019 № 5372), о предоставлении рыбохозяйственной категории реки Колва, реки Лекхараяха и реки Хараяха, сообщает следующее.

В соответствии с решением комиссии Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству по установлению категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них от 18.11.2016 № 18, река Колва является рыбохозяйственным водным объектом высшей категории.

В соответствии с решением комиссии Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству по установлению категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них от 24.03.2017 № 8, река Лекхараяха является рыбохозяйственным водным объектом высшей категории.

В соответствии с решением комиссии Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству по установлению категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них от 14.04.2017 № 12, река Хараяха является рыбохозяйственным водным объектом высшей категории.

Заместитель руководителя управления

Е. И. Евграшева; (812) 498-64-24

А. М. Абдулаев

 В

 В

 Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(РОСРЫБОЛОВСТВО)

#### СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Северо-Западное ТУ Росрыболовства)

ул. Одоевского, дом 24/2, лит. А, Санкт-Петербург, 199155 Тел/факс: (812) 498-88-10 e-mail: info@sztufar.ru

<u>40.04.2019г</u> на № 06-0761 № <u>08-12/ **6865**</u> от <u>18.06.2019</u> ООО «Северо-Запад изыскания»

Октябрьская ул., д. 14, г. Ухта, Республика Коми, 169300

Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству (далее — Управление) в ответ на ваше обращение (входящий от 18.06.2019 № 5285) о предоставлении рыбохозяйственной категории ручья без названия (исток  $67^{\circ}17'06,55"$  с.ш.,  $56^{\circ}32'28,66"$  в.д.), (устье  $67^{\circ}17'09,54"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'15,58"$  в.д.), ручья без названия (исток  $67^{\circ}15'47,00"$  с.ш.,  $56^{\circ}32'13,87"$  в.д.), (устье  $67^{\circ}16'09,52"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'29,50"$  в.д.), ручья без названия (исток  $67^{\circ}15'14,94"$  с.ш.,  $56^{\circ}31'33,90"$  в.д.), (устье  $67^{\circ}15'33,06"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'34,66"$  в.д.), ручья без названия (исток  $67^{\circ}15'14,94"$  в.д.), (устье  $67^{\circ}16'12,65"$  с.ш.,  $56^{\circ}36'35,16"$  в.д.), ручья без названия (исток  $67^{\circ}15'36,99"$  с.ш.,  $56^{\circ}31'31,58"$  в.д.), (устье  $67^{\circ}15'40,43"$  с.ш.,  $56^{\circ}33,'24,90"$  в.д.), ручья без названия (исток  $67^{\circ}15'31,76"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'39,00"$  в.д.), (устье  $67^{\circ}15'36,51"$  с.ш.,  $56^{\circ}37,'09,69"$  в.д.), сообщает следующее.

На основании сведений, представленных в Вашем обращении и сведений представленных подведомственной Управлению организацией, осуществляющей государственный мониторинг в соответствии с Постановлением Правительства № 994 от 24.12.2008 «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применения его данных», а также в соответствии с п. 6, 7, 8 Положения об отнесении водного объекта или части водного объекта к водным объектам рыбохозяйственного значения и определении категорий водных объектов рыбохозяйственного значения, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2019 № 206, ручей без названия (исток 67°17'06,55" с.ш., 56°32'28,66" в.д.), (устье 67°17'09,54" с.ш., 56°34'15,58" в.д.), ручей без названия (исток 67°15'47,00" с.ш., 56°32'13,87" в.д.), (устье 67°16'09,52" с.ш., 56°35'29,50" в.д.), ручей без названия (исток 67°15'14,94" с.ш., 56°31'33,90" в.д.), (устье 67°15'33,06" с.ш., 56°34'34,66" в.д.), ручей без названия (исток 67°16'07,75" с.ш., 56°31'47,49" в.д.), (устье  $67^{\circ}16'12,65"$  с.ш.,  $56^{\circ}36'35,16"$  в.д.), ручей без названия (исток 67°15'36,99" с.ш., 56°31'31,58" в.д.), (устье 67°15'40,43" с.ш., 56°33,'24,90" в.д.),

Uзм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

ручей без названия (исток  $67^{\circ}15'31,76"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'39,00"$  в.д.), (устье  $67^{\circ}15'36,51"$ с.ш., 56°37,'09,69" в.д.), являются рыбохозяйственными водными объектами и им можно будет присвоить вторую категорию рыбохозяйственного значения. Врио руководителя управления А. В. Яковлев Е.И. Гаранин (812) 498-64-24 2 Лист 09-01-НИПИ/2019-ППТ Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам. инв №

Инв. № подл.



## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(РОСРЫБОЛОВСТВО)

#### СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Северо-Западное ТУ Росрыболовства)

ул. Одоевского, дом 24/2, лит. А, Санкт-Петербург, 199155 Тел/факс: (812) 498-88-10 e-mail: info@sztufar.ru

16 ABF 2019

№ 08-12/ 7989

на № <u>07-0961</u> от

от 30.07.2019

ООО «Северо-Запад изыскания»

Октябрьская ул., д. 14, г. Ухта, Республика Коми, 169300

Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству (далее — Управление) в ответ на ваше обращение (входящий от 30.07.2019 № 6678) о предоставлении рыбохозяйственной категории Ручья без названия (исток 67°17'33,06" с.ш., 56°32'36,50" в.д., устье 67°16'04,78" с.ш., 56°37'14,59"),расположенного на территории Ненецкого Автономного округа, сообщает следующее.

На основании сведений, представленных в Вашем обращении и сведений представленных подведомственной Управлению организацией, осуществляющей государственный мониторинг в соответствии с Постановлением Правительства № 994 от 24.12.2008 «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применения его данных», а также в соответствии с п. 6, 7, 8 Положения об отнесении водного объекта или части водного объекта к водным объектам рыбохозяйственного значения и определении категорий водных объектов рыбохозяйственного значения, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2019 № 206, Ручей без названия (исток 67°17'33,06" с.ш., 56°32'36,50" в.д., устье 67°16'04,78" с.ш., 56°37'14,59") являются рыбохозяйственными водными объектами и ему можно будет присвоить вторую категорию рыбохозяйственного значения.

Врио руководителя управления

А. В. Яковлев

С.А. Нагибина (812) 498-64-24

Взам.

2

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(РОСРЫБОЛОВСТВО)

#### СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Северо-Западное ТУ Росрыболовства)

ул. Одоевского, дом 24/2, лит. А, Санкт-Петербург, 199155 Тел/факс: (812) 498-88-10

16.07.2019 Ce-mail: info@sztufar.ru No 08-12/ 6863

на № \_\_\_\_\_06-0762\_\_\_ от \_\_\_\_\_18.06.2019

ООО «Северо-Запад изыскания»

Октябрьская ул., д. 14, г. Ухта, Республика Коми, 169300

Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству (далее — Управление) в ответ на ваше обращение (входящий от 18.06.2019 № 5304) о предоставлении рыбохозяйственной категории озера без названия (северная граница  $67^{\circ}15'40,40"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'49,55"$  в.д.), (южная граница  $67^{\circ}15'38,18"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'49,94"$  в.д.), (восточная граница  $67^{\circ}15'39,61"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'55,92"$  в.д.), (западная граница  $67^{\circ}15'39,25"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'44,99"$  в.д.), озера без названия (северная граница  $67^{\circ}15'34,69"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'41,44"$  в.д.), (южная граница  $67^{\circ}15'31,87"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'40,86"$  в.д.), (восточная граница  $67^{\circ}15'33,45"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'42,92"$  в.д.), (западная граница  $67^{\circ}15'33,51"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'38,60"$  в.д.), озера без названия (северная граница  $67^{\circ}15'19,16"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'21,67"$  в.д.), (южная граница  $67^{\circ}15'17,47"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'22,13"$  в.д.), (восточная граница  $67^{\circ}15'19,49"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'29,37"$  в.д.), (западная граница  $67^{\circ}15'17,47"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'22,13"$  в.д.), (восточная граница  $67^{\circ}15'19,49"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'29,37"$  в.д.), (западная граница  $67^{\circ}15'17,47"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'29,37"$  в.д.), (западная граница  $67^{\circ}15'17,47"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'29,37"$  в.д.), (западная граница  $67^{\circ}15'17,47"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'29,37"$  в.д.), (западная граница  $67^{\circ}15'19,49"$  с.ш.,  $56^{\circ}34'29,37"$  в.д.),

