

Соглашение в области производственной безопасности (ПБ) с подрядными организациями осуществляющими работы на объектах ПАО «Газпром нефть»

Настоящее Соглашение является договором присоединения, заключенного между Заказчиком и Подрядчиком (Исполнителем) в соответствии с п. 1 ст. 428 ГК РФ, условия которого определены Заказчиком и принимаются другой стороной – Подрядчиком не иначе как путем присоединения к настоящему Соглашению в целом. Подрядчик выражает согласие путем подписания Соглашения о присоединении.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Соглашение считается заключенным с момента подписания уполномоченными представителями Подрядчика и Заказчика Соглашения в области производственной безопасности ООО «Газпром бурение» или заявления Подрядчика о присоединении к Соглашению.

Соглашение заключается на неопределённый срок.

1.2. В случае изменения требований действующего законодательства или внутренних требований, Заказчик имеет право в одностороннем порядке внести соответствующие изменения в настоящее Соглашение без направления каких-либо уведомлений Подрядчику. Дата начала действия соответствующих изменений считается дата размещения Соглашения в области производственной безопасности приказом в новой редакции в сети «Интернет» по адресу: <https://www.burgaz.ru>. Указанные изменения не влекут за собой недействительность Соглашения о присоединении. Подрядчик обязан самостоятельно следить за изменениями Соглашения, размещенного в сети «Интернет» по адресу: <https://www.burgaz.ru>, а также за изменениями законодательства в области ОТ, ПБ и ООС.

1.3. Соглашение распространяет свое действие на взаимоотношения Сторон по всем действующим договорам, заключенным Сторонами в любой момент до заключения Соглашения, и на взаимоотношения сторон по всем видам договоров, заключенных после вступления Соглашения в силу. При указании в тексте обозначения «Договор» в любых падежах, правила Соглашения применяются ко всем договорам, указанным в настоящем пункте.

1.4. Правила Соглашения применяются и в случае, если по Договору Подрядчиком оказываются услуги или предмет Договора имеет собой не выполнение работ, оказание услуг прямо и (или) по аналогии, даже если Подрядчик в рамках Договора обозначается иначе (например, «Исполнитель», «Субподрядчик»).

1.5. Возникающие при выполнении специфических видов работ, дополнительные требования безопасности, не указанные в полной мере в настоящем Соглашении, но которые Подрядчик обязан выполнять, закрепляются дополнительными соглашениями.

2 Общие требования и обязательства Подрядчика в области ПБ

2.1 В ходе выполнения работ (оказания услуг) и исполнения обязательств по Договору Подрядчик обязан обеспечить:

2.1.1. Соблюдение нормативно-правовых актов в области промышленной, пожарной безопасности, электробезопасности, охраны труда и здоровья, охраны окружающей среды, безопасности дорожного движения, гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее Производственная Безопасность - ПБ), действующих на территории Российской Федерации, а также требований Заказчика в области ПБ, указанных в настоящем Соглашении и требований барьеров программы «Каркас безопасности» (Приложение №6 к данному Соглашению) – в части применимой (применимость требований определяется условием договора). При этом, в период выполнения работ/оказания услуг по договору, набор требований барьеров программы «Каркас безопасности» может быть изменен Заказчиком в ходе внутренней процедуры актуализации и доведен до сведения Подрядчика дополнительно. При этом Подрядчик обязуется принять к исполнению актуализированные требования барьеров программы «Каркас безопасности».

2.1.2. Наличие и ведение на объекте выполнения работ/оказания услуг актуальной документации в области ПБ Заказчика.

2.1.3. Доступ Заказчику (его Представителю или уполномоченному лицу) к объектам, оборудованию, материалам, документам и записям, в целях проведения аудита и проверки соблюдения требований в области ПБ, включая проведение оценки работоспособности барьеров программы «Каркас безопасности» по видео.

2.1.4. Включение условий, содержащихся в настоящем Соглашении в договоры с юридическими (физическими) лицами и организациями, привлекаемыми им в целях исполнения обязательств по Договору с Заказчиком (далее по тексту – Субподрядчик). Требования настоящего Соглашения подлежат применению в отношении любых лиц, задействованных Подрядчиком или Субподрядчиком для выполнения работ/оказания услуг (далее по тексту - выполнение работ), независимо от того, заключен ли Подрядчиком или Субподрядчиком с такими лицами трудовой договор, договор гражданско-правового характера, либо отношения между Подрядчиком/Субподрядчиком с такими лицами документально не оформлены. Отсутствие документального оформления отношений между Подрядчиком/Субподрядчиком и привлеченными для выполнения работ физическими лицами не может являться основанием неприменимости к таким лицам условий настоящего Соглашения и освобождения Подрядчика/Субподрядчика от соответствующей ответственности. При изменении требований ПБ Заказчика, отраженных в настоящем Соглашении ПБ, а также в ЛНА Заказчика, и доведенных до сведения Подрядчика путем заключения дополнительного соглашения к договору, Подрядчик обязан внести соответствующие изменения в договоры с Субподрядчиками.

2.1.5. Запрет на привлечение персонала по договорам гражданско-правового характера (ГПХ) и договорам аренды транспортных средств с закрепленным экипажем (в том числе строительной и иной техники). Привлечение (в случае необходимости) высококвалифицированных работников и техники на выполнение разовых работ и/или отдельные общехозяйственные работы производится по согласованию с Заказчиком.

2.1.6. Создание и функционирование системы управления ПБ с учетом риск-ориентированного подхода, в том числе включающая в себя выявление и приоритизацию рисков ПБ, внедрение и обеспечение работоспособности методов управления рисками ПБ (включая барьеры), оценку состояния и реагирование на отклонения и происшествия, анализ и изменения, а также требования к персоналу, включая их роли, полномочия и ответственность, без которых невозможна работоспособность всех элементов системы управления ПБ.

2.1.7. Отстранение по требованию Заказчика от выполнения работ (удалить) с объекта персонал Подрядчика/Субподрядчика нарушающий требования законодательства РФ, региональных и местных положений или требований Заказчика в области ПБ.

Дополнительно, в целях повышения уровня ПБ при выполнении работ Сторонам также необходимо учитывать в своей деятельности требования локальных нормативных актов Заказчика, размещённых на внешнем ресурсе, либо переданных Подрядчику Заказчиком по акту приема-передачи на электронном носителе.

2.2 В области охраны труда и здоровья Подрядчик обязан:

2.2.1. Декларировать и обеспечить функционирование принципа отказа от опасной работы, вмешательства в опасные ситуации и отказа от выполнения работ если существует угроза здоровью, безопасности или окружающей среде.

2.2.2. Обеспечить функционирование системы контроля за состоянием условий труда на рабочих местах с разработкой системных мероприятий, направленных на улучшение условий труда и снижение риска возникновения происшествий.

2.2.3. Определить и уведомить Заказчика о местах сбора своего персонала и персонала Субподрядчика перед его доставкой автомобильным транспортом до места проведения работ на объекты и обратно.

2.2.4. Обеспечить прохождение инструктажа Заказчика для персонала Подрядчика и других лиц, прибывающих впервые для выполнения работ на объекты.

2.2.5. Обеспечить наличие на месте проведения работ у персонала Подрядчика при себе действующих удостоверений (копии удостоверений/протоколов) с отметками, подтверждающими факт прохождения соответствующих обучений, аттестаций и проверок знаний в области ПБ.

2.2.6. Выделить специальное место (помещение) для проведения инструктажей и совещаний по ПБ и оборудовать его соответствующей наглядной агитацией, макетами, необходимым оборудованием для проведения тестирований, презентаций и трансляции видеороликов.

2.2.7. Предусмотреть в Программах инструктажей Подрядчика актуальную информацию о месте производства работ, опасных условиях и факторах риска, наиболее часто встречающихся происшествиях, их причинах и действующих корректирующих мерах по их дальнейшему недопущению, а также требования Заказчика в области ПБ и правилах безопасного выполнения работ.

2.2.8. Организовать систему проведения риск-ориентированного инструктажа перед началом работ в формате двустороннего диалога непосредственно на производственной площадке между ответственным за безопасное производство работ и членами рабочей бригады, задействованными в производстве работ.

2.2.10. Обеспечить наличие станций для промывки глаз на рабочем месте при работе с химикатами. При необходимости (на основании проведенной оценки рисков) устанавливаются станции для очистки защитных очков, либо рабочие места должны быть обеспечены специальными салфетками и жидкостью для очистки защитных очков.

2.2.11. Обеспечить наличие и применение персоналом Подрядчика средств индивидуальной защиты, соответствующих условиям и характеру выполняемых работ на объектах.

2.2.12. Предоставлять персонал на обучающие мероприятия (тренинги, вебинары и прочее) и мероприятия по ПБ (дни безопасности, совещания т.д.) проводимые Заказчиком.

2.2.13. Ежемесячно в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным предоставлять Заказчику подписанный уполномоченным представителем Подрядчика отчет по установленной форме о результатах своей работы в области ПБ, фактическом количестве отработанном времени персоналом Подрядчика на объектах и фактическом количестве пребывания персонала Подрядчика на вахте (Приложение №1).

2.2.14. Разработать систему материальной и нематериальной мотивации собственного персонала и персонала Субподрядчика за соблюдение требований и выполнение проактивных мероприятий в области ПБ.

2.2.15. Для собственного персонала и персонала Субподрядчика, привлекаемые к работам вахтовым методом организовать прохождения медицинского осмотра перед заездом / при заезде на рабочую вахту, в целях установления состояния и заболевания, препятствующих

исполнять трудовую деятельность. Согласовать с Заказчиком место и методику проведения медицинского осмотра, а также форму предоставления отчетности по его итогам. В случае, если медицинский осмотр организуется вне здравпункта, то организовать медицинский осмотр с обязательным применением медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированное (в том числе дистанционно) проведение медицинских осмотров с учетом требований и ограничений НПА РФ и по согласованной Заказчиком методике.

