Приложение № 5

к ДОГОВОРУ № \_\_\_\_\_\_\_\_

от \_\_.\_\_.202\_г.

**АКТ**

*приема-передачи локальных нормативных документов*

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

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

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое в дальнейшем **"**Исполнитель", в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о передаче полномочий единоличного исполнительного органа с другой стороны, вместе именуемые «СТОРОНЫ», а по отдельности «СТОРОНА», составили настоящий акт о нижеследующем:

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

| **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 ИЗМ. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 810 от 30.06.2021 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 30.01.2024 № 89) |
| 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. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» №1485 от 15.12.2022г. (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 06.12.2024 № 1512) |
| 3 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов» | П2-09 И-000002 ЮЛ-428,  версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 31.03.2025 № 395 |
| 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  Изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 07.08.2023 № 936 (с изменениями, внесенными приказами ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 17.10.2023 № 1256, от 25.09.2023 №1154) |
| 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  Изм. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «29» июля 2019 г. № 1015 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 10.06.2022 № 717) |
| 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, изм. 5 | 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, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от 27.04. 2023г. № 485 (с изм. внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 28.08.2024 № 1001) |
| 15 | Технологический регламент ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Производство глушения и промывки скважин жидкостями глушения на нефтяной основе» | П1-01.05 ТР-0019 ЮЛ-428 версия 2.00 | 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, от 27.06.2024 № 761) |
| 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.2 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от «25» марта 2025 г. № 350 |
| 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. 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «14» октября 2022г. № 1263 (с изм., внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 19.10.2023 № 1261, от 17.09.2024 № 1094, от 30.06.2025 № 812 |
| 23 | Инструкция ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» «Организация и обеспечение перевозок воздушным и железнодорожным транспортом» | П3-01.01  И-001199  ЮЛ-428  Версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз»  от «02» декабря 2024 г.  № 1480 |
| 24 | Инструкция ООО «Славнефть – Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» | П3-05 И-75484 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 2.00, изм. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 1539 от 21.12.2023 с изм. внесенными Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 06.03.2025 № 280 |
| 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  Страница 3 из 9 | 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, изм. 1 | 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» «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин» | П3-05  Р-1242  ЮЛ -428  Версия 2 изм. 2 | Приказ 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  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 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 | Технологическая инструкция Компании «Требования безопасности при ведении монтажных работ и при производстве текущего, капитального ремонта и освоения скважин после бурения» | П2-05.01  ТИ-0001  Версия 3,  изм. 3 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 17.05.2018 № 292,  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 02.07.2018 № 557 |
| 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, версия 1, изм. 1 | Приказы ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 17.05.2023 № 558; от 10.07.2024г. № 824 |
| 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, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 10.07. 2024 г. № 825 |
| 39 | Методические указания Компании «Расчет объемов образования отходов бурения (в части объемов образования твердой и жидкой фаз)» | № П3-05  М-0180,  версия 1,  изм. 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «30» сентября 2019 г. № 1412 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 09.06.2025 № 713) |
| 40 | Стандарт ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | П3-05 С-0434 ЮЛ-428 ВЕРСИЯ 2 ИЗМ. 4 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 20.03.2023 г. № 272 (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 03.06.2025 № 684) |
| 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, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «19» марта 2025 г. № 329 |
| 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 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация оперативного управления и реагирования при возникновении чрезвычайной ситуации, происшествия» | П3-11.04 РГБП-0014 ЮЛ-428,  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «25» сентября 2024 г. № 1153 |
| 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. 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» №1485 от 15.12.2022г. (с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 09.12.2024 № 1519) |
