

**УТВЕРЖДАЮ**  
Генеральный директор  
ООО «Газпром подземремонт Уренгой»  
\_\_\_\_\_ А.В. Дерягин  
« 29 » \_\_\_\_\_ 2024 г.

**Соглашение  
в области производственной безопасности  
ООО «Газпром подземремонт Уренгой»**

Настоящее Соглашение является договором присоединения, заключенного между Заказчиком (ООО «Газпром подземремонт Уренгой») и Подрядчиком (указывается в статье 8 «Подписи Сторон» настоящего соглашения) в соответствии с пунктом 1 статьи 428 ГК РФ, условия которого определены Заказчиком и принимаются другой стороной – не иначе как путем присоединения к настоящему Соглашению в целом. Подрядчик выражает согласие соблюдать требования производственной безопасности ООО «Газпром подземремонт Уренгой» путем ознакомления с настоящим Соглашением на официальном сайте ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

**1. Общие положения**

1.1. Для целей настоящего Соглашения под «Подрядчиком» понимается любое юридическое или физическое лицо, выполняющее работы/оказывающее услуги по заключенному с ООО «Газпром подземремонт Уренгой» договору. Правила настоящего Соглашения применяются и в случае, если Подрядчик в рамках заключенных с ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Договоров обозначается иначе (например, «Исполнитель», «Субподрядчик», «Поставщик» и др.).

1.2. Настоящее Соглашение считается заключенным с момента подписания Подрядчиком приложенного к договору документа «Заявление о присоединении». Соглашение действует на протяжении срока действия договора на выполнение работ/оказание услуг, заключенного между ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и Подрядчиком.

1.3. В случае изменения требований законодательства в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности (далее – ОТ, ПБ и ООС), локальных нормативных актов ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и организаций, являющихся заказчиками ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (недропользователи, операторы по разработке месторождений, технические заказчики и генеральные подрядчики недропользователей), Заказчик имеет право в одностороннем порядке внести соответствующие изменения в настоящее Соглашение письменно уведомив об этом Подрядчика. Подрядчик обязуется в течение 5 рабочих дней предоставить мотивированные и документально подтвержденные возражения выполнять требования настоящего соглашения с учетом изменений. При отсутствии замечаний/возражений датой начала действия соответствующих изменений считается дата получения Подрядчиком уведомления о внесении изменений. Кроме того, актуальная версия настоящего Соглашения и локальных нормативных актов, соблюдение которых предусмотрено настоящим соглашением публикуется на официальном сайте ООО «Газпром подземремонт Уренгой» <https://urengoy-podzemremont.gazprom.ru/> в разделе «Производственная безопасность».

1.4. 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.

1.5. Положения настоящего Соглашения подлежат применению в отношении любых физических лиц, задействованных Подрядчиком в выполнении работ, независимо от того,

заключены ли Подрядчиком с такими лицами трудовые договоры, договоры гражданско-правового характера, либо отношения между Подрядчиком с такими лицами документально не оформлены. Отсутствие документального оформления отношений между Подрядчиком и привлеченными для выполнения работ физическими лицами не является основанием неприменимости к таким лицам условий настоящего Соглашения и освобождения Подрядчика от соответствующей ответственности.

1.6. В течение трех рабочих дней с даты подписания Подрядчиком договора и приложенного к договору документа «Заявление о присоединении» Подрядчик обязан письменно уведомить Заказчика по электронной почте [hse@podzem-remont.gazprom.ru](mailto:hse@podzem-remont.gazprom.ru) о назначении единого ответственного лица, за исполнение требований настоящего Соглашения (принцип «Одно окно»). Уведомление должно содержать фамилию, имя, отчество, должность и контактные данные (e-mail, телефон) единого ответственного лица.

Вся информация, предоставляемая Заказчиком в рамках исполнения настоящего Соглашения, в том числе информация об изменении условий настоящего Соглашения и локальных нормативных актов Заказчика будет направляться указанному единому ответственному лицу.

1.7. 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. Заверения

### **Подрядчик подтверждает:**

2.1. Весь привлекаемый к выполнению работ персонал – ознакомлен и будет соблюдать локальные нормативные акты ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (далее по тексту – ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» / ЛНА Заказчика), и организаций, являющихся заказчиками ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (недропользователи, операторы по разработке месторождений, технические заказчики и генеральные подрядчики недропользователей) (далее по тексту ЛНА недропользователя, ЛНА ПАО «Газпром»).

2.2. Привлечение субподрядных организаций будет согласовано с Заказчиком, они будут допущены к выполнению работ только после прохождения процедуры допуска и получения Акта допуска на производство работ в соответствии с требованиями ЛНА, соблюдение которых предусмотрено настоящим Соглашением.

2.3. Для контроля работы субподрядных организаций в области ОТ, ПБ и ООС у Подрядчика функционирует система управления производственной безопасностью, предусматривающая наличие специалиста или подразделения, обеспечивающего соблюдение требований производственной безопасности как у Подрядчика, так и в субподрядных организациях.

2.4. Все опасные материалы, включая отработанные ГСМ применяемые на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой» должны быть промаркированы, задекларированы, отделены, погружены и помещены на хранение и накопление в соответствии с действующими нормативными требованиями.

2.5. Все механизмы, инструменты и оборудование должны быть исправны, сертифицированы (при необходимости), иметь разрешительную документацию (технический и эксплуатационный паспорт в читаемом виде, а в случаях, предусмотренных законодательством в области промышленной безопасности имеют действующее, зарегистрированное в установленном порядке заключение экспертизы промышленной безопасности).

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.

2.6. Все вращающиеся или движущиеся детали всех инструментов и оборудования соответствующим образом ограждены, чтобы предотвратить их случайный контакт с персоналом. На оборудовании имеются необходимые знаки безопасности.

2.7. Места перепада высот на путях движения персонала должны быть ограждены только жесткими и сетчатыми ограждениями. Для перехода через инженерные коммуникации, траншеи, и т.д. применяются специальные переходные мостики и настилы.

2.8. Подрядчик заверяет и дает свое согласие, что в случае, если любой из работников Подрядчика будет отстранен от выполнения работ в любом из перечисленных случаев:

- работник не соответствует заявленной квалификации, в том числе не прошел обучение (проверку знаний, аттестацию, инструктаж) в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности, электробезопасности, предусмотренные законодательством РФ.

- у работника отсутствуют документы, подтверждающие прохождение обязательных медицинских осмотров и психиатрического освидетельствования;

- работник нарушает любые правила, положения или стандарты Заказчика в области производственной безопасности.

### **3. Обязанности Подрядчика**

#### **3.1. Общие обязательства в области производственной безопасности:**

3.1.1. Обеспечить Соблюдение действующих нормативно-правовых актов в области промышленной, пожарной, транспортной безопасности, газовой, экологической безопасности, электробезопасности, охраны здоровья и труда (далее – Производственной безопасности), действующих на объекте выполнения работ.

3.1.2. Выполнять требования локальных нормативных актов ООО «Газпром подземремонт Уренгой», и других организаций, являющихся Заказчиками ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (недропользователи, операторы по разработке месторождений, технические заказчики и генеральные подрядчики недропользователей).

ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой», ЛНА ПАО «Газпром» в области производственной безопасности указаны в Перечне ЛНА в области производственной безопасности (приложение 1) и опубликованы на официальном сайте ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в сети Интернет в разделе «Производственная безопасность». При изменении (актуализации) ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой», Подрядчику направляется соответствующее уведомление в соответствии с пунктом 1.3 настоящего Соглашения.

Подрядчик обязан организовать у своего персонала изучение и выполнение требований ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой», ЛНА ПАО «Газпром» в области производственной безопасности, указанных в Перечне ЛНА в области производственной безопасности (приложение 1).

3.1.3. Основные требования к подрядным организациям в области производственной безопасности и ответственность за их нарушение установлены в ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Положение о порядке допуска и организации безопасного проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой»», утв. Приказом от 05.06.2023 № № 226 (п.4 - Приложение 1).

3.1.4. Ключевые правила производственной безопасности, соблюдение которых Стороны признают существенными условиями заключенных договоров, установлены в ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Регламент «Ключевые правила производственной безопасности», утв. Приказом от 27.02.2023 № 085 (п.5 - Приложение 1).

3.1.5. Для возможности осуществления Заказчиком контроля соблюдения требований производственной безопасности, Подрядчик обязан обеспечить беспрепятственный допуск представителей Заказчика, в том числе сотрудникам охранных организаций на объекты Подрядчика (жилые вагоны, производственные базы, транспортные средства и прочие объекты Подрядчика, принадлежащие им на праве собственности или ином законном основании), в пределах территории Заказчика.

3.1.6. Подрядчик обязан получить письменные уведомления от всех привлекаемых Субподрядчиков о согласии соблюдать ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и направить их Заказчику на электронный адрес [hse@podzem-remont.gazprom.ru](mailto:hse@podzem-remont.gazprom.ru) до начала ведения работ на объекте. До начала выполнения работ Подрядчик обязан ознакомить персонал (включая персонал Субподрядчиков) с указанными ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и организовать хранение подтверждающих документов на весь период действия соглашения.

3.1.7. До начала выполнения работ ознакомить персонал с ЛНА недропользователя, предоставить Заказчику подтверждение ознакомления (копии Листов ознакомления) и организовать хранение подтверждающих документов на весь период действия соглашения.