2.2.16. Обеспечить в рамках организации проведения обязательных медицинских осмотров:

2.2.16.1. Получение у Кандидатов и (или) Работника согласия на обработку персональных данных по форме, согласованной с Заказчиком.

2.2.16.2. Проведение Кандидатам и (или), Работникам:

– определение сердечно-сосудистого риска по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE либо SCORE-2, при этом у работников, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень сердечно-сосудистого риска расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;

– стратификация риска артериальной гипертензии (в случае выявления);

– при выявлении состояния здоровья, не соответствующего поручаемой ему работе, направление на врачебную комиссию по экспертизе профпригодности.

2.2.16.3. Для выявления на ранних стадиях сердечно-сосудистых заболеваний обеспечить проведение работникам профилактического углубленного медицинского осмотра по корпоративным требованиям (далее – УМО) в рамках прохождения обязательного предварительного/периодического медицинского осмотра (в одной медицинской организации, одновременно т.е.- в один период времени), с той же периодичностью. Результаты УМО должны быть учтены при вынесении медицинской организацией решения по результатам обязательного предварительного/периодического медицинского осмотра. Протоколы обследования УМО должны быть предоставлены во врачебную комиссию медицинской организации, где проводится обязательный предварительный либо периодический медицинский осмотр, а при выявлении у работника состояния здоровья, не соответствующего поручаемой ему работе – во врачебную комиссию по экспертизе профпригодности. Минимальный объем обследования в рамках УМО:

– прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога;

– эхокардиография (с обязательным УЗИ грудного отдела аорты);

– УЗИ органов брюшной полости с обязательным УЗИ брюшного отдела аорты;

– УЗИ сосудов шеи (БЦА) и УЗИ сосудов (вен) нижних конечностей.

– указываются иные обследования по требованию Заказчика.

Иной объем обследования в рамках УМО возможен при согласовании со стороны руководителя программы охраны здоровья ПАО "Газпром нефть".

2.2.16.4. Подлежит прохождению УМО, вне зависимости от должности / профессии:

– персонал возрастом 40 лет и старше, вне зависимости от должности/профессии (на дату оформления пропуска);

– персонал, вне зависимости от возрастного критерия, отнесенный к группе высокого риска внезапной смерти по результатам оценки, выполненной на предварительном и/или периодическом медосмотрах (болезни системы кровообращения в анамнезе, высокий и очень высокий риск развития сердечно-сосудистых заболеваний и их фатальных осложнений (индекс SCORE 5,0 (пять) и выше), а также по результатам предвахтового и предсменного / послесменного медосмотров.

2.2.16.5. Не подлежит прохождению УМО:

– командированный персонал, с продолжительностью пребывания на производственных объектах не более 2-х недель в течение 3-х месяцев;

– персонал, осуществляющий разовое посещение производственных объектов продолжительностью не более 5-ти суток (водители, экспедиторы и т.п) в течение 3-х месяцев;

– представители государственных органов управления Российской Федерации;

– лица из числа коренных малочисленных народов.

2.2.16.6. Подтверждать факт прохождения обязательных предварительных, периодических и профилактических углубленных медицинских осмотров согласно процедуре и действовать в рамках этой процедуры.

2.2.16.7. Информировать медицинскую организацию, с которой у подрядной организации заключен договор на проведение предварительных, периодических и углубленных медицинских осмотров о необходимости:

2.2.16.8. Выполнять заполнение всех соответствующих полей в Структурированных Электронных Медицинских Документах (СЭМД) оформляемых в медицинской информационной системе (МИС), медицинской организации, обеспечивающей проведение обязательных предварительных/периодических и углубленных медицинских осмотров, а также отправку таких СЭМД в ЕГИСЗ.

2.2.16.9. Предоставлять результаты медицинских осмотров работников через LK2.cprhmao.ru – «Личный кабинет – платформа Единой базы медицинских данных» АНО «Югорский Центр профессиональной патологии и лабораторной диагностики» из медицинской информационной системы медицинской организации в виде структурированных электронных медицинских документов (СЭМД-ов) с периодом отправки/ обновления сведений 1 раз в 24 часа, и обязательным внесением следующих атрибутов/заполнением полей СЭМД-ов объеме:

– всех данных заключений, предусмотренных Приказом Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 г. № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», выданных в отношении работников Подрядчика, а также кандидатов в работники Подрядчика в форме структурированного электронного документа, подписанного усиленной цифровой подписью с обязательным указанием в составе СЭМД-а;

- юридического лица работодателя (наименование, ИНН);
- юридического лица медицинской организации (наименование, ИНН, ОГРН);
- фамилию имя отчество кандидата/ работника;
- структурного подразделения (указанного в направлении на медицинский осмотр, поименном списке);
- должность кандидата/работника (указанную в направлении на медицинский осмотр, поименном списке);
- пол кандидата / работника;
- дату рождения кандидата/работника;
- СНИЛС Кандидата/Работника;
- вредные и опасные производственные факторы, а также виды работ, предусмотренных Приказом МЗ РФ № 29н от 28.01.2022 (указанные в направлении на предварительный/периодический медицинский осмотр, поименном списке);
- заключение по результатам медицинского осмотра;
- дату вынесения медицинского заключения по результатам медицинского осмотра;
- при выявлении у работника состояния здоровья, не соответствующего поручаемой ему работе – дату вынесения решения врачебной комиссии по экспертизе профпригодности
- отметку о проведение углублённого медицинского осмотра по требованиям Заказчика (дополнительное обследование для выявления на ранних стадиях сердечно-сосудистых заболеваний);
- значение относительного/абсолютного (суммарного) сердечно-сосудистого риска;
- указание группы риска развития профессиональных заболеваний;
- рекомендации.

2.2.16.10. При отсутствии в указанной информационной системе (LK2.cprhmao.ru) сведений о пройденных работниками подрядных организаций медицинских осмотров

(предварительный, периодический, углубленный) Заказчик имеет право отказать в оформлении пропуска на объект.

2.2.16.11. Привлекать персонал Подрядчика, выполняющего работы на объектах, обученного навыкам оказания первой помощи по согласованной с Заказчиком программе обучения.

2.2.16.12. Подрядчик обязан организовать систему контроля и допуска персонала, включая персонал Субподрядчика, позволяющую:

– не допускать к работе (отстранять от работы) персонал при подтверждении факта употребления алкоголя, наркотических или иных токсических веществ, приняв все меры для удаления такого персонала с территории/объекта ;

– не допускать употребление, пронос, провоз, распространение и нахождение в месте производства работ и в местах проживания персонала (в том числе Субподрядчика) напитков и лекарственных препаратов, содержащих алкоголь, наркотические и токсические вещества, за исключением веществ, необходимых для осуществления производственной деятельности.

2.2.16.13. Заказчик имеет право в присутствии представителей Подрядчика производить проверки и осмотр всех транспортных средств, вещей и материалов, доставляемых на место производства работ и к месту проживания персонала. Если в результате подобного осмотра будут обнаружены запрещенные вещества, они подлежат изъятию.

2.2.16.14. Персонал Подрядчика в состоянии опьянения не допускаются к месту проведения работ, и не имеет права для дальнейшей работы и нахождения на территории/объекте.

2.2.16.15. При выявлении факта наличия признаков опьянения и/или употребления алкоголя, а также наркотических и иных токсических веществ на основе оформленного медицинским работником медпункта/здравпункта протокола контроля трезвости по результатам осмотра и экспресс-тестирования или при отказе персонала Подрядчика пройти освидетельствование в установленном порядке, данный случай будет приравниваться к факту алкогольного опьянения на рабочем месте, с последующим применением к Подрядчику соответствующих штрафных санкций.

2.2.16.16. При выявлении факта наличия или употребления алкоголя Подрядчик несёт полную ответственность за работника до удаления персонала Подрядчика с территории/объекта.

2.2.16.17 В случае базирования Исполнителя с количеством персонала не менее 30 человек на отдаленном расстоянии от основной медицинской инфраструктуры (20 мин. доставкой наземным транспортом и более), обеспечить объект здравпунктом для организации медицинских осмотров (рейс/смена) и оказания первичной медико-санитарной помощи. Требования к здравпункту (оснащение, мед.персонал, локация, отчетность) определяются Заказчиком.

2.2.16.18. Согласовать с Заказчиком организацию медицинских осмотров (рейс/смена): собственного персонала и персонала Субподрядчика: контингент, подлежащий мед. осмотру, места проведения, время проведения, привлекаемый медицинский персонал (компетенции), оборудование (ручной/автоматизированный, в том числе дистанционно), оснащение, порядок контроля за организацией проведения, порядок отстранения работников при выявлении заболеваний или состояний при допуске к рейсу/ смене, ответственное должностное лица).

2.2.16.19. В случае, если медицинский осмотр (рейс/смена) организуется вне здравпункта, то организовать медицинский осмотр с применением медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированное (в том числе дистанционно) проведение осмотров с учетом требований и ограничений НПА РФ и по согласованной методике.

2.3 В области промышленной безопасности и производственного контроля Подрядчик обязан:

2.3.1. Гарантировать, что все используемые им машины, механизмы, технические устройства, оборудование и грузозахватные приспособления сертифицированы, имеют разрешительную документацию (паспорт, экспертизу, при применимости), и содержатся в исправном состоянии. Пользователи таких механизмов, инструментов и оборудования

надлежащим образом подготовлены и обучены, имеют соответствующий опыт работы с ними и, если это необходимо, имеют соответствующее разрешение и сертификат.

