**Приложение №5**

**к договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г.**

**АКТ**

*приема-передачи локальных нормативных документов*

*к договору №\_\_\_\_\_\_\_\_*

г. Красноярск «\_\_\_» \_\_\_\_ 202\_ г.

**Общество с ограниченной ответственностью «Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция» (ООО «БНГРЭ»)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с одной стороны, и

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые вместе «Стороны», а по отдельности «Сторона», составили настоящий акт о нижеследующем:

«**Заказчик**» передал, а «**Поставщик**» принял в электронном виде следующие локальные нормативные документы (далее - ЛНД):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ 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 ИЗМ. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 810 от 30.06.2021 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 30.01.2024 № 89, Распоряжением № 45-Р от 08.04.2024) |
| 2 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация пропускного и внутриобъектового режимов на объектах Общества» | 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 ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «13» марта 2017 г. № 138 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 02.03.2024 № 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 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 12.02.2024 № 152) |
| 5 | Методические указания компании «Расследование происшествий» | П3-05 Р-0778  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 07.08.2023 № 936 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 17.10.2023 № 1256) |
| 6 | Положение Компании «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | ПЗ-05 С-0257 ВЕРСИЯ 1 ИЗМ. 5 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» №171 от 24.06.2017 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 20.06.2023 № 726) |
| 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 2017 № 144 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 31.03.2022 № 418) |
| 9 | 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. |
| 10 | 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) |
| 11 | 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) |
| 12 | 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) |
| 13 | 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) |
| 14 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного ведения газоопасных и ремонтных работ на опасных производственных объектах» | П3-05 И-0012 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «21» февраля 2019г. № 204 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.04.2023 № 485) |
| 15 | 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 приказами ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 30.06.2020 №835, от 29.07.2020 № 948, Распоряжением № 78-Р от 31.05.2024) |
| 16 | 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) |
| 17 | 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 |
| 18 | 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 |
| 19 | 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-428  Версия 2  Изм.1 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от «04» июня 2024 г. № 656, Распоряжение № 80-Р от 07.06.2024 |
| 20 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Порядок приемки, перемещения, хранения и отпуска материально-технических ресурсов» | П2-02 И-001379 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «29» декабря 2023 №1613 |
| 21 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация оповещения об угрозах военных конфликтов и чрезвычайных ситуаций» | П3-11.04 И-01111 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 26.09.2023 № 1140 |
| 22 | 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 19.10.2023 № 1261) |
| 23 | 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» от «27» мая 2020 г. № 672 |
| 24 | Инструкция ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» | П3-05 И-75484 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 1539 от 21.12.2023 |
| 25 | 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) |
| 26 | Инструкция по эксплуатации ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Извещателя пожарного автономного дымового оптико-электронного» | П3-05 ИЭ-0003 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 1577 от 28.12.2023 |
| 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 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 26.03.2024 № 350) |
| 28 | Положение ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Одновременное производство буровых работ, освоение, ремонт и эксплуатация скважин на кустовой площадке» | 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 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 12.02.2024 № 152) |
| 30 | Инструкция ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Порядок взаимодействия, реагирования и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов» | П3-05 И-089726 ЮЛ-428 | 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 РГБП-0001 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «07» декабря 2023 г. № 1470 |
| 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 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 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «29» марта 2019 г. № 389 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.06.2023 №713) |
| 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 | 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 ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Меры пожарной безопасности в лесах» | П3-05 ИБ-0008 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «20» октября 2023 г. № № 1272 |