| 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 |
| 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 | Типовые требования Компании «Приготовление и применение жидкостей глушения» | П2-05.01  ТТР-1418  Версия 1 | Утверждены Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.11.2024 № 00500-24,  Введены в действие Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 04.12.2024 № 1490 |
| 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.6 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «09» декабря 2021 г. № 1505, с изм. внесенными Приказом от 21.05.2025 № 604 |
| 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 |
| 76 | План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасном производственном объекте ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Фонд скважин» | - | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от  28.02.2025 № 247 |
| 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 №7960 |
| 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. |
| 91 | Регламент бизнес-процесса ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Обучение мерам пожарной безопасности работников Общества» | ПЗ-05 РГБП-0061 ЮЛ -428  версия 1, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «12» августа 2024 г. № 944 |
| 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 | Типовые требования Компании «Применение технологий химической обработки призабойной зоны скважин» | П1-01.03 ТТР-0103, версия 1, изм.1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.04.2024 № 186, Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 13.05.2024 № 546, с изм. внесенными приказом от 24.04.2025 № 00139-25 |
| 95 | Типовые требования компании «Применение технологий ремонтно-изоляционных работ» | П2-05.01 Р-0327, версия 2, изм. 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.04.2024 № 187, Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 13.05.2024 № 547, с изм. внесенными приказом от 24.04.2025 № 00139-25 |
| 96 | 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 |
| 97 | Политика Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды | П3-05 П-11, версия 1, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.12.2018 № 1239  с изменениями, утвержденными решением Совета директоров ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 29.09.2023 № 4), введенными в действие  приказом ПАО «НК «Роснефть» от 30.10.2023 № 00412-23 |
| 98 | 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 |
| 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. 2 | 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  Изм.1 | 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» |  |  |
| 127 | Регламент бизнес-процесса  «Производство текущего, капитального ремонта скважин» | П2-05.01 РГБП-0010  ЮЛ-428, версия 2, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 29.09.2023 № 1180 |
| 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, изм. 3 | 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» | П 1-01.05  ТИ-0031  ЮЛ -428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.06.2024 № 764 |
| 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, изм. 2 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от 24.11. 2022 г. № 1412 (с изм., внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 16.06.2025 № 732) |
| 132 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Оказание первой помощи пострадавшим» | П3-05  И-089711  ЮЛ-428,  версия 3,  изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 02.12.2022 № 1450 с изм. внесенными Приказом от 17.03.2025 № 316 |
| 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, изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 10.03.2023 № 238 |
| 135 | Инструкция по безопасности  ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов» | П3-05 ИБ-0002 ЮЛ-  428, версия 3  Изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 29.03.2024 № 374 с изм. внесенными Приказом от 14.03.2025 № 309 |
| 136 | Инструкция по охране труда ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «При выполнении работ на высоте» | П3-05 ИОТ -89700 ЮЛ-428 версия 3, изм. 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 10.07.2024 № 824 |
| 137 | Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Проведение ревизии и испытаний запорной, предохранительной, фонтанной арматуры, противовыбросового оборудования» | П1-01.05  И-002782  ЮЛ-428  Версия 2 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «08» августа 2024 г. № 936 |
| 138 | Инструкция Компании «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | П3-11.04 И-001125,  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № 968 от 23.08.2024г. |
| 139 | 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, изм.1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «02» сентября 2024 г. № 1014 |
| 140 | Технологическая инструкция  ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  «Монтаж кабельного ввода фонтанной арматуры после спуска установок электроцентробежного насоса» | П1-01.05  ТИ-0024  ЮЛ-428 версия 3 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от «14» июля 2025 г. № 885 |
| 141 | Типовые требования Компании «Применение и эксплуатация насосно-компрессорных труб» | П1-01.05  ТТР-0002,  Версия 3 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 14.09.2024 № 365  Приказ ООО «Славнефть- Красноярскнефтегаз» от 27.09.2024 № 1168 |