3.1.8. Предпринять все необходимые меры по производственной безопасности с целью предупреждения происшествий.

3.1.9. В случае возникновения происшествий обеспечить оперативное оповещение и передачу информации в адрес Заказчика в соответствии ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Схема и Порядок оперативного оповещения, утв. Приказом от 02.02.2023 № 048) (п.6 - Приложение 1).

3.1.10. Остановить работы (в том числе по требованию Заказчика), которые выполняются опасным способом, с нарушением действующих требований, инструкций, производственных процедур, отраженных в ЛНА Заказчика, и которые создают непосредственную или потенциальную угрозу людям, имуществу, окружающей среде.

Если при таких обстоятельствах Заказчик требует остановить работы с оформлением акта о приостановке проведения работ, Заказчик не несет ответственности за убытки Подрядчика. Работы могут быть возобновлены только после устранения соответствующих рисков или их снижения до приемлемого уровня.

3.1.11. Предоставить Заказчику информационное письмо «О направлении работников для выполнения работ/оказания услуг», с указанием (включая привлекаемых Субподрядчиков):

- количества работников, привлекаемых к выполнению работ (их должности (профессий) и ФИО);

- Ф.И.О, должность руководителя работ, ответственного за соблюдение требований ОТ, ПБ и ООС на объектах Заказчика;

- Ф.И.О, должность руководителя работ, ответственного за организацию и безопасное проведение работ повышенной опасности, в т.ч. газоопасных и огневых работ.

3.1.12. Предоставить Заказчику (по запросу) информацию по каждому работнику, направленному для выполнения работ (оказания услуг) на объектах Заказчика (включая привлекаемых Субподрядчиков) в том числе:

- согласие на обработку персональных данных;

- о результатах предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) и психиатрического освидетельствования в соответствии с государственными требованиями;

- копию квалификационного удостоверения (при необходимости, в зависимости от профессии);

- копию удостоверения проверки знаний требований охраны труда;

- копию удостоверения по электробезопасности (при необходимости, в зависимости от вида выполняемых работ);

- копию удостоверения проверки знаний по пожарной безопасности (пожарно-технический минимум) или выписку из журнала противопожарного инструктажа;

- копию удостоверения о допуске к работам на высоте;

- копию протоколов аттестации по промышленной безопасности;

- копию документов, подтверждающих обучение по контролю газовоздушной среды (при необходимости, в зависимости от вида выполняемых работ);

- копию документов, подтверждающих прохождение обучения приемам оказания первой доврачебной помощи (или подтверждение, что данное обучение входит в программу обучения требованиям охраны труда);

- дополнительно, в зависимости от вида выполняемых работ:

- справку о результатах психиатрического освидетельствования,

- заключение о профессиональной пригодности (медицинское заключение),

- копию подтверждающего документа о подготовке в области охраны окружающей среды и экологической безопасности,

- копию подтверждающего документа о подготовке в области обращения с отходами,

- копию свидетельства ДОПОГ о подготовке водителей,

- личную медицинскую (санитарную) книжку.

3.1.13. Весь персонал Подрядчика, задействованный на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой» должен быть застрахован от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (страховая сумма определяется Подрядчиком, если иное не оговорено Договорами подряда (выполнения работ/оказания услуг).

3.1.14. Включить все условия, указанные в статье 3 «Обязанности Подрядчика» настоящего Соглашения, в качестве договорных обязательств в договоры с Субподрядчиками, а

также иными организациями, привлекаемыми Подрядчиком, не являющимся субподрядными организациями по смыслу положений статьи 706 ГК РФ, но выполняющим работы на территории Заказчика (включая организации, оказывающие услуги питания, уборки и т.п.).

### **3.2. Обязательства в отдельных областях деятельности:**

#### **3.2.1. В области безопасности перевозок автомобильным транспортом**

3.2.1.1. Организовать работу по обеспечению безопасности дорожного движения (далее – БДД) в соответствии с требованиями Федеральных законов и подзаконных нормативных актов Российской Федерации, а также в соответствии с ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Положение по «Системе управления безопасностью дорожного движения в подрядных организациях, оказывающих транспортные услуги, утв. Приказом от 29.08.2024 № 285 (п.7 - Приложение 1).

При количестве предоставляемого автотранспорта более 20 единиц (в том числе ТС, привлекаемых на условиях субподряда) обязательно наличие инженера (специалиста) по БДД.

3.2.1.2. Обеспечить оснащение транспортных средств (далее по тексту – ТС), используемых для перевозки пассажиров и грузов, следующими устройствами/оборудованием/механизмами:

- Ремнями безопасности для водителя и всех пассажиров (вне зависимости от установки заводом-изготовителем);

- Тормозными системами, оборудованными АБС (для легковых автомобилей с разрешенной максимальной массой до 3,5 тонн);

- Рулевое колесо расположено с левой стороны (для всех транспортных средств, кроме специализированной техники);

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

- Бортовыми системами мониторинга транспортного средства (далее – БСМТС), фиксирующими превышение допустимой скорости движения, резкие ускорения и торможения, время труда и отдыха водителей, выход ТС за границы определенной геозоны, пробег ТС, уведомление наступления аварийной ситуации в реальном времени. БСМТС должна иметь возможность формирования пользовательских отчетов по запросу по выбранным параметрам из «конструктора отчетов». Отчеты БСМТС должны строиться на параметрах эксплуатации ТС и параметрах учета ТС, конструктор отчетов должен уметь составлять отчеты по отдельным или всем эксплуатационным параметрам. При этом БСМТС должна обеспечивать возможность для формирования отчетов о безопасности вождения, содержащих персональную (по каждому водителю) оценку стиля вождения по 100%-ной шкале:

- менее 70% (красная зона) – водители с высоким риском;

- 70-90% (жёлтая зона) – водители со средним риском;

- более 90% (зеленая зона) – водители с низким риском.

- Видеорегистраторами, обеспечивающими обзор дороги перед ТС и внутри салона, (т.е. иметь не менее 2-х камер), если это не противоречит требованиям действующего законодательства, и не нарушает внутриобъектового режима работы производственной площадки. Камера внутри салона автомобиля должна быть установлена таким образом, чтобы в кадр попадали рулевое колесо и верхняя часть тела водителя (от головы до пояса). В ТС для перевозки персонала Заказчика, в кунгах вахтовых автомобилей должна быть установлена дополнительная камера, обеспечивающая обзор работников.

- системами «Антисон» для водителей, осуществляющих перевозку работников и оборудования (материалов) Заказчика.

- В кабинах машинистов кранов и трубоукладчиков двухстороннего видеорегистратора для фиксации погрузочно-разгрузочных работ с картой памяти (объемом не менее 16 ГБ) и разрешения видеозаписи не менее 1920x1080 пикселей.

- 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, у которых отсутствует обзор через салонное зеркало заднего вида (например, ТС с типом кузова фургон, микроавтобус и т.п.);

- Как минимум двумя фронтальными подушками безопасности для водителя и

переднего пассажира на легковых автомобилях с разрешенной максимальной массой до 3,5 тонн;

- Противооткатными упорами (2 шт.) в каждом ТС (для грузовых ТС, разрешенной массой более 3,5 т, автобусов массой более 5 т);
- Искрогасителями и устройствами для снятия статического электричества (при выполнении работ на производственных объектах Заказчика, в том числе на ОПО, кустовых площадках, базах, ВЗиС и складах ГСМ);
- Сигнализатором приближения к линиям электропередач, установленным в верхней точке грузоподъемной крановой техники;
- Сигнализатором подъема-опускания кузова самосвальной спецтехники, установленного в кабине водителя;
- Сигнализатором превышения скоростного режима, резкого ускорения и торможения;
- Контурными светоотражающими лентами, отражающими габариты задней части ТС (применительно к автобусам);
- В зимний период – ТС категории М1 (легковые ТС) и М2 (ТС для перевозки пассажиров, имеющие более 8 мест для сидения, массой до 5 т) – зимними шипованными шинами, а остальные категории ТС (грузовые автомобили, автобусы и т.д.) – зимними шинами, если иное не предусмотрено требованиями федеральных и региональных законодательных актов, конструктивными особенностями ТС, либо исключительными условиями работы;
- Автомобильной аптечкой, знаком аварийной остановки, необходимым количеством огнетушителей, светоотражающими жилетами, по количеству пассажиров и водителей, и другими необходимыми СИЗ и средствами безопасности.

Предельный срок эксплуатации специализированной техники и подъемных сооружений, должен быть не более нормативного срока службы, указанного в документации завода изготовителя. Эксплуатация и содержание подъемных сооружений, съемных грузозахватных приспособлений и тары должны осуществляться в строгом соответствии с требованиями руководства по эксплуатации завода-изготовителя, действующей нормативно-технической документации, в т.ч. «Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».

3.2.1.3. Привлекать для оказания услуг исключительно водителей, прошедших ежегодную подготовку по базовому курсу «Защитное вождение» и специализированному курсу «Зимнее вождение» (имеют действующий сертификат), не зависимо от стажа их работы и квалификации.

3.2.1.4. Организовать:

- Проведение обязательных предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей в соответствии с требованиями законодательства РФ.
- Проведение предрейсовых осмотров ТС перед началом работ (перед выходом на маршрут) и регулярное техническое обслуживание ТС, с периодичностью, установленной заводом-изготовителем.

