**Приложение №5**

**к Договору № \_\_/\_\_\_**

**от \_.\_\_.\_\_\_\_\_**

**АКТ**

*приема-передачи локальных нормативных документов*

*к Договору № \_\_/202\_ от «\_\_»\_\_ 202\_ г.*

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

**ООО «БНГРЭ»**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Ганиева Наиля Фаритовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

**ООО «\_\_\_\_\_\_\_\_»**, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора \_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые вместе «Стороны», а по отдельности «Сторона», составили настоящий акт о нижеследующем:

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

«Исполнитель» обязуется соблюдать переданные ЛНД, с целью регламентации выполнения работ по договору и нести ответственность за несоблюдение требований, установленных в ЛНД**.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вид и наименование ЛНД** | **Номер и версия ЛНД** |
| 1. | Положение ООО «БНГРЭ» «Порядок взаимодействия с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» |  |
| 2. | Стандарт ООО «БНГРЭ» «Антиалкогольная и антинаркотическая политика и управление в области алкоголя, наркотических и токсических веществ в производственной среде» | СтБНГРЭ-19-2018  Версия 2 |
| 3. | Инструкция «Золотые правила безопасности ООО «БНГРЭ» |  |
| 4. | Стандарт ООО «БНГРЭ» «Порядок передачи информации в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» |  |
| 5. | Стандарт ООО «БНГРЭ» «Безопасность дорожного движения» | СтБНГРЭ-20-2023  Версия 2 |
| 6. | Процедура согласования субподрядчика подрядной организации ООО «БНГРЭ» | Редакция 1 |
| 7. | Процедура допуска работников подрядных организаций на объекты производства работ ООО «БНГРЭ» | Редакция 2 |
| 8. | Положение Компании «Система управления безопасной эксплуатацией  транспортных средств» | П3-05 Р- 0853  Версия 1.00, изм. 1 |
| 9. | Методические указания компании «Расследование происшествий» | П3-05 Р-0778 Версия 3.00 |
| 10. | Положение Компании «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | ПЗ-05 С-0257 Версия 1.00 |
| 11. | Типовые требования Компании «Крепление скважин» | П2-05.01 ТТР-1208 Версия 1.00 |
| 12. | Типовые требования Компании «Инженерно-технологическое сопровождение буровых растворов» | П2-05.01 ТТР-1209  Версия 2 |
| 13. | Технологическая инструкция Компании «Восстановление скважин методом бурения боковых стволов» | П2-10 ТИ-0001  Версия 3.00 |
| 14. | Технологический регламент Компании «Использование лицензионного программного обеспечения «Удаленный мониторинг бурения» | П3-04 ТР-0001  Версия 3.00 |
| 15. | Положение Компании «Порядок планирования, проведения тематических совещаний «Час безопасности» и мониторинга реализации принятых на совещаниях решений» | П3-05 С-0001  Версия 2.00 |
| 16. | Положение Компании «Осуществление дистанционного экспертного сопровождения процессов строительства скважин и зарезки боковых стволов» | П2-10 Р-0133  Версия 1.00 |
| 17. | Типовые требования Компании «Требования к спецификации, эксплуатации и инспекции бурильного инструмента» | П2-10 ТТР-0001  Версия 1.00 |
| 18. | Положение Компании «Требования к средствам индивидуальной защиты и порядок обеспечения ими работников Компании» | П3-05 Р-0888  Версия 1.00 |
| 19. | Инструкция Компании «Золотые правила безопасности труда" и порядок их доведения» | П3-05 И-0016,  Версия 2.00 |
| 20. | Методические указания Компании «Расчет объемов образования отходов бурения (в части объемов образования твердой и жидкой фаз)» | П3-05 М-0180,  Версия 1, изм. 2 |
| 21. | Временная инструкция Компании «Классификация скважин и учёта баланса времени при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | Версия 1 |
| 22. | Положение Компании «Порядок взаимодействия с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | П3-05 Р-0881  Версия 1, изм. 2 |
| 23. | Положение Компании «Разграничение полномочий и ответственности при организации обеспечения информационной безопасности» | П3-11.01 Р-0126  Версия 1.00 |
| 24. | Методические указания Компании «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании» | П3-05 М-0072  Версия 2, изм. 3 |
| 25. | 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 |
| 26. | Типовые требования Компании «Организация безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых Обществами Группы» | П3-05 ТТР-0010  Версия 1 |
| 27. | 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 |
| 28. | 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, изм. 1 |
| 29. | 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, изм. 3 |
| 30. | Типовые требования Компании «Организация работ по контролю скважины при бурении и зарезке боковых стволов на суше» | П2-10 ТТР-0007 Версия 1 |
| 31. | Типовые требования Компании «Наклонно-направленное бурение» | П2-10 М-0038 Версия 1.00 |
| 32. | Типовые требования Компании «Организация контроля хлорорганических соединений при бурении скважин и зарезке боковых стволов» | П2-10 ТТР-0008  Версия 1 |
| 33. | Методические указания Компании «Приготовление и применение жидкостей глушения» | П2-05.01 М-0027 Версия 2.00 |
| 34. | Положение Компании «Система управления промышленной безопасностью» | П3-05 Р-0877  Версия 3.00 |
