



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Экспертно-производственный центр
“ТРУБОПРОВОДСЕРВИС”

Экз. № _____

Заказчик – ООО «Газпромнефть-Хантос»

**Кусты скважин №№16,16.1. Автомобильная дорога тр."Т-1
Западно-Зимнего участка-Берег реки Конда"-т.вр.КП№58.
Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего
участка**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности

ЗЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Книга 3. Материалы общественных слушаний



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Экспертно-производственный центр
«ТРУБОПРОВОДСЕРВИС»

Экз. _____

Заказчик – ООО «Газпромнефть-Хантос»

**Кусты скважин №№16,16.1. Автомобильная дорога тр."Т-1
Западно-Зимнего участка-Берег реки Конда"-т.вр.КП№58.
Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего
участка**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности

ЗЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Книга 3. Материалы общественных слушаний

Генеральный директор
ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис»



_____/М.Х. Хуснияров/

Главный инженер проекта

_____/Р.Л. Даянов/

2022

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание
ЗЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3-С	Содержание тома	2
ЗЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3	Текстовая часть	3

Согласовано		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3-С		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Содержание тома		
Разраб.		Васильева		<i>Васильева</i>	04.22			
Проверил		Нугуманова		<i>Нугуманова</i>	04.22			
Нач. отд.		Нугуманов		<i>Нугуманов</i>	04.22			
Н. контр.		Беркань		<i>Беркань</i>	04.22			
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	04.22	Стадия	Лист	Листов
						П		1
						 ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис»		

СОДЕРЖАНИЕ

Книга 3


Приложение 1 Техническое задание	1
Приложение 2 Постановление администрации о проведении общественных слушаний	7
Приложение 3 Публикации в СМИ	13
Приложение 4 Резюме нетехнического характера	16
Приложение 5 Протокол общественных слушаний материалов ТЗ и ОВОС	20
Приложение 6 Лист регистрации участников	25
Приложение 7 Журналы регистрации рекомендаций, предложений и замечаний	26
Приложение 8 Письмо администрации об отсутствии предложений и замечаний	30

Взам. инв. №	Подп. и дата										
								3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3			
Инв. № подл.		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Текстовая часть	Стадия	Лист	Листов
		Разраб.		Васильева		<i>[Подпись]</i>	04.22		П		30
		Проверил		Нугуманова		<i>[Подпись]</i>	04.22				
		Нач. отд.		Нугуманов		<i>[Подпись]</i>	04.22				
		Н. контр.		Беркань		<i>[Подпись]</i>	04.22				
		ГИП		Даянов		<i>[Подпись]</i>	04.22	 ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис»			

Приложение 1 Техническое задание

СОГЛАСОВАНО:
Генеральный директор
ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис»

УТВЕРЖДАЮ:
Технический директор
ООО «Газпромнефть-Хантос»


_____ М.Х. Хусниязов
« 12 » 04 2022 г.


_____ А.А. Баринов
« 13 » 04 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду объекта «Кусты скважин №№ 16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка – Берег р. Конда» - т.вр. КП№58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».

№ п/п	Наименование	Содержание разделов
1	Наименование объекта ОВОС	«Кусты скважин №№ 16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка – Берег р. Конда» - т.вр. КП№58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка»
2	Наименование и адрес Заказчика	ООО «Газпромнефть-Хантос» 628011, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, город Ханты-Мансийск, улица Ленина, дом 56
3	Наименование и адрес Исполнителя	ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис» 450104, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Российская, дом 33, корпус 4
4	Местоположение объекта	Западно-Зимний участок, Кондинский район, ХМАО-Югра, Тюменская область
5	Перечень исходных данных, необходимых для разработки материалов ОВОС	1. Материалы инженерных изысканий, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • Информация уполномоченных органов федерального значения, о размещении проектируемого объекта относительно особо охраняемых природных территорий (ООПТ); • Справка об отсутствии (наличии) общераспространенных полезных ископаемых на земельных участках под объектами строительства в соответствии со статьей №25 закона РФ от 21.02.1992 №2395-1 «О недрах»; • Сведения о путях миграции животных и птиц; • Справка о фоновых характеристиках атмосферного воздуха, информация о метеорологических параметрах; • Справка уполномоченного органа власти о наличии и местоположении в районе размещения проектируемых объектов зон санитарной охраны источников водоснабжения; • Информация уполномоченных органов о размещении проектируемого объекта относительно территорий традиционного природопользования, мест традиционного проживания и хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов

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

Изм.	Копл.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

1

		<p>Российской Федерации и этнических общностей, имеющих установленный особый правовой режим использования земель;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выписка из государственного реестра объектов культурного наследия (письмо, справка, заключение) уполномоченного федерального органа власти (субъекта федерации) по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия «О наличии/отсутствии в районе намечаемого строительства, на землях, отводимых в постоянное и временное пользование, объектов культурного наследия»; • Информация уполномоченных органов регионального значения, о размещении проектируемого объекта относительно особо охраняемых природных территорий (ООПТ); • Сведения о сибироязвенных захоронениях. <p>Другие исходные данные, необходимость в которых может возникнуть при разработке документа (предоставляются по запросу Исполнителя).</p> <p>2. Технические и технологические решения проектной документации по объекту «Кусты скважин №№ 16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка – Берг р. Конда» - т.вр. КП№58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».</p>
6	Основание для проведения раздела ОВОС	<p>Основанием для проведения оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Задание на проектирование объектов обустройства кустовой площадки со всей сопутствующей инфраструктурой «Кусты скважин №№ 16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка – Берг р. Конда» - т.вр. КП№58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка»; • Федеральный закон от 10.01.2002 г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; • Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 999 от 01.12.2020 г. «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»; • Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ; • Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»; • Федеральный закон от 23.11.1995 г. № 173-ФЗ «Об экологической экспертизе». <p>ГОСТ Р 56828.5-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по порядку применения информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям при оценке воздействия проектируемых предприятий на окружающую среду".</p>
7	Основные задачи при выполнении ОВОС	<ul style="list-style-type: none"> • Определение характеристик намечаемой хозяйственной деятельности как источника воздействия на окружающую среду. Рассмотрение альтернативных вариантов достижения намечаемой хозяйственной деятельности. • Анализ современного состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная деятельность (состояние окружающей среды, наличие и характер антропогенной нагрузки).

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

2

		<ul style="list-style-type: none"> • Выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в периоды: <ul style="list-style-type: none"> - строительных работ; - нормальной эксплуатации; - аварийной ситуации. • Выполнение оценки воздействия на состояние всех компонентов окружающей среды и изменения социально-экономических условий в результате реализации намечаемой хозяйственной деятельности. • Определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативное воздействие, оценка их эффективности и возможности реализации. • Оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий. • Выявление и учет общественных предпочтений при принятии решений.
8	Информирование и участие общественности	<p>Проводится с целью реализации прав граждан на информирование и участие в принятии экологически значимых решений, выявления экологических факторов на рассматриваемой территории, для учета при экологической оценке значимых воздействий, учета интересов различных групп населения, получения информации о местных условиях (с целью корректировки проекта или выработки дополнительных мер), обеспечения большей прозрачности и ответственности в принятии решений, снижения конфликтности путем раннего выявления спорных вопросов, проводятся информирование в печати и других средствах массовой информации и встречи с общественностью.</p> <p>В соответствии с разделом 4 «Требованиями к материалам оценки воздействия на окружающую среду», утвержденного приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 г. № 999, общественное обсуждение намечаемой деятельности организуется Заказчиком хозяйственной деятельности совместно с органами местного самоуправления.</p> <p>Дополнительное информирование участников процесса ОВОС может осуществляться путем размещения информации в периодической печати, Интернете и иными способами, обеспечивающими распространение и доступ к информации.</p> <p>Информация о сроках и месте доступности предварительного варианта материалов ОВОС, о дате и месте проведения общественных слушаний публикуется не менее чем за 20 календарных дней до дня проведения общественных слушаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на муниципальном уровне - на официальном сайте органа местного самоуправления или в случае его отсутствия - в официальном периодическом издании уполномоченного органа власти (сайте официального периодического издания уполномоченного органа власти, зарегистрированном в качестве сетевого издания в порядке, установленном Законом Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. N 2124-1 "О средствах массовой информации" (Российская газета, 1992, N 32; Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 9, ст.1134); - на региональном уровне - на официальном сайте территориального органа Росприроднадзора и на официальном сайте ор-

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

3

		<p>гана исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды (в случае его отсутствия - в официальном периодическом издании органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации (сайте официального периодического издания уполномоченного органа власти, зарегистрированном в качестве сетевого издания в порядке, установленном Законом Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. N 2124-1 "О средствах массовой информации") (в случае проведения оценки воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, обосновывающая документация которой является объектом государственной экологической экспертизы федерального или регионального уровня);</p> <p>- на федеральном уровне - на официальном сайте Росприроднадзора (в случае проведения оценки воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, обосновывающая документация которой является объектом государственной экологической экспертизы федерального уровня);</p> <p>- на официальном сайте заказчика (исполнителя) при его наличии.</p> <p>Принятие письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой деятельности и документирование этих предложений в приложениях к материалам по ОВОС производится в течение 10 дней после окончания общественного обсуждения.</p>
9	Обоснование необходимости выполнения работ	Выполнение требований действующего законодательства Российской Федерации.
10	Состав и содержание материалов ОВОС	<p>В соответствии с «Требованиями к материалам оценки воздействия на окружающую среду» (приказ министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 г. № 999), оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности должна включать следующие материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Общие сведения. • Пояснительная записка по обосновывающей документации. • Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности. • Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные расположения объекта, технологии и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика), включая предлагаемый и "нулевой вариант" (отказ от деятельности). • Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам. • Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности. • Перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду, в т. ч. меры по сохранению биоресурсов и среды их обитания (п. 2 Положения о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и сре-