2.3.2. Обеспечить наличие на месте производства работ копий всех паспортов и/или сертификатов об испытаниях и техобслуживании грузоподъемных машин и механизмов, подъемных сооружений и предоставлять Заказчику по его требованию.

2.3.3. В случае остановки Заказчиком оборудования, не соответствующего требованиям безопасности, заменить оборудование и нести все прямые и косвенные затраты, связанные с заменой данного оборудования.

2.3.4. Не использовать в работе инструмент и оборудование не заводского исполнения.

2.3.5. Использовать систему цветового кодирования объектов/оборудования/инструментов/приспособлений, применяемых при выполнении работ на производственных площадках. Объекты и формат кодирования должны быть согласованы с Заказчиком до начала производства работ.

2.3.6. Исполнитель обязан при заказе химических веществ, ГСМ и других ЛВЖ/ГЖ, применяемых в технологических, вспомогательных и иных процессах, в опросном листе, техническом задании, договорах на поставку предусмотреть поставку / завоз в пластиковой или иной таре, отличной от металлической бочкотары V≈200 л.

2.3.7. В случае ограничений, связанных с требованиями законодательства и требований ГОСТов, допускается поставка/завоз химических веществ, ГСМ и других ЛВЖ/ГЖ, применяемых в технологических, вспомогательных и иных процессах в металлической таре объемом менее 50 л., при этом, Подрядчик/Исполнитель обязан:

– назначить ответственного за обращение с тарой (из числа ИТР, находящегося непосредственно на объекте производства работ – в каждую рабочую вахту);

– обеспечить наличие на объекте производства работ (производственной базе), расположенных на территории, закрытого склада для временного хранения отработанной тары (контейнер, клетки), соответствующего требованиям пожарной безопасности. Исключить свободный доступ на склад работников за исключением лица, ответственного за учет и обращение с тарой, назначенного приказом.

При оказании услуг запрещено вторичное использование (использование не по назначению) металлической бочкотары, а именно, изготовление из отработанной бочкотары поддонов для сбора технологических жидкостей, емкостей для сбора ЖБО, урн для мусора и прочее.

2.4 В области электробезопасности Подрядчик обязан:

2.4.1. Самостоятельно обеспечить на объектах производства работ выполнение требований электробезопасности в соответствии с требованиями законодательства и подзаконных актов РФ (в т.ч. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (далее ПОТЭЭ), Правила устройства электроустановок (далее ПУЭ), Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии (далее ПТЭЭПЭЭ)), Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики (далее ПРПОЭ), Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей (далее ПТЭЭСС).

2.2.4.2. Руководитель организации обязан обеспечить организацию и проведение работы с персоналом в организации в соответствии с порядком проведения работы с персоналом (далее - порядок проведения работы с персоналом), разработанным на основании требований Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ и утвержденным руководителем организации или уполномоченным им должностным лицом организации.

2.4.3. Для непосредственного выполнения обязанностей по организации эксплуатации электроустановок руководитель потребителя организационно-распорядительным документом назначает из числа административно-технического персонала потребителя лицо, на которое возложены обязанности по организации проведения всех видов работ в электроустановках потребителя (далее - ответственный за электрохозяйство), и его заместителя.

2.4.4. Обеспечить наличие технической документации и инструкций, подлежащих хранению у ответственного за электрохозяйство, в том числе на рабочем месте (площадке производства работ в соответствии с утвержденным перечнем).

2.4.5. До начала монтажа электроустановок получить технические условия в энергоснабжающей организации, выполнить проектную документацию, согласовать проектную документацию с энергоснабжающей организацией, выдавшей технические условия, и органом государственного энергетического надзора (по необходимости).

2.4.6. Обеспечить наличие подготовленного, аттестованного и допущенного к работам в установленном порядке электротехнического персонала (административно-технического, оперативного, оперативно-ремонтного, ремонтного) и электротехнологического персонала, ответственного за эксплуатацию и обслуживание электроустановок и электрооборудования потребителя.

2.4.7. Для работы и эксплуатации электроустановок, привлекать персонал, имеющий профессиональную подготовку и группу допуска по Электробезопасности соответствующую характеру работы, допущенных к самостоятельной работе на закрепленном за ними электрооборудовании/действующими электроустановками организационно-распорядительным документом. При отсутствии профессиональной подготовки обучить персонал (до допуска к самостоятельной работе) в специализированных центрах подготовки персонала (учебных комбинатах, учебно-тренировочных центрах и т.п.).

2.4.8. Укомплектовать электроустановки испытанными и готовыми к использованию СИЗ, изделиями медицинского назначения для оказания первой помощи персоналу, электрозащитными средствами, плакатами в соответствии с утвержденными перечнями, в которых указываются места их хранения, и знаками электробезопасности. Электрозащитные средства должны быть без механических повреждений и прошедшие необходимые испытания в установленные сроки. Весь применяемый электроинструмент должен быть исправным и прошедшим необходимые проверки и испытания.

2.4.9. Не допускать эксплуатации силовых и контрольных кабельных линий (электропроводки), соединения которых выполнено скрутками (соединителями не заводского (кустарного) исполнения).

2.4.10. Не допускать эксплуатации электрических машин и электрооборудования при наличии повышенной вибрации, несвойственного шума.

2.4.11. Выполнять соответствующий монтаж (прокладку) кабельных линий (далее –КЛ), обеспечивающий в процессе их обслуживания и эксплуатации исключение возможности стороннего механического воздействия в целях недопущения повреждений КЛ (не допускается прокладка КЛ открыто по земле без защитных конструкций).

2.4.12. Обеспечить все РУ (щиты, сборки и т.д.), установленные вне электро-помещений, запирающими устройствами, препятствующими доступу в них не электротехнического персонала к открытым токоведущим частям, а также табличками с наименованием ответственного лица за электрохозяйство, диспетчерскими наименованиями электроустановки, знаками электробезопасности и телефоном диспетчерской службы.

2.4.13. Обеспечить надежное заземление электрооборудования, а также наличие и исправное содержание заземляющих устройств, эксплуатируемых электроустановок/электрооборудования в соответствии с требованиями «Правил устройства электроустановок» в актуальной редакции.

2.4.14. Не допускать эксплуатации электроустановок и электро-приемников Подрядчика при нагреве сверх допустимого значения:

- превышение граничных значений показаний термо-сигнализаторов;
- оплавление изоляции кабельных линий;
- наличие следов побежалости на контактных соединениях;
- превышение мощности потребителей над номинальной мощностью источника.

2.4.15. Не допускать эксплуатации электроустановок и электро-приемников Подрядчика при нарушении целостности корпусов электрооборудования, нарушении изоляции электрооборудования, повреждении изоляции кабельных линий и электропроводки.

2.4.16. Не допускать производство работ в действующих электроустановках без выполнения организационных и/или технических мероприятий, обеспечивающих безопасное

проведение работ в электроустановках, с электрооборудованием. Работа в электроустановках/на должна быть оформлена бланком наряда-допуска для работы в электроустановках, в журнале учета работ по нарядам-допускам и распоряжениям для работы в электроустановках, в оперативном журнале.

2.4.17. Не допускать в охранных зонах линий электропередач (далее ЛЭП) складирование, размещение любых хранилищ, в том числе горюче-смазочных, материалов, стоянки всех видов машин и механизмов, погрузочно-разгрузочные работы.

2.4.18. Не допускать в охранных зонах ЛЭП проведение работ без наличия разрешения организации, эксплуатирующей линию электропередачи, наряд-допуска, присутствия на месте производства работ ответственного руководителя, производителя, наблюдающего.

2.4.19. Обеспечить проведение всех необходимых измерений и испытаний электрооборудования и электроустановок сертифицированной ЭТЛ (с оформлением тех. отчетов/протоколов).

2.4.20. Согласовать провоз негабаритного груза при пересечении с воздушной линией электропередач с энергоснабжающей организацией, которой принадлежит данная воздушная линия, а также производство работ в охранной зоне воздушной линии электропередач.

2.5. В области безопасности перевозок автомобильным, авиационным и водным транспортом и использования специальной техники Подрядчик обязан:

В области обеспечения безопасности перевозок автомобильным транспортом:

2.5.1. Согласовать с Заказчиком места заезда и выезда привлекаемых транспортных средств (далее – ТС) на лицензионные участки в рамках оказания услуг.

2.5.2. Исполнять требования данного соглашения без привязки к лицензионным участкам при оказании транспортных услуг в рамках выполнения условий договорных обязательств, а при оказании прочих услуг, с момента заезда на лицензионные участки, если иное не предусмотрено условиями договора оказания услуг.

2.5.3. Обеспечить контроль за соблюдением водителями Правил дорожного движения (любыми доступными способами) и требований в области безопасности дорожного движения (далее – БДД).

2.5.4. Обеспечить наличие общего стажа работы водителем по заявленной категории ТС не менее 3 лет.

2.5.5. При объеме предоставляемого автотранспорта более 20 единиц, в том числе ТС, привлекаемых на условиях субподряда, обеспечить наличие инженера (специалиста) по БДД с транспортным средством. Каждый дополнительный инженер БДД вводится в штат на каждые последующие 50 ед. механических транспортных средств. Не допускается совмещение должностных обязанностей инженера по БДД и контролёра по выпуску ТС на линию.

