Приложение № 10

к ДОГОВОРУ № ---/2024

от \_\_.\_\_.2024г.

**АКТ**

*приема-передачи локальных нормативных документов*

г. Красноярск «\_\_» \_\_\_\_ 2024г.

Общество с ограниченной ответственностью «Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция», именуемое в дальнейшем «Арендатор», в лице Генерального директора Ганиева Наиля Фаритовича, действующего на основании Устава, с одной стороны и

----------------------------- (-----------------), именуемое в дальнейшем "Арендодатель", в лице ----------------------------, действующего на основании ---------------------------------------, с другой стороны, вместе именуемые «СТОРОНЫ», а по отдельности «СТОРОНА», составили настоящий акт о нижеследующем:

«Арендатор» передал, а «Арендодатель » принял в электронном виде следующие локальные нормативные документы (далее - ЛНД), указанные в настоящем Акте.

| **ЛНД АО «ВОСТСИБНЕФТЕГАЗ»** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **ВИД И НАИМЕНОВАНИЕ ЛНД** | **НОМЕР УТВЕРЖДЕНИЯ ЛНД, ВЕРСИЯ** | **РЕКВИЗИТЫ РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ И ИЗМЕНЕНИИ ЛНД** |
| 1 | Положение Компании «Порядок организации отбора, транспортировки, хранения, комплексного исследования и утилизации глубинных и поверхностных проб пластовых флюидов при геологоразведочных работах и разработке месторождений углеводородов на суше» | № П1-01.03 Р-0121 версия 2.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 23.09.2016 №500,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 14.10.2016 №970  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 14.05.2019 №244, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 04.06.2019 №728) |
| 2 | Положение Компании «Планирование и мониторинг геолого-технических мероприятий» | № П1-01.03 Р-0125 версия 4.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 21.10.2021 №538,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 22.11.2021 №1679 |
| 3 | Положение Компании «Исследование керна» | № П1-01.03 Р-0136 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 23.08.2017 №481,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 06.09.2017 №833  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 29.01.2019 №49, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 11.02.2019 №158)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 12.11.2021 №1633) |
| 4 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Учет нефти при отпуске в автоцистерны на производственно-технологические нужды и топливо, сторонним организациям и на технологические нужды по давальческой схеме» | № П1-01.05 И-089007 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 08.12.2020 №1434  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 12.10.2021 г. №1462) |
| 5 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «По предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | № П1-01.05 И-1130 ЮЛ-107 версия 4.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 24.08.2021 №1217 |
| 6 | Технологическая инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Вывод на режим скважин с фонтанным способом эксплуатации» | № П1-01.05 ТИ-1466 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.11.2018 №1797  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.06.2020 г. №736) |
| 7 | Регламент Бизнес-Процесса АО «Востсибнефтегаз» «Обеспечение подрядных организаций материально-техническими ресурсами на давальческой основе» | № П2-02 РГБП-0605 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утвержден и введен в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «30» декабря 2021 г. №2078 |
| 8 | Типовые требования Компании «Крепление скважин» | № П2-05.01 ТТР-1208 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 23.05.2016 №240,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 10.06.2016 №464  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 08.09.2016 №279, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 16.09.2016 №845)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 24.05.2017 №241, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 07.06.2017 №536)  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 30.11.2020 №149, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 23.12.2020 №1591)  (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 21.12.2021 № 693, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 30.12.2021 №2031) |
| 9 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Перевозка ТОП грузов» | № П2-09 И-001053 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «09» января 2023 г. №7 |
| 10 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз»  «Авиационное обеспечение» | № П2-09 РГБП-0003 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утвержден  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «20» декабря 2022 г. №2211  Введен в действие с «20» декабря 2022 г.  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 03.03.2023 №363) |
| 11 | Методические указания АО «Востсибнефтегаз» «Распределение ответственности по безаварийному ведению работ при строительстве скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 М-0001 ЮЛ-107 версия 3.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «12» мая 2022 г. № 762 |
| 12 | Методические указания Компании «Требования к услугам по технологическому сопровождению отработки долот» | № П2-10 М-0020 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 08.09.2016 №280,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 21.09.2016 №861  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 12.03.2020 №28, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 26.03.2020 №427)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 19.02.2022 № 81, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 05.03.2022 №329) |
| 13 | Типовые требования компании «Инженерно-технологическое сопровождение буровых растворов» | № П2-05.01 ТТР-1209 версия 2.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 19.03.2021 №33,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 14.04.2021 №484  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285) |
| 14 | Методические указания Компании «Наклонно-направленное бурение» | № П2-10 М-0038 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 16.08.2018 №446,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 29.08.2018 №1126  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 11.04.2022 №541) |
| 15 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых Обществом» | № П2-10 Р-0003 ЮЛ-107 версия 3.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.04.2019 №561  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 10.04.2020 №474)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 10.09.2021 г. №1303)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.03.2022 г. №318)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.10.2022 г. №1815)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 20.01.2023 г. №93) |
| 16 | Положение Компании «Осуществление дистанционного экспертного сопровождения процессов строительства скважин и зарезки боковых стволов» | № П2-10 Р-0133 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 13.02.2017 №65,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 01.03.2017 №176  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 12.04.2018 №218, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 15.05.2018 №590) |
| 17 | Положение Компании «Расследование аварий в процессе строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | № П2-10 Р-0216 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 05.11.2019 №620,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 22.11.2019 №1612  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 03.08.2022 №1288) |
| 18 | Положение Компании «Геологическое сопровождение бурения горизонтальных скважин и боковых горизонтальных стволов» | № П2-10 Р-0218 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 12.12.2019 №753,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.12.2019 №1930  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 15.06.2021 № 272, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.06.2021 №836) |
| 19 | Технологический регламент Компании «Формирование суточной отчетности при бурении скважин и зарезке боковых стволов с использованием модуля "Журнал супервайзера" лицензионного программного обеспечения "Удаленный мониторинг бурения"» | № П2-10 ТР-1029 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.03.2016 №119,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 25.04.2016 №326  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 16.01.2020 №22, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 06.02.2020 №171) |
| 20 | Типовые требования Компании «Ввод и обработка информации в программном комплексе «РН-Добыча» | № П3-04 СЦ-052 ТИ-001 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 12.09.2008 №509,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 29.12.2012 №597  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 09.11.2012 №603, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.12.2012 №597)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 20.07.2022 №379, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 02.08.2022 №1277) |
| 21 | Технологический регламент Компании «Использование лицензионного программного обеспечения «Удаленный мониторинг бурения»» | № П3-04 ТР-0001 версия 3.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 19.07.2019 №368,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.07.2019 №1005  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.02.2022 № 48, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 25.02.2022 №268) |
| 22 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Организация безопасного проведения газоопасных работ» | № П3-05 И-0014 ЮЛ-107 версия 3.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 05.09.2018 №1154  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 06.12.2018 №1848)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 16.10.2019 №1388)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.03.2021 г. №250)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.08.2021 г. №1232)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.12.2021 г. №1952) |
| 23 | Инструкция Компании «Золотые правила безопасности труда и порядок их доведения» | № П3-05 И-0016 версия 2.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 21.08.2019 №424,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 16.09.2019 №1206 |
| 24 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Анализ безопасности выполнения работ» | № П3-05 И-0018 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 09.02.2016 №105  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.02.2019 №249)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 16.10.2019 №1388) |
| 25 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности» | № П3-05 И-6020 ЮЛ-107 версия 3.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 11.11.2019 №1541  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.07.2021 г. №941) |
