

«УТВЕРЖДАЮ»



Генеральный директор ООО «ТОМЕТ»

С.А. Калинин

2024г

РЕГЛАМЕНТ

по взаимодействию с подрядными организациями
в области охраны труда, промышленной, пожарной, экологической безопасности и
электробезопасности при проведении работ на территории ООО «ТОМЕТ»

г. Тольятти
2024 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

1	Общие положения	4
2	Термины, определения и сокращения	5
3	Цели и задачи регламента	8
4	Анализ соответствия Подрядчика предъявляемым требованиям в области охраны труда, промышленной, экологической, пожарной безопасности и электробезопасности	8
5	Допуск Подрядчика к выполнению работ	8
6	Порядок допуска лиц, посещающих территорию и объекты Общества без непосредственного выполнения работ	10
7	Порядок допуска иностранных работников для проведения работ на территориях производственных площадок ООО «ТОМЕТ» и сопровождающих их лиц (переводчиков)	11
8	Общие требования к Подрядчику по обеспечению ПБОТООС при выполнении работ и оказании услуг на территории ООО «ТОМЕТ»	12
9	Обязанность и ответственность ООО «ТОМЕТ» по организации и обеспечению безопасного производства работ Подрядчика	18
10	Отдельные требования по ПБОТООС к Подрядчику	18
10.1	Квалификация и обучение персонала	18
10.2	Средства индивидуальной защиты (СИЗ)	20
10.3	Требования к транспортным средствам Подрядчика и их перемещению по территории ООО «ТОМЕТ»	21
10.4	Общие требования к оборудованию Подрядчика	21
10.5	Требования в области охраны окружающей среды.	22
10.6	Требования в области пожарной безопасности.	24
10.7	Требования к содержанию территории ООО «ТОМЕТ» при выполнении работ.	24
10.8	«Требования по контролю и недопущению нахождения работников в состоянии алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения на территории ООО «ТОМЕТ».	25
11	Требования при организации работ (производственных процессов) на территории ООО «ТОМЕТ»	25
12	Порядок организации и проведения работ на территории ООО «ТОМЕТ»	27
12.1	Общий порядок оформления нарядов-допусков на производство работ повышенной опасности	28
12.2	Требования к организации работ, не включённых в Перечень работ повышенной опасности ООО «ТОМЕТ», на территории действующего производства	30
13	Контроль за состоянием ПБОТООС на объекте	30
14	Заключительные положения	32
	Приложение № 1 – Перечень документов, предоставляемых Подрядчиком	34
	Приложение № 2 – Акт-допуск для производства работ на территории ООО «ТОМЕТ» (форма)	38
	Приложение № 3 – Акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта к началу строительства (форма)	39
	Приложение № 4 – Форма разрешения на подключение к электросетям ООО «ТОМЕТ»	41

Приложение № 5 – Форма Разрешения на въезд и перемещение транспортного средства (ТС)	43
Приложение № 6 – Форма Наряда-допуска на производство работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и ограждённой площадке	44
Приложение № 7 – Форма Наряда-допуска на производство работ повышенной опасности	46
Приложение № 8 – Форма разрешения на производство земляных работ на территории ООО «ТОМЕТ»	48
Приложение № 9 – Форма доверенности	49
Приложение № 10 – Журнал регистрации работников сторонних организаций, находящихся на территории действующего производства (форма)	50
Приложение № 11 – Форма Акта проверки соблюдения требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности	51
Приложение № 12 – Перечень нарушений Подрядной организации и штрафные санкции за них	52
Приложение № 13 – Акт о приёме-сдачи бытового вагончика Подрядчику на период проведения работ	56

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. «Регламент по взаимодействию с подрядными организациями в области охраны труда, промышленной, пожарной, экологической безопасности и электробезопасности при проведении работ на территории ООО «ТОМЕТ» (далее «Регламент») устанавливает единые требования к проведению оценки, информированию и контролю деятельности Подрядчика и Субподрядчика, а также иных лиц, посещающих объекты и территорию ООО «ТОМЕТ» в целях соблюдения требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности при:

- а). допуске Подрядчика к выполнению работ;
- б). проведении (завершении) работ Подрядчика на объектах и территории ООО «ТОМЕТ» (далее «Общество»);
- в). посещении объектов и территории ООО «ТОМЕТ»;
- г). выявлении нарушений требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

1.2. Настоящий Регламент устанавливает порядок производства строительных, монтажных, ремонтных, пуско-наладочных, изыскательных работ, проведения экспертиз, аудитов, обследований и других видов работ, а также оказания услуг (далее – «работы»), выполняемые Подрядчиком на территории Общества и других недвижимых объектах, порядок допуска иных лиц на территорию и объекты Общества с целью обеспечения соблюдения требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной и экологической безопасности при производстве работ (оказании услуг).

1.3. Требования настоящего Регламента распространяются на:

- 1.3.1. работников Подрядчика и Субподрядчика, выполняющих работы (оказывающих услуги) в соответствии с договорами подряда;
- 1.3.2. иных лиц, посещающих территорию и объекты Общества,
- 1.3.3. работников Общества в части организации работ и взаимодействия с Подрядчиком.

1.4. Настоящий Регламент разработан с учётом положений следующих нормативно-правовых актов и нормативно-локальной документации ООО «ТОМЕТ»:

- а). Федеральный закон № 116-ФЗ от 21.07.1997 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- б). Федеральный закон РФ № 196-ФЗ от 10.12.1995 «О безопасности дорожного движения»;
- в). Федеральный закон РФ № 7-ФЗ от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды»;
- г). Федеральный закон РФ № 89-ФЗ от 24.06.1998 «Об отходах производства и потребления»;
- д). Федеральный закон РФ № 69 – ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»;
- е). Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", утверждённые приказом № 461 от 26.11.2020 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- ж). Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением", утверждённые приказом № 536 от 15.12.2020 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- з). Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ", утверждённые приказом № 528 от 15.12.2020 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;

и). Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств", утверждённые приказом № 533 от 15.12.2020 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;

к). Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов", утверждённые приказом № 500 от 07.12.2020 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

л). Порядок проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры, утв. приказом Минздрава России от 28.01.2021 № 29н;

м). Постановление Правительства РФ от 25.10.2019 № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики».

н). Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 №2464 (ред. от 12.06.2024) «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;

о). Единые типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств, утв. приказом Минтруда России № 767н от 29.10.2021;

п). Требования к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам, утв. приказом Министерства здравоохранения России № 1331н от 15 декабря 2020 г.;

р). Правила по охране труда при работе на высоте, утв. приказом Минтруда России от 16.11.2020 №782н;

с). Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утв. приказом Минтруда России от 15.12.2020 №903н;

т). Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утв. приказом Минтруда России от 11.12.2020 №883н;

у). Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования», утв. приказом Минтруда России от 27.11.2020 №833н;

ф). Локальные нормативные акты Общества, размещенные на официальном сайте <http://tomet63.com> в сети Интернет.

2. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

2.1. В настоящем Регламенте применены следующие единые термины с соответствующими определениями:

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

ГАЗООПАСНЫЕ РАБОТЫ – работы, связанные с внутренним осмотром, чисткой, ремонтом, разгерметизацией технологического оборудования, коммуникаций, установкой и снятием заглушек на оборудовании и трубопроводах, а также работы внутри емкостей (аппараты, сушильные барабаны, печи технологические, сушильные, реакторы, резервуары, цистерны, а также коллекторы, тоннели, колодцы, прямки, траншеи

(глубиной от 1 м) и другие аналогичные места), при проведении которых имеется или не исключена возможность выделения в рабочую зону взрывопожароопасных или вредных паров, газов и других веществ, способных вызвать взрыв, загорание, оказать вредное воздействие на организм человека, а также работы при недостаточном содержании кислорода (объёмная доля ниже 20%) в рабочей зоне.

ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЕ ПРОИСШЕСТВИЕ – событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, грузы, сооружения, либо причинён иной материальный ущерб.

ЗАКУПОЧНАЯ КОМИССИЯ – коллегиальный орган, созданный для принятия решений при проведении закупочных процедур.

ЗАКУПОЧНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ - способы выбора Поставщика.

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

ИНИЦИАТОР ЗАКУПКИ – сотрудник подразделения Общества, у которого возникла потребность в МТР, результатах работ, услуг, и наделённый соответствующими полномочиями руководителем подразделения.

ИСПОЛНИТЕЛЬ – работник Общества, в соответствии со своими должностными обязанностями или по распоряжению руководителя обеспечивающий в соответствии с Положением «О договорной работе» заключение договора.

ЛИЦА, ПОСЕЩАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ – представители организаций, транспортных компаний, осуществляющих перевозку грузов, а также иные лица, привлекаемые подрядными или субподрядными организациями, исполнителями договоров без непосредственного осуществления работ (в том числе погрузочно-разгрузочные) на производственных объектах Общества.

НАЦРЕЕСТР – национальный реестр специалистов в области строителей (проектировщиков/изыскателей).

НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ – событие, в результате которого работниками или другими лицами, участвующими в производственной деятельности работодателя, были получены увечья или иные телесные повреждения (травмы) и иные повреждения здоровья, обусловленные воздействием на пострадавшего опасных факторов, повлёкшие за собой необходимость его перевода на другую работу, временную (более рабочей смены) или стойкую утрату им трудоспособности, либо его смерть.

ОБЩЕСТВО – ООО «ТОМЕТ».

ОГНЕВЫЕ РАБОТЫ – огневой разогрев битума, газо- и электросварочные работы, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, работы с паяльной лампой, резка металла механизированным инструментом с образованием искр.

ОБЪЕКТ – производственные площадки ООО «ТОМЕТ», включающие в себя здания, сооружения, помещения, дороги, оборудование, установки, станции, опасные производственные объекты, технические устройства (применяемые на опасных производственных объектах), транспортные средства, специальную технику, территорию и другие инженерные сооружения.

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ - работник, на которого возложена обязанность по обеспечению процедуры закупки МТР, работ, услуг.

ПОДРЯДЧИК – физическое лицо, в том числе осуществляющее индивидуальную трудовую деятельность, юридическое лицо, которое выполняет строительные, монтажные, ремонтные, пуско-наладочные работы, проведение экспертиз, аудитов, обследований, и иные работы и услуги на территории ООО «ТОМЕТ» по договору подряда (контракту),

заключаемому с ООО «ТОМЕТ» в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

ПОДЪЁМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ – стационарные, передвижные, переставные или самоходные грузоподъемные машины: краны всех типов (мостовые краны, мостовые краны-штабелёры, автомобильные краны, краны-трубоукладчики, краны-манипуляторы), строительные подъёмники, подъёмники, вышки, предназначенные для перемещения людей, электрические тали, краны-экскаваторы, предназначенные только для работы с крюком и т.д.

ПОЖАР – неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам Общества и государства.

ПОСТАВЩИК - юридическое или физическое лицо, осуществляющие поставку МТР, выполнение работ, оказание услуг, предоставление имущества во временное владение и пользование, передачу прав на результаты интеллектуальной деятельности, с которым Обществом заключаются соответствующие договоры.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОБЪЕКТ – территория, участок, помещение, сооружение или другие объекты, находящиеся в ведении (под контролем) Общества, на котором располагаются производственное оборудование, в том числе промышленный транспорт, коммуникации, предназначенные для производства продукции, либо являющимися вспомогательными для производства продукции.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ РЕЖИМ – Совокупность установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и муниципальными правовыми актами по пожарной безопасности требований пожарной безопасности, определяющих правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, земельных участков, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности.

РАБОТЫ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ – работы, для проведения которых необходимо осуществить ряд обязательных организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работников при выполнении этих работ.

РУКОВОДИТЕЛЬ ПОДРЯДЧИКА – должностное лицо, представляющее Подрядчика (генеральный директор, директор), назначенное в установленном порядке.

РОСТЕХНАДЗОР – Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.