2.5.6. Обеспечить фактические ежедневные предрейсовые/послерейсовые медицинские осмотры водителей и ежедневный выпуск транспортных средств контролёром по проверке состояния транспортных средств на линию с отметкой в путевом листе согласно с требованиями Законодательства РФ. Данные путевых листов должны быть внесены в систему мониторинга автотранспорта СМА БРД в соответствии с «1426 СМА Операционная инструкция Поставщика ТУ», которая расположена в разделе «Помощь» СМА (<https://smabrdportal.gazprom-neft.local/#instructions>).

2.5.7. В случае направления водителя в командировку организовать предрейсовый медицинский осмотр перед выпуском на линию, а послерейсовый медицинский осмотр по прибытию в конечный пункт командировки (при наличии возможности) или по возвращению из командировки.

2.5.8. Водители подрядных организаций, а также индивидуальные предприниматели (далее – водители ПО), оказывающие по договору услуги с применением ТС, должны пройти дополнительные занятия по курсу «Защитное зимнее вождение» у провайдеров, соответствующих требованиям ПАО «Газпром нефть».

2.5.9. Обеспечить на транспортных средствах наличие информационного знака (самоклеящиеся наклейки на двери транспортного средства размером не менее 15x15 см) о его

принадлежности юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю, состоящему в договорных отношениях с Заказчиком.

2.5.10. Обеспечить оснащение (наличие) механических ТС, используемых в интересах Заказчика, следующими устройствами/оборудованием/механизмами:

2.5.10.1. Ремнями безопасности для водителя и всех пассажиров вне зависимости от установки заводом-изготовителем. На передних сиденьях 3-х точечными ремнями безопасности.

2.5.10.2. Как минимум двумя фронтальными подушками безопасности для водителя и переднего пассажира на легковых автомобилях с разрешенной максимальной массой до 3.5 тонн.

2.5.10.3. Тормозные системы оборудованы АБС (для легковых автомобилей с разрешенной максимальной массой до 3.5 тонн).

2.5.10.4. Рулевое колесо расположено с левой стороны (для всех автотранспортных средств, кроме специализированной техники).

2.5.10.5. Подголовниками на сиденьях для водителя и всех пассажиров (применимо для автомобильного транспорта, предназначенного для перевозки пассажиров).

2.5.10.6. Бортовыми системами мониторинга транспортного средства (далее – БСМТС).

2.5.10.7. Системами видеоаналитики внутрикабинного пространства, представляющими из себя устройства, включающие в себя: видеокамеры, направленные на водителя и на дорогу по ходу движения ТС, блок питания, блок аналитики, устройство хранения информации, модуль оповещения. Системы информируют водителей об опасности звуковым сигналом и передают данные в соответствии с требованиями в части видеаналитики внутрикабинного пространства для своевременного реагирования на опасные действия водителей и предупреждения потенциальных дорожно-транспортных происшествий.

2.5.10.8. Оборудованию системами видеоаналитики внутрикабинного пространства подлежат автомобили и самоходные машины на колесном ходу с конструктивной скоростью свыше 30 км/ч. Не подлежат оснащению ТС, указанные в Приложение 7.

2.5.10.9. Оснащение системами видеоаналитики внутрикабинного пространства осуществляется у провайдеров, соответствующих требованиям ПАО «Газпром нефть».

2.5.10.10. В случае установки системы видеоаналитики внутрикабинного пространства на ТС, установка двусторонних видеорегистраторов не требуется.

2.5.10.11. Устройством подачи постоянного звукового сигнала при движении задним ходом (зуммера), который должен быть установлен на всех ТС разрешенной массой более 3,5 тонн, а также на ТС разрешенной массой менее 3,5 тонн, в случае отсутствия обзора через салонное зеркало заднего вида (например, ТС с типом кузова фургон, микроавтобус и т.п.). Слышимость зуммера - не менее 8 метров;

2.5.10.12. Сигнализатором приближения к линиям электропередач, установленного в верхней точке грузоподъемной крановой техники.

2.5.10.13. В зимний период ТС категории М1 (легковые ТС) и М2 (ТС для перевозки пассажиров, имеющие более 8 мест для сидения, массой до 5 т), N1 (грузовые ТС до 3,5 т) – зимними шипованными шинами, а остальные категории ТС (грузовые автомобили, автобусы и т.д.) – шинами, соответствующим сезону, если иное не предусмотрено требованиями федеральных и региональных законодательных актов, конструктивными особенностями ТС, либо исключительными условиями работы;

2.5.10.14. Искрогасителями и устройствами для снятия статического электричества (при выполнении работ на опасных производственных объектах).

2.5.10.15. Противооткатными упорами (2 шт.) в каждом ТС (для грузовых транспортных средств разрешенной массой более 3,5 т., автобусов массой более 5т.).

2.5.10.16. Салоны автобусов (вахтовых автобусов) должны быть обеспечены дополнительной камерой, установленной в кабине водителя автобуса (вахтового автобуса) для возможности контроля действий пассажиров.

2.5.11. Перечень технологического транспорта и специальной техники, привлекаемых к работам повышенной опасности (далее по тексту РПО), определяется в соответствии с нормативными документами бизнес-процесса в ПАО «Газпром нефть» 16.01.10.03 «Управление работами повышенной опасности».

2.5.12. Каждая единица технологического транспорта (ТТ) и специальной техники (СТ), привлекаемая для выполнения РПО на объектах ДО/СП должна быть оснащена видеореги­стратором в кабине технологического транспорта и специальной техники. Если ТТ и СТ имеет 2 кабины (например, автокран), двухсторонний видеореги­стратор должен быть установлен в обе кабины (одна камера направлена на производство работ, другая на машиниста).

2.5.13. Минимальные технические требования при выборе видеореги­страторов для установки на технологический транспорт и специальную технику и другие ТС, на которые не предусмотрена установка систем видеоаналитики внутрикабинного пространства, следующие:

- двухсторонний видеореги­стратор, обеспечивающий обзор перед техникой и внутри кабины (не менее 2-х камер);
- ударопрочный корпус с защитой от пыли и вибраций;
- угол обзора каждой из камер: не менее 110°;
- параметры видеозаписи: не менее 25 к/с на один канал при разрешении 720x1280 с метками времени и координатами GPS;
- инфракрасная подсветка для съемки в темное время суток;
- автономная работа при температуре от -30°С до +60°С;
- автоматический переход в режим видеозаписи сразу после подключения питания (включения зажигания);
- наличие защиты от несанкционированного доступа для отключения и стирания записанной информации;
- создание видеоархива глубиной не менее 24 часов с бесперебойной циклической записью;
- программное обеспечение, позволяющее просматривать записанное видеоизображение, с помощью компьютера.

2.5.14. Запрещено использование боковых сидений в автотранспортных средствах без ремней безопасности, предусмотренных заводом-изготовителем.

2.5.15. Запрещено использование радар-детекторов при оказании услуг Заказчику.

2.5.16. Запрещено использование мобильных телефонов при движении, в том числе оборудованными системой «Свободные руки» (Hands free).

2.5.17. Запрещено использование круиз контроля либо аналогичных устройств, обеспечивающих автоматическое поддержание скорости транспортного средства.

2.5.18. Постоянно и своевременно транслировать в полном объеме мониторинговые данные на платформу до начала оказания услуг и получения пропуска, во время оказания услуг, при выполнении работ по Договору, а также по запросу Заказчика предоставлять логин и пароль для доступа к системе спутникового мониторинга в офисе и на месторождениях. Постоянно поддерживать в рабочем состоянии системы спутникового мониторинга (БСМТС). При оказании услуг с привлечением транспортных средств по не прямым транспортным договорам, руководствоваться Приложением 5.

2.5.19. Выполнять регулярный анализ показателей, получаемых с помощью установленных БСМТС, а также формировать:

- ежедневные отчеты о нарушении скоростного режима;
- отчет по качеству вождения (интегрированная оценка ускорения, торможения и нарушения скоростного режима) не реже 1 раза в месяц по каждому водителю и/или транспортному средству.

2.5.20. Принимать меры в отношении водителей в соответствии с матрицей совершенствования стиля вождения. (Приложение 3).

2.5.21. Организовать работу по контролю нарушений в области безопасности дорожного движения, при выявлении которых следует оперативная приостановка ведения работ, запрет эксплуатации ТС, применение мер воздействия к водителям нарушителям.

2.5.22. Предоставлять запись с видеореги­страторов по запросу Заказчика или его представителей.

2.5.23. На ежемесячной основе проводить анализ записей систем видеоаналитики внутрикабинного пространства / видеореги­страторов на предмет выявления опасных действий

и опасных условий. Проводить с водителями профилактическую работу по выявленным несоответствиям.

2.5.24. Использовать (предоставлять) ТС, возраст которых не превышает следующих значений:

- Для легковых ТС отечественного производства – не более 5 лет;
- Для легковых ТС импортного производства – не более 7 лет;
- Для грузовых ТС и автобусов – не более 10 лет;
- Для прицепов – не более 10 лет;
- Для самоходных машин на колесном ходу – не более 12 лет;

– Допустимый возраст ТС и прицепов может быть увеличен при наличии заключения от завода-изготовителя или официального дилера о технической исправности. Решение о продлении возраста ТС и прицепов принимается комиссией Заказчика и Подрядчика.

Для автокранов грузоподъемностью свыше 50 тонн, подъемных агрегатов для КРС и ПРС, мобильных буровых установок, геофизические подъемники ПКС, специальных ТС в составе флота ГРП, ГНКТ – не применимо.