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

Изм.	Коплн.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

4

		<p>ды их обитания, утвержденного постановлением Правительства РФ от 29.04.2013 г. № 380).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Краткое содержание программ мониторинга и послепроектного анализа. • Обоснование выбора варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов. • Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности. • Резюме нетехнического характера. <p>Обосновать выбор варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов;</p> <p>Разработать подраздел "Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду" в составе следующих сведений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расчеты технологических нормативов, на основе технологических показателей, не превышающих технологических показателей НДТ, установленных нормативными документами в области охраны окружающей среды на основе ИТС по НДТ; - сопоставление технологических показателей, характеризующих каждую из применяемых на объекте (источнике), оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, технологию с показателями НДТ, описанными в соответствующих ИТС по НДТ, для всех источников; - расчеты нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах, сбросах загрязняющих веществ; - расчеты нормативов допустимых физических воздействий; - обоснования нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. <p>В случае проектирования объектов, подлежащих получению заключения Государственной Экологической экспертизы, разработать отдельным томом раздел ОВОС в соответствии с действующими нормативными и законодательными актами.</p> <p>Принятые технологии, оборудование должны соответствовать законодательным и нормативно-правовым актам, действующим на территории Российской Федерации, и должны обеспечивать показатели воздействия на окружающую среду не превышающие установленные технологические показатели НДТ.</p>
11	Сопровождение и согласование материалов ОВОС	<ul style="list-style-type: none"> • Исполнитель обеспечивает организацию общественных слушаний, в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» от 01.12.2020 г. № 999. • Исполнитель обеспечивает проведение государственной экологической экспертизы проекта до получения положительного заключения. • Исполнитель принимает участие в согласовании проектных решений в части воздействия на компоненты окружающей среды в рамках проведения государственной экспертизы.

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

Изм.	Копл.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

5

12	Состав и количество документации передаваемой Заказчику	Раздел «Оценка воздействия на окружающую среду» в составе проектной документации по объекту «Кусты скважин №№ 16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка – Берг р. Конда» - т.вр. КП№58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка» передается Заказчику в 4-х экземплярах в бумажной версии и в 1-ом экземпляре на электронном носителе (текст – в формате WORD, чертежи – в формате AutoCAD).
13	Примечание	Заказчик оставляет за собой право вносить изменения в данное техническое задание в случае изменения законодательной и нормативно-правовой базы или технических решений.

Подготовлено:
Начальник отдела экологической
безопасности
ООО «Газпромнефть-Хантос»



С.В. Ростовщиков

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

6

Приложение 2
Постановление администрации о проведении общественных слушаний



**Муниципальное образование Кондинский район
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

АДМИНИСТРАЦИЯ КОНДИНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 апреля 2022 года

№ 669

пгт. Междуреченский

Об организации проведения
общественных обсуждений

В соответствии с федеральными законами от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, статьей 13 Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», руководствуясь приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01 декабря 2020 года № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», **администрация Кондинского района постановляет:**

1. Назначить общественные обсуждения проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 61.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».

2. Общественные обсуждения проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 61.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка» провести на территории муниципального образования Кондинский район.

3. Цель проведения общественных обсуждений выявление общественных предпочтений и их учет в процессе оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории Кондинского района на окружающую среду.

4. Предметом общественных обсуждений является мероприятие по охране окружающей среды проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 61.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».

5. Заявитель проведения общественных обсуждений и заказчик экологической экспертизы проектной документации - общество с ограниченной

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

7

ответственностью «Экспертно-производственный центр «Трубопроводсервис» по заданию общества с ограниченной ответственностью «Газпромнефть-Хантос», адрес заявителя: 450104, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Российская, д. 33/4, телефон: 8(347)292-19-47, адрес электронной почты: tsp@tsp-expert.ru.

Представитель заявителя, ответственный за организацию проведения общественных обсуждений:

Халиков Руслан Рамилевич - помощник главного инженера проектов общества с ограниченной ответственностью «ЭПЦ «Трубопроводсервис», телефон: 8(347)257-25-75 (доб.518), 8(999)156-93-39, адрес электронной почты: gip11@tps-expert.ru.

6. Установить общий срок проведения общественных обсуждений 30 календарных дней с даты обеспечения доступности материалов по объекту общественных обсуждений для ознакомления общественности.

7. Назначить администрацию Кондинского района уполномоченным органом по организации и проведению общественных обсуждений проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 61.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».

8. Утвердить:

8.1. Перечень мероприятий, проводимых в рамках общественных обсуждений, и лиц, ответственных за их проведение (приложение 1).

8.2. Состав комиссии общественных обсуждений (приложение 2).

8.3. Форму предоставления замечаний и предложений (приложение 3).

9. Проектную документацию по объекту «Кусты скважин №№16, 61.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка» разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Кондинского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в разделе «Общественное обсуждение».

10. Обнародовать постановление в соответствии с решением Думы Кондинского района от 27 февраля 2017 года № 215 «Об утверждении Порядка опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов и другой официальной информации органов местного самоуправления муниципального образования Кондинский район» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Кондинского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

11. Постановление вступает в силу после подписания.

12. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы района - начальника управления внутренней политики А.В. Кривоногова.

Глава района

са/Банк документов/Постановления 2017



А.А.Мухин

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

33ЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

8

3

Приложение 1
к постановлению администрации района
от 12.04.2022 № 669

Перечень мероприятий,
проводимых в рамках общественных обсуждений, и лиц,
ответственных за их проведение

