

# АЧИМГАЗ

Акционерное общество «Ачимгаз»  
Ямало-Ненецкий автономный округ  
г. Новый Уренгой

---

**УТВЕРЖДЕНО**

Протоколом Правления  
АО «Ачимгаз»

№ 111/2024

от «04» 04 2024

**Положение**  
**о требованиях по ОТ, ПБ и ООС, предъявляемых к организациям,**  
**осуществляющим деятельность на территории и производственных**  
**объектах АО «Ачимгаз»**

Введено в действие

приказом АО «Ачимгаз»

№ 060502-П«06» 05 2024

## СОДЕРЖАНИЕ

ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ.....	3
ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	4
Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	6
Раздел 2. ФУНКЦИИ ОБЩЕСТВА.....	7
Раздел 3. ФУНКЦИИ ПОДРЯДЧИКА.....	9
Раздел 4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РАБОТ НА ОБЪЕКТАХ ОБЩЕСТВА.....	13
Раздел 5. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДЧИКАМ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ СТРОИТЕЛЬНО- МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ В ДЕЙСТВУЮЩИХ ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ И В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ.....	16
5.1. Общие требования.....	16
5.2. Допуск к работам в распределительных устройствах.....	18
5.3. Допуск к работам в охранной зоне линий электропередачи.....	18
5.4. Организация работ в электроустановках командированного персонала.....	19
Раздел 6. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	20
Раздел 7. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ИСПОЛЬЗУЕМОМУ ОБОРУДОВАНИЮ И МАТЕРИАЛАМ ОБЩЕСТВА.....	24
Раздел 8. ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.....	25
Раздел 9. МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	26
Раздел 10. КОНТРОЛЬ ЗА ПРОВЕДЕНИЕМ РАБОТ.....	27
Раздел 11. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ по ОТ, ПБ и ООС.....	28
Приложение №1 - Перечень нарушений, за которые Подрядчики уплачивают неустойку (штраф)	30

## ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

<b>ОТ, ПБ и ООС</b>	Охрана труда, промышленная безопасность и охрана окружающей среды
<b>ОПО</b>	Опасный производственный объект
<b>КПП</b>	Контрольно-пропускной пункт
<b>ГОСТ</b>	Государственный стандарт
<b>ОСТ</b>	Отраслевой стандарт
<b>ТУ</b>	Технические условия
<b>РД</b>	Руководящий документ
<b>СНиП</b>	Строительные нормы и правила
<b>ППР</b>	Проект производства работ
<b>ИТР</b>	Инженерно-технический работник (и)
<b>СИЗ</b>	Средства индивидуальной защиты
<b>СКЗ</b>	Средства коллективной защиты
<b>УКПГ</b>	Установка комплексной подготовки газа
<b>ЛЭП</b>	Линия электропередач
<b>РУ</b>	Распределительное устройство
<b>ВЛ</b>	Воздушная линия
<b>КЛ</b>	Кабельная линия
<b>КМНС</b>	Коренные малочисленные народы Севера
<b>МПОРТ РМ</b>	Межотраслевые правила по охране труда
<b>MSDS</b>	Сертификат безопасности материала
<b>ГСМ</b>	Горюче-смазочные материалы
<b>НВОС</b>	Негативное воздействие на окружающую среду
<b>КЭР</b>	Комплексное экологическое разрешение

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**Авария** - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.

**Воздушная линия** – устройство для передачи электроэнергии по проводам, расположенным на открытом воздухе и прикрепленным с помощью изоляторов и арматуры к опорам или кронштейнам и стойкам на инженерных сооружениях (мостах, путепроводах и т.п.).

**Горюче-смазочные материалы** - бензин автомобильный, дизельное топливо, масла трансмиссионные, масла для двигателей, сжатый и сжиженный газ, используемый в качестве моторного топлива.

**Инцидент** – отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса.

**Кабельная линия** – линия для передачи электроэнергии или отдельных импульсов, состоящая из одного или нескольких параллельных кабелей с соединительными, стопорными и концевыми муфтами (заделками) и крепежными деталями.

**Контрольно-пропускной пункт** – оборудованный вход (проходная) на объект или в охраняемую зону, на котором контролируется вход/выход и въезд/выезд.

**Линия электропередач** – электроустановка для передачи на расстояние электрической энергии, состоящая из проводников тока - проводов, кабелей, а также вспомогательных устройств и конструкций.

**Нормативные документы** – международные стандарты, нормативно-правовые акты РФ, локальные нормативные акты Общества в области ОТ, ПБ и ООС

**Общество** – Акционерное общество «Ачимгаз».

**Опасный производственный объект** – предприятия и (или) их цеха, участки, площадки, а также иные производственные объекты, указанные в приложении 1 к Федеральному закону от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

**Охрана труда** – система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

**Охрана окружающей среды** – деятельность органов государственной власти РФ, органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления, общественных объединений и некоммерческих организаций, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий.

**Правила по охране труда** – нормативный акт, устанавливающий требования по охране труда, обязательные для исполнения при проектировании, организации и осуществлении производственных процессов, отдельных видов работ, эксплуатации производственного оборудования, установок, агрегатов, машин, аппаратов, а также при транспортировании, хранении, применении исходных материалов, готовой продукции, веществ, отходов производств и т. д.

**Подрядчик** – юридическое лицо, которое выполняет строительные, монтажные, ремонтные и иные работы, а также оказывает любые услуги на территории и объектах Общества в рамках договора, непосредственно заключенного с Обществом, так и договора, заключенного между подрядчиком (генеральным подрядчиком) и субподрядчиком на территории и объектах Общества.

**Проект производства работ** – часть проекта организации строительства, определяющая технологию и сроки выполнения строительно-монтажных работ и служащая руководящим документом при организации производственных процессов по возведению сооружений, контролю качества и приёмке выполненных работ.

**Пожарная безопасность** - состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.

**Промышленная безопасность** – состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.

**Производственный объект Общества** - здание и сооружение (независимо от назначения), наружная установка, транспортное средство, место открытого хранения материалов, в пределах которого возможно присутствие людей и (или) материальных ценностей с учетом технологических процессов, оборудования, изделий.

**Происшествие** – любое незапланированное событие, случившееся в рабочей среде Общества, которое привело или могло привести к несчастному случаю на производстве, пожару, взрыву, аварии, дорожно-транспортному происшествию, негативному влиянию на окружающую среду, ущербу или любому подобному событию.

**Промысел** – производственные объекты Общества, расположенные на территории обустройства участка 1А Ачимовских отложений Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения.

**Руководящий документ** – документ, который устанавливает технические требования, правила, понятия и обозначения для различных видов работ (действий).

**Распределительное устройство** – электроустановка, служащая для приема и распределения электроэнергии и содержащая коммутационные аппараты, сборные и соединительные шины, вспомогательные устройства (компрессорные, аккумуляторные и др.), а также устройства защиты, автоматики и измерительные приборы.

**Сертификат безопасности материала (MSDS)** – документ производителя (поставщика) химической продукции, обязательный в странах ЕЭС, США и др., в котором указываются меры безопасности при обращении с химическим продуктом.

**Средства индивидуальной и коллективной защиты работников** – технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения.

**Строительные нормы и правила** – свод нормативных документов, принятых органами исполнительной власти, нормативных актов технического, экономического и правового характера, регламентирующих осуществление градостроительной деятельности, а также инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования и строительства.

**Супервайзерский надзор Общества** – контроль со стороны Общества за строительством скважин Подрядчиками, осуществляемый третьим лицом, привлеченным Обществом, и обладающим всеми необходимыми на данные услуги правами, разрешениями и лицензиями, а также контроль за строительством Скважины, за деятельностью в области ОТ, ПБ и ООС, осуществляемый контролирующими и надзорными органами, которое будет выбрано в порядке и на условиях договора с Обществом.

**Технический надзор Общества** – контроль со стороны Общества за соблюдением Подрядчиками проектных решений во время выполнения подрядных работ, ходом и качеством выполняемых подрядных работ, соблюдением сроков их выполнения (графика производства работ), качеством поставленных и применяемых материалов и оборудования, соблюдения Подрядчиками норм, правил охраны труда и охраны окружающей среды, промышленной и пожарной безопасности, а также приемки выполненных подрядных работ, осуществляемый независимым третьим лицом, привлеченным Обществом, и обладающим всеми необходимыми на данные услуги правами, разрешениями и лицензиями, в соответствии с условиями договора заключенного с Обществом.

**Технические условия** – документ, устанавливающий технические требования, которым должны удовлетворять конкретное изделие, материал, вещество и т.д. или их группу.

**Территория объекта Общества** - земельный участок, отведенный в соответствии с земельным законодательством РФ под строительство и дальнейшую эксплуатацию производственных объектов Общества.

**Участок 1А Уренгойского НГКМ** - участок 1А Ачимовских отложений Уренгойского НГКМ, в границах горного отвода, определенного в соответствии с каталогом координат участка 1А Уренгойского НГКМ.

**Установка комплексной подготовки газа (УКПГ)** – установка, предназначенная для сбора, подготовки газа и газового конденсата в соответствии с требованиями соответствующих отраслевых и государственных стандартов при децентрализованной системе сбора и подготовки газа.

## Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее «Положение о требованиях по ОТ, ПБ и ООС, предъявляемых к организациям, осуществляющим деятельность на территории и производственных объектах АО «Ачимгаз» (в дальнейшем – Положение), устанавливает общие требования, направленные на соблюдение требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной безопасности, природоохранного законодательства РФ, а также на предупреждение инцидентов и аварий, производственного травматизма на территории и производственных объектах Общества. Требования, изложенные в Положении, не отменяют и не заменяют требования нормативно-правовых актов РФ в области промышленной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды, пожарной безопасности.