В области обеспечения безопасности полетов при выполнении авиационных перевозок (Данный раздел не включается в договора с Подрядчиками, выполняющими услуги 11104 «Авиационное обслуживание - вертолеты»):

Стороны согласовали, что по общему правилу самостоятельная доставка персонала Подрядчиком на производственные объекты ПАО «Газпром нефть» не допускается. При выполнении Работ на автономных объектах, в период отсутствия автомобильных дорог, доставка вертолетным транспортом персонала Подрядчика (привлеченных Подрядчиком Субподрядчиков) на Объекты организуется:

2.5.25. с заключением агентского договора на организацию перевозок. (Агент) обязуется за вознаграждение по поручению Подрядчика (Принципала) от своего имени, но за счет Принципала организовать доставку вертолетным транспортом Персонала Подрядчика на Объекты на основании заключенного с авиаперевозчиком договора. В агентском договоре регулируются вопросы, связанные с организацией Заказчиком авиаперевозок и порядком расчета Подрядчика за данные услуги. При этом обязуется компенсировать Подрядчику фактическую сумму затрат, понесенных Подрядчиком при исполнении агентского договора, включая агентское вознаграждение.

2.5.26. на давальческой основе (исключением Заказчика), т.е. самостоятельно своими силами (или силами привлеченного авиаперевозчика) и за свой счет.

2.5.27. Оператором авиаперевозок в рамках группы компаний ПАО «Газпром нефть» - ООО «Газпромнефть-Снабжение» с заключением договора на оказание услуг по организации авиаперевозок (где ООО «Газпромнефть-Снабжение»-Исполнитель, Подрядчик – Заказчик). В договоре на оказание услуг по организации авиаперевозок регулируются вопросы, связанные с организацией ООО «Газпромнефть-Снабжение» авиаперевозок и порядком расчета Подрядчиком за данные услуги. При этом Заказчик обязуется компенсировать Подрядчику фактическую сумму затрат, понесенных Подрядчиком по договору на оказание услуг по организации авиаперевозок.

2.5.28. При самостоятельной доставке грузов вертолетным транспортом на производственные объекты Заказчика, Подрядчик в обязательном порядке, накануне дня полета, должен письменно проинформировать представителя Заказчика об осуществлении полета, с указанием следующей информации:

- Необходимость выполнения рейса (Например, оказание услуг по бурению по договору № ____);
- Наименование авиаперевозчика;
- Бортовой номер воздушного судна (далее ВС);
- Характер загрузки ВС (сопровождающие/груз);
- Маршрут перелета с указанием наименования посадочной площадки Заказчика;
- ФИО членов экипажа ВС (КВС, ВП, БМ);
- Налет членов экипажа ВС (КВС, ВП, БМ);

- Время прибытия/убытия ВС на посадочную площадку Заказчика.
- Назначенные ответственные за погрузку/разгрузку груза.

2.5.29. При самостоятельном использовании Подрядчиком БВС на объекте Заказчика и в непосредственной близости, Подрядчик обязан на кануне дня полета, письменно проинформировать представителя Заказчика об осуществлении полета БВС и организовать полеты БВС в соответствии Заказчика.

2.5.30. В исключительных случаях, доставка персонала Подрядчика вертолетным транспортом может быть организована самостоятельно. Под самостоятельной доставкой Стороны понимают доставку персонала Подрядчика на производственные Объекты Заказчика по прямому договору Подрядчика с авиационным перевозчиком. В рамках организации самостоятельной доставки персонала Подрядчика на объекты Заказчика, необходимо:

2.5.30.1 Предоставить информацию по безопасности полетов авиаперевозчика за 5 лет с целью анализа показателя безопасности полетов. В случае превышения показателя БП авиаперевозчика отраслевого показателя, данный авиаперевозчик не допускается;

2.5.30.2. Предоставить информации о стоимости тарифа за один летный час, в соответствии с договором между подрядчиком и авиационным перевозчиком. В случае превышения тарифа действующих тарифов по данному маршруту между Заказчиком и авиаперевозчиком данный авиаперевозчик не допускается, за исключением случаев, когда Подрядчик организывает авиаперевозку в рамках основного договора за свой счет (без перевыставления затрат в адрес Заказчика);

2.5.30.3. Авиаперевозчику пройти квалификацию в периметре Компании;

2.5.30.4. Организовать проведение комплексного авиационно-технического аудита на предмет соответствия требованиям Компании.

По итогам реализации требований пунктов 2.5.30.1–2.5.30.4 результаты будут рассмотрены коллегиальным органом и в случае положительного решения, данный авиационный подрядчик будет допущен к выполнению доставки персонала Подрядчика на производственные Объекты Заказчика.

Дополнительно, при организации Подрядчиком перевозки персонала воздушным транспортом, перевозки грузов, проведение погрузо-разгрузочных работ на объектах Заказчика в целях повышения уровня ПБ при выполнении работ необходимо учитывать в своей деятельности требования локальных нормативных актов Заказчика, размещённых на внешнем ресурсе, либо переданных Подрядчику Заказчиком по акту приема-передачи на электронном носителе

В области перевозок водным транспортом Подрядчик обязан включить с Судоперевозчиком следующие требования:

2.5.31. Предоставить суда и контейнеры под погрузку в технически исправном состоянии с наличием всех необходимых разрешительных документов. Суда должны быть снабжены всем необходимым аварийно-спасательным оборудованием и иным имуществом в соответствии с требованиями страны присутствия в зависимости от принадлежности судна к своему классификационному обществу. При перевозке людей пассажирским водным транспортом на каждом борту должно быть количество спасательных средств, достаточное для спасения всех лиц, находящихся на борту;

2.5.32. Обеспечить минимальный допустимый состав экипажа эксплуатируемого судна, имеющий все необходимые дипломы, разрешения и квалификационные требования, годный по состоянию здоровья к такой работе;

2.5.33. Обеспечить выполнение требований экологической безопасности при эксплуатации судов;

2.5.34. Иметь страховой полис гражданской ответственности (кроме маломерных судов).

2.6. В области экологической безопасности Подрядчик обязан обеспечить соблюдение следующих требований:

2.6.1. Обеспечить постановку собственных объектов негативного воздействия на окружающую среду на государственный учет, в т.ч. при осуществлении на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду хозяйственной и (или) иной деятельности по строительству объектов капитального строительства продолжительностью более 6 месяцев – как ОНВОС III категории.

2.6.2. Самостоятельно осуществить нормирование воздействия на окружающую среду с получением соответствующих разрешительных документов в отношении собственных объектов НВОС с учетом их категории.

2.6.3. Самостоятельно производить начисления и оплату платежей за негативное воздействие на окружающую среду, вести установленную отчетность в соответствии с законодательством РФ.

2.6.4. Подрядчик является собственником отходов производства и потребления, образующихся в результате его деятельности (как из собственного сырья и материалов, так и из давальческого сырья и материалов) при выполнении работ, являющихся предметом Договора, за исключением видов отходов, которые Заказчик определяет самостоятельно в соответствии с предметом, условиями и положениями договора).

2.6.5. В процессе выполнения работ обеспечить обустройство мест накопления отходов, для формирования партии отходов с целью их дальнейшей обработки, утилизации, обезвреживания, размещения, передачи другим специализированным организациям, имеющим лицензии на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности по договорам, самостоятельно заключенным Подрядчиком. Объекты накопления отходов согласовать с Заказчиком.

Обустройство мест накопления отходов осуществляется в соответствии с действующим законодательством. Отходы должны накапливаться отдельно по видам, группам или группам однородных отходов в ёмкости/контейнеры заводского исполнения по прямому назначению согласно паспорту изделия. В целях организации безопасного производства работ и жизнедеятельности на объектах Заказчика запрещено использование бочкотары.

При наличии лицензии на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности, Подрядчик вправе самостоятельно осуществлять деятельность по обращению с отходами согласно данной лицензии.

Обеспечивает наличие паспортов на отходы производства и потребления и ведение учета движения отходов в соответствии с требованием действующего законодательства.

2.6.6. Подрядчик обеспечивает отдельный сбор производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод в емкости/септики заводского исполнения. Использование бочкотары для сбора стоков запрещено.

2.6.7. Подрядчик обеспечивает очистку сточных вод на собственных очистных сооружениях, либо откачку и вывоз на очистные сооружения сторонних организаций в соответствии с договорами, заключенными ПО. Сброс хозяйственно-бытовых, производственных сточных вод, технических, питьевых, иных вод и жидкостей на рельеф местности запрещен.

2.6.8. Подрядчик несет ответственность за качество хозяйственно-бытовых сточных вод, передаваемых на очистные сооружения Заказчика.

Хозяйственно-бытовые сточные воды не должны содержать нефтепродукты, тяжелые металлы и радиоактивные вещества, различные виды горюче-смазочных материалов, смол, нерастворимых жиров, гнилостных бактерий. Для этих целей Подрядчик обязуется применять биоразлагаемые моющие средства и порошки, места приема пищи и столовые оборудовать жиролоуловителями, организовать процесс периодического вывоза сточных вод (на предмет исключения образования гнилостных бактерий).

2.6.9. Требования к качеству передаваемых сточных вод устанавливаются (или организацией, осуществляющей прием стоков) в зависимости от типа очистных сооружений,

их производительности и т.д. Условия, график и объем вывоза Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком или организацией, осуществляющей прием сточных вод.

2.6.10. Подрядчик обеспечивает ведение первичного учета и качества вывозимых сточных вод согласно установленным требованиям. При обнаружении факта несоответствия хозяйственно-бытовых сточных вод установленным требованиям, Заказчик вправе не принимать у Подрядчика сточные воды. В свою очередь Подрядчик обязуется самостоятельно за свой счет организовать процесс подготовки и (или) обезвреживания данных сточных вод (собственными силами или с привлечением сторонних организаций). Обеспечить повторный контроль качества и последующую передачу нормативно очищенных сточных вод Заказчику для закачки в поглощающий горизонт, или передачу сторонней организации, осуществляющей отведение сточных вод (в том числе в системы централизованного водоотведения населенных пунктов).