№	Мероприятие	Место проведения	Срок проведения	Ответственное лицо
1.	Публикация постановления администрации Кондинского района «Об организации проведения общественных обсуждений», уведомления о проведении общественных обсуждений и проектной документации	Официальный сайт органов местного самоуправления Кондинского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, раздел «Общественное обсуждение»	14 апреля 2022 года	Структурные подразделения администрации Кондинского района
2.	Период проведения общественных обсуждений	-	с 18 апреля по 21 мая 2022 года	Управление по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района, общество с ограниченной ответственностью «ЭПЦ «Трубопроводсервис»
3.	Собрание участников общественных обсуждений по предмету общественных обсуждений	Зал заседаний Думы Кондинского района, ул. Титова, 26, пгт. Междуреченский	11 мая 2022 года 14:00	Управление по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района, общество с ограниченной ответственностью «ЭПЦ «Трубопроводсервис»
4.	Прием письменных предложений и замечаний от участников общественных обсуждений по предмету общественных обсуждений	Администрации Кондинского района, ул. Титова, 26, пгт. Междуреченский, кабинет 211	с 18 апреля по 31 мая 2022 года	Управление по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района,
5.	Оформление протокола общественных обсуждений	-	23-27 мая 2022 года	Управление по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района
6.	Направление заказчику общественных обсуждений протокола с журналом регистрации предложений и замечаний	-	01 июня 2022 года	Управление по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

9

4

Приложение 2
к постановлению администрации района
от 12.04.2022 № 669

Состав
комиссии общественных обсуждений

- И.П. Таганцова - начальник управления по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района, председатель комиссии общественных обсуждений
- В.С. Москов - заместитель начальника управления - начальник отдела по вопросам местного самоуправления управления внутренней политики администрации Кондинского района, заместитель председателя комиссии общественных обсуждений
- Е.В. Буторина - начальник отдела недропользования и экологии управления по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района, секретарь общественных обсуждений

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

10

5

Приложение 3
к постановлению администрации района
от 06.04.2022 № 598

Форма
предоставления замечаний и предложений участников общественных обсуждений

Председателю комиссии
общественных обсуждений

_____ (Ф.И.О.)

Полное наименование организации, юридического лица, Ф.И.О. физического лица:

Местонахождение юридического лица, физического лица:

(фактический адрес)

Телефон: _____

Адрес электронной почты: _____

Суть замечания, предложения:

(краткое изложение замечания, предложения)

Приложение: на _____ л. в 1 экз.
(при наличии прилагаемых документов указать)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

Исполнитель: _____

(Ф.И.О.)

телефон: _____

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

33ЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

11



Муниципальное образование Кондинский район
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

АДМИНИСТРАЦИЯ КОНДИНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 апреля 2022 года

№ 719

пгт. Междуреченский

О внесении изменений в постановление администрации Кондинского района от 12 апреля 2022 года № 669 «Об организации проведения общественных обсуждений»

В соответствии с федеральными законами от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 13 Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», руководствуясь приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01 декабря 2020 года № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», администрация Кондинского района постановляет:

1. Внести в постановление администрации Кондинского района от 12 апреля 2022 года № 669 «Об организации проведения общественных обсуждений» следующие изменения:

В пунктах 1, 2, 4, 7, 9 постановления слова «Кусты скважин №№16, 61.1» заменить словами «Кусты скважин №№16, 16.1».

2. Обнародовать постановление в соответствии с решением Думы Кондинского района от 27 февраля 2017 года № 215 «Об утверждении Порядка опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов и другой официальной информации органов местного самоуправления муниципального образования Кондинский район» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Кондинского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

3. Постановление вступает в силу после подписания.

Глава района

кш/Банк документов/Постановления/2022



А.А. Мухин


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

Изм.	Коплн.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

12




СЛУЖБА ПО КОНТРОЛЮ И НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА И ЛЕСНЫХ ОТНОШЕНИЙ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ


Руководство Полномочия Структура Документы Контакты Природопользователям

Главная > Природопользователям Поиск

- > Общественные обсуждения по объектам государственной экологической экспертизы
- > Реестр материалов общественных обсуждений > 2022
- > ПМООС, включая ОВОС по объекту ш. ЗЗЛУ-ИНФР.2112 Кусты скважин №№16, 16.1. Автомоби...

ПМООС, ВКЛЮЧАЯ ОВОС ПО ОБЪЕКТУ Ш. ЗЗЛУ-ИНФР.2112 КУСТЫ СКВАЖИН №№16, 16.1. АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА Т.ВР. «Т-1 ЗАПАДНО-ЗИМНЕГО УЧАСТКА - БЕРЕГ Р. КОНДА» - Т.ВР. КП №58. ОБУСТРОЙСТВО ОБЪЕКТОВ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЗАПАДНО-ЗИМНЕГО УЧАСТКА

 Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р. Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка (формат .docx) (15 КБ)

 Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р. Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка (формат .pdf) (629 КБ)

ПМООС, включая ОВОС по объекту ш. ЗЗЛУ-ИНФР.2112 "Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р. Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов" эксплуатации Западно-Зимнего участка

Сроки доступности объекта общественного обсуждения: 12.04.2022 – 31.05.2022

Место доступности объекта общественного обсуждения: <https://tpsenv.tps-expert.ru/nextcloud/index.php/s/3AFWtNi5XfQYGaE>

Опубликовано: 20.04.2022 12:33 Обновлено: 20.04.2022 12:47

Правовая информация

МЭА "Спаси и Сохрани"

Экологическая политика

Национальный проект «Экология»

Состояние окружающей среды

Изменение климата

Экологическая паспортизация

Программы в области охраны окружающей среды

Формирование экологической культуры

Профилактика нарушений

Контрольно-надзорная деятельность

Государственные услуги

Обращения граждан

Противодействие коррупции


Государственная гражданская служба

Исполнение указов и поручений Президента РФ

Координационные и совещательные органы

Коренные малочисленные народы Севера

Взаимодействие с казачьими обществами

 Для улучшения работы сайта мы используем файлы cookie. Продолжая работу с сайтом, Вы даете согласие на работу с этими файлами. Вы всегда можете отключить файлы cookie в настройках Вашего браузера. Пожалуйста, ознакомьтесь с [политикой в отношении обработки персональных данных](#).

