**Приложение № 7**

**к Договору № КО/\_\_\_/2024**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.**

**АКТ**

**приема-передачи локальных нормативных документов**

г. Нижневартовск «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

**Общество с ограниченной ответственностью «КАТОБЬНЕФТЬ» (ООО «КАТОБЬНЕФТЬ»)**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице Исполнительного директора **Трегубова Андрея Александровича**, действующего на основании доверенности от 20.01.2023 г., удостоверенной нотариусом Жуковой А.В., запись в реестре № 77/705-н/77-2023-1-172, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий Акт о том, что одна Сторона - Заказчик, передала другой Стороне – Исполнителю, следующие документы в соответствии с заключенным Договором № КО/\_\_\_/2024 от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.:

**ООО «ЛУКОЙЛ - ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ»**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | **Вид документа, наименование** |
| 1. | Стандарт ПАО «ЛУКОЙЛ» (СТО ЛУКОЙЛ 1.6.5.-2016) «Требования к подрядным организациям по обеспечению промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» |
| 2. | Регламент взаимоотношений между ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» и Подрядчиками (Исполнителями) по договорам подряда (оказания услуг) по соблюдению требований охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды при производстве работ (оказании услуг) на объектах ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 3. | Регламент взаимоотношений между ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь», предприятиями технико-технологического контроля (супервайзинга) и подрядными организациями, выполняющими работы по строительству и реконструкции скважин на объектах ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 4. | Регламент расследования причин отказа внутрискважинного оборудования, не отработавшего гарантийный срок |
| 5. | Регламент о порядке проведения геолого-технологического контроля при сопровождении строительства скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 6. | Регламент о порядке эксплуатации информационной системы «Удаленный мониторинг бурения» (УМБ) |
| 7. | Регламент по сопровождению бурения горизонтальных скважин, боковых стволов с горизонтальным окончанием на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» и его взаимодействия с сервисными компаниями |
| 8. | Регламент о порядке учета движения и списания материалов и оборудования, передаваемых подрядным организациям на давальческой основе |
| 9. | Выписка из Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах в ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 10. | Инструкция о порядке расследования и оформления документации в случае возникновения некатегорийных аварий и инцидентов при производстве Работ по строительству и реконструкции скважин на месторождениях ОАО «ЛУКОЙЛ» |
| 11. | Регламент предоставления и прохождения информации по вопросам промышленной безопасности и охраны труда ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 12. | Регламент передачи информации геофизических исследований и работ в скважинах (ГИРС) на электронных носителях в отделы Банка Данных ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 13. | Регламент по организации работ Центра сопровождения бурения ОАО «ЛУКОЙЛ» |
| 14. | Положение о порядке организации и проведения работ повышенной опасности на взрывопожароопасных и других объектах ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 15. | Регламент взаимоотношений между территориально-производственными предприятиями ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» и сервисными компаниями при производстве ГРП |
| 16. | Положение по обеспечению безопасности работ при текущем, капитальном ремонте и освоении скважин после бурения на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 17. | Технологический регламент на реконструкцию скважин путем проводки нового ствола (в том числе с горизонтальным окончанием) в условиях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 18. | Регламент о порядке расследований аварий глубинонасосного оборудования при текущем и капитальном ремонте скважин |
| 19. | Регламент «Глушение и промывка скважин при текущем, капитальном ремонте и освоении скважин после бурения на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 20. | Регламент учета отходов бурения при строительстве скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 21. | Политика ЛУКОЙЛ в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в XXI веке |
| 22. | Положение о порядке организации одновременного ведения работ по бурению, освоению, ремонту скважин, вскрытию дополнительных продуктивных отложений, обустройства и эксплуатации скважин на кустовой площадке ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 23. | Политика ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» в области энергетического менеджмента |
| 24. | Технологический регламент по планированию и строительству многозабойных скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 25. | Технологический регламент по проектированию и контролю траекторий скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 26. | Инструкция по ликвидации поглощений технологических жидкостей на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 27. | Регламент по креплению скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 28. | Регламент по методам контроля и испытаниям тампонажных цементов на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 29. | Регламент по применению РУО при заканчивании скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 30. | Технологический регламент на реконструкцию скважин методом зарезки бокового ствола с горизонтальным окончанием и спуском технической колонны на кровлю продуктивного пласта на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 31. | Инструкция о порядке расследования и оформления документации в случае возникновения инцидентов (аварий брака и осложнений) при освоении, испытании скважин и подготовительно-заключительных работ при бурении боковых стволов на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 32. | Технологический регламент по безаварийному ведению работ при бурении эксплуатационных и разведочных скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 33. | Инструкция по предупреждению возникновения газоводонефтепроявлений и открытых фонтанов при ремонте, реконструкции, освоении, испытании, консервации и ликвидации нефтяных и газовых скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 34. | Технологический регламент на приготовление и применение полимерного недиспергирующего бурового раствора «НЕДРА» для бурения транспортного ствола и вскрытия продуктивного пласта в скважинах с горизонтальным и наклонно-направленным окончанием |
| 35. | Регламент на на производство работ в скважинах с применением технологического комплекса «Латераль» на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 36. | Технологический регламент на зарезку боковых стволов и проводку горизонтальных участков в продуктивном пласте на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 37. | Инструкция по обеспечению информационной безопасности для работников сторонних организаций при предоставлении доступа к информационным ресурсам ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 38. | Методика по применению сборника «Единые нормы времени на капитальный и текущий ремонты скважин» |
| 39. | Технологический регламент по эксплуатации установок электроцентробежных насосов |
| 40. | Стандарт ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» СТО 02-36-19 «Производство геофизических исследований при строительстве скважин» |
| 41. | Регламент о порядке применения, методах контроля свойств буровых растворов при строительстве и реконструкции скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 42. | Регламент по сокращению объема образования отходов бурения на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 43. | Регламент по учету, движению и списанию нефтепромыслового оборудования |
| 44. | Временный регламент по проведению геофизических исследований и работ при капитальном ремонте скважин |
| 45. | Регламент о порядке эксплуатации информационной системы «Сопровождение строительства скважин» |
| 46. | Положение о порядке организации и проведения работ повышенной опасности на объектах группы «ЛУКОЙЛ» |
| 47. | Методическое руководство по учету баланса календарного времени при строительстве скважин и «зарезке» боковых стволов в российских нефтегазодобывающих организациях Группы «ЛУКОЙЛ» |
| 48. | Технологический регламент по освоению скважин на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 49. | Инструкция по отбору и обращению с пробами буровых растворов и реагентов для их приготовления в ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» |
| 50. | Инструкция по установке щелочных ванн для растворения и удаления заглушек в компоновке фильтр-хвостовиков в горизонтальных скважинах на этапе заканчивания |