| 142 | Производственная инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Для должностного лица, назначенного ответственным за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений» | П1-01.05  ПИ-0013  ЮЛ-428 Версия 2 изм. 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 17.06.2024г. № 708 (с изм. Приказом от 22.11.2024 № 1433) |
| 143 | Типовые требования Компании «Учет нефти в нефтегазодобывающих Обществах Группы» | П1-01.05  ТИ-0001  Версия 7 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 28.12.2024 г. № 1653 |
| 144 | Типовые требования Компании  «Организация возврата земельных,  лесных участков после окончания  строительства, реконструкции,  ликвидации объектов капитального  строительства и земельных, лесных  участков после завершения  геологоразведочных работ» | П2-01  ТТР-0007,  версия 2, изм. 2 | Приказ ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз»  от «21» декабря 2021 г. № 1496 (с  изменениями, внесенными  приказом ООО «Славнефть-  Красноярскнефтегаз» от 01.04.2025 № 409) |
| 145 | Технологическая инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Ликвидация гидратно-парафиновых пробок при производстве капитального ремонта скважин» | П2-05  ТИ-0001 ЮЛ-428  версия 1 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 27.06.2025 № 792 |
| 146 | Положение Компании «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | П3-05  Р-0853,  версия 1, изм. 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от 13.03.2017 № 138  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 03.10.2017 № 540 |
| 147 | Типовые требования Компании «Выполнение работ с применением гибких насосно-компрессорных труб» | № П2-05.01 ТИ-1416 версия 2 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 01.08.2025 № 00268-25,  Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от «13» августа 2025г. № 1019 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛНД ООО «РН-Ванкор» | | | |
| № пп | Вид и наименование ЛНД | Номер ЛНД, версия | Реквизиты распорядительного документа |
| 1 | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть» «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  (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)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 07.02.2021 № 48)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 24.02.2021 № РНВ-57/лнд) |
| 2 | Стандарт ООО «РН-Ванкор»  «Пропускной и внутриобъектовый режим на территории производственных и иных объектов» | № П3-11.01  С-0013 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3 ИЗМ. 3  с приложениями № 1,2,3,4,5 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от 30.12.2022 № РНВ-473/лнд (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 08.08.2025 № РНВ-228/лнд) |
| 3 | Методические указания Компании «Расследование происшествий» | № П3-05 Р-0778  ВЕРСИЯ 3 ИЗМ.1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «29» июля 2023 г. № 314  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «07» августа 2023 г. №РНВ-258/лнд  с изменениями, внесенными Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 19.09.2024 №00374-24,  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 30.09.2024 №РНВ-307/лнд. |
| 4 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Расследование причин инцидентов и их учет на опасных производственных объектах» | № П3-05 И-102087 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 ИЗМ.1 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «24» апреля 2023 г. № РНВ-156/лнд,  с изменениями, внесенными Приказом от 30.01.2024 № РНВ-29/лнд |
| 5 | Положение Компании  «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | № П3-05 С-0257  ВЕРСИЯ 1 ИЗМ. 5 | Решение Правления  ОАО «НК «Роснефть»  «17» октября 2014 г.  Протокол от «17» октября 2014 г.  № Пр-ИС- 42п  Приказ от «23» декабря 2014 г. № 666  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «12» апреля 2016 г. № 12/РНВ-лнд  1) 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  с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 06.02.2017 № РНВ-39/лнд,  2) с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд  3) с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 13.04.2022 № 191  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 26.04.2022 № РНВ-164/лнд  4) с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 29.06.2022 №335  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 13.07.2022 № РНВ-271/лнд  5. Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд |
| 6 | 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 ПАО «НК «Роснефть»  от «24» февраля 2024 г. № 33  (Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «11» марта 2024 г. № РНВ-74/лнд) |
| 7 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «О мерах пожарной безопасности в Обществе» | № П3-05 И-86790 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 4  ИЗМ.2 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «14» марта 2023 г. № РНВ-71/лнд,  с изменениями, внесенными приказом № РНВ-314/лнд от 19.10.2023  с изменениями, внесенными приказом № РНВ-6/лнд от 10.01.2025 |
| 8 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Предупреждение газонефтеводопроявлений, открытых фонтанов при бурении, освоении, испытании, геофизических исследованиях, реконструкции, ремонте, техническом перевооружении, эксплуатации, консервации и ликвидации скважин» | № П3-05 И-87865 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3 ИЗМ.2 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «01» декабря 2022 г. № РНВ-416/лнд  с изменениями Распоряжение от 18.05.2023 №РНВ-176/лнд,  с изменениями, внесенными приказом от 27.08.2024 №РНВ-272/лнд |