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ЗЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Главная / Реестр материалов общественных обсуждений

Общественные обсуждения - Апрель 21, 2022

Общественные обсуждения «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка - Берег р. Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка»

Распечатать | Поделиться

Объект общественных обсуждений:
предварительные материалы ОВОС

Дата публикации:
Апрель 21, 2022

Ваша оценка ☆☆☆☆☆
(оценок)

Учётный номер заявки:

МО-20-04-2022-11

Данные заказчика

Краткое наименование заказчика:
ООО "ГАЗПРОМНЕФТЬ-ХАНТОС"

ИНН заказчика:
0610006063

ОГРН (ОГРНИП) заказчика:
1050600001110

Город:
Ханты-Мансийск

Индекс, улица, дом, строение, корпус:
620011, ул. Ленина, д. 56

Адрес электронной почты, факс заказчика:
Shiryakov.AA@hantos.gazprom-neft.ru

Данные исполнителя

Полное наименование исполнителя:
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЭКСПЕРТНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "ТРУБОПРОВОДСЕРВИС"

Краткое наименование исполнителя:
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

иную деятельность, которая может оказать негативное воздействие на окружающую среду, создать угрозу жизни, здоровью и имуществу граждан;

- учет природных и социально-экономических обязанностей при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности;

- приоритет сохранения естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов;

- сохранение биологического разнообразия;

- соблюдение права каждого гражданина на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды, а также участие граждан в принятии решений, касающихся их права на благоприятную окружающую среду.

Оценка воздействия на окружающую среду проводится при разработке всех альтернативных вариантов.

При разработке раздела ОВОС учитывались требования российского законодательства.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОГРАНИЧЕНИЯ В РАЙОНЕ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Проектируемый объект относится к I категории объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Реализация проектных решений осуществляется частично в пределах водоохраных зон и прибрежных защитных полос.

Для указанных водных объектов произведен расчет ущерба водным биологическим ресурсам. Нижнеобское территориальное управление Росрыболовства считает влияние на водные биоресурсы и среду их обитания допустимым и согласовывает осуществление деятельности в рамках проектной документации.

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

На период строительства в атмосферный воздух поступает 19 вредных веществ.

Превышения допустимых норм по всем веществам отсутствуют.

Таким образом, зона влияния не достигает ближайшего населенного пункта.

В рабочем безаварийном режиме выбросов от проектируемого объекта не предусматривается. Запорная арматура, расположенная на трубопроводах, имеет класс «А» герметичности затвора.

При возможных аварийных ситуациях источниками загрязнения атмосферы являются:

- утечки вредных веществ через фланцевые соединения обвязки устьев скважин и запорно-регулирующей арматуры на подводящих к ним технологических трубопроводах;

- выбросы загрязняющих веществ через дыхательную линию и неплотности фланцевых соединений емкости дренажной;

- утечки вредных веществ через фланцевые соединения емкостей и соединения выкидных трубопроводов от добывающих скважин.

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

Изм.	Копия	Лист	№ док.	Подп.	Дата

В процессе эксплуатации на нормальный режим работы кустов скважин в атмосферный воздух будут выделяться по 10 наименования загрязняющих веществ.

Превышений ПДК на границе СЗЗ не наблюдается.

ШУМОВОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ В ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА

Расчет уровня шума производился исходя из условия одновременной работы всех машин и механизмов.

Проведенные расчеты показали, что суммарные и эквивалентные уровни звукового давления в расчетной точке не превышают предельно допустимые нормы.

ШУМОВОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ В ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ

Согласно проведённому расчету уровня шума на границе санитарно-защитной зоны значение эквивалентного уровня звука не превышает установленных нормативов.

ВОЗДЕЙСТВИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ

Величины напряженности электрического поля и интенсивности магнитного поля, создаваемые комплектными трансформаторными подстанциями, установленными на кустах скважин крайне малы в сравнении с допустимыми уровнями для населенной местности вне зоны жилой застройки, что позволяет сделать вывод об отсутствии какого-либо влияния на население.

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ЗЕМЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Проектируемые объекты расположены на землях Кондинского лесничества, Болчаровского участкового лесничества, Болчаровского урочища.

РЕКУЛЬТИВАЦИЯ НАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ, МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЮ

Технический этап рекультивации осуществляется на всей площади проектируемого объекта, за вычетом участков, занятых сооружениями, прочим оборудованием.

Лесовосстановление (лесоразведение) будет проводиться путем посадки саженцев сосны обыкновенной.

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

Изм.	Коплн.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

Обустройство проектируемых объектов связано с образованием отходов.

При выполнении строительно-монтажных работ образуется 26 видов отходов 2-5 классов опасности.

В период эксплуатации проектируемых объектов образуются 3 вида отходов, отходы 3-4 класса опасности.

Утилизация отходов осуществляется на договорной основе со сторонними организациями, имеющими лицензии на обращение с опасными отходами. В проектной документации проработаны направления утилизации отходов производства и потребления.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ (МОНИТОРИНГА)

на период строительно-монтажных работ

С целью снижения негативного воздействия на компоненты окружающей среды в период строительства на объекте предусмотрено проведение экологического мониторинга.