| 26 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» | № П3-05 И-6036 ЮЛ-107 версия 4.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.07.2018 №943  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.02.2019 №249)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 22.03.2021 г. №324)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.05.2021 г. №639)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 27.12.2022 г. №2272) |
| 27 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Обращение с отходами I-V классов опасности» | № П3-05 И-102166 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.03.2021 №381 |
| 28 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «По проведению учебно-тренировочных занятий по планам мероприятий по локализации и ликвидации аварий на опасных производственных объектах» | № П3-05 И-75483 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.11.2020 №1386  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.03.2021 г. №251)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 05.12.2022 г. №2064) |
| 29 | Инструкция по эксплуатации АО «Востсибнефтегаз» «По эксплуатации, техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту автоматических установок пожаротушения, пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией при пожаре» | № П3-05 ИЭ-0003 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 31.05.2022 №884 |
| 30 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «О проведении "Пятиминуток безопасности"» | № П3-05 И-83965 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 05.11.2015 №819  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.01.2017 №57)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.09.2018 №1303)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 16.10.2019 №1388) |
| 31 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Порядок действий при выявлении фактов употребления алкогольных, наркотических и иных токсических средств на рабочем месте, появления на территории Юрубчено-Тохомского месторождения в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения и их документирование» | № П3-05 И-97713 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 31.12.2019 №1984 |
| 32 | Методические указания Компании «Расчет объемов образования отходов бурения (в части объемов образования твердой и жидкой фаз)» | № П3-05 М-0180 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 04.09.2019 №128,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 02.10.2019 №1319  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 17.03.2022 № 132, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.03.2022 №455) |
| 33 | Политика Компании «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 П-11 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 10.12.2018 №788,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 29.12.2018 №2070 |
| 34 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «О Пожарно-технической комиссии» | № П3-05 Р-0006 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 20.02.2019 №217 |
| 35 | Инструкция по безопасности АО «Востсибнефтегаз» «Организация безопасного производства работ повышенной опасности» | № П3-05 ИБ-0014 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 18.10.2022 г. №1729  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 20.01.2023 г. №93) |
| 36 | Регламент бизнес-процесса  АО «Востсибнефтегаз»  «Проведение тематических совещаний «час безопасности» | № П3-05 РГБП-9405 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.11.2020 №1382 |
| 37 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Порядок допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями на опасных производственных объектах» | № П3-05 Р-0229 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 25.03.2021 №351  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 02.09.2021 г. №1271)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 09.03.2022 г. №340)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.03.2022 г. №457)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.10.2022 г. №1815) |
| 38 | Типовые требования Компании  «Формирование и предоставление периодической отчетности по показателям и информации в области промышленной безопасности и охраны труда» | № П3-05 ТТР-0003 версия 3.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.09.2021 №497,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 19.10.2021 №1508 |
| 39 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Расследование газонефтеводопроявлений без потери управления скважиной» | № П3-05 Р-0761 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.07.2016 №571  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 12.08.2016 №681)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.11.2016 №1134)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.03.2017 №243) |
| 40 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | № П3-05 Р-0853 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 10.05.2017 №424  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.07.2019 №886) |
| 41 | Положение Компании «Порядок взаимодействия с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0881 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 26.12.2019 №851,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 17.01.2020 №56  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 12.11.2021 №1635) |
| 42 | Положение Компании «Управление рисками в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0906 версия 4.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 07.08.2018 №472,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 21.08.2018 №1074 |
| 43 | Стандарт Компании  «Интегрированная система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды» | № П3-05 С-0009 версия 4.00 | Утверждено Решением Правления ПАО "НК "Роснефть" от 18.10.2021, Протокол от «18» октября 2021 г.  № Пр-ИС-52п  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 08.12.2021 №1797, введено в действие 20.12.2021г. |
| 44 | Стандарт АО «Востсибнефтегаз» «Управление отходами» | № П3-05 С-0084 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утвержден  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «22» декабря 2017 г. №1413  Введен в действие «22» декабря 2017 г.  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 09.10.2018 г. №1446)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 17.12.2019 г. №1803)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 19.05.2020 г. №567)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 27.01.2021 г. №70)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 10.09.2021 г. №1302) |
| 45 | Положение Компании «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании» | № П3-05 С-0102 версия 2.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 16.04.2012 №220,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом ОАО "Востсибнефтегаз" от 04.05.2012 №184  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 25.07.2014 №366, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 31.07.2014 №435)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 14.11.2016 №651, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 12.12.2016 №1216)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285) |
| 46 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» | № П3-09 РГБП-0127 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утвержден  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «19» сентября 2022 г. №1560  Введен в действие с «19» сентября 2022 г. |
| 47 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз» «Организация санитарно-авиационной эвакуации на производственных объектах» | № П3-09 РГБП-0134 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 19.09.2022 №1560 |
| 48 | Стандарт Компании «Политики информационной безопасности ПАО "НК "Роснефть" и Обществ Группы» | № П3-11.01 С-0054  версия 1.00 | Утвержден Решением Правления  ПАО «НК «Роснефть» «10» февраля 2017 г.  Протокол от «10» февраля 2017 г. № Пр-ИС-03п  Введен в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от «28» марта 2017 г. № 161  Введен в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «10» апреля 2017 г. №335  Вступил в силу «10» апреля 2017 г.  (с изменпоглощениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.08.2017 №489, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 11.09.2017 №848)  (с изменениями, введенными в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 21.12.2021 № 698, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 20.01.2022 №58) |
| 49 | Стандарт АО «Востсибнефтегаз» «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций пожарной и экологической безопасности» | № П3-05 С-0227 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утвержден  Приказом ОАО «Востсибнефтегаз»  от «03» сентября 2013 г. № 363  Введен в действие «03» сентября 2013 г.  (с изменениями, внесенными приказом ОАО «Востсибнефтегаз» от 07.11.2014 г. №639)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «Востсибнефтегаз» от 30.07.2015 г. № 549)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «Востсибнефтегаз» от 04.09.2015 г. № 633) (изменения от 04.09.2015)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «Востсибнефтегаз» от 23.03.2016 г. № 240)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.11.2016 г. № 1158)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 16.11.2017 г. №1200)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 05.12.2017 г. №1307)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 15.03.2018 г. №317)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 07.05.2018 г. №551)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 01.08.2018 г. №972)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 27.11.2018 г. №1770)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 09.07.2019 г. №897)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 03.09.2019 г. №1147)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 02.10.2019 г. №1316)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 20.02.2020 г. №254)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.10.2020 г. №1169)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 13.05.2021 г. №633)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.09.2021 г. №1345)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 07.12.2021 г. №1771) (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 07.12.2021 г. №1771) (изменения с 01.01.2022) |
| 50 | Стандарт компании «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | № П3-11.04 С-0013 версия 3.00 | Утвержден Решением Правления  ПАО «НК «Роснефть»  «22» сентября 2017 г.  Протокол от «22» сентября 2017 г.  № Пр-ИС-35п  Введен в действие «01» ноября 2017 г.  Приказом от «01» ноября 2017 г. №663  Введен в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «09» ноября 2017 г. №1161  Вступил в силу «09» ноября 2017 г.  (с изменениями, утверждёнными решением Правления ПАО «НК «Роснефть»  (протокол от 08.08.2019 № Пр-ИС-35п), введёнными в действие  приказом ПАО «НК «Роснефть от 21.08.2019 № 426, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 03.09.2019 №1146)  (с изменениями, утвержденными решением Правления ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 28.10.2020 № Пр-ИС-61п), введенными в действие приказом  ПАО «НК «Роснефть» от 25.11.2020 № 679, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 09.12.2020 №1438)  (с изменениями, утвержденными решением Правления ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 16.12.2021 № Пр-ИС-66п), введенными в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.12.2021 № 747, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 30.12.2021 №2042) (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 11.02.2022 г. №200) |
