

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»
«Научно-проектный институт обустройства нефтяных и газовых месторождений»
Научно-проектный центр «Нефтегазовый инжиниринг»

Свидетельство № 0253-2016-5902291029-08 от 21 июня 2016 г.

ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

«Строительство и обустройство скважин Бугровского месторождения»

Проектная документация

Состав проектной документации

2021/354/ДС5-PD-SP

Договор №

2021/354/ДС5

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

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2022

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»
«Научно-проектный институт обустройства нефтяных и газовых месторождений»
Научно-проектный центр «Нефтегазовый инжиниринг»

Свидетельство № 0253-2016-5902291029-08 от 21 июня 2016 г.

ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

«Строительство и обустройство скважин Бугровского месторождения»

Проектная документация

Состав проектной документации

2021/354/ДС5-PD-SP

Договор № 2021/354/ДС5

Главный инженер Д.Г. Малыхин

Главный инженер проекта К.Н. Тепляков

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2022

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

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
6	2021/354/ДС5-PD-POD	Раздел 6 Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства	
7.1	2021/354/ДС5-PD-OOS1	Раздел 7 Мероприятия по охране окружающей среды Часть 1 Мероприятия по охране окружающей среды на период строительства скважин Часть 2 Мероприятия по охране атмосферного воздуха, недр, растительного и животного мира, водных объектов, при обращении с отходами на инженерное обеспечение и на период обустройства месторождения	
7.2.1	2021/354/ДС5-PD-OOS2.1	Книга 1. Текстовая часть	
7.2.2	2021/354/ДС5-PD-OOS2.2	Книга 2. Текстовые приложения	
8.1	2021/354/ДС5-PD-PB1	Раздел 8 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности Часть 1 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на период строительства скважин	
8.2	2021/354/ДС5-PD-PB2	Часть 2 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на период обустройства месторождения	
9.1	2021/354/ДС5-PD-SM1	Раздел 9 Сметная документация Часть 1 Сметная документация на строительство скважин	
9.2	2021/354/ДС5-PD-SM2	Часть 2 Сметная документация на инженерное обеспечение при строительстве скважин	
9.3	2021/354/ДС5-PD-SM3	Часть 3 Сметная документация период обустройства месторождения	
10.1.1	2021/354/ДС5-PD-AB1.1	Раздел 10 Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами Часть 1 Анализ промышленной безопасности и оценка риска аварий	
10.1.2	2021/354/ДС5-PD-AB1.2	Книга 1 Строительство скважин Книга 2 Обустройство месторождения	
10.2.1	2021/354/ДС5-PD-GOCHS2.1	Часть 2 Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
10.2.2	2021/354/ДС5-PD-GOCHS2.2	Книга 1 Строительство скважин Книга 2 Обустройство месторождения	
10.3	2021/354/ДС5-PD-PTA3	Часть 3 Мероприятия по противодействию террористическим актам Часть 4 Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	
10.4.1	2021/354/ДС5-PD-TBE4.1	Книга 1 Строительство скважин	
10.4.2	2021/354/ДС5-PD-TBE4.2	Книга 2 Обустройство месторождения	
10.5	2021/354/ДС5-PD-RZ5	Часть 5 Мероприятия по рекультивации нарушенных земель	

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

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	2021/354/ДС5-PD-SP	Лист
							3