| 9 | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор»  «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин» | № П3-05 РГБП-9411 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1  ИЗМ.3 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «27» июня 2023 г. № РНВ-211/лнд,  с изменениями, внесенными приказом от 08.07.2024 №РНВ-222/лнд  с изменениями, внесенными приказом от 31.01.2025 №РНВ-31/лнд  с изменениями, внесенными приказом от 28.02.2025 №РНВ-55/лнд |
| 10 | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор»  «Обеспечение безопасности дорожного движения при эксплуатации транспортных средств» | № П3-05 РГБП-9410 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1  ИЗМ.3 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «20» июля 2023 г. № РНВ-246/лнд,  с изменениями, внесенными приказом от 11.03.2024 №РНВ-72/лнд,  с изменениями, внесенными приказом от 09.09.2024 №РНВ-279/лнд  с изменениями, внесенными приказом от 28.12.2024 №РНВ-467/лнд |
| 11 | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» «Подготовка производственных объектов к безопасной работе в осенне-зимний период» | № П3-05 РГБП-9413 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «12» декабря 2023 г. № РНВ-363/лнд |
| 12 | Инструкция Компании «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | № П3-11.04 И-001125 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «14» августа 2024 г. № 00307-24,  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «23» августа 2024 г. № РНВ-269/лнд |
| 13 | Положение ООО «РН-Ванкор» «Организация авиационного обеспечения» | № П3-01.01 Р-0257 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00  ИЗМ.3 | Приказ от «28» мая 2020 г. № РНВ-146/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 07.06.2021 № РНВ-219/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 24.05.2022 №РНВ-206/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 29.03.2024 №РНВ-124/лнд) |
| 14 | Инструкция Компании «Золотые правила безопасности труда» и порядок их доведения» | № П3-05 И-0016  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «21» августа 2019 г. № 424  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «23» сентября 2019 г. № РНВ-325/лнд |
| 15 | Политика Компании  «В области противодействия корпоративному мошенничеству и вовлечению в коррупционную деятельность» | № П3-11.03 П-04  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «27» июня 2018 г. № 373  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «09» июля 2018 г. № РНВ-216/лнд  (с изменениями, утвержденными решением Совета директоров ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 05.04.2021 № 21), введенными в действие приказом  ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2021 № 224)  (с изменениями, введенными в действие приказом ООО «РН-Ванкор» от 22.06.2021 № РНВ-242/лнд)  (с изменениями, утвержденными решением Совета директоров ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 29.09.2023 № 4), введенными в действие  приказом ПАО «НК «Роснефть» от 30.10.2023 № 00412-23)  (с изменениями, введенными в действие приказом ООО «РН-Ванкор» от 14.11.2023 № РНВ-329/лнд) |
| 16 | Положение Компании «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  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «12» апреля 2016 г. №8/РНВ-лнд  (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 12.04.2016 № 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) |
| 17 | Положение ООО «РН-Ванкор» «Расследование осложнений в процессе бурения и крепления эксплуатационных скважин, зарезке боковых стволов, строительстве поисково-оценочных и разведочных скважин» | № П2-10 И-001157 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ «ООО РН-Ванкор» от «16» сентября 2022 г. №РНВ-344/лнд  Введено в действие «16» сентября 2022 г. |
| 18 | Методические указания  ООО «РН-Ванкор» «Эксплуатация, техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт автоматических установок пожаротушения, пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией» | № П3-05 М-0218 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «11» февраля 2025 г. № РНВ-46/лнд  Введен в действие с «11» февраля 2025 г. |
| 19 | Технологическая Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Безаварийное ведение буровых работ» | № П2-10 ТИ-1034 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от «24» декабря 2024 г. № РНВ-450/лнд  Введена в действие с «24» декабря 2024 г. |
| 20 | Стандарт ООО «РН-Ванкор» «Управление отходами бурения на производственных объектах Общества» | № П3-05 С-0183 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «10» августа 2020 г. №РНВ-215/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 30.06.2021 № РНВ-269/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 18.10.2021 № РНВ-378/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 05.10.2023 № РНВ-305/лнд) |
| 21 | Стандарт Компании «Управление отходами» | № П3-05 С-0084  ВЕРСИЯ 4 ИЗМ. 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от «28» сентября 2017 г. № 562  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «12» октября 2017 г. №РНВ-303/лнд  (с изменениями, утвержденными решением Правления ПАО «НК «Роснефть» (протокол заседания от 22.09.2022 № Пр-ИС-23п)), введенные в действие приказом ПАО «НК «Роснефть»от 05.11.2022 № 525)  с изменениями, внесенными Приказом ООО «РН-Ванкор» от 10.03.2023 № РНВ-66/лнд |