| 51 | Временная инструкция компании «Классификация скважин и учет баланса времени при бурении скважин и зарезке боковых стволов» версия 1.00 |  |  |
| 52 | Временная инструкция «Расследование инцидентов/ аварий в процессе строительства скважин и ЗБС» |  | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.01.2019 №92 |
| 53 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «О производственном контроле за состоянием промышленной безопасности на опасных производственных объектах» | № П3-05 Р-0032 ЮЛ-107 версия 5.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «09» августа 2021 г. № 1129  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.04.2022 г. №634)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.12.2022 г. №2313) |
| 54 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Обеспечение безопасной деятельности в период распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)» | № П3-05 И-101658 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждена и введена в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «29» октября 2020 г. № 1206  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 11.02.2021 г. №146)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 25.06.2021 г. №823)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 25.01.2023 г. №130) |
| 55 | Типовые требования компании  «Требования к спецификации, эксплуатации и инспекции  бурильного инструмента» | № П2-10 ТТР-0001 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 30.11.2020 №148, введено в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «23» декабря 2020 г. № 1592 |
| 56 | Типовые требования компании «Организация работ по контролю скважины при бурении и зарезке боковых стволов на суше» | № П2-10 ТТР-0007 | Введены в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «16» декабря 2021 г. №1848  Вступили в силу «20» декабря 2021 г. |
| 57 | Методические указания компании  «Требования к оказанию услуг по инженерно-технологическому сопровождению жидкостей заканчивания скважин» | № П2-05.01 М-0045 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 24.11.2017 №634, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «07» декабря 2020 г. № 1324  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 11.04.2022 №541) |
| 58 | Положение компании  «Порядок работы в модуле «контроль проектов строительства и реконструкции скважин» информационной системы «контроль и управление строительством скважин» при разработке проектной и рабочей документации при строительстве и реконструкции скважин» | № П1-01.04 Р-0025 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 11.05.2018 №282,  введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «24» мая 2018 г. № 641 |
| 59 | Регламент бизнес-процесса  АО «Востсибнефтегаз»  «Расследование осложнений в процессе бурения эксплуатационных скважин, строительства разведочных и поисково-оценочных скважин и зарезке (бурения) боковых стволов» | № П2-10 РГБП-0001 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «04» февраля 2021 г. № 113 |
| 60 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз»  «По ликвидации поглощений при строительстве скважин» | № П1-01.03 И-01043 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «02» июля 2020 г. № 739 |
| 61 | Типовые требования Компании  «Компоновки внутрискважинного оборудования для многостадийного гидравлического разрыва пластов при бурении и реконструкции скважин» | № П2-05.01 ТТР-1213 версия 2 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 19.02.2022 №78, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «11» марта 2022 г. № 349 |
| 62 | Единые технические требования Компании  «Обсадные трубы» | № П4-06.03 ЕТТ-0168 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 31.12.2020 №186, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «21» января 2021 г. № 46  (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 28.12.2021 г. № 218, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 30.12.2021 №2036) |
| 63 | Типовые требования компании  «Инженерно-технологическое сопровождение буровых растворов» | № П2-05.01 ТТР-1209 версия 2 | Утверждены  Распоряжением ПАО «НК «Роснефть»  от «19» марта 2021 г. № 33  Введены в действие «19» марта 2021 г.  Введены в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «14» апреля 2021 г. №484  Вступили в силу «16» апреля 2021 г. |
| 64 | Типовые требования компании  «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 ТТР-0008  версия 1.00 | Утверждены  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «24» марта 2023 г. № 110  Введены в действие с «24» марта 2023 г. |
| 65 | План АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» |  |  |
| 66 | Типовые требования компании  «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 ТТР-0008  версия 1.00 | Утверждены  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «24» марта 2023 г. № 110  Введены в действие с «24» марта 2023 г. |
| 67 | Положение Компании  «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых  фонтанов скважин» | № П3-05 С-0257  версия 1 | Утверждено  Решением Правления ОАО «НК «Роснефть» «17» октября 2014 г.  Протокол от «17» октября 2014 г.№ Пр-ИС- 42п  Введено в действие «23» декабря 2014 г.  Приказом от «23» декабря 2014 г. № 666  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 18.01.2017 № 9, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 03.02.2017 №70)  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 13.04.2022 № 191, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 27.04.2022 №661)  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.06.2022 № 335, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 12.07.2022 №1140) |
| 68 | Типовые требования Компании  «Организация работ по контролю скважины при бурении и зарезке боковых стволов на суше» | № П2-10 ТТР-0007  версия 1 | Утверждены  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от 29.11.2021 г. № 626  Введены в действие с 29.11.2021 г.  приказом АО «Востсибнефтегаз»  от 16.12.2021 г. № 1848  Вступили в силу 20.12.2021 г. |
| 69 | Типовые требования Компании  «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 ТТР-0008  версия 1 | Утверждены  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «24» марта 2023 г. № 110  Введены в действие с «24» марта 2023 г.  (с изменениями, внесенными Приказ АО «Востсибнефтегаз» от 14.04.2023 №674) |
| 70 | План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий АО «Востсибнефтегаз»  «Опасного производственного объекта: «Фонд скважин» регистрационный №а66-01899-0019» | № П3-05 ПМЛПА-1448 ЮЛ-107  версия 5 | Утвержден  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «13» декабря 2022 г. № 2148  Введена в действие с «13» декабря 2022 г. приказом АО «Востсибнефтегаз» №2148 |
| 71 | Типовые требования компании  Восстановление скважин методом бурения боковых стволов | № П2-10 ТИ-0001  версия 3 | Утверждена  Распоряжением ПАО «НК «Роснефть»  от «19» марта 2020 г. № 32  Введена в действие «19» марта 2020 г.  Введена в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «08» апреля 2020 г. №463  Вступила в силу «08» апреля 2020 г.  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 11.04.2022 №541) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ЛНД ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»** | | | |
| **№ п/п** | **ВИД И НАИМЕНОВАНИЕ ЛНД** | **НОМЕР УТВЕРЖДЕНИЯ ЛНД, ВЕРСИЯ** | **РЕКВИЗИТЫ РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ И ИЗМЕНЕНИИ ЛНД** |
| 1 | Технологическая инструкция ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  Безаварийное ведение буровых работ на месторождениях ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» | П2-10 ТИ- 0001 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» № 810 от 30.06.2021 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.04.2023 № 470) |
| 2 | Регламент бизнес-процесса ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Организация пропускного и внутриобъектового режимов на объектах ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» | П3-11.01 РГБП-0006 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 1, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» №1485 от 15.12.2022г. (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.04.2023 № 486) |
| 3 | Положение Компании «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | № П3-05 Р- 0853,  ВЕРСИЯ 1.00.,  Изм. 1 | Приказ ПАО «НК Роснефть» от «13» марта 2017 г. № 138 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 02.03.2023 № 207) |
| 4 | Стандарт ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация оперативного управления и реагирования при возникновении чрезвычайной  ситуации, происшествия» | ПЗ-11.04 С- 0014 ЮЛ-428  версия 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» № 551 от 17.05.2023 |
| 5 | Методические указания компании  «Расследование происшествий» | П3-05 Р-0778 ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 07.08.2023 № 936 |
| 6 | Положение Компании «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и  открытых фонтанов скважин» | ПЗ-05 С-0257 ВЕРСИЯ  1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 171 от 24.06.2017 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 02.06.2023 № 654) |
| 7 | Типовые требования Компании  «Крепление скважин» | П2-05.01 ТТР-1208 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 24.06.2016 №  171 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от 11.01.2022 № 12) |
| 8 | Стандарт ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Управление отходами бурения» | П3-05 Р-1173 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ  2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «26» февраля 2018 № 144 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 31.03.2022 № 418) |
| 9 | Инструкция «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Выявление опасных условий и опасных действий» | П3-05 И- 089704 ЮЛ- 428  версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» № 1150 от 28.09.2023 |
| 10 | Типовые требования Компании  «Инженерно-технологическое  сопровождение буровых растворов» | П2-05.01 ТТР-1209 ВЕРСИЯ 2 | Распоряжение ПАО «НК «Роснефть»  №33 от 19.03.2021 г. Приказ ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  №438 от 15.04.2021 г. |
| 11 | Типовые требования Компании  «Восстановление скважин методом бурения боковых стволов» | П2-10 ТИ-0001 ВЕРСИЯ  3.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «09» апреля 2020 г. № 513 (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК  «Роснефть» от 28.03.2022 № 164, введенными в ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» приказом от 08.04.2022 № 450) |
| 12 | Технологический регламент Компании  «Использование лицензионного программного обеспечения «Удаленный мониторинг бурения»» | П3-04 ТР- 0001  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «29» июля 2019 г. № 1015 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 24.02.2022 № 222) |
