Приложение № 5

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

**Единые требования к Подрядчику в области охраны труда,**

**промышленной безопасности и охраны окружающей среды**

|  |
| --- |
| **СОДЕРЖАНИЕ** |
| РАЗДЕЛ – ОХРАНА ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ и ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА (ОТ, ПБ и ООС) |
| **СТАТЬЯ 1. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И СТАНДАРТЫ ОБЩЕСТВА ПО ОТ, ПБ и ООС**  |
| **СТАТЬЯ 2. УПРАВЛЕНИе ОТ, ПБ и ООС в договоре** |
| 2.1. | управление ОТ, ПБ и ООС в договоре |
| 2.2. | СУБПОДРЯДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ |
| 2.3. | План ОТ, ПБ и ООС |
| **СТАТЬЯ 3. ПОЛИТИКИ И ПРОЦЕДУРЫ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ОТ, ПБ и ООС** |
| **СТАТЬЯ 4. обмен и нформацией по ОТ, ПБ и ООС и мониторинг ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ОТ, ПБ и ООС ПО договору** |
| 4.1. | ОБМЕН ИНФОРМАЦИЕЙ ПО ОТ, ПБ и ООС |
| 4.2. | СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ И ПОКАЗАТЕЛИ ПО ОТ, ПБ и ООС |
| 4.3. | ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБ ИНЦИДЕНТАХ И ИХ РАССЛЕДОВАНИИ |
| 4.4. | ПРОВЕРКИ ПО ОТ, ПБ и ООС |
| 4.5. | ДЕЙСТВИЯ ПО ИСПРАВЛЕНИЮ НАРУШЕНИЙ |
| **СТАТЬЯ 5. охрана здоровья** |
| 5.1. | МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ |
| 5.2. | Местные объекты здравоохранения и экстренная медицинская помощь |
| 5.3. | Медицинский персонал |
| 5.4. | Обязанности и ответственность медицинского персонала |
| **СТАТЬЯ 6. ОХРАНА ТРУДА** |
| 6.1. | ПЕРСОНАЛ ПОДРЯДЧИКА |
| 6.2. | Продолжительность рабочего времени |
| 6.3. | Средства индивидуальной защиты (СИЗ) и прочее оборудование |
| 6.4. | Естественные (природные) опасные факторы |
| 6.5. | ДОРОЖНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |
| 6.6. | ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ и спецтехника |
| 6.7. | Электрическое оборудование |
| 6.8. | Системы воздуха ВД, пневматические и гидравлические системы |
| 6.9. | Химические вещества и прочие опасные материалы |
| 6.10. | Топливо |
| 6.11. | Работа на высоте |
| **СТАТЬЯ 7. ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА** |
| 7.1. | ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ И СБРОСЫ на РЕЛЬЕФ и в водную среду |
| 7.2. | Выбросы в атмосферу |
| 7.3. | ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ и сокращение их количества |
| 7.4. | Биоразнообразие |
| 7.5. | Разливы нефти игорюче-смазочных материалов |
| 7.6. | Мероприятия по охране окружающей среды |

|  |
| --- |
| **СТАТЬЯ 1. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И СТАНДАРТЫ ЗАКАЗЧИКА ПО ОТ, ПБ и ООС** |
| 1.1. | ПОДРЯДЧИК должен выполнять РАБОТЫ в соответствии и обеспечить соответствие СУБПОДРЯДЧИКОВ требованиям законодательных и нормативных актов Российской Федерации и/или стран присутствия дочерних обществ АО «Зарубежнефть», применимых к данным видам РАБОТ, а также несёт ответственность за получение всех необходимых лицензий и разрешений. |
| 1.2. | Система Управления по ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА (далее СУ ОТ, ПБ и ООС) разработана и внедрена у ЗАКАЗЧИКА согласно международным стандартам OHSAS 18001 и ISO 14001. |
| **СТАТЬЯ 2. УПРАВЛЕНИе ОТ, ПБ и ООС в Договоре** |
| 2.1. | управление ОТ, ПБ и ООС и ОС в договоре |
| 2.1.1. | Все РАБОТЫ, выполняемые ПОДРЯДЧИКОМ в рамках ДОГОВОРА на территории ЗАКАЗЧИКА без привлечения СУБПОДРЯДЧИКОВ должны происходить под всесторонним контролем и руководством ЗАКАЗЧИКА в соответствии с требованиями «Стандарта по системе управления охраной труда, промышленной безопасностью и охраной окружающей среды» (Утверждён приказом ГД АО «Зарубежнефть» №494 от 25.11.2016). |
| 2.1.2. | СУ ОТ, ПБ и ООС ПОДРЯДЧИКА подлежит проверке со стороны ЗАКАЗЧИКА до мобилизации и в течение всего периода до ЗАВЕРШЕНИЯ РАБОТ. Периодичность проведения проверок – не реже 1 раза в неделю, кроме подрядной организации, занимающейся постоянным техническим обслуживанием оборудования Общества/ДО, проверки которых осуществляются не реже 1 раза в месяц, а также за исключением труднодоступных объектов, периодичность проверок которых определяется Обществом/ДО. |
| 2.2. | СУБПОДРЯДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ |
| 2.2.1. | ПОДРЯДЧИК в полной мере несёт ответственность за соблюдение требований ОТ, ПБ и ООС всеми СУБПОДРЯДЧИКАМИ, задействованными для выполнения работ по ДОГОВОРУ. |
| 2.2.2. | ПОДРЯДЧИК включает в ДОГОВОРЫ субподряда статьи, аналогичные по смыслу статьям, приведённым в данном Приложении. |
| 2.2.3. | ЗАКАЗЧИКА оставляет за собой право участвовать в оценке и выборе СУБПОДРЯДЧИКОВ. |
| 2.3. | План ОТ, ПБ и ООС |
| 2.3.1. | План ОТ, ПБ и ООС разрабатывается ПОДРЯДЧИКОМ при содействии ЗАКАЗЧИКА и включает в себя:* все участки и стадии РАБОТ, включая мобилизацию, производство работ, демобилизацию и рекультивацию рабочей площадки;
* мероприятия по снижению рисков, в том числе рисков СУБПОДРЯДЧИКОВ, сопряжённых с выполнением РАБОТ по ДОГОВОРУ.
 |
| 2.3.2. | * принципы взаимодействия между ПОДРЯДЧИКОМ и ЗАКАЗЧИКОМ, и между ПОДРЯДЧИКОМ и всеми СУБПОДРЯДЧИКАМИ по ДОГОВОРУ.
