Приложение № 5

к ДОГОВОРУ № \_\_\_\_\_\_\_\_

от \_\_.\_\_.2024г.

**АКТ**

*приема-передачи локальных нормативных документов*

г. Красноярск «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2024г.

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:

«Арендатор» передал, а «Арендодатель » 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. 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) |
| 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 |
| 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  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 | 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 |
| 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 |
| 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 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. |
| 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 | Типовые требования Компании «Применение технологий химической обработки призабойной зоны скважин» | П1-01.03 ТТР-0103, версия 1 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.04.2024 № 186, Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 13.05.2024 № 546 |
| 95 | Типовые требования компании «Применение технологий ремонтно-изоляционных работ» | П2-05.01 Р-0327, версия 2 | Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.04.2024 № 187, Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 13.05.2024 № 546 |
| 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 | Приказ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»  от 19.12.2018 № 1239 |
| 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. 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» |  |  |
| 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 |
| 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 |
|  | Другие требования в области ПБОТОС по мере ввода в действие в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» |  |  |

| **№ п/п** | **ВИД И НАИМЕНОВАНИЕ ЛНД** | **НОМЕР УТВЕРЖДЕНИЯ ЛНД, ВЕРСИЯ** | **РЕКВИЗИТЫ РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ И ИЗМЕНЕНИИ ЛНД** | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Положение Компании «Порядок организации отбора, транспортировки, хранения, комплексного исследования и утилизации глубинных и поверхностных проб пластовых флюидов при геологоразведочных работах и разработке месторождений углеводородов на суше» | № П1-01.03 Р-0121 версия 2.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 23.09.2016 №500,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 14.10.2016 №970  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 14.05.2019 №244, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 04.06.2019 №728) | |
| 2 | Положение Компании «Планирование и мониторинг геолого-технических мероприятий» | № П1-01.03 Р-0125 версия 4.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 21.10.2021 №538,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 22.11.2021 №1679 | |
| 3 | Положение Компании «Исследование керна» | № П1-01.03 Р-0136 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 23.08.2017 №481,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 06.09.2017 №833  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 29.01.2019 №49, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 11.02.2019 №158)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 12.11.2021 №1633) | |
| 4 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Учет нефти при отпуске в автоцистерны на производственно-технологические нужды и топливо, сторонним организациям и на технологические нужды по давальческой схеме» | № П1-01.05 И-089007 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 08.12.2020 №1434  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 12.10.2021 г. №1462)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 08.09.2023 г. №1571)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 03.11.2023 г. №1927) | |
| 5 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «По предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | № П1-01.05 И-1130 ЮЛ-107 версия 4.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 24.08.2021 №1217 | |
| 6 | Технологическая инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Вывод на режим скважин с фонтанным способом эксплуатации» | № П1-01.05 ТИ-1466 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.11.2018 №1797  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.06.2020 г. №736)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.12.2023 г. № 2482) | |
| 7 | Регламент Бизнес-Процесса АО «Востсибнефтегаз» «Обеспечение подрядных организаций материально-техническими ресурсами на давальческой основе» | № П2-02 РГБП-0605 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утвержден и введен в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «30» декабря 2021 г. №2078 | |
| 8 | Типовые требования Компании «Крепление скважин» | № П2-05.01 ТТР-1208 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 23.05.2016 №240,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 10.06.2016 №464  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 08.09.2016 №279, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 16.09.2016 №845)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 24.05.2017 №241, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 07.06.2017 №536)  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 30.11.2020 №149, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 23.12.2020 №1591)  (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 21.12.2021 № 693, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 30.12.2021 №2031) | |
| 9 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Перевозка ТОП грузов» | № П2-09 И-001053 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «09» января 2023 г. №7 | |
| 10 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз»  «Авиационное обеспечение» | № П2-09 РГБП-0003 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утвержден  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «20» декабря 2022 г. №2211  Введен в действие с «20» декабря 2022 г.  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 03.03.2023 №363) | |
| 11 | Методические указания АО «Востсибнефтегаз» «Распределение ответственности по безаварийному ведению работ при строительстве скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 М-0001 ЮЛ-107 версия 3.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «12» мая 2022 г. № 762  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 11.07.2023 №1206)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 07.12.2023 №2202), Приказ АО «Востсибнефтегаз» от 16.05.2024 № 171-ЛНД | |
| 12 | Методические указания Компании «Требования к услугам по технологическому сопровождению отработки долот» | № П2-10 М-0020 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 08.09.2016 №280,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 21.09.2016 №861  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 12.03.2020 №28, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 26.03.2020 №427)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 19.02.2022 № 81, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 05.03.2022 №329) | |
| 13 | Типовые требования компании «Инженерно-технологическое сопровождение буровых растворов» | № П2-05.01 ТТР-1209 версия 2.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 19.03.2021 №33,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 14.04.2021 №484 | |
| 14 | Методические указания Компании «Наклонно-направленное бурение» | № П2-10 М-0038 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 16.08.2018 №446,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 29.08.2018 №1126  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 11.04.2022 №541) | |