В районе проектируемых работ площадки отсутствуют населенные пункты с постоянно проживающим населением, поэтому, наблюдения целесообразно проводить на маршрутных постах.

Предусмотрен контроль и мониторинг всех компонентов окружающей среды.

на период эксплуатации

В период эксплуатации проектируемых объектов организация наблюдательной сети будет базироваться на результатах мониторинга, проведенного на стадии строительства.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка воздействия на окружающую среду позволяет сделать вывод, что с учетом разработки конкретных мероприятий по минимизации негативного воздействия при строительстве и эксплуатации объектов, прогнозируемое воздействие допустимо. Каких-либо существенных изменений, в том числе носящих необратимые процессы в компонентах природной среды, затрагиваемых при реализации настоящего проекта, не произойдет.

Технические решения, принятые в проекте, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других действующих норм и правил и обеспечивают безопасную эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных мероприятий.

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Представители администрации Кондинского района:	Таганцова И.П.- начальник управления по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района (председатель комиссии общественных обсуждений) Буторина Е.В. - начальник отдела недропользования и экологии управления по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района (секретарь общественных обсуждений) Москов В.С. - начальник отдела по вопросам местного самоуправления управления внутренней политики администрации Кондинского района
Представители ООО «ЭПЦ «Трубопроводсервис»	Даянов Р.Л.- Главный инженер проектов Нугуманова А.Д. – Руководитель группы ООС
Общее количество участников общественных обсуждений: зарегистрировано 7 (семь) человек согласно Приложению № 1.	

Принятие регламента проведения общественных обсуждений

Предложено установить продолжительность доклада до 15 минут, вопросы, предложения – до 3 минут. Возражений и предложений не поступило.

Вопросы и предложения могут подаваться в президиум в письменной и устной форме с указанием фамилии, имени, отчества, места работы и должности.

Во время доклада, выступлений, вопросов и предложений велась видеозапись и запись на диктофон с целью безошибочной трактовки вопросов и ответов в итоговом протоколе. Возражений не поступило.

1. Докладчик: Главный инженер проектов Руслан Леонидович Даянов.

Здравствуйте!

В марте 2015 года компания ООО «Газпромнефть-Хантос» получила лицензии от Роснедра на изучение, разведку и добычу на двух лицензионных участках в ХМАО - Югре - Малоюганском и Западно-Зимнем.

Западно-Зимний лицензионный участок расположен в Кондинском районе и входит в так называемую группу Тобольских месторождений (Фроловской НГО Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции (НГП). В 2019 году месторождение введено в пробную эксплуатацию.

В административном отношении район проектируемых работ расположен в Российской Федерации, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Кондинский район, Западно-Зимний участок.

Ближайшим населенным пунктом является с. Болчары, расположенное по автодороге на расстоянии 2,5 км северо-восточнее от кустов скважин №№16, 16.1 и 8,5 км южнее от начала автомобильной дороги Т-1 Западно-Зимнего участка – Берег р. Конда» - т.вр. КП№58.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОГРАНИЧЕНИЯ В РАЙОНЕ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Проектируемый объект относится к I категории объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Реализация проектных решений осуществляется частично в пределах водоохранных зон и прибрежных защитных полос.

Для указанных водных объектов произведен расчет ущерба водным биологическим ресурсам. Нижнеобское территориальное управление Росрыболовства считает влияние на водные биоресурсы и среду их обитания допустимым и согласовывает осуществление деятельности в рамках проектной документации.

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

На период строительства в атмосферный воздух поступает 19 вредных веществ.

Превышения допустимых норм по всем веществам отсутствуют.

Таким образом, зона влияния не достигает ближайшего населенного пункта.

В рабочем безаварийном режиме выбросов от проектируемого объекта не предусматривается. Запорная арматура, расположенная на трубопроводах, имеет класс «А» герметичности затвора.

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

Изм.	Коплн.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Оценка воздействия на окружающую среду позволяет сделать вывод, что с учетом разработки конкретных мероприятий по минимизации негативного воздействия при строительстве и эксплуатации объектов, прогнозируемое воздействие допустимо. Каких-либо существенных изменений, в том числе носящих необратимые процессы в компонентах природной среды, затрагиваемых при реализации настоящего проекта, не произойдет.

Технические решения, принятые в проекте, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других действующих норм и правил и обеспечивают безопасную эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных мероприятий.

Спасибо за внимание!

Вопросы и ответы:

Вопрос: Шнейдер А.В. От с. Болчары на юго-запад запланировано обустройство кустов скважин 16, 16.1. Как будет осуществляться проезд автомобильного транспорта к данному кусту скважин?

Ответ: Даянов Р.Л. В зимнее время по зимним автодорогам.

Вопрос: Шнейдер А.В. Отдельно зимняя автодорога будет построена?

Ответ: Даянов Р.Л. Да.

Вопрос: Шнейдер А.В. То есть автодорога с.Болчары – НПС «Кедровое» не будет использоваться при строительстве и эксплуатации объекта?

Ответ: Даянов Р.Л. Часть пути к кустам скважин 16, 16.1 будет проходить по автодороге с.Болчары – НПС «Кедровое».