**По тексту данного приложения понятия «Подрядчик» и «Исполнитель», «Работы» и «Услуги» - аналогичны.**

Подписав настоящий акт, Заказчик подтверждает передачу вышеуказанных документов Исполнителю, а Исполнитель, в свою очередь, подтверждает их получение и считает указанные локальные нормативные акты неотъемлемыми частями Договора, подлежащими обязательному соблюдению и выполнению.

Данная информация передана на следующих носителях информации:

* бумажных;
* по цифровым каналам данных (электронная почта);
* **на CD-R диске.**

Электронный носитель технически исправен, все документы, указанные выше полностью читаемы. Исполнитель ознакомился с содержанием документов, указанных в настоящем Акте.

Исполнитель подтверждает, что состав документов, указанных в настоящем Акте, идентичен составу документов, находящихся на диске.

Исполнитель осведомлен, что данная информация является интеллектуальной собственностью Генерального Заказчика и передается исключительно для служебного использования в рамках оказания услуг/выполнения работ по настоящему Договору без права передачи третьим лицам, а также иным работникам Исполнителя, в чьи служебные обязанности не входит оказание услуг/выполнение работ по Договору, за исключением привлекаемых Исполнителем субподрядных организаций для оказания услуг/выполнения работ по настоящему Договору.

Любые изменения локальных нормативных документов Заказчика и презентационных материалов к ним (при наличии), полученных Исполнителем по настоящему акту приема-передачи, доводятся Заказчиком до Исполнителя официальным письмом с целью его оперативного информирования, с последующим подписанием акта приема-передачи локальных нормативных документов в новой редакции.

Исполнитель обязуется руководствоваться локальными нормативными документами Заказчика и презентационными материалами к ним (при наличии), при оказании услуг/выполнении работ по Договору, с учётом изменений и дополнений, полученных от Заказчика с официальным письмом.

Исполнитель согласился, что условия, сформулированные в указанных документах, являются существенными условиями Договора, и их неоднократное нарушение Исполнителем будет являться основанием для применения последствий, установленных Договором.

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

**ПОДПИСИ СТОРОН:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  **ООО «КАТОБЬНЕФТЬ»**  **Исполнительный директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.А. Трегубов/**  М.П. | **ИСПОЛНИТЕЛЬ:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**  М.П. |