| 15 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых Обществом» | № П2-10 Р-0003 ЮЛ-107 версия 4.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.04.2019 №561  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 10.04.2020 №474)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 10.09.2021 г. №1303)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.03.2022 г. №318)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.10.2022 г. №1815)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 20.01.2023 г. №93)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 16.05.2024 г. № 169-ЛНД) | |
| 16 | Методические указания Компании «Осуществление дистанционного экспертного сопровождения процессов строительства скважин и зарезки боковых стволов» | № П2-10 Р-0130 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 13.02.2017 №65,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 01.03.2017 №176  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 12.04.2018 №218, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 15.05.2018 №590)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.05.2024 г. №162-ЛНД) | |
| 17 | Положение Компании «Геологическое сопровождение бурения горизонтальных скважин и боковых горизонтальных стволов» | № П2-10 Р-0218 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 12.12.2019 №753,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.12.2019 №1930  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 15.06.2021 № 272, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.06.2021 №836) | |
| 18 | Технологический регламент Компании «Формирование суточной отчетности при бурении скважин и зарезке боковых стволов с использованием модуля "Журнал супервайзера" лицензионного программного обеспечения "Удаленный мониторинг бурения"» | № П2-10 ТР-1029 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.03.2016 №119,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 25.04.2016 №326  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 16.01.2020 №22, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 06.02.2020 №171)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 24.05.2023 №242, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 07.06.2023 №1005) | |
| 19 | Типовые требования Компании «Ввод и обработка информации в программном комплексе «РН-Добыча» | № П3-04 СЦ-052 ТИ-001 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 12.09.2008 №509,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 29.12.2012 №597  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 09.11.2012 №603, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.12.2012 №597)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 20.07.2022 №379, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 02.08.2022 №1277) | |
| 20 | Технологический регламент Компании «Использование лицензионного программного обеспечения «Удаленный мониторинг бурения»» | № П3-04 ТР-0001 версия 3.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 19.07.2019 №368,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.07.2019 №1005  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.02.2022 № 48, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 25.02.2022 №268) | |
| 21 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Организация безопасного проведения газоопасных работ» | № П3-05 ИБ-0020 ЮЛ-107  версия 4.00, изм. 4 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.09.2023 №1688  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.11.2023 №1992)  (с изменениями, внесенными Приказами АО «Востсибнефтегаз» от 19.03.2024 №89- ЛНД, от 13.06.2024г. № 199-ЛНД) | |
| 22 | Инструкция Компании «Золотые правила безопасности труда и порядок их доведения» | № П3-05 И-0016 версия 2.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 21.08.2019 №424,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 16.09.2019 №1206 | |
| 23 | Типовые требования Компании  «Геолого-технологические исследования  при сопровождении бурения скважин» | № П1-01.03  ТТР-0096 версия 1 | Приказ  ПАО «НК «Роснефть»  от 02.03.2024 № 127 | |
| 24 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности» | № П3-05 И-6020 ЮЛ-107 версия 3.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 11.11.2019 №1541  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.07.2021 г. №941) | |
| 25 | Инструкция по безопасности АО «Востсибнефтегаз» «Организация и проведение огневых работ» | № П3-05 ИБ-0018 ЮЛ-107 версия 5.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.06.2023 №1135 | |
| 26 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Обращение с отходами I-V классов опасности» | № П3-05 И-102166 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.03.2021 №381  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 02.10.2023 г. №1706) | |
| 27 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «По проведению учебно-тренировочных занятий по планам мероприятий по локализации и ликвидации аварий на опасных производственных объектах» | № П3-05 И-75483 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 30.11.2020 №1386  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.03.2021 г. №251)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 05.12.2022 г. №2064) | |
| 28 | Инструкция по эксплуатации АО «Востсибнефтегаз» «По эксплуатации, техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту автоматических установок пожаротушения, пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией при пожаре» | № П3-05 ИЭ-0003 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 31.05.2022 №884 | |
| 29 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «О проведении "Пятиминуток безопасности"» | № П3-05 И-83965 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 05.11.2015 №819  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.01.2017 №57)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.09.2018 №1303)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 16.10.2019 №1388) | |
| 30 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Порядок действий при выявлении фактов употребления алкогольных, наркотических и иных токсических средств на рабочем месте, появления на территории Юрубчено-Тохомского месторождения в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения и их документирование» | № П3-05 И-97713 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 31.12.2019 №1984 | |
| 31 | Методические указания Компании «Расчет объемов образования отходов бурения (в части объемов образования твердой и жидкой фаз)» | № П3-05 М-0180 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 04.09.2019 №128,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 02.10.2019 №1319  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 17.03.2022 № 132, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.03.2022 №455)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 07.06.2023 №1003) | |
| 32 | Политика Компании «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 П-11 версия 1.00 | Утверждено Решением Совета директоров ПАО «НК «Роснефть» 25.10.2018 (протокол заседания от 29.10.2018 № 10), приказ ПАО «НК «Роснефть» от 10.12.2018 № 788  (с изменениями, внесенными Решением Совета директоров ПАО «НК Роснефть» 29.09.2023 (протокол заседания от 29.09.2023 №4), приказ ПАО «НК «Роснефть» от 30.10.2023 № 00412-23, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 14.11.2023 №1995) | |
| 33 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «О Пожарно-технической комиссии» | № П3-05 Р-0006 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 20.02.2019 №217 | |
| 34 | Инструкция по безопасности АО «Востсибнефтегаз» «Организация безопасного производства работ повышенной опасности» | № П3-05 ИБ-0014 ЮЛ-107 версия 2.00, изм. 2 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 18.10.2022 г. №1729  (с изменениями, внесенными приказами АО «Востсибнефтегаз» от 20.01.2023 г. №93, от 13.06.2024 № 199-ЛНД ) | |
| 35 | Регламент бизнес-процесса  АО «Востсибнефтегаз»  «Проведение тематических совещаний «час безопасности» | № П3-05 РГБП-9405 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.11.2020 №1382  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 24.03.2023 г. №488) | |