СИЗОД – средства индивидуальной защиты органов дыхания.

СУБПОДРЯДЧИК – организация, привлекаемая Подрядчиком на основании гражданско-правового договора для выполнения работ на территории ООО «ТОМЕТ».

СОВМЕЩЕННЫЕ (СОВМЕСТНЫЕ) РАБОТЫ – работы, выполняемые несколькими (двумя и более) Подрядчиками или работниками производственного структурного подразделения ООО «ТОМЕТ» и Подрядчиком на участке, ограниченном одними и теми же координатами (полностью или частично).

2.2 Принятые сокращения:

АКТ ПРОВЕРКИ – документ, который составляется в ходе проверки;

ВОПФ – вредные и опасные производственные факторы;

ГоиЧС – гражданская оборона и чрезвычайные ситуации;

ДТП – дорожно-транспортное происшествие;

ИТД – исполнительно-техническая документация

ИТР – инженерно-технический работник;

ТО – технический отдел;

ПБОТООС – промышленная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды, включая вопросы пожарной безопасности, предупреждения и реагирования на чрезвычайные ситуации, электробезопасность;

ПОС – проект организации строительства;

ППР – проект производства работ;

ПС – подъёмные сооружения;

СИЗ – средства индивидуальной защиты;

СПК – служба производственного контроля;

СГЭ – служба главного энергетика;

СРО – саморегулируемая организация;

СИЗОД – средство индивидуальной защиты органов дыхания;

ТК – технологическая карта;

ТКО – твёрдые коммунальные отходы.

ТО – техническое обслуживание;

ТС – транспортное средство;

ЧС – чрезвычайная ситуация;

ЭПБ – экспертиза промышленной безопасности;

ЗК – закупочная комиссия.

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РЕГЛАМЕНТА

Цели настоящего Регламента:

а) обеспечение охраны здоровья и безопасность всех сотрудников Общества, персонала Подрядчика, Субподрядчика и других лиц, находящихся на территории Общества;

б) обеспечение принятия необходимых мер, направленных на предотвращение несчастных случаев, возгораний, аварий, пожаров, инцидентов, профессиональных заболеваний, а также на обеспечение безопасных условий труда на территории Общества.

в) обеспечение сохранности оборудования, технических устройств, земельных участков и других территорий Общества.

4. АНАЛИЗ СООТВЕТСТВИЯ ПОДРЯДЧИКА ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ ТРЕБОВАНИЯМ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ

4.1. При выборе Подрядчика для выполнения работ и услуг на территории Общества обязательно должны учитываться критерии его соответствия требованиям промышленной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды и экологической безопасности, включая вопросы пожарной безопасности, электробезопасности, предупреждения и реагирования на чрезвычайные ситуации.

4.2. Оценка потенциального Подрядчика по критериям ПБОТООС осуществляется закупочной комиссией по направленной заявке от Инициатора закупки в электронной форме.

К Заявке для выбора Поставщика прилагается Техническое задание, которое должно содержать:

- точное наименование;
- требования к качеству (технические требования, опросные листы, чертежи и т. п.);
- перечень необходимой разрешительной документации, сертификатов соответствия;

- критерии квалификации о соответствии;
- другую информацию, которая, по мнению Инициатора закупки, должна быть учтена при выборе Поставщика.

После получения Заявки, ответственный исполнитель рассылает запросы Поставщикам.

На окончательном этапе формируются полученные ответы. Утверждается тот Поставщик, который соответствует заявленным критериям.

5. ДОПУСК ПОДРЯДЧИКА К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ

5.1. Основанием для допуска Подрядчика к производству работ на территории Общества является:

- а) гарантийное письмо о заключении договора;
- б) наличие договора подряда (дополнительного соглашения к договору), заключённого между Обществом и Подрядчиком, подписанного обеими сторонами или письмо о цели визита на производственные объекты (в случае отсутствия договора подряда);
- в) наличие необходимой документации согласно Приложения № 1 к настоящему Регламенту;
- г) оформленный надлежащим образом и подписанный уполномоченными представителями от Общества и Подрядчика Акт-допуск по форме Приложения № 2;
- д) акт сдачи-приёмки объекта в ремонт (для работ, производящихся на территории действующего производства) согласно Положению по техническому обслуживанию и ремонту технологического оборудования и технических устройств.
- е) акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта к началу строительства по форме Приложения № 3 (при ведении строительно-монтажных и пуско-наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и ограждённой площадке территории);
- ж) прохождение вводного инструктажа по охране труда работниками Подрядчика у специалиста по охране труда, а в случае его отсутствия, у работника, назначенного ответственным за проведение вводного инструктажа приказом Общества;
- з) оформленный и согласованный надлежащим образом в соответствии с настоящим Регламентом и другими локальными нормативными актами Общества наряд-допуск при выполнении работ повышенной опасности, а также работ к которым предъявляются повышенные требования по охране и безопасности труда.

Примечание: подпункты в, г, д, ж не распространяются на Подрядчиков, осуществляющих следующие виды работ:

- проектные работы;
- работы по доставке грузов;
- работы по вывозу отходов;
- работы по проведению дезинфекции и дератизации;
- работы по обслуживанию кабин биотуалетов на территории производственного объекта;
- работы по проведению исследований и измерений в рамках проведения специальной оценки условий труда, осуществления производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований.

5.2. В случае изменения состава персонала Подрядчика, вида выполняемых работ, перевода или назначения на новую должность/профессию, Подрядчик самостоятельно организует аттестацию, обучение и проверку знаний, прохождение медицинских осмотров (освидетельствований), внесение изменений в наряд-допуск и другие документы на право (разрешение) проведения работ, если это установлено требованиями законодательных и иных нормативных правовых актов.

5.3. В случае окончания срока действия документов на право/допуск производства работ (истечения срока прохождения аттестации, проверки знаний, обучения, медицинского осмотра, действия удостоверения и т.п.), Подрядчик обязан продлить срок их действия (провести аттестацию, обучение, проверку знаний, периодический медицинский осмотр).

Подрядчик обязан отстранить (не допускать к работам) работников, у которых срок действия документов на право работ (допуск к работам) истек и несёт ответственность за допуск таких работников к выполнению работ, оказанию услуг на территории и объектах Общества без наличия действующих документов.

Подрядчик обязан до начала производства работ (допуска к работам персонала) обеспечить наличие актуальных документов на работников, в том числе работников Субподрядчика, подтверждающие квалификацию работников, право производства работ и отсутствие медицинских противопоказаний к выполняемой работе.

В случае непредоставления или предоставления неполного пакета документов, документов с истекшим сроком действия, не оформления или оформления ненадлежащим образом документации, непрохождения инструктажей по охране труда в Обществе или нарушении требований настоящего Регламента – Подрядчик к выполнению работ не допускается или отстраняется.

Ответственность за нарушение сроков исполнения договора в таком случае несет Подрядчик.

6. ПОРЯДОК ДОПУСКА ЛИЦ, ПОСЕЩАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ ОБЩЕСТВА БЕЗ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

6.1. Основанием для допуска лиц, посещающих производственные объекты Общества, является:

а) прохождение вводного инструктажа по охране труда у специалиста по охране труда, либо у работника, назначенного ответственным за проведение вводного инструктажа приказом ООО «ТОМЕТ» (в случае отсутствия специалиста по охране труда).

6.2. Вводный инструктаж по охране труда проводится в день оформления пропуска лицам, посещающим производственные объекты Общества, не реже 1 раза в год, в случае неоднократного посещения одним и тем же лицом территории и объектов Общества.

6.3. Руководитель подразделения Общества, по инициативе которого осуществляется допуск лиц на производственные объекты Общества, не менее чем за 1 рабочий день любым доступным способом информирует специалиста по охране труда или иного работника, назначенного приказом ответственным за проведение вводного инструктажа по охране труда, о необходимости проведения инструктажа.

6.4. Руководитель подразделения Общества, по инициативе которого осуществляется допуск лиц на производственные объекты Общества, несет ответственность за направление и явку привлекаемых лиц на вводный инструктаж.

6.5. Лица, привлекаемые Подрядчиком (Субподрядчиком) без производства работ, допускаются на производственные объекты Общества только при сопровождении представителя от подрядной организации с обеспечением привлекаемых лиц средствами

индивидуальной защиты, в т.ч. каской, СИЗОД марки А2В2Е2К2АХР3Д или др. СИЗОД, обеспечивающими аналогичную защиту.

6.6. Лица, привлекаемые руководителем подразделения Общества без производства работ, допускаются на производственные объекты Общества только при сопровождении представителя подразделения Общества с обеспечением привлекаемых лиц средствами индивидуальной защиты, в т.ч. каской, СИЗОД марки А2В2Е2К2АХР3Д или др. СИЗОД, обеспечивающими аналогичную защиту.

6.7. Лица, посещающие только здание АБК1241/1242, касками и СИЗОД не обеспечиваются.

6.8. Лица, допускаемые на производственные объекты Общества без производства работ, несут персональную ответственность за собственную безопасность.

7. ПОРЯДОК ДОПУСКА ИНОСТРАННЫХ РАБОТНИКОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДОК ООО «ТОМЕТ» И СОПРОВОЖДАЮЩИХ ИХ ЛИЦ (ПЕРЕВОДЧИКОВ)

7.1. Настоящий Порядок допуска иностранных работников для проведения работ на территориях производственных площадок Общества и сопровождающих лиц (переводчиков) устанавливает общие требования к организации допуска иностранных работников (работников иностранных организаций, иностранных юридических лиц) для проведения пуско-наладочных, строительно-монтажных, изыскательных работ, проведения аудита, обследований и иных видов работ или оказания услуг (далее «работы») на территориях производственных площадок Общества, не зависимо от того являются ли проводимые работы по договору работами повышенной опасности или нет, и сопровождающих их лиц (переводчиков) с целью обеспечения соблюдения требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной и экологической безопасности при производстве работ.

7.2. Требования настоящего Порядка допуска иностранных работников распространяются на иностранных работников (работников иностранных организаций, иностранных юридических лиц), выполняющих работы в соответствии с договорами, заключёнными между Обществом и Подрядчиком (нерезидентами РФ) и сопровождающих их лиц (переводчиков).

7.3. Порядок допуска иностранных работников разработан с целью:

- обеспечения исполнения Подрядчиком (нерезидентом РФ) заключённых договоров, гарантируя охрану здоровья и безопасность работников Общества, работников Подрядчика и Субподрядчика, в том числе иностранных работников и сопровождающих их лиц (переводчиков), находящихся на территории Общества;
- обеспечения предотвращения несчастных случаев, возгораний, аварий, пожаров, инцидентов на территории Общества.

7.4. Основанием для допуска иностранных работников для проведения работ на территориях производственных площадок Общества является договор (дополнительное соглашение к договору), заключённый между Обществом и Подрядчиком (нерезидент РФ).

7.5. Сопровождающее лицо (переводчик) должен иметь документы, подтверждающие обучение по охране труда.

7.6. До начала проведения работ иностранным работникам и переводчику необходимо пройти вводный инструктаж по охране труда и по правилам использования СИЗОД в СПК и первичный инструктаж на рабочем месте у лица, ответственного за его проведение на объекте, куда направляются работники.

Инструктажи иностранных работников проводятся в присутствии переводчика и сопровождающего работника Общества.

7.7. Средства индивидуальной защиты, необходимые для проведения работ, должны быть выданы Подрядчиком (нерезидентом РФ) и применяться работниками.

7.8. Нахождение иностранных работников Подрядчика (нерезидента РФ) на производственной территории Общества должно быть только в сопровождении переводчика и представителя производственного подразделения.

7.9. Проведение работ иностранными работниками Подрядчика (нерезидента РФ) на производственной территории и/или оборудовании Общества должно осуществляться в соответствии с требованиями Правил и иных нормативных правовых актов РФ и локальными нормативными документами Общества.