| 13 | Регламент бизнес-процесса «Подключение временных потребителей к электрическим сетям ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» на Куюмбинском и Терско-камовском лицензионных участках» | П2-04 РГБП- 0431 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 31.12.2020 № 1626 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 19.10.2023 № 1262) |
| 14 | Положение Компании «Порядок планирования, проведения тематических совещаний «Час безопасности» и мониторинга реализации принятых на совещаниях решений» | П3-05 С-0001 ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» №171 от 24.06.2016г. (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 16.05.2017 № 213) |
| 15 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного ведения газоопасных и ремонтных работ на опасных производственных объектах» | ПЗ-05 И-0012 ЮЛ-428, версия 3 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 27.04.2023г. № 485) |
| 16 | Технологический регламент ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Производство глушения и промывки скважин жидкостями глушения на нефтяной основе» | П1-01.05 ТР- 0019 ЮЛ-428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «27» июня 2019 г. № 831 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 30.06.2020 №835) |
| 17 | Положение Компании «Осуществление дистанционного экспертного сопровождения процессов строительства скважин и зарезки боковых стволов» | П2-10 Р-0133 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «09» июня 2017 г. № 253 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 15.05.2018 № 403) |
| 18 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «О проведении "Пятиминуток безопасности"» | П3-05 И-89684 ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «06» февраля 2023 г. № 110 |
| 19 | Типовые требования Компании  «Требования к спецификации,  эксплуатации и инспекции бурильного инструмента» | П2-10 ТТР- 0001  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «15» декабря 2020 № 1494 |
| 20 | Методические указания ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Требования в области промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах  Общества» | П3-05 М- 0222 ЮЛ-427  версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от 06.09.2023  № 1067 |
| 21 | Положение ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Порядок приемки, перемещения, хранения и отпуска материально-технических ресурсов» | П2-02 Р-0588 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ  1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «27» ноября 2019 г. № 1761 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 10.05.2023 № 527) |
| 22 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация оповещения об угрозах военных конфликтов и чрезвычайных ситуаций» | П3-11.04 И- 01111 ЮЛ-  428  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 25.02.2022 № 234 |
| 23 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Меры пожарной безопасности» | № П3-05 И- 089708 ЮЛ-  428 версия 2, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «14» октября 2022г. № 1263 (с изменениями, внесенными Приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «19» октября 2023г. № 1261) |
| 24 | Стандарт ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Порядок организации и обеспечения перевозок воздушным и железнодорожным  транспортом» | № П3-01.01 С-0165 ЮЛ- 428 ВЕРСИЯ  1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» Приказ ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от  «27» мая 2020 г. № 672 |
| 25 | Инструкция ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» | П3-05 И- 75484 ЮЛ-  428  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» № 473 от 13.09.2017 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 11.04.2022 № 456) |
| Страница 3 из 9  26 | Инструкция ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Эксплуатация извещателей пожарных автономных дымовых оптико-электронных» | П3-05 И-0019 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ  1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» № 562 от 09.10.2017 (с изменениями, внесенными Приказом от 16.11.2022  № 1379) |
| 27 | Стандарт ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности, охраны  труда и окружающей среды» | П3-05 С-0433 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ  2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 20.03.2023г.  № 272 |
| 28 | Положение ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин.» | П3-05 Р-1242 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ  2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от «24» сентября 2018 г. № 854 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от 20.06.2023 № 717) |
| 29 | Положение ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Об объектовом звене ООО «Славнефть -Красноярскнефтегаз» Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» | П3-11.04 РГБП-0001 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 19.09.2023  №1100 |
| 30 | Инструкция ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Порядок взаимодействия, реагирования структурных подразделений при ликвидации аварийных разливов нефти.» | П3-05 И- 089726 ЮЛ-  428  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от 31.03.2023 № 329 |
| 31 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Учет движения, порядок применения и эксплуатации насосно-компрессорных труб, патрубков и переводников» | П1-01.05 Р- 0422 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от «28» сентября 2018 г. № 879 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от 01.11.2022 № 1318) |
| 32 | Положение Компании «Требования к средствам индивидуальной защиты и порядок обеспечения ими работников Компании» | П3-05 Р-0888 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «24» января 2019 г. № 77 (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК  «Роснефть» от 15.05.2020 № 264,  введенными в ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» приказом от  10.11.2021 № 1372) |
| 33 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Порядок перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов» | П2-09 И-0002 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ  1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от «13» февраля 2019 г. № 174 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 02.11.2022 №1322) |
| 34 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация электроснабжения буровых установок» | П2-04 И- 005858 ЮЛ-  428 ВЕРСИЯ  2.00, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от «24» марта 2023 г. № 293 |
| 35 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Порядок использования мобильных технических  средств» | П3-04 И- 001752 ЮЛ-  428 версия 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 05.09.2023 № 1060. |
| 36 | Стандарт ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Допуск и организация безопасного производства работ подрядными организациями на опасных производственных объектах» | П3-05 С-0437 ЮЛ-428  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «17» мая 2023 г. № 558 |
| 37 | Инструкция Компании «Золотые правила безопасности труда и порядок их доведения» | П3-05 И- 0016,  Версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «05»  сентября 2019 г. № 1267 |
| 38 | Инструкция по безопасности ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Меры пожарной безопасности в лесах» | ПЗ-05 ИБ-0008 ЮЛ-428  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 1272 от 20.10.2023г. |
| 39 | Методические указания Компании «Расчет объемов образования отходов бурения (в части объемов образования твердой и жидкой фаз)» | П3-05 М-0180, Версия  1.00, изм. 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «30»  сентября 2019 г. № 1412 (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023  № 242, введенными в ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» приказом от 01.06.2023 № 634) |
| 40 | Стандарт ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Система управления безопасной эксплуатацией  транспортных средств» | П3-05 С-0434 ЮЛ-428  Версия 2. | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 20.03.2023 г.  № 272 |
| 41 | Временная инструкция Компании  «Классификация скважин и учёта баланса  времени при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | Версия 1.00. | Распоряжение ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» №330 от 31.12.2019г. |
| 42 | Положение Компании «Порядок взаимодействия с подрядными  организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | П3-05 Р-0881  версия 1.00, изм. 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «16» января 2020 г. № 25 (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК  «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, введенными в ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» приказом от  02.06.2023 № 645) |
| 43 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» для здания мобильного «Вагон-дом мастера»» | П3-05 И-0049 ЮЛ-428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «13» декабря 2017 г. № 760 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 09.02.2022 № 159) |
| 44 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» для здания мобильного "Вагон-дом жилой на 4/8 человек"» | П3-05 И-0051 ЮЛ-428  версия 1.00. | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «13» декабря 2017 г. № 760 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 09.02.2022 № 163) |
| 45 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» для здания мобильного "Сушилка" (вагон-дом)» | П3-05 И-0052 ЮЛ-428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «13» декабря 2017 г. № 760 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 09.02.2022 № 163) |
| 46 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» для здания мобильного "Культвагон" (вагон-дом)» | П3-05 И-0053 ЮЛ-428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «13» декабря  2017 г. № 760, с изм., внесенными приказом ООО ««Славнефть-Красноярскнефтегаз» от  02.09.2022 № 163) |
| 47 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности для бани» | П3-05 И-0055 ЮЛ-428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «13» декабря 2017 г. № 760 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 25.05.2021 № 602) |
| 48 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Обеспечение и использование искрогасителей на транспортных средствах, обслуживающих взрывопожароопасные объекты» | П3-05 И-0224 ЮЛ-428  Версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «30» декабря 2019 г. № 2004 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 12.05.2021 № 541) |
| 49 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Санитарно- авиационная эвакуация на производственных объектах» | П2-09 И-0001 ЮЛ-428  Версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «05» апреля 2018 г. № 266 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 02.11.2023 № 1334) |
| 50 | Технологический регламент  ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на опасном производственном объекте «Фонд скважин А-66-02175-0002» | П1-01.05 ТР- 0017 ЮЛ-428  Версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «28» мая 2019 г. № 671 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 19.06.2020 № 798) |