| 36 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Порядок допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями на опасных производственных объектах» | № П3-05 Р-0229 ЮЛ-107 версия 2,  Изменение 8 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 25.03.2021 №351  (с изменениями, внесенными приказами АО «Востсибнефтегаз»: от 02.09.2021 г. №1271; от 09.03.2022 г. №340 ; от 29.03.2022 г. №457 ;  от 28.10.2022 г. №1815 ; от 24.03.2023 г. №488;  от 29.12.2023 г. №2484 ; от 13.03.2024 г. № 65-ЛНД ; от 13.06.2024 № 199-ЛНД ) | |
| 37 | Типовые требования Компании  «Формирование и предоставление периодической отчетности по показателям и информации в области промышленной безопасности и охраны труда» | № П3-05 ТТР-0003 версия 3.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.09.2021 №497,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 19.10.2021 №1508  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 07.06.2023 №1003) | |
| 38 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Расследование газонефтеводопроявлений без потери управления скважиной» | № П3-05 Р-0761 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.07.2016 №571  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 12.08.2016 №681)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.11.2016 №1134)  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.03.2017 №243) | |
| 39 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | № П3-05 Р-0853 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 13.03.2017 № 138, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.04.2017 №316  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 05.11.2022 № 525, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 30.12.2022 №2354) | |
| 40 | Положение Компании «Порядок взаимодействия с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0881 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 26.12.2019 №851,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 17.01.2020 №56  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 544, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 12.11.2021 №1635)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 242, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 07.06.2023 №1003) | |
| 41 | Положение Компании «Управление рисками в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0906 версия 4.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 07.08.2018 №472,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 21.08.2018 №1074 | |
| 42 | Стандарт Компании  «Интегрированная система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды» | № П3-05 С-0009 версия 4.00 | Утверждено Решением Правления ПАО "НК "Роснефть" от 18.10.2021, Протокол от «18» октября 2021 г.  № Пр-ИС-52п  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 08.12.2021 №1797, введено в действие 20.12.2021г.  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 № 242, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 07.06.2023 №1003) | |
| 43 | Стандарт АО «Востсибнефтегаз» «Управление отходами» | № П3-05 С-0084 ЮЛ-107 версия 4.00 | Утвержден Протокол Правления ПАО «НК «Роснефть» от 14.07.2017 № Пр-ИС-24п, приказ от 28.09.2017 № 562  Введен в действие «12» октября 2017 г. Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 12.10.2017 №988  (с изменениями, внесенными Протокол Правления ПАО «НК «Роснефть» от 22.09.2022 № Пр-ИС-23п, приказ от 05.11.2022 № 525, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 30.12.2022 №2354) | |
| 44 | Положение Компании «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании» | № П3-05 С-0102 версия 2.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 16.04.2012 №220,  введено в действие в АО "Востсибнефтегаз" Приказом ОАО "Востсибнефтегаз" от 04.05.2012 №184  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 25.07.2014 №366, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 31.07.2014 №435)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 14.11.2016 №651, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 12.12.2016 №1216)  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.02.2017 №108, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 29.03.2017 №285) | |
| 45 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» | № П3-09 РГБП-0127 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утвержден  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «19» сентября 2022 г. №1560  Введен в действие с «19» сентября 2022 г.  (с изменениями, внесенными Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.05.2023 №942) | |
| 46 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз» «Организация санитарно-авиационной эвакуации на производственных объектах» | № П3-09 РГБП-0134 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО "Востсибнефтегаз" от 19.09.2022 №1560 | |
| 47 | Стандарт Компании «Политики информационной безопасности ПАО "НК "Роснефть" и Обществ Группы» | № П3-11.01 С-0054  версия 1.00 | Утвержден Решением Правления  ПАО «НК «Роснефть» «10» февраля 2017 г.  Протокол от «10» февраля 2017 г. № Пр-ИС-03п  Введен в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от «28» марта 2017 г. № 161  Введен в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «10» апреля 2017 г. №335  Вступил в силу «10» апреля 2017 г.  (с изменениями, внесенными Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 28.08.2017 №489, введенными в АО "Востсибнефтегаз" приказом от 11.09.2017 №848)  (с изменениями, введенными в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 21.12.2021 № 698, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 20.01.2022 №58) | |
| 48 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз»  «Организация работы с удостоверениями-допусками  при нарушении требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности работниками подрядных организаций» | № П3-05  РГБП-9409  ЮЛ-107  версия 1 | Приказ АО «Востсибнефтегаз»  от 15.03.2024 №71- ЛНД | |
| 49 | Стандарт компании «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | № П3-11.04 С-0013 версия 3.00 | Утвержден  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «09» ноября 2017 г. №1161  Введен в действие «09» ноября 2017 г.  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 03.09.2019 г. №1146)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 09.12.2020 г. №1438)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.12.2021 г. №2042)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 07.06.2023 г. №1004)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 13.10.2023 г. №1793) | |
| 50 | Временная инструкция компании «Классификация скважин и учет баланса времени при бурении скважин и зарезке боковых стволов» версия 1.00 |  | Письмо ПАО «НК «Роснефть» от 23.12.2019 № 42-86047. | |
| 51 | Типовые требования Компании «Расследование аварий в процессе строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | № П2-10 Р-0216  версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 05.11.2019 № 620  (с изменениями, утвержденными Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 21.07.2022 № 378  Введен приказом АО «Востсибнефтегаз» от 03.08.2022 г. №1288)  (с изменениями, утвержденными Приказом ПАО «НК «Роснефть» 30.10.2023 № 00412-23  Введен приказом АО «Востсибнефтегаз» от 09.11.2023 г. №1954) | |
| 52 | Положение АО «Востсибнефтегаз» «О производственном контроле за состоянием промышленной безопасности на опасных производственных объектах» | № П3-05 Р-0032 ЮЛ-107 версия 5.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «09» августа 2021 г. № 1129  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.04.2022 г. №634)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.12.2022 г. №2313)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.05.2023 г. №919)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 19.07.2023 г. №1258) | |
| 53 | Инструкция по охране труда АО  «Востсибнефтегаз» «При выполнении работ на высоте» | № П3-05 ИОТ- 000054 ЮЛ-107  версия 4 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.09.2022 №1579 | |