Работы повышенной опасности должны производиться по наряду-допуску, оформленному, в зависимости от характера и специфики работ, в соответствии с локальными нормативными документами Общества, а также законодательством РФ. При необходимости оформляется третий экземпляр наряда-допуска на языке, понятном иностранному работнику.

8. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДЧИКУ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ТРЕБОВАНИЙ ПБОТООС ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ И ОКАЗАНИИ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ ООО «ТОМЕТ»

8.1. С целью обеспечения требований ПБОТООС при производстве работ Подрядчик обязан:

а) руководствоваться условиями договора, требованиями настоящего Регламента, а также выполнять все работы и поддерживать применяемое оборудование в соответствии с действующими законодательными и иными нормативными и правовыми актами Российской Федерации, а также локальными документами Общества;

б) ознакомиться с Перечнем локальных нормативных актов Общества, обязательных для ознакомления Подрядчиком, актуальным на текущий момент, а также с самими локальными нормативными актами Общества, обязательными для ознакомления и исполнения Подрядчиком, размещёнными на официальном сайте Общества <http://tomet63.com> в сети Интернет в разделе «Документы». В случае изменения Перечня локальных нормативных актов Общества, обязательным для ознакомления и исполнения Подрядчиком, Обществом направляется уведомление Подрядчику об этом, а Подрядчик обязан ознакомиться с локальными нормативными актами, актуальными на текущий момент;

в) осуществлять свою деятельность только при наличии предусмотренных законодательством документов, подтверждающих право на осуществление деятельности, выполнение работ;

г) по требованию Общества предъявить наличие и функционирование у себя собственных систем управления охраной труда и промышленной безопасностью, которые не должны противоречить принципам политики в области промышленной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды, установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации;

д) предоставлять исполнителю договора информацию и документы, необходимые для оформления им пропусков на территорию Общества в сроки, указанные исполнителем.

Обеспечивать получение письменных согласий на использование персональных данных своих работников в связи с заключением и/или исполнением договора, а также на иные способы обработки персональных данных, включая действие (операцию) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации

или без использования таких средств с персональными данными, в том числе сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, замена), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Подрядчик при этом гарантирует получение письменного согласия указанных лиц на использование их персональных данных. Ответственность за нарушение данного требования возлагается на Подрядчика.

е) обеспечить прохождение не реже 1 раза в год вводного инструктажа по охране труда у специалиста по охране труда, а в его отсутствие у работника, назначенного ответственным за проведение вводного инструктажа приказом Общества, всеми работниками Подрядчика (Субподрядчика), привлекаемыми к выполнению работ согласно условиям договора, в день получения пропусков на территорию. При прохождении вводного инструктажа работники Подрядчика (Субподрядчика) обязаны иметь при себе документ, удостоверяющий личность.

Ответственность за явку на инструктаж своих работников, привлекаемых работников (Субподрядчика) несёт Подрядчик.

Подрядчик обязан письменно сообщить дату и ориентировочное время приезда своих сотрудников и привлекаемых работников (Субподрядчика) для прохождения вводного инструктажа исполнителю договора со стороны Общества, не менее чем за 3 рабочих дня до даты начала работ. Дата и время проведения вводного инструктажа должны быть согласованы со специалистом по охране труда, а в его отсутствие с работником, назначенным ответственным за проведение вводного инструктажа приказом руководителя организации, не позднее, чем за один день до его проведения;

ж) провести первичный инструктаж своих работников и работников Субподрядчика (под подпись) с целью ознакомления их с локальными нормативными актами Общества, обязательными для выполнения. Проведение данного вида инструктажа должно осуществляться ответственным руководителем Подрядчика совместно:

- начальник производства (при проведении работ на территории производства метилового спирта);
- специалист ТО (при ведении строительно-монтажных и наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и ограждённой площадке на территории).

Регистрация первичного инструктажа фиксируется в «Журнале регистрации первичного инструктажа для подрядных организаций».

з) компенсировать за свой счёт убытки, причинённые Обществу или третьим лицам вследствие произошедших по своей вине или вине привлекаемого Подрядчиком Субподрядчика экологических последствий аварий.

8.2. Перед началом производства работ Подрядчик обязан оповестить Общество об их начале и согласовать:

- а) схему мест складирования материалов с начальником производства и СПК;
- б) схему мест временного накопления отходов, образующихся в процессе производства работ с начальником производства и СПК;
- в) места производства работ с начальником производства и СПК;
- г) места установки техники и агрегатов с начальником производства и СПК;
- д) места установки блок-контейнеров, используемых в качестве административно-бытовых помещений с начальником производства и СПК;
- е) места подключения к действующим сетям сжатого воздуха, пара, воды (в том числе подключение к пожарным гидрантам), электроэнергии, сетям наружных сетей водоснабжения и канализации и способы прокладки временных линий электропередач, трубопроводов для собственных нужд с начальником производства и СПК;

Подключение электроэнергии для нужд Подрядчика должно производиться по заявке, оформленной в «Журнале заявок», поданной лицом, имеющим право вести оперативные переговоры и подавать заявки электротехническому персоналу Общества, из числа ответственных руководителей Подрядчика, назначенных приказом, после оформления Разрешения на подключение и размещение временных электроустановок и линий до 1000 В сторонних организаций по форме Приложения № 4.

Отключение электроэнергии после окончания работ должно производиться по заявке, оформленной в «Журнале заявок», поданной лицом, имеющим право вести оперативные переговоры и подавать заявки электротехническому персоналу Общества, из числа ответственных руководителей Подрядчика, назначенных приказом.

Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, используемых в качестве административно-бытовых помещений, в которых отсутствует дежурный персонал, а также на производственных площадках за исключением электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

Подключение, отключение и использование стационарных и передвижных подъёмно-транспортных средств, действующих сетей сжатого воздуха, пара, воды при выполнении работ согласовывается непосредственным руководителем работ Подрядчика с руководителем структурного подразделения Общества, на территории которого производятся работы.

ж) работы в стеснённых условиях на действующих объектах Общества (работы в условиях постоянного пребывания персонала и третьих лиц и при иных работах, при которых нормативными документами регламентирована разработка схем);

з) совмещённые (совместные) работы (работы, выполняемые на одном участке несколькими Подрядчиками);

и) схему проезда транспорта по территории;

8.2.1. До начала выполнения работ Подрядчик обязан:

а) оформить Акт-допуск в порядке, установленном настоящим Регламентом;

б) оформить Акт сдачи-приёмки объекта в ремонт (для работ, производящихся на территории действующего производства) согласно Положению по техническому обслуживанию и ремонту технологического оборудования и технических устройств;

в) оформить Акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта к началу строительства (при ведении строительно-монтажных и наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и ограждённой площадке на территории) в порядке, установленном настоящим Регламентом;

г) оформить наряд-допуск на производство работ в установленном настоящим Регламентом порядке;

д) оформить Акт приёма-сдачи бытового вагончика, предоставляемого Обществом, для эксплуатации Подрядчиком по форме (приложение № 13).

е) обеспечить разработку и утверждение ППР, технологических карт, других технологических документов, регламентированных Правилами или другими нормативными правовыми актами РФ, согласно характеру выполняемых работ.

8.3. При организации и проведении работ Подрядчик обязан:

а) уведомлять обо всех нарушениях ПБОТОС, случаях производственного травматизма, инцидентах, авариях, залповых выбросах и сбросах, пожарах, возгораниях, ДТП и других ЧС следующих представителей Общества:

- начальника производства (при проведении работ на территории производства метилового спирта) – незамедлительно устно и главного инженера – в течение часа письменно;
 - инженера по ремонту зданий и сооружений – незамедлительно устно и в течение часа письменно (при проведении строительно-монтажных работ на территории действующего производства);
 - инженера по строительному контролю – незамедлительно устно и в течение часа письменно (при ведении строительно-монтажных и наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной территории).
- б) обеспечить соблюдение рабочим персоналом, специалистами и руководителями соблюдение инструкций (производственных, по охране труда, правил выполнения работ) Общества, ПОС, ППР, технологических карт, других технологических документов;
- в) не допускать к работам (организации работ) на территории Общества работников, не удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям, не имеющих документов, подтверждающих обучение, аттестацию, проверку знаний в зависимости от вида выполняемых работ и функциональных обязанностей.
- г) не допускать к работам на территории Общества работников, имеющих медицинские противопоказания к выполнению работ или не прошедших обязательные медицинские осмотры;
- д) не допускать присутствие лиц, транспортных средств, агрегатов, оборудования Подрядчика, не связанных с непосредственным выполнением работ (если иное не оговорено договором, либо другим письменным соглашением);
- е) принимать необходимые меры, в случае использования при производстве работ опасных для людей и окружающей среды материалов, чтобы они были надёжно упакованы, а люди, работающие с такими материалами, были обеспечены специальной защитной одеждой и средствами индивидуальной защиты;
- ж) осуществлять производство работ в пределах границ выделенных, отведённых участков и производственных помещений или площадок;
- з) организовать и производить работы повышенной опасности по соответствующим нарядам-допускам с учётом требований нормативных правовых актов РФ и приложением необходимой документации (планов, схем, мероприятий и др.);
- и) обеспечить своих работников санитарно-бытовыми помещениями и устройствами обогрева, снабжать питьевой водой, горячей водой, в соответствии с требованиями строительных норм и правил, если иное не предусмотрено договором. Обустройство и подготовка к эксплуатации санитарно-бытовых помещений и устройств должны быть закончены до начала производства работ;
- к) обеспечить наличие аптек для оказания первой помощи;
- л) оповещать начальника производства или лицо его замещающее, выдавшего (утвердившего) наряд-допуск обо всех изменениях в составе ответственных руководителей работ, исполнителей (производителей) работ, включенных в наряд-допуск;
- м) обеспечить ежедневную уборку мусора и отходов, образующихся при выполнении работ, размещать их в местах накопления отходов, согласованных с начальником производства и службой СПК, в период проведения работ;
- н) обеспечить чистоту и порядок на территории Общества, вокруг бытового вагончика, ежедневное складирование и перемещение ТКО в место временного накопления ТКО;
- о) компенсировать затраты в полном объёме, понесённые Обществом, по оплате расходов за транспортирование, размещение, утилизацию отходов производства и потребления. Переходящие в собственность Подрядчика с момента их образования в

процессе выполнения работ, а также по внесению платы за негативное воздействие на окружающую среду и платы за сверхлимитное размещение отходов производства и потребления;

п) в обязательном порядке по окончании выполнения всего объема работ, до сдачи объекта Заказчику, Подрядчик обязан провести качественную уборку в местах проведения работ, вокруг бытового вагончика и передать, указанные территории начальнику производства. При нарушении условий, начальник производства вправе не принять объект, а Подрядчик обязан устранить нарушения, после чего предъявить территорию для повторного согласования;

р) по окончании работ сдать начальнику производства по ранее оформленному Акту приёма-сдачи бытового вагончик;

с) немедленно извещать представителей Общества об обнаруженных им фактах пропуска на технологическом оборудовании, отказов оборудования, аварий, инцидентов, разливах горюче-смазочных материалов, утечках газа и т.п.;

т) в случае возникновения ситуаций опасных для жизни и здоровья работников Подрядчика, принять меры к эвакуации своих работников из опасной зоны;

у) в случае предоставления Обществом собственных санитарно-бытовых помещений (биотуалеты, умывальники, место для курения и т.д.) бережно относиться, соблюдать чистоту и порядок в местах общего пользования;

ф) обеспечивать сохранность зелёных насаждений.