1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденными приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 №534, «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденными приказом Минтруда России от 15.12.2020 №903н, «Правилами по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте», утвержденными приказом Минтруда России от 11.12.2020 №883н, СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» (СП 49.13330.2010), РМС 1-1 «Политики в различных областях, связанные с ОТ, ПБ и ООС», а также иными нормативно-правовыми актами РФ и локальными нормативными актами Общества в области промышленной безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

1.3. Положение наряду с Положением о порядке допуска и организации безопасного производства работ на объектах Общества, утвержденным в установленном в Обществе порядке (далее по тексту – Положение о порядке допуска Подрядчиков) является обязательным приложением к договорам с Подрядчиками при выполнении работ (оказании услуг) на производственной территории и объектах Общества и подлежит обязательному исполнению Подрядчиками.

1.4. При выполнении работ (земляные, строительно-монтажные, погрузочно-разгрузочные, электрогазосварочные работы, перевозка и перемещение грузов, пусконаладочные работы, работы с вредными веществами, источниками ионизирующих

излучений, ликвидация пожаров и возгораний, открытых фонтанов, газоопасные, огневые и другие необходимые работы) Подрядчики должны руководствоваться нормативно-правовыми актами РФ, регулирующими безопасное проведение работ, а также Положением и иными локальными нормативными актами Общества.

1.5. В процессе применения Положения необходимо проверить действие нормативных документов. Если в нормативные документы внесены изменения или приняты новые, рекомендуется использовать Положение с учетом внесенных в нормативные документы изменений. Если взамен утративших силу нормативных документов не приняты новые, рекомендуется руководствоваться нормативными документами, имеющими большую юридическую силу, и применять Положение в части, не противоречащей действующим нормативным документам.

1.6. Ответственность за нарушение требований промышленной и пожарной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды, производственной и трудовой дисциплины работниками Подрядчика, осуществляющими деятельность на территории и объектах Общества, за допуск работников, транспортных средств и спецтехники на объект, за создание безопасных условий труда, а также за проведение соответствующих проверок и испытаний эксплуатируемого оборудования, приборов, машин и механизмов несет Подрядчик.

## **Раздел 2. ОБЯЗАННОСТИ ОБЩЕСТВА**

2.1. При выполнении работ (оказании услуг) на производственной территории (объекте) Общества одного или нескольких Подрядчиков Общество обязано:

2.1.1. Разрабатывать локальные документы, определяющие допуск Подрядчиков на производственную территорию объектов Общества для выполнения работ (оказания услуг);

2.1.2. Назначить приказом ответственных лиц Общества для организации работ (услуг) и осуществления контроля за деятельностью Подрядчика;

2.1.3. Разрабатывать совместно с Подрядчиком локальные нормативные акты для совместных и (или) совмещенных работ при ведении работ (услуг) на одном производственном объекте несколькими Подрядчиками (графики, перечни; положения; регламенты; планы и т.п.), учитывающие риски планируемых к выполнению работ (услуг) и обеспечивающие безопасные условия труда, являющиеся обязательными для исполнения, в том числе всеми субподрядчиками на данной территории. Перечень разрабатываемых локальных документов определяется исходя из специфики выполняемых работ (оказываемых услуг);

2.1.4. Осуществлять (в том числе с привлечением специалистов сторонней организации – Технического (Супервайзерского) надзора Общества) допуск работников и техники Подрядчика на производственную территорию объектов Общества в соответствии с требованиями Положения о порядке допуска Подрядчиков;

2.1.5. Обеспечивать информирование о применимых для Подрядчика требованиях, выявленных опасностях и рисках и контролировать выполнение общих для всех Подрядчиков мероприятий по безопасности производства работ, а также координацию действий Подрядчиков в части выполнения данных мероприятий согласно акту – допуску, графику выполнения совмещенных работ и других нормативных документов;

2.1.6. Осуществлять внутренние проверки и аудиты, контроль и технический надзор за строительством, ремонтом, модернизацией и ликвидацией объектов Общества, за деятельностью Подрядчиков в области ОТ, ПБ и ООС, в том числе с привлечением по договору специалистов сторонней организации, обладающей всеми необходимыми на данные услуги правами, разрешениями и лицензиями;

2.1.7. Осуществлять контроль за соответствием объема, стоимости и качества выполняемых работ проектам и сметным расчетам, строительным нормам и правилам на производство и приемку этих работ, а также обеспечивать осуществление проектными организациями авторского надзора;

2.1.8. Осуществлять контроль за наличием разрешительной документации (лицензий, разрешений, свидетельств и т.п.) на производство работ (оказание услуг) Подрядчиками;

2.1.9. Осуществлять контроль за соответствующим уровнем подготовки состава руководителей, специалистов и рабочих Подрядчика требованиям нормативных документов по промышленной безопасности, пожарной безопасности, электробезопасности, охране труда и экологической безопасности с момента заключения договоров и в период исполнения обязательств по договорам;

2.1.10. Обеспечивать, при необходимости, сопровождение работников Подрядчика для выполнения работ (оказания услуг), а также руководителей и специалистов контрольно-надзорных органов, осуществляющих инспекционные (плановые, внеплановые и т.п.) проверки, в том числе при освидетельствованиях (испытаниях) оборудования;

2.1.11. Выдавать разрешение на проведение вводного инструктажа всем прибывшим на территорию объектов Общества для выполнения работ (оказания услуг) работникам Подрядчика (включая ответственных лиц) за подписью назначенного приказом по предприятию представителя Общества после ознакомления с документами по оценке возможных рисков Подрядчика при производстве работ на производственных территориях и объектах Общества, разрешительными документами Подрядчика (включая обучение работников) и при отсутствии замечаний к предъявленным документам;

2.1.12. Проводить вводный инструктаж (в том числе с участием специалистов Технического (Супервайзерского) надзора Общества) всем вновь прибывшим на территорию объектов Общества работникам сторонних организаций в объеме «Инструкции по охране труда для работников сторонних организаций», утвержденной главным инженером Общества, уделив особое внимание особенностям безопасного проведения работ и результатам проведенной оценки рисков на объектах Общества. Данные о проведении инструктажа и ознакомления с оценкой рисков записываются инструктирующим лицом в соответствующий журнал.

2.2. В целях обеспечения безопасности работников Подрядчика при производстве работ и при нахождении на территории участка 1А Уренгойского НГКМ порядок и условия их допуска к выполнению работ (оказанию услуг) на объектах Общества должен быть определен совместным приказом Общества и Подрядчика, соответствовать требованиям Положения о порядке допуска Подрядчиков и условиям договора.

2.3. Лица, осуществляющие производственный контроль и назначенные приказом Общества, вправе требовать предъявления от Подрядчика на основании заключенных и действующих договоров, любую нормативно-техническую документацию, подтверждающую его готовность к проведению работ, допуск работников в области производимых работ на объектах Общества (квалификация, медицинские показания, обеспеченность СИЗ, СКЗ и т.п.)

2.4. Отсутствие у Подрядчика действующих документов об обучении (аттестации) в области ОТ, ПБ и ООС, документов, подтверждающих квалификацию работника, а также отсутствие записи в журнале о прохождении работником соответствующего инструктажа является основанием для отстранения данного работника Подрядчика от выполняемого вида работ до полного устранения нарушения.

Оплата времени вынужденного простоя Подрядчика по причине отстранения работника на основании акта, составленного уполномоченными представителями Общества (в том

числе Технического (Супервайзерского) надзора), осуществляется за счет собственных средств Подрядчика.

2.5. Порядок допуска работников Подрядчика, направляемых для выполнения работ в действующих, строящихся, технически перевооружаемых, реконструируемых электроустановках, не состоящих в штате организации – владельца электроустановки, определен в разделе 5 Положения.

### **Раздел 3. ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА**

3.1. Подрядчик обязан получить все разрешения, сертификаты или лицензии (свидетельства) в соответствии с законодательством РФ, необходимые для ввоза/вывоза, использования оборудования и материалов, а также получить и разработать все документы, необходимые для проведения работ (оказания услуг) до начала выполнения работ (оказания услуг) по договору.

3.2. До начала производства работ (оказания услуг) по договору на производственной территории и объектах Общества Подрядчик:

- издает приказы (распоряжения), в которых определяет функции руководителей, специалистов и лиц в соответствии с требованиями нормативных документов РФ в области ОТ, ПБ и ООС;
- определяет перечень необходимой технической документации, включая документы по ОТ, ПБ и ООС, находящиеся на объекте производства работ (оказания услуг) Общества с назначением ответственных лиц по осуществлению контроля за ведением указанных в перечне документов (графики, журналы, акты и т.д.);
- определяет перечень опасностей для системы менеджмента безопасности труда, охраны здоровья и системы экологического менеджмента, проводит оценку этих опасностей и оценку рисков их реализации с учетом опасностей и рисков, которые имеются на объекте производства работ (оказания услуг) Общества.

3.3. Подрядчик при осуществлении работ (оказании услуг) по договору на производственной территории и объектах Общества и в рамках созданной у Подрядчика системы управления ОТ, ПБ и ООС должен организовывать и осуществлять контроль за соблюдением требований охраны труда, промышленной и экологической безопасности работниками Подрядчика. С этой целью Подрядчик, выполняющий работы (оказывающий услуги) на производственной территории и объектах Общества, обязан назначить приказами из числа руководителей и специалистов лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ (оказание услуг), включая подготовительные работы (при необходимости), осуществление контроля за соблюдением требований охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и природоохранного законодательства.