| 54 | Типовые требования компании  «Требования к спецификации, эксплуатации и инспекции  бурильного инструмента» | № П2-10 ТТР-0001 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 30.11.2020 №148, введено в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «23» декабря 2020 г. № 1592 | |
| 55 | Типовые требования компании «Организация работ по контролю скважины при бурении и зарезке боковых стволов на суше» | № П2-10 ТТР-0007 | Введены в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «16» декабря 2021 г. №1848  Вступили в силу «20» декабря 2021 г. | |
| 56 | Методические указания компании  «Требования к оказанию услуг по инженерно-технологическому сопровождению жидкостей заканчивания скважин» | № П2-05.01 М-0045 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 24.11.2017 №634, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «07» декабря 2020 г. № 1324  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 11.04.2022 №541) | |
| 57 | Положение компании  «Порядок работы в модуле «контроль проектов строительства и реконструкции скважин» информационной системы «контроль и управление строительством скважин» при разработке проектной и рабочей документации при строительстве и реконструкции скважин» | № П1-01.04 Р-0025 версия 1.00 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 11.05.2018 №282,  введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «24» мая 2018 г. № 641  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 07.06.2023 №1005) | |
| 58 | Регламент бизнес-процесса  АО «Востсибнефтегаз»  «Расследование осложнений в процессе бурения эксплуатационных скважин, строительства разведочных и поисково-оценочных скважин и зарезке (бурения) боковых стволов» | № П2-10 РГБП-0001 ЮЛ-107 версия 2.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «04» февраля 2021 г. № 113 | |
| 59 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз»  «По ликвидации поглощений при строительстве скважин» | № П1-01.03 И-01043 ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «02» июля 2020 г. № 739 | |
| 60 | Типовые требования Компании  «Компоновки внутрискважинного оборудования для многостадийного гидравлического разрыва пластов при бурении и реконструкции скважин» | № П2-05.01 ТТР-1213 версия 2 | Утверждено Приказом ПАО "НК "Роснефть" от 19.02.2022 №78, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «11» марта 2022 г. № 349 | |
| 61 | Единые технические требования Компании  «Обсадные трубы» | № П4-06.03 ЕТТ-0168 версия 1.00 | Утверждено Распоряжением ПАО "НК "Роснефть" от 31.12.2020 №186, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «21» января 2021 г. № 46  (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 28.12.2021 г. № 218, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 30.12.2021 №2036) | |
| 62 | Типовые требования компании  «Инженерно-технологическое сопровождение буровых растворов» | № П2-05.01 ТТР-1209 версия 2 | Утверждены  Распоряжением ПАО «НК «Роснефть»  от «19» марта 2021 г. № 33  Введены в действие «19» марта 2021 г.  Введены в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «14» апреля 2021 г. №484  Вступили в силу «16» апреля 2021 г. | |
| 63 | План АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» |  |  | |
| 64 | Положение Компании  «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых  фонтанов скважин» | № П3-05 С-0257  версия 1 | Утверждено  Решением Правления ОАО «НК «Роснефть» «17» октября 2014 г.  Протокол от «17» октября 2014 г.№ Пр-ИС- 42п  Введено в действие «23» декабря 2014 г.  Приказом от «23» декабря 2014 г. № 666  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 18.01.2017 № 9, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 03.02.2017 №70)  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.03.2017 №285)  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 13.04.2022 № 191, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 27.04.2022 №661)  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.06.2022 № 335, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 12.07.2022 №1140)  (с изменениями, внесенными приказ ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 07.06.2023 №1003) | |
| 65 | Типовые требования Компании  «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 ТТР-0008  версия 1 | Утверждены  Приказом ПАО «НК «Роснефть»  от «24» марта 2023 г. № 110  Введены в действие с «24» марта 2023 г. | |
| 66 | Типовые требования компании  Восстановление скважин методом бурения боковых стволов | № П2-10 ТИ-0001  версия 3 | Утверждена  Распоряжением ПАО «НК «Роснефть»  от «19» марта 2020 г. № 32  Введена в действие «19» марта 2020 г.  Введена в действие  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «08» апреля 2020 г. №463  Вступила в силу «08» апреля 2020 г.  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2022 № 164, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 11.04.2022 №541) | |
| 67 | Инструкция АО «Востсибнефтегаз» «Пропускной и внутриобъектовый режим на объектах»; | №П3-11.01 И-01220 ЮЛ-107  ВЕРСИЯ 2.00 | УТВЕРЖДЕНА  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «03» мая 2018 г. № 536  Введена в действие «03» мая 2018 г. | |
| 68 | Положение АО «Востсибнефтегаз» Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах. | №П3-09 Р-0127 ЮЛ-107  ВЕРСИЯ 1.00 | УТВЕРЖДЕНО  Приказом ОАО «Востсибнефтегаз»  от «18» июня 2015 г. №434  Введено в действие «18» июня 2015 г. | |
| 69 | Регламент Бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз» «Организация оповещения об угрозах военных конфликтов и чрезвычайных ситуаций». | № П3-11.04 РГБП-0001 ЮЛ-107 ВЕРСИЯ 1 | УТВЕРЖДЕН  Приказом АО «Востсибнефтегаз»  от «01» марта 2022 г. № 291  Введен в действие с «01» марта 2022 г. | |
| 70 | Стандарт Компании «Лидерство в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 С-0431  версия 1 | Утверждено и введено в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 26.12.2018 № 881  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 30.10.2023 № 00412-23) | |
| 71 | Стандарт Компании «Порядок управления рекультивацией нарушенных, загрязненных  земель» | № П3-05 С-0390  версия 1 | Утверждено и введено в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 26.07.2017 № 432  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242) | |
| 72 | Положение Компании  «Корректирующие и предупреждающие действия в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0389  версия 2 | Утверждено и введено в действие приказом ОАО «НК «Роснефть» от 31.12.2014 № 762  (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 30.12.2015 № 658)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.07.2017 № 405)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242) | |
| 73 | Положение Компании  «Организация пожарной охраны на объектах Компании» | № П3-05 Р-0624  версия 2 | Утверждено и введено в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.02.2022 № 49  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242) | |
| 74 | Положение Компании «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании» | № П3-05 Р-0061  версия 1 | Утверждено и введено в действие приказом ОАО «НК «Роснефть» от 28.01.2014 № 30  (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 30.12.2015 № 658, введенными в ПАО «Востсибнефтегаз»02.02.2016 №87) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.03.2017 №285) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 01.06.2020 № 306, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 15.06.2020 №666) | |
| 75 | Типовые требования Компании  «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых  обществами группы» | № П3-05 ТТР-0010  версия 1 | Утверждено и введено в действие приказом ПАО  «НК «Роснефть» от 27.03.2023 № 100 | |
| 76 | Положение Компании «Порядок организации и проведения работ по изоляции источников энергии» | № П3-05 Р-1943  версия 1 | Утверждено и введено в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 02.12.2019 № 717  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023 № 242) | |