3.2.1.5. Обеспечить:

- Прохождение каждым ТС процедуры допуска на ОПО Общества путем совместной проверки с уполномоченным работником Общества ТС по чек-листам, утвержденным в Обществе. При успешном прохождении процедуры допуска получение талон-допуска на ТС;
- Контроль за соблюдением водителями Правил дорожного движения (любыми доступными способами);
- Наличие в салоне ТС агитационной информации в т.ч. о запрете курения, требования пристегнуть ремни безопасности перед началом движения, запрета превышения установленной скорости и запрета на отвлечение от управления ТС;
- Соблюдение водителями режима труда и отдыха;
- Наличие у водителей дополнительной специальной (комфортной) обуви для вождения автомобиля;
- Выполнение регулярного анализа данных (не реже 1 раза в неделю), получаемых с помощью установленных БСМТС, а также формирование и предоставление Заказчику отчета о безопасности вождения, содержащего персональную (для каждого водителя) оценку стиля

вождения по 100%-ной шкале, отчета о нарушении режима труда и отдыха, отчета о нарушении скоростного режима, отчета по пробегам;

- Передачу данных от бортовых систем мониторинга ТС на сервер единой системы мониторинга автотранспорта Заказчика. Передача данных должна быть реализована Подрядчиком не позднее, чем через 20 рабочих дней, с момента получения от Заказчика уведомления о готовности принимать и обрабатывать данные. По запросу Заказчика предоставлять логин и пароль для доступа к системе спутникового мониторинга в офисе и на месторождениях Заказчика.

3.2.1.6. Приостановить выполнение работ, в случае выявления нарушения обязательств и требований в области обеспечения безопасности перевозок автомобильным транспортом, предусмотренных настоящим Соглашением, до момента их устранения.

3.2.1.7. Обеспечить наличие лицензии на осуществление деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами (при осуществлении по перевозкам пассажиров автобусами на основании договора перевозки пассажиров или договора фрахтования транспортного средства).

3.2.1.8. Обеспечить наличие страхования гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров, а также размещение информации о страховщике в ТС на видном месте.

3.2.1.9. Подрядчику запрещено:

- использование любых устройств и технологий с целью уклонения от выполнения требований ПДД (детекторы радаров, умышленное создание помех опознавания транспортного средства и т.д.);

- использование систем автопилотов, круиз-контроля. При наличии таких систем на транспортном средстве их необходимо блокировать.

3.2.1.10. Эксплуатировать ТС, в выбросах которых содержание вредных (загрязняющих) веществ превышает установленные нормативы выбросов.

### **3.2.2. В области производственной безопасности**

3.2.2.1. Обеспечить своими силами выполнение и контроль требований производственной безопасности Заказчика.

Численность специалистов функции производственной безопасности Подрядчика в местах производства работ определяется расчетом исходя из количества и сложности объектов контроля, а также максимального количества работ повышенной опасности, предполагаемого к одновременному исполнению при выполнении работ. Численность специалистов по производственной безопасности осуществляющих контроль безопасной организации и выполнения работ не может быть менее чем 1/50 (т.е. на 50 работников не менее 1 специалиста в области производственной безопасности), должна быть согласована с Заказчиком до начала выполнения работ.

Привлекаемые специалисты в области производственной безопасности, а также персонал, осуществляющий независимый надзор (технический надзор, строительный надзор, супервайзинг) в области производственной безопасности, должны иметь соответствующий опыт и компетенции, допуски и аттестации по производственной безопасности, в т.ч. по областям, требующим наличия допусков к работе (электро, высота и др.).

3.2.2.2. Соблюдать требования ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Регламент «Ключевые правила производственной безопасности», утв. Приказом от 27.02.2023 № 085 (п.5 - Приложение 1).

3.2.2.3. До начала работ, для проведения тренингов, инструктажей и совещаний по производственной безопасности выделить специальное место (помещение) и оборудовать его соответствующей наглядной агитацией, макетами, необходимым оборудованием для проведения презентаций и трансляции видеороликов.

3.2.2.4. Обязательные тренинги и инструктажи, проводимые Подрядчиком, содержат актуальную информацию о характере работ, опасных условиях и факторах риска, а также о требованиях ЛНА Заказчика и правилах безопасного выполнения работ.

3.2.2.5. Обеспечение и применение средств индивидуальной защиты (далее по тексту - СИЗ):

Обеспечить весь персонал сертифицированными СИЗ и использовать их во время нахождения на месте производства работ в соответствии с требованиями Заказчика.

Основные минимально необходимые СИЗ:

- 3.2.2.5.1. защитная обувь с металлическим или композитным подноском;
- 3.2.2.5.2. каска с подбородочным ремешком;
- 3.2.2.5.3. спецодежда в соответствии с сезоном, климатическим поясом и видами выполняемых работ, с размещением на ней логотипа или названия компании;
- 3.2.2.5.4. средства защиты глаз, лица (очки, щитки) и рук (перчатки).
- 3.2.2.6. Обеспечить Персонал, выполняющий работы повышенной опасности, дополнительно СИЗ, соответствующими Типовым нормам выдачи по профессии или выполняемому виду работ:
  - 3.2.2.6.1. лицевым щитком при работах со шлифовальным и заточным инструментом;
  - 3.2.2.6.2. закрытыми защитными очками, защитными масками и жароустойчивыми перчатками для сварочных работ;
  - 3.2.2.6.3. средствами защиты органов дыхания (СИЗОД) в зависимости от условий и видов выполняемых работ, в том числе при выполнении газоопасных работ и работ в замкнутых пространствах, обращении с сыпучими и мелкодисперсными материалами (цемент, химреагенты и т.п.);
  - 3.2.2.6.4. средствами защиты от падения при работе на высоте (страховочными системами);

**ЗАПРЕЩЕНО** в качестве средств защиты от падения с высоты использовать страховочные пояса.
  - 3.2.2.6.5. средствами защиты от воздействия электрической дуги при работах в электроустановках.
- 3.2.2.7. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников содержать в технически исправном состоянии. Работники с неисправными СИЗ к работам не допускаются.
- 3.2.2.8. При работе с химикатами, непосредственно рядом с рабочим местом обеспечить размещение не менее одной станции для промывки глаз.
- 3.2.2.9. Организовать выдачу персоналу не менее 1-го комплекта на один календарный год сертифицированных средств индивидуальной защиты (одежда и обувь), включающего зимний и летний комплект спецодежды и спецобуви, обеспечить в достаточном количестве наличие на рабочих местах защитных очков (имеющих покрытие против царапин и запотевания), перчаток, смывающих средств, марки и типы которых подбираются согласно имеющимся вредным факторам по видам проводимых работ и проведенной оценке рисков.
- 3.2.2.10. Обеспечить необходимыми СИЗ, в том числе сотрудников, стажирующихся перед допуском к самостоятельной работе, а также посетителей. Допускается применение цветowych решений для защитных касок и сигнальных жилетов с целью идентификации постоянных работников, посетителей и стажеров.
- 3.2.2.11. Обеспечить на рабочих местах наличие актуальных сертификатов на применяемое оборудование и опасные вещества, паспортов безопасности химических веществ, санитарно-эпидемиологических заключений, разрешений на применение оборудования и использование применяемых химических реагентов для контрактируемого вида услуг, документов, подтверждающих, что строительные леса/подмости/вышки-туры и приставные лестницы только заводского исполнения, прошедшие в установленном порядке испытания, исправные и допущенные к эксплуатации;
- 3.2.2.12. До начала выполнения работ сформировать перечень работ повышенной опасности. При необходимости оборудования средствами видеоконтроля мест производства работ повышенной опасности Подрядчик согласовывает принятое решение с Заказчиком.
- 3.2.2.13. Обеспечить соблюдение режима труда и отдыха работниками.
- 3.2.2.14. Обеспечить наличие и ведение на объекте работ актуальной документации в области производственной безопасности в соответствии с требованиями действующего законодательства (инструкции по охране труда по профессиям и видам работ, программы инструктажей, перечень работ повышенной опасности и пр.).
- 3.2.2.15. Подрядчику запрещено при производстве определенного объема работ на выделенном участке объекта Заказчика выполнение каких-либо других работ по собственной инициативе (как ремонтного персонала, так и ответственного лица подрядчика), без уведомления руководителя объекта, а также самовольный выход в места, нахождение на которых не требуется для выполнения работ.

### **3.2.3. В области охраны здоровья**

3.2.3.1. Предъявлять по требованию Заказчика заключения по результатам предварительных и периодических медицинских осмотров, других видов обязательных осмотров, освидетельствований на весь персонал.

3.2.3.2. Обеспечить допуск на объекты Заказчика только работников, имеющих заключения по результатам обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров, других видов обязательных осмотров, освидетельствований, пройденных в клиниках, квалифицированных Заказчиком.

3.2.3.3. Обеспечить:

3.2.3.3.1. проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров, других видов обязательных осмотров в клиниках, квалифицированных ООО «Газпром подземремонт Уренгой», имеющих лицензию (перечень рекомендованных Заказчиком медицинских учреждений предоставляется Заказчиком по запросу Подрядчика). Подрядчик вправе направить запрос Заказчику о включении в Перечень квалифицированных ООО «Газпром подземремонт Уренгой» других медицинских учреждений;

3.2.3.3.2. проведение обязательных освидетельствований (психиатрических и др.);

3.2.3.3.3. проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров, в случае эксплуатации ТС в интересах Заказчика;

3.2.3.3.4. вакцинацию персонала от инфекционных заболеваний, в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологической обстановки в районах производства работ, включая вакцинацию от сибирской язвы и коронавируса Covid-19;

3.2.3.3.5. наличие обязательного страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, у всего задействованного персонала Подрядчика.