8.4. Представителям (работникам) Подрядчика запрещается:

а) провозить (проводить) на Объект лиц, не имеющих отношения к выполнению работ по договору с Обществом;

б) находиться на территории Общества в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;

в) самовольно изменять условия, последовательность и объем работ;

г) расширять границы выполнения работ (при ведении строительно-монтажных и наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и ограждённой площадке на территории)

д) находиться без надобности на действующих установках, в производственных помещениях Общества, изменять или пытаться изменить технологический процесс;

е) оставлять работающим двигатель на транспортном средстве после въезда на территорию взрывопожароопасного объекта, если это не предусмотрено технологией производства работ, а также не приняты дополнительные меры безопасности;

ж) нарушать согласованный с Обществом маршрут движения транспортного средства, а также посещать объекты Общества за пределами территории производства работ (указанных в документах, допускающих персонал Подрядчика на объекты Общества);

з) размещать отходы, мусор и посторонние предметы на территории Общества, в местах несогласованных с начальником производства и службой СПК;

и) отвлекать работников Общества во время проведения ими производственных работ;

к) пользоваться технологическим оборудованием и подъёмными сооружениями Общества без предварительного с ним согласования;

л) курить в местах, не предназначенных и не оснащённых для этих целей;

м) самовольно размещать или складировать любые виды отходов на территории Общества, в местах, не согласованных с начальником производства и службой СПК;

н) сбрасывать в сеть канализации или на рельеф местности сточные воды, остатки химических жидкостей/реагентов и нефтепродукты;

о) выполнение каких-либо других работ по собственной инициативе (как ремонтного персонала, так и ответственного лица Подрядчика), без письменного согласования Общества;

п) находиться на производственных объектах Общества и перемещаться по территории АО «ТОАЗ» без каски и СИЗОД.

8.5. Подрядчик несёт ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации:

а) за нарушение требований ПБОТООС, со стороны Субподрядчиков, а также иных работников, нанятых Подрядчиком для выполнения договора;

б) за ведение работ без разработанных и утверждённых ПОС, ППР, технологических карт, других технологических документов, регламентированных Правилами или другими нормативно-правовыми актами РФ, согласно характеру выполняемых работ, а также за нарушение требований ПОС, ППР, ТК, а также локальных нормативных актов (производственных, по охране труда, правил выполнения работ) Общества;

в) за повреждение конструкций и коммуникаций Общества или третьих лиц (линии электропередач, трубопроводов, эстакад, дорожного покрытия, арматуры и другого оборудования), явившиеся следствием как прямого действия, так и некачественного выполнения работ Подрядчиком;

г) за повреждение (выход из строя) линий электропередач, трубопроводов, эстакад, дорожного покрытия, арматуры и других коммуникаций или объектов Общества, остановки работоспособности оборудования, невозможности осуществления деятельности персоналом Общества по вине Подрядчика;

д) за обращение с отходами производства и потребления, переходящих в собственность Подрядчика с момента их образования, при отсутствии лицензии на осуществление деятельности с отходами производства и потребления;

е) за негативное воздействие на окружающую среду, в результате аварии или инцидента на оборудовании или сооружениях Общества, произошедшие по вине Подрядчика или Субподрядчика;

ж) за аварии или инциденты на оборудовании или сооружениях Общества, произошедшие по вине Подрядчика или Субподрядчика;

з) за допуск к работе неквалифицированного персонала, а также не прошедшего обучение, аттестацию, проверку знаний в области ПБОТООС собственного персонала и персонала Субподрядчика;

и) за допуск к работе персонала, в том числе Субподрядчика, не прошедшего предварительный или периодический медицинский осмотр в установленные сроки, либо допущенного к работе с медицинскими противопоказаниями;

к) за отсутствие необходимой документации (сертификаты, разрешения, паспорта, инструкции (руководства/указания) по эксплуатации, акты осмотров и освидетельствований и др. в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации) на оборудование и инструменты, используемые при выполнении работ Подрядчиком (Субподрядчиком).

л) за эксплуатацию неисправных оборудования и механизмов, инструментов, приспособлений, СИЗ, за не соблюдение требований ПБОТООС при эксплуатации машин, механизмов, оборудования, инструментов и приспособлений Общества, собственных или арендованных у третьих лиц, предоставленных для использования Подрядчику;

м) за причинённый ущерб во время эксплуатации, обслуживания, ремонта и хранения предоставленного Подрядчику Объекта, имущества Общества или третьих лиц;

н) за причинение вреда здоровью и жизни работников Общества и третьих лиц на территории или оборудовании, предоставленном Подрядчику в соответствии с действующим законодательством;

о) за размещение оборудования, техники на территории газонов Общества.

8.6. Подрядчик, при привлечении Субподрядчика для выполнения работ, несёт полную ответственность:

а) за аварии, инциденты, пожары, возгорания, причинение вреда или убытка Обществу, работникам Общества или третьим лицам, произошедших по вине Субподрядчика на территории Общества и/или АО «ТОАЗ».

б) за несоблюдение Субподрядчиком и его работниками требований промышленной, пожарной, экологической безопасности, требований охраны труда, настоящего Регламента и локальных нормативных актов Общества.

8.7. Подрядчик принимает условие о праве Общества применять к нему штрафные санкции в случае допущения им нарушений на основании Акта проверки.

8.8. Подрядчик принимает условие о праве Общества расторгнуть договор в одностороннем внесудебном порядке в случае допущения Подрядчиком нарушений, повлёкших составление пяти Актов проверки в течение одного календарного месяца.

9. ОБЯЗАННОСТИ ООО «ТОМЕТ» ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОГО ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ПОДРЯДЧИКОМ

9.1. Общество обязано:

а) провести вводный инструктаж по охране труда работникам Подрядчика (Субподрядчика), направленными для его прохождения;

б) организовать выполнение необходимых подготовительных мероприятий и предоставление исходных данных для производства работ;

в) осуществлять общую координацию работ несколькими Подрядчиками путём разработки на основании согласованных в договорах подряда Подрядчиком и Обществом календарных планов-графиков общего Графика совмещённых (совместных) работ и информирования о них Подрядчиков путём заполнения сведений в п. 2.1. Акта-допуска по форме Приложения № 2 к Регламенту;

г) немедленно оповещать любыми доступными средствами (громкоговорящая связь, телефон, лично) работников Подрядчика о факте любых случаев, которые угрожают их жизни и (или) здоровью и принять меры по организации эвакуации из опасной зоны;

д) обеспечить разработку ПОС зданий, сооружений на территории действующего производства или на выделенной территории в случаях, предусмотренных проектной документацией;

е) предоставить Подрядчику схему движения автотранспортных средств к объекту и по территории объекта Общества при оформлении Подрядчиком разрешения на въезд и перемещение ТС.

10. ОТДЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДЧИКУ

10.1. Квалификация и обучение персонала

10.1.1. Руководители и специалисты Подрядчика и Субподрядчика, выполняющих строительные и/или ремонтные работы (в том числе работы по обслуживанию оборудования), работы по облагораживанию территории, вывозу отходов, оказанию других услуг на территории Общества, должны иметь квалификацию, соответствующую видам деятельности и выполняемым работам, аттестацию по нормативам и правилам в областях промышленной, энергетической безопасности, в соответствии с Федеральным законом от

21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Постановлением Правительства РФ от 25.10.2019 № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»:

а) для всех Подрядчиков и Субподрядчиков – А.1. (Основы промышленной безопасности);

б) в зависимости от характера выполняемых работ:

- Б.1.9. (Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов).

Примечание: при аттестации до 15.02.2021 – Б.1.14. (Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов);

- Б.1.11. (Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ).

Примечание: при аттестации до 15.02.2021 – Б.1.17. (Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств) и Б.1.19 (Организация безопасного проведения газоопасных работ);

в) в зависимости от характера оборудования Общества, на котором выполняются работы:

- Б.8.6. (Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах).

Примечание: при аттестации до 15.02.2021 – Б.8.26. (Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажом), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах);

- Б.9.6. (Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах).

Примечание: при аттестации до 15.02.2021 – Б.9.33 (Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъёмных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов);

г) в зависимости от оборудования, с применением которого выполняются работы:

- Б.8.3. (Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением).

Примечание: при аттестации до 15.02.2021 – Б.8.23. (Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах) – компрессоры, имеющие сосуды в составе конструкции; баллоны со сжатыми, сжиженными и растворёнными газами;

- Б.9.3 (Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов).

Примечание: при аттестации до 15.02.2021 – Б.9.31. (Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъёмные сооружения, предназначенные для подъёма и перемещения грузов) – грузоподъёмные краны, краны-манипуляторы, краны-трубоукладчики;

- Б.9.4. (Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъёмные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей);

Примечание: при аттестации до 15.02.2021 – Б.9.32. (Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъёмные сооружения, предназначенные для подъёма и транспортировки людей) – подъёмники, вышки.

10.1.2. Руководители и специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности, работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа должны пройти обучение по дополнительным профессиональным программам.

10.1.4. Сварщики, газорезчики и другие работники, использующие газовые баллоны, должны быть обучены на допуск к эксплуатации (применению, транспортировке и хранению) баллонов со сжатыми, сжиженными и растворёнными газами).

10.1.5. Все работники независимо от занимаемой должности (профессии) должны пройти обучение и проверку знаний:

а) по охране и безопасности труда по должности/профессии и видам выполняемых работ, оказанию первой помощи пострадавшим на производстве в соответствии с постановлением № 1/29 от 13 января 2003 года Министерства труда и социального развития РФ и Министерства образования РФ «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» и иными нормативными правовыми актами, содержащими требования охраны и безопасности труда;

б) по пожарной безопасности в соответствии с приказом МЧС РФ от 18.11.2021 № 806.

10.1.6. Для обеспечения соблюдения требований охраны окружающей среды и экологической безопасности во время производства работ на территории Общества, представители Подрядчика, ежедневно организующие и контролирующие ход работ, должны иметь:

а) аттестацию по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» (руководители и (или) специалисты);

б) аттестацию по программе «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» (для Подрядчика, имеющего лицензию на осуществление деятельности с отходами производства и потребления).

10.1.7. Работники, выполняющие работы повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования, должны пройти соответствующую подготовку и аттестацию, проверку знаний в соответствии с действующим законодательством.

10.1.8. Подрядчик обязан обеспечить выполнение исполнителями работ, свойственных только их основной профессии и только по тем видам работ, по которым они прошли обучение, проверку знаний в установленном порядке и иметь соответствующие удостоверения на допуск к выполнению этих работ, а также отсутствие медицинских противопоказаний для их выполнения. Привлечение исполнителей Подрядчика к выполнению работ, не свойственных их основной профессии не допускается.

10.1.9 Работники выполняющие работы электрическим инструментом, а также в действующих электроустановках должны пройти соответствующую подготовку и аттестацию, проверку знаний в соответствии с действующим законодательством и иметь соответствующую группу по электробезопасности

10.2. Средства индивидуальной защиты (СИЗ)

10.2.1. Весь персонал Подрядчика должен быть обеспечен сертифицированными средствами индивидуальной защиты в объеме и видах не ниже, чем предусмотрено Едиными типовыми нормами выдачи средств индивидуальной защиты, утв. приказом Минтруда России от 29.10.2021 N 767н и требованиями норм и правил по охране труда и промышленной безопасности.

10.2.2. Персонал, выполняющий работы в условиях действия вредных и (или) опасных производственных факторов, дополнительно должен быть обеспечен соответствующими СИЗ.

Обеспечение персонала СИЗ и обеспечение соблюдения персоналом Подрядчика требований правил применения применению СИЗ является ответственностью Подрядчика.

10.2.3. Подрядчик обеспечивает работников дополнительно СИЗОД (фильтрующим противогазом с фильтром марки А2В2Е2К2АХР3D, иными СИЗОД, обеспечивающими аналогичную защиту) и каской, без которых нахождение и перемещение по производственной территории запрещено.

10.2.4. Подрядчик не допускает работников к выполнению работ без обеспечения СИЗ, в соответствии с типовыми нормами, или с неисправными, не прошедшими сертификацию либо декларирование СИЗ, а также с истекшим сроком годности.

10.2.5. Запрещается посещение действующего производства в одежде, имеющей свободно свисающие и развевающиеся элементы, в обуви на высоких каблуках. При посещении взрывопожароопасных объектов, подошва обуви не должна иметь искродающих элементов.