3.4. После заключения договора на выполнение работ (оказание услуг) на производственной территории и объектах Общества Подрядчик обязан:

- выполнять работы (оказывать услуги) в соответствии с требованиями Положения, Положения о порядке допуска Подрядчиков и других нормативных документов в области ОТ, ПБ и ООС;
- обеспечивать информирование работников Общества и других заинтересованных сторон о выявленных опасностях, экологических аспектах, рисках (в том числе экологических) и мерах по их снижению (возможностях) и применимых требованиях, возникающих в связи с деятельностью Подрядчика на производственной территории и объектах Общества. Порядок информирования

определяется совместными приказами, а также по согласованию с отделами ОТиПБ, ООС Общества;

- контролировать и обеспечивать выполнение в пределах своей компетенции и сферы ответственности разработанных мероприятий по безопасности производства работ, а также координацию действий всех работников и посетителей на выделенной для производства работ (оказания услуг) производственной территории в части выполнения мероприятий согласно акту – допуску;
- при ведении работ (оказании услуг) на кустовой площадке газоконденсатных скважин, в дополнение к вышеизложенному, выполнять работы в соответствии с требованиями Положения по одновременному ведению работ на кусте, согласованного с противофонтанной службой (противофонтанной военизированной частью) и утвержденного в установленном в Обществе порядке (в случае заключения договора на проведение таких работ, данное положение должно быть приложением к Договору);
- создавать, внедрять и поддерживать процессы:
  - а) оценки рисков в области безопасности труда, охраны здоровья и охраны окружающей среды от выявленных опасностей с учетом эффективности существующих мер контроля;
  - б) определения и оценки рисков, связанных с созданием, внедрением, управлением и поддержкой системы менеджмента безопасности труда, охраны здоровья и системы экологического менеджмента.

3.5. Подрядчик обязан обеспечить безопасное ведение работ, соблюдение стандартов (норм, правил) по технологии ведения работ, а также четкое распределение обязанностей между своими работниками в области промышленной безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

3.6. Для организации контроля за соблюдением требований ОТ, ПБ и ООС, пожарной безопасности при осуществлении работ (оказании услуг) по договору на производственной территории и объектах Общества, Подрядчик обязан обеспечить наличие и функционирование в организации службы охраны труда или специалиста(-ов) по охране труда и охране окружающей среды в порядке, установленном Правительством РФ и Трудовым кодексом РФ.

3.7. При изменении состава работников в процессе производства работ (оказания услуг) Подрядчик обязан немедленно откорректировать списки и инициировать процесс допуска своих работников к производству работ (оказанию услуг) на производственных территориях и объектах Общества в соответствии с требованиями Положения о порядке допуска Подрядчиков, а также совместного приказа Общества и Подрядчика.

3.8. На проводимых совещаниях по ОТ, ПБ и ООС, организованных Обществом, участвуют в обязательном порядке представители структурных подразделений Подрядчика, ответственные за контроль и соблюдение требований ОТ, ПБ и ООС. По требованию руководителей отделов ОТ и ПБ, ООС Общества к участию в совещании могут быть привлечены иные руководители и специалисты Подрядчика по вопросам, входящим в их компетенцию.

3.9. Обязанности и ответственность за соблюдение требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды между Обществом и Подрядчиками определяются совместными приказами с учетом требований нормативных документов и условиями договоров.

3.10. Подрядчик несет полную ответственность за действия, бездействия и организацию безопасного выполнения работ своими работниками, а также работниками других организаций, привлекаемых Подрядчиком для выполнения работ (оказания услуг) на производственных территориях и объектах Общества.

3.11. Подрядчик несет ответственность за организацию обязательного обучения в области ОТ, ПБ и ООС и пожарной безопасности собственных работников, в том числе включающее ознакомление с оценкой проведенных рисков.

3.12. Подрядчик не вправе допускать к работам работников, не прошедших обязательные медицинские осмотры.

3.13. Подрядчик обязан обеспечить запрет и довести до сведения своих работников, выполняющих свои трудовые функции на производственных территориях и объектах Общества и в границах участка 1А Уренгойского НГКМ, о запрете:

- выполнять любые непредусмотренные договором работы (оказывать услуги);
- находиться в зоне производства работ (оказания услуг) без средств индивидуальной защиты, соответствующих характеру выполняемой работы (оказываемой услуги) и необходимых допусков, удостоверений, подтверждающих обучение и квалификацию работников;
- проводить и допускать посторонних лиц на производственную территорию и объекты Общества и рабочие места;
- приносить и хранить огнестрельное и другое оружие на производственную территорию и объекты Общества;
- приносить (провозить, пытаться провозить, проносить), хранить, распространять и (или) употреблять наркотические, токсические и психотропные вещества, алкогольную и спиртосодержащую продукцию на территории объектов Общества, а также находиться на территории объектов Общества и местах производства работ в состоянии алкогольного, наркотического, психотропного или иного токсического опьянения;
- заниматься охотничьим промыслом, выловом рыбы из водных объектов и сбором дикоросов (ягоды, грибы, и пр.);
- курить вне специально отведенных для курения местах, которые определены приказами и обозначены знаками в соответствии с требованиями пожарной безопасности;
- уносить с собой имущество, предметы и материалы, принадлежащие Обществу;
- скрывать информацию о получении производственной травмы, о произведенном загрязнении окружающей природной среды от непосредственного руководителя работ со стороны работодателя и/или уполномоченных представителей Общества, определяемых документами Подрядчика и Общества до начала выполнения работ (оказания услуг);
- завозить на территорию и объекты Общества и содержать на объектах Общества диких и домашних животных;
- пользоваться телефоном, не оборудованным техническим устройством, позволяющим вести переговоры без использования рук, при управлении движущимся автомобилем;
- превышать установленный дорожно-транспортный и скоростной режим, перемещаясь;
- накапливать, использовать, обезвреживать, размещать/складировать отходы производства и потребления вне специально отведённых и обозначенных мест,

оборудованных в соответствии с требованиями природоохранного законодательства РФ;

- сбрасывать на территории строительства и проживания, на кустовую площадку и на прилегающую территорию газовой конденсат, химреагенты, отходы производства и потребления, хозяйственно-бытовые и производственные сточные воды;
- использовать в производстве химреагенты, на которые отсутствует нормативный документ (ГОСТ, ОСТ, ТУ) и гигиенический сертификат, выданный уполномоченным органом Роспотребнадзора РФ.

3.14. Подрядчик обязан обеспечить исполнение своими работниками и Субподрядчиками требований, предусмотренных п.3.13. Положения, осуществлять контроль выполнения работниками и Субподрядчиками требований Положения, и привлекать к установленной нормативными документами ответственности работников и Субподрядчиков, допустивших нарушения Положения.

3.15. Подрядчик обязан учитывать рекомендации по соблюдению правил поведения при взаимодействии с представителями коренных малочисленных народов Севера на территории участка 1А Уренгойского НГКМ и информировать о необходимости их соблюдения своих сотрудников и Субподрядчиков:

3.15.1. При осуществлении работ рекомендуется ограничить нахождение и передвижение, как техники, так и персонала Подрядчика и его Субподрядчиков, за пределами производственной территории;

3.15.2. При встрече сотрудников Подрядчика и его Субподрядчиков с представителями КМНС рекомендуется:

- сохранять уважительное отношение к этнической самобытности, культуре и местным порядкам коренных жителей;
- соблюдать этические нормы поведения;
- не допускать личностных конфликтов, исключить из разговоров неформальную лексику, громкий и вызывающий тон;
- решать спорные ситуации и недопонимания путем переговоров;

3.15.3. В случае посещения стойбищ (чумов) и других мест проживания коренных жителей необходимо соблюдать гостевой этикет (все свои действия лучше согласовывать с хозяевами, в обязательном порядке исключить из разговоров неформальную лексику, громкий и вызывающий тон);

3.15.4. В случае попадания (при проведении производственных работ) в священные сакральные места, наземные захоронения и семейно-родовые кладбища, археологические и этнографические памятники истории и культуры коренных жителей не рекомендуется:

- оскверняющее поведение и действия;
- фото/видеосъемка культовых мест;
- трогать, забирать жертвенные дары богам (ткани, ритуальные и бытовые принадлежности, шкуры, олени рога и кости или их фрагменты), размещаемые на деревьях либо уже упавшие;

3.15.5. Необходимо соблюдать скоростной режим на автомобильных дорогах и обеспечивать безопасное передвижение автотранспортных средств с целью исключения дорожно-транспортных происшествий, травмирования людей, животных ;

3.15.6. Необходимо осуществлять контроль соблюдения со стороны сотрудников запрета на завоз алкогольной и спиртосодержащей продукции, наркотических средств и психотропных веществ, огнестрельного оружия, запрета на осуществление охоты;

3.15.7. На производственных территориях и объектах Общества, а также на территории, выделенной Обществом для Подрядчика запрещено распитие спиртосодержащих напитков и употребление наркотических средств и психотропных веществ.

## **Раздел 4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РАБОТ НА ОБЪЕКТАХ ОБЩЕСТВА**

4.1. На территории действующих объектов Общества, по которым проложены подземные коммуникации, должны быть составлены и утверждены техническим руководителем (главным инженером) Общества или организации, эксплуатирующей данные коммуникации, исполнительные схемы фактического расположения этих коммуникаций. При ведении работ на объектах строительства Общества с наличием подземных коммуникаций данные схемы должны соответствовать проектному решению и утверждаться руководством Подрядчика.

4.2. Перед началом работ в условиях профессионального риска ответственным (назначенным приказом) руководителям работ Подрядчика (согласно п.3.3. Положения) при непосредственном участии уполномоченных (назначенных приказом) представителей Общества необходимо выделить опасные для людей зоны, в которых постоянно действуют или могут действовать опасные факторы, связанные или несвязанные с характером выполняемых работ (оказываемых услуг).

4.3. Подрядчиком при непосредственном участии уполномоченных (назначенных приказом) представителей Общества на границах зон, постоянно действующих опасных производственных факторов, должны быть установлены предохранительные защитные ограждения, а на границах зон потенциально опасных производственных факторов – сигнальные ограждения и знаки безопасности.

На действующих объектах Общества установка предохранительных защитных и сигнальных ограждений, знаков безопасности должна проводиться при непосредственном участии уполномоченных (назначенных руководителем подразделения) представителей Общества и соответствовать требованиям Стандарта организации «Порядок применения средств визуализации и знаков безопасности на объектах АО «Ачимгаз» (СТО 15383644-0002-2019).