| 22 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» | № П3-05 И-75484 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2  ИЗМ. 6 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «24» июня 2021г. № РНВ-248/лнд  (изменения Приказ от 29.12.2022 №РНВ-469/лнд,  Приказ от 03.02.2023 №РНВ-38/лнд  Приказ от 11.07.2023 №РНВ-231/лнд,  Приказ от 10.06.2024 №РНВ-193/лнд,  Приказ от 17.10.2024 №РНВ-331/лнд,  Приказ от 28.11.2024 №РНВ-406/лнд) |
| 23 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Организация безопасного проведения газоопасных работ на объектах общества» | № П3-05 И-90052 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3 ИЗМ. 8 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «09» июня 2021 г. № РНВ-223/лнд  (с изменениями, внесенными Приказом от 21.09.2021 №РНВ-347/лнд  Приказ от 08.11.2021 №РНВ-401/лнд  Приказ от 09.02.2022 №РНВ-66/лнд  Приказ от 29.03.2022 №РНВ-140/лнд  Приказ от 06.03.2023 №РНВ-60/лнд  Приказ от 22.08.2023 №РНВ-270/лнд  Приказ от 10.06.2024 №РНВ-194/лнд,  Приказ от 17.10.2024 №РНВ-329/лнд) |
| 24 | Политика Компании  «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 П-11  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «10» декабря 2018 г. № 788  с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 30.10.2023 № 00412-23  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 24.12.2018 № РНВ-460/лнд, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 14.11.2023 № РНВ-329/лнд |
| 25 | Технологический Регламент Компании «Использование лицензионного программного обеспечения «удаленный мониторинг бурения» | № П3-04 ТР-0001  ВЕРСИЯ 3.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «19» июля 2019 г. № 368  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «09» августа 2019 г. № РНВ-270/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.02.2022 № 48)  (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 25.02.2022 № РНВ-97/лнд, Приказом от 18.06.2025 № РНВ-173/лнд) |
| 26 | Типовые требования Компании «Контроль хлорорганических соединений на объектах добычи углеводородного сырья Компании» | № П1-01.05 ТТР-0149  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «02» марта 2024 г. № 112  Введены в действие «02» марта 2024 г.  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «18» марта 2024 г. № РНВ-89/лнд |
| 27 | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» «Организация работы бурового супервайзера на объектах Общества при строительстве скважин и зарезке боковых стволов на суше» | № П2-10 РГБП-0001 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «27» марта 2024 г. № РНВ-121/лнд  Введен в действие с «27» марта 2024 г. |
| 28 | 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 ИЗМ.4 | Распоряжение ПАО «НК «Роснефть»  от «21» ноября 2016 г. № 573  Введены в действие «21» ноября 2016 г.  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «14» декабря 2016 г. № 292/РНВ-лнд  1. с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108;  2. с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 29.01.2019 № 49.  3. с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544.  4. Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 05.11.2022 № 525 (Приказ № РНВ-66/лнд от 10.03.2023) |
| 29 | Технологическая инструкция Компании «Восстановление скважин методом бурения боковых стволов» | № П2-10 ТИ-0001  ВЕРСИЯ 3.00 | Распоряжение ПАО «НК «Роснефть» от «19» марта 2020 г. № 32  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «08» апреля 2020 г. № РНВ-102/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164)  (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 11.04.2022 № РНВ-156/лнд) |
| 30 | Методические указания Компании «Осуществление дистанционного экспертного сопровождения процессов строительства скважин и зарезки боковых стволов» | № П2-10 М-1030  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «29» апреля 2024 г. № 188  Приказ ООО «РН-Ванкор» от «15» мая 2024 г. № РНВ-166/лнд |
| 31 | Стандарт Компании  «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций» | № П3-11.04 С-0014  ВЕРСИЯ 2.00 | Решение Правления  ПАО «НК «Роснефть»  «12» апреля 2023 г.  Протокол от «12» апреля 2023 г. № Пр-ИС-03п  Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «09» мая 2023 г. № 225  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «18» мая 2023 г. № РНВ-178/лнд |
| 32 | Инструкция по охране труда ООО «РН-Ванкор» «При обслуживании объектов в паводковый период» | № П3-05 ИОТ-000130 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2 ИЗМ. 2 | Утверждена ООО «РН-Ванкор» 03.11.2021 г.  (изменения Распоряжением от 28.09.2022 №РНВ-700/лнд,  изменения Распоряжением от 07.05.2024 №РНВ-517/лнд) |
| 33 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Медицинская эвакуация на производственных объектах с использованием воздушного транспорта» | № П2-09 И-01045 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «06» февраля 2023 г. № РНВ-39/лнд |
| 34 | Типовые требования Компании «Расследование аварий в процессе строительства скважин и зарезке боковых стволов на суше» | № П2-10 Р-0216  ВЕРСИЯ 1 ИЗМ. 2 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «05» ноября 2019 г. № 620  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «29» ноября 2019 г. № РНВ-415/лнд   1. с изменениями, внесенными Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 21.07.2022 №378, 2. с изменениями, внесенными Приказом ПАО «НК «Роснефть»   от 30.10.2023 № 00412-23 (Приказ № РНВ-329/лнд от 14.11.2023) |