| 77 | Положение Компании «Порядок планирования, организации, проведения тематических совещаний «Час безопасности» и мониторинга реализации принятых на совещаниях решений» | № П3-05 С-0001  версия 2.00 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.01.2012 №2, введено в действие в АО «Востсибнефтегаз» приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.01.2012 №19  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.12.2014 №641, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 17.12.2014 №726) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 30.12.2015 №658, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 02.02.2016 №87) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 №108, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 29.03.2017 №285) | |
| 78 | Методические указания Компании  «Расследование происшествий» | № П3-05 Р-0778  версия 3 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 29.07.2023 №314,  введено в действие в АО «Востсибнефтегаз» приказом АО «Востсибнефтегаз» от 14.08.2023  №1412 | |
| 79 | Положение Компании «Система обеспечения пожарной безопасности Компании» | № П3-05 Р-0809  версия 1 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 27.12.2016 №820,  введено в действие в АО «Востсибнефтегаз» приказом АО «Востсибнефтегаз» от 16.01.2017  №21  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК  «Роснефть» от 28.02.2017 №108, введенными в АО  «Востсибнефтегаз» приказом от 29.03.2017 №285) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК  «Роснефть» от 21.12.2021 №694, введенными в АО  «Востсибнефтегаз» приказом от 30.12.2021 №2030) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК  «Роснефть» от 24.05.2023 №242, введенными в АО  «Востсибнефтегаз» приказом от 07.06.2023 №1003) | |
| 80 | Положение Компании «Система управления промышленной безопасностью» | № П3-05 Р-0877  версия 1.00 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 13.03.2017 №133, введено в действие в АО «Востсибнефтегаз» приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.03.2017 №245 | |
| 81 | Положение Компании «Требования к средствам индивидуальной защиты и порядок обеспечения ими работников Компании» | № П3-05 Р-0888  версия 1.00 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 27.12.2018 №898, введено в действие в АО «Востсибнефтегаз» приказом АО «Востсибнефтегаз» от 25.01.2019 №72  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 26.07.2019 №384, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 16.08.2019 №1069) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 20.02.2020 №102, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 05.03.2020 №318) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 15.05.2020 №264, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 05.06.2020 №631) (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 22.10.2021 №544, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 12.11.2021 №1635) | |
| 82 | Методические указания Компании  «Приостановка работ в случае возникновения угрозы безопасности их проведения» | № П3-05 М-0181  версия 1 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 01.12.2021 №638,  введено в действие в АО «Востсибнефтегаз» приказом АО «Востсибнефтегаз» от 22.12.2021  №1891 | |
| 83 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз»  «Представление оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях. Критерии чрезвычайных ситуаций,  происшествий» | № П3-11.04 РГБП- 0002 ЮЛ-107  версия 4 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 21.12.2023 №2336  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 27.02.2024 №25-ЛНД) | |
| 84 | Регламент бизнес-процесса АО «Востсибнефтегаз» «Управление отходами» | № П3-05 РГБП- 0084 ЮЛ-107  версия 2 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.12.2023 №2476 | |
| 85 | 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 | Утверждено приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.02.2024 №34,  введено в действие в АО «Востсибнефтегаз» приказом АО «Востсибнефтегаз» от 06.03.2024 44- ЛНД | |
| 86 | Методические указания АО  «Востсибнефтегаз» «По организации работ в действующих  энергоустановках» | № П3-05 М-0186  ЮЛ-107 версия 2 | Утверждено и введено в действие приказом АО  «Востсибнефтегаз» от 12.07.2021 №929  (с изменениями, внесенными приказом АО  «Востсибнефтегаз» от 01.08.2023 №1337) | |
| 87 | Инструкция АО  «Востсибнефтегаз» «Контроль воздушной среды на опасных производственных объектах» | № П3-05 И-96339  ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.04.2019 №572  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 10.04.2020 №474)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 04.03.2021 №251)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 06.09.2021 №1276)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 27.04.2022 №654)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.11.2022 №2022) | |
| 88 | Инструкция АО  «Востсибнефтегаз» «Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных  грузов» | № П2-09 И-01052  ЮЛ-107 версия 1.00 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 11.06.2020 №662  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 26.02.2021 №213) | |
| 89 | Инструкция АО  «Востсибнефтегаз» «По организации допуска на производство работ подрядных и субподрядных организаций в охранных зонах воздушных и  кабельных линий» | № П2-04 И-085795  ЮЛ-107 версия 1 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 30.03.2021 №402  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 20.06.2023 №1065) | |
| 90 | Инструкция по безопасности АО  «Востсибнефтегаз» «Организация и проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах» | № П3-05 ИБ-0008  ЮЛ-107 версия 2 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.04.2022 №685  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.10.2022 №1815)  (с изменениями, внесенными приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.12.2023 №2484) | |
| 91 | Инструкция по безопасности АО «Востсибнефтегаз» «Организация и проведение земляных работ на опасных производственных объектах» | № П3-05 ИБ-0009  ЮЛ-107 версия 3,  Изм. 4 | Утверждено и введено в действие приказом АО «Востсибнефтегаз» от 29.04.2022 №685  (с изменениями, внесенными приказами АО «Востсибнефтегаз» от 28.10.2022 №1815, от 13.09.2023 №1598, от 29.12.2023 №2484, от 13.06.2024г. № 199-ЛНД) | |
| 92 | Временная инструкция «Расследование аварий/инцидентов в процессе строительства скважин и зарезке боковых стволов» |  |  | |
| 93 | План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий АО «Востсибнефтегаз» опасного производственного объекта: «Фонд скважин» регистрационный №А66-01899-0019 | П3-05 ПМЛПА-1448 ЮЛ-107 | Приказ АО «Востсибнефтегаз»  от «13» декабря 2022 г. № 2148  Введена в действие с «13» декабря 2022 г. | |
| 94 | Инструкция АО  «Востсибнефтегаз» «Обращение с бесхозным имуществом, находящемся на производственной площадке Юрубчено-Тохомского месторождения» | № П3-11.03  И-001254  ЮЛ-107  версия 1, изменение 1 | Приказ АО «Востсибнефтегаз» от 29.01.2021 № 91 | |
| 95 | Регламент бизнес-процесса АО  «Востсибнефтегаз» «Сбор, хранение, учет и подготовка к реализации лома черных и цветных металлов» | № П2-02 РГБП-0604 ЮЛ-107  версия 2 | Приказ АО «Востсибнефтегаз» от 29.12.2023 № 2523 | |
| 96 | Памятка по подготовке к сдаче лома черных и цветных металлов в части определения категорий металлолома и их подготовки к транспортировке для реализации. |  |  | |
| 97 | Положение Компании «Расследование аварий и осложнений при текущем и капитальном ремонте скважин на суше» | № П2-05.01 Р-0493  версия 1,  изм. 1 | Утв. Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 30.01.2020г. № 65, введено в действие Приказом АО «Востсибнефтегаз» от 28.00.2020 № 297, с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 13.04.2022 № 191, введенными в АО «Востсибнефтегаз» приказом от 27.04.2022 №659. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Вид и наименование ЛНД** | **Номер ЛНД, версия** |
| **ЛНД ООО «РН Ванкор»** | | |