2.6.11. При использовании водного объекта для осуществления сброса очищенных сточных вод, осуществления забора воды из поверхностных источников, либо ином другом виде пользования водным объектом, Подрядчик самостоятельно оформляет в установленном порядке договоры водопользования или решения на пользование водным объектом, и обеспечивает ведение экологического мониторинга за водным объектом.

2.6.12. По завершению работ до подписания Акта приемки выполненных работ со стороны Заказчика, Подрядчик обязан вывезти с объекта все собственное оборудование и технику, излишки материалов и т.п., произвести демонтаж возведенных им временных зданий и сооружений. Обеспечить очистку территории и вывоз образованных отходов. Обеспечить проведение приема-передачи Заказчику объект в соответствии с требованиями проектных решений, с подписанием Акта приемки выполненных работ по данному этапу.

2.6.13. Подрядчики, осуществляющие деятельность по привлекаемым договорам, которая в соответствии с законодательством оказывает негативное воздействие на окружающую среду обязаны обеспечить выполнение всех мероприятий по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов, предусмотренных проектной документацией и положительным заключением государственной экологической экспертизы на период строительства с дальнейшим предоставлением в адрес Заказчика следующих подтверждающих документов по каждому объекту капитального строительства:

- программу производственного экологического контроля на период строительства (для ОНВОС I- III категории);
- результаты проведенного производственного экологического контроля (для ОНВОС I- III категории)
- результаты экологического мониторинга на период строительства в соответствии с разделом ООС проектной документации;
- договоры на обращение с отходами производства и потребления со специализированным организациям, имеющим лицензии на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности;
- акты приема передачи отходов специализированным организациям, имеющим лицензии на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности;
- при осуществлении деятельности собственными силами, наличие документации, подтверждающей полноту и качество выполнения работ по обращению с отходами;
- журналы учета движения отходов;
- свидетельство о постановке собственных объектов негативного воздействия на окружающую среду на государственный учет;
- договоры на транспортирование и передачу на очистные сооружения сточных вод;
- акты приема-передачи сточных вод на транспортирование и очистные сооружения;
- при осуществлении деятельности собственными силами, наличие документации, подтверждающей полноту и качество выполнения работ по обращению со стоками и ЛОС;
- акты демобилизации собственного оборудования, технику, акты вывоза излишек материалов и т.п.;

- соответствующие разрешительные документы в отношении собственных объектов НВОС с учетом их категории;
- платежные поручения, подтверждающие оплату платежей за негативное воздействие на окружающую среду, установленную отчетность в соответствии с законодательством РФ;
- в случае осуществления сброса сточных вод в водный объект, забора воды из поверхностных источников, либо иным другим виде пользования водным объектом - договоры водопользования или решения на пользование водным объектом.

2.7. В области обеспечения питанием, санитарно-бытовым условиям и обустройству жилых вагон-городков Подрядчик обязан:

2.7.1. Соблюдать требования по обеспечению безопасности питания, санитарно-бытовым условиям согласно требований РФ и Заказчика.

2.7.2. Минимальный набор требований изложен в паспорте барьеров по обеспечению социально-бытовых условий (приложении №6).

2.7.3. Обеспечить места проживания для всего персонала Подрядчика. Не допускается сокращение мест проживания за счет использования одних и тех же спальных мест персонала дневной и ночной смены.

2.8. В области выявления, оценки и минимизации рисков ПБ Подрядчик обязан:

2.8.1. До начала мобилизации, перед этапом выполнения работ по Договору, при любых изменениях требований Заказчика (технологического процесса, по результатам расследования и анализа происшествий), а также перед этапом демобилизации провести риск-сессию, с участием представителя Заказчика по выявлению и оценки рисков ПБ планируемых работ (с учетом мобилизации, транспортировки персонала, грузов и других вспомогательных работ, сопутствующих договору). В случае отсутствия у Подрядчика собственной ЛНА для проведения оценки рисков ПБ использовать ЛНА Заказчика.

2.8.2. Разработать и согласовать с Заказчиком реестра рисков ПБ, содержащий информацию об уровне риска, мероприятиях по их минимизации, сроках выполнения мероприятий, ответственных лицах Подрядчик за выполнение мероприятий.

2.8.3. Обеспечить проведение мониторинга реализации мероприятий по управлению рисками и оценку функционирования системы управления ПБ.

2.8.4. По запросу Заказчика участвовать в риск-сессиях для идентификации рисков по предоставляемым работам или смежным/совмещенным работам.

2.8.5. Организовать обучение собственного персонала (в том числе персонала Субподрядчика) методам оценки рисков ПБ.

2.8.6. Обеспечить информирование собственного персонала (в том числе персонала Субподрядчика) и персонала Заказчика о выявленных рисках ПБ, если выявленные риски могут оказать на них воздействие (опасные действия/опасные условия).

2.8.7. Обеспечить вовлечение собственного персонала и персонала Субподрядчика в процесс выявления опасных действий и опасных условий в соответствии с требованиями либо требований собственного ЛНА.

2.8.8. До начала выполнения работ сформировать перечень работ повышенной опасности, выполняемые на объектах Заказчика.

2.9. В области реализации Плана мероприятий по ПБ Подрядчик обязан:

2.9.1. До начала мобилизации, либо по согласованию с Заказчиком в течении 30 календарных дней, следующих за датой подписания любого договора между Заказчиком и Подрядчиком, в которых имеется ссылка на настоящее Соглашение, в целях обеспечения требований в области ПБ разработать и согласовывать с Заказчиком план мероприятий в области ПБ (включая проактивные мероприятия по ПБ) и включить их в план управления договором (далее – ПУД). При формировании и согласовании проактивных мероприятий по ПБ Сторонам необходимо учитывать:

- мероприятия по ПБ не должны дублировать требования ПБ, изложенных в настоящем Соглашении ПБ, договоре, ТЗ и нормативно-правовым актам РФ.
- мероприятия по ПБ должны быть сформированы с учетом риск-ориентированного подхода (например, реализации инициатив ДО, результатов проведенных риск-сессий, расследований происшествий, аудитов и инспекций, результатов ОЭДК т.д.).
- мероприятия по ПБ должны быть направлены на достижение целевых показателей в области, определенных между Заказчиком и ПО.
- мероприятия по ПБ должны быть направлены на развитие собственной системы управления ПБ ПО.
- мероприятие по ПБ должно формироваться по принципу SMART - конкретным (что, когда, сколько), измеримым, достижимым (мероприятие должно быть выполнимым, но требовать определенных усилий), важным (для чего конкретно и что получим в итоге) и ограниченным во времени.

2.9.2. При реализации договорных обязательств обеспечить исполнение плана мероприятий по ПБ. Результаты выполнения мероприятий учитываются при проведении оценки эффективности деятельности Подрядчика в области ПБ.

2.9.3. Совместно с Заказчиком осуществлять пересмотр плана мероприятий в области ПБ в рамках исполнения договорных обязательств до начала любого этапа или любой части работ, в отношении которых были выявлены новые опасные факторы в области ПБ, а также по результатам расследования происшествий, но не реже одного раза в год.

2.10 В области организации и управления Субподрядчиками Подрядчик обязан:

2.10.1. Включить требования Заказчика в области ПБ (настоящее Соглашение, перечень ЛНА Заказчика в области ПБ) в договоры с Субподрядчиками, которые оказывают услуги на объектах (месторождениях, лицензионных участках) Заказчика. При изменении требований ПБ Заказчика, отраженных в ЛНА Заказчика, и доведенных до сведения Подрядчика путем заключения дополнительного соглашения к договору, Подрядчик обязан внести соответствующие изменения в договоры с Субподрядчиками.

2.10.2. Разработать регламентирующий документ по организации контроля и управления СубПО в области ПБ.

2.10.3. Разработать график проведения проверок Субподрядчика, включенного в ПУД.

2.10.4. До начала выполнения работ ознакомить персонал (в т.ч. вновь принятого и персонал Субподрядчика) с требованиями Заказчика в области ПБ.

2.10.5. Совместно с Субподрядчиком провести оценку рисков всех выполняемых операций по договору. На основании оценки должны быть подготовлены мероприятия по управлению рисками.

2.10.6. Организовать процедуру выбора и допуска к работе Субподрядчика в соответствии с установленными требованиями Заказчика. До заключения договора с Субподрядчиком, Подрядчик обязан провести технический аудит и квалификацию Субподрядчика и предоставить результаты аудита Заказчику при согласовании допуска Субподрядчика. После мобилизации Субподрядчика на объект Заказчика, Подрядчик обязан провести аудит готовности и выдать акт-допуск Субподрядчику в соответствии с требованиями Заказчика. Подрядчик вправе привлечь в качестве Субподрядчика третье лицо, которое имеет от Заказчика статус «квалифицирован» по соответствующей услуге, либо иное лицо, соответствующее критериям квалификации Заказчика.

2.10.7. Заказчик оставляет за собой право запрета допуска Субподрядчика и Суб-Суб Подрядчика для выполнения работ на объектах Заказчика.

2.10.8. Допуск Субподрядчика к выполнению работ будет производиться только после согласования результатов проверки, в порядке, установленном требованиями Заказчика.

2.10.9. Подрядчик несет полную ответственность за все работы, выполняемые Субподрядчиком, а также иными организациями, лицами, привлекаемыми Подрядчиком для исполнения принятых на себя договорных обязательств на объектах Заказчика.