| 51 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» для площадки открытого хранения легковоспламеняющихся жидкостей и химических реагентов» | П3-05 ИПБ- 0077 ЮЛ-428  версия 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 27.04.2023  №472 |
| 52 | Положение ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация контроля, учета и движения технического грунта, образованного в результате утилизации отходов бурения на установке  термической деструкции» | П3-05 Р-0006  Версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «12» июля 2016 г. №179 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 01.11.2022 № 1318) |
| 53 | Положение Компании «Разграничение полномочий и ответственности при организации обеспечения информационной безопасности» | П3-11.01 Р- 0126  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 17.03.2021  № 285 |
| 54 | Инструкция по безопасности ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Проведение погрузочно-разгрузочных работ автомобильными кранами» | П2-09 И-0003 ЮЛ-428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 12.04.2019 № 469 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 28.06.2022 № 762) |
| 55 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация контроля и недопущения попадания хлорорганических соединений в товарную нефть» | П1-01.05 И- 002768 ЮЛ-  428  версия 4 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 27.03.2023  № 301 |
| 56 | Методические указания Компании  «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании» | П3-05 М- 0072  версия 2.00, изм. 3 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 09.06.2017  № 253 с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 21.12.2021 №694, введенными в ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  Приказом от 02.06.2023 № 646) |
| 57 | Типовые требования Компании «Учет воды на объектах поддержания пластового давления и пунктах отпуска воды в нефтегазодобывающих Обществах Группы» | П1-01.05 ТТР-0006  версия 3. | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 27.10.2021  № 1311 |
| 58 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Меры пожарной безопасности при мобилизации, консервации и демобилизации жилых городков (производственных баз) на лицензионных участках ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»» | П3-05 И- 089702 ЮЛ-  428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.12.2020  № 1615 |
| 59 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация контроля содержания хлорорганических  соединений в химических реагентах» | П1-01.05 И- 002770 ЮЛ-  428  версия 1. | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.03.2022  № 393 |
| 60 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Для посадочных площадок ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» | П3-05 ИПБ- 0090 ЮЛ-428  Версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.03.2022  № 394 |
| 61 | Типовые требования Компании  «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых Обществами Группы» | П3-05 ТТР- 0010  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 07.04.2023  №362 |
| 62 | Регламент бизнес-процесса ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Обеспечение сохранности товарно- материальных ценностей при их перемещении» | П3-11.02 РГБП-0011 ЮЛ-428 Версия 1, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» №1485 от 15.12.2022г. (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.04.2023 № 486) |
| 63 | Методические указания Компании  «Порядок разработки планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах Обществ Группы ПАО «НК  «Роснефть» | П3-05 М-  0093 Версия  1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 26.04.2017  № 177 |
| 64 | Инструкция Компании «Порядок работы в модуле «Контроль проектов строительства и реконструкции скважин» информационной системы «Контроль и управление строительством скважин» при разработке проектной и рабочей документации при строительстве и  реконструкции скважин» | П1-01.04 Р-  0025 версия  1.00, изм., 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.05.2018  № 453 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 07.06.2023 № 684) |
| 65 | Методические указания Компании  «Формирование суточной отчетности при бурении скважин и зарезке боковых стволов с использованием модуля «Журнал супервайзера» лицензионного программного обеспечения «Удаленный мониторинг бурения» | П2-10 ТР-  1029 версия  1.00, изм. 3 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 24.06.2016  № 171 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 07.06.2023 № 685) |
| 66 | Типовые требования Компании  «Организация работ по контролю скважины при бурении и зарезке боковых стволов на суше» | П2-10 ТТР-  0007 версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 15.12.2021  № 1548 |
| 67 | Типовые требования Компании  «Наклонно-направленное бурение» | П2-10 М-  0038 версия  1.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.08.2018  № 761 (с изменениями, внесенными  приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 08.04.2022 №  448) |
| 68 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Расследование газонефтеводопроявлений без потери  управления скважиной» | П3-05 И- 089727 ЮЛ-  428  Версия1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 11.04.2023г.  № 382 |
| 69 | Типовые требования Компании  «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке  боковых стволов» | П2-10 ТТР- 0008  Версия1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 13.04.2023г.  № 406 |
| 70 | Инструкция по безопасности ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «При въезде спецтехники на трейлер и съезде с него» | №П3-05 ИБ- 0006 ЮЛ-428  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 27.04.2023г.  № 485 |
| 71 | Инструкция по безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов» | П3-05 И-0001 ЮЛ-428  Версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 28.03.2019  № 383 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 09.06.2023  № 691) |
| 72 | Методические указания Компании  «Приготовление и применение жидкостей глушения» | П2-05.01 М-  0027 версия  2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 05.06.2023  № 661 |
| 73 | Положение ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Система управления промышленной безопасностью» | П3-05 Р-0877  версия 3 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 05.06.2023  № 661 |
| 74 | Положение Компании «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании» | П3-05 С-0102  версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 05.06.2023  № 661 |
| 75 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | П3-05 РГБП- 9399 ЮЛ-428  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.06.2023  № 776 |
| 76 | Технологическая инструкция ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Учет нефти» | П1-01.05 ТИ- 0006 ЮЛ-428  версия 4 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 15.05.2021  № 1505 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 31.07.2023  №893 |
| 77 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Для открытого склада товарно-материальных ценностей на территории базы Куюмба» | П3-05 ИПБ- 0092 ЮЛ-428  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.03.2022  №394 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 08.08.2023  №944 |
| 78 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация контроля содержания хлорорганических соединений в химических реагентах» | № П1-01.05 И-002770 ЮЛ-428  версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от «30» марта 2022 г. № 393 |
| 79 | План мероприятий по локализации и ликвидации аварий на опасном производственном объекте ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  Фонд скважин | № П3-05 ПМЛПА- 0001 ЮЛ-428  версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  От 11.12.2019 №1838 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от  06.06.2023 № 671) |
| 80 | Регламент бизнес-процесса ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз»« Расследование осложнений в процессе строительства и восстановления скважин методом зарезки боковых стволов» | № П2-10 РГБП-0001 ЮЛ-428  версия 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 30.06.2023 № 796 |
| 81 | Типовые требования Компании «Расследование аварий в процессе строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | № П2-10 Р-  0216 версия  1.00, изм.2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «21» ноября 2019 г. № 1724 (с изменениями, внесенными приказом ООО  «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 08.11.2023 № 1354) |
| 82 | Типовые требования Компании  «Восстановление скважин методом бурения боковых стволов» | № П2-10 ТИ-  0001 версия  3.00 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от «09» апреля 2020 г. № 513 (с  изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 08.04.2022 №450) |
| 83 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Обучение мерам пожарной безопасности работников Общества» | ПЗ-05 РГБП-0061 ЮЛ -428  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 16.12.2022г. № 1500 |
| 84 | Методические указания ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Применение диспетчерских наименований электротехнического оборудования 0,4-35 кВ» | № П2-04  М-0041  ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  От 29.09.2023 № 1177 |
| 85 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация оперативно-диспетчерского управления» | № П2-04  И005865  ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  От 29.09.2023 № 1177 |
| 86 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация тушения лесных пожаров на территории деятельности ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» | №П3-05 РГБП-9401  ЮЛ-428  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  От 08.11.2023 № 1353 |
| 87 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация на производственных объектах экстренной медицинской помощи» | № П3-09  РГБП-0127  ЮЛ-428  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 10.11.2023 № 1365 |
| 88 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Проведение опытно-промышленных испытаний новой техники и технологий» | П4-02.01  РГБП-0060  ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 16.10.2023 № 1244 |
| 89 | Стандарт ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Критерии чрезвычайных ситуаций , происшествий. Регламент предоставления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях.» | П3-11.04  С-0013 ЮЛ-428 версия 3 | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» № 591 от 23.05.2023г |
|  | Регламент допуска командированного персонала и персонала СМО к выполнению работ в действующих, технически перевооружаемых, реконструируемых электроустановках ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  Памятки по работам в охранных зонах  Порядок организации работ в охранных зонах линий электропередачи |  | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» № 145 от 07.02.2022 |
|  | Другие требования в области ПБОТОС по мере ввода в действие в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» |  |  |