| 39 | Методические указания Компании «Расчет объемов образования отходов бурения (в части объемов образования твердой и жидкой фаз)» | № П3-05 М-0180, ВЕРСИЯ 1, ИЗМ. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «30» сентября 2019 г. № 1412 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 01.06.2023 №634) |
| 40 | Стандарт ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | П3-05 С-0434 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 2 ИЗМ. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 20.03.2023 г. № 272 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 11.03.2024 №270) |
| 41 | Методические указания Компании «Взаимодействие с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | П3-05 Р-0881  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «05» марта 2024 г. № 238 |
| 42 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности для здания мобильного «Вагон-дом мастера»» | П3-05 ИПБ-0056 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «20» декабря 2023 г. № 1533 |
| 43 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности для здания мобильного "Вагон-дом жилой на 4/8 человек"» | П3-05 ИПБ-0058 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «20» декабря 2023 г. № 1533 |
| 44 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности для здания мобильного "Сушилка" (вагон-дом)» | П3-05 ИПБ-0059 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «20» декабря 2023 г. № 1533 |
| 45 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности для здания мобильного "Культвагон" (вагон-дом)» | П3-05 ИПБ-0060 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «20» декабря 2023 г. № 1533 |
| 46 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности для бани» | П3-05 ИПБ-0062 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «20» декабря 2023 г. № 1533 |
| 47 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Обеспечение и использование искрогасителей на транспортных средствах, обслуживающих взрывопожароопасные объекты» | П3-05 ИБ-0003 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «23» октября 2023 г. № 1282 |
| 48 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Санитарно-авиационная эвакуация на производственных объектах» | П2-09 И-000001 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «02» ноября 2023 г. № 1334 |
| 49 | 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) |
| 50 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности 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 |
| 51 | 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 |
| 52 | Инструкция 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) |
| 53 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация контроля и недопущения попадания хлорорганических соединений в товарную нефть» | П1-01.05 И-002768 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 4.00 изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.03.2023 № 301 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 26.02.2024 № 177) |
| 54 | 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) |
| 55 | Типовые требования Компании «Учет воды на объектах поддержания пластового давления и пунктах отпуска воды в нефтегазодобывающих Обществах Группы» | П1-01.05 ТТР-0006  ВЕРСИЯ  3.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.10.2021 № 1311 |
| 56 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Требования пожарной безопасности при мобилизации, консервации и демобилизации жилых городков (производственных баз) на лицензионных участках ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»» | П3-05 И-089702 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 22.12.2023  № 1554 |
| 57 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация контроля содержания хлорорганических соединений в химических реагентах» | П1-01.05 И-002770 ЮЛ-428  ВЕРСИЯ 1.00 изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 30.03.2022 № 393 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 26.02.2024 № 178) |
| 58 | Инструкция о мерах пожарной безопасности «Для посадочных площадок ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» | П3-05 ИПБ-0090 ЮЛ-428  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 30.03.2022 № 394 |
| 59 | Типовые требования Компании «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых Обществами Группы» | П3-05 ТТР-0010 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 07.04.2023 №362 |
| 60 | 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) |
| 61 | 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 |
| 62 | 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, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 30.05.2018 № 453 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 07.06.2023 № 684) |
| 63 | 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, изм. 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 24.06.2016 № 171 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 07.06.2023 № 685) |
| 64 | 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 |
| 65 | 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) |
| 66 | Инструкция  ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Расследование газонефтеводопроявлений без потери управления скважиной» | П3-05  И-089727  ЮЛ- 428  Версия 1  изм.1 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от «28» мая 2024 г. № 624, Распоряжение № 80-Р от 07.06.2024 |
| 67 | Типовые требования Компании «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | П2-10 ТТР-0008  версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 13.04.2023г. № 406 |
| 68 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов» | П3-05 И-0001 ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 28.03.2019 № 383 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 09.06.2023 № 691) |
| 69 | 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 |