 |
| 2.3.3. | План ОТ, ПБ и ООС является неотъемлемой частью ДОГОВОРА и предоставляется ЗАКАЗЧИКУ на рассмотрение в течение 30 дней с даты подписания ДОГОВОРА, но не позднее начала исполнения работ по ДОГОВОРУ. |
| 2.3.4. | Перед началом выполнения РАБОТ в рамках ДОГОВОРА, Подрядчик обязан ознакомить собственный персонал и персонал СУБПОДРЯДЧИКОВ с мероприятиями Плана ОТ, ПБ и ООС. |
| 2.3.5. | ПОДРЯДЧИК должен выполнять предусмотренные Планом ОТ, ПБ и ООС мероприятия и соблюдать оговоренные в нем требования на протяжении всего периода выполнения РАБОТ. |
| 2.3.6. | ЗАКАЗЧИК контролирует выполнение мероприятий по Плану ОТ, ПБ и ООС на ежемесячной основе. |
| **СТАТЬЯ 3. ПОЛИТИКИ И ПРОЦЕДУРЫ КОМПАНИИ В ОБЛАСТИ ОТ, ПБ и ООС**  |
| 3.1. | Персонал ПОДРЯДЧИКА, задействованный в производстве РАБОТ, на объектах ЗАКАЗЧИКА должен знать и соблюдать требования стандартов ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА, применимых к выполняемым РАБОТАМ и указанных в ТАБЛИЦЕ № 1 к данным Требованиям. |
| 3.2. | ЗАКАЗЧИК обязан информировать ПОДРЯДЧИКА обо всех дополнительных стандартах по ОТ, ПБ и ООС, применимых, но не включённых в ТАБЛИЦУ № 1.  |
| 3.3. | ПОДРЯДЧИК должен принимать меры для ознакомления с Политиками и Стандартами ЗАКАЗЧИКА, указанными в ТАБЛИЦЕ № 1, и несёт ответственность за получение перечисленных документов от ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ЗАКАЗЧИКА. |
| 3.4. | Если в ТАБЛИЦЕ № 1 отсутствуют стандарты по каким-либо видам работ, осуществляемых в рамках ДОГОВОРА, либо требования стандартов противоречат законодательным требованиям Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть», то ПОДРЯДЧИК должен уведомить ЗАКАЗЧИКА об этих противоречиях. |
| 3.5. | Меры по контролю рисков, которые сопряжены с данным видом работ, должны быть включены в план ОТ, ПБ и ООС. |
| **СТАТЬЯ 4. обмен информацией по ОТ, ПБ и ООС и мониторинг ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ОТ, ПБ и ООС ПО ДОГОВОРУ**  |
| 4.1. | ОБМЕН ИНФОРМАЦИЕЙ ПО ОТ, ПБ и ООС |
| 4.1.1. | Высшее руководство ПОДРЯДЧИКА должно регулярно посещать МЕСТА ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ – не реже одного раза в месяц. Все визиты должны быть подтверждены документально (протоколы, отчеты по визиту, предписания и т.д.). |
| 4.1.2. | ПОДРЯДЧИК должен регулярно проводить собственные совещания по ОТ, ПБ и ООС на разных уровнях, чтобы обеспечить обмен информацией по ОТ, ПБ и ООС между ЗАКАЗЧИКОМ и собственным персоналом. Решения, принятые на совещаниях, должны документироваться, доводиться до сведения работников и их выполнение должно отслеживаться. |
| 4.1.3. | ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА и ПОДРЯДЧИКА должны проводить совместные совещания для подведения итогов деятельности в рамках ДОГОВОРА с анализом деятельности в сфере ОТ, ПБ и ООС в процессе выполнения РАБОТ, оценки исполнения, извлечённых уроков и рекомендаций в расчёте на предстоящие проекты. |
| 4.2. | СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧёТНОСТЬ И ПОКАЗАТЕЛИ ПО ОТ, пБ и ООС |
| 4.2.1. | При выполнении работ или предоставлении услуг на территории ЗАКАЗЧИКА более 1 (одного) месяца, ПОДРЯДЧИК ведет учёт и предоставляет ЗАКАЗЧИКУ статистические данные по ОТ, ПБ и ООС с периодичностью и по форме, указанной ЗАКАЗЧИКОМ в Плане ОТ, ПБ и ООС. |
| 4.2.2. | Форма предоставляется не позднее 5-го числа следующего за отчётным месяцем. |
| 4.2.3. | При наличии на территории ЗАКАЗЧИКА собственных жилых городков, а также мест временного хранения твёрдо-бытовых отходов (ТБО) и промышленных отходов (ПО) производства, ПОДРЯДЧИК должен предоставлять ЗАКАЗЧИКУ Ежеквартальный отчёт по обращению с отходами подрядчиков и субподрядчиков. |
| 4.2.4. | Ежеквартальный отчет по обращению с отходами ПОДРЯДЧИКОВ и СУБПОДРЯДЧИКОВ предоставляется не позднее 5-го числа месяца следующего за отчётным кварталом. |
| 4.2.5. | При проживании в лагерях ЗАКАЗЧИКА, ПОДРЯДЧИК (в том числе СУБПОДРЯДЧИКИ) предоставляет ежеквартально справку за подписью начальника инфраструктуры лагерей по количеству проживающих с указанием наименования жилого городка в службу ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА. |
| 4.2.6. | Справка предоставляется ЗАКАЗЧИКУ не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчётным кварталом. |
| 4.3. | ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБ ИНЦИДЕНТАХ И ИХ РАССЛЕДОВАНИИ |
| 4.3.1. | ПОДРЯДЧИК должен докладывать о происшествиях и последующих действиях по результатам расследования в соответствии с требованиями Процедуры оперативного оповещения и расследования происшествий в области охраны труда, промышленной безопасности и окружающей среды и предоставлению отчётов, утвержденной Приказом № 120 (далее – Процедура по расследованию происшествий и предоставлению отчетов). |
| 4.3.2. | ПОДРЯДЧИК в соответствии с требованиями Процедуры по расследованию происшествий и предоставлению отчётов должен немедленно извещать ЗАКАЗЧИКА о любых происшествиях, связанных с деятельностью ПОДРЯДЧИКА или его СУБПОДРЯДЧИКОВ, * которые причинили, могли бы причинить или причинили бы в будущем любую производственную травму или заболевание сотруднику ЗАКАЗЧИКА, ПОДРЯДЧИКА, СУБПОДРЯДЧИКА или третьей стороны,
* любой ущерб имуществу ЗАКАЗЧИКА, ПОДРЯДЧИКА, СУБПОДРЯДЧИКА или третьей стороны,
* вред окружающей среде.