На основании сведений, представленных в Вашем обращении и сведений представленных подведомственной Управлению организацией, осуществляющей государственный мониторинг в соответствии с Постановлением Правительства № 994 от 24.12.2008 «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применения его данных», а также в соответствии с п. 6, 7, 8 Положения об отнесении водного объекта или части водного объекта к водным объектам рыбохозяйственного значения и определении категорий водных объектов рыбохозяйственного значения, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2019 № 206, озеро без названия (северная граница 67°15'40,40" с.ш.,  $56^{\circ}35'49,55"$  в.д.), (южная граница  $67^{\circ}15'38,18"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'49,94"$  в.д.), (восточная граница 67°15'39,61" с.ш., 56°35'55,92" в.д.), (западная граница 67°15'39,25" с.ш., 56°35'44,99" в.д.), озеро без названия (северная граница 67°15'34,69" с.ш.,  $56^{\circ}35'41,44"$  в.д.), (южная граница  $67^{\circ}15'31,87"$  с.ш.,  $56^{\circ}35'40,86"$  в.д.), (восточная граница 67°15'33,45" с.ш., 56°35'42,92" в.д.), (западная граница 67°15'33,51" с.ш., 56°35'38,60" в.д.), озеро без названия (северная граница 67°15'19,16" с.ш.,

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ

граница 67°15'33,45" с.ш., 56°35'42,92" в.д.), (западная граница 67°15'33,51" с.ш., 56°35'38,60" в.д.), озеро без названия (северная граница 67°15'19,16" с.ш., 56°34'21,67" в.д.), (южная граница 67°15'17,47" с.ш., 56°34'22,13" в.д.), (восточная граница 67°15'19,49" с.ш., 56°34'29,37" в.д.), (западная граница 67°15'17,75" с.ш., 56°34'14,91" в.д.) являются рыбохозяйственными водными объектами и им можно будет присвоить первую категорию рыбохозяйственного значения.

Врио руководителя управления

А. В. Яковлев

юдл. Подп. и дата Взам. инв №

Е.И. Гаранин (812) 498-64-24

2

						_
						ı
						ı
						ı
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

09-01-НИПИ/2019-ППТ



ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru

OT Ly. 06. 2019 No A 22/873

ООО «Северо-Запад изыскания»

Начальнику БРП

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

О предоставлении информации

Согласно данных государственной статистической отчётности об использовании воды по форме 2-ТП (водхоз), а также данных Государственного водного реестра по состоянию на 26.06.2019, в районе проведения проектно-изыскательных работ на объекте «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства», водопользование из поверхностных водных объектов для целей хозяйственно-питьевого водоснабжения не осуществляется.

За информацией о зонах санитарной охраны в пределах указанной территории рекомендуем обратиться в Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ненецкому автономному округу (166000, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, 7, тел./факс (81853) 4-63-44, 4-30-58).

За информацией о наличии (отсутствии) водозаборов для целей хозяйственно-питьевого водоснабжения из подземных источников в пределах указанного участка рекомендуем обратиться в отдел геологии и лицензирования Департамента по недропользования по Северо-Западному федеральному округу по Ненецкому автономному округу (166700, г. Нарьян-Мар, п. Искателей, ул. Губкина, д.3Б, тел (81853)4-73-32).

И.о руководителя

Е.С Дресвянкина (8182) 20-79-48

Взам.

2

M

С.О. Нагибин

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



## ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области
и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru

No A 22/873/6

Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1817) о предоставлении сведений о водном объекте — ручей Без названия (67°17'05,85"с.ш. 56°33'49,65"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V отсутствуют в государственном водном реестре.

Одновременно с этим сообщаем имеющиеся в отделе сведения:

руч. **Без названия** (67°17'05,85"с.ш. 56°33'49,65"в.д.), располагается слева от р. р. Лёк-Харь-Яга. 20/ БАР/ПЕЧОРА/0754/0021/0220/0016. Код водохозяйственного участка (ВХУ): 03.05.02.001. «Уса».

И.о. руководителя

С.О. Нагибин

Е.С Дресвянкина (8182)207948

Взам.

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

OT 24, 06, 2019 Nº A -22/873/8

Об отсутствии сведении в ГВР

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1818) о предоставлении сведений о водном объекте — **ручей Без названия** (67°15'37,51"с.ш. 56°33'42,45"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V отсутствуют в государственном водном реестре.

Одновременно с этим сообщаем имеющиеся в отделе сведения: руч. Без названия (67°15'37,51"с.ш. 56°33'42,45"в.д.), располагается слева от р. Лёк-Харь-Яга. Код ГВК водного объекта 20/БАР/ПЕЧОРА/0754/0021/0220/0016/0002. Код водохозяйственного участка (ВХУ): 03.05.02.001. « Уса».