| **ЛНД ООО «РН-ВАНКОР»** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ВИД И НАИМЕНОВАНИЕ ЛНД** | **НОМЕР УТВЕРЖДЕНИЯ ЛНД, ВЕРСИЯ** | **РЕКВИЗИТЫ РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ И ИЗМЕНЕНИИ ЛНД** |
| 1 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть» «Супервайзинг строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | № П2-10 Р-0122  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «23» сентября 2016 г. № 512  Введено в действие «23» сентября 2016 г. (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 11.05.2017 № РНВ-168/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.11.2017 № 681)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 05.12.2017 № РНВ-369/лнд) |
| 2 | Стандарт «РН-Ванкор» «Пропускной и внутриобъектовый режим на территории производственных и иных объектов» | № П3-11.01 С-0013 ЮЛ-583 версия 3 | Утверждено Приказом ООО "РН-Ванкор" от 30.12.2022 № РНВ-473/лнд,  введено в действие с 30.12.2022 |
| 3 | Методические указания компании «Расследование происшествий» | № П3-05 Р-0778 Версия 3.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.07.2023г. № 314, введены в действие 29.07.2023г.  Введены в действие с 07.08.2023г. Приказом ООО «РН-Ванкор» от 07.08.2023г. № РНВ-258/лнд |
| 4 | Положение ООО «РН-Ванкор»  «Порядок расследования причин инцидентов и их учета на опасных производственных объектах» | № П3-05 Р-0025 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «18» октября 2017 г.  №РНВ-311/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 25.05.2018 №РНВ-176/лнд) |
| 5 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | № П3-05 С-0257  ВЕРСИЯ 1.00 | Протокол от «17» октября 2014 г.№ Пр-ИС- 42п (с изменениями, утвержденными решением Правления ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 08.11.2016 № Пр-ИС-40п), введенными в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 18.01.2017 № 9, введенными в действие приказом ООО «РН-Ванкор»  от 06.02.2017 № РНВ-39/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 26.04.2022 № РНВ-164/лнд) |
| 6 | Положение ООО «РН-Ванкор» «Требования в области промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Общества» | № П3-05 Р-0905 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «08» сентября 2017 г.  №РНВ-283/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 30.12.2019 №РНВ-484/лнд) |
| 7 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Требования в области ромышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах компании и арендующим имущество Компании» | № П4-05 СД-021.01  ВЕРСИЯ 1.01 | Приказ от «18» февраля 2008г. № 66 (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 19.01.2018 № 24 |
| 8 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «О мерах пожарной безопасности в Обществе» | № П3-05 И-86790 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ от «16» июня 2021 №РНВ-236/лнд |
| 9 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Предупреждение газонефтеводопроявлений, открытых фонтанов при бурении, реконструкции, ремонте, освоении, испытании, проведении исследований, ликвидации и эксплуатации скважин» | № П3-05 И-87865 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ от «14» марта 2017 г.  № РНВ-98/лнд (с изменениями, внесенными Введена в действие 01.12.2022г., Приказ ООО «РН-Ванкор» от 01.12.2022г. № РНВ-416/лнд |
| 10 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Безопасное обращение с антисептиками и техническими жидкостями, визуально схожими с питьевой водой | № ПЗ-05 И-102065 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 | Приказ от 22 января 2021 г. № РНВ-20/лнд |
| 11 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Доведение информации о неблагоприятных метеорологических условиях» | № П3-05 И-102085 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от 16.03.2023 №РНВ-75/лнд |
| 12 | Методические указания Компании ПАО «НК «Роснефть» «Требования к размещению, обустройству и эксплуатации подрядными организациями сооружений и оборудования на месторождениях Компании (включая временные здания и сооружения» | № П1-01.04 М-0008  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ОАО «НК «Роснефть»  от «18» октября 2013г. № 481 (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 18.05.2017 № РНВ-177/лнд) |
| 13 | Положение ООО «РН-Ванкор» «Управление отходами производства и потребления» | № ПЗ-05 Р-0090 ЮЛ-583, версия 2.00 | Утверждено Приказом ООО "РН-Ванкор" от 18.12.2017 № РНВ-397/лнд,  введено в действие с 18.12.2017  (с изменениями внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.01.2023 №РНВ-21/лнд) |
| 14 | Положение ООО «РН-Ванкор»  «Обеспечение безопасности дорожного движения при эксплуатации транспортных средств» | № П3-05 Р-0975 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «30» мая 2017 г. №РНВ-185/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 27.06.2017 №РНВ-216/лнд) |
| 15 | Положение ООО «РН-Ванкор» « Подготовка производственных объектов Общества к безопасной работе в осенне-зимний период» | № П3-05 Р-0592 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «08» июня 2016 г. № 76/РНВ-лнд |
| 16 | Стандарт ООО «РН-Ванкор» «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | № П3-11.04 С-0013 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ от «02» февраля 2018 г. №РНВ-44/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 08.02.2018 №РНВ-57/лнд) |
| 17 | Положение ООО «РН-Ванкор» «Организация авиационного обеспечения» | № П2-07 Р-0180 ЮЛ-583, версия 1.00 | Приказом от «07» ноября 2017 г.  № РНВ-332/лнд (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 20.12.2017 №РНВ-402/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 22.12.2017 №РНВ-411/лнд) |
| 18 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Золотые правила безопасности труда» и порядок их доведения до работников | № П3-05 И-0016 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от « 11 » июля 2016 г. № 110/РНВ-лнд |
| 19 | Инструкция Компании ПАО «НК «Роснефть «Золотые правила безопасности труда» и порядок их доведения до работников» | № П3-05 И-0016  ВЕРСИЯ 2.00 | УТВЕРЖДЕНА  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «21» августа 2019 г. № 424  Введена в действие «21» августа 2019 г.  ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ  Приказом ООО «РН-Ванкор»  от «23» сентября 2019 г. № РНВ-325/лнд |
| 20 | Политика Компании в ОБЛАСТИ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРПОРАТИВНОМУ МОШЕННИЧЕСТВУ И ВОВЛЕЧЕНИЮ В КОРРУПЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | № П3-11.03 П-04  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «09» июля 2018 г. № РНВ-216/лнд |
| 21 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть» «Порядок планирования, организации, проведения тематических совещаний «Час безопасности» и мониторинга реализации принятых на совещаниях решений» | № П3-05 С-0001  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ от «10» января 2012 г. № 2 (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 10.12.2014 № 641)  (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 30.12.2015 № 658, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 05.02.2016 № 8/РНВ-лнд )  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд) |
| 22 | Положение ООО «РН-Ванкор» РАССЛЕДОВАНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ И КРЕПЛЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН, ЗАРЕЗКИ (БУРЕНИЯ) И КРЕПЛЕНИЯ БОКОВЫХ СТВОЛОВ | № П2-10 Р-0136 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ от «12» апреля 2018 г.  №РНВ-128/лнд  Введено в действие «12» апреля 2018 г. |
| 23 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых обществами группы» | № П3-05 Р-0354  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ОАО «НК «Роснефть» от «11» апреля 2014 г. № 196 (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд) |
| 24 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Анализ безопасности выполнения работ» | № П3-05 И-0018 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «09» июня 2016 г. № 77/РНВ-лнд |
| 25 | Технологическая Инструкция ООО «РН-Ванкор» «По безаварийному ведению буровых работ» | № П2-10 ТИ-1034 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «17» июня 2016 г. №89/РНВ-лнд (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.01.2018 №РНВ-20/лнд) |
| 26 | Стандарт ООО «РН-Ванкор» «Управление отходами бурения на производственных объектах Общества» | № П3-05 С-0183 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказом ООО «РН-Ванкор» от 10.08.2020г. № РНВ-215/лнд (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 05.10.2023 № РНВ-305/лнд) |
| 27 | Стандарт Компании ПАО «НК «Роснефть» «Управление отходами» | № П3-05 С-0084  ВЕРСИЯ 4.00 | Решение Правления  ПАО «НК «Роснефть»  14 июля 2017 г.  Протокол от 14 июля 2017 г. № Пр-ИС-24п |
| 28 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» | № П3-05 И-75484 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00 изм.1 | Утверждена Приказом ООО «РН-Ванкор» от «24» июня 2021 г. №РНВ-248/лнд  Введена в действие «24» июня 2022 г. |