Вопрос: Шнейдер А.В. Про использование данной дороги мы ничего не услышали. Автодорога с.Болчары – НПС «Кедровое» является муниципальной, если она будет использоваться при строительстве и эксплуатации кустов скважин 16, 16.1, её разобьют и она быстро придет в негодность.

Ответ: Даянов Р.Л. При строительстве кустов скважин 16, 16.1 тяжелая техника для доставки грузов будет проходить по обустроенной зимней автодороге. В период эксплуатации кустов скважин 16, 16.1 будет проходить использование автодороги с.Болчары – НПС «Кедровое» для доставки обслуживающего персонала.

Вопрос: Шнейдер А.В. В проекте не написано про строительство зимних автодорог.

Ответ: Даянов Р.Л. Строительство автозимников не описаны в нашем проекте так как у заказчика на автомобильные зимние дороги имеется отдельная проектная документация.

Шнейдер А.В. Я сомневаюсь, что будут обустроены автозимники и что тяжелая техника не пойдет по нашей муниципальной дороге. Я против реализации данного проекта.

Вопрос: Таганцова И.П. По поводу программы производственного экологического контроля. Программу разрабатывает непосредственно ООО «Газпромнефть-Хантос» и осуществляют они же?

Ответ: Даянов Р.Л. Да, программу производственного экологического контроля разрабатывает ООО «Газпромнефть-Хантос», передают нам для ознакомления и внесения данных в проектную документацию.

Таганцова И.П. Если мнения общественности разделились, предлагаю проголосовать, кто «за» реализацию намечаемой деятельности представленной в проектной документации, кто «против». Прошу присутствующих проголосовать: «за» - 2, «против» - 3.

В период размещения для ознакомления материалов и документации о намечаемой деятельности на территории Кондинского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в Управлении по природным ресурсам и экологии администрации Кондинского района замечания и предложения не поступали.

По результатам проведения общественных обсуждений председателем комиссии общественных обсуждений были сформированы итоговые резолюции:

1. Общественные обсуждения по проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка». считать состоявшимися.

2. Большинство присутствующих на общественных обсуждениях представителей общественности выразили в отношении проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка Берег

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

33ЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

23

р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка». отрицательное общественное мнение.

Неотъемлемой частью протокола являются следующие приложения:

- Приложение № 1. Регистрационный лист участников общественных обсуждений – на 2 л. в 1 экз.;

-Приложение № 2. Копия Постановления администрации Кондинского района от 12 апреля 2022 года №669 «Об организации проведения общественных обсуждений» на 3 л. в 1 экз.;

Приложение №3 Копия Постановления администрации Кондинского района от 19 апреля 2022 года №719 «О внесении изменений в постановление администрации Кондинского района от 12 апреля 2022 года №669 «Об организации проведения общественных обсуждений» на 1 л. в 1 экз.;

- Приложение №4. Журнал учета замечаний и предложений общественности на 2 л. в 1 экз.

Председатель комиссии
общественных обсуждений

Таганцова И.П.

Секретарь комиссии
общественных обсуждений

Буторина Е.В.

Участник комиссии
общественных обсуждений

Москов В.С.

Главный инженер проектов ООО
«ЭПЦ «Трубопроводсервис»

Даянов Р.Л.

Руководитель группы охраны
окружающей среды ООО «ЭПЦ
«Трубопроводсервис»

Нугуманова А.Д.

Представитель общественности

Семенов Р.Ф.

Представитель общественности

Шнейдер А.В.

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

3ЗЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

24








Приложение 6 Лист регистрации участников

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

Регистрационный лист участников общественных обсуждений
по проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Г-1 Западно-Зимнего участка – Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка»

пгт.Междуреченский
11 мая 2022 года
14-00

Объект обсуждений	проектная документация по объекту «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Г-1 Западно-Зимнего участка – Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка»	
Заказчик	ООО «Экспертно-производственный центр «Трубопроводсервис»	

№ п.п.	Фамилия, имя, отчество	Адрес, телефон (для физических лиц – адрес места жительства и телефон, для представителей организаций – адрес места нахождения и телефон организаций).	Наименование организации	Подпись, Подписывая настоящий регистрационный лист, я соглашаюсь на обработку (хранение, передачу) моих персональных данных, указанных в настоящем регистрационном листе в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ (ред. от 31.12.2017) «О персональных данных» и исключительно в целях соблюдения моих прав в части проведения государственной экологической экспертизы указанной в настоящем регистрационном листе документации в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 года №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».
1	2	3	4	5
1	Таганцова Ирина Петровна	ул.Титова 26, пгт.Междуреченский, Кондинский район, 8(34677) 41-077	Администрация Кондинского района	
2	Москов Виктор Сергеевич	ул.Титова 21, пгт.Междуреченский, Кондинский район, 8(34677) 32-077	Администрация Кондинского района	
3	Буторина Екатерина Викторовна	ул.Титова 26, пгт.Междуреченский, Кондинский район, 8(34677) 41-212	Администрация Кондинского района	
4	Даянов Руслан Леонидович	ул. Рихарда Зорге, 66/2, г.Уфа, республика Башкортостан, 8(347)292-19-47	ООО «ЭПЦ «Трубопроводсервис»	
5	Нугуманова Алиса Данисовна	ул. Рихарда Зорге, 66/2, г.Уфа, республика Башкортостан, 8(347)292-19-47	ООО «ЭПЦ «Трубопроводсервис»	
6	Самёнов Р.Р.	89569460101	ооо. Кондинского р.н	
7	Шнейдер А.В.	7А ул.Рихарда Зорге, пгт.М.Ек - Зиньковский АИАС, +7944651504	МКУ "Управление экологического района"	
8				

Приложение 7
Журналы регистрации рекомендаций, предложений и замечаний

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Гитова, д. 26, Администрация Кондинского района

Журнал

учета замечаний и предложений общественности

по техническому заданию на разработку раздела «Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности» в составе проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Г-1 Западно-Зимнего участка – Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».