2.11. В области реагирования на чрезвычайные ситуации (ЧС) Подрядчик обязан:

2.11.1. Обеспечить соблюдение норм действующего законодательства Российской Федерации в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ЧС) применимых к деятельности Подрядчика на объектах Заказчика

2.11.2. В случаях, предусмотренных законодательными требованиями, проводить обучение собственного персонала по вопросам предупреждения ЧС и учебные тренировки и при этом своевременно согласовывать с Заказчиком проведение тренировок, если они планируются к проведению непосредственно на объектах Заказчика.

2.11.3. Подрядчик обязан обеспечить оснащать жилые городки автоматической системой пожарной сигнализации с обязательным выводом сигнала о срабатывании при пожаре на единый пульт диспетчерского персонала с круглосуточным дежурством по принадлежности объекта пожарной защиты, либо в пожарную часть по собственному договору, с учетом удаленности и автономности объектов защиты.

Заказчик может, по согласованию с Подрядчиком, привлекать Подрядчика к проведению своих учений для обеспечения согласованности действий и развития компетенций.

2.12. В области информирования о происшествиях и проведении расследований Подрядчик обязан:

2.12.1. Оперативно (в течение 10 минут с момента возникновения происшествия) информировать Заказчика о произошедшем несчастном случае, аварии, инциденте, дорожно-транспортном, медицинском обращении (собственного персонала и персонала СубПО) и других происшествиях и в течение 24 часов с момента возникновения происшествия, передать информацию в адрес Заказчика сообщением по электронной почте или письмом установленной формы (Приложение №4). Информированию подлежат все происшествия, произошедшие на лицензионных участках Заказчика (включая жилые городки и производственные участки Подрядчика), а также на автодорогах от точек мобилизации Подрядчика (места сбора Персонала) до объекта Заказчика в рамках выполнения работ по договору (включая этапы мобилизации и демобилизации).

2.12.2. Разработать для каждого объекта Схему передачи оперативной информации о происшествиях с указанием контактных данных представителей Заказчика и довести до сведения персонала Подрядчика и иных лиц.

2.12.3. В дополнение к требованиям законодательства РФ проводить внутреннее расследование происшествий с определением системных причин возникновения происшествия и разработкой корректирующих мероприятий. В случае, если происшествие, согласно внутренним процедурам Заказчика находится в зоне контроля Заказчика, расследование проводится комиссией Заказчика.

2.12.4. Предоставлять доступ Заказчику (его Представителю или уполномоченному лицу) к объектам, оборудованию, материалам, документам и записям, а также информацию, необходимую для расследования происшествия, обстоятельства которого напрямую или косвенно связаны с деятельностью Подрядчика, а также принимать участие в расследовании происшествия, проведение которого инициировано Заказчиком в соответствии с требованиями Заказчика в области ПБ.

2.12.5. Разработанные Заказчиком в ходе расследования, корректирующие мероприятия обязательны к исполнению персоналом Подрядчика и иных лиц в установленные комиссией по расследованию сроки.

2.12.6. Все случаи эвакуации персонала по здоровью, принятые решением медицинского работника Подрядчика или привлекаемого медицинского работника Заказчика, регистрировать в здравпункте Заказчика или Подрядчика, в журнале регистрации с оформлением отчета о случае медицинской эвакуации и направлением его в адрес ответственного лица Заказчика в течении 24 часов с принятия решения об эвакуации. Разработанные Подрядчиком в ходе расследования, корректирующие мероприятия обязательны к исполнению персоналом Подрядчика и иных лиц в установленные комиссией по расследованию сроки.

2.12.7. Обеспечить систему информирования собственного персонала и персонала Субподрядчика о происшествиях, в соответствии с информацией, направляемой Заказчиком (извлеченные уроки, молнии и т.д.), при этом должно быть предусмотрено информирование всего персонала (с учетом вахт, вновь принимаемого персонала, отсутствующего персонала по причине отпуска, болезни и т.д.).

2.12.8. Обеспечить выполнение (в том числе Субподрядчиком) корректирующих мероприятий в установленные сроки, в соответствии с информацией, поступающей от Заказчика (согласно Плану действий, являющимся приложением к извлеченным урокам, а также оперативным действиям, указанным в молниях, информационных письмах и т.д.) и предоставить отчет с подтверждающими материалами Заказчику по результатам фактического исполнения корректирующих мероприятий.

2.13. В области допуска Подрядчика к выполнению:

2.13.1 Подрядчик допускается к работам после оценки готовности к выполнению работ согласно процедуре допуска подрядчика к работам, указанной в СТО «Газпром бурение» 017-2022 «Управление подрядными организациями в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды. Порядок взаимодействия» (приложение 8) и ЛНА ПАО «Газпром нефть».

2.13.2. Технические аудиты оценки готовности субподрядных организаций в области производственной безопасности к выполнению работ по требованиям Заказчика проводит Подрядчик с обязательным участием представителей Блока производственной безопасности Заказчика.

2.14. В области работ повышенной опасности:

2.14.1 Разработать и утвердить перечень типов работ повышенной опасности (РПО), проводимых на объектах Заказчика, которые выполняются с оформлением наряда-допуска и без оформления наряда допуска. Перечень должен учитывать виды выполняемых работ и соответствовать действующему положению работ повышенной опасности, утвержденному Заказчиком.

2.14.2. Обеспечить среднесрочное и краткосрочное планирование РПО с направлением плана проведения работ в адрес руководителя объекта.

2.14.3. Обеспечить подготовку и проведение РПО в соответствии с утвержденным Заказчиком положением «Требование к проведению работ повышенной опасности».

2.14.4. Обеспечить направление утвержденного наряда-допуска в адрес руководителя объекта не менее чем за 24 часа до начала работ для регистрации в электронном реестре работ повышенной опасности.

2.14.5. Обеспечить информирование руководителя объекта о начале и окончании РПО для фиксации времени в электронном реестре РПО.

2.14.6. Обеспечить видеофиксацию подготовки и проведения РПО в соответствии с требованием утвержденного Заказчиком положения «Требование к проведению работ повышенной опасности».

2.14.7. Обеспечить проведение анализа РПО по архиву видеозаписей с разработкой корректирующих мер при необходимости.

2.14.8. Обеспечить предоставление видеозаписи РПО по запросу Заказчика в течении 4 рабочих дней.

3. Ответственность Подрядчика

3.1. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные им при выполнении работ нарушения природоохранного, водного, земельного, лесного законодательства, законодательства в области пожарной безопасности, охраны труда, атмосферного воздуха, промышленной безопасности, и т.д., включая оплату штрафов, пеней, а также по возмещению причиненного в связи с этим вреда. В случае, если Заказчик был

привлечен к ответственности за вышеуказанные нарушения Подрядчика, последний обязуется возместить Заказчику все его затраты, причиненные этим реальным ущербом.

3.2. Заказчик не несет ответственности за нанесенные не по вине Заказчика травмы, увечья или смерть любого персонала Подрядчика или третьего лица, привлеченного Подрядчиком, а также в случае нарушения ими правил ПБ, охраны труда, электробезопасности или промышленной санитарии.

3.3. При наличии вины Подрядчика, установленной в результате внутреннего расследования, за аварии, инциденты, несчастные случаи и происшествия (в соответствии с классификатором происшествий Заказчика) которые произошли в процессе выполнения обязательств по договору, Подрядчик обязуется возместить Заказчику причиненные убытки.

3.4. В случае, если Заказчик был привлечен к ответственности за вышеуказанные нарушения (п. 3.1., 3.3.), совершенные Подрядчиком, иными привлеченными Подрядчиком лицами, Подрядчик обязуется возместить Заказчику все его затраты, причиненные этим реальным ущербом.

3.5. В случае неправомерных действий со стороны Заказчика, повлекшие за собой нарушение Подрядчиком требований настоящего Соглашения, то все штрафные санкции и реальный ущерб устраняются за счет Заказчика.

3.6. В случае приостановки работы Подрядчика, вследствие несоблюдения Подрядчиком настоящего Соглашения, а также требований локальных нормативных актов Заказчика, размещённых на ресурсе, либо переданных Подрядчику Заказчиком по акту приема-передачи на электронном носителе, то простой Подрядчика не оплачивается.

3.7. В случае нарушения Подрядчиком при исполнении Договора требований в области ПБ, за которые предусмотрен штраф в соответствии с Перечнем штрафных санкций, Подрядчик вправе обратиться к Заказчику об устранении выявленного нарушения путем проведения корректирующих и/или предупреждающих мероприятий в области ПБ. В случае своевременного выполнения согласованных Сторонами корректирующих и/или предупреждающих мероприятий, такое нарушение считается устраненным, основания для применения штрафных санкций отсутствуют.

3.8. При систематическом нарушении Подрядчиком требований в области ПБ в течении квартала или три и более нарушений в течении года, Стороны признают, что нарушение является систематическим. С целью исключения систематических нарушений в области ПБ Подрядчик обязан обеспечить разработку корректирующих и предупреждающих мероприятий и согласовать их с Заказчиком.

3.9. В случае возникновения необходимости эвакуации персонала Подрядчика (и иных привлеченных им для выполнения работ организаций) по медицинским показаниям авиа-медицинской бригадой санитарного вертолета, Заказчик вправе организовать такую эвакуацию с места выполнения работ персонала Подрядчика до соответствующего медицинского учреждения. Заклячая Договор, Подрядчик дает согласие на такую экстренную санитарно-авиационную эвакуацию персонала без дополнительных заявок (обращений и т.п.) со своей стороны. Затраты Заказчика, связанные с экстренной санитарно-авиационной эвакуацией персонала Подрядчика и иных привлеченных им для выполнения работ организаций), подлежат компенсации Подрядчиком в течение 10 рабочих дней с момента предъявления соответствующего требования Заказчика на основании подтверждающих документов.