4.4. Производство работ в местах, где имеется или может возникнуть повышенная производственная опасность, должно осуществляться по наряду-допуску с проведением оценки рисков по каждому виду работ и выполнением следующих требований:

4.4.1. перечень таких работ, порядок оформления нарядов-допусков, а также перечни должностей специалистов, имеющих право руководить этими работами, должны утверждаться руководителем Подрядчика по согласованию с Обществом (на объектах строительства) до начала выполнения работ (оказания услуг);

4.4.2. ответственные руководители работ Подрядчика, должны быть ознакомлены с перечнем работ повышенной опасности на объектах Общества, а лица, задействованные в непосредственном выполнении работ (оказании услуг) на объектах Общества с оценкой опасностей и мерами управления рисками с учетом эффективности существующих мер контроля;

4.4.3. работы с повышенной опасностью необходимо выполнять в соответствии с установленными Обществом требованиями инструкций, приказов, положений, с которыми Подрядчик должен быть ознакомлен до начала выполнения работ. Требования инструкций, положений и других локальных нормативно-технических документов Подрядчика не должны противоречить требованиям законодательства РФ.

4.5. Работы, проводимые с оформлением наряд-допуска, должны соответствовать следующим основным требованиям:

- 4.5.1. Наряд-допуск должен выдаваться на каждое место, каждый вид работ;
- 4.5.2. Порядок оформления, количество наряд-допусков и срок их действия устанавливается нормативно-техническими документами и законодательством РФ, а на объектах Общества - локальными нормативными актами Общества;
- 4.5.3. К наряду-допуску, в необходимых случаях, должна прилагаться схема объекта с указанием мест установки автокрана, установки (снятия) заглушек, подключения паропровода, трубопровода продувки азотом и отбора проб воздушной среды из аппарата (сосуда, емкости, резервуара, колодца), выполненная лицом, ответственным за эксплуатацию данного объекта;
- 4.5.4. Запись в наряде-допуске должна быть четкой. Запрещается заполнение наряда-допуска карандашом. Исправления в тексте и подписи ответственных лиц под копирку не допускаются. Допускается ведение журнала, а также оформления нарядов-допусков в электронном виде с использованием электронной подписи, в том числе простой электронной подписи или усиленной неквалифицированной электронной подписи или усиленной квалифицированной электронной подписи (по усмотрению работодателя), или любого другого способа, позволяющего идентифицировать личность работника или иного лица, в соответствии с законодательством РФ;
- 4.5.5. Производство работ контролируется лицами, указанными в наряд-допуске и/или распорядительном документе (приказ, распоряжение) Общества и Подрядчика, регламентирующим порядок организации и безопасного проведения работ;
- 4.5.6. В случае возникновения в процессе производства работ опасных или вредных производственных факторов, не предусмотренных нарядом-допуском, работы следует прекратить, наряд-допуск аннулировать и возобновить работы только после выполнения дополнительных мер безопасности и выдачи нового наряда-допуска;
- 4.5.7. Лицо, выдавшее наряд-допуск, обязано лично убедиться в фактическом соответствии и наличии средств безопасности, и осуществлять надзор за выполнением предусмотренных в нем мероприятий по обеспечению безопасности производства работ.
- 4.6. Отсутствие обученных и прошедших в установленном законодательством РФ порядке проверку знаний (аттестацию) работников Подрядчика при выполнении всех видов работ, включая работы повышенной опасности, является нарушением требований Положения и условий договора и влечет за собой недопущение Обществом до работы указанных работников, а при недопущении лиц, ответственных за безопасное производство работ, - остановку работ до момента устранения такого нарушения.
- 4.7. При выполнении работ (оказании услуг) в охранных зонах сооружений и коммуникаций наряд - допуск может быть выдан только при наличии письменного разрешения владельца сооружений и коммуникаций.
- 4.8. Использование открытого огня на территории действующих опасных производственных объектов вне постоянных мест выполнения огневых работ, определенных проектным решением или приказом Общества, разрешается только после оформления в установленном порядке наряд-допуска и проведения комплекса подготовительных мероприятий по безопасному проведению огневых работ.
- 4.9. Предельные значения температур наружного воздуха и силы ветра в климатическом районе производства подрядных работ (оказания услуг), при которых следует приостановить работы на открытом воздухе и прекратить перевозку людей в неотапливаемых транспортных средствах, определяются Подрядчиком на основании законодательных актов РФ.

4.10. На рабочих местах, а также во всех местах на объектах Общества, где возможно воздействие на человека вредных и (или) опасных производственных факторов, лицами, назначенными ответственными за подготовку места работ, должны быть установлены предупредительные знаки, плакаты и таблички.

4.11. Подрядчик обеспечивает наличие информационных стендов в местах ведения работ, чтобы весь привлеченный к работам (услугам) персонал был в полной мере осведомлен о возможных опасностях и ограничениях при выполнении работ (оказании услуг).

4.12. Подрядчик обеспечивает участие всех задействованных в выполнении работ (оказании услуг) работников в процессе идентификации опасностей и выработке мер управления возможными рисками. Порядок участия работников определяется локальными нормативными документами Подрядчика.

4.13. Рабочие места, объекты, проезды и подходы к ним, проходы и переходы в темное время суток должны быть освещены. Искусственное освещение должно быть выполнено в соответствии с установленными нормативами.

4.14. В производственных помещениях, кроме рабочего освещения, Подрядчик обязан предусмотреть и обеспечить наличие аварийного освещения, а в зонах производства работ, выполняемых в ночное время на открытых площадках, – аварийное или эвакуационное освещение.

4.15. Все работники, в том числе руководители и специалисты, находящиеся на производственных объектах Общества, обязаны производить работы в СИЗ (специальной одежде, специальной обуви, носить защитные каски и очки и другие необходимые СИЗ), соответствующие характеру выполняемых работ и климатическим условиям. Работники без специальной одежды, защитных касок и других необходимых средств индивидуальной защиты к выполнению работ (оказанию услуг) не допускаются.

4.16. Персонал Подрядчика, находящийся на объекте Общества, в зависимости от вида и условий работы и принятой технологии производства, помимо средств индивидуальной защиты должен быть обеспечен средствами коллективной защиты. Каждый производственный объект, где обслуживающий персонал находится постоянно, необходимо оборудовать круглосуточной телефонной (мобильной или радиотелефонной) связью с диспетчерским пунктом и руководством участка Подрядчика.

4.17. Подрядчик обязан обеспечить работников санитарно-бытовыми помещениями (сушилками для одежды и обуви, душевыми, помещениями для приема пищи, отдыха и обогрева, туалетами) в соответствии с требованиями санитарных норм и правил противопожарного режима, проектной документации для данного объекта. В том случае, если Подрядчик выполняет работы (оказывает услуги) на объектах Общества в принадлежащих, либо используемых на ином праве жилищно-бытовых и производственных помещениях, техникой, оборудованием, он должен согласовать место дислокации и расположения этих помещений, техники, оборудования с лицами, назначенными распорядительным документом Общества. Подготовка к эксплуатации санитарно-бытовых помещений должна быть закончена до начала производства работ.

4.18. Подрядчиком должны быть определены схема(ы) движения техники по территории, место для стоянки и ремонта техники и оборудования с установлением скоростного режима и согласованы с руководителем структурного подразделения Общества (лицами, назначенными распорядительным документом Общества).

4.19. Движение по территории производственного объекта техники и людей разрешается только по утвержденным маршрутам, отклонение от маршрута не допускается. Не допускается посещать и находиться в производственных помещениях на территории объектов Общества без производственной необходимости, в отсутствие назначенного Подрядчиком соответствующим приказом лица, ответственного за безопасное производство работ (оказания услуг). При нахождении на территории действующего опасного производственного объекта или в охранной зоне действующих коммуникаций (в случаях, установленных Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок» и другими правилами безопасности) передвижение техники должно осуществляться в присутствии уполномоченного лица от эксплуатирующей организации.

4.20. Производственные территории и места производства работ повышенной опасности, при которых существует риск возникновения пожара, должны быть оборудованы Подрядчиком первичными средствами пожаротушения согласно требованиям «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479.

4.21. Пожароопасные рабочие места должны быть укомплектованы первичными средствами пожаротушения, средствами контроля и оперативного оповещения об угрожающей ситуации и управления эвакуацией людей.

4.22. Подрядчик обязан содержать противопожарное оборудование в исправном, работоспособном состоянии. Проходы к противопожарному оборудованию должны быть всегда свободны и обозначены соответствующими знаками.

4.23. На территории объектов Общества курение разрешено только в местах, специально отведенных для курения в соответствии с законодательством РФ.

4.24. Использование открытого огня на всех взрывопожароопасных производственных объектах разрешается только после оформления в установленном порядке наряд-допуска и проведения комплекса подготовительных мероприятий по безопасному проведению огневых работ.

4.25. Не разрешается накапливать на территории строящихся и эксплуатируемых объектов горючие вещества (жирные масляные тряпки, опилки или стружки и отходы пластмасс), их следует хранить в закрытых металлических контейнерах в безопасном месте. По окончанию рабочей смены рабочие места должны быть приведены в порядок, техника выведена из рабочей зоны (за исключением стационарной), оборудование и механизмы обесточены, люди выведены с объекта.

## **Раздел 5. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДЧИКАМ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ В ДЕЙСТВУЮЩИХ ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ И В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ**

### **5.1. Общие требования**

5.1.1. Перед началом строительно-монтажных, ремонтных и наладочных работ в действующей электроустановке и в охранной зоне действующих линий электропередачи Подрядчик должен представить на согласование в адрес руководителя предприятия, эксплуатирующего электроустановку (предприятие-владелец электроустановки), список работников, которые имеют право оформления акта-допуска, выдачи нарядов-допусков и быть руководителями работ, с указанием фамилии и инициалов, должности, группы по электробезопасности.

5.1.2. Перед началом работ руководитель или уполномоченный представитель предприятия - владельца электроустановки совместно с представителем Подрядчика должны составить акт-допуск на производство работ по форме, установленной «Правилами по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте», утвержденными приказом Минтруда России от 11.12.2020 №883н.

