

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа Ухтинского государственного технического университета» (ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ»)

Регистрационный № 284 от 12.02.2018 г. Ассоциация «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» № СРО-П-125-26012010

Заказчик – ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» ТПП «ЛУКОЙЛ-Усинскнефтегаз»

РЕКОНСТРУКЦИЯ ШЛАМОНАКОПИТЕЛЯ ДЛЯ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ, УТИЛИЗАЦИИ И РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ НА УСИНСКОМ НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ В РАЙОНЕ КЦДНГ-2

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

11-02-НИПИ/2022-СП

l	Изм.	№док.	Подп.	Дата
ĺ				
ĺ				
ĺ				



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа Ухтинского государственного технического университета» (ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ»)

Регистрационный № 284 от 12.02.2018 г. Ассоциация «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» № CPO-Π-125-26012010

Заказчик – ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» ТПП «ЛУКОЙЛ-Усинскнефтегаз»

РЕКОНСТРУКЦИЯ ШЛАМОНАКОПИТЕЛЯ ДЛЯ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ, УТИЛИЗАЦИИ И РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ НА УСИНСКОМ НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ В РАЙОНЕ КЦДНГ-2

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

11-02-НИПИ/2022-СП

Заместитель генерального директора-Главный инженер

Главный инженер проекта

Изм.	№док.	Подп.	Дата

М.А. Желтушко

Д.С. Уваров



Общество с ограниченной ответственностью «ПроектИнжинирингНефть»

Свидетельство СРО № 2313.01-2015-7202166072-П-192 от 16 ноября 2015 года
Заказчик – ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» ТПП «ЛУКОЙЛ-Усинскнефтегаз»

РЕКОНСТРУКЦИЯ ШЛАМОНАКОПИТЕЛЯ ДЛЯ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ, УТИЛИЗАЦИИ И РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ НА УСИНСКОМ НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ В РАЙОНЕ КЦДНГ-2

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

11-02-НИПИ/2022-СП

Главный инженер

Взам. инв. №

Подп. и дата

№ подл.

Главный инженер проекта



Г.П. Бессолов

Я.В. Функ

Изм.	№док.	Подп.	Дата

		Состав проектной документации		
	Номер тома	Обозначение	Наименование	Примеча ние
		11-02-НИПИ/2022-СП	Состав проектной документации	
			Раздел 1. Пояснительная записка	
	1.1	11-02-НИПИ/2022-П31	Часть 1. Текстовая часть	
	1.2	11-02-НИПИ/2022-П32	Часть 2. Исходно-разрешительная документация	
	2	11-02-НИПИ/2022-ПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	
			Раздел 3. Архитектурные решения	Не разраб.
	4	11-02-НИПИ/2022-КР	Раздел 4. Конструктивные и объёмно- планировочные решения	
			Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	
	5.1	11-02-НИПИ/2022-ИОС1	Подраздел 1. Электроснабжение	
	5.2	11-02-НИПИ/2022-ИОС2	Подраздел 2. Система водоснабжения	
	5.3	11-02-НИПИ/2022-ИОС3	Подраздел 3. Система водоотведения	
Н	5.4	11-02-НИПИ/2022-ИОС4	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	
	5.5	11-02-НИПИ/2022-ИОС5	Подраздел 5. Сети связи	
	5.6	11-02-НИПИ/2022-ИОС6	Подраздел 6. Система газоснабжения	
			Подраздел 7. Технологические решения	
Н	5.7.1	11-02-НИПИ/2022-ИОС7.	1 Часть 1. Технология производства	
	5.7.2	11-02-НИПИ/2022-ИОС7.	IOC7.2 Часть 2. Автоматизация технологических процессов	
	6	11-02-НИПИ/2022-ПОС	Раздел 6. Проект организации строительства	
			Раздел 7. Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства	Не разраб.
	8	11-02-НИПИ/2022-ООС	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
			Часть 1. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
		опрумиощен ереди		
	Изм. Кол.	и Лист № док. Подп. Дата	11-02-НИПИ/2022-СП	
	Разраб.	Функ	Стадия Лист	Листов
	Н.контр.	Функ	Состав проектной П 1 документации ООО «ПроектИнжин	2 нирингНефть»
	ГИП	Функ	•	onuam 11

Согласовано

Инв. № подл.

Подп. И дата

Инв. № подл.

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примеча ние
8.1.1	11-02-НИПИ/2022-ООС1.1	Книга 1. Текстовая часть	
8.1.2	11-02-НИПИ/2022-ООС1.2	Книга 2. Приложения к текстовой части (начало)	
8.1.3	11-02-НИПИ/2022-ООС1.3	Книга 3. Приложения к текстовой части (окончание). Графическая часть	
8.2	11-02-НИПИ/2022-ООС2	Часть 2. Мероприятия по минимизации возникновения возможных аварийных ситуаций на объекте капитального строительства и последствий их воздействия на экосистему региона	
8.3	11-02-НИПИ/2022-ООС3	Часть 3. Рекультивация земель	
8.4	11-02-НИПИ/2022-ООС4	Часть 4. Программа производственного экологического контроля (мониторинга)	
		Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
9.1	11-02-НИПИ/2022-ПБ1	Часть 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
9.2	11-02-НИПИ/2022-ПБ2	Часть 2. Пожарная сигнализация	
		Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	Не разраб
		Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	Не разраб
		Раздел 11. Смета на строительство объектов капитального строительства Раздел 12. Иная документация в случаях,	Не разраб
12.1	11-02-НИПИ/2022-ГОЧС	предусмотренных федеральными законами Часть 1. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	

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

Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата

11-02-НИПИ/2022-СП

Лист