| 29 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Организация безопасного проведения газоопасных работ на объектах общества» | № П3-05 И-90052 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3 | Приказ от 09.06.2021  №РНВ-223/лнд  Введена в действие «09» июня 2021 |
| 30 | Политика Компании ПАО «НК «Роснефть» «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 П-11  ВЕРСИЯ 1.00 | Решение Совета директоров  ПАО «НК «Роснефть»  «25» октября 2018 г.  Протокол от «29» октября 2018 г. № 10  Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «10» декабря 2018 г. № 788. Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «24» декабря 2018 г. № РНВ-460/лнд |
| 31 | Технологический Регламент Компании ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ «УДАЛЕННЫЙ МОНИТОРИНГ БУРЕНИЯ» | № П3-04 ТР-0001  ВЕРСИЯ 3.00 | УТВЕРЖДЕН  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «19» июля 2019 г. № 368  Введен в действие «19» июля 2019 г.  ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ  Приказом ООО «РН-Ванкор»  от «09» августа 2019 г. № РНВ-270/лнд |
| 32 | Технологическая инструкция ООО «РН-Ванкор» «Монтаж и эксплуатация противовыбросового оборудования на буровых установках» | № П2-10 ТИ-1021 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Распоряжением от «23» ноября 2017 г.  № РНВ-303/лнд  Введена в действие «23» ноября 2017 г.  с изменениями, внесенными распоряжением ООО «РН-Ванкор» от 27.03.2019 №РНВ-76/лнд |
| 33 | Стандарт Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Осуществление инженерно-технологического сопровождения процессов строительства и реконструкции скважин компании» | № П2-10 С-0011  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «30» декабря 2010г. № 687 |
| 34 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Порядок организации работы бурового супервайзера на объектах общества при строительстве скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 И-01084 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «01» февраля 2017 г. №РНВ-29/лнд (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.01.2018 №РНВ-20/лнд) (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 16.08.2018 №РНВ-252/лнд) |
| 35 | Методические указания Компании ПАО «НК «Роснефть» «Формирование и содержание складов аварийного запаса технических устройств, специальных приспособлений, инструментов, материалов, специальной одежды, средств страховки и индивидуальной защиты, необходимых для ликвидации газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | № П3-05 М-0076  ВЕРСИЯ 1.00 | Распоряжение ПАО «НК «Роснефть»  от «21» ноября 2016 г. № 573  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд) |
| 36 | Технологическая инструкция Компании ПАО «НК «Роснефть» «Восстановление скважин методом бурения боковых стволов» | № П2-10 ТИ-0001  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ от «27» декабря 2010г. № 660 (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 25.07.2014 № 366)  введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 08.04.2016 №3/РНВ-лнд  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 11.05.2017 № РНВ-168/лнд) |
| 37 | Положение ООО «РН-Ванкор» УПРАВЛЕНИЕ ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | № П3-05 Р-0771 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00 | УТВЕРЖДЕНО  Приказом от «20» декабря 2018 г.  №РНВ-452/лнд  Введено в действие «20» декабря 2018 г. |
| 38 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть» «Осуществление дистанционного экспертного сопровождения процессов строительства скважин и зарезки боковых стволов» | № П2-10 Р-0133  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «13» февраля 2017 г. № 65  Введено в действие «01» марта 2017 г. |
| 39 | Политика Компании ПАО «НК «Роснефть»  «В области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» | № П3-11.04 П-02  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ от « 28 » марта 2017 г. № 158 (с изменениями, утвержденными решением Правления ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 30.06.2017 №Пр-ИС-22п), введенными в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.08.2017 № 489)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 06.09.2017 № РНВ-279/лнд) |
| 40 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «По охране труда при обслуживании объектов в паводковый период» | № П3-05 И-89469 ЮЛ-583 | Утверждена Генеральным директором ООО «РН-Ванкор» 23.12.2016 г. |
| 41 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Медицинская эвакуация на производственных объектах с использованием воздушного транспорта» | № П2-09 И-01045 ЮП-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «23» августа 2017 г.  №РНВ-261/лнд |
| 42 | Технологическая инструкция ООО «РН-Ванкор» «Монтаж и эксплуатация противовыбросового оборудования на буровых установках» | № П2-10 ТИ-1021 ЮЛ-583, версия 1.00 | Распоряжение от «23» ноября 2017 г.  № РНВ-303/лнд |
| 43 | Временная инструкция «Расследование аварий/инцидентов в процессе строительства скважин и зарезке боковых стволов» |  |  |
| 44 | Положение Компании  «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | № П3-05 Р-0853  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от « 13 » марта 2017 г. № 138 |
| 45 | Положение ООО «РН-Ванкор» «Организация и проведение работ повышенной опасности» | № П3-05 Р-0009 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «29» декабря 2017 г.  №РНВ-441/лнд |
| 46 | Положение ПАО «НК «Роснефть» «Управление рисками в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 С-0082  ВЕРСИЯ 4.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «07» августа 2018 г. № 472 |
| 47 | Положение ООО «РН-Ванкор» Порядок допуска и организации безопасного производства работ подрядных организаций на опасных производственных объектах Общества | № П3-05 Р-1240 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «11» сентября 2018 г.  №РНВ-284/лнд |
| 48 | Положение ООО «РН-Ванкор» «О проектной группе крупного проекта (программы развития) в разведке и добыче» | П3-03 Р-0098 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «04» декабря 2018 г. №РНВ-399/лнд |
| 49 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Требования к средствам индивидуальной защиты и порядок обеспечения ими работников компании» | № П3-05 Р-0888  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «27» декабря 2018 г. № 898 |
| 50 | Стандарт Компании «Порядок управления рекультивацией нарушенных, загрязненных земель» | № П3-05 С-0390  ВЕРСИЯ 1.00 | Решение Правления  ПАО «НК «Роснефть»  «30» июня 2017 г.  Протокол от «30» июня 2017 г. № Пр-ИС-22п |
| 51 | Положение Компании «Организация возврата земельных, лесных участков после окончания строительства и реконструкции объектов капитального строительства» | № П2-01 Р-0211  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ОАО «НК «Роснефть»  от «06» ноября 2013г. № 522 |
| 52 | Технологическая инструкция Компании ПАО «НК «Роснефть» «Крепление скважин» | № П2-05.01 ТИ-1208  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ОАО «НК «Роснефть» №240 от «23» мая 2016 г (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 08.09.2016 № 279)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 21.09.2016 № 170/РНВ-лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 11.05.2017 № РНВ-168/лнд)  (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2017 № 241,  введенными в ООО «РН-Ванкор» приказом от 08.06.2017 № РНВ-198/лнд) |
| 53 | Технологическая инструкция  ООО «РН-Ванкор» «Применение буровых растворов» | № П2-10 ТИ-1036 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «14» сентября 2016 г. №163/РНВ-лнд |
| 54 | Методические указания ООО «РН-Ванкор» «Наклонно-направленное и горизонтальное бурение» | № П2-10 М-0037 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от «24» июля 2017 г. №РНВ-236/лнд |
| 55 | Положение ООО «РН-ВАНКОР» «Обеспечение безопасной деятельности Общества в период пандемии» | № ПЗ-05 Р-9448 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от 06.10.2020 № РНВ-274/лнд |
| 56 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТАНОВОК АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ (ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЕ ДЫМОВЫЕ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ АВТОНОМНЫЕ) | № П3-05 И-89686 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Распоряжение от «03» февраля 2017 г. №РНВ- 19/лнд; .с изменениями, внесенными распоряжением ООО «РН-Ванкор» от 30.08.2019 №РНВ-257/лнд) |
| 57 | ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | №П3-05 Р-0881  ВЕРСИЯ 1.00 | УТВЕРЖДЕНО  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  От 26 декабря 2019 г. № 851 |
| 58 | Положение ООО «РН-Ванкор» Авторский надзор за строительством объектов компании | № П2-01 Р-0363  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ от 30.08.2022 № РНВ-31791/лнд |
| 59 | Типовые требования компании «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых обществами группы» | № П3-05 ТТР-0010 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 27.03.2023 г. №100  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 12.04.2023 г. №РНВ-119/лнд |