И.о. руководителя

С.О. Нагибин

Е.С Дресвянкина (8182)207948

Взам.

						l
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

09-01-НИПИ/2019-ППТ



# ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh nao@dpbvu.ru

Nº A-22/873/5

Об отсутствии сведений в ГВР

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1819) о предоставлении сведений о водном объекте **ручей Без названия** (67°15'31,82"с.ш. 56°34'23,65"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V отсутствуют в государственном водном реестре.

Одновременно с этим сообщаем имеющиеся в отделе сведения:

**ручей Без названия** (67°15'31,82"с.ш. 56°34'23,65"в.д.), располагается слева от р. р. Лёк-Харь-Яга. 20/ БАР/ ПЕЧОРА/0754/0021/0220/0015/0001. Код водохозяйственного участка (ВХУ): 03.05.02.001. « Уса».

И.о. руководителя

С.О. Нагибин

Начальнику БРП

ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми,

169300

Е.С Дресвянкина (8182)207948

Взам.

2

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



# ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел. факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

От	24.	06.	2019	No	A-22,	1873/	4
					1		

Об отсутствии сведений в ГВР

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1820) о предоставлении сведений о водном объекте – **ручей Без названия** (67°16'08,71"с.ш. 56°35'39,18"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V отсутствуют в государственном водном реестре.

Для получения испрашиваемой информации о водном объекте - ручей Без названия, рекомендуем обратиться в ФГБУ «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (адрес: 163020, Архангельск, ул. Маяковского, д.2).

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

2

09-01-НИПИ/2019-ППТ



ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru

OT 24. 06. 2019

No A-24/873/3

Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

Об отсутствии сведений в ГВР

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1821) о предоставлении сведений о водном объекте – ручей Без названия (67°15'40,42"с.ш. 56°33'16,31"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V отсутствуют в государственном водном реестре.

Для получения испрашиваемой информации о водном объекте - ручей Без названия, рекомендуем обратиться в ФГБУ «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (адрес: 163020, Архангельск, ул. Маяковского, д.2).

И.о. руководителя

Е.С Дресвянкина (8182)207948

Взам.

2

С.О. Нагибин

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru

От

Об отсутствии сведений в ГВР

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1822) о предоставлении сведений о водном объекте – ручей Без названия (67°15'29,90"с.ш. 56°35'40,15"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

отсутствуют в государственном водном реестре.

Для получения испрашиваемой информации о водном объекте - ручей Без названия, рекомендуем обратиться в ФГБУ «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (адрес: 163020, Архангельск, ул. Маяковского, д.2).

И.о. руководителя

С.О. Нагибин

Начальнику БРП

ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми,

169300

Е.С Дресвянкина (8182)207948

Взам.

2

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



## ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru

OT 05. 08. 2019 No A-22 1133

Об отсутствии сведений в ГВР

Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

В ответ на заявление от 30.06.2019 № 07-0960 (вх. от 30.07.2019 № 2273) о предоставлении сведений о водном объекте — **ручей Без названия** (67°17'28,90"с.ш. 56°33'06,52"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V отсутствуют в государственном водном реестре.

Для получения испрашиваемой информации о водном объекте - ручей Без названия, рекомендуем обратиться в ФГБУ «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (адрес: 163020, Архангельск, ул. Маяковского, д.2).

И.о. руководителя

А.В. Николаева (8182)210356

Взам.

2

M

С.О. Нагибин

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ



ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области

п Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru

OT 24.06. 2018 No A-22 373/1

Об отсутствии сведений в ГВР

Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1822) о предоставлении сведений о водном объекте — озеро Без названия (67°15'39,40"с.ш. 56°35'48,34"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V отсутствуют в государственном водном реестре.

Для получения испрашиваемой информации о водном объекте - озеро Без названия, рекомендуем обратиться в ФГБУ «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (адрес: 163020, Архангельск, ул. Маяковского, д.2).

И.о. руководителя

M

С.О. Нагибин

Е.С Дресвянкина (8182)207948

입						
일						
HB.						
ΝĒ	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



# ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56

E-mail: arh\_nao@dpbvu.ru

Or 24, Ub. 2013 No A-12/8

Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

Об отсутствии сведений в ГВР

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1822) о предоставлении сведений о водном объекте озеро Без названия (67°15'33,54"с.ш. 56°35'39,53"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V

отсутствуют в государственном водном реестре.