5.1.3. Акт-допуском должны быть определены:

- а) места создания видимых разрывов электрической схемы, образованных для отделения выделенного для Подрядчика участка от действующей электроустановки, и места установки защитного заземления;
- б) место и вид ограждений, исключающих возможность ошибочного проникновения работников Подрядчика за пределы зоны работ;
- в) место входа (выхода) и въезда (выезда) в зону работ;
- г) наличие опасных и вредных факторов.

5.1.4. В акте-допуске или отдельным распоряжением предприятия-владельца электроустановки указываются работники, имеющие право допуска персонала Подрядчика и право подписи наряда-допуска. При этом один экземпляр распоряжения выдается представителю Подрядчика.

5.1.5. По прибытии на место проведения работ персонал Подрядчика должен пройти вводный и первичный инструктаж по охране труда с учетом местных особенностей, имеющихся на выделенном участке опасных факторов, а работники, имеющие право выдачи нарядов и быть руководителями работ, дополнительно должны пройти инструктаж по схемам электроустановок.

5.1.6. Инструктаж должен производить руководитель (или уполномоченное им лицо) подразделения предприятия-владельца электроустановки.

5.1.7. Проведение инструктажа должно фиксироваться в журналах регистрации инструктажей Подрядчика и подразделения предприятия-владельца электроустановок.

5.1.8. Строительно-монтажные, ремонтные и наладочные работы на территории организации должны проводиться по наряду-допуску, выдаваемому ответственными работниками Подрядчика по форме, установленной «Правилами по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте», СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» (СП 49.13330.2010).

5.1.9. Подготовка рабочего места для выполнения строительно-монтажных работ выполняется по заявке Подрядчика работниками организации-владельца электроустановок.

## **5.2. Допуск к работам в распределительных устройствах**

5.2.1. Зона работ, выделенная для Подрядчика, должна иметь ограждение, препятствующее ошибочному проникновению персонала Подрядчика в действующую часть электроустановки.

5.2.2. Пути прохода и проезда персонала, машин и механизмов Подрядчика в выделенную для выполнения работ огражденную зону, не должны пересекать территорию или помещения действующей части электроустановок.

5.2.3. Первичный допуск к работам должен проводиться допускающим из персонала предприятия-владельца электроустановки. Допускающий расписывается в наряде-допуске, выданном работником Подрядчика, ответственным за выдачу наряда-допуска. После этого руководитель работ Подрядчика разрешает приступить к работе.

5.2.4. В тех случаях, когда зона работ не отгорожена или путь следования персонала Подрядчика в выделенную зону проходит по территории или через помещения действующего распределительного устройства, ежедневный допуск к работам персонала Подрядчика должен выполнять допускающий, а работы в ней должны проводиться под надзором наблюдающего из персонала предприятия-владельца электроустановки.

5.2.5. Наблюдающий предприятия-владельца электроустановки, наравне с ответственным руководителем (исполнителем) Подрядчика несет ответственность за соответствие подготовленного рабочего места указаниям, предусмотренным в наряде-допуске, за наличие и сохранность установленных на рабочем месте заземлений, ограждений, плакатов и знаков безопасности, запирающих устройств приводов и за безопасность работников Подрядчика в отношении поражения электрическим током.

## **5.3. Допуск к работам в охранной зоне линий электропередачи**

5.3.1. Допуск персонала Подрядчика к работам в охранной зоне линии электропередачи, находящейся под напряжением, а также в пролете пересечения с действующей ВЛ проводят допускающий из персонала предприятия, эксплуатирующего линию электропередачи и ответственный руководитель работ Подрядчика. При этом допускающий осуществляет допуск ответственного руководителя и исполнителя каждой бригады Подрядчика.

5.3.2. К работам в охранной зоне отключенной линии электропередачи и на самой отключенной линии разрешается допускать только ответственного руководителя работ Подрядчика, который затем должен сам производить допуск остального персонала Подрядчика.

5.3.3. Выполнение работ в охранной зоне линии электропередачи, находящейся под напряжением, проводится с разрешения ответственного руководителя работ Подрядчика и под надзором наблюдающего из персонала предприятия, эксплуатирующего линию электропередачи

5.3.4. Выполнение работ в охранной зоне отключенной линии электропередачи и на самой отключенной линии проводится после выдачи разрешения допускающего от предприятия, эксплуатирующего линию электропередачи, после установки заземлений, выполняемых в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (глава XXII).

5.3.5. Выполнение работ Подрядчиком в охранных зонах ВЛ с использованием грузоподъемных машин и механизмов с выдвигной частью допускается с учетом требований главы XLV «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок».

5.3.6. В разрешении на проведение земляных работ в охранной зоне КЛ и в акте-допуске должны быть указаны расположение и глубина заложения КЛ.

5.3.7. Перед началом земляных работ в охранной зоне КЛ под надзором персонала организации, эксплуатирующей КЛ, должно быть сделано контрольное вскрытие грунта (шурф) для уточнения расположения и глубины прокладки кабелей, а также установлено временное ограждение, определяющее зону работы землеройных машин.

5.3.8. Прокол кабеля должен выполняться работниками организации, эксплуатирующей КЛ в соответствии с п. 37.19. «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок».

#### **5.4. Организация работ в электроустановках командированного персонала**

5.4.1. К командированному персоналу относятся работники организаций, направляемые для выполнения работ (оказания услуг) в действующих, строящихся, технически перевооружаемых, реконструируемых электроустановках, не состоящие в штате предприятия, эксплуатирующего электроустановку (владельца электроустановки).

5.4.2. Получение разрешения на работы, выполняемые командированным персоналом, производится в соответствии с «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок».

5.4.3. Командируемые работники должны иметь удостоверения установленной формы о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках с отметкой о группе, присвоенной комиссией командирующей организации.

5.4.4. Командирующая организация в сопроводительном письме должна указать цель командировки, а также работников, которым может быть предоставлено право выдачи наряда, которые могут быть назначены ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады и подтвердить группы этих работников.

5.4.5. Командированные работники по прибытию на место командировки должны пройти вводный и первичный инструктажи по электробезопасности, ознакомиться с электрической схемой и особенностями электроустановки, в которой им предстоит работать, а работники, которым предоставляется право выдачи наряда, исполнять обязанности ответственного руководителя и производителя работ, наблюдающего, должны пройти инструктаж и по схеме электроснабжения электроустановки.

Инструктажи должны быть оформлены административно-техническим персоналом Общества записями в журналах инструктажа с подписями командированных работников и работников, проводивших инструктажи.

5.4.6. Предоставление командированным работникам права работы в действующих электроустановках в качестве выдающих наряд, ответственных руководителей и производителей работ, членов бригады, может быть оформлено руководителем предприятия-владельца электроустановки резолюцией на письме командирующей организации или письменным указанием.

5.4.7. Первичный инструктаж командированного персонала должен проводить работник предприятия-владельца электроустановки из числа административно-технического персонала, имеющий группу V при проведении работ в электроустановках напряжением выше 1000 В или имеющий группу IV при проведении работ в электроустановках напряжением до 1000 В.

5.4.8. Содержание инструктажа должно определяться инструктирующим работником в зависимости от характера и сложности работы, схемы и особенностей электроустановки и фиксироваться в журнале инструктажей.

5.4.9. Командирующая организация несет ответственность за соответствие присвоенных командированным работникам групп и прав, а также за соблюдение ими «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок».

5.4.10. Предприятие, в электроустановках которого производятся работы командированным персоналом, несет ответственность за выполнение предусмотренных мер безопасности, обеспечивающих защиту работников от поражения электрическим током рабочего и наведенного напряжения электроустановки, и допуск к работам.

5.4.11. Подготовка рабочего места и допуск командированного персонала к работам в электроустановках проводятся в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» и осуществляются во всех случаях работниками предприятия, в электроустановках которого производятся работы.

5.4.12. Командированным персоналом работы в действующих электроустановках проводятся по нарядам и распоряжениям в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок».

## **Раздел 6. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

6.1. Подрядчик обязан обеспечить, чтобы весь персонал Подрядчика выполняя работы (оказывая услуги) по договору, поддерживал требуемый уровень гигиены.

6.2. Подрядчик обязан при осуществлении работ (оказания услуг) соблюдать требования природоохранного законодательства РФ, включая водное, лесное, земельное, санитарно-эпидемиологическое законодательство РФ, а также законодательство РФ об охране атмосферного воздуха, об отходах производства и потребления, о недрах (далее – природоохранное законодательство РФ).

6.3. Оказывая НВОС в ходе производства работ по договору, Подрядчик обязан осуществить постановку на государственный учет объектов НВОС.

6.4. В соответствии с присвоенной категорией объекта НВОС Подрядчик обязан:

6.4.1. Разработать и согласовать в Федеральной службе по надзору в сфере природопользования КЭР (для объектов НВОС I категории);

6.4.2. Разработать и предоставить в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования декларацию о воздействии на окружающую среду (для объектов НВОС II категории);

6.4.3. Разработать нормативы допустимых выбросов радиоактивных, высокотоксичных веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности). Предоставлять в контролирующие органы отчетность об образовании,

использовании, обезвреживании, размещении отходов производства и потребления, отчетность о выбросах загрязняющих веществ в атмосферный воздух (для объектов НВОС III категории);

6.4.4. Разработать и утвердить программу производственного экологического контроля, осуществлять производственный экологический контроль в соответствии с установленными требованиями природоохранного законодательства РФ.

6.5. Право собственности на отходы I-V классов опасности (производства и потребления), образующиеся из сырья и материалов Подрядчика, а также из сырья и материалов Общества в результате выполнения Подрядчиком работ (оказания услуг) по договору, возникает у Подрядчика с момента их образования. Право собственности на отходы, образовавшиеся в результате аварийных ситуаций и инцидентов, произошедших по вине Подрядчика, возникает у подрядчика с момента их образования.