 |
| 4.3.3. | ЗАКАЗЧИК имеет право расследовать любое из происшествий, где бы оно ни произошло. Для этой цели Подрядчик должен обеспечить ЗАКАЗЧИКУ доступ к объектам, оборудованию, материалам, персоналу и записям ПОДРЯДЧИКА и СУБПОДРЯДЧИКОВ (за исключением случаев, когда разглашение ПОДРЯДЧИКОМ таких сведений запрещено законом или договорными обязательствами). |
| 4.3.4. | ПОДРЯДЧИК должен оказывать всяческое содействие и при необходимости участвовать в проводимых ЗАКАЗЧИКОМ расследованиях таких происшествий. |
| 4.3.5. | Настоящий Пункт не запрещает ПОДРЯДЧИКУ проводить собственное расследование происшествий. В таком случае он должен предоставлять ЗАКАЗЧИКУ по его запросу отчёт о расследовании происшествия. |
| 4.3.6. | ПОДРЯДЧИК должен выполнить все рекомендации, вытекающие из расследования происшествия, и обеспечить, чтобы результаты расследования были в полной мере доведены до персонала ПОДРЯДЧИКА и/или СУБПОДРЯДЧИКА, а также до сведения ЗАКАЗЧИКА. |
| 4.4. | ПРОВЕРКИ ПО ОТ, ПБ и ООС |
| 4.4.1. | Подрядчик должен обеспечить ЗАКАЗЧИКУ или его уполномоченным лицам, неограниченный доступ к объектам, оборудованию, материалам, персоналу и записям ПОДРЯДЧИКА и СУБПОДРЯДЧИКОВ в согласованные сроки (за исключением случаев, когда разглашение Подрядчиком подобных сведений запрещено законом или договорными обязательствами) для проведения проверок по ОТ, ПБ и ООС на основании внутренних нормативно-регламентирующих документов ЗАКАЗЧИКА. ПОДРЯДЧИК должен выполнить все согласованные рекомендации, выданные по результатам подобных проверок, в сроки, оговоренные между ЗАКАЗЧИКОМ и ПОДРЯДЧИКОМ. |
| 4.5. | ДЕЙСТВИЯ ПО ИСПРАВЛЕНИЮ НАРУШЕНИЙ |
| 4.5.1. | При нарушении ПОДРЯДЧИКОМ или СУБПОДРЯДЧИКАМИ требований договора или Плана ОТ, ПБ и ООС, ЗАКАЗЧИК выдает ПОДРЯДЧИКУ соответствующее письменное уведомление, и ПОДРЯДЧИК должен выполнить мероприятия по исправлению нарушений в срок, согласованный с ЗАКАЗЧИКОМ. |
| 4.5.2. | ЗАКАЗЧИК имеет право в любой момент остановить Работы ПОДРЯДЧИКА или СУБПОДРЯДЧИКА вследствие нарушений требований ДОГОВОРА или Плана ОТ, ПБ и ООС. |
| 4.5.3. | В случае неоднократного нарушения работниками ПОДРЯДЧИКА и СУБПОДРЯДЧИКОВ требований в области ОТ, ПБ и ООС, ЗАКАЗЧИК может потребовать от ПОДРЯДЧИКА отстранения соответствующего персонала от работ. ЗАКАЗЧИК не несёт ответственности за любые расходы, прямо или косвенно связанные с данными действиями. |
| **СТАТЬЯ 5. охрана здоровья** |
| 5.1. | МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ |
| 5.1.1. | ПОДРЯДЧИК привлекает к работе на объектах ЗАКАЗЧИКА персонал не имеющих медицинских противопоказаний к выполняемой работе. |
| 5.1.2. | ПОДРЯДЧИК организует и оплачивает периодический медицинский осмотр каждого работника, задействованного для РАБОТ по ДОГОВОРУ на территории Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть» согласно требованиям действующего законодательства. |
| 5.1.3. | Предварительный и периодический медицинский осмотры каждого работника ПОДРЯДЧИКА проводится в соответствии с действующим Законодательством Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть». |
| 5.1.4. | На каждого работника ПОДРЯДЧИКА оформляется Заключение о медосмотре, в соответствии с Законодательством Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть». Заключения о профпригодности хранятся у ПОДРЯДЧИКА, и уполномоченный медицинский персонал ЗАКАЗЧИКА имеет право проверять данные документы. |
| 5.1.5. | Любой работник ПОДРЯДЧИКА, объявленный временно нетрудоспособным по медицинским показаниям, удаляется с места производства работ до восстановления трудоспособности, что заверяется больничным листом или справкой лицензированного медицинского учреждения. Любые расходы, понесённые в этой связи, в т.ч. на транспорт, необходимое медицинское сопровождение или иные действия, относятся на счёт ПОДРЯДЧИКА. |
| 5.1.6 | ПОДРЯДЧИК отвечает за обеспечение своих работников первой медицинской помощью за свой счёт, если в Договоре не оговорены другие условия. |
| 5.1.7. | Персонал, предоставляемый ПОДРЯДЧИКОМ и СУБПОДРЯДЧИКАМИ, должен быть пригоден физически к выполнению работ, иметь все необходимые прививки, применимые к местности. |
| 5.1.8. | ПОДРЯДЧИК обязан предоставить медицинские ресурсы и медицинское оборудование, необходимые для соблюдения существующих стандартов Российской Федерации, и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть» и ЗАКАЗЧИКА в области охраны здоровья, которые указываются в согласованном Плане ОТ, ПБ и ООС. |
| 5.1.9. | Если иное не указано в ДОГОВОРЕ, ПОДРЯДЧИК отвечает за предоставление своему персоналу услуг и ресурсов срочной медицинской помощи, соответствующих стандартам Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть» и ЗАКАЗЧИКА. Конкретные меры в данной области согласовываются до мобилизации и документируются в Плане ОТ, ПБ и ООС. |
| 5.2. | Местные объекты здравоохранения и экстренная медицинская помощь |
| 5.2.1. | В местах, где ПОДРЯДЧИК занимает лагерь или базу на территории сельской местности (либо использует лагерь или базу совместно с другими ПОДРЯДЧИКАМИ), должен быть организован медпункт или клиника, соответствующие требованиям Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть». |
| 5.2.2. | Там, где работа ПОДРЯДЧИКА считается опасной, и место проведения работ является удалённым, должен быть обеспечен медпункт на данной конкретной РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДКЕ, рекомендованной ЗАКАЗЧИКОМ на основании проведённой оценки рисков. ПОДРЯДЧИК за собственный счёт обязан оборудовать такой медпункт в соответствии с действующими в Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть» нормами. |
| 5.3. | Медицинский персонал |