| 70 | Положение Компании «Система управления промышленной безопасностью» | П3-05 Р-0877 версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 05.06.2023 № 661 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 26.02.2024 № 195) |
| 71 | 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 |
| 72 | Типовые требования Компании «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в Обществах Группы» | № П3-05 ТТР-0004  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «07» марта 2024 г. № 249 |
| 73 | Технологическая инструкция  ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Учет нефти» | П1-01.05 ТИ-  0006  ЮЛ-428  Версия 4  Изм.4 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от «04» июня 2024 г. № 657, Распоряжение № 80-Р от 07.06.2024 |
| 74 | 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) |
| 75 | Типовые требования компании «Меры безопасности при въезде специализированной техники на трейлер и съезде с него» | П3-05  ТТР-0007  версия 1, | Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  от 29.02.2024 г. № 215, Распоряжение № 26-Р от 06.03.2024 |
| 76 | План мероприятий по локализации и ликвидации аварий на опасном производственном объекте ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» | № 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) |
| 77 | 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 |
| 78 | Положение 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) |
| 79 | 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 |
| 80 | Инструкцию ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация оперативно-диспетчерского управления» | П2-04 И-005865 ЮЛ-428 версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 29.09.2023 №1177 |
| 81 | 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 |
| 82 | 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 |
| 83 | 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 |
| 84 | 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»  от 23.05.2023 №591 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 06.06.2023 №674) |
| 85 | Регламент допуска командированного персонала и персонала СМО к выполнению работ в действующих, технически перевооружаемых, реконструируемых электроустановках ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» |  | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «07» февраля 2022 г. № 145 |
| 86 | Методические указания ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Применение талонов предупреждения нарушений требований промышленной безопасности, пожарной безопасности и охраны труда» | П3-05 М-0223 ЮЛ-428 версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «06» декабря 2023 г. № 1462 |
| 87 | Регламент бизнес-процесса «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Общества» | П3-05 РГБП-0925 ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «28» декабря 2023 г. № 1570 |
| 88 | Приложение к Приказу «Порядок взаимодействия структурных подразделений Общества и подрядных организаций при возникновении открытого фонтана» |  | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «05» декабря 2023 г. № 1459 |
| 89 | Типовые требования «Геолого-технологические исследования при сопровождении бурения скважин» | П1-01.03 ТТР-0096  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «25» марта 2024 г. № 346 |
| 90 | Технологическая инструкция «Порядок проведения работ с буровым раствором на углеводородной основе на объектах общества». | П2-10  ТИ-0002  ЮЛ-428  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 1513 от 15.12.2023г., Распоряжение № 5Р от 18.01.2024 |
| 91 | 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 |
| 92 | 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 |
| 93 | 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) |
| 94 | 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) |
| 95 | 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) |
| 96 | 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) |
| 97 | 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) |
| 98 | 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) |
| 99 | 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) |
| 100 | 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. |
| 101 | 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) |
| 102 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Выявление опасных условий и опасных действий» | П3-05 И- 089704 ЮЛ-428  Версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «28» сентября 2023 г. № 1150  Введена в действие  с «28» сентября 2023 г. |
| 103 | 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» апреля 2023 г. № 485 |
| 104 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Анализ безопасности выполнения работ» | П3-05 И-0006  Версия 1.00 | Приказ от « 23 » марта 2016 г. № 56  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.06.2020 № 798)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 30.09.2020 № 1222) |
| 105 | Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» для закрытого пневмокаркасного арочного сооружения, предназначенного для склада аварийного запаса оборудования для ликвидации газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов | П3-05 ИПБ-0011 ЮЛ-428  Версия 1, изм. 2 | Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «08» июня 2021 г. № 699  Введена в действие «08» июня 2021 г. |
| 106 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при несчастных случаях | П3-05 И-0120 ЮЛ-428  Версия 2.00 | Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «04» марта 2019 г. № 245  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.06.2020 № 798) |
| 107 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» по охране труда по обустройству и содержанию территории производственного объекта, производственных помещений и рабочих мест | П3-05 И-0200 ЮЛ-428  Версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «30» сентября 2019 г. № 1423  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.06.2020 № 798)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 08.07.2021 № 867) |