| **1.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть» «Супервайзинг строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | № П2-10 Р-0122 ВЕРСИЯ 1.00  (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) |
| **2.** | Стандарт ООО «РН-Ванкор»  «Пропускной и внутриобъектовый режим на территории производственных и иных объектов» | № П3-11.01 С-0013 ЮЛ-583 версия 3.00  Утвержден Приказом ООО «РН-Ванкор» от «30» декабря 2022 г. №РНВ-473/лнд  Введен в действие «30» декабря 2022 г. |
| **3.** | Методические указания компании «Расследование происшествий» | № П3-05 Р-0778 Версия 3.00  Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 29.07.2023г. № 314, введены в действие 29.07.2023г.  Введены в действие с 07.08.2023г. Приказом ООО «РН-Ванкор» от 07.08.2023г. № РНВ-258/лнд |
| **4.** | Положение ООО «РН-Ванкор»  «Порядок расследования причин инцидентов и их учета на опасных производственных объектах» | № П3-05 Р-0025 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 24.01.2018 №РНВ-28/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 25.05.2018 №РНВ-176/лнд) |
| **5.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | № П3-05 С-0257 ВЕРСИЯ 1.00 изм. 4  Утвержден решением Правления ОАО «НК «Роснефть» (протокол от «17.10.2014 № Пр-ИС-42п, введен в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 23.12.2014 № 666,  с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 26.04.2022 № РНВ-164/лнд |
| **6.** | Положение ООО «РН-Ванкор» «Требования в области промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Общества» | № П3-05 Р-0905 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 28.02.2019 №РНВ-80/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 05.06.2019 №РНВ-191/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 01.10.2019 №РНВ-334/лнд) |
| **7.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Требования в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах компании и арендующим имущество Компании» | № П4-05 СД-021.01 ВЕРСИЯ 1.01  (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 15.12.2008 г. № 698)  (с изменениями, внесенными приказом ОАО «НК «Роснефть» от 25.07.2014 № 366,  введенными в действие в ООО «РН-Ванкор» приказом от 12.04.2016 № 8/РНВ-лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 14.11.2016 № 651)  (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 19.01.2018 № 24, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 02.02.2018 № РНВ-46/лнд) |
| **8.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «О мерах пожарной безопасности в Обществе» | № П3-05 И-86790 ЮЛ-583, версия 3 (утверждена приказом ООО «РН-Ванкор» № РНВ-236/лнд от 16.06.2021) |
| **9.** | 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. 1 Введена в действие 01.12.2022г., Приказ ООО «РН-Ванкор» от 01.12.2022г. № РНВ-416/лнд |
| **10.** | Положение ООО «РН-Ванкор»  «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин» | № П2-10 Р-0003 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00  Утверждено  Приказом от «21» октября 2019 г.  № РНВ-367/лнд  Введено в действие «21» октября 2019 г.  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 31.12.2019 №РНВ-497/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 14.08.2020 № РНВ-222/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 26.01.2021 № РНВ-21/лнд)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 27.07.2022 № РНВ-284/лнд) |
| **11.** | Методические указания Компании ПАО «НК «Роснефть» «Требования к размещению, обустройству и эксплуатации подрядными организациями сооружений и оборудования на месторождениях Компании (включая временные здания и сооружения» | № П1-01.04 М-0008  ВЕРСИЯ 1.00  (с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108)  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 18.05.2017 № РНВ-177/лнд) |
| **12.** | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор»  «Обеспечение безопасности дорожного движения при эксплуатации транспортных средств» | № П3-05 РГБП-9410 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00,  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 20.07.2023 №РНВ-246/лнд) |
| **13.** | Положение ООО «РН-Ванкор» « Подготовка производственных объектов Общества к безопасной работе в осенне-зимний период» | № П3-05 Р-0592 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00  УТВЕРЖДЕНО  Приказом от «08» июня 2016 г. № 76/РНВ-лнд  Введено в действие «01» апреля 2016 г. |
| **14.** | Стандарт ООО «РН-Ванкор» «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | № П3-11.04 С-0013 ЮЛ-583  Версия 2.00  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 25.12.2020 № РНВ-359/лнд) |
| **15.** | Типовые требования «Разработка, экспертиза, согласование и утверждение проектной документации на строительство скважин.» | П2-10 Р-0213 версия 1 изм. 1  Введенный в действие 24.07.2020г., Приказ ОАО «НК «Роснефть» от 15.07.2020г. № 388, Приказ ООО «РН -Ванкор» от 24.07.2020г. № РНВ-201/лнд, с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023г. № 242 |
| **16.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Золотые правила безопасности труда» и порядок их доведения до работников» | № П3-05 И-0016 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00  УТВЕРЖДЕНА Приказом от « 11 » июля 2016 г. № 110/РНВ-лнд Введена в действие « 11 » июля 2016 г. |
| **17.** | Инструкция Компании ПАО «НК «Роснефть «Золотые правила безопасности труда» и порядок их доведения до работников» | № П3-05 И-0016  ВЕРСИЯ 2.00  Утверждена Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 21.08.2019г. № 424, введена в действие Приказом ООО «РН-Ванкор» от 23.09.2019г. № РНВ-325/ЛНД |
| **18.** | Политика Компании в ОБЛАСТИ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРПОРАТИВНОМУ МОШЕННИЧЕСТВУ И ВОВЛЕЧЕНИЮ ВКОРРУПЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | № П3-11.03 П-04 ВЕРСИЯ 1.00  Утверждена Решением Совета директоров ПАО «НК «Роснефть» 21.05.2018г. протокол № 19Введена в действие приказом ООО «РН Ванкор» от 09.07.2018г. № РНВ-216/лнд |
| **19.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть» «Порядок планирования, организации, проведения тематических совещаний «Час безопасности» и мониторинга реализации принятых на совещаниях решений» | № П3-05 С-0001  ВЕРСИЯ 2.00  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.05.2017 № РНВ-180/лнд) |
| **20.** | Положение ООО «РН-Ванкор» РАССЛЕДОВАНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ И КРЕПЛЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН, ЗАРЕЗКИ (БУРЕНИЯ) И КРЕПЛЕНИЯ БОКОВЫХ СТВОЛОВ | № П2-10 Р-0136 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00 |
| **21.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых Обществами группы» | № П3-05 Р-0354  ВЕРСИЯ 1.00  (в актуальной редакции, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 12.11.2021 № РНВ-408/лнд) |
| **22.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Анализ безопасности выполнения работ» | № П3-05 И-0018 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **23.** | Технологическая Инструкция ООО «РН-Ванкор» «По безаварийному ведению буровых работ» | № П2-10 ТИ-1034 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **24.** | Стандарт ООО «РН-Ванкор» «Управление отходами бурения на производственных объектах Общества» | № П3-05 С-0183 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 3.00 утв. Приказом ООО «РН-Ванкор» от 10.08.2020г. № РНВ-215/лнд (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 05.10.2023 № РНВ-305/лнд) |
| **25.** | Стандарт Компании ПАО «НК «Роснефть» «Управление отходами» | № П3-05 С-0084  ВЕРСИЯ 4.00 |
| **26.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор». Организация безопасного проведения огневых работ на объектах общества. | № П3-05 И-75484 ЮЛ-583  Версия 2, изм. 4  Приказ ООО «РН-Ванкор»  От 24.06.2021 № РНВ-248/лнд |
| **27.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Организация безопасного проведения газоопасных работ на объектах общества» | № П3-05 И-90052 ЮЛ-583, версия 3.00 В актуальной редакции, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» № РНВ-347/лнд от 21.09.2021 года |