| 5.3.1. | Если это предусмотрено Планом ОТ, ПБ и ООС, ПОДРЯДЧИК обязан обеспечить наличие квалифицированного медицинского персонала. Медицинский персонал должен быть компетентным и иметь соответствующую подготовку для оказания помощи при несчастных случаях, авариях и на случай реанимации. Весь медицинский персонал должен быть обучен и допущен к работе согласно стандартам Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть». |
| 5.3.2. | ПОДРЯДЧИК должен обеспечить назначение Ответственного персонала за оказание первой медицинской помощи в каждой рабочей смене на каждой РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДКЕ. Ответственный за оказание медицинской помощи должен пройти курс оказания первой медицинской помощи, как минимум, включающий в себя, но не ограничивающийся этим, оказание помощи при кровотечениях и базовые мероприятия по поддержанию жизни. |
| 5.3.3. | Оказывающие первую помощь должны иметь свободный доступ к средствам и приспособлениям для оказания первой помощи. |
| 5.4. | Обязанности и ответственность медицинского персонала |
| 5.4.1. | Медперсонал Подрядчика несет ответственность за контроль гигиены во всех лагерных объектах, включая качество питьевой воды, качество пищи, гигиену жилых помещений, удаление и утилизацию бытовых отходов, контроль канализации и контроль уровня вредителей.  |
| **СТАТЬЯ 6. ОХРАНА ТРУДА** |
| 6.1. | ПЕРСОНАЛ ПОДРЯДЧИКА |
| 6.1.1. | ПОДРЯДЧИК должен предоставлять только обученный и квалифицированный персонал, включая персонал СУБПОДРЯДЧИКОВ, для выполнения работ.  |
| 6.1.2. | ПОДРЯДЧИК должен ознакомить персонал с требованиями ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА до мобилизации по ДОГОВОРА. |
| 6.1.3. | ПОДРЯДЧИК должен регулярно обновлять списки сотрудников, прошедших обязательное обучение по ОТ, ПБ и ООС и предоставлять их ЗАКАЗЧИКУ по требованию. |
| 6.1.4. | Персонал ПОДРЯДЧИКА и СУБПОДРЯДЧИКА на объектах должен отвечать требованиям Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть» по уровню компетентности, аттестованности и подготовленности.  |
| 6.2. | Продолжительность рабочего времени |
| 6.2.1. | Продолжительность рабочего дня бригады и графики работ должны отвечать следующим нормам:* полное соблюдение соответствующих положений;
* продолжительность рабочего времени в день не более 12 часов при условии выполнения ручных работ;
* продолжительность рабочего времени в день для бригадиров (супервайзеров) и иных лиц не более 15 часов;
* продолжительность рабочей смены – в соответствии с нормами по Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть».
 |
| 6.3. | Средства индивидуальной защиты (СИЗ) и прочее оборудование |
| 6.3.1. | ПОДРЯДЧИК должен обеспечить использование исправных СИЗ собственным персоналом и персоналом СУБПОДРЯДЧИКА, в соответствии с требованиями Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть»[[1]](#footnote-1). |
| 6.3.2. | ПОДРЯДЧИК должен обеспечивать собственный персонал спецодеждой и персонал СУБПОДРЯДЧИКОВ, средствам индивидуальной защиты (СИЗ) и прочим оборудованием, необходимым для безопасного проведения работ в течение всего периода действия ДОГОВОРА1. |
| 6.4. | Естественные (природные) опасные факторы |
| 6.4.1. | Следует дать соответствующую оценку и идентифицировать опасные природные факторы, в связи с чем, меры по эффективному контролю ситуации и устранению последствий должны приниматься с учётом следующих факторов:* виды работ, которые можно производить в случае непогоды;
* погодные условия (солнце, гололед, снегопад, дождь, туман, гроза, град, ветер, жара, холод);
* вторичные проявления погодных условий (наводнение, оползень, статическое электричество);
* животный мир (змеи, ядовитые животные, агрессивные животные);
* растительный мир (ядовитые, проникающие, преграждающие путь).
 |
| 6.5. | ДОРОЖНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |
| 6.5.1. | Все транспортные средства, привлекаемые ПОДРЯДЧИКОМ и СУБПОДРЯДЧИКОМ для выполнения работ по ДОГОВОРУ, должны соответствовать «Требованиям безопасности к техническому состоянию и методы проверки автотранспортных средств» (ГОСТ Р 51709-2001 от 01.01.2002). |
| 6.5.2. | ПОДРЯДЧИК обеспечивает информирование и соблюдение водительским составом (как собственным, так и СУБПОДРЯДЧИКА) установленных скоростных режимов на территории производственных объектов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть» и ЗАКАЗЧИКА. |
| 6.6. | ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ и спецтехника |
| 6.6.1. | Прежде чем приступить к работе техникой на гусеничном ходу, все операторы должны пройти подготовку, получить квалификацию и сдать экзамен на предмет допуска к работе с техникой данной категории. |
| 6.6.2. | Каждая машина на гусеничном ходу должна быть оснащена оборудованием, обеспечивающим безопасное проведение работ, а именно:* защитным навесом над головой;
* автоматически включающейся сиреной заднего хода с прерывистым звуковым сигналом;
* гудком, который по силе звучания перекрывает шум работающей машины;
* зеркало заднего обзора выпуклого типа;
* функционирующие стояночные тормоза;
* блокировки на переключателе коробки передач;
* средства защиты органов слуха водителя от шума, издаваемого оборудованием;
* оператор и помощники должны носить каски, специальную защитную обувь и отражающие свет жилеты.
 |
| 6.6.3. | Все земляные РАБОТЫ должны выполняться только при наличии соответствующего Допуска-Наряда или Разрешения на производство работ. |
| 6.6.4. | Кроме этого, должны выполняться следующие требования:* обеспечение предупредительных знаков, свидетельствующих о проведении земляных работ;
* необходимо, чтобы все операторы оборудования имели сведения об опасных факторах, например, о ямах и склонах, которые обозначаются, например, при помощи флажков или кольев;
* необходимо, чтобы всё оборудование работало в безопасном режиме под управлением квалифицированных операторов и супервайзеров. Ни при каких обстоятельствах работник не имеет права запускать оборудование в работу, не имея при себе соответствующего документа Ростехнадзора о профессиональной подготовке и допуска к работам.