10.2.6. Подрядчик обязан обеспечивать каждый участок, на котором работают его работники, аптечками со средствами для оказания первой помощи в комплектации не менее, чем предусмотрено приказом Министерства здравоохранения России от 15.12.2020 № 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам».

10.3. Требования к транспортным средствам Подрядчика и их перемещению по территории ООО «ТОМЕТ»

10.3.1. Въезд (выезд) на территорию действующего производства Общества осуществляется через въездные (выездные) ворота после получения письменного разрешения у руководителя структурного подразделения Общества и начальника смены по форме Приложения №5. Открытие ворот осуществляется с разрешения начальника смены.

10.3.2. Перемещение ТС по территории Общества должно осуществляться строго по установленным маршрутам передвижения и соблюдением правил дорожного движения.

По территории действующего производства маршрут передвижения устанавливается руководителем структурного подразделения Общества, на территории которого производятся работы.

По остальной территории Общества маршрут передвижения устанавливается схемами перемещения по объекту согласно ПОС, размещенными перед въездом на объект капитального строительства (на выделенной и огражденной площадке на территории).

10.3.3. Все ТС, которые въезжают (выезжают) на территорию Общества должны сопровождаться ответственными лицами со стороны Подрядчика.

10.3.4. Транспортные средства, въезжающие на территорию Общества, должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 23.10.1993 №1090 «О Правилах дорожного движения», вместе с «Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения».

10.3.5 Подрядчик обязан обеспечить эксплуатацию транспортных средств в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

10.4. Общие требования к оборудованию, механизмам, инструменту и приспособлениям Подрядчика

10.4.1. В целях обеспечения эффективного и безопасного выполнения работ, а также исключения простоев в ходе выполнения работ, Подрядчиком должны применяться оборудование, механизмы, инструмент и приспособления, находящееся в технически исправном состоянии и соответствующие техническим регламентам, техническим условиям и другим нормативным документам, имеющие паспорта, сертификаты, инструкции, разрешительные документы, предусмотренные действующим законодательством.

10.4.2. Использование Подрядчиком оборудования, механизмов, инструмента и приспособлений должно осуществляться в соответствии с его целевым назначением, с соблюдением установленных изготовителем правил и условий эксплуатации, требований охраны труда, правил пожарной безопасности, а также требований действующего законодательства.

10.4.3. Эксплуатация оборудования, механизмов, инструментов и приспособлений, находящихся в неисправном состоянии или при неисправных устройствах безопасности (защитные, блокировочные, фиксирующие и сигнальные приспособления, элементы и приборы), а также с рабочими параметрами, превышающими паспортные значения, запрещается.

10.4.4. При использовании инновационного оборудования (вновь разработанного и обладающего принципиально новыми потребительскими свойствами и/или техническими характеристиками) Подрядчик должен убедиться в полноте соблюдения инструкций по безопасной эксплуатации, наличии разрешений на применение оборудования (где применимо) и своевременно уведомлять предприятие-изготовитель об имеющихся недостатках в инструкциях либо о конструктивных недостатках оборудования.

10.4.5. При обнаружении в процессе монтажа и эксплуатации, несоответствия оборудования требованиям правил технической эксплуатации и безопасности, оно должно немедленно быть выведено из эксплуатации с обязательным уведомлением Общества о происшедшем.

Дальнейшая эксплуатация допускается только после устранения выявленных недостатков.

10.4.6. Ремонтные и любые другие работы на оборудовании, не связанные с использованием данного оборудования по прямому назначению, не должны начинаться, пока их проведение не будет согласовано с Обществом.

10.4.7. Подрядчик несёт ответственность за эксплуатацию всего оборудования, всех механизмов, инструментов и приспособлений в соответствии с действующим законодательством, правилами и условиями эксплуатации организации-изготовителя, и условиями договора.

10.5 Требования в области охраны окружающей среды и экологической безопасности

10.5.1. При проведении работ (за исключением проектирования и осуществления авторского надзора) на объектах Общества Подрядчик обязан:

а) обеспечить присутствие на площадке ООО «ТОМЕТ» в местах производства работ ответственного лица, прошедшего обучение в области экологической безопасности;

б) ответственный за соблюдение требований экологической безопасности должен быть обучен по следующим программам дополнительного профессионального образования:

«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» (72 часа) (для всех организаций);

«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» (112 часов) (для организаций, имеющих лицензии на осуществление деятельности по обращению с отходами);

в) выполнять подрядные работы в соответствии с проектной документацией, представленной Обществом, а также собственными технологическими регламентами, имеющими положительное заключение государственной экологической экспертизы;

г) обеспечивать сохранность зелёных насаждений. Не допускать повреждений газонов, деревьев и кустарников при заездах транспортных средств на производственную территорию. Не допускать в местах, отведённых под благоустройство и озеленение, складирования материалов и оборудования для производства работ отходов производства и потребления;

д) вывозить в недельный срок после окончания работ, до подписания Акта выполненных работ, за пределы строительной площадки, принадлежащие Подрядчику машины, оборудование, материалы, инструмент, временные сооружения, другое имущество, а также привести промышленную площадку в состояние, отвечающее требованиям санитарных норм, законодательству в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, земельному законодательству;

е) производить полную ликвидацию всех экологических последствий аварий, произошедших по вине Подрядчика.

10.5.2. Подрядчик самостоятельно несёт ответственность за допущенные им при производстве работ нарушения природоохранного, земельного, водного, законодательства, законодательства об охране атмосферного воздуха, об отходах производства и потребления, а также по возмещению вреда, нанесённого по вине Подрядчика окружающей среде, Обществу или третьим лицам (в том числе по уплате штрафов, претензий, исков в соответствии с приложением № 12).

10.5.3. Подрядчику переходят в собственность отходы (не представляющие ценности и не содержащие в своем составе драгоценные металлы) производства и потребления, образующиеся в результате его деятельности на объектах Общества, подлежащие сбору/транспортированию/размещению/утилизации/обезвреживанию. В случае отсутствия лицензии на осуществление деятельности с отходами и (или) договора с объектом размещения отходов:

а) Общество организует на договорных условиях сдачу образующихся отходов производства и потребления в стороннюю организацию с последующим выставлением Подрядчику счёта за сбор, транспортирование, утилизацию, обезвреживание и размещение отходов производства и потребления (при условии наличия в лимитах Общества отходов, образованных подрядчиком);

б) Общество вносит плату за негативное воздействие на окружающую среду (в случае размещения отходов производства и потребления в счёт лимитов Общества) и платежи за сверхлимитное размещение отходов производства и потребления (в случае превышения лимитов Общества) с последующим выставлением Подрядчику счета за платы.

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

10.5.5. При наличии договора с объектом размещения отходов Подрядчик за свой счёт сдаёт специализированному предприятию в установленном порядке неостребованные остатки химреагентов, лакокрасочных материалов, отходов производства и потребления, образующихся в результате проведения работ и владельцем которых он является.

10.5.6. Подрядчик обеспечивает ежедневную уборку в местах проведения работ, безопасное временное накопление отходов производства и потребления, образующихся при выполнении работ, временно размещает их в местах накопления отходов, согласованных с начальником производства и службой СПК, в период проведения работ, а также по окончании всего объема выполненных работ.

10.5.7. Подрядчику запрещается:

а) выбрасывать вне отведённых мест (на площадку, где проводятся работы, на прилегающие участки и т. д.), оговорённых в условиях договора, отходы производства и потребления;

б) использовать при выполнении работ материалы, не укомплектованные гигиеническими сертификатами, выданными уполномоченным органом;

в) транспортировать отходы производства и потребления собственным транспортом - при отсутствии договора со сторонней организацией, либо отсутствием лицензии на осуществление данного вида деятельности у Подрядчика;

г) осуществлять иные действия, прямо не предусмотренные условиями договора.

10.5.8. Подрядчик (Субподрядчик) несёт полную ответственность за действия и безопасность своего персонала при выполнении работ, предусматривающих соблюдение требований природоохранного законодательства.

10.5.9. Каждый работник Подрядчика, допущенный к производству работ на территории Общества обязан содержать своё рабочее место, оборудование, инструмент и приспособления в порядке, чистоте и исправном состоянии, а также соблюдать чистоту и порядок на месте производства работ.

10.6. Требования в области пожарной безопасности

10.6.1. Ответственность за обеспечение мер пожарной безопасности на своём участке работ на территории Общества несёт руководитель Подрядчика, назначенный приказом.

10.6.2. Подрядчик обязан при выполнении работ на территории Общества обеспечить выполнение мер противопожарной безопасности:

а) организовать изучение и выполнение инструкций и других локальных нормативных актов Общества руководителями и специалистами всех структурных подразделений Подрядчика, а также рабочими занятыми выполнением работ на территории Общества;

б) обеспечить выполнение противопожарного режима, установленного на территории Общества (запретить курение вне мест, оборудованных для курения, установить чёткий порядок проведения огневых работ, порядок осмотра и уборки рабочих мест после окончания работ, порядок сбора и вывоза отходов производства и потребления) и постоянно контролировать строжайшее соблюдение его всеми рабочими;

в) обеспечить контроль за состоянием пожарной безопасности на своём участке работ, наличием и исправностью первичных средств пожаротушения. Количество и перечень необходимых средств пожаротушения должен быть определен в ППР или наряде-допуске;

г) следить за исправностью электроустановок, технического оборудования и принимать немедленные меры к устранению обнаруженных неисправностей, которые могут привести к пожару;

д) следить за тем, чтобы после окончания работы проводилось отключение применяемого электрооборудования;

е) При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) необходимо:

- остановить работы, немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану 60-10-01, 112 и лицам согласно п. 8.3 с указанием наименования объекта защиты, места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилии сообщавшего информацию;

- принять меры по эвакуации людей, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей меры по тушению пожара в начальной стадии.

ж) проведение пожароопасных и огневых работ на территории, в зданиях и помещениях Общества проводится только по наряду-допуску, оформленному в установленном порядке, в соответствии с инструкцией «О правилах ведения огневых работ на опасных производственных объектах Общества».

10.7 Требования к содержанию территории Общества при выполнении работ

Территорию необходимо содержать в чистоте, не допускать загрязнения ее горючими жидкостями, мусором и отходами производства и потребления. Горючий мусор, следует регулярно убирать и вывозить с территории объекта. Не допускать возгорания мусора.

На территории Общества запрещено устраивать свалки горючих отходов.

Детали оборудования и материалы, необходимые для производства, следует размещать на специально отведённых для этого местах, согласованных с руководителем структурного подразделения Общества, на территории которого производятся работы (при проведении работ на территории производства метилового спирта) с начальником производства, (для работ, производящихся на территории действующего производства) с инженером по ремонту зданий и сооружений, (при ведении строительно-монтажных и наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной территории) с инженером по строительному контролю в строго определённом количестве и с соблюдением правил их хранения.

Запрещается на территории Общества оставлять без присмотра ёмкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами, в том числе опорожнённую тару.

10.8 «Требования по контролю и недопущению нахождения работников в состоянии алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения на территории ООО «ТОМЕТ»

Подрядчик обязан не допускать к работе на территории Общества работников в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения.

Во время пребывания работников на территории Общества, а также в период междусменного отдыха, Подрядчик обязан обеспечить недопустимость проноса, нахождения (за исключением веществ, необходимых для осуществления производственной деятельности на территории объектов) и употребления веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение.

В случае выявления в течение рабочей смены лиц с признаками алкогольного, наркотического или токсического опьянения лицо, обнаружившее нарушение, обязано незамедлительно сообщить об этом начальнику производства (при обнаружении такого лица на территории производства метилового спирта) или специалисту технического отдела (при обнаружении такого лица на объектах капитального строительства, реконструкции, на выделенной и ограждённой площадке территории Общества), которые обязаны принять меры по отстранению таких лиц от работы и организовать вызов представителей службы охраны АО «ТОАЗ». В этом случае на Подрядчика налагается штраф в соответствии с приложением № 12.