| 35 | Положение Компании  «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | № П3-05 Р-0853  ВЕРСИЯ 1 ИЗМ. 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «13» марта 2017 г. № 138  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «03» апреля 2017 г. №РНВ-128/лнд  (с изменениями Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 05.11.2022 № 525,  с изменениями, внесенными Приказом ООО «РН-Ванкор» от 10.03.2023 № РНВ-66/лнд) |
| 36 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Организация и проведение работ повышенной опасности» | № П3-05 И-102095 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «17» октября 2024 г. № РНВ-328/лнд  Введена в действие с «17» октября 2024 г. |
| 37 | Положение Компании «Управление рисками в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0906  ВЕРСИЯ 4.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «07» августа 2018 г. № 472  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «29» августа 2018 г. № РНВ-266/лнд |
| 38 | Положение Компании  «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  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «18» января 2019 г. № РНВ-17/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 26.07.2019 № 384)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 09.08.2019 № РНВ-271/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 20.02.2020 № 102)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 16.03.2020 № РНВ-81/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 15.05.2020 № 264)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 25.05.2020 № РНВ-140/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 12.11.2021 № РНВ-408/лнд) |
| 39 | Стандарт Компании «Порядок управления рекультивацией нарушенных, загрязненных земель» | № П3-05 С-0390  ВЕРСИЯ 1 ИЗМ. 1 | Протокол от «30» июня 2017 г. № Пр-ИС-22п  Приказ от «26» июля 2017 г. № 432  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «08» августа 2017 г. № РНВ-252/лнд  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, Приказом ООО «РН-Ванкор» от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд) |
| 40 | Типовые требования Компании «Организация возврата земельных, лесных участков после окончания строительства, реконструкции, ликвидации объектов капитального строительства и земельных, лесных участков после завершения геологоразведочных работ» | № П2-01 ТТР-0007  ВЕРСИЯ 2.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «25» ноября 2020 г. № 680  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «08» декабря 2020 г. № РНВ-336/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 16.06.2021 № 290)  (с изменениями, введенными в действие приказом ООО «РН-Ванкор» от 25.06.2021  № РНВ-253/лнд) |
| 41 | Типовые требования Компании «Крепление скважин» | № П2-05.01 ТТР-1208  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ОАО «НК «Роснефть»  №240 от «23» мая 2016 г.  Приказ №240 от «23» мая 2016 г.  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «16» июня 2016 г. №87/РНВ-лнд  (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)  (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 30.11.2020 № 149)  (введенными в ООО «РН-Ванкор» приказом от 17.12.2020 № РНВ-351/лнд)  (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 21.12.2021 № 693)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 30.12.2021 № РНВ-506/лнд) |
| 42 | Типовые требования Компании «Инженерно-технологическое сопровождение буровых растворов» | № П2-05.01 ТТР-1209  ВЕРСИЯ 2 | Распоряжение ПАО «НК «Роснефть»  от «19» марта 2021 г. № 33  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «01» апреля 2021 г. № РНВ-132/лнд |
| 43 | Методические указания Компании «Требования к услугам по технологическому сопровождению отработки долот» | № П2-10 М-0020  ВЕРСИЯ 1.00 | Распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от «08» сентября 2016 г. № 280 (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 12.03.2020 № 28), (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 26.03.2020 № РНВ-98/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 19.02.2022 № 81), (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 05.03.2022 № РНВ-113/лнд), (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.04.2025 № 00139-25), (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 07.05.2025 № РНВ-148/лнд) |
| 44 | Положение Компании  «Исследование керна» | № П1-01.03 Р-0136  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «23» августа 2017 г. № 481  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «05» сентября 2017 г. №РНВ-278/лнд  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 29.01.2019 № 49)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 12.02.2019 № РНВ-55/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 12.11.2021 № РНВ-408/лнд) |
| 45 | Инструкция по эксплуатации ООО «РН-Ванкор» «Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный автономный» | № П3-05 ИЭ-00099 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 2 | Распоряжение ООО «РН-Ванкор»  от «06» мая 2024 г. № РНВ-492/лнд  Введена в действие с «06» мая 2024 г. |
| 46 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Размещение и освобождение территории месторождений подрядными организациями» | № П1-01.04 И-00030 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от «05» декабря 2024 г. №РНВ-417/лнд  Введена в действие «05» декабря 2024 г. |
| 47 | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор»  «Управление отходами производства и потребления» | № П3-05 РГБП-9415 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «29» января 2024 г. № РНВ-27/лнд  Введен в действие с «29» января 2024 г. |
