

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 объектов обустройства скважины №256  
Дубравинского месторождения»

Проектная документация

Состав проектной документации

2021/354/ДС25-SP

Договор №

2021/354/ДС25

|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| 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 объектов обустройства скважины №256  
Дубравинского месторождения»

Проектная документация

Состав проектной документации

2021/354/ДС25-SP

Договор № 2021/354/ДС25

Главный инженер Д.Г. Малыхин

Главный инженер проекта А.А. Чемус

| Изм. | № док. | Подп. | Дата |
|------|--------|-------|------|
|      |        |       |      |
|      |        |       |      |
|      |        |       |      |

2022

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

| Обозначение      | Наименование                  | Примечание |
|------------------|-------------------------------|------------|
| 2021/354/ДС25-SP | Состав проектной документации |            |

|             |  |  |  |  |  |
|-------------|--|--|--|--|--|
| Согласовано |  |  |  |  |  |
|-------------|--|--|--|--|--|

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| Изм.     | Кол.уч    | Лист | № док | Подп. | Дата    | 2021/354/ДС25-SP.S |                                  |      |        |
|----------|-----------|------|-------|-------|---------|--------------------|----------------------------------|------|--------|
| Разраб.  | Чемус     |      |       |       | 09.2022 | СОДЕРЖАНИЕ ТОМА    | Стадия                           | Лист | Листов |
| Проверил | Ковалёв   |      |       |       | 09.2022 |                    | П                                | 1    | 1      |
| Нач.отд. | Ковалёв   |      |       |       | 09.2022 |                    | НПЦ «Нефтегазовый<br>инжиниринг» |      |        |
| Н.контр. | Топчиенко |      |       |       | 09.2022 |                    |                                  |      |        |
| ГИП      | Чемус     |      |       |       | 09.2022 |                    |                                  |      |        |

## Состав проектной документации

| Номер тома | Обозначение                                  | Наименование  | Примечание         |
|------------|--|---|--------------------|
| 1          | 2021/354/ДС25-PD-PZ                          | <b>Раздел 1 Пояснительная записка</b>   | Не разрабатывается |
| 2.1        | 2021/354/ДС25-PD-PPO1                        | <b>Раздел 2 Проект полосы отвода</b><br>Часть 1 Текстовая часть   |                    |
| 2.2        | 2021/354/ДС25-PD-PPO2                        | Часть 2 Графическая часть   |                    |
| 3.1        | 2021/354/ДС25-PD-TKR1                        | <b>Раздел 3 Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения.</b><br>Часть 1 Технологические решения                                |                    |
| 3.2        | 2021/354/ДС25-PD-TKR2                        | Часть 2 Конструктивные решения  |                    |
| 3.3        | 2021/354/ДС25-PD-TKR3                        | Часть 3 Электрохимзащита от коррозии  |                    |
| 3.4        | 2021/354/ДС25-PD-TKR4                        | Часть 4 Организация и условия труда работников. Управление производством и предприятием   |                    |
| 4.1        | 2021/354/ДС25-PD- ILO-PZU                    | <b>Раздел 4 Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта</b><br>Часть 1 Схема планировочной организации земельного участка                |                    |
| 4.2        | 2021/354/ДС25-PD-ILO.KR                      | Часть 2 Конструктивные и объемно-планировочные решения  |                    |
| 4.3.1      | 2021/354/ДС25-PD-ILO.IOS.1                   | Часть 3 Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений |                    |
| 4.3.2      | 2021/354/ДС25-PD-ILO.IOS.2                   | Книга 1 Система электроснабжения  | не разрабатывается |
| 4.3.3      | 2021/354/ДС25-PD-ILO.IOS.3                   | Книга 2 Система водоотведения   |                    |
| 4.3.4      | 2021/354/ДС25-PD-ILO.IOS.4                   | Книга 3 Технологические решения. Система сбора и транспорта нефти и газа  |                    |
| 4.3.5      | 2021/354/ДС25-PD-ILO.IOS.5                   | Книга 4 Технологические решения. Автоматизация технологических процессов  |                    |
|            | 2021/354/ДС25-PD-ILO.IOS.6                   | Книга 5 Технологические решения. Сети связи   |                    |
|            | 2021/354/ДС25-PD-ILO.EE                      | Книга 6 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети  | не разрабатывается |
|            |  | Часть 4 Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений                           |                    |
| 5          | 2021/354/ДС25-PD-POS<br>2021/354/ДС25-PD-POD | <b>Раздел 5 Проект организации строительства</b><br><b>Раздел 6 Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства</b>                 | не разрабатывается |
| 7.1        | 2021/354/ДС25-PD-OOS1                        | <b>Раздел 7 Мероприятия по охране окружающей среды</b><br>Часть 1 Текстовая часть   |                    |
| 7.2        | 2021/354/ДС25-PD-OOS2                        | Часть 2 Текстовые приложения  |                    |
| 8          | 2021/354/ДС25-PD-PB                          | <b>Раздел 8 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности</b>  |                    |
| 9          | 2021/354/ДС25-PD-SM                          | <b>Раздел 9 Сметная документация</b>  |                    |
| 10.1       | 2021/354/ДС25-PD-AB                          | <b>Раздел 10 Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами</b><br>Часть 1 Анализ промышленной безопасности и оценка риска аварий                   |                    |

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

|     |        |      |       |       |      |                  |      |
|-----|--------|------|-------|-------|------|------------------|------|
| Изм | Кол.уч | Лист | № док | Подп. | Дата | 2021/354/ДС25-SP | Лист |
|     |        |      |       |       |      |                  | 2    |

| Номер тома | Обозначение            | Наименование   | Примечание |
|------------|------------------------|--|------------|
| 10.2       | 2021/354/ДС25-PD-GOCHS | Часть 2 Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера |            |
| 10.3       | 2021/354/ДС25-PD-PTA   | Часть 3 Мероприятия по противодействию террористическим актам  |            |
| 10.4.      | 2021/354/ДС25-PD-TBE   | Часть 4 Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства   |            |
| 10.5       | 2021/354/ДС25-PD-RZ    | Часть 5 Мероприятия по рекультивации нарушенных земель   |            |

|      |        |      |       |       |      |
|------|--------|------|-------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подп. | Дата |
|      |        |      |       |       |      |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подп. | Дата |
|      |        |      |       |       |      |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

2021/354/ДС25-SP

Лист

3