|  |  |
| --- | --- |
| **ЛНД ООО «БНГРЭ»** | |
| **№**  **П\П** | **Вид и наименование ЛНД** |
| 1. | Стандарт «Антиалкогольная и антинаркотическая политика и управление в области алкоголя, наркотических и токсических веществ в производственной среде» |
| 2. | Инструкция «Золотые правила безопасности ООО «БНГРЭ» |
| 3. | Стандарт ООО «БНГРЭ» «Порядок передачи информации в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» |
| 4. | Стандарт ООО «БНГРЭ» Безопасность дорожного движения |
| 5. | Стандарт ООО «БНГРЭ» Порядок согласования субподрядчика подрядной организации |
| 6. | Форма предоставления информации по охране труда и транспортной безопасности от подрядных / субподрядных организаций |
| 7. | Порядок взаимодействия с подрядными организациями в области промышленной безопасности и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды |

Данная информация передана на следующих носителях информации: (нужное отметить)

□ бумажных;

□ магнитных;

□ оптических;

□ флэш-карте, USB – накопителе, карте памяти.

□ электронный (E-mail)

Настоящий Акт составлен в двух экземплярах.

«**Арендодатель**» обязуется соблюдать требования переданных ЛНД, с целью регламентации осуществления поставки, выполнения работ по ДОГОВОРУ и нести ответственность за несоблюдение требований, установленных в ЛНД**.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЛНД получил:** | **ЛНД передал:** |
| **Арендодатель:**  **----------------------------**  **----------------------------**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ----------** | **Арендатор:**  **Генеральный директор**  **ООО «БНГРЭ»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Ф. Ганиев** |
| **мп** | **мп** |