3.2.3.3.6. ежегодное обучение 100% работников Подрядчика, выполняющих работы на объектах Заказчика, навыкам оказания первой помощи, с получением удостоверения о пройденном обучении.

3.2.3.4. Обеспечить по требованию Заказчика прохождение предсменных (предрейсовых) медосмотров работников на объектах с применением электронной системы медицинских осмотров (ЭСМО) Заказчика.

### **3.2.4. В области экологической безопасности:**

3.2.4.1. Выполнять и соблюдать действующие требования природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства РФ, требования утвержденной проектной документации, ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Экологическая политика ООО «ГПРУ», утв. Приказом от 06.07.2018 № 206 (п.3 - Приложение 1), ЛНА недропользователя при выполнении работ на территориях Заказчика/Недропользователя, а также на земельных участках и участках дорог, прилегающих к таким территориям.

3.2.4.2. Своевременно осуществить постановку и последующее снятие с государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду при выполнении работ.

3.2.4.3. Возмещать Заказчику расходы (убытки), которые понес Заказчик в связи с наложением на него государственными и иными надзорными органами или за нарушения экологической безопасности и требований охраны окружающей среды, возникшими из-за деятельности Подрядчика на территории Заказчика или Недропользователя.

3.2.4.4. Рационально использовать необходимые ресурсы (электроэнергию, ГСМ, воду, пар и т.д.) при выполнении всех видов работ.

3.2.4.5. Не допускать несанкционированное обезвреживание (в том числе, сжигание и обеззараживания) отходов на территории Заказчика/Недропользователя вне специально оборудованных мест временного накопления, согласованных с Заказчиком/Недропользователем.

3.2.4.6. Не допускать размещение (хранение и захоронение) отходов на территории Заказчика, а также накопление отходов на территории предприятий Заказчика вне специально оборудованных мест временного накопления, согласованных с Заказчиком.

3.2.4.7. Обеспечить своевременный вывоз отходов и хозяйственно-бытовых сточных вод из мест их временного накопления.

3.2.4.8. Разработать и утвердить паспорта на отходы I-IV классов опасности, образующиеся в процессе деятельности Подрядчика.

3.2.4.9. Обеспечить учет всех видов отходов, образующихся в процессе выполнения Работ/оказания Услуг, в разрешительной и отчетной природоохранной документации Подрядчика, в соответствии с установленными требованиями.

3.2.4.10. В случаях использования Подрядчиком Объекта/земельного участка, либо размещения Объектов Подрядчика, принадлежащих ему на праве собственности, в пределах месторождения, Подрядчик за свой счёт осуществляет уборку и содержание Объекта/строительной площадки и примыкающего к ней земельного участка, включая участки дорог, организует вывоз отходов с площадок накопления силами привлеченных специализированных организаций, имеющими лицензии на осуществление соответствующей деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, если иное не предусмотрено договором подряда.

3.2.4.11. Соблюдать экологические и санитарно-эпидемиологические требования при складировании отходов на площадках их временного накопления, в т.ч. обеспечить селективный сбор, информационные таблички, наличие ограждения и гидроизолирующего основания, защита от атмосферных осадков, а также исключить накопление иных видов отходов, кроме согласованных с Заказчиком.

3.2.4.12. В случаях, установленных Законодательством, не позднее 4 месяцев с момента начала работ обеспечить разработку и утверждение нормативов выбросов и сбросов загрязняющих веществ, документа об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (в зависимости от установленной категории объекта НВОС). Затраты на оплату сверхлимитных и сверхнормативных платежей в период отсутствия разрешительной документации Заказчиком не возмещаются.

3.2.4.13. При использовании поверхностных водных объектов оформить необходимые правоустанавливающих документов на водопользование и обеспечить исполнение их требований в установленном порядке.

3.2.4.14. Исключить сброс хозяйственно-бытовых и сточных вод, жидких бытовых отходов на рельеф местности, в поверхностные и подземные водные объекты, если иное не предусмотрено утвержденной проектной документацией и не согласовано Заказчиком.

3.2.4.15. Провести своевременную корректировку имеющейся разрешительной экологической документации в случае изменения в процессе проведения работ технологии, образовании дополнительных (непроектных) видов отходов, стационарных источников выбросов, сбросов и иных источников негативного воздействия на окружающую среду.

3.2.4.16. Обеспечить наличие материалов для ликвидации незначительных загрязнений ГСМ площадок проведения работ (песок, сорбенты, искробезопасный инструмент для сбора разливов топлива и т.д.), а также герметичные емкости для накопления отработанных загрязненных материалов.

3.2.4.17. Обеспечить замкнутое обвалование периметра площадок размещения наземных резервуаров хранения ГСМ, нефти и нефтепродуктов, а также наличие гидроизолирующего основания площадок размещения резервуарного парка.

3.2.4.18. Заказчик по своему усмотрению и с целью минимизации последствий может принимать участие в проведении работ по локализации и ликвидации последствий вредного воздействия на окружающую среду, возникших по вине Подрядчика в процессе выполнения работ / оказания услуг на объектах Заказчика. В этом случае Подрядчик возмещает Заказчику расходы на проведение таких работ. Подрядчик является собственником отходов, образующихся в результате ликвидации таких загрязнений, и самостоятельно заключает договоры со специализированными организациями на сбор, транспортировку и обезвреживание таких отходов.

3.2.4.19. 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 вывоз образованных от этих работ отходов и оставить после себя Объект и прилегающую к нему территорию в состоянии, соответствующем экологическим требованиям и санитарно-эпидемиологическим нормам, провести техническую и, при необходимости, биологическую рекультивацию площадки, в соответствии с требованиями

проектных решений, с последующей фиксацией экологического состояния площадки в Акте приемки выполненных работ.

3.2.4.20. При передвижении строительной техники строго придерживаться установленных технических проездов и границ земельных участков, отведенных для строительства; запретить и исключить выезд и передвижение техники за границами земельного отвода и вне границ дорог общего пользования. Грязь и грунт, которые были перенесены на дороги общего пользования со строительной площадки, должны быть удалены собственными силами Подрядчика в кратчайшие сроки.

3.2.4.21. По запросу Заказчика предоставлять подтверждающие документы о внесении платы за НВОС, копии первичной документации по обращению с отходами, в т.ч. по учету образования и передачи на утилизацию, обезвреживание и размещение отходов, справку по водопотреблению на питьевое и техническое водоснабжение, отчеты по правоустанавливающим документам на водопользование и иную отчетную документацию в соответствии с природоохранным законодательством РФ.

3.2.4.22. Подрядчик согласовывает с Заказчиком привлечение специализированной организации для оказания услуг в области обращения с отходами, путем направления в адрес Заказчика проекта договора и лицензии привлекаемой организации.

3.2.4.23. На объекте выполнения работ Подрядчик обязан обеспечить наличие ответственных лиц в области охраны окружающей среды, экологической безопасности и обращения с отходами, в области производственного экологического контроля, имеющих соответствующую квалификацию и назначенных распорядительными документами. Копии актуальных распорядительных документов предоставить Заказчику в течение 10 дней после заключения договора подряда.

3.2.4.24. Обеспечить проведение мониторинга (в том числе лабораторного и инструментального) за компонентами окружающей среды в объемах, предусмотренных проектной документацией, подрядными договорами и условиями разрешительных документов в области охраны окружающей среды и природопользования, оформленных в установленном порядке на Подрядчика.

3.2.4.25. Организовать и проводить регулярный производственный экологический контроль на объектах выполнения работ, а также принимать участие в производственном экологическом контроле, проводимом Заказчиком.

3.2.4.26 Не допускать несанкционированную добычу охотничьих и рыбных ресурсов, сбор дикорастущих растений.

### **3.2.5. В области промышленной безопасности:**

3.2.5.1. Неукоснительно обеспечивать и исполнять требования промышленной безопасности на опасных производственных объектах Заказчика.

3.2.5.2. Разработать и согласовать с Заказчиком План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на территории производства работ согласно требованиям Заказчика, применительно к виду выполняемых работ.

3.2.5.3. В случае выявления нарушений Заказчик выдаёт Подрядчику соответствующий акт с указанием рекомендованных сроков устранения нарушений.

3.2.5.4. В случае если Подрядчик, в силу каких-либо причин не может устранить нарушения в рекомендованные сроки, то, Подрядчик разрабатывает план/программу по устранению нарушений с указанием согласованных сроков Заказчиком в соответствии с формой (Приложение 3).

3.2.5.5. Информацию об устранении нарушений и выполнении корректирующих мероприятий Подрядчик подаёт в составе ежемесячной отчётности, если иное не оговаривается в акте.

### **3.2.6. В области пожарной безопасности:**

3.2.6.1. Обеспечить на объектах производства работ выполнение требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством, ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой», ЛНА недропользователя.

3.2.6.2. Обеспечить курение персонала на объектах Заказчика только в специально отведенных для этого местах.