| 48 | Положение Компании «Формирование и предоставление периодической отчетности  по показателям и информации в области промышленной безопасности и охраны труда» | № П3-05 ТТР-0003  ВЕРСИЯ 3 ИЗМ. 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «28» сентября 2021 г. № 497  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «14» декабря 2021 г. №РНВ-470/лнд  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, Приказом ООО «РН-Ванкор» от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд) |
| 49 | Типовые требования Компании «Применение химических реагентов на объектах добычи углеводородного сырья компании» | № П1-01.05 ТТР-0148  ВЕРСИЯ 1  ИЗМ.1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «01» апреля 2023 г. № 148  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «18» апреля 2023 г. № РНВ-140/лнд  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 02.03.2024 № 135,  с изменениями, внесенными Приказом ООО «РН-Ванкор» № РНВ-91/лнд от 18.03.2024) |
| 50 | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор»  «Супервайзинг природовосстановительных работ» | № П3-05 РГБП-9407 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2  ИЗМ.1 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «14» июля 2023 г. № РНВ-236/лнд  Введен в действие с «14» июля 2023 г.  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 15.03.2024 №РНВ-82/лнд) |
| 51 | Типовые требования Компании  «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 ТТР-0008  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть»  от «24» марта 2023 г. № 110  Введены в действие с «24» марта 2023 г.  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «17» апреля 2023 г. № РНВ-136/лнд |
| 52 | Методические указания ООО «РН-Ванкор» «Взаимодействие с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 М-0185 ЮЛ-583, ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «21» ноября 2024 г. № РНВ-399/лнд  Введены в действие с «21» ноября 2024 г. |
| 53 | Стандарт Компании «Интегрированная система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды» | № П3-05 С-0009, ВЕРСИЯ 5 | Решение Правления  ПАО «НК «Роснефть»  Протокол от «08» ноября 2024 г.  № Пр-ИС-21п  Введен в действие с «21» декабря 2024 г.  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «21» декабря 2024 г. № 592  Введен в действие с «14» января 2025 г.  Приказом ООО «РН-Ванкор»  от «14» января 2025 г. № РНВ-9/лнд |
| 54 | Стандарт Компании «Лидерство в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 С-0431  ВЕРСИЯ 1  ИЗМ. 2 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 26.12.2018 № 881, с изменениями, внесенными приказами ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, от 30.10.2023 № 00412-23  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 29.01.2019 №РНВ-32/лнд, с изменениями, внесенными приказами ООО «РН-Ванкор» от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд, от 14.11.2023 № РНВ-329/лнд |
| 55 | Положение Компании «Корректирующие и предупреждающие действия в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0389  версия 2 | Приказ ОАО «НК «Роснефть» от 31.12.2014 № 762, с изменениями, внесенными Приказами ОАО «НК «Роснефть» от 30.12.2015 № 658, ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108, от 10.07.2017 № 405, от 24.05.2023 № 242  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 12.04.2016 № 12/РНВ-лнд, с изменениями, внесенными Приказами ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд, от 20.07.2017 № РНВ-235/лнд, от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд |
| 56 | Положение Компании «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании» | № П3-05 С-0102  версия 2.00 | Приказ ОАО «НК «Роснефть» от 16.04.2012 № 220, с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 25.07.2014 № 366, приказами ПАО «НК «Роснефть» от 14.11.2016 № 651, от 28.02.2017 № 108  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 12.04.2016 № 12/РНВ-лнд, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд |
| 57 | Положение Компании «Организация пожарной охраны на объектах Компании» | № П3-05 Р-0624  ВЕРСИЯ 2  ИЗМ.1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 10.02.2022 № 49, с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 28.03.2022 № РНВ-139/лнд, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд |
| 58 | Положение Компании «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании» | № П3-05 Р-0061  версия 1.00 | Приказ ОАО «НК «Роснефть» от 28.01.2014 № 30,  (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 30.12.2015 № 658, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 12.04.2016 № 12/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)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 01.06.2020 № 306)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 11.06.2020 № РНВ-158/лнд) |
| 59 | Положение Компании «Порядок организации и проведения работ по изоляции источников энергии» | № П3-05 Р-1943  версия 1  ИЗМ.1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 02.12.2019 № 717, с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 15.01.2020 № РНВ-6/лнд,  с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд |
| 60 | Положение Компании «Система обеспечения пожарной безопасности Компании» | № П3-05 Р-0809  версия 1  ИЗМ.3 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 27.12.2016 № 820, с изменениями, внесенными приказами ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108, от 21.12.2021 № 694, от 24.05.2023 № 242  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 03.02.2017 № РНВ-36/лнд, с изменениями, внесенными приказами ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд, от 30.12.2021 № РНВ-506/лнд, от 07.06.2023 № РНВ-201/лнд |