| 108 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» по охране труда при перевозке пассажиров и грузов вертолетами, привлекаемыми ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» | П3-05 И-0022 ЮЛ-428  Версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «04» октября 2018 г. № 910  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 12.09.2019 № 1320)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 30.09.2019 № 1398)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.06.2020 № 798)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 24.08.2021 № 1046) |
| 109 | Инструкция по охране труда ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» при перевозке работников автотранспортом | П3-05 ИОТ-089830 ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «29» июня 2022 г. № 773 |
| 110 | Инструкция по охране труда ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» при перемещении и пребывании работников на территории административных зданий и прилегающих территориях | П3-05 ИОТ-089787 ЮЛ-428  Версия 2 | Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «29» июня 2022 г. № 773 |
| 111 | Положение Компании «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых обществами группы» | П3-05 Р-0354  Версия 1 | Приказ ОАО «НК «Роснефть»  от «11» апреля 2014 г. № 196  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «02» августа 2022 г. № 950  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108,  введенными в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» приказом от 02.08.2022 № 950)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544,  введенными в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» приказом от 02.08.2022 № 950) |
| 112 | Технологический регламент ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Порядок проведения работ с РУО на нефтяной основе на объектах Общества» |  | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 04.10.2022г. № 1232 |
| 113 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Порядок организации работы бурового супервайзера при строительстве скважин и зарезке боковых стволов на суше» | П2-10 И-0002 ЮЛ-428  Версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «23» декабря 2019 г. № 1934  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 12.02.2020 № 199)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 01.09.2020 № 1099)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 18.05.2021 № 567)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 30.07.2021 № 957)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 09.02.2022 № 155)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 12.08.2022 № 995) |
| 114 | Стандарт Компании «Порядок управления рекультивацией нарушенных, загрязненных земель» | П3-05 С-0390  Версия 1, изм. 1 | Решение Правления ПАО «НК «Роснефть» от «30» июня 2017 г.  Протокол от «30» июня 2017 г. № Пр-ИС-22п  Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от «05» июня 2023 г. № 661 |
| 115 | Инструкция по охране труда ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» при работе в среде с возможным выделением сероводорода | П3-05 ИОТ-089770 ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «20» июня 2022 г. № 731 |
| 116 | Регламент приемки выполненных работ по утилизации отходов бурения с применением накопителя бурового шлама (НБШ) |  | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «10» июля 2023 г. № 828 |
| 117 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Прием-передача кустовых площадок и устьев эксплуатационных скважин в процессе строительства скважин» | П2-10 И-000003 ЮЛ-428  Версия 2, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз»  от «21» декабря 2021 г. № 1589 |
| 118 | Положение Компании «Расследование аварий и осложнений при текущем и капитальном ремонте скважин на суше» | П2-05.01 Р-0493  Версия 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «30» января 2020 г. № 65  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «12» февраля 2020 г. № 202  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 13.04.2022 № 191, введенными в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» приказом от 25.04.2022 № 509) |
| 119 | Типовые требования Компании «Супервайзинг природовосстановительных работ» | П3-05 ТТР-0001  Версия 1, изм. 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «23» мая 2020 г. № 286  Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от «03» июня 2020 г. № 714 |
| 120 | Положение Компании «Супервайзинг ремонта скважин и скважинных технологий» | П1-01.03 Р-0133  Версия 2.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «23» мая 2020 г. № 285  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «11» июня 2020 г. № 751  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 13.04.2022 № 191,  введенными в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» приказом от 25.04.2022 № 509) |
| 121 | Положение Компании «Супервайзинг строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | П2-10 Р-0122  Версия 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «23» сентября 2016 г. № 512  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «28» ноября 2019 г. № 1764  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.11.2017 № 681)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 07.02.2021 № 48, введенными в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» приказом от 16.02.2021 № 168) |