| **28.** | Политика Компании ПАО «НК «Роснефть» «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 П-11  ВЕРСИЯ 1.00 введена в действие приказом ООО «РН\_ Ванкор» от 24.12.2018г. № РНВ-460/лнд |
| **29.** | Технологический Регламент Компании ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ «УДАЛЕННЫЙ МОНИТОРИНГ БУРЕНИЯ» | № П3-04 ТР-0001  ВЕРСИЯ 3.00, введен в действие Приказом ООО «РН-Ванкор» 09.08.2019г. № РНВ-270/лнд |
| **30.** | Технологическая инструкция ООО «РН-Ванкор» «Монтаж и эксплуатация противовыбросового оборудования на буровых установках» | № П2-10 ТИ-1021 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00  с изменениями, внесенными распоряжением ООО «РН-Ванкор» от 27.03.2019 №РНВ-76/лнд |
| **31.** | Стандарт Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Осуществление инженерно-технологического сопровождения процессов строительства и реконструкции скважин компании» | № П2-10 С-0011  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **32.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Порядок организации работы бурового супервайзера на объектах общества при строительстве скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 И-01084 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00 |
| **33.** | Методические указания Компании ПАО «НК «Роснефть» «Формирование и содержание складов аварийного запаса технических устройств, специальных приспособлений, инструментов, материалов, специальной одежды, средств страховки и индивидуальной защиты, необходимых для ликвидации газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | № П3-05 М-0076 ВЕРСИЯ 1.00  (в актуальной редакции, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 12.11.2021 № РНВ-408/лнд) |
| **34.** | Технологическая инструкция Компании ПАО «НК «Роснефть» «Восстановление скважин методом бурения боковых стволов» | № П2-10 ТИ-0001 ВЕРСИЯ 2.00 |
| **35.** | Положение ООО «РН-Ванкор» УПРАВЛЕНИЕ ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | № П3-05 Р-0771 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 2.00 |
| **36.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть» «Осуществление дистанционного экспертного сопровождения процессов строительства скважин и зарезки боковых стволов» | № П2-10 Р-0133 ВЕРСИЯ 1.00 |
| **37.** | Политика Компании ПАО «НК «Роснефть»  «В области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» | № П3-11.04 П-02 ВЕРСИЯ 2.00 |
| **38.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «По охране труда при обслуживании объектов в паводковый период» | № П3-05 И-89469 ЮЛ-583 |
| **39.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор»  «Медицинская эвакуация на производственных объектах с использованием воздушного транспорта» | № П2-09 И-01045 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 2 |
| **40** | Технологическая инструкция ООО «РН-Ванкор» «Монтаж и эксплуатация противовыбросового оборудования на буровых установках» | № П2-10 ТИ-1021 ЮЛ-583, версия 1.00 |
| **41.** | Временная инструкция «Расследование аварий/инцидентов в процессе строительства скважин и зарезке боковых стволов» |  |
| **42.** | Положение Компании  «Система управления безопасной эксплуатацией транспортных средств» | № П3-05 Р-0853 ВЕРСИЯ 1.00 |
| **43.** | Положение ООО «РН-Ванкор» «Организация и проведение работ повышенной опасности» | № П3-05 Р-0009 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 29.12.2017г. № РНВ-441/лнд  Введено в действие 29.12.2017г. |
| **44.** | Положение ПАО «НК «Роснефть» «Управление рисками в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 Р-0906  ВЕРСИЯ 4.00 |
| **45.** | Положение ООО «РН-Ванкор» Порядок допуска и организации безопасного производства работ подрядных организаций на опасных производственных объектах Общества | № П3-05 Р-1240 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **46.** | Положение ООО «РН-Ванкор» «О проектной группе крупного проекта (программы развития) в разведке и добыче» | П3-03 Р-0098 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **47.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Требования к средствам индивидуальной защиты и порядок обеспечения ими работников Компании» | № П3-05 Р-0888  ВЕРСИЯ 1.00  (в актуальной редакции, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 12.11.2021 № РНВ-408/лнд) |
| **48.** | Стандарт Компании «Порядок управления рекультивацией нарушенных, загрязненных земель» | № П3-05 С-0390  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **49.** | Положение Компании «Организация возврата земельных, лесных участков после окончания строительства и реконструкции объектов капитального строительства» | № П2-01 Р-0211  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **50.** | Технологическая инструкция Компании ПАО «НК «Роснефть» «Крепление скважин» | № П2-05.01 ТИ-1208  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **51.** | Технологическая инструкция  ООО «РН-Ванкор» «Применение буровых растворов» | № П2-10 ТИ-1036 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **52.** | Методические указания ООО «РН-Ванкор» «Наклонно-направленное и горизонтальное бурение» | № П2-10 М-0037 ЮЛ-583 ВЕРСИЯ 1.00 |
| **53.** | Технологическая инструкция  ООО «РН-Ванкор» «Бурение наклонно-направленных и горизонтальных скважин» | № П2-10 ТИ-1041  ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **54.** | Методические указания Компании ПАО «НК «Роснефть» «Требования к оказанию услуг по инженерно-технологическому сопровождению буровых растворов при бурении и реконструкции скважин» | № П2-10 М-0024  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **55.** | Методические указания Компании ПАО «НК «Роснефть» «Требования к услугам по технологическому сопровождению отработки долот» | № П2-10 М-0020  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **56.** | Положение ООО «РН-Ванкор» «Требования к разрешительной и исполнительной документации объектов капитального строительства» | № П2-01 Р-0197 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **57.** | Положение Компании ПАО «НК «Роснефть»  «Исследование керна» | № П1-01.03 Р-0136  ВЕРСИЯ 1.00  (в актуальной редакции, с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 12.11.2021 № РНВ-408/лнд) |
| **58.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор» ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТАНОВОК АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ (ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЕ ДЫМОВЫЕ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ АВТОНОМНЫЕ) | № П3-05 И-89686 ЮЛ-583 версия 1.00, в актуальной редакции (с изменениями, внесенными распоряжением ООО «РН-Ванкор» от 10.02.2021 № РНВ-42/лнд) |
| **59.** | ИНСТРУКЦИЯ ООО «РН-ВАНКОР»  РАЗМЕЩЕНИЕ И ОСВОБОЖДЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ | № П1-01.04 И-00030 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **60.** | ПОЛОЖЕНИЕ ООО «РН-ВАНКОР»  УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ | № П3-05 Р-0090 ЮЛ-583  ВЕРСИЯ 2.00  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.01.2023 №РНВ-21/лнд) |
| **61.** | ПОЛОЖЕНИЕ КОМПАНИИ «ПРИМЕНЕНИЕ ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ НА ОБЪЕКТАХ ДОБЫЧИ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ КОМПАНИИ» | № П1-01.05 Р-0339  ВЕРСИЯ 1.00 |
| **62.** | Положения ООО «РН-Ванкор» «Обеспечение безопасной деятельности Общества в период пандемии» | № П3-05 Р-9448 ЮЛ-583 версия 1.00  (утверждено Приказом ООО «РН-Ванкор» от 06.10.2020 №РНВ-274/лнд) |
| **63.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Безопасное обращение с антисептиками и техническими жидкостями, визуально схожими с питьевой водой» | № ПЗ-05 И-102065 ЮЛ-583  Версия 1.00 |
| **64.** | Методические указания Компании ПАО «НК «Роснефть» «Требования к оказанию услуг по инженерно-технологическому сопровождению жидкостей заканчивания скважин» | № П2-05.01 М-0045  ВЕРСИЯ 1.00  Утверждены распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от «24» ноября 2017 г. № 634, введены в действие «24» ноября 2017 г.  Введены в действие приказом ООО «РН-Ванкор» от «07» декабря 2017 г. № РНВ-372/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) |