При подтверждении состояния алкогольного, наркотического или токсического опьянения работник в дальнейшем к работе на территории Общества не допускается.

11. ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ (ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ) НА ТЕРРИТОРИИ ООО «ТОМЕТ»

11.1. Организация и проведение работ должны осуществляться в соответствии с ПОС (при наличии), ППР и (или) ТК (требования не распространяются на проведение проектных работ в том числе авторский надзор), которые должны предусматривать конкретные решения по безопасности и охране труда, определяющие технические средства и методы работ, обеспечивающие выполнение требований охраны и безопасности труда.

ППР на проведение строительно-монтажных работ на территории действующего производства должны согласовываться с главным инженером, руководителем структурного подразделения, на территории которого производятся работы, главными специалистами, инженером по ремонту зданий и сооружений, специалистами СПК, (по направлениям) Общества и утверждаться техническим руководителем Подрядчика.

ППР на проведение строительно-монтажных работ на выделенной территории утверждаются техническим руководителем Подрядчика без обязательного согласования со специалистами Общества.

ППР на проведение ремонтных работ на территории действующего производства должны согласовываться с главным инженером, руководителем структурного подразделения, на территории которого производятся работы, главными специалистами, специалистами СПК (по направлениям) Общества.

ППР на проведение работ Субподрядчиком утверждается руководителем этой организации по согласованию с Подрядчиком, привлёкшим данного Субподрядчика к выполнению работ.

ППР на проведение работ на территории АО «ТОАЗ» должен быть согласован с АО «ТОАЗ».

Технология, рабочие чертежи по монтажу, ремонту и реконструкции (модернизации) оборудования под давлением с применением сварки и термической обработки должны быть разработаны специализированной организацией (Подрядчиком) до начала производства работ

ППР доводится до сведения исполнителей работ под роспись до начала производства работ.

11.2. План производства работ на высоте, технологическая карта на производство работ на высоте разрабатывается в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Минтруда России от 16.11.2020 №782н.

11.3. Проект производства работ, включающий применение подъёмных сооружений, разрабатывается с учётом требований Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъёмные сооружения», утверждённых приказом № 461 от 26.11.2020 Ростехнадзора.

11.4. Перед началом работ Общество и Подрядчик обязаны оформить Акт-допуск для производства работ на территории организации.

11.5. Для каждого Подрядчика оформляется свой Акт-допуск.

11.6. Акт должен быть заполнен обеими сторонами.

11.7. Акт-допуск составляется в 2-х экземплярах (по одному экземпляру для каждой из сторон) и подписывается следующими лицами:

а) со стороны Общества руководителем структурного подразделения, на территории которого производятся работы (для работ, производящихся на территории действующего производства), инженером по строительному контролю (при ведении строительно-

монтажных и наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной территории);

б) со стороны Подрядчика – составляется и подписывается уполномоченным представителем от Подрядчика.

11.8. Без оформления Акта-допуска приступать к выполнению работ запрещено.

11.9. До составления Акта-допуска уполномоченными лицами от Подрядчика и Общества (составители Акта-допуска) проводится осмотр территории (площадки) с целью выявления ВОПФ.

По результатам осмотра составляются мероприятия по устранению и (или) снижению выявленных ВОПФ, которые вносятся в соответствующую графу Акта-допуска.

Все лица, назначенные исполнителями мероприятий, обеспечивающих безопасность производства работ, которые необходимо выполнить до начала строительного производства должны быть ознакомлены с ними под подпись.

Примерный перечень вопросов, которые должны быть включены в раздел «Мероприятия по обеспечению безопасности»:

а). проведение для персонала инструктажей (вводного, на рабочем месте, целевого, внепланового);

б). подготовительные работы (как со стороны Подрядчика, так и со стороны Общества);

в). обеспечение санитарно-бытовыми помещениями, водой, биотуалетами и т.п.;

г). определение опасных зон, мероприятия по устранению и (или) установка ограждений и знаков безопасности;

д). обеспечение персонала СИЗ;

е). наличие квалифицированного персонала, прошедшего необходимую аттестацию, обучение и проверку знаний, заключений об отсутствии медицинских противопоказаний к выполнению работ;

ж). перечень оборудования и меры безопасности при его эксплуатации;

з). перечень применяемых материалов, наличие гигиенических сертификатов соответствия;

и). наличие разрешительной документации (лицензии, СРО, ППР, ПОС, ТК и т.д.);

к). распределение зон ответственности за обеспечение безопасного проведения работ;

л). порядок содержания территории, в том числе проездов, проходов, подходов к рабочим местам;

м). порядок содержания зданий и сооружений, в том числе очистка крыш и карнизов от наледи и сосулек;

н). определение мест и порядок складирования оборудования, материалов, инструментов и приспособлений;

о). порядок складирования, накопления и предоставления отходов сторонней организации;

п). содержание и уборка рабочих мест;

р). освещение территории;

с). организация производственного контроля;

т). обеспечение пожарной безопасности.

В зависимости от характера планируемых к выполнению работ, данный перечень

может корректироваться и дополняться.

11.10. Ответственность за полноту предусмотренных Актом-допуском мер безопасности несут лица ответственные за его составление и подписание.

11.11. Ответственность за выполнение мероприятий согласно Акту-допуску в полной мере в установленные сроки несут лица, назначенные ответственными за их исполнение, согласно Акта-допуска.

11.12. До выполнения «Мероприятий по обеспечению безопасности» в полном объеме начинать работы Подрядчику запрещено.

12. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ ООО «ТОМЕТ»

Порядок производства работ повышенной опасности, не входящих в утверждённый перечень работ повышенной опасности Общества (за исключением работ, отнесённых в соответствии с нормативными правовыми актами РФ к работам повышенной опасности, не включённых в перечень, вследствие их не проведения в Обществе), оформление нарядов-допусков и обязанности уполномоченных должностных лиц от Общества и Подрядчика, ответственных за организацию и безопасное производство работ на Объекте, устанавливаются настоящим Регламентом и другими действующими нормативными документами, регламентирующими безопасное производство этих работ.

Общество и Подрядчик обязаны до начала работ обмениваться Списками должностных лиц, имеющих право выдавать наряды-допуски на выполнение работ повышенной опасности, и лиц, которые могут назначаться ответственными руководителями работ и ответственными производителями работ, утверждёнными в организациях в установленном порядке приказами руководителя организации.

Ответственный за производство работ с момента допуска бригады к работе и до полного её окончания должен постоянно находиться на месте производства работ.

Примерный перечень работ, которые на Объекте должны выполняться по нарядам-допускам:

№	Вид работ
1	Земляные работы в полосе отвода или зоне расположения подземных коммуникаций (энергетических сетей, сетей водоснабжения, водоотведения, электроснабжения и сетей связи, газопроводов) и др. подземных коммуникаций и объектов
2	Работы, связанные с разборкой (обрушением) зданий и сооружений, а также укреплением и восстановлением аварийных частей и элементов зданий и сооружений
3	Ремонт трубопроводов пара и горячей воды технологического оборудования
4	Ремонт грузоподъемных машин, подкрановых путей
5	Ремонт вращающихся механизмов
6	Монтаж и демонтаж технологического оборудования
7	Монтажные и ремонтные работы, выполняемые несколькими Подрядчиками – совмещённые (совместные) работы
8	Теплоизоляционные работы, нанесение антикоррозийных покрытий
9	Монтажные и ремонтные работы в непосредственной близости от открытых

	движущихся частей работающего оборудования, а также вблизи электрических проводов, находящихся под напряжением
10	Монтажные и ремонтные работы на высоте более 1,8м от уровня пола без применения инвентарных лесов и подмостей
11	Монтажные и ремонтные работы на высоте более 1,8м от уровня пола с применением инвентарных лесов и подмостей без ППР (технологической карты)
12	Работы по испытанию оборудования (сосудов), работающих под давлением
13	Работы в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах
14	Работы с применением подъемных сооружений, связанных с размещением, монтажом, техническим обслуживанием и ремонтом технологического оборудования
15	Газоопасные работы
16	Электросварочные работы и газосварочные работы в закрытых резервуарах, цистернах, в ямах, колодцах, тоннелях и других ограниченных пространствах
17	Работы в электроустановках, на кабельных или воздушных линиях электропередачи, монтажные работы с кранами вблизи воздушных линий электропередачи
18	Огневые работы
19	Совмещенные работы
20	Работы с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений

12.1. Общий порядок оформления нарядов-допусков на производство работ повышенной опасности.

Порядок 1. Наряды-допуски, открываемые Подрядчиком для выполнения работ на территории не действующего производства, сданной по Акту-допуску

Работы повышенной опасности, выполняемые персоналом Подрядчика на участке, предоставленном по Акту-допуску за исключением перечисленных ниже, выполняются по наряду-допуску, который открывает (закрывает) уполномоченное лицо от Подрядчика, по форме, установленной Приложением № 6 к настоящему Регламенту.

Наряд-допуск согласовывается со специалистом Технического отдела Общества, назначенным ответственным за организацию указанных работ (при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и огражденной площадке).

Допуск к работе должен ежедневно (ежедневно) фиксироваться в обоих экземплярах наряд-допуска и в «Журнале регистрации нарядов-допусков» Подрядчика.

На работы в электроустановках оформляется наряд-допуск по формам, рекомендованным правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок».

К наряду-допуску на производство земляных работ должно быть приложено «Разрешение на производство земляных работ» по форме в Приложении № 8.

Разрешение оформляется исполнителем договора от Общества с привлечением уполномоченного лица Подрядчика в установленном порядке и согласовывается с соответствующими службами Общества и собственников подземных коммуникаций.

Земляные работы, осуществляемые на коммуникациях АО «ТОАЗ», проводятся в соответствии с документами АО «ТОАЗ». Ответственность за оформление необходимой документации на проведение земляных работ на коммуникациях АО «ТОАЗ» несёт специалист, назначенный ответственным за организацию указанных работ.

К наряду-допуску на проведение земляных работ прилагается выкопировка из генерального плана предприятия с точными указаниями границ земляных работ и наличия в этом районе подземных сооружений и коммуникаций. Границы земляных работ на месте их проведения должны быть обозначены Подрядчиком знаками (указателями).

При выполнении работ в непосредственной близости к сетям, Подрядчик обязан открыть наряд-допуск у владельца сетей.

Работы повышенной опасности выполняются с оформлением наряда-допуска по форме согласно Приложению № 7.

Оформление наряда-допуска на производство отдельных работ повышенной опасности осуществляется в соответствии с требованиями нормативных правовых актов на конкретные виды работ.

Порядок 2. Наряды-допуски, открываемые Обществом для выполнения работ на оборудовании Общества

В случае производства работ на оборудовании и коммуникациях Общества, наряд-допуск открывается, оформляется и регистрируется в соответствии с действующими инструкциями, положениями и иными локальными документами Общества, определяющими правила ведения работ на опасных производственных объектах, иных объектах Общества, в том числе огневых, ремонтных, газоопасных работ, работ на высоте и иных работ повышенной опасности.

Наряды-допуски регистрируются в «Журнале регистрации нарядов-допусков», который хранится у начальника смены.

Порядок 3. Наряды-допуски, открываемые для выполнения совмещённых (совместных) работ

Совмещённые (совместные) работы проводятся в соответствии с Планом графиком совмещённых (совместных) работ.

Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ, должны разрабатываться совместно Обществом и представителями всех Подрядчиков, участвующих в производстве совмещённых (совместных) работ. Мероприятия должны учитывать ВОПФ, риски и опасности, которые могут возникнуть во время выполнения работ как самого Подрядчика, так и во время выполнения работ другими Подрядчиками, выполняющими работы на данном участке.

План-график совмещённых (совместных) работ разрабатывается на основании календарных планов работ Подрядчиков, составляется Обществом и корректируется по мере необходимости. Ответственность за составление и корректировку Плана-графика совмещённых (совместных) работ возлагается на ответственного за общую организацию работ, назначенного приказом руководителя Общества.