Одновременно с этим сообщаем имеющиеся в отделе сведения:

озеро Без названия (67°15'33,54"с.ш. 56°35'39,53"в.д.), располагается слева от р. р. Лёк-Харь-Яга. 20/ БАР/ ПЕЧОРА/0754/0021/0220/0015/0001. Код водохозяйственного участка (ВХУ): 03.05.02.001. « Уса».

И.о. руководителя

CH

С.О. Нагибин

Е.С Дресвянкина (8182)207948

цоп						
Š						
IB.						
Иғ	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



# ДВИНСКО – ПЕЧОРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Двинско-Печорское БВУ)

Отдел водных ресурсов по Архангельской области
и Ненецкому автономному округу

163000 г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56 Тел. (8182) 20-79-48, тел./факс (8182) 21-03-56 24. 06. 2019

От

No A-22/873/9

Об отсутствии сведений в ГВР

Начальнику БРП ООО «Северо-Запад изыскания»

О.А. Эльвейн

ул. Октябрьская, д. 14 г. Ухта, Республика Коми, 169300

В ответ на заявление от 18.06.2019 № 06-0753 (вх. от 20.06.2019 № 1825) о предоставлении сведений о водном объекте — озеро Без названия (67°15'18,09"с.ш. 56°34'15,02"в.д.) сообщаем, что сведения и (или) копии документов, содержащих сведения, включенные в государственный водный реестр:

V

отсу<mark>т</mark>ствуют в государственном водном реестре.

Одновременно с этим сообщаем имеющиеся в отделе сведения:

озеро Без названия (67°15′18,09″с.ш. 56°34′15,02″в.д.), располагается слева от р. р. Лёк-Харь-Яга. 20/ БАР/ ПЕЧОРА/0754/0021/0220/0014/0002. Код водохозяйственного участка (ВХУ): 03.05.02.001. « Уса».

И.о. руководителя

11

С.О. Нагибин

Е.С Дресвянкина (8182)207948

21						
2						
18.						
III.	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (Департамент ПР и АПК НАО)

Юридический адрес: ул. им. В.И. Ленина, д. 27, корп. В, г. Нарьян-Мар, 166000 Почтовый адрес: ул. им. И.П. Выучейского, д. 36, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000, тел./факс (81853) 2-38-55 E-mail:dpreak@adm-nao.ru

от 25.06.2019 № 5143 На № 06-0758 от 18.06.2019 ООО «Северо-Запад изыскания»

ул. Октябрьская, д. 14, г. Ухта, Республика Коми 169300

Настоящим сообщаем, что Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа не располагает информацией о наличии в границах инженерно-экологических изысканий по объекту «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства» ключевых орнитологических территориях и водно-болотных угодьях.

Сообщаем, что ознакомиться с картой-схемой КОТР международного значения в Ненецком автономном округе можно ознакомится на http://www.rbcu.ru/kotr/nenetski.php.

Заместитель руководителя Департамента – начальник управления природных ресурсов и экологии



С.В. Чибисов

Исполнитель: Агапитов Иван Васильевич 8 (818-53) 2-38-65

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

Взам.

09-01-НИПИ/2019-ППТ



#### Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (Департамент ПР и АПК НАО)

Юридический адрес: ул. им. В.И. Ленина, д. 27, корп. В, г. Нарьян-Мар, 166000 Почтовый адрес: ул. им. И.П. Выучейского, д. 36, г. Нарьян-Мар, Ненецкий автономный округ, 166000, тел./факс (81853) 2-38-55 E-mail:dpreak@adm-nao.ru

от_	21.06.2019	№	5082	
Ha		ОТ		

ООО «Северо-Запад изыскания»

ул. Октябрьская, д. 14, г. Ухта, Республика Коми, 169300

На Ваш запрос от 18.06.2019 № 06-0759 сообщаем, что участок выполнения инженерно-экологических изысканий по объекту «Реконструкция трубопроводов на Харьягинском нефтяном месторождении 2021 года строительства» расположен вне границ Ненецкого лесничества и земель лесного фонда.

И.о. руководителя Департамента



М.М. Ферин

Взам. инв №	
Подп. и дата	
подл.	

Кожевин Виталий Алексеевич 8 (818-53) 2-38-65

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

09-01-НИПИ/2019-ППТ