| 122 | Стандарт ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности» | П3-11.04 С-0012 ЮЛ-428  Версия 2.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «08» февраля 2018 г. № 100  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 28.09.2018 № 876);  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 30.05.2019 № 684);  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 11.10.2019 № 1507)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 10.03.2020 № 352)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.01.2021 № 48)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 29.11.2022 № 1428) |
| 123 | Типовые требования Компании «Предотвращение и выявление криминальных врезок в трубопроводы» | П3-11.03 ТТР-0001  Версия 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «05» сентября 2020г. № 501  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «23» сентября 2020 г. № 1188 |
| 124 | Стандарт Компании «Управление отходами» | П3-05 С-0084  Версия 4.00 | Решение Правления  ПАО «НК «Роснефть»  От 14 июля 2017 г.  Протокол от 14 июля 2017 г. № Пр-ИС-24п  Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «28» сентября 2017 г. № 562  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «16» октября 2017 г. № 584 |
| 125 | Методические указания Компании «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  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «02» февраля 2022 г. № 130  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 29.01.2019 № 49)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544) |
| 126 | Стандартная оговорка «О проведении ознакомления работников подрядных организаций с учебным фильмом «Обеспечение безопасности при выполнении работ в охранных зонах ЛЭП. Действия в аварийных ситуациях» |  | Распоряжение № 73-Р от 17.05.2024г. |
| 127 | Регламент бизнес-процесса  «Производство текущего, капитального ремонта скважин» | П2-05.01 РГБП-0010  ЮЛ-428, версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 29.09.2023 № 1180, Распоряжение № 78-Р от 31.05.2024г |
| 128 | Методические указания Компании «Единые технические требования к УЭЦН, ШСНУ, НКТ и  другому оборудованию для добычи нефти» | П1-01.05 М-0005,  версия 6.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» №171 от 24.06.2016 |
| 129 | Техническая инструкция ООО  «Славнефть-  Красноярскнефтегаз»  «Определение уровня жидкости при проведении текущего и капитального ремонта скважин» | П1-01.05 ТХИ-0013  ЮЛ-428, версия 1.00 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 29.06.2020 № 824 |
| 130 | Техническая инструкция ООО  «Славнефть-  Красноярскнефтегаз»  «Оформление, подача, рассмотрение и согласование оперативных заявок на изменение технологического режима работы или эксплуатационного (оперативного) состояния объектов» | П2-04 И-005864 ЮЛ-  428, версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 29.09.2023 № 1179 |
| 131 | Инструкция по безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «При обустройстве и содержании территории производственного объекта, производственных помещений и рабочих мест» | П3-05 ИБ-0005 ЮЛ-  428, версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 24.11.2022 № 1412 |
| 132 | Инструкция ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз»  «Оказание первой помощи пострадавшим» | П3-05 И-089711 ЮЛ-  428, версия 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 02.12.2022 № 1450 |
| 133 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Правила пользования паромной переправой» | П3-05 И-089724 ЮЛ-  428, версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 09.02.2023 № 120 |
| 134 | Инструкция ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз»  «Проведение видеофиксации работ повышенной опасности» | П3-05 И-089725 ЮЛ-  428, версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 10.03.2023 № 238 |
| 135 | Регламент бизнес-процесса  «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент предоставления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | П3-11.04 РГБП-0013  ЮЛ-428, версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  № 383 от 01.04.24 |
| 136 | Инструкция по безопасности ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов» | П3-05 ИБ-0002 ЮЛ-  428, версия 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 29.03.2024 № 374 |
| 137 | Технологическая инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз»  «Хранение, транспортировка, монтаж и демонтаж установки электроцентробежного насоса» | П1-01.05 ТИ-0021  ЮЛ-428, версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 30.06.2023 №794 |
| 138 | Политика Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды | П3-05 П-11, версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.12.2018 № 1239 |
| 139 | Методические указания Компании «Приостановка работ в случае возникновения угрозы безопасности их проведения» | П3-05 М-0181, версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 10.03.2023 № 240 |
| 140 | Стандарт «Антиалкогольная и антинаркотическая политика и управление в области алкоголя, наркотических и токсических веществ в производственной среде» | СтБНГРЭ-19-2018  Версия 2 |  |
| 141 | Инструкция «Золотые правила безопасности ООО «БНГРЭ» |  | Приказ ООО «БНГРЭ» № 192-п от 28.04.2018 г |
| 142 | Стандарт ООО «БНГРЭ» «Порядок передачи информации в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» |  |  |
| 143 | Стандарт ООО «БНГРЭ» Безопасность дорожного движения | СтБНГРЭ-20-2024 г.  Версия 3. | Приказ ООО «БНГРЭ» от 23.04.2024 г. № 168-П |
| 144 | Положение ООО «БНГРЭ» «Порядок взаимодействия с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» |  | Приказ ООО «БНГРЭ»  от 11.04.2024 г. № 143-п |
| 145 | Процедура согласования субподрядчика подрядной организации ООО «БНГРЭ» | Редакция 1 | Приказ ООО «БНГРЭ» от 25.05.2022 г. № 259-п. |

«**Поставщик**» 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:** |

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик: | Заказчик: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ООО «БНГРЭ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| мп | мп |