План-график должен составляться таким образом, чтобы по возможности исключать проведение совмещённых (совместных) работ.

При совместной деятельности на строительной площадке нескольких Подрядчиков на основании заключённых договоров, каждый из них обязан обеспечить безопасные условия труда для привлекаемых ими работников в соответствии с оформленным актом-допуском, нарядом-допуском, графиком выполнения совместных (совмещённых) работ и требованиями настоящего Регламента.

В нарядах-допусках Подрядчиков, участвующих в совмещённых (совместных) работах должны быть предусмотрены мероприятия, исключаяющие или минимизирующие ВОПФ (на основании п. 2.1. Акта-допуска), которые могут воздействовать на работников, находящихся на территории совмещённых работ. Ответственность за внесение данных мероприятий в наряд-допуск, их полноту и выполнение несут ответственные лица Подрядчика.

На объекте, где ремонтные работы производятся несколькими Подрядчиками и Обществом, общая координация ремонтных работ осуществляется лицом, назначенным приказом руководителя Общества.

12.2. Требования к организации работ, не включённых в Перечень работ повышенной опасности ООО «ТОМЕТ», на территории действующего производства

12.2.1. Перед проведением Подрядных работ на территории действующего производства, не включённых в Перечень работ повышенной опасности, работники Подрядчика обязаны пройти инструктажи, предусмотренные п. 8.1, и зарегистрировать время своего пребывания в журнале (Приложение № 10), находящемся у начальника смены.

12.2.2. По завершении данных работ, работники Подрядчика обязаны зафиксировать время своего покидания территории действующего производства в том же журнале.

12.2.3. При необходимости посещения территории действующего производства работниками сторонних организаций в ознакомительных целях они должны сопровождаться ответственным лицом от Общества, инициировавшим оформление пропусков. Ответственность за фиксацию времени нахождения на производстве посетителей несёт сопровождающее лицо.

13. КОНТРОЛЬ ЗА СОСТОЯНИЕМ ПБОТООС НА ОБЪЕКТЕ

13.1. Подрядчик обязан обеспечить осуществление постоянного контроля за состоянием ПБОТООС на своём участке работ.

13.2. Общество оставляет за собой право в любое время и без согласования с Подрядчиком осуществлять контроль за соблюдением требований норм и правил ПБОТООС в соответствии с настоящим Регламентом, локальными нормативными актами Общества и действующими нормативными актами РФ.

13.3. Контроль со стороны Общества (уполномоченными лицами) с правом приостановки и запрещения работ и оформлением Акта проверки осуществляют:

- а) генеральный директор;
- б) руководитель службы производственного контроля;
- в) специалистами технического отдела (при проведении работ на территории стройплощадок, переданных по акту);
- г) главный инженер;
- д) руководитель структурного подразделения Общества, на территории которого производятся работы;
- е) начальник производства (при проведении работ на территории производства метилового спирта);
- ж) заместитель начальника производства (при проведении работ на территории производства метилового спирта);
- з) главный энергетик (энергетик, инженер-энергетик, в отсутствие главного энергетика);
- и) специалисты СПК;
- к) оператор ДПУ в химическом производстве (старший) (приостановить работы и сообщить руководителю структурного подразделения Общества, на территории которого производятся работы о факте нарушения);
- л) работник общества, при обнаружении грубого нарушения ключевых правил безопасности с немедленным сообщением в службу производственного контроля.

13.4. В случае выявления нарушений, допущенных при выполнении работ работниками Подрядчика или работниками привлечённого им Субподрядчика, уполномоченными лицами Общества, осуществляющими проверку в присутствии уполномоченного представителя Подрядчика, составляется и подписывается Акт проверки по форме, указанной в Приложении № 11 настоящего Регламента, в 2-х экземплярах по одному для каждой из сторон, в котором фиксируются выявленные нарушения,

направляется запрос в бюро пропусков АО «ТОАЗ» о прекращении доступа на территорию Общества:

а) от Общества лицами, указанными в п. 13.3. настоящего Регламента;

б) от Подрядчика ответственными руководителями (производителями) работ и иными уполномоченными лицами, имеющими соответствующую доверенность (форма доверенности в Приложении № 9), выданную Подрядчиком.

Нарушения, перечисленные в Акте проверки, должны быть устранены Подрядчиком в кратчайшие возможные сроки, а в случае приостановки или запрещения работ, до возобновления работ.

13.5. В случае отказа представителя Подрядчика от подписания Акта проверки уполномоченным лицом Общества, осуществляющим проверку, в текст этого документа (в оба экземпляра) собственноручно вносится запись об отказе подписания представителем Подрядчика Акта проверки.

В случае отсутствия представителя Подрядчика, указанного в п. 13.4. в месте выполнения работ, уполномоченным лицом Общества, осуществляющим проверку, в текст этого документа (в оба экземпляра) собственноручно вносится запись об отсутствии представителя Подрядчика в месте выполнения работ.

В обоих случаях Акт проверки будет являться достаточным доказательством ненадлежащего исполнения Подрядчиком требований норм и правил ПБОТООС при выполнении работ на территории Общества, а также допустимым и достаточным основанием для применения Обществом штрафных санкций (согласно Приложения № 12) и для расторжения Договора в одностороннем внесудебном порядке.

13.6. Подрядчик принимает условие, что Общество оставляет за собой право расторгнуть договор в одностороннем внесудебном порядке в случае:

а) если представителями Подрядчика, указанными в п. 13.4, трижды будет отказано в подписании Актов проверки, так как отказ от подписания Подрядчиком Актов проверки признаётся Подрядчиком существенным нарушением;

б) если в течение одного календарного месяца будут оформлены более 2-х (двух) Актов проверки в связи с выявленными нарушениями Подрядчика, в порядке, предусмотренном п. 13.4, так как указанные обстоятельства признаются Подрядчиком существенным нарушением.

Кроме того, Подрядчик вносится в список недобросовестных контрагентов и дальнейшие взаимоотношения с ним прекращаются.

13.7. Один экземпляр Акта проверки отдаётся представителю Подрядчика.

13.8. В течение 2-х рабочих дней после оформления Акта проверки, лицо, составившее акт, направляет служебную записку с оригиналом Акта проверки на имя руководителя службы по правовым вопросам Общества, для организации соответствующей работы с целью применения штрафных санкций и/или других мер за допущенные нарушения Подрядчиком в порядке, предусмотренном настоящим Регламентом и договором подряда между Обществом и Подрядчиком.

13.9. Руководитель службы по правовым вопросам информирует лица, направившего служебную записку, о принятых мерах в отношении Подрядчика.

13.10. В случае необходимости приостановки работ или их запрещения, наряд-допуск у Подрядчика изымается, в обоих экземплярах делается соответствующая запись, и отдаётся руководителю структурного подразделения Общества (для работ, производящихся на территории производства метилового спирта) начальника производства, (для работ, производящихся на территории действующего производства) инженера по ремонту зданий и сооружений, (при ведении строительно-монтажных и наладочных работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и ограждённой площадке на территории) инженера по строительному контролю. Закрытие

допуска по причине приостановки (запрета) работ регистрируется в «Журнале регистрации наряд-допусков» для соответствующего объекта.
13.11. Работы могут быть возобновлены после полного устранения всех нарушений
■ открытия нового наряда-допуска в установленном порядке.

14. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

14.1. Настоящий Регламент является обязательным для исполнения всеми Подрядчиками и Субподрядчиками.

14.2. Сумма штрафа определяется в соответствии с видом выявленного нарушения согласно Приложению № 12 «Перечень нарушений Подрядчика и штрафные санкции за них».

Разработал:

Специалист по охране труда

Ведущий инженер по производственному контролю

Инженер по ГОиЧС

Специалист по охране труда и обучению персонала

Арефьева Д.А.

Стариков А.В.

Чашин И.Н.

Уткина Е.А.

Согласовано:

Руководитель службы производственного контроля

Главный инженер

Главный энергетик

Главный механик

Главный метролог

Руководитель службы по правовым вопросам

Начальник производства

А.П. Дмитриев

И.П. Фейст

А.В. Терехин

М.А. Иванов

М.С. Киселев

Ю.В. Гашимова

Д.Г. Никонов

**Перечень документации,
подтверждающей право проведения работ (допуска к работам)
или оказание услуг Подрядчиком**

1. Перечень разрешительной документации

1. Договор со специализированной организацией по проведению неразрушающего контроля (в случае отсутствия собственной лаборатории).
2. Свидетельство об аттестации лаборатории неразрушающего контроля.
3. Квалификационные документы (удостоверения, протоколы аттестации) специалистов неразрушающего контроля.
4. Свидетельства о поверке (калибровке) средств измерения.
5. ПОС, ППР, ТК, проекты организации и производства ремонтных работ, необходимые до начала работ в соответствии с требованиями законодательных и иных нормативных правовых актов.
6. Копии протоколов аттестации и удостоверений сварщиков и специалистов сварочного производства.
7. Свидетельство об аттестации сварочного оборудования.
8. Свидетельство об аттестации сварочных материалов.
9. Свидетельство об аттестации технологии сварки.
10. Лицензия МЧС России на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.
11. Свидетельство о регистрации электролаборатории.

2. Перечень документов по охране и безопасности труда, которые должны быть в наличии у Подрядчика до начала выполнения работ

1. Доверенность на право представлять интересы Подрядчика на Объектах Общества.
2. Приказ о назначении лиц, ответственных за организацию, контроль и соблюдение требований охраны труда и пожарной безопасности, о назначении ответственного по электробезопасности.
3. Приказ о возложении ответственности за обеспечение безопасных условий труда, организацию и проведение работ повышенной опасности (работы на высоте, земляные работы, огневые, работы в электроустановках и др.), а также иных работ, к которым предъявляются дополнительные (повышенные) требования безопасности и охраны труда.
4. Перечень профессий, должностей работников и видов работ, к которым предъявляются дополнительные (повышенные) требования охраны труда.
5. Порядок производства работ с повышенной опасностью, оформления наряда-допуска и обязанности уполномоченных работодателем должностных лиц, ответственных за организацию и безопасное производство работ.
6. Перечень лиц, имеющих право выдавать наряды-допуски, быть ответственными руководителями, производителями работ, а также допускающими.

7. Копии документов, подтверждающих обучение и проведение проверки знаний:
- 7.1. протоколы (удостоверения), подтверждающие подготовку и прохождение проверки знаний руководителей, специалистов и рабочих;
 - 7.2. по охране труда;
 - 7.3. по оказанию первой помощи пострадавшим;
 - 7.4. по электробезопасности;
 - 7.5. по охране труда по видам выполняемых работ, к выполнению которых допущен работник;
 - 7.6. по пожарной безопасности.

8. Заключение по результатам предварительного и (или) периодического медицинского осмотра (или Заключительный акт на всех работников), согласно Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н (ред. от 01.02.2022) «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры».

3. Перечень документов по промышленной безопасности, которые должны быть в наличии у Подрядчика до начала выполнения работ

Протоколы, подтверждающие прохождение аттестации руководителей и специалистов (должностных лиц) организаций согласно Постановлению Правительства РФ от 13.01.2023 № 13 «Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики».

Приказ о назначении ответственных за осуществление производственного контроля (за безопасное производство работ с применением подъёмных сооружений, оборудования, работающего под избыточным давлением).

Приказ о назначении ответственных за безопасное производство работ с применением подъёмных сооружений, предназначенных для подъёма и перемещения грузов.

Приказ о назначении ответственных за безопасное производство работ с применением подъёмных сооружений, предназначенных для подъёма и транспортировки людей.

Приказ о назначении ответственных за безопасное проведение газоопасных работ.

Приказ о назначении непосредственных руководителей ремонтных работ.

Приказ о назначении ответственных за безопасное применение (эксплуатацию, транспортировку и хранение баллонов со сжатыми, сжиженными и растворёнными газами).