6.6. Подрядчик в полной мере несет ответственность за обращение с отходами I – V класса опасности (производства и потребления), образующихся в результате выполнения последним работ (оказания услуг) по договору, в том числе:

6.6.1. Подтверждает отнесение отходов к определенному классу опасности;

6.6.2. Обеспечивает наличие разработанных и утвержденных паспортов отходов I – IV класса опасности;

6.6.3. Ведет в установленном порядке учет отходов и предоставляет отчетность в уполномоченные федеральные органы исполнительной власти;

6.6.4. Обеспечивает организацию и содержание мест временного накопления отходов в соответствии с проектными решениями и требованиями природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства, обеспечивает своевременный вывоз отходов из мест накопления;

6.6.5. Обеспечивает исполнение иных требований, предъявляемых в соответствии с законодательством РФ к лицам в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы, а также к лицам, осуществляющим обращение с отходами.

6.7. Подрядчик вправе допускать к обращению с отходами I – IV класса опасности только лиц, имеющих соответствующую профессиональную подготовку, подтвержденную свидетельствами (сертификатами) на право работы с отходами I – IV класса опасности.

6.8. При осуществлении выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников выбросов, в том числе, принадлежащих Обществу, используемых Подрядчиком при выполнении работ (оказании услуг) по договору, Подрядчик обеспечивает:

6.8.1. Проведение инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников;

6.8.2. Осуществление учета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников, включая выбросы парниковых газов;

6.8.3. Проведение производственного экологического контроля за соблюдением установленных предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;

6.8.4. Соблюдение иных требований, предусмотренных законодательством РФ об охране атмосферного воздуха.

6.9. В случае осуществления Подрядчиком забора воды из поверхностных и/или подземных водных объектов и/или сброса сточных вод в процессе выполнения работ (оказания услуг) по договору, последний обеспечивает:

- 6.9.1. Разработку нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод в водные объекты;
- 6.9.2. Получение решения о предоставлении водного объекта в пользование (в случае сброса сточных вод);
- 6.9.3. Получение разрешения на сброс сточных вод в водный объект (в случае сброса сточных вод);
- 6.9.4. Заключение в установленном порядке договора водопользования (в случае осуществления забора (изъятия) воды из поверхностного водного объекта);
- 6.9.5. Разработку и/или получение иной разрешительной документации, в случаях и порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ;
- 6.9.6. Ведение учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных вод и (или) дренажных вод, их качества и предоставление сведений, полученных в результате такого учета в соответствующий федеральный орган исполнительной власти;
- 6.9.7. Проведение производственного контроля качества сбрасываемых сточных и (или) дренажных вод;
- 6.9.8. Соблюдение иных требований, предусмотренных водным законодательством РФ, а также законодательством РФ об охране окружающей среды.

6.10. Подрядчик обеспечивает поддержание надлежащих бытовых условий на территории выполнения работ (оказания услуг) по договору в течение всего срока действия договора, уделяя должное внимание чистоте и соблюдению санитарных норм и правил, в частности, состоянию подъездных путей и аварийных выходов и своевременной передаче отходов I–V класса опасности (производства и потребления) специализированным лицензированным организациям с целью сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания и/или размещения, в соответствии с санитарными правилами и нормами.

6.11. Подрядчик обязан производить в порядке и в сроки, установленные законодательством РФ, расчет платы за негативное воздействие на окружающую среду, а также начисления и платежи за НВОС при осуществлении следующих видов воздействия на окружающую среду:

- 6.11.1. Выброс в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников выбросов, в том числе, принадлежащих Обществу, используемых Подрядчиком при выполнении работ (оказания услуг) по договору;
- 6.11.2. Сброс загрязняющих веществ в водные объекты, осуществляемый Подрядчиком при выполнении работ (оказании услуг) по договору;
- 6.11.3. Размещение отходов, образующихся из сырья и материалов Подрядчика, а также из сырья и материалов Общества в результате выполнения Подрядчиком работ (оказания услуг) по договору.

6.12. При проведении работ на объектах Общества Подрядчик обязан:

- 6.12.1. Выполнять работы (оказывать услуги) в соответствии с проектной документацией, технологическими регламентами, имеющими положительные заключения государственной экспертизы и государственной экологической экспертизы проектной документации, включая замечания этих экспертиз;
- 6.12.2. За свой счет обеспечить сбор, накопление, транспортирование, обезвреживание, утилизацию и размещение в установленном порядке отходов I – V класса опасности (производства и потребления), образовавшихся в результате проведенных работ (оказания услуг);
- 6.12.3. Компенсировать за свой счет вред окружающей среде, а также иной ущерб, причиненный вследствие невыполнения требований природоохранного законодательства РФ;

6.12.4. Произвести полную ликвидацию негативных последствий техногенного воздействия на окружающую среду, последствий всех аварий, чрезвычайных ситуаций, произошедших по его вине;

6.12.5. Обо всех случаях нарушения природоохранительного законодательства РФ, имевших место при производстве работ на территории Общества, сообщить Обществу в течение суток;

6.12.6. Исключить факты несанкционированного обращения с источниками ионизирующего излучения, в том числе, вышедшими из строя; предупредить Общество (в случае применения) о работах с применением источников ионизирующего излучения и обеспечить все необходимые меры безопасности при выполнении работ (оказании услуг);

6.12.7. Предоставлять в отдел охраны окружающей среды Общества в течение 30 (тридцати) календарных дней после окончания отчетного периода в период выполнения работ (оказания услуг) по договору копии отчетов по объектам Общества предусмотренных законодательством РФ, пояснительных записок и подтверждающих оплату документов.

6.12.8 Обеспечить проведение производственного экологического контроля (далее-ПЭК) в соответствии с требованиями проектной документации на строительство объекта (для стадии строительства);

6.12.9. Перед началом работ предоставить Обществу договор на оказание услуг на осуществление производственного экологического контроля, согласовать программу ПЭК;

6.12.10. Перед началом работ предоставить Обществу договоры на оказание услуг по обращению с отходами производства и потребления, по вывозу и утилизации производственных (при необходимости) и хозяйственно-бытовых сточных вод со специализированными организациями;

6.12.11. После завершения работ по требованию Общества предоставить результаты осуществления ПЭК (акты отбора проб, протоколы исследований и т.д.) и документы, подтверждающие своевременный вывоз отходов производства и потребления, хозяйственно-бытовых и производственных (при необходимости) сточных вод в соответствии с заключенным договорами;

6.12.12. Обеспечить участие представителя, ответственного в области охраны окружающей среды, во внеплановой проверке (комиссии) Росприроднадзора, осуществляемой с целью выдачи заключения органа государственного экологического надзора в отношении объекта капитального строительства и подтверждения соответствия объекта капитального строительства проектной документации. В течение срока проверки Подрядчик обеспечить предоставление всей документации, запрашиваемой комиссией Росприроднадзора, в пределах зоны ответственности Подрядчика.

6.13. Подрядчик обязан до начала работ (оказания услуг) представить уполномоченному представителю Общества на каждый используемый на объектах Общества химреагент копии следующих документов:

- нормативный документ на химпродукт (ГОСТ, ОСТ, ТУ);
- гигиенический сертификат, выданный уполномоченным органом Роспотребнадзора РФ.

6.14. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные при производстве работ (оказании услуг) нарушения природоохранного законодательства РФ, а также по возмещению вреда, нанесенного по вине Подрядчика окружающей среде и (или) ее компонентам.

6.15. Затраты Подрядчика по выплатам соответствующих штрафов, претензий, исков не подлежат возмещению Обществом.

6.16. Подрядчик обязан принимать все разумные меры для предотвращения, минимизации вредного воздействия на месте проведения работ (оказания услуг), а также прилегающей территории, в особенности (но, не ограничиваясь) в связи с шумом, загрязнением, обращением с химреактивами или выбросами пахучих, ароматических веществ, нарушением естественного природного ландшафта.

6.17. Подрядчик до начала выполнения работ (оказания услуг) обязан провести оценку экологических рисков (рисков для окружающей природной среды) предоставить в отдел охраны окружающей среды Общества утвержденный перечень экологических рисков и предпринять все необходимые разумные меры, направленные на минимизацию влияния (как отрицательного, так и положительного) на окружающую природную среду в месте проведения работ (оказания услуг).

## **Раздел 7. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ИСПОЛЬЗУЕМОМУ ОБОРУДОВАНИЮ И МАТЕРИАЛАМ ОБЩЕСТВА**

7.1. Подрядчик гарантирует, что все (в том числе и иностранного производства) материалы, изделия, оборудование и комплектующие к ним (далее технические устройства), которые поставлены Подрядчиком по договору и будут использоваться Обществом в процессе строительства и эксплуатации объектов обустройства участка 1А Уренгойского НГКМ:

7.1.1. прошли контроль качества при их изготовлении и входной контроль качества комплектующих изделий, материалов и оборудования;

7.1.2. в технической документации на технические устройства, в том числе иностранного производства, указаны (на русском языке) условия и требования безопасной эксплуатации, методика проведения контрольных испытаний (проверок) этого устройства, и его основных узлов, ресурс и срок эксплуатации, порядок технического обслуживания, ремонта и диагностирования;

7.1.3. сертифицированы на соответствие требованиям промышленной безопасности и требованиям нормативных документов по стандартизации в аккредитованных предприятиях и прошли экспертизу промышленной безопасности (при необходимости).

7.2. Техническое обслуживание оборудования Подрядчика выполняется персоналом Подрядчика за свой счет для поддержания его в надлежащем состоянии, в строгом соответствии с графиком планово-предупредительных ремонтов (месячным и годовым), требованиями технических условий, классификаций и прочих характеристик, указанных в договоре и в паспорте завода – изготовителя.

7.3. Любое оборудование, материалы или сооружения, у которых в течение их гарантийного срока были обнаружены дефекты или несоответствия с их назначением, должны быть своевременно убраны, заменены или исправлены Подрядчиком. Также Подрядчик несет ответственность за дефекты всего оборудования и/или материалов, закупленных или полученных Подрядчиком от третьих лиц.