3.2.6.3. Разработать необходимую распорядительную документацию согласно

требованиям ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и действующего законодательства.

3.2.6.4. Содержать в чистоте объекты, оборудование, выделенные Подрядчику для производства работ.

3.2.6.5. На внешней стороне производственных и складских зданий разместить обозначение категории производства по пожарной и взрывопожарной опасности, а также классу взрывоопасных зон, ФИО ответственного за пожарную безопасность и номер вызова телефона пожарной охраны.

3.2.6.6. Обеспечить разработку и размещение планов эвакуации в соответствии с установленными требованиями в РФ.

3.2.6.7. Обеспечить обучение всего персонала, задействованного при выполнении обязательств по Договору правилам соблюдения противопожарного режима, всем видам пожарного инструктажа, обучение по программе пожарно-технического минимума.

3.2.6.8. Для каждого пожаро-взрывоопасного и пожароопасного помещения категории А, Б и В1 производственного и складского назначения разработать инструкции о мерах пожарной безопасности.

3.2.6.9. Обеспечить постоянный свободный проход к эвакуационным выходам и местам размещения пожарного оборудования.

3.2.6.10. Обеспечить объекты сертифицированными в установленном порядке первичными средствами пожаротушения, а в случаях, предусмотренных нормами пожарной безопасности, запасом воды и средствами тушения пожара.

3.2.6.11. Немедленно сообщать заказчику о случаях пожара или наступления событий, способствующих его возникновению;

3.2.6.12. Не допускать иное использование жидкого или твердого топлива для обогрева жилых вагон-домов.

### **3.2.7. В области электробезопасности**

3.2.7.1. Обеспечить на объектах производства работ и в бытовых городках выполнение правил электробезопасности, ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой», ЛНА недропользователя.

3.2.7.2. Для непосредственного выполнения обязанностей по организации эксплуатации электроустановок должен назначить:

- ответственного за электрохозяйство и его заместителя на период отсутствия ответственного.

- ответственного за исправное состояние, проведение периодических испытаний и проверку ручных электрических машин, переносных электроинструментов, передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним. Обеспечить по утвержденному перечню наличие технической документации и инструкций, подлежащих хранению у ответственного за электрохозяйство, в том числе на рабочем месте (площадке производства работ).

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

3.2.7.4. Обеспечить наличие подготовленного, аттестованного электротехнического персонала (административно-технического, оперативного, ремонтного), ответственного за эксплуатацию электроустановок предприятия.

3.2.7.5. Обеспечить наличие у работников, выполняющих работы и эксплуатацию электроустановок профессиональной подготовки, группы допуска, действующей аттестации, соответствующей характеру работы. При отсутствии профессиональной подготовки такие работники должны быть обучены (до допуска к самостоятельной работе) в специализированных центрах подготовки персонала (учебных комбинатах, учебно-тренировочных центрах и т.п.).

3.2.7.6. Электроустановки должны быть укомплектованы СИЗ, электротехническими средствами, плакатами и изделиями медицинского назначения для оказания первой помощи работникам в соответствии с утвержденными перечнями, в которых указываются места их хранения, и знаками электробезопасности.

3.2.7.7. Электротехнические средства должны быть без механических повреждений и нарушения сроков испытаний. Весь применяемый электроинструмент должен быть исправным

и прошедшим необходимые испытания.

3.2.7.8. Не допускать эксплуатацию электрических машин и электрооборудования при наличии повышенной вибрации, несвойственного шума.

3.2.7.9. Обеспечить прокладку кабельных линий так, чтобы в процессе монтажа и эксплуатации было исключено возникновение в них опасных механических напряжений и повреждений (запрещается прокладка кабельных линий открыто по земле без защитных конструкций).

3.2.7.10. Не допускать выполнение соединения кабельных линий (электропроводки) скрутками, соединителями не заводского (кустарного) исполнения.

3.2.7.11. Обеспечить все РУ (щиты, сборки и т.д.), установленные вне электропомещений, запирающими устройствами, препятствующими доступу в них работников неэлектротехнического персонала, а также табличками с наименованием ответственного лица за электрохозяйство и телефоном диспетчерской службы.

3.2.7.12. Обеспечить наличие ограждений, исключающих случайное прикосновение к неизолированным токоведущим частям электрооборудования.

3.2.7.13. Обеспечить наличие и исправное содержание заземляющих устройств эксплуатируемых электроустановок в соответствии требованиям «Правил устройства электроустановок».

3.2.7.14. Обеспечить постоянное наличие исправного заземления технических устройств, приспособлений, механизмов и сооружений, используемых при выполнении работ.

3.2.7.15. Обеспечить постоянное наличие исправной молниезащиты объектов и сооружений, используемых при выполнении работ.

3.2.7.16. Прокладывать и эксплуатировать (постоянные, воздушные, временные) электрические кабели/провода, использующиеся при выполнении работ согласно действующим требованиям электробезопасности.

3.2.7.17. Не допускать эксплуатацию электроустановок и электроприемников подрядчика при нагреве сверх допустимого значения:

3.2.7.17.1. превышение граничных значений показаний термо-сигнализаторов,

3.2.7.17.2. оплавление изоляции кабельных линий,

3.2.7.17.3. наличие следов побегалости на контактных соединениях,

3.2.7.17.4. превышение мощности потребителей над установленной мощностью источника.

3.2.7.18. Не допускать эксплуатацию электроустановок и электроприемников подрядчика при нарушении целостности корпусов электрооборудования, нарушении изоляция электрооборудования, повреждении изоляции кабельных линий.

3.2.7.19. На эксплуатируемую электроустановку должна быть оформлена следующая документация:

- проект электроснабжения;
- технический отчет (протоколы измерений, испытаний, выполненные специализированной аккредитованной эл. технической лабораторией);
- разрешительные документы на подключение к электрической сети (акт технологического присоединения, акт разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности);
- договор на электроснабжение с энергоснабжающей организацией;
- разрешение Ростехнадзора на допуск электроустановки в эксплуатацию.

3.2.7.20. В случае выявления любого из нарушений п.п. 3.2.7.3-3.2.7.19 настоящего соглашения, электроустановки должны быть обесточены до устранения замечаний.

3.2.7.21. 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. Работы в охранных зонах необходимо производить по нарядам-допускам и разрешениям, согласно установленным требованиям.

3.2.7.22. В целях исключения высоких рисков электротравмирования персонала, при выявлении в ходе проверок электроустановок нарушений из перечня с высокими рисками электротравмирования персонала, электроустановки должны быть немедленно обесточены.

## 4. Прочие положения

### 4.1 Запрет употребления алкоголя, наркотиков и иных токсических веществ:

4.1.1. Подрядчик обязан выстроить систему контроля и допуска персонала, позволяющую соблюдать основные принципы противодействия употреблению алкоголя, наркотиков и иных токсических веществ установленные ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Политика в отношении алкоголя и наркотиков, утв. Приказом от 15.02.2023 № 068 (п.2 - Приложение 1)

Подрядчик обязан организовать своими силами и за свой счет выборочный контроль трезвости своих работников, привлеченных им для выполнения работ, включая работников, находящихся на междусменном отдыхе, с записью результатов в специальном журнале регистрации. Контроль трезвости должен проводиться ежедневно, а количество проверяемых работников Подрядчика в месяц должно быть не менее 100% средней численности работников Подрядчика, работающих на объектах Заказчика в текущем месяце, при этом любой работник может быть проверен более одного раза. **Требование данного пункта Подрядчик обязан включить в договоры с третьими лицами, привлекаемыми Подрядчиком.**

4.1.2. Подрядчик обязан не позднее 10 календарных дней после подписания Договора внести изменения в должностные инструкции и/или инструкции по охране труда всех работников и/или иные внутренние нормативные документы, обязывающие работников ежедневно проходить контроль трезвости.

4.1.3. Под «Контролем трезвости» Стороны понимают проведение лицом, уполномоченным Подрядчиком, проверки работников на наличие паров этанола в выдыхаемом воздухе и выявление других признаков состояния алкогольного, наркотического и/или иного токсического опьянения, а также установление фактов употребления алкоголя. При установлении состояния опьянения работника, Подрядчик обязан отстранить его от работы и удалить с объекта.

4.1.4. По факту происшествия (смертельный случай вследствие общего заболевания, смертельный случай в результате несчастного случая, несчастный случай с временной потерей трудоспособности) Подрядчик обязан организовать контроль трезвости и проведение медицинского освидетельствования (экспертизы) на выявления признаков опьянения у пострадавших.

4.1.5. В целях обеспечения контроля за указанными ограничениями Заказчик имеет право производить проверки и осмотр всех транспортных средств, вещей и материалов, доставляемых на место производства работ и к месту проживания персонала на объектах Заказчика.

4.1.6. Отказ работников пройти освидетельствование в установленном порядке, будет приравняться нахождению в состоянии алкогольного опьянения.

### 4.2. Инструктажи и обучение

4.2.1. До начала работ Подрядчик обязан направить в Службу производственной безопасности Заказчика для прохождения вводного инструктажа по охране труда и пожарной безопасности всех работников (руководители, специалисты, рабочие), которые будут задействованы при ведении работ/оказании услуг на ОПО и территории Заказчика. При направлении работников на инструктаж Подрядчик обязан обеспечить наличие у работников копии протоколов проверки знаний и / или удостоверения (с отметками, подтверждающими факт прохождения соответствующего тренинга, обучения, аттестации и проверки знаний в области производственной безопасности), необходимых для ведения работ на конкретном объекте Заказчика. По согласованию со Службой производственной безопасности вводный инструктаж может проводиться по прибытию Подрядчика на территорию Заказчика или на территории Подрядчика до начала производства им работ на объекте Заказчика.