 |
| 6.6.5. | Люди не должны работать и ходить вблизи краев траншеи и ямы. Над каждой траншеей должны устраиваться временные мостики-переходы. Такие мостики должны иметь ширину не менее 600 мм, достаточную длину, а также снабжены поручнями хотя бы с одной стороны. |
| 6.6.6. | Все ямы и траншеи (за исключением магистральных нефте- и газопроводов на стадии строительства) должны быть со всех сторон огорожены канатами и обеспечены предупредительными надписями. Там, где места с вынутым грунтом должны оставаться открытыми в тёмное время суток, необходимо обеспечить достаточное количество сигнальных ламп, устанавливаемых в ключевых местах. |
| 6.6.7. | Вблизи работающего оборудования и техники (к примеру, ковшовый экскаватор, канавокопатель, камнедробилка, отбойный молоток и т.п.) или в местах вынутого грунта (углублениях) никто не должен находиться на расстоянии ближе 5 м от работающей землеройной техники в углублении или ближе 3 м от работающей техники наверху. Там, где необходимо профилирование грунта вручную на расстоянии менее 5 м от работающей машины, машину следует остановить вплоть до завершения ручных работ. |
| 6.6.8. | Все выхлопные газы, вырабатываемые оборудованием, должны отводиться в сторону от места производства землеройных работ во избежание скапливания токсичных газов в углублениях. В тех углублениях, куда доступ кислорода может быть затруднен, необходимо проводить тесты для определения уровня содержания кислорода и при необходимости устанавливать соответствующие вентиляторы. |
| 6.7. | Электрическое оборудование |
| 6.7.1. | Стационарное электрооборудование. |
| 6.7.2. | Ответственным за электробезопасность при проведении работ может быть назначен персонал с соответствующей профессиональной подготовкой и квалификацией по электробезопасности. |
| 6.7.3. | Стационарное электрооборудование может устанавливаться только силами электриков с соответствующей квалификацией. |
| 6.7.4. | Все стационарное электрооборудование должно быть:* защищено устройством прерывания цепи на случай перегрузок и плохого заземления;
* оборудовано изоляционными выключателями, размыкающими как фазу, так и нейтральный проводник.
 |
| 6.7.5. | Все электрооборудование, за исключением ручных инструментов с двойной изоляцией, должны быть обеспечены проводом заземления. |
| 6.7.6. | Переносное электрооборудование следует включать в гнезда/розетки с соответствующим номиналом. |
| 6.7.7. | Переносное электрооборудование следует отключать от источника питания, когда оно не используется.  |
| 6.7.8. | Все гибкие кабели должны находиться в исправном техническом состоянии и иметь защиту от механических повреждений. |
| 6.7.9. | Применение скруток в т.ч. заизолированных для соединения кабелей и проводов является недопустимым. |
| 6.8. | Системы воздуха ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ, пневматические и гидравлические системы |
| 6.8.1. | Должны предприниматься действия по обеспечению следующего:* компетентный персонал;
* отведённая территория с предупредительными знаками;
* ремни вентилятора, гибкие шланги и шкивы с наличием защиты;
* программы осмотра и технического обслуживания;
* надлежащее положение, конструкция и эксплуатация предохранительных клапанов/ устройств и их периодическое испытание;
* использование отключающих устройств и устройств аварийной защиты;
* положение распределительных гребенок для перепуска – оставлять спускные краны открытыми.
 |
| 6.9. | Химические вещества и прочие опасные материалы |
| 6.9.1. | Общие сведения: |
| 6.9.2. | ПОДРЯДЧИК, использующий в процессе выполнения РАБОТ по ДОГОВОРУ химические вещества (реагенты и т.п.), обязан вести учёт хранимых и используемых химических веществ. Упаковка химических веществ должна быть герметична, содержать информацию о веществе. Хранение химических веществ должно быть организовано в соответствии с требованиями безопасности, доступ в хранилище должен быть ограничен. |
| 6.9.3. | Персонал ПОДРЯДЧИКА, работающий с химическими веществами, должен пройти соответствующее обучение. План действий в случае происшествия с химическими веществами должен находиться непосредственно на объекте или в районе выполнения работ/оказания услуг по ДОГОВОРУ. |
| 6.9.4. | ПОДРЯДЧИК должен иметь в действии систему процедур в отношении того, как обращаться с химикатами и другими опасными веществами, а именно:* выбор, хранение, порядок обращения и утилизации химических веществ;
* умение справляться с разливом химикатов.
 |
| 6.9.5. | Порядок хранения химических веществ: |
| 6.9.6. | * химические вещества должны иметь четкую маркировку и храниться в специально отведённых надёжных местах;
* горючие и легко воспламеняющиеся вещества следует хранить в отдельном месте;
* персонал, имеющий дело с химическими веществами, должен носить средства индивидуальной защиты (СИЗ), как указано в спецификациях по безопасности материалов;
* наборы средств для ликвидации разливов вредных веществ должны быть под рукой в местах проведения соответствующих работ;
* достаточная вентиляция;
* наличие огнетушителя.
 |
| 6.9.7. | Спецификации по безопасности материалов. |
| 6.9.8. | Спецификации по безопасности материалов в отношении химических веществ должны быть:* легко доступны на месте проведения работ;
* выданы медицинскому персоналу ЗАКАЗЧИКА и ПОДРЯДЧИКА в помощь на случай любых происшествий, связанных с использованием химических веществ.
 |
| 6.9.9. | Супервайзеры должны иметь знания и опыт обращения с опасными материалами. |
| 6.9.10. | В спецификациях по безопасности материалов должны содержаться данные по:* маркировке;
* опыту работ;
* обособленному хранению;
* средствам индивидуальной защиты (СИЗ).
 |
| 6.10. | Топливо |
| 6.10.1. | Хранение топлива. |
| 6.10.2. | Территория для хранения топлива должна быть:* специально отведенной для этой цели территория;
* изолированной от других опасных мест;
* снабженной системой контейнеров;
* оснащенной хорошо видимыми предупредительными знаками;
* оснащенной соответствующим оборудованием для пожаротушения, которое должно быть расположение в пределах 15 метров от насосов или пункта перекачки.
 |
| 6.10.3. | Перекачка топлива: |
| 6.10.4. | * только специальные автоцистерны должны использоваться для этой цели;
* автоцистерны должны быть соответствующим образом заземлены в процессе перекачки горючего;
* обязательное использование соответствующих СИЗ;
* обученный и опытный работник, имеющий допуск к работе с топливом.
 |
| 6.11. | работа на высоте  |
| 6.11.1. | Требования к организации работ (выполняются в соответствии с «ПОТ РО 14000-005-98») ПОЛОЖЕНИЯ РАБОТЫ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ  |
| 6.11.2. | * к работам на высоте относятся работы, при выполнении которых работник находится выше 1 м от пола, перекрытия, рабочего настила, и для их производства должны устраиваться леса и подмости;
* к верхолазным работам относятся работы, при выполнении которых работник находится на высоте более 5 м от пола, перекрытия, рабочего настила.
 |
| 6.11.3. | * к верхолазным работам допускаются работники не моложе 18 лет и не старше 60 лет, прошедшие медицинское освидетельствование на годность к верхолазным работам, имеющие квалификацию монтажника не ниже 3-го разряда, обученные правилам безопасного выполнения верхолазных работ, имеющие необходимую тренировку и практические навыки их выполнения, прошедшие перед началом каждой работы специальный инструктаж на рабочем месте, имеющие соответствующее удостоверение о допуске к верхолазным работам.