7.4. По требованию Общества или его уполномоченных представителей, в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней, следующих за датой получения требований, Подрядчик предоставляет всю необходимую информацию (паспорта, сертификаты, акты испытаний, технические характеристики) о качестве материалов и оборудования. При этом положительные результаты осмотра, проверки и контроля не освобождают Подрядчика от каких-либо обязательств по договору.

7.5 Подрядчик обязан следовать всем применимым (доведенным до сведения в установленном Обществе порядке) процедурам и стандартам ОТ, ПБ и ООС Общества, а также законодательства РФ по применению, транспортированию, обезвреживанию, временному хранению, движению и размещению химреагентов.

7.6. Подрядчик несет ответственность за составление отчетов, извещений и получение необходимой документации на химреагенты, оборудование, вещества и/или материалы (разрешения на применение, паспорта, сертификаты и т.п.), используемые или доставляемые Подрядчиком на объекты Общества.

7.7. Подрядчик обязан предоставить Обществу копии документов, подтверждающих безопасность материалов (MSDS), на все опасные химреагенты до их ввоза на участок 1А Уренгойского НГКМ.

7.8. Подрядчик до начала выполнения работ (оказания услуг) обязан провести оценку рисков всех используемых веществ и предоставить все необходимое оборудование, обеспечивающее безопасность работ, а также спецодежду и другие СИЗ, необходимые для выполнения работ (оказания услуг) с данными веществами.

## **Раздел 8. ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

8.1. При использовании транспортных средств на объектах Общества Подрядчик обязан соблюдать требования Стандарта «Безопасность на транспортных средствах АО «Ачимгаз» и сторонних организаций, осуществляющих деятельность на объектах АО «Ачимгаз».

8.2. Используемые на объектах Общества автомобили и специальная техника должны иметь «приемлемый технический уровень» систем безопасности для управления вождением, защиты пассажиров и безопасности грузов. Этот уровень должен соответствовать типу транспортного средства и целям его использования.

8.3. Выбор транспортного средства должен основываться на результатах тщательной и документированной оценки рисков и опасностей, при этом должны быть приняты во внимание цели его использования, климатические условия, нормативные (законодательные) требования по безопасности и требования локальных документов Общества.

8.4. Для обеспечения безопасного состояния используемых транспортных средств Подрядчиком, оказывающим транспортные услуги, должны быть предусмотрены процедуры регулярных проверок и инспекций, а также системы планово-предупредительного ремонта.

8.5. Передвижение транспортных средств при выполнении конкретных видов производственной деятельности должно контролироваться и отслеживаться Подрядчиком с целью минимизации как риска материальных или людских потерь, так и рисков нежелательных последствий дорожных поломок и происшествий (т.е. своевременными действиями предотвратить негативное развитие ситуации).

8.6. Передвижение транспортных средств в процессе производственной деятельности должно контролироваться Подрядчиком с помощью системы процедур планирования маршрутов и руководства поездками. При этом должны применяться процедуры, соответствующие типу или категории поездки (т.е. уровню риска).

8.7. Процедуры планирования маршрутов и руководства поездками должны рассматривать правила безопасного вождения, необходимые средства связи, способы слежения за поездкой, планирование маршрута, защитное и аварийное оборудование транспортного средства, состояние тормозов, действия работников при нештатных и чрезвычайных ситуациях.

8.8. Привлекаемые для выполнения работ (оказания услуг) водители (механизаторы) должны иметь водительские права (удостоверение на право управления спецтехникой), а также другие документы, подтверждающие их квалификацию, достаточную для управления конкретным транспортным средством.

8.9. Программы повышения и подтверждения квалификации водителей, а также процедуры контроля, включая медицинский, являются обязательным условием для допуска Подрядчика к выполнению работ (оказанию услуг) с использованием транспортных средств.

8.10. Основные требования транспортной безопасности:

- водители и все пассажиры обязаны использовать штатные ремни безопасности при движении транспортного средства;
- безопасное (внимательное) вождение должно практиковаться всегда и повсеместно;
- недопустима практика опасного или нецивилизованного вождения, связанная, в том числе, с повреждением дорожного полотна, пренебрежением правами пешеходов, несоблюдением правил дорожного движения (включая скоростной режим, установленный на объектах Общества, и использование водителем во время движения телефона, не оборудованного техническим устройством, позволяющим вести переговоры без использования рук и любой умышленной неосторожностью;
- алкоголь, спиртосодержащая продукция, психотропные и наркотические вещества несовместимы с вождением транспортного средства. Вождение под воздействием алкоголя, спиртосодержащей продукции, психотропных и наркотических веществ запрещено.

## **Раздел 9. МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

9.1. Медицинское обеспечение работников, задействованных на объектах Общества, включает первую помощь, первичную медико-санитарную помощь, медицинские профилактические мероприятия, обязательные предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры (обследования), психиатрические освидетельствования.

9.2. Расходы на проведение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров (обследований) работников Подрядчика, обязательных психиатрических освидетельствований работников Подрядчика, внеочередных медицинских осмотров (обследований), обязательных психиатрических освидетельствований работников Подрядчика по их просьбам в соответствии с медицинскими рекомендациями, организацию работы выездных медицинских бригад осуществляются за счет средств Подрядчика.

9.3. Контроль за прохождением медицинских осмотров работников осуществляет организация-работодатель.

9.4. Для оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи работникам Подрядчик организует помещения для оказания медицинской помощи, посты для оказания первой помощи в соответствии со статьей 223 Трудового кодекса РФ и нормативными правовыми актами РФ, а также обеспечивает наличие на рабочих местах аптечек для оказания первой помощи работникам.

9.5. Врачебные или фельдшерские здравпункты Подрядчика на объектах Общества организуются исходя из характера вредных факторов производства, условий труда работников, количества работников, находящихся на объекте, территориального расположения производственных и иных объектов, медико-географических и климатических особенностей региона.

9.6. Для организации медицинской эвакуации пострадавших с объектов Общества Подрядчик обязан:

9.6.1. разработать план действий по медицинской эвакуации работников с объектов Общества, предварительно согласовав его с отделом ОТиПБ Общества;

9.6.2. довести до сведения своего персонала, задействованного на объектах Общества, а также персонала своих субподрядных организаций порядок действий по оказанию медицинской помощи (экстренной, неотложной) в соответствии с утвержденным и согласованным планом действий по медицинской эвакуации;

9.6.3. организовать обучение работников Подрядчика приемам оказания первой помощи и практические тренировки по эвакуации пострадавших с объектов Общества;

9.6.4. обеспечить функционирование врачебных (фельдшерских) пунктов при осуществлении работ вахтовым методом на объектах строительства и бурения, укомплектованных медицинским персоналом и оборудованием, необходимым для оказания медицинской помощи (согласно законодательным требованиям). Подрядчик, осуществляющий бурение скважин, предоставляет вспомогательное оборудование для спасения и эвакуации пострадавших с участков, аварийное покидание с которых затруднено, в том числе носилки, устройство эвакуации верхового рабочего;

9.6.5. подготовить мероприятия и медицинское оборудование для оказания первой помощи, в том числе основные спасательные средства (носилки, иммобилизационные шины и т.п.)

## **Раздел 10. КОНТРОЛЬ ЗА ПРОВЕДЕНИЕМ РАБОТ**

10.1. При выполнении работ (оказании услуг) на территории действующих объектов Общества осуществляет контроль за работой Подрядчика, на основании установленных требований нормативно-технических документов РФ и локальных нормативных актов (стандартов, положений, инструкций) Общества.

10.2. Общество вправе в любое время и в любом месте, на котором Подрядчик выполняет работы (оказывает услуги), осуществлять контроль за соблюдением Подрядчиком требований Положения. Обнаруженные в ходе проверки нарушения фиксируются в акте, подписываемом представителями Общества, Подрядчика. В случае отказа Подрядчика от подписания такого акта, он оформляется Обществом в одностороннем порядке с отражением факта отказа в подписании.

10.3. Должностные лица Общества (назначенные приказом), обеспечивающие производственный контроль, а также осуществляющие контроль выполнения требований ОТ, ПБ и ООС, имеют право:

10.3.1. Проверять состояние ОТ, ПБ и ООС, пожарной безопасности на участках, объектах выполнения работ (оказания услуг) и предъявлять производственному персоналу и

ответственным ИТР Подрядчика обязательные для исполнения акты проверок соблюдения требований норм и правил по ОТ, ПБ и ООС, пожарной безопасности;

10.3.2. Беспрепятственно осматривать производственные, служебные и бытовые помещения Подрядчика, расположенные на объектах Общества и в границах участка 1А Уренгойского НГКМ, знакомиться с документами по вопросам ОТ, ПБ и ООС, пожарной безопасности;

10.3.3. Требовать от руководителей Подрядчика отстранения от работы их работников, не выполняющих свои обязанности или грубо нарушающих правила, нормы и инструкции по ОТ, ПБ и ООС, пожарной безопасности;

10.3.4. Запрещать эксплуатацию оборудования и производство работ, а также осуществлять приостановку работ (услуг) при выявлении нарушений правил и норм по ОТ, ПБ и ООС, пожарной безопасности, которые создают угрозу жизни и здоровью работников и могут привести к аварии или инциденту.

10.4. Нарушение Подрядчиком либо его Субподрядчиком требований по ОТ, ПБ и ООС, пожарной безопасности, соблюдение которых является обязательным условием договоров при работе на объектах Общества, рассматривается как нарушение или невыполнение условий договора и дает право Обществу в отношении Подрядчика взыскать штраф согласно перечня нарушений (Приложение № 1 к Положению).

## **Раздел 11. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ПО ОТ, ПБ И ООС**

11.1. Подрядчик обязан составлять и направлять в Общество отчеты об устранении нарушений требований по ОТ, ПБ и ООС отраженных в акте проверки в указанные в акте сроки.