3.10. До начала производства работ Подрядчик обязан руководствоваться требованиями Заказчика по организации мобилизации и допуска персонала, транспортных средств, крановой техники и Субподрядных организаций на объекты Заказчика.

3.11. Подрядчик дополнительно несет ответственность за:

3.11.1 Факты употребления спиртных напитков, наркотических веществ и их прекурсоров персоналом Подрядчика (и иных привлеченных им для выполнения работ организаций), находящихся на территории Заказчика, а также иных местах нахождения в период выполнения работ;

3.11.2. Факты нахождения персонала Подрядчика (и иных привлеченных им для выполнения работ организаций) в пределах производственных и общехозяйственных объектов

, а также иных местах в процессе выполнения работ с признаками алкогольного, наркотического или токсического опьянения (включая периоды междусменного отдыха)

3.11.3. С установленным фактом употребления алкоголя, наркотиков или других психотропных веществ;

3.11.4. Факт провоза/проноса, а также распространение на территорию напитков и лекарственных препаратов, содержащих алкоголь, наркотические и токсические вещества и их прекурсоров, за исключением веществ, необходимых для осуществления производственной деятельности

3.11.5. За предоставление недостоверных данных о результатах своей работы в области ПБ согласно утвержденной формы отчетности (Приложение №1).

4. Права и обязательства Заказчика

4.1. В рамках мобилизационных мероприятий Заказчик организует установочное совещание с Подрядчиком не менее чем за 20 календарных дней до начала выполнения работ, либо в сроки указанные в графике мобилизации, на котором информирует Подрядчика об опасностях и рисках, возникающих при проведении работ, действующих требованиях Заказчика в области ПБ, действиях при возникновении аварийных ситуаций, требованиях по оформлению акта-допуска и другой разрешительной документации для выполнения работ. Определяются разграничения полномочий в области ПБ между Заказчиком и Подрядчиком.

4.2. До начала производства работ Заказчик обязан проинформировать Подрядчика о требованиях по организации мобилизации и допуска персонала, транспортных средств, крановой техники и Субподрядчика на объекты Заказчика.

4.3. Мобилизация и допуск к работам Подрядчика должна производиться после оценки готовности к выполнению работ комиссией Заказчика с оформлением соответствующего Акта-допуска в соответствии с требованиями Заказчика в области ПБ. До начала мобилизации Заказчик может провести пред-мобилизационный аудит Подрядчика для подтверждения готовности Подрядчика к мобилизации.

4.4. Заказчик обязуется своевременно и в полном объеме информировать Подрядчика о:

- вредных и опасных факторах, на объектах производства работ Заказчика;
- происшествиях, произошедших на объектах Заказчика с учетом применимости (извлеченные уроки, молнии и т.д.).

4.5. Общий порядок оформления, выдачи и изъятия пропуска для доступа на объекты Заказчика регламентируется внутренним локально-нормативным актом ПАО «Газпром нефть». Данный документ определяет процесс оформления пропусков, ответственность должностных лиц и сроки подачи документов.

4.6. До начала выполнения работ Заказчик, совместно с Подрядчиком определяют потребности в обучении персонала Подрядчика в области ПБ, и содействует их организации и проведению. Матрица обучения, продолжительность обучения и наименование программ обучения требованиям ПБ определяется Заказчиком и должны быть отражены в плане управления договором. Заказчик вправе отстранить от работы, и требовать замену персонала Подрядчика/Субподрядчика в случае не прохождения в установленные сроки назначенного обучения.

4.7. Заказчик обеспечивает проведение обучения ответственным за безопасное производство работ Подрядчика по разработанному Заказчиком учебно-методическому комплексу проведения интерактивных (вовлекающих) инструктажей перед началом работ.

4.8. Заказчик вправе провести проверку знаний (тестирование) персонала Подрядчика в области ПБ перед допуском на объекты, а также до и во время выполнения работ, включая право отстранить от работы, аннулировать пропуск и требовать замену персонала Подрядчика/Субподрядчика при неудовлетворительных результатах.

4.9. Заказчик вправе использовать цифровой сервис Единого портала Ростехнадзора для оценки достоверности и подлинности протоколов проверки знаний по электробезопасности ответственных за электрохозяйство, их заместителей и аттестационных комиссий Подрядчика/Субподрядчика.

4.10. Заказчик вправе участвовать в проведении оценки рисков выполняемых работ, проводимых Подрядчиком.

4.11. Заказчик на регулярной основе проводит оценку деятельности Подрядчика в области ПБ. Результаты оценки используются как для выдвижения на конкурс в области ПБ, так и для применения мотивационных схем подразделений и отдельного персонала Подрядчика, показавших лучшие результаты в области ПБ.

4.12. Заказчик имеет право остановки выполняемых Подрядчиком работ в случае выявления нарушений/несоответствий требований законодательства РФ и требований Заказчика в области ПБ. Остановка работ Заказчиком (представителем Заказчика) осуществляется путем устного распоряжения с составлением Акта приостановки работ, в котором указываются выявленные нарушения, дата, время, место и мероприятия, которые должны быть выполнены для возобновления работ. Возобновление работ может быть осуществлено только после устранения Подрядчиком нарушений/несоответствий, послуживших основанием для приостановки работ. Решение о возобновлении работ принимается ответственным руководителем подразделения Заказчика, на объекте которого проводятся указанные работы, по согласованию с руководителем профильного управления и подразделения ПБ Заказчика.

4.13. Заказчик вправе организовывать проверку технического состояния оборудования Подрядчика и потребовать остановку оборудования, не соответствующего требованиям ПБ.

4.14. Заказчик вправе ограничить доступ на территорию/объекты (запрет нахождения на территории/объектах) в отношении лиц, нарушивших требования законодательства РФ и требований Заказчика в области ПБ при выполнении работ по Договору. Заказчик так же имеет право отстранить данный персонал от выполнения работ и потребовать его замещения. Заказчик не несет ответственности за любые расходы, напрямую или косвенно связанные с данной ситуацией.

4.15. В случае изменения требований Заказчика в области ПБ, Заказчик обязан проинформировать Подрядчика в порядке, предусмотренном Договором и заключить дополнительное соглашение на включение новых требований на выполнение работ по Договору.

4.16. Заказчик вправе участвовать в проведении технического аудита Субподрядчика на этапе допуска на объекты.

4.17. Заказчик размещает ЛНА, указанных в Перечне локальных нормативных документов и форм Заказчика на информационном ресурсе Заказчика либо передает Подрядчику на электронном носителе, согласно Акта приема-передачи ЛНД.

5. Порядок фиксации нарушений в области ПБ

5.1. Нарушения требований ПБ Подрядчиком, выявленные Заказчиком, регистрируются Актом-предписанием.

5.2. Выполнение работ с нарушением требований ПБ, которые не могут быть устранены на месте и могут повлечь за собой угрозу жизни и здоровья персонала, возникновению инцидентов и аварий с оборудованием и др., регистрируются в «Акте приостановки работ» в соответствии с ЛНА Заказчика, с приложением подтверждающих выявленные нарушения документов (фото, видео фиксация).

5.3. В случае отказа ответственного представителя Подрядчика, от подписи, в Акт вносится соответствующая запись «От подписи отказался».

5.4. Если предписание касается выявления нарушений у Субподрядчика, сведения о выдаче предписания доводятся до ответственного представителя Подрядчика.

5.5. Если Подрядчик самостоятельно выявил нарушения и своевременно об этом информировал Заказчика, а также предпринял необходимые корректирующие/предупреждающие мероприятия, позволившие устранить нарушение, подтвержденные представителем Заказчика, то в данном случае нарушение не учитывается в негативной статистике Подрядчика, и не ведет к применению мер ответственности к

Подрядчику и не учитывается при проведении оценки эффективности деятельности Подрядчика.

6. ПРОЧИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

6.1. В отношении иных требований в области ПБ прямо не установленных настоящим Соглашением Стороны обязуются руководствоваться требованиями действующего законодательства РФ и подзаконных актов, а также требованиями договора(ов), в котором имеется ссылка на настоящее Соглашение.

6.2. Настоящее соглашение составлено в двух идентичных экземплярах по одному для каждой из Сторон.

6.3. Срок действия настоящего Соглашения равен сроку действия договора(ов), в котором имеется ссылка на настоящее Соглашение.

6.4. Неотъемлемой частью настоящего Соглашения, обязательной к исполнению являются следующие приложения:

1. Типовая форма о результатах работы подрядной организации в области ПБ.
2. Лист Ежедневной проверки транспортного средства.
3. Матрица начисления штрафных баллов СМА/ профилактических мероприятий.
4. Типовая форма сообщения о происшествии.
5. Требования к БСМТС и системе мониторинга для Подрядчика, выполняющего работу с привлечением транспортных средств по не прямым транспортным договорам.
6. Требования барьеров программы «Каркас безопасности».
7. Требования по оснащению транспортных средств системами видеоаналитики внутрикабинного пространства.
8. СТО «Газпром бурение» 017-2022 «Управление подрядными организациями в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды. Порядок взаимодействия».
9. Перечень нарушений и штрафных санкций в области ПБ.
10. Шкала оценки качества работ Подрядчика.
11. Положение П АУП-092-2026/2 «Требования к проведению работ повышенной опасности».

№ _____ от _____

ПОДПИСИ СТОРОН:

Заказчик

Подрядчик

_____ / _____

_____ / _____



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 774с716еас34d751cd6a3fdbd2с317ab440а6b8а
Владелец **Огородов Алексей Валерьевич**
Действителен с 25.03.2026 по 25.03.2027