 |
| 6.11.4. | * если в зоне работы на высоте проходят электрические и др. действующие коммуникации, производство работ разрешается по наряду-допуску, выданному или согласованному организацией, в чьем ведении находятся эти коммуникации.
 |
| 6.11.5. | * к работам на высоте до 5 м допускаются работники без специальной подготовки, но прошедшие медицинское освидетельствование на годность к работе на высоте.
 |
| 6.11.6. | * работы на высоте и верхолазные работы должны выполняться по плану производства работ (ППР) с обязательным проведением инструктажа на рабочем месте с разъяснением:
* приемов безопасной работы на высоте;
* порядка подхода к рабочему месту;
* состояния рабочего места;
* характера и безопасных методов выполнения предстоящей работы;
* порядка пользования предохранительными приспособлениями;
* порядка и места установки грузоподъемных средств и т.д.;
* мер предупреждения падения с высоты, способов безопасного перехода с одного рабочего места на другое;
* мероприятий по обеспечению безопасности при установке в проектное положение или снятии конструкций, узлов, деталей и т.д.;
* обеспечения приемлемых для работников факторов производственной среды (освещенности, температуры, влажности, скорости движения воздуха, атмосферных осадков, шума, вибрации и т.д.);
* состояния лесов, подмостей, площадок, лестниц, ограждений, страховочных канатов и др.;
* необходимости средств индивидуальной защиты-каски, предохранительного пояса, верхолазных предохранительных устройств, ловителей с вертикальным канатом и др.
 |
| **СТАТЬЯ 7. ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА** |
| 7. | ПОДРЯДЧИК в процессе выполнения РАБОТ по ДОГОВОРУ обязан принять все необходимые меры безопасности для обеспечения защиты окружающей среды, атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почв и грунтов, недр, животного и растительного мира от неблагоприятных воздействий, вызванных действиями ПОДРЯДЧИКА и свести к минимуму ущерб, который могут повлечь за собой подобные действия. |
| 7.1. | ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ И СБРОСЫ на РЕЛЬЕФ и в водную среду |
| 7.1.1. | При выполнении РАБОТ по ДОГОВОРУ ПОДРЯДЧИК обязан принять необходимые меры к снижению водопотребления. |
| 7.1.2. | ПОДРЯДЧИК должен выделить средства и ресурсы в нужном объёме и организовать процесс водопотребления, водоотведения и утилизации стоков таким образом, чтобы исключить слив/сброс жидкостей (флюидов) или веществ (реагентов) на рельеф местности и в водные объекты (без соответствующего разрешения на сброс). |
| 7.1.3. | ПОДРЯДЧИК несёт полную ответственность за обезвреживание и вывоз до места конечного пункта утилизации стоков, образующиеся в результате жизнедеятельности ПОДРЯДЧИКА и его СУБПОДРЯДЧИКОВ. |
| 7.1.4. | При этом затраты, понесённые ПОДРЯДЧИКОМ, на обезвреживание, транспортировку и утилизацию стоков ЗАКАЗЧИКОМ не возмещаются. |
| 7.1.5. | Все разливы загрязняющих веществ и прочие аварийные сбросы на рельеф должны быть ликвидированы, территория, подвергшаяся негативному воздействию - зачищена ПОДРЯДЧИКОМ. Для ликвидации возможных разливов ПОДРЯДЧИК должен располагать всем необходимым оборудованием и материалом, а также обученным персоналом или наличием заключённых договоров со специализированными организациями. |
| 7.1.6. | При использовании воды из водяных скважин ЗАКАЗЧИКА для технических нужд при производстве РАБОТ и/или для хозяйственно-бытовых нужд в жилых лагерях ПОДРЯДЧИК обязан вести первичный учёт по водопотреблению и водоотведению. На ежемесячной основе в экологическую службу ЗАКАЗЧИКА должна предоставляться справка с данными по водопотреблению и водоотведению на основании первичного учёта, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть» и внутренних требований ЗАКАЗЧИКА. |
| 7.1.7. | ПОДРЯДЧИК обязан предоставлять в адрес соответствующих надзорных органов отчёты и вносить плату за объёмы водопотребления на собственные и производственные нужды, добытые из скважин ЗАКАЗЧИКА в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть». |
| 7.1.8. | Копии отчётов и платежных поручений за водопотребление ПОДРЯДЧИК обязан представлять в службу ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА. |
| 7.1.9. | ЗАКАЗЧИК не возмещает затраты ПОДРЯДЧИКА по внесению платежей за водопотребление. |
| 7.1.10. | В случае обеспечения транспортировки стоков от жизнедеятельности ПОДРЯДЧИКА силами ЗАКАЗЧИКА, ПОДРЯДЧИК компенсирует понесённые ЗАКАЗЧИКОМ затраты в полном объёме по предоставленным документам. |
| 7.2. | Выбросы в атмосферу |
| 7.2.1. | ПОДРЯДЧИК обязан иметь действующее разрешение на выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных и передвижных источников как собственных, так и его СУБПОДРЯДЧИКОВ. |
| 7.2.2. | При выполнении РАБОТ по ДОГОВОРУ ПОДРЯДЧИК обязан принять необходимые меры по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных и передвижных источников. |
| 7.2.3. | ПОДРЯДЧИК обязан организовать регулярное проведение технического обслуживания транспортных средств и установок (в том числе котельных) для соблюдения стандартов качества выбросов. |
| 7.2.4. | ПОДРЯДЧИК обязан предоставлять в адрес соответствующих надзорных органов отчёты и вносить плату за выбросы в атмосферу в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть». |
| 7.2.5. | Копии отчётов и платёжных поручений за выброс в атмосферу ПОДРЯДЧИК обязан представлять в службу ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА. |
| 7.2.6. | ЗАКАЗЧИК не возмещает затраты ПОДРЯДЧИКА по внесению платежей за выбросы в атмосферу. |
| 7.2.7. | Сжигание любого типа отходов ПОДРЯДЧИКОМ должно производиться исключительно с предварительного согласования ЗАКАЗЧИКА. |
| 7.3. | ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ и сокращение их количества |
| 7.3.1. | При выполнении РАБОТ по ДОГОВОРУ ПОДРЯДЧИК обязан принять необходимые меры по снижению образования отходов. |
| 7.3.2. | ПОДРЯДЧИК обязан иметь действующие лимиты на размещение отходов и паспорта на каждый вид опасных отходов как собственных, так и его СУБПОДРЯДЧИКОВ. Копии этих документов предоставляются в службу ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА. |
| 7.3.3. | ПОДРЯДЧИК обязан организовать:* раздельный сбор отходов в соответствии с классом опасности и свойствами отходов;
* временное хранение на специально отведённых площадках;
* обеспечить подходящие средства в (нужном объёме) для сбора и/или хранения отходов по каждому классу опасности;
* а также утилизацию отходов производства и потребления (вывоз бытового и строительного мусора, пищевых отходов, металлолома и т.д.), образовавшихся в результате деятельности ПОДРЯДЧИКА по завершению РАБОТ.