Организаторы общественных обсуждений:
 Орган местного самоуправления: Администрация Кондинского района;
 Заказчик: ООО «Газпромнефть-Хантос»;
 Исполнитель: ООО «Экспертно-производственный центр «Трубопроводсервис».

Начато: 18 апреля 2022 года

Закончено: 31 мая 2022 года

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

33ЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

26

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

№ п/п	Автор замечаний и предложений (для физических лиц – ФИО, адрес, телефон, адрес электронной почты; для юридических лиц – наименование, ФИО, должность, адрес, телефон, адрес электронной почты).	Содержание замечания и предложения	Обнованный ответ заказчика о принятии (учете) или мотивированном отклонении с указанием номеров разделов объекта общественного обсуждения	Подпись Подписывая настоящий регистрационный лист, я соглашаюсь на обработку (хранение, передачу) моих персональных данных, указанных в настоящем регистрационном листе в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ (ред. от 31.12.2017) «О персональных данных» и исключительно в целях соблюдения моих прав в части проведения государственной экологической экспертизы указанной в настоящем регистрационном листе документации в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 года №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».

В период с 18 апреля по 31 мая 2021 года замечания от участников отсутствовали.

Начальник отдела
недропользования и экологии
управления по природным ресурсам и экологии
администрации Кондинского района (секретарь общественных обсуждений)

Е.В. Буторина



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

Изм.	Копл.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Гитова, д. 26, Администрация Кондинского района

Журнал

учета замечаний и предложений общественности

по проектной документации по объекту «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Г-1 Западно-Зимнего участка – Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».

Организаторы общественных обсуждений:
 Орган местного самоуправления: Администрация Кондинского района;
 Заказчик: ООО «Газпромнефть-Хантос»;
 Исполнитель: ООО «Экспертно-производственный центр «Грубопроводсервис».

Начато: 18 апреля 2022 года
 Закончено: 31 мая 2022 года

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

Изм.	Копл.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

№ п/п	Автор замечаний и предложений (для физических лиц – ФИО, адрес, телефон, адрес электронной почты; для юридических лиц – наименование, ФИО, должность, адрес, телефон, адрес электронной почты).	Содержание замечания и предложения	Обоснованный ответ заказчика о принятии (учете) или мотивированном отклонении с указанием номеров разделов объекта общественного обсуждения	Подпись Подписья настоящей регистрационный лист, я соглашаюсь на обработку (хранение, передачу) моих персональных данных, указанных в настоящем регистрационном листе в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ (ред. от 31.12.2017) «О персональных данных» и исключительно в целях соблюдения моих прав в части проведения государственной экологической экспертизы указанной в настоящем регистрационном листе документации в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 года №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».

В период с 18 апреля по 31 мая 2022 года замечаний и предложений не поступило.

Начальник отдела
недропользования и экологии
управления по природным ресурсам и экологии
администрации Кондинского района (секретарь общественных обсуждений)

Е.В. Буторина



Приложение 8
Письмо администрации об отсутствии предложений и замечаний



Муниципальное образование
Кондинский район
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

АДМИНИСТРАЦИЯ
КОНДИНСКОГО РАЙОНА

Управление по природным
ресурсам и экологии

Титова ул., д.26, пгт. Междуреченский,
Кондинский район, Ханты-Мансийский
автономный округ – Югра, 628200
Телефон, факс (34677) 41-077, 41-035, 41-212
E-mail: upr@admconda.ru, ozo@admconda.ru,
<http://www.admconda.ru>

на № 17.06.2022 № 1209 от _____

Начальнику отдела нефтезаводского
проектирования общества с ограниченной
ответственностью «Экспертно-
производственный центр
«Трубопроводсервис»
А.К. Нугуманову

Уважаемый Артур Камилевич!

В соответствии с постановлениями администрации Кондинского района от 12 апреля 2022 года №668 и №669 «Об организации проведения общественных обсуждений» в период с 18 апреля по 31 мая 2022 года проведены общественные обсуждения по проектной документации по объектам:

1. «Кусты скважин №№3.1, 18.1. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка»;
2. «Кусты скважин №№16, 16.1. Автомобильная дорога т.вр. «Т-1 Западно-Зимнего участка – Берег р.Конда» - т.вр. КП №58. Обустройство объектов эксплуатации Западно-Зимнего участка».

Информируем Вас, что замечания и предложения от общественности в период проведения общественных обсуждений по техническому заданию не поступали.

Направляем Вам журнал замечаний и предложений по вышеуказанным объектам.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Начальник управления

И.П. Таганцова

Исполнитель: начальник отдела
недропользования и экологии
управления по природным ресурсам и экологии
Екатерина Викторовна Буторина
Телефон: 8(34677) 41-212

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

Изм.	Копи.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

33ЛУ-ИНФР.2112-ОВОС1.3

Лист

30