Организация, оказывающая услуги супервайзинга (технического) надзора обязана осуществлять проверки состояния ОТ, ПБ и ООС Подрядчика при выполнении работ (оказании услуг) на объектах нового строительства, составлять и направлять в Общество акты проверки, а также отчеты по ОТ, ПБ и ООС по формам и в сроки, определяемые условиями заключенного с данной организацией договора.

11.2. Подрядчик должен иметь план взаимодействия при происшествиях и систему отчетности о несчастных случаях, которая будет согласована с руководителем отдела ОТ и ПБ Общества и не будет противоречить законодательству РФ.

11.3. При возникновении любых происшествий, произошедших на территории участка 1А ачимовских отложений Уренгойского НГКМ и объектах АО «Ачимгаз» с участием работников, техники или оборудования Подрядчика Подрядчик обязан немедленно в устной форме информировать производственно-диспетчерскую службу Общества (контактные телефоны: (3494) 912-314 или 8 951 992 39 71) и до прибытия представителей Общества и/или профессиональных аварийно-спасательных служб осуществлять координацию действий персонала по ликвидации и предупреждению развития происшествия.

Письменную информацию (извещение, сообщение) об авариях, инцидентах, пожарах, несчастных случаях и других происшествиях по формам, установленным законодательством РФ и Обществом, Подрядчик обязан составить в течение 8 (восьми) часов с момента происшествия и предоставить в Общество на адрес электронной почты: [disp@achimgaz.ru](mailto:disp@achimgaz.ru).

11.4. Все инциденты, произошедшие с работниками Подрядчика, должны расследоваться собственными комиссиями Подрядчика, однако Общество оставляет за собой право провести свое собственное расследование и рекомендовать меры по устранению причин, а Подрядчик обязан сотрудничать в группе по расследованию происшествий.

Сроки направления отчёта определяются договорными обязательствами и (или) планом по взаимодействию при происшествиях.

11.5. Подрядчик не должен направлять какие-либо отчеты, устные или письменные, в неуполномоченные органы, сторонам без предварительного письменного согласования с Обществом.

**Положение разработал:**

Начальник отдела ОТ и ПБ



Е.Ю. Касбанов

**Положение согласовано:**

Главный инженер

Р.В. Луковкин

Главный геолог



И.А. Завьялов

Заместитель генерального директора  
по капитальному строительству



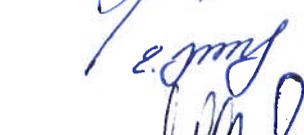
В.Б. Зубковский

Заместитель главного инженера  
по производству



А.К. Акопян

Главный энергетик



Е.Н. Жердев

Главный технолог – начальник ПТО



М.Л. Ильин

Главный механик



Е.И. Зублевич

Начальник юридического отдела



А.А. Тарасова

Начальник отдела ООС



О.И. Печёнкина

Начальник ОБ и КРС



К.В. Ипполитов

Начальник цеха (ГКП)



Д.В. Белоусов

Приложение №1  
к Положению о требованиях по ОТ, ПБ и ООС,  
предъявляемых к организациям,  
осуществляющим деятельность на территории  
и производственных объектах АО «Ачимгаз»

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**нарушений, за которые Подрядчики уплачивают неустойку (штраф)**

№ п/п	Наименование	Размер штрафа за каждый факт нарушения
1	Употребление алкогольной продукции (спиртных напитков), наркотических и психотропных веществ и/или нахождение работника Подрядчика в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения на территории и объектах Общества.	100 000 рублей
2	Скрытие факта появления работника Подрядчика на рабочем месте в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, проноса или нахождения на территории производства работ веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение. (Фиксация факта нахождения работника в состоянии алкогольного, наркотического опьянения может осуществляться любым из ниже перечисленных способов: медицинским осмотром или освидетельствованием; актами, подписанными уполномоченными представителями Общества и Подрядчика; письменными объяснениями работника)	100 000 рублей
3	Пронос, провоз (попытка провоза, проноса), хранения, употребления, распространения работниками Подрядчика алкогольной и спиртосодержащей продукции, наркотических, токсических и психотропных веществ на охраняемой территории объекта Общества, а также территории, выделенной Обществом для Подрядчика	100 000 рублей
4	Неудовлетворительная организация производства работ (оказания услуг), приведшая к происшествию (несчастному случаю, инциденту, аварии, пожару, дорожно-транспортному происшествию) на территории и объектах Общества.	200 000 рублей
5	Выполнение работ (оказание услуг) повышенной опасности (газопасные, огневые, земляные и другие работы) без оформления разрешительных документов (приказ, наряд-допуск, разрешение, акт-допуск).	300 000 рублей
6	Выполнение работ (оказание услуг) в охранной зоне (ЛЭП, конденсатопровод, газопровод, скважины, опасные производственные объекты) без соблюдения всех мероприятий, указанных в наряде-допуске и/или в плане работ.	300 000 рублей

7	Работы с использованием механизмов и грузоподъемных машин в охранной зоне ВЛ (независимо от напряжения), а также проезд по автодорогам машин и грузов высотой более 4,5м, без согласования и письменного разрешения организации-владельца воздушной линии электропередач.	20 000 рублей
8	Применение при выполнении работ (оказании услуг) механизмов и оборудования повышенной опасности, не прошедших техническое освидетельствование и (или) не имеющих разрешения на ввод в эксплуатацию.	300 000 рублей
9	Применение при выполнении работ (оказании услуг) повышенной опасности неисправных механизмов, оборудования и приспособлений.	80 000 рублей
10	Неисполнение требований в части обеспечения работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ) и неприменение СИЗ работниками Подрядчика при выполнении работ (оказании услуг).	150 000 рублей
11	Допуск к выполнению работ (оказанию услуг) работников, не имеющих соответствующую квалификацию, не прошедших необходимую подготовку и аттестацию по охране труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности, электробезопасности, экологической безопасности.	130 000 рублей
12	Допуск к выполнению работ (оказанию услуг) на объектах Общества работников, имеющих медицинские противопоказания к выполнению данного вида работ, включая управление транспортными средствами без прохождения медицинского освидетельствования.	130 000 рублей
13	Неустранение выявленных в процессе исполнения обязательств по договору на объектах Общества нарушений требований нормативных правовых актов по охране труда, пожарной и промышленной безопасности, производственной санитарии и охране окружающей среды в согласованные сроки и указанные в актах проверок (включая нарушения, отраженные в предписаниях органов государственного надзора).	80 000 рублей
14	Неоднократное (повторное) неустранение выявленных в процессе исполнения обязательств по договору на объектах Общества нарушений требований нормативных правовых актов по охране труда, пожарной и промышленной безопасности, производственной санитарии и охране окружающей среды в согласованные сроки и указанные в актах проверок (включая нарушения, отраженные в предписаниях органов государственного надзора).	200 000 рублей
15	Несвоевременное информирование Общества в установленном порядке о происшествии (несчастном случае, инциденте, аварии, пожаре, дорожно-транспортном происшествии) при производстве работ (оказании услуг) на территории и объектах Общества.	50 000 рублей
16	Нарушение требований пожарной безопасности, установленных нормативно-техническими документами, Положением при выполнении Подрядчиком работ (оказании услуг) на территории и объектах Общества.	200 000 рублей
17	Нарушение требований пожарной безопасности, установленных нормативно-техническими документами, Положением, повлекшее возникновение пожара и (или) причинение вреда имуществу Общества.	400 000 рублей

18	Складирование отходов производства и потребления на территории объектов Общества вне специально установленных мест.	250 000 рублей
19	Несвоевременный вывоз отходов производства и потребления, повлекший загрязнение территории производства работ (оказания услуг) и прилегающих территорий.	250 000 рублей
20	Несоблюдение водителями транспортных средств (колесной, гусеничной и любой другой техники) утвержденного маршрута (схемы) движения на территории объектов Общества или съезд с дороги, повлекший нарушения и/или загрязнение почвенно-растительного покрова.	80 000 рублей
21	Допуск к управлению транспортным средством водителя, не имеющего в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о безопасности дорожного движения, российского национального водительского удостоверения. Управление транспортными средствами на основании иностранных национальных или международных водительских удостоверений при осуществлении предпринимательской и трудовой деятельности, непосредственно связанной с управлением транспортными средствами (за исключением граждан Киргизской Республики, а также граждан государств, законодательство которых закрепляет использование русского языка в качестве официального, осуществляющих предпринимательскую и трудовую деятельность на территории Российской Федерации, непосредственно связанную с управлением транспортными средствами)	50 000 рублей
22	Несоблюдение требований к хранению питьевой воды, продуктов, повлекшее за собой пищевые отравления.	30 000 рублей
23	Сжигание отходов производства и потребления без специального разрешения и вне специальных установок на территории объектов Общества.	100 000 рублей; 250 000 рублей при повторном нарушении
24	Сброс хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод без очистки и/или разрешительных документов на территорию производства работ (оказания услуг), прилегающую территорию, в поверхностные водные объекты.	10 000 рублей за 1 м2; 20 000 рублей за 1 м2 при повторном нарушении; 100 000 рублей за каждый случай при сбросе в водные объекты
25	Осуществление водопользования (забора воды из водных объектов) без разрешительных документов	100 000 рублей (за каждый случай)

26	Разливы/утечки горюче-смазочных материалов, буровых растворов, отходов бурения и иных опасных материалов на территории производства работ (оказания услуг) и прилегающей территории.	10 000 рублей за 1 м2; 20 000 рублей за 1 м2 при повторном нарушении
27	Нарушение природоохранных и санитарно-эпидемиологических требований к местам накопления отходов: отсутствие укрытия от атмосферных осадков, твердого основания, ограждения, иных законодательных требований.	10 000 рублей за 1 место накопления
28	Нарушение требований к складированию химических реагентов: - отсутствие укрытия от атмосферных осадков на складе химреагентов; - нарушение целостности тары, приведшее к попаданию (россыпи) химреагентов на территорию производства работ (оказания услуг), прилегающую территорию, в поверхностные водные объекты	50 000 рублей; ----- 100 000 рублей за каждую емкость (мешок)