 |
| 7.3.4. | ПОДРЯДЧИК несёт полную ответственность за удаление отходов, накапливаемых в результате его производственной деятельности и его жизнедеятельности. |
| 7.3.5. | ПОДРЯДЧИК самостоятельно и за свой счёт заключает Договоры на транспортировку, утилизацию собственных отходов так и отходов СУБПОДРЯДЧИКОВ к месту обезвреживания и размещения. |
| 7.3.6. | При этом затраты, понесённые ПОДРЯДЧИКОМ, на временное хранение, транспортировку отходов к месту утилизации и последующее их обезвреживание ЗАКАЗЧИКОМ не возмещаются. |
| 7.3.7. | Для каждого вида отхода должен быть определён класс опасности и организованы соответствующие условия хранения. |
| 7.3.8. | ПОДРЯДЧИК обязан вести первичный учёт образования и движения отходов в соответствии с требованиями нормативных документов либо внутренних требований предприятия. |
| 7.3.9. | ПОДРЯДЧИК обязан предоставлять в адрес соответствующих надзорных органов отчёты и вносить плату за размещение отходов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и/или стран присутствия ДО АО «Зарубежнефть». |
| 7.3.10. | Копии отчётов и платежных поручений за размещение отходов ПОДРЯДЧИК обязан представлять в службу ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА. |
| 7.3.11. | ЗАКАЗЧИК не возмещает затраты ПОДРЯДЧИКА по внесению платежей за негативное воздействие. |
| 7.3.12. | Запрещается сжигать отходы вне установленных мест и/или на оборудовании не имеющим разрешительную документацию и утверждённую технологию по уничтожению отходов, а также закапывать отходы. |
| 7.3.13. | В случае установления факта незаконной утилизации или захоронения отходов ПОДРЯДЧИКОМ, ПОДРЯДЧИК компенсирует ЗАКАЗЧИКУ понесённые убытки за возмещение ущерба на основании двухстороннего акта и соответствующей претензии. |
| 7.3.14. | Установление факта незаконной утилизации или захоронения отходов ПОДРЯДЧИКОМ или его СУБПОДРЯДЧИКОМ подтверждается соответствующим актом или предписанием контролирующих или надзорных органов. В этом случае Подрядчик обязан возместить ЗАКАЗЧИКУ понесённые убытки по выставленным надзорными органами штрафам, ущербам и т.п. |
| 7.3.15. | В случае если вывоз и утилизация отходов производится ЗАКАЗЧИКОМ или на ПОЛИГОН ЗАКАЗЧИКА: |
| 7.3.16. | ЗАКАЗЧИК оказывает услуги по транспортировке и размещению отходов ПОДРЯДЧИКА с последующим обезвреживанием, только на условиях заключения отдельного договорного соглашения и полной компенсации ПОДРЯДЧИКОМ понесённых расходов ЗАКАЗЧИКОМ в соответствии с предоставленными документами. |
| 7.3.17. | Перед началом РАБОТ ПОДРЯДЧИК обязан согласовать с службой ОТ, ПБ и ООС ЗАКАЗЧИКА перечень отходов, подлежащий размещению на Полигоне и передаваемый ЗАКАЗЧИКУ для обезвреживания. |
| 7.3.18. | ЗАКАЗЧИК вправе обезвреживать отходы ПОДРЯДЧИКА, переданные ей на полигон, без согласования с последним. ЗАКАЗЧИКА оставляет за собой право изменять тарифы/цену на обезвреживание и размещение отходов, о чем письменно извещает ПОДРЯДЧИКА. |
| 7.3.19. | ЗАКАЗЧИК/ПОДРЯДЧИК осуществляет лицензионную деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" с учетом положений статьи 9, Федерального закона № 458 от 29.12.2014 «Об отходах производства». |
| 7.4. | Биоразнообразие |
| 7.4.1. | ПОДРЯДЧИК обязан предпринимать все необходимые действия по защите флоры и фауны в ходе выполнения своих РАБОТ, включая сокращение до минимума расчистку территории, требуемую для проведения РАБОТ. |
| 7.4.2. | Охота и рыболовство запрещаются категорически. |
| 7.4.3. | До начала расчистки территории ПОДРЯДЧИК должен обозначить границы участка, на котором будут производиться РАБОТЫ, флажками или столбами, и следить за тем, чтобы за пределами этой территории расчистка не производилась. До начала расчистки границы этой территории должны быть согласованы с ЗАКАЗЧИКОМ.  |
| 7.4.4. | ПОДРЯДЧИК должен проследить за тем, чтобы все вверенные ему рабочие площадки были очищены от растительных и древесных остатков (т.е. чтобы там не было сломанных или поваленных деревьев) в результате произведённой расчистки. |
| 7.4.5. | Вождение автомобилей вне дорог запрещается, транспорт должен передвигаться только по отведённым местам и сооруженным дорогам. |
| 7.4.6. | ПОДРЯДЧИК должен использовать существующие коммунальные средства и подъездные пути, где таковые имеются, и снижать до минимума ущерб, причиняемый окружающей среде.  |
| 7.4.7. | Любая повторная высадка растительности в процессе восстановительных мероприятий должна производиться только местными видами растений, приобретёнными у стабильных поставщиков. |
| 7.5. | Разливы нефти и горюче-смазочных материалов |
| 7.5.1. | Меры по предотвращению разливов: |
|  | ПОДРЯДЧИК должен следить за тем, чтобы принимались все практические меры с тем, чтобы снизить до минимума вероятность и последствия разливов нефти и горючих материалов в ходе выполнения РАБОТ по ДОГОВОРУ, включая:* обеспечение на рабочей площадке оборудования по контролю разливов и материалов по их удалению (заграждения, черпаки, лопаты, сорбенты, мешки и т.д.);
* процедуры по ликвидации разливов;
* обученный персонал ПОДРЯДЧИКА, умеющий предотвратить и вовремя отреагировать на разлив нефти и горюче-смазочных материалов;
* регулярное техобслуживание и осмотр оборудования на предмет возможных утечек.