| 61 | Положение Компании «Система управления промышленной безопасностью» | № П3-05 Р-0877  версия 1.00 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 13.03.2017№ 133  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 07.04.2017 № РНВ-135/лнд |
| 62 | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «О мерах пожарной безопасности для постоянных мест проведения огневых работ - сварочных постов» | № П3-05  И-89687 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от 03.02.2017 № РНВ-35/лнд, с изменениями, внесенными приказами ООО «РН-Ванкор» от 19.06.2017 № РНВ-212/лнд, от 30.08.2019 №РНВ-292/лнд, от 31.12.2019 № РНВ-497/лнд, от 15.02.2021 №РНВ-41/лнд, от 16.05.2022 № РНВ-188/лнд, от 19.07.2023 №РНВ-244/лнд |
| 63 | Методические указания ООО «РН-Ванкор»  Обучение мерам пожарной безопасности работников Общества | № П3-05 М-0061 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «25» октября 2024 г. № РНВ-356/лнд  Введены в действие с «25 октября 2024 г. |
| 64 | Методические указания ООО «РН-Ванкор»  «Организация оказания экстренной медицинской помощи на промышленных объектах» | № П3-09 М-0127 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «27» ноября 2024 г. № РНВ-405/лнд  Введены в действие с «27» ноября 2024 г. |
| 65 | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Получение и предоставление информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения) и происшествиях | № П3-11.04 И-001455 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «10» февраля 2025 г. № РНВ-42/лнд  Введена в действие с «10» февраля 2025 г. |
| 66 | Организация контроля хлорорганических соединений, хранение и учет химических реагентов при бурении скважин и зарезке боковых стволов | П2-10 И-001158 ЮЛ-583,  ВЕРСИЯ 1 изм. 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от 18.07.2024 г. № РНВ-229/лнд с изм. утв. Приказом от 14.04.2025 № РНВ-118/ЛНД |
| 67 | Методика по предупреждению и ликвидации прихватов при строительстве скважин и зарезке боковых стволов | Версия 1 | Утверждено 27.08.2024г.,  Уведомление от 14.05.2025г.  № РНВ-14670 |
| 68 | Применение технологий ремонтно-изоляционных работ | П2-05.01  Р0327  Версия 2 изм. 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от 07.05.2025 № РНВ-148/лнд |
| 69 | Применение технологий химической обработки призабойной зоны скважин | П1-01.03  ТТР-0103  Версия 1 изм. 1 | Приказ ООО «РН-Ванкор» от 07.05.2025 № РНВ-148/лнд |
| 70 | Методические указания Компании «Требования к оказанию услуг по инженерно-технологическому сопровождению жидкостей заканчивания скважин» | П2-05.01  М-0045  Версия 1 | Распоряжение ПАО «НК «Роснефть» от «24» ноября 2017 г. № 634, (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164)  (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 11.04.2022 № РНВ-156/лнд) , (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.04.2025 № 00139-25)  (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 07.05.2025 № РНВ-148/лнд) |
| 71 | Методические указания Компании «Расчет объемов образования отходов бурения  (в части объемов образования твердой и жидкой фаз) | П3-05  М-0180,  Версия 1,  Изм. 3 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 03.06.2025  № 00178-25, Приказ ООО «РН-Ванкор» от 18.06.2025 № РНВ-173/лнд |
| 72 | Инструкция ООО «РН- Ванкор» «Утилизация нефтесодержащих жидких отходов» | № П3-05  И-89479  ЮЛ-583  Версия 3 изм. 2 | Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «20» декабря 2024 г. № РНВ-440/лнд  (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 01.08.2025 № РНВ-222/лнд) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЛНД ООО «БНГРЭ»** | | |
| **№ пп** | **Вид и наименование ЛНД** | **РЕКВИЗИТЫ РАСПОРЯДИТЕЛЬНОГО ДОКУМЕНТА** |
| **1.** | Стандарт «Антиалкогольная и антинаркотическая политика и управление в области алкоголя, наркотических и токсических веществ в производственной среде»  СтБНГРЭ-19-2018 версия 2 | Приказ ООО «БНГРЭ» № 419-П от 08.11.2018г. |
| **2.** | Инструкция «Золотые правила безопасности ООО «БНГРЭ»» | Приказ ООО «БНГРЭ» № 511-П от 14.11.2022г. |
| **3.** | Процедура допуска работников подрядных организаций на объекты производства работ ООО «БНГРЭ». Редакция 4 | Приказ ООО «БНГРЭ»  № 14-П от 16.01.2025 г. |
| **4.** | Схема доведения информации о ЧС, происшествиях на объектах ООО «БНГРЭ» | Приказ ООО «БНГРЭ» № 492-П от 05.11.2024г. |
| **5.** | Стандарт Общества Безопасность дорожного движения СтБНГРЭ-20-2024, версия 3 | Приказ ООО «БНГРЭ» №168-П от 23.04.2024 г. |
| **6.** | Положение ООО «БНГРЭ» «Порядок взаимодействия с подрядными организациями в области производственной безопасности» | Приказ  ООО «БНГРЭ»  от 06.11.2024 № 494-п |
| **7.** | Процедура согласования субподрядчика подрядной организации ООО «БНГРЭ» Редакция 1 | Приказ ООО «БНГРЭ» № 259-п от 25.05.2022 г. |
| **8.** | Инструкция по обращению с отходами производства и потребления, образовавшимися при строительстве буровых разведочных и эксплуатационных скважин версия 3 | Приказ ООО «БНГРЭ» № 293-п от 14.07.2025 г. |

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.

«**Исполнитель**» 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:** |
| **Исполнитель:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Заказчик:**  **Генеральный директор**  **ООО «БНГРЭ»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Ф. Ганиев** |
| **мп** | **мп** |