4.2.2. Персонал Подрядчика, допущенный к производству работ на объектах Заказчика и участвующий в производственном процессе Заказчика, по прибытии на место ведения работ обязан пройти первичный инструктаж на рабочем месте у руководителя работ на объекте.

4.2.3. На месте проведения работ персонал Подрядчика должен иметь при себе копии протоколов проверки знаний и / или удостоверения (с отметками, подтверждающими факт прохождения соответствующего тренинга, обучения, аттестации и проверки знаний в области производственной безопасности).

Заказчик вправе провести проверку знаний работников Подрядчика в области производственной безопасности как до их выхода к производству работ на объектах Заказчика, так и во время производства работ. Проверка знаний технических руководителей Подрядчика проводится в комиссиях Заказчика.

4.2.4. Предъявить по требованию Заказчика Графики проведения обучения, аттестации и проверки знаний в области производственной безопасности, Графики внутренних проверок контроля на квартал, полугодие, текущий год и списки лиц, допущенных к работе.

4.2.5. Проводить обучение Персонала по обучающим программам Заказчика в области производственной безопасности, проводимых силами внутренних тренеров Заказчика или - учебного центра, привлекаемого или одобренного Заказчиком.

#### **4.3. Требования об информировании Заказчика в области производственной безопасности и о происшествиях**

4.3.1 Оперативно сообщать Заказчику информацию о происшествиях (несчастных случаях, авариях, инцидентах, пожарах, дорожно-транспортных и других происшествиях) незамедлительно (в течение 2-х часов с момента возникновения происшествия) любыми доступными способами связи. В течение 24 часов с момента возникновения происшествия сообщать Заказчику о происшествиях в соответствии с ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Схема и Порядок оперативного оповещения» (Форма 1), утв. Приказом от 02.02.2023 № 048) (п.6 - Приложение1).

4.3.2 Подрядные организации, выполняющие работы/оказывающие услуги на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и принявшие к исполнению настоящее Соглашение, обязаны ежемесячно в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным предоставлять Заказчику информацию о результатах своей работы в области производственной безопасности в соответствии с формой (Приложение 2).

С целью определения системных причин происшествий во избежание их повторения в будущем, Заказчиком применяется ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Положение о внутреннем расследовании и учете происшествий в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. от 26.04.2023 № 177 (п.8 - Приложение 1).

4.3.3 Подрядчик обязан провести внутреннее расследование происшествий в соответствии с требованиями указанного Положения.

4.3.4 Содействовать (не препятствовать) расследованию, предоставлять информацию, необходимую для расследования и принимать участие в расследовании происшествия, обстоятельства которого напрямую или косвенно связаны с деятельностью Подрядчика, и проведение которого инициировано Заказчиком в соответствии с внутренней процедурой.

4.3.5 Исполнять Разработанные в ходе расследования корректирующие мероприятия.

#### **4.4 Оперативный (административно-производственный) контроль**

4.4.1. Осуществлять оперативный контроль на объектах ведения производственной деятельности при выполнении работ. Документировать Результаты оперативного контроля в соответствии с разделом 6 настоящего соглашения, и представляться Заказчику по запросу.

4.4.2. Разрабатывать план/программу мероприятий по устранению нарушений требований производственной безопасности по результатам проведенного оперативного контроля в соответствии с формой (Приложение 3). А также ежегодно формировать перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда, и снижение профессионального риска.

#### **4.5 Требования к организации работ на высоте**

4.5.1 До начала работ на высоте разработать и согласовать с техническим руководителем Заказчика план производства работ на объекте.

4.5.2 Строительные леса/подмости/вышки-туры и приставные лестницы должны быть:  
- только заводского исполнения, прошедшие в установленном порядке испытания, исправные и допущенные к эксплуатации, иметь паспорта завода-изготовителя;  
- без изменений конструкции, предусмотренной заводом-изготовителем;  
- маркированными бирками о допуске к работе;

4.5.3. Подъем/спуск и работа на высоте на объектах Заказчика производится:

- с применением непрерывной страховки (страховочные привязи с двумя фалами, самосматывающиеся страховочные устройства и анкерные линии);
- с временными, предупреждающими об опасности ограждениями и (или) знаками безопасности (предупреждающими, запрещающими) на месте проведения работ на высоте; при наличии действующих удостоверений о допуске к работам на высоте, с указанием соответствующей группы допуска по безопасности работ на высоте, а у работников, выполняющих работы на высоте с применением систем канатного доступа, дополнительной выдачи личной книжки учета работ на высоте;
- под контролем лица, ответственного за проведение работ на высоте, на месте проведения работы на строительных лесах и вышках-турах.

4.5.4. Места движения персонала, граничащие с опасными перепадами по высоте, ограждать защитными ограждениями.

#### **4.6 Работы с применением подъемных сооружений**

4.6.1. Подъемные сооружения должны:

4.6.1.1. быть испытаны на статическую и динамическую нагрузку;

4.6.1.2. эксплуатироваться с исправными и включёнными блокировками, предусмотренными заводом-изготовителем;

4.6.1.3. не иметь изменений конструкции, предусмотренной заводом-изготовителем;

4.6.2. Съёмные грузозахватные приспособления и тара должны быть в исправном состоянии, и иметь соответствующую маркировку (клеймо, бирку, маркировочную табличку и т.п.). Съёмные грузозахватные приспособления, должны соответствовать по грузоподъёмности массе поднимаемого груза.

#### **4.7 Работы с непрерывным газовым контролем**

4.7.1. При наличии риска выделения в рабочую зону вредных/опасных веществ или снижение концентрации кислорода менее 20% (газоопасные работы (ГОР), огневые работы (ОР), работы в замкнутых пространствах), обеспечить непрерывный контроль газовой среды (ГВС) газоанализаторами / газосигнализаторами, обладающими соответствующими техническими характеристиками и поверенными в установленный срок.

4.7.2. Контроль ГВС должен осуществляться на ДВК и ПДК в точках контроля согласно мероприятиям и схемам нарядов-допусков на проведение работ. Контроль газовой среды должен осуществляться персоналом, прошедшим соответствующее обучение по работе с газоанализатором, способам отбора проб воздуха и имеющим соответствующее удостоверение. Работник, осуществляющий отбор проб воздуха должен быть назначен и допущен к проведению данных работ распорядительным документом.

#### **4.8 Газоопасные работы (ГОР)**

4.8.1. Проводить ГОР бригадой в составе не менее двух человек по наряду-допуску, при условии выполнения:

4.8.1.2. мероприятий, указанных в наряде-допуске и инструкции по безопасному проведению газоопасных работ;

4.8.1.3. непрерывного контроля газовой среды воздуха рабочей зоны во время производства работ;

4.8.1.4. применения СИЗОД, указанных в наряде-допуске и инструкции по безопасному проведению газоопасных работ и искробезопасного (омедненного) инструмента, электрооборудования во взрывозащищенном исполнении;

4.8.1.5. инструкций филиала, на территории которого проводятся газоопасные работы в присутствии лица, ответственного за проведение работ по наряду-допуску.

#### **4.9 Движущиеся / вращающиеся части оборудования**

4.9.1. Должны быть обеспечены:

4.9.1.1. защитными ограждениями, окрашенными в сигнальный цвет, блокировочными системами / устройствами, предусмотренными заводом-изготовителем, реагирующими на открытие и (или) закрытие;

4.9.1.2. временными, предупреждающими об опасности, сигнальными ограждениями и

(или) сигнальными лентами, знаками безопасности (предупреждающими, запрещающими) при отсутствии ограждений, предусмотренных заводом-изготовителем.

#### **4.10 Требования по защите от воздействия сероводорода**

4.10.1. На территориях объектов, участков, где возможно выделение сероводорода (H<sub>2</sub>S) в воздух рабочей зоны обеспечить:

4.10.1.1. Наличие при нахождении на объекте у персонала при себе соответствующего СИЗОД от сероводорода;

4.10.1.2. Наличие при нахождении на объекте у персонала при себе персональных газосигнализаторов;

4.10.1.3. Допуск персонала к работе на объекте после прохождения целевого обучения и проверки знаний по требованиям безопасности в рамках соответствующей программы по требованиям безопасности при проведении работ / нахождении на объекте с возможностью выделения сероводорода.

#### **4.11 Требования по обеспечению безопасности питания, санитарно-бытовым условиям, передвижным и стационарным жилым вагон-домам, жилым вагон-городкам, обустройству жилых вагон-городков**

4.11.2 Соблюдать требования к обеспечению безопасности питания, санитарно-бытовым условиям и требованиям к обустройству жилых вагон-домов, вагон-городков согласно законодательства РФ и ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой», ЛНА недропользователя.