 |
| 7.5.2. | Разливы: |
|  | ПОДРЯДЧИК несёт полную ответственность за разливы на месте производства РАБОТ. |
|  | В случае разлива нефтепродуктов и других веществ на территории лицензионного участка во время проведения РАБОТ ПОДРЯДЧИК обязан за свой счет восстановить территорию в её первоначальное состояние. |
|  | ПОДРЯДЧИК обязан предотвратить последующее распространение разлитых веществ по территории, используя свои собственные возможности. |
|  | ПОДРЯДЧИК обязан незамедлительно сообщать ЗАКАЗЧИКУ о разливах с указанием нижеследующих подробностей:* площадь (объём) разлитых материалов;
* место разлива;
* возможность ограничить растекание;
* запрос на дополнительные средства и ресурсы
 |
| 7.6. | Мероприятия по охране окружающей среды |
| 7.6.1. | Водоохранные зоны: |
|  | ПОДРЯДЧИК обязан ознакомиться с водоохранными зонами не территории участков производства РАБОТ и принять все необходимые меры с тем, чтобы не нанести ущерба этим зонам в процессе выполнения РАБОТ. К таким можно отнести следующие меры:* ПОДРЯДЧИК должен использовать знаки для обозначения водоохранных зон;
* вырубка деревьев запрещена в водоохранных зонах;
* автомобильное движение также должно быть сведено до минимума в водоохранных зонах;
* хранение вредных веществ (ГСМ и т.п.) не допускается;
* не допускается наличие заправочных пунктов;
* не допускается хранение и захоронение твёрдых и жидких отходов;
* не допускается авторемонтная деятельность;
* запрещается парковка автомобилей;
* не разрешается разбивать лагерь.
 |
| 7.6.2. | Почвенный слой: |
|  | ПОДРЯДЧИК обязан предпринять все необходимые меры к сохранению целостности и структуры почвы, которая подвергается отрицательному воздействию в ходе выполнения РАБОТ. ПОДРЯДЧИК должен отделять верхний почвенный слой от подпочвенного во время РАБОТЫ экскаватора и также сохранять эти слои по отдельности вплоть до последующей рекультивации. В процессе рекультивации ПОДРЯДЧИК должен равномерно распределять почвенный слой при обратной засыпке и рекультивации территорий РАБОЧИХ ПЛОЩАДОК.ПОДРЯДЧИК должен следить за тем, чтобы почвенный слой был уложен и прикатан должным образом во избежание возможности эрозии почвы.Шум:ПОДРЯДЧИК должен предпринять все возможные меры для сведения до минимума уровня шумов в процессе выполнения РАБОТ, к которым относятся такие, как: * проведение РАБОТ в такое время, когда шум причиняет наименьшее беспокойство, и только в случае производственной необходимости;
* использование оборудования с хорошим техническим обслуживанием;
* использование оборудования с глушителями, где это возможно.
 |
| 7.6.3. | Освещение: |
|  | ПОДРЯДЧИК должен предпринять все возможные меры для сведения до минимума отрицательного воздействия света на окружающую среду во время выполнения РАБОТ. К таким относятся следующие меры:* избегать применения прожекторов;
* обеспечивать все источники яркого света защитными козырьками и направлять свет вниз.

Использовать по возможности неяркое освещение для объектов непостоянного пользования (например, применение натриевых ламп вдоль дорог и проездов). |

Таблица № 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер документа** | **Название документа** | **Примечания** | **Применимо к работам непроизводственного характера** |
| **Политики ОБЩЕСТВА по ОТ, ПБ и ООС** |
| ПТ ОБ.ПБО.001 Версия 2.00Утв. приказом ГД от 23.09.2014 № 421 | Политика в области охраны здоровья, труда и окружающей среды, безопасности и социальной ответственности | Применим для всех видов деятельности  | ДА |
| СТ ОБ.ПБО.14-002Версия 2.00Утв. приказом ГД от 27.01.2015 № 28 | Стандарт по системе управления охраной труда, промышленной безопасностью и охраной окружающей среды  | Применим для всех видов деятельности  | ДА |
| **стандарты и процедуры по охране здоровья** |
| статья 5 Единых требований к Подрядчику | Минимальные требования к охране здоровья | Применим для всех видов деятельности  | ДА |
| статья 5 Единых требований к Подрядчику | Минимальные требования по медицинскому обеспечению | Применим к Подрядчикам, имеющим собственные медпункты и медперсонал | ДА |
| **стандарты и процедуры по ОХРАНЕ ТРУДА (включая промышленную безопасность)** |
| пункт 6.2. Единых требований к Подрядчику | Продолжительность рабочего дня и графики работы | Применим для всех видов деятельности на месторождении | ДА |
| пункт 6.4. Единых требований к Подрядчику | Естественные (природные) опасные факторы | Применим для всех видов деятельности на месторождении | ДА |
|  | Обучение по ОТ, ПБ и ООС  | Применим для всех видов деятельности на месторождении | ДА |
| Приказ № 120 от 27.03.2014  | Процедура оперативного оповещения и расследования происшествий в области охраны труда, промышленной безопасности и окружающей среды | Применим для всех видов деятельности на месторождении | ДА |
| пункт 6.6. Единых требований к Подрядчику | Земляные работы и спецтехника | Применим при проведении земляных работ и наличии спецтехники | НЕТ |
| пункт 6.7. Единых требований к Подрядчику | Электрооборудование и установки | Применим при использовании электрооборудования и установок | ДА |
| пункт 6.8. Единых требований к Подрядчику | Системы воздуха высокого давления, пневматические и гидравлические систем | Применим при использовании Систем воздуха высокого давления, пневматических и гидравлических систем | НЕТ |
| пункт 6.9. Единых требований к Подрядчику | Химические вещества и прочие опасные материалы | Применим при использовании в РАБОТАХ химических веществ и прочих опасных материалов | НЕТ |
| пункт 6.10. Единых требований к Подрядчику | Топливо | Применим при наличии на территории месторождения мест хранения топлива | НЕТ |
| Пункт 6.11. Единых требований к Подрядчику | Работа на высоте | Применим при проведении работ на высоте | ДА |
| **стандарты и процедуры по охране ОКРУЖАЮЩей СРЕДы** |
| При наличии | Нормы по биологическому разнообразию | Применим для всех видов деятельности на месторождении | ДА |
| При наличии | Стандарт на утилизацию и минимизацию отходов | Применим к временным местам хранения отходов Подрядчика на месторождении | ДА |
| пункт 7.6. Единых требований к Подрядчику | Мероприятия по охране окружающей среды | Применим для всех видов деятельности на месторождении | ДА |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ООО «СК «РУСВЬЕТПЕТРО»** |  | **ООО «ФРЭКОМ»** |
| Генеральный директор |  | Генеральный директор |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Н. Бышов  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Минасян В.В. |
|  |  |  |
|  М.П. |  |  М.П. |

1. Применение СИЗ по видам работ производится в соответствии со Стандартом средства индивидуальной защиты работников Обществ, входящих в Группу Компаний АО «Зарубежнефть» и Методики требований к СИЗ, утвержденным Приказом № 617 от 26.12.2015. [↑](#footnote-ref-1)