| **65.** | Типовые требования Компании ПАО «НК «Роснефть» «Производственная отчетность при строительстве скважин и зарезке боковых стволов» | № П2-10 ТТР-0005 ВЕРСИЯ 1.00  Утверждены распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от «25» мая 2018 г. № 284, введены в действие «25» мая 2018 г.  Введены в действие приказом ООО «РН-Ванкор» от «01» июня 2018 г. № РНВ-183/лнд (с изменениями, внесенными распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от 18.11.2020 № 138)  (с изменениями, введенными в ООО «РН-Ванкор» Приказом от 01.12.2020 № РНВ-325/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) |
| **66.** | Типовые требования Компании ПАО «НК «Роснефть» «Наклонно-направленное бурение» | № П2-10 М-0038 ВЕРСИЯ 1.00  Утверждены распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от «16» августа 2018 г. № 446, введены в действие «16» августа 2018 г.  Введены в действие приказом ООО «РН-Ванкор» от «23» августа 2018 г. № РНВ-260/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) |
| **67.** | Типовые требования Компании ПАО «НК «Роснефть» «Восстановление скважин методом бурения боковых стволов» | № П2-10 ТИ-0001 ВЕРСИЯ 3.00  Утверждены распоряжением ПАО «НК «Роснефть» от «19» марта 2020 г. № 32, введена в действие «19» марта 2020 г.  Введены в действие приказом 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) |
| **68.** | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» «Супервайзинг природовосстановительных работ.» | № П3-05 РГБП-9407 ЮЛ-583 Версия 2  Введена в действие Приказом ООО «РН-Ванкор» от 14.07.2023г. № РНВ-236/лнд |
| **69.** | Типовые требования Компании ПАО «НК «Роснефть» «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых Обществами группы» | № П3-05 ТТР-0010 Версия 1  Утверждены приказом ПАО «НК «Роснефть» от «27» марта 2023 г. № 100, введены в действие с «27» марта 2023 г.  Введены в действие с «12» апреля 2023 г. Приказом ООО «РН-Ванкор» от «12» апреля 2023 г. № РНВ-119/лнд |
| **70.** | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» «Взаимодействие с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | № П3-05 РГБП-0881 ЮЛ-583 Версия 1, изм. 2  Утверждены приказом ПАО «НК «Роснефть» от «29» июня 2023 г. №РНВ-215/ЛНД  Приказ ООО «РН-Ванкор» от «10» декабря 2021 г. № РНВ-460/ЛНД |
| **71.** | Методические указания «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 изм. 3 Введены в действие 06.02.2020г. , Приказ ОАО «НК «Роснефть» от 28.03.2016г. № 119, Приказ ООО «РН -Ванкор» от 06.02.2020г. № РНВ-42/лнд, с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023г. № 242 |
| **72.** | Доведение информации о неблагоприятных метеорологических условиях» | № ПЗ-05 И-102085 ЮЛ -583, версия 1  УТВЕРЖДЕНА  Приказом ООО «РН-Ванкор»  от «16» марта 2023 г. № РНВ-75/лнд  Введена в действие с «16» марта 2023 г. |
| **73.** | Положение  **«**Авторский надзор за строительством объектов компании» | № П2-01 Р-0363 ВЕРСИЯ 1 ИЗМ. 2  Введено в действие Приказом ООО «РН-Ванкор» от 01.03.2017г. № РНВ-79лнд |
| **74.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «О мерах пожарной безопасности для постоянных мест проведения огневых работ – сварочных постов» | № ПЗ-05 И-89687 ЮЛ-583 Версия 1.00  (с изменениями, внесенными приказом ООО «РН-Ванкор» от 19.07.2023 №РНВ-244/лнд) |
| **75.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Техническое обслуживание средств измерений учета электрической энергии» | № П2-04 И – 085799 ЮЛ -583 Версия 1  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 08.08.2023г. № РНВ-260/лнд |
| **76.** | Инструкция Компании «Порядок работы в модуле «Контроль проектов строительства и реконструкции скважин» информационной системы «Контроль и управление строительством скважин» при разработке проектной и рабочей документации при строительстве и реконструкции скважин» | № П1-01.04 Р-0025 версия 1, изм. 1,  Введенный в действие 11.05.2018г. Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 11.05.2018 № 282, Приказ ООО «РН-Ванкор» от 24.05.2018г., № РНВ 174/лнд, с изменениями внесенными Приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023г. № 242 |
| **77.** | Типовые требования Компании «Организация работы бурового супервайзера на объектах общества Группы при строительстве скважин и зарезке боковых стволов на суше» | П2-10 И-01168 версия 1 изм. 1  Введены в действие 06.02.2020г., Приказ ОАО «НК «Роснефть» от 16.01.2020г. № 28, Приказ ООО «РН -Ванкор» от 06.02.2020г. № РНВ-40/лнд, с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 24.05.2023г. № 242 |
| **78.** | Типовые требования компании. «Расследование аварий в процессе строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше». | № П2-10 Р-0216 Версия 1, изм. 2  Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 05.11.2019г. № 620 Приказ ООО «РН-Ванкор» от 29.11.2019г. № РНВ-415/лнд |
| **79.** | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Расследование газонефтеводопроявлений без потери управления скважиной». | № П3-05 И – 102097 ЮЛ -583 Версия 1  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от «01» ноября 2023 г. № РНВ-323/лнд |
| **80.** | Инструкция ООО «Тагульское» о мерах пожарной безопасности в обществе | № П3-05 И-84179 ЮЛ-404 Версия 4  Приказ ООО «Тагульское» от 16.11.2023г., № ТМ-487, Приказ ООО «Тагульское» от 16.11.2023г., № ТМ-487 |
| **81.** | Стандарт Компании «Политики информационной безопасности ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы» | № П3-11.01 С -0054,  Версия 1.00, Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 28.03.2017 № 161, с изменениями, внесенными приказами ПАО «НК «Роснефть» от 28.08.2017 № 489, от 21.12.2021 № 698  Приказ ООО «РН-Ванкор»  от 11.04.2017 № РНВ-139/лнд с изменениями внесенными приказами ООО «РН-Ванкор» от 06.09.2017 № РНВ-279/лнд, от 12.01.2022 № РНВ-2/лнд |
| **82.** | Методические указания Компании «Требования к автоматизированным рабочим местам пользователей корпоративной сети Компании» | № П3-04, М-0083, Версия 3  Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 04.11.2021 № 573  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 29.11.2021 № РНВ-433/лнд |
| **83.** | 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 «РН-Ванкор»  От 10.12.2021 № РНВ-460/лнд |
| **84.** | Типовые требования компании. Контроль хлорорганических соединений на объектах добычи углеводородного сырья компании. | № П1-01.05 ТТР-0149, Версия 1  Приказ ПАО «НК «Роснефть» от 02.03.2024 № 112,;  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 18.03.2024г. № РНВ-89/лнд |
| **85** | Временный порядок контроля процессов учета и движения отходов, содержащих хлорорганические соединения в ОГ Бизнес-блока «Разведка и Добыча» | Приказ ООО «РН-Ванкор» от 24.04.2024г. № РНВ-495 |
| **86** | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» Организация возврата земельных, лесных участков после окончания строительства, реконструкции, ликвидации объектов капитального строительства и земельных, лесных участков после завершения геологоразведочных работ. | № П2-01 РГБП-0001 ЮЛ-583  Версия 1, изм. 1 Приказ ООО «РН-Ванкор» от 25.03.2024г. № РНВ-113/лнд |
| **87** | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин. | № П3-05 РГБП-9411 ЮЛ-583 Версия 1  Приказ ООО «РН-Ванкор» от 27.06.2023г. № РНВ-211/лнд |
| **88** | Временный порядок. Регламент приемки выполненных работ по обращению с отходами бурения в рамках бурового подряда. | Письмо ПАО «НК «Роснефть» от 14.12.2023 г. № ИСХ-ВК-15145-23; |

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

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

□ бумажных;

□ магнитных;

□ оптических;

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

▼ электронный (E-mail)

Настоящий Акт составлен в двух экземплярах.

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

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