4.11.3 Обеспечить:

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

- в жилом городке исправные теплые туалеты с необходимым количеством кабин (из расчета – не менее 1 изолированная кабина на 15 оборудованных мест для проживания в жилом городке). Допускается использование временных обустроенных и оборудованных туалетов с последующей ликвидацией и утилизацией отходов жизнедеятельности;

- в жилом городке исправные душевые с необходимым количеством кабин/душевых леек (из расчета – не менее 1 душевая кабина / 1 лейка на 15 оборудованных мест для проживания в жилом городке);

- сушку спецодежды и спецобуви (в том числе замазученной и замасленной) в специальных помещениях/модульных зданиях, оборудованных в соответствии с проектом. В случае использования сушильных шкафов они должны иметь паспорта/сертификаты соответствия. Хранение в жилых вагон-домах замасленной и замазученной одежды и обуви запрещено;

- стирку спецодежды работников при сильных загрязнениях не реже 1 раза в шесть дней, при умеренных не реже 1 раза в десять дней.

#### **4.12 Порядок допуска Подрядчика к выполнению работ**

4.12.1. Подрядчик допускается к работам после оценки готовности к выполнению работ согласно процедуре допуска подрядчика к работам в соответствии с ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Положение о порядке допуска и организации безопасного проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом № 226 от 05.06.2023 (п.4 - Приложение 1).

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

#### **4.13 План производственной безопасности при выполнении работ**

4.13.1. Подрядчик разрабатывает план/программу мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ на объектах в соответствии с ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Положение о порядке допуска и организации безопасного проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром подземремонт

Уренгой» (форма документа - приложение 19 Положения), утв. Приказом от 05.06.2023 № 226. План мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ на объектах должен быть согласован Заказчиком и утвержден Подрядчиком не позднее 20 календарных дней после подписания Договора.

4.13.2. План мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ на объектах разрабатывается в обязательном порядке при выполнении Подрядчиком – проектно-изыскательских работ, строительно-монтажных работ, в т.ч. ВМР, работ по капитальному ремонту объектов, технического обслуживания, оказании транспортных услуг, других работ /услуг, выполняемых на опасных производственных объектах.

4.13.3. При выполнении работ Подрядчик обеспечивает исполнение Плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ на объектах.

4.13.4. Стороны совместно пересматривают планы и программы мероприятий в области производственной безопасности до начала любого этапа или любой части работ в отношении которых были выявлены новые опасные факторы в области производственной безопасности, а также по результатам расследования происшествий. Подрядчик и Субподрядчик обязаны выполнять все необходимые компенсирующие и корректирующие мероприятия за свой счет.

#### **4.14 Выявление, оценка и минимизация рисков в области производственной безопасности**

4.14.1 Применительно к используемым технологическим процессам, видам работ на этапе производства работ Подрядчик до начала выполнения работ проводит оценку рисков и предоставляет Заказчику реестр рисков в области производственной безопасности и перечень работ, при выполнении которых обязательна процедура оценки рисков. В случае отсутствия у Подрядчика методической базы для проведения оценки рисков, рекомендуется пользоваться ЛНА ПАО «Газпром», ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой»:

- СТО Газпром 18000.1-002-2020 - «Идентификация опасностей и управление рисками в области производственной безопасности» (п. 13 - Приложение 1);

- СТО Газпром 18000.2-010-2020 – «Обеспечение готовности к аварийным ситуациям» (п. 14 - Приложение 1);

- СТО Газпром 18000.4-008-2019 – «Анализ коренных причин происшествий. Порядок их установления и разработки мероприятий по предупреждению» (п. 15 - Приложение 1);

- Положение о системе предупреждения аварийных ситуаций в ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 06.07.2022 № 227 (п. 9 - Приложение 1);

- Положение об анализе производственной безопасности в ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 22.07.2022 № 260 (п. 10 - Приложение 1);

- Система управления вопросами, связанными с падением предметов (DROPS – СУПП), утв. Приказом от 22.07.2022 № 256 (п. 11 - Приложение 1).

4.14.2 На основании проведенной оценки рисков должно быть проведено зонирование участков работ по опасности, и определены требования к используемым в обязательном порядке средствам индивидуальной и коллективной защиты.

4.14.3 В случае выявления работником Подрядчика до начала работ или во время их проведения опасных действий/ опасных условий/ происшествий без последствий необходимо приостановить работы (в первую очередь, обеспечивая собственную безопасность) и сообщить о выявленных опасностях непосредственному руководителю с целью планирования и исполнения необходимых корректирующих мероприятий, направленных на снижение степени риска до приемлемого уровня.

#### **4.15 Готовность к реагированию на происшествия, чрезвычайные ситуации**

4.15.1. Регулярно проводить (принимать участие) учебно-тренировочные занятия (УТЗ) (включая, но не ограничиваясь перечисленными): противопожарные, спасательные, учения при появлении сероводорода, для проверки эффективности действий персонала в предаварийных, аварийных и чрезвычайных ситуациях, а также для проверки оборудования, знаний и умений персонала.

УТЗ проводятся по утвержденному графику. К УТЗ привлекается находящийся на объекте персонал.

4.15.2. Своевременно уведомлять Заказчика о проведении собственных учений.

4.15.3. Заказчик также привлекает Подрядчика к проведению своих учений для обеспечения согласованности действий и развития компетенций.

4.15.4. По результатам проведенных УТЗ оформляется Акт проведения УТЗ.

#### **4.16 Требования к инструментам и оборудованию**

4.16.1. Проводить проверки безопасности оборудования и предоставлять Заказчику письменные отчеты в соответствии с регламентами и / или инструкциями по эксплуатации оборудования (по требованию Заказчика).

4.16.2. Вести регистрационный журнал всего подъемного оборудования и инструмента, и предоставлять акты проверки на все грузоподъемные краны, подъемные стрелы и подъемные тросы, грузозахватные приспособления и инструменты до использования перечисленного оборудования при работах / услугах.

4.16.3. Все оборудование должно проходить регулярное техническое обслуживание и ремонт в соответствии с требованиями завода-изготовителя.

4.16.4. Копии всех сертификатов, актов, протоколов об испытаниях и техобслуживании грузоподъемных кранов, талей, крановых стрел и подъемного оборудования должны находиться у Подрядчика и предоставляться Заказчику по его требованию.

4.16.5. Эксплуатировать и содержать электрогазосварочное оборудование, газопламенное оборудование, сосуды, работающие под давлением (баллоны кислород, пропан) в строгом соответствии с требованиями руководства по эксплуатации завода-изготовителя, действующей нормативно-технической документации, в т.ч. «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением».

4.16.6. Эксплуатация и содержание грузоподъемных машин и подъемных сооружений должны осуществляться в строгом соответствии с требованиями руководства по эксплуатации завода-изготовителя, действующей нормативно-технической документации, в т.ч. «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».

4.16.7. Эксплуатация и содержание инструмента должны осуществляться в строгом соответствии с требованиями руководства по эксплуатации завода-изготовителя, действующей нормативно-технической документации, в т.ч. «Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями».

### **5 Обязательства Заказчика**

5.1. Заказчик обязуется своевременно информировать Подрядчика:

- об изменении существующих требований безопасности, изложенных в ЛНА Заказчика;
- вредных и опасных факторах, имеющих на местах производства работ;
- происшествиях, произошедших на объектах Заказчика с учетом применимости к деятельности Подрядчиков (извлеченные уроки, молнии и т.д.).

5.2. Заказчик обязуется не препятствовать Подрядчику производить работы безопасно, и в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов РФ, и не вынуждать его нарушать требования безопасности, как оговоренные выше, так и общепринятые.

5.3. В случае принятия актуализированной версии ЛНА, Заказчик обязуется довести актуальную версию ЛНА до Подрядчика в порядке, установленном настоящим Соглашением.

5.4. Перед началом выполнения работ / оказания услуг представитель Заказчика должен провести инструктаж персоналу Подрядчика с доведением основных рисков, присущих производственным объектам, объектам, где будут выполняться работы / оказываться услуги с обязательной фиксацией в специальном журнале.

5.5. Заказчик на регулярной основе проводит оценку деятельности Подрядчиков в области производственной безопасности (рейтингование в области производственной безопасности).

### **6. Ответственность**

6.1. Заказчик не несет ответственности за травмы, увечья или смерть работника Подрядчика, Субподрядчика, или третьего лица, привлеченного Подрядчиком (за исключением случаев доказанной вины Заказчика).

6.2. В случае приостановки работы Подрядчика вследствие несоблюдения

Подрядчиком, Субподрядчиком настоящего Соглашения, простой Подрядчика не оплачивается.

6.3. Подрядчик несет ответственность за нарушения требований производственной безопасности.

6.4. В случае допущения впервые нарушения Подрядчиком, Субподрядчиком требований производственной безопасности, за которые предусмотрен штраф (за исключением нарушений, предусмотренных ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Регламент «Ключевые правила производственной безопасности», утв. Приказом от 27.02.2023 № 085 (п.5 – Приложение 1), руководитель подрядной организации вправе обратиться к Заказчику с ходатайством о неприменении штрафов, при условии:

- подтверждения своевременного устранения нарушений;
- предоставления плана утвержденных проактивных мероприятий, направленных на улучшение состояния производственной безопасности в подрядной организации с указанием затрат на проведение этих мероприятия, сумма которых должна быть не менее наложенных Заказчиком штрафов, с последующим предоставлением отчета о проведенных мероприятиях с подтверждением понесенных затрат.

При повторном нарушении Подрядчиком, Субподрядчиком требований Производственной безопасности (два и более нарушения в течение полугода) Стороны признают, что нарушение является систематическим, и его причины не устранены. В этом случае штрафы применяются безусловно.