| 35. | Положение Компании «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании» | П3-05 С-0102  Версия 2.00 |
| 36. | Положение Компании «Расследование аварий в процессе строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | П2-10 Р-0216  Версия 1, изм. 1 |
| 37. | Положение Компании «Порядок организации безопасного производства одновременных работ на кустовых площадках скважин, эксплуатируемых обществами группы» | П3-05 Р-0354  Версия 1 |
| 38. | Стандарт Компании «Порядок управления рекультивацией нарушенных, загрязненных земель» | П3-05 С-0390  Версия 1, изм. 1 |
| 39. | Регламент приемки выполненных работ по утилизации отходов бурения с применением накопителя бурового шлама (НБШ) |  |
| 40. | Положение Компании «Расследование аварий и осложнений при текущем и капитальном ремонте скважин на суше» | П2-05.01 Р-0493  Версия 1.00 |
| 41. | Типовые требования Компании «Супервайзинг природовосстановительных работ» | П3-05 ТТР-0001  Версия 1, изм. 1 |
| 42. | Положение Компании «Супервайзинг ремонта скважин и скважинных технологий» | П1-01.03 Р-0133  Версия 2.00 |
| 43. | Положение Компании «Супервайзинг строительства скважин и зарезки боковых стволов на суше» | П2-10 Р-0122  Версия 1.00 |
| 44. | Типовые требования Компании «Предотвращение и выявление криминальных врезок в трубопроводы» | П3-11.03 ТТР-0001  Версия 1.00 |
| 45. | Стандарт Компании «Управление отходами» | П3-05 С-0084  Версия 4.00 |
| 46. | 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 |
| 47. | 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. 1 |
| 48. | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Техническое обслуживание средств измерений учета электрической энергии» | П2-04 И-085799 ЮЛ-583  Версия 1 |
| 49. | 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 |
| 50. | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «О мерах пожарной безопасности для постоянных мест проведения огневых работ – сварочных постов» | П3-05 И-89687 ЮЛ-583  Версия 1 |
| 51. | Положение ООО «РН-Ванкор» «Организация и проведение работ повышенной опасности» | П3-05 Р-0009 ЮЛ-583  Версия 1.00 |
| 52. | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» «Супервайзинг природовосстановительных работ» | П3-05 РГБП-9407 ЮЛ-583  Версия 2 |
| 53. | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Техническое обслуживание средств измерений учета электрической энергии» | П2-04 И-085799 ЮЛ-583  Версия 1 |
| 54. | Инструкция ООО «РН-Ванкор» «Доведение информации о неблагоприятных метеорологических условиях» | П3-05 И-102085 ЮЛ-583  Версия 1 |
| 55. | Положение ООО «РН-Ванкор» «Организация и проведение работ повышенной опасности» | П3-05 Р-0009 ЮЛ-583  Версия 1.00 |
| 56. | Регламент бизнес-процесса ООО «РН-Ванкор» «Обеспечение безопасности дорожного движения при эксплуатации транспортных средств» | П3-05 РГБП-9410 ЮЛ-583  Версия 1 |
| 57. | Стандарт ООО «РН-Ванкор» «Управление отходами бурения на производственных объектах общества» | П3-05 С-0183 ЮЛ-583  Версия 3.00 |
| 58. | Положение Компании «Планирование и мониторинг геолого-технических мероприятий» | П1-01.03 Р-0125  Версия 4.00 |
| 59. | Типовые требования Компании «Компоновки внутрискважинного оборудования для многостадийного гидравлического разрыва пластов при бурении и реконструкции скважин» | П2-05.01 ТТР-1213  Версия 2 |
| 60. | Методические указания Компании «Требования к услугам по технологическому сопровождению отработки долот» | П2-10 М-0020  Версия 1.00 |
| 61. | Положение Компании «Геологическое сопровождение бурения горизонтальных скважин и боковых горизонтальных стволов» | П2-10 Р-0218  Версия 1.00 |
| 62. | 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 |
| 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 |
| 64. | Политика Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды | П3-05 П-11  Версия 1.00 |
| 65. | Временная инструкция «Расследование аварий/инцидентов в процессе строительства скважин и зарезке боковых стволов» |  |
| 66. | Положение Компании «Управление рисками в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» | П3-05 Р-0906  Версия 4.00 |
| 67. | Типовые требования Компании «Ввод и обработка информации в программном комплексе «РН-Добыча» | П3-04 СЦ-052 ТИ-001  Версия 1, изм. 3 |
| 68. | Стандарт Компании «Интегрированная система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды» | П3-05 С-0009  Версия 4 |
| 69. | Стандарт Компании «Политики информационной безопасности ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы» | П3-11.01 С-0054  Версия 1.00 |
| 70. | Стандарт Компании «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» | П3-11.04 С-0013  Версия 3.00 |
| 71. | Методические указания Компании «Требования к оказанию услуг по инженерно-технологическому сопровождению жидкостей заканчивания скважин» | П2-05.01 М-0045  Версия 1.00 |
| 72. | Положение Компании «Предупреждение и ликвидация газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов скважин» | П3-05 С-0257  Версия 1, изм. 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **ЛНД получил:**  **ИСПОЛНИТЕЛЬ**  ООО «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»  Должность  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / ФИО | **ЛНД передал:**  **ЗАКАЗЧИК**  ООО «БНГРЭ»  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Н.Ф. Ганиев |