6.5. Если Подрядчик самостоятельно выявил нарушения и своевременно об этом информировал Заказчика, а также предпринял необходимые корректирующие мероприятия, позволившие устранить нарушение, подтвержденные представителем Заказчика, то штрафные санкции в этом случае к Подрядчику не применяются.

## **7. Порядок фиксации нарушений**

7.1. Нарушения требований производственной безопасности Подрядчиком, выявленные Заказчиком фиксируются Актом-предписанием в области производственной безопасности в соответствии с ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Положение о порядке допуска и организации безопасного проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (форма документа - приложение 11 Положения), утв. Приказом от 05.06.2023 № 226, с приложением подтверждающих документов (фото, видео фиксация).

7.2. Выполнение работ с нарушением требований нормативных актов, запрещающих их выполнение, нарушения требований производственной безопасности, 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 о приостановке проведения работ в соответствии с ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - «Положение о порядке допуска и организации безопасного проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (форма документа - приложение 15 Положения), утв. Приказом от 05.06.2023 № 226, с приложением подтверждающих документов (фото, видео фиксация).

7.3. В случае отказа ответственного представителя Подрядчика, от подписи в Акте-предписании и/или Акте о приостановке проведения работ, в Акт вносится соответствующая запись «От подписи отказался», отказ от подписи Подрядчика подтверждается подписью не менее двух представителей третьих лиц. Указанная запись признается как зафиксированное нарушение.

7.4. Если предписание (приостановка работ) касается нарушений, выявленных у Субподрядчика, сведения о выдаче предписания доводятся до ответственного представителя Подрядчика.

7.5. Если при проведении проверки было установлено, что Подрядчик не устранил ранее выявленные нарушения, и в отчете указал их выполнение, то такие нарушения считаются не устраненными. Заказчик вправе принять решение о применении штрафных санкций за нарушения в области производственной безопасности в соответствии с ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - Перечень нарушений и штрафов ООО «ГПРУ»(п.12 - Приложение 1).

## 8. Приложения:

### **Приложение № 1: Перечень ЛНА в области производственной безопасности (п.3.1.2 Соглашения):**

1. Политика в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды ООО «Газпром подземремонт Уренгой».
2. Политика в отношении алкоголя и наркотиков ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п.4.1.1 стр.14.- Соглашения).
3. Экологическая политика ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п. 3.2.4.1 стр. 10 - Соглашения).
4. Положение о порядке допуска и организации безопасного проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой»(п.3.1.3 стр.3; п.4.12.1 стр.18 - Соглашения)
5. Регламент ООО «Газпром подземремонт Уренгой» «Ключевые правила производственной безопасности». (п.3.1.4 стр.3; п.3.2.2.2 стр.8; п.6.4 стр.21 - Соглашения)
6. Схема и Порядок оперативного оповещения ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п.3.1.9 - стр.4; п.4.3.1 стр.16 - Соглашения)
7. Положение по «Системе управления безопасностью дорожного движения в подрядных организациях, оказывающих транспортные услуги ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п.3.2.1.1 стр.5.- Соглашения).
8. Положение о внутреннем расследовании и учёте происшествий в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п. 4.3.2 стр. 16 - Соглашения).
9. Положение о системе предупреждения аварийных ситуаций в ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п. 4.14.1 стр. 19.- Соглашения).
10. Положение об анализе производственной безопасности в ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п. 4.14.1 стр. 19.- Соглашения).
11. Система управления вопросами, связанными с падением предметов (DROPS – СУПП) (п. 4.14.1 стр. 19.- Соглашения).
12. Перечень нарушений и штрафов за нарушение в области производственной безопасности ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (п. 7.5 стр. 22 - Соглашения).
- 13.СТО Газпром 18000.1-002-2020 «Идентификация опасностей и управление рисками в области производственной безопасности» (п. 4.14.1 стр. 19 - Соглашения).
14. СТО Газпром 18000.2-010-2020 «Обеспечение готовности к аварийным ситуациям» (п. 4.14.1 стр. 19 - Соглашения).
15. СТО Газпром 18000.4-008-2019 «Анализ коренных причин происшествий. Порядок их установления и разработки мероприятий по предупреждению» (п. 4.14.1 стр. 19 - Соглашения).

### **Приложение № 2: «Отчет о показателях в области производственной безопасности»** (п.4.3.2 Соглашения).

### **Приложение № 3: «Программа/План мероприятий по устранению нарушений требований производственной безопасности» (п.4.4.2 Соглашения).**

**Перечень ЛНА в области производственной безопасности**

<b>№</b>	<b>Локальные нормативные акты ООО «Газпром подземремонт Уренгой»</b>
1	Политика в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 15.02.2023 № 068
2	«Политика в отношении алкоголя и наркотиков ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 15.02.2023 № 068
3	Экологическая политика ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 06.07.2018 № 206
4	Положение о порядке допуска и организации безопасного проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 05.06.2023 № 226
5	Регламент «Ключевые правила производственной безопасности», утв. Приказом от 27.02.2023 № 085
6	Схема и Порядок оперативного оповещения, утв. Приказом от 02.02.2023 № 048
7	Положение по «Системе управления безопасностью дорожного движения в подрядных организациях, оказывающих транспортные услуги, утв. Приказом от 29.08.2024 № 285
8	Положение о внутреннем расследовании и учёте происшествий в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 26.04.2023 № 177
9	Положение о системе предупреждения аварийных ситуаций в ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 06.07.2022 № 227
10	Положение об анализе производственной безопасности в ООО «Газпром подземремонт Уренгой», утв. Приказом от 22.07.2022 № 260
11	Система управления вопросами, связанными с падением предметов (DROPS – СУПП), утв. Приказом от 22.07.2022 № 256
12	Перечень нарушений и штрафов за нарушение в области производственной безопасности ООО «Газпром подземремонт Уренгой»
<b>№</b>	<b>Локальные нормативные акты ПАО «Газпром»</b>
13	СТО Газпром 18000.1-002-2020 «Идентификация опасностей и управление рисками в области производственной безопасности»
14	СТО Газпром 18000.2-010-2020 «Обеспечение готовности к аварийным ситуациям»
15	СТО Газпром 18000.4-008-2019 «Анализ коренных причин происшествий. Порядок их установления и разработки мероприятий по предупреждению»

Для сбора информации в области производственной безопасности вышеперечисленные локальные нормативные акты в области производственной безопасности опубликованы на официальном сайте ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в сети Интернет в разделе «Производственная безопасность».

Настоящим Подрядчик подтверждает, что он ознакомился со всеми нормативными актами, стандартами, положениями, инструкциями и другими документами Заказчика и обязуется обеспечить их соблюдение применительно к своей деятельности на объектах Заказчика.

Подписывая Заявление о присоединении, приложенное к договору, Подрядчик подтверждает, что при выполнении работ/оказании услуг на объектах ООО «Газпром подземремонт Уренгой», получил и принял к исполнению данное Соглашение в области производственной безопасности и перечисленные в нем локальные нормативные акты в области производственной безопасности, в том числе образцы и формы документов.

Подрядчик обязуется ознакомить с Соглашением в области производственной безопасности и перечисленными в нем ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой», ЛНА ПАО «Газпром», задействованный при выполнении работ/оказании услуг собственный персонал, а также привлекаемый персонал Субподрядчика и обеспечить исполнение ими указанных ЛНА. Актуализация ЛНА ООО «Газпром подземремонт Уренгой» осуществляется в порядке, установленном Соглашением.

**Приложение № 2**  
**к Соглашению в области производственной безопасности**  
от \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . 202\_\_ г.

**Отчет о показателях в области производственной безопасности**

Сведения о происшествиях в ( \_\_\_\_\_ ) за период с ( ) ( \_\_\_\_\_ ) 202\_\_ г. по ( ) ( \_\_\_\_\_ ) 202\_\_ г.  
(Наименование подрядной организации)

№	Наименование критерия	Сведения за отчетный месяц ( _____ )	Сведения за отработанный период текущего года ( ____ месяцев)
1	Среднесписочная численность персонала организации		
2	Количество фактически отработанных человеко-часов		
3	Пробег ТС при оказании услуг ООО «Газпром подземремонт Уренгой»		
4	Несчастные случаи / количество пострадавших, в т.ч.		
4.1	Смертельные		
4.2	Групповые		
4.3	Тяжелые		
4.4	Легкие		
5	ДТП		
6	Пожары		
7	Аварии		
8	Инциденты		

\_\_\_\_\_  
(Дата заполнения)

\_\_\_\_\_  
(Должность )

\_\_\_\_\_  
(Представитель Подрядчика, Ф.И.О. Подпись)

**Приложение № 3**  
**к Соглашению в области производственной безопасности**  
от \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . 202\_\_ г.

**Согласовано**  
**Заместитель главного инженера по охране**  
**труда и промышленной безопасности**  
**ООО «Газпром подземремонт Уренгой»**

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**Утверждаю**  
**Руководитель подрядной организации**  
**ООО «\_\_\_\_\_»**

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**План/программа мероприятий по устранению нарушений требований производственной безопасности**  
**при выполнении работ на объектах**  
(\_\_\_\_\_)

Реквизиты договора	Наименование объекта реализации договорных обязательств

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо
1	2	3	4

Разработал: \_\_\_\_\_  
(наименование должности Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(подпись)