Приказ о назначении ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под избыточным давлением (при эксплуатации компрессоров).

Протоколы и удостоверения по квалификации по видам выполняемых работ (стропальщики, рабочие люльки, машинисты кранов (крановщики), машинисты (операторы) кранов-манипуляторов, машинисты подъёмников, на допуск к проведению газоопасных работ, на допуск к эксплуатации (применению, транспортировке и хранению) баллонов со сжатыми, сжиженными и растворёнными газами) с результатами проведения очередной проверки знаний.

4. Перечень документов по электробезопасности, которые должны быть в наличии у Подрядчика до начала выполнения работ

При производстве работ в действующих, строящихся, технически перевооружаемых, реконструируемых электроустановках необходимо предоставить Обществу сопроводительное письмо от Подрядчика, с указанием цели командировки, а также работников, которым будет предоставлено право выдачи наряда, права быть ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады, а также подтвердить группы этих работников.

Удостоверения установленной формы о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках с отметкой о группе по электробезопасности, присвоенной в установленном действующими нормами порядке. Группа по электробезопасности, присвоенная работникам Подрядчика, должна соответствовать возложенным на них обязанностям (выполняемой работе) на территории Общества.

Приказ о создании комиссии о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках у персонала Подрядчика.

Журнал (протокол) проверки знаний норм и правил работы в электроустановках у персонала Подрядчика.

Приказ о назначении ответственного за эксплуатацию электрооборудования, электроинструмента и временных электроустановок и кабельных линий для производства работ Подрядчика.

Приказ о назначении лиц, с указанием их групп по электробезопасности, имеющих право вести оперативные переговоры и подавать заявки электротехническому персоналу Общества на сборку и разборку электросхем на временные электроустановки Подрядчика.

5. Перечень документов по метрологическому обеспечению, которые должны быть в наличии у Подрядчика до начала выполнения работ

Свидетельства о поверке, аттестаты на испытательное оборудование, применяемое в лаборатории неразрушающего контроля.

Документы, подтверждающие метрологическую пригодность средств измерений, используемых на объекте.

6. Перечень документов по подъёмным сооружениям, которые должны быть в наличии у Подрядчика до начала выполнения работ

1. Перечень подъёмных сооружений (грузоподъёмного крана, крана-манипулятора, крана-трубоукладчика, подъёмника, вышки), используемых при производстве работ, согласно ППР или технологической карте, с указанием типа, марки (модели), характеристик, информацией о принадлежности ПС (собственность, аренда).

2. Приказ о назначении ответственного за содержание ПС в работоспособном состоянии.

3. Копия свидетельства о регистрации ТС.

4. Копия договора аренды ПС (в случае если данное ПС находится в аренде).

5. Копия страницы из паспорта ПС с отметкой о регистрации в органах Ростехнадзора.

6. Копия страниц из паспорта ПС с общими сведениями (характеристики, тип, год изготовления, заводской номер).

7. Копия страницы из паспорта ПС со сведениями о владельце ПС (сведения о месте нахождения).

8. Копия страницы из паспорта ПС со сведениями о назначении работника, ответственного за содержание ПС в исправном состоянии.

9. Копия страниц из паспорта ПС с записями о результатах проведения последнего технического освидетельствования или ЭПБ.

10. Копии паспортов грузозахватных приспособлений (стропа, траверсы).

11. На транспортные средства – полис обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО).

7. Перечень документов по охране окружающей среды и экологической безопасности, которые должны быть в наличии у Подрядчика до начала выполнения работ

1. Копии свидетельств (сертификатов) лиц, прошедших подготовку и аттестацию в области экологической безопасности. Копии протоколов подготовки и аттестации в области экологической безопасности. Копии журнала проведения инструктажа по экологической безопасности.

2. Копии доверенностей на право представлять интересы Подрядчика и подписывать Акты о выявленных в ходе проверок нарушениях (или другие необходимые документы).

3. Копия приказа о возложении ответственности за обеспечение экологической безопасности при выполнении работ на объектах Общества.

4. Копия договора с объектом размещения отходов (полигоном) или другой лицензированной организацией, куда планируется вывоз отходов, образовавшихся в результате выполнения работ Подрядчиком (при необходимости);

5. Договор с организацией (с приложением лицензии), которая будет осуществлять транспортирование отходов производства и потребления, образовавшихся в результате выполнения работ Подрядчиком, на объект размещения отходов (полигон) или в другую лицензированную организацию (при необходимости);

6. Лицензия на осуществление деятельности по обращению с отходами производства и потребления (при необходимости).

7. Перечень используемых материалов и копии сертификатов Роспотребнадзора на применяемые материалы, свидетельствующие о соответствии продукции единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям на материалы и товары, подлежащие санитарно-эпидемиологическому контролю.

АКТ-ДОПУСК ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ ООО «ТОМЕТ».

«___» _____ 20__ г.

(наименование Подрядной организации)

1. Мы, нижеподписавшиеся:

представитель Общества _____,

(фамилия и инициалы, должность)

представитель Подрядной организации _____,

(фамилия и инициалы, должность)

составили настоящий акт-допуск о нижеследующем.

Общество предоставляет участок (территорию), ограниченный координатами

(наименование осей, отметок и номер чертежа)

для производства на нем _____

(наименование работ)

под руководством технического персонала - представителя подрядчика на следующий срок:

начало «___» _____ 20__ г., окончание «___» _____ 20__ г.

2. До начала производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия, обеспечивающие безопасность производства работ:

Наименование мероприятия	Срок выполнения	Исполнитель

2.1. В процессе производства работ возможно проведение следующих совмещенных (совместных) работ:

Наименование организации (третьего лица)	Даты совместных (совмещенных работ)	Характер работ организации (третьего лица)	Возможные вредные и опасные производственные факторы	Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ, обязательные для выполнения

3. По завершении выполнения работ необходимо выполнить следующие мероприятия:

Наименование мероприятия	Срок выполнения	Исполнитель

Представитель Общества _____

(подпись)

Представитель Подрядной организации: Гарантирую, что работники соответствуют квалификационным требованиям, прошли обязательные медицинские осмотры и не имеют медицинских противопоказаний к выполнению работ. _____

(подпись)

*в случае необходимости- добавить строки

Акт**о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных
подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности
объекта _____ к началу строительства**

(наименование объекта)

«_____» _____ 20____ г.

Комиссия в составе:

представителей ООО «ТОМЕТ» (руководитель строящегося объекта (технического надзора
заказчика-застройщика):_____
(фамилия, инициалы, должность)_____
(фамилия, инициалы, должность)

представителя генеральной, подрядной строительной организации

(название организации, фамилия, инициалы, должность)представителя субподрядной специализированной организации, выполняющей работы в
подготовительный период_____
(название организации, фамилия, инициалы, должность)

представителя работников генеральной подрядной организации

(фамилия, инициалы)

представителя авторского надзора

(название организации, фамилия, инициалы, должность)

представителя организации, осуществляющей строительный контроль от имени Заказчика,

(название организации, фамилия, инициалы, должность)

произвела освидетельствование внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ, в том числе по обеспечению санитарно-бытового обслуживания работников, выполненных по состоянию на «_____» _____ г., на соответствие их требованиям безопасности труда и составила настоящий акт о нижеследующем.

1. К освидетельствованию предъявлены работы_____
(наименование внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ, в том числе по обеспечению санитарно-бытового обслуживания работников)**2. Работы выполнены в объемах, установленных организационно-технологической документацией на производство работ**_____
(наименование организаций, разработчиков организационно-технологической документации, N чертежей и дата их составления)**3. В представленных работах отсутствуют (или допущены) отклонения от установленных требований охраны труда**_____
(при наличии отклонений указывается, требования каких нормативных документов нарушены)

4. Решение комиссии.

Работы выполнены в полном объеме и в соответствии с установленным требованиями охраны труда.

На основании изложенного разрешается производство основных строительных, монтажных и специальных строительных работ на данном объекте.

Руководитель строящегося объекта (технического надзора заказчика-застройщика)

(подпись)

Иные представители ООО «ТОМЕТ»

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

(подпись)

Форма разрешения на подключение к электросетям ООО «ТОМЕТ».

УТВЕРЖДАЮ
Главный энергетик ООО «ТОМЕТ»

« ____ » _____ 20__ г.

РАЗРЕШЕНИЕ № ____
на подключение и размещение временных электроустановок и линий
до 1000 В сторонних организаций.

1. Источник эл. снабжения _____
(№ п/ст, РП, ЩСУ и т.п.)
2. Потребитель _____
(наименование организации)
3. Назначение установки _____
4. Краткая техническая характеристика потребителя _____
(вид, тип, напряжение, мощность и т.п.)
5. Должность, ФИО, ответственного за соблюдение ПТЭЭП и Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, противопожарной безопасности и охраны труда при эксплуатации временной электроустановки (из числа ИТР потребителя, адрес, телефон, № и дата приказа о назначении ответственного) _____
6. Должность, ФИО, лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров по временной электроустановке (из числа ИТР потребителя, адрес, телефон, № и дата приказа о назначении ответственного) _____
7. Срок подключения: с « ____ » _____ 20__ г. по « ____ » _____ 20__ г.

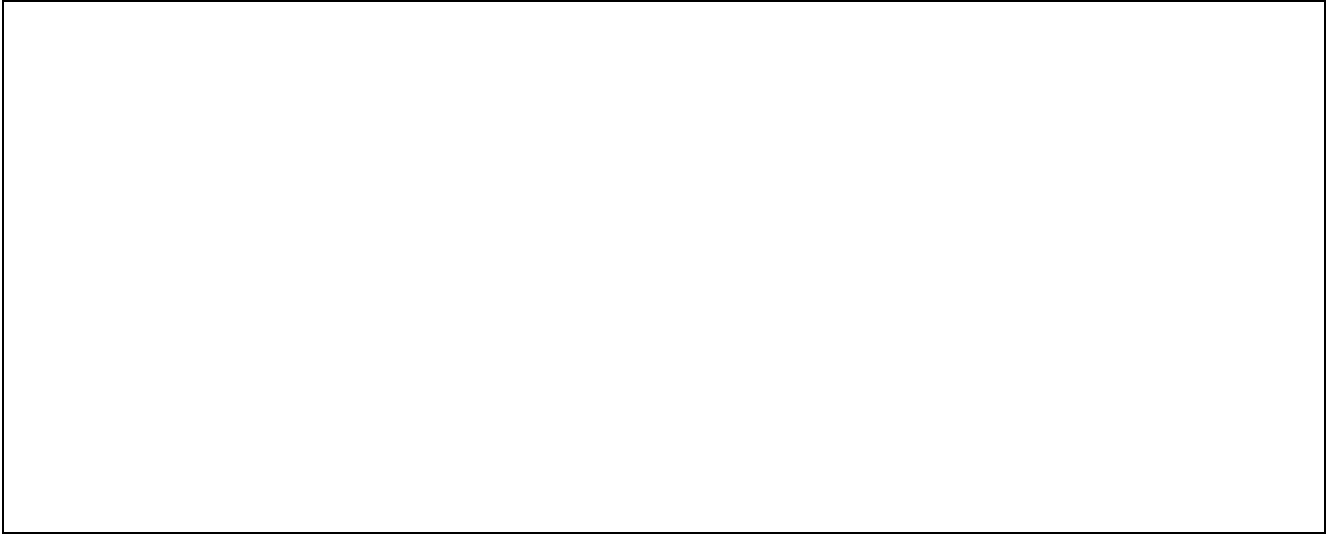
Потребитель _____
(дата, подпись) _____ (ФИО)

№ п/п	Перечень мероприятий, обеспечивающих выполнение ПУЭ, ПТЭЭП, пожарной безопасности и охраны труда	Согласовано: Подпись, дата
		Руководитель структурного подразделения Общества
		Специалист по охране труда
		Инженер ГОиЧС (в случае применения электроустановок и бытовых электроприборов в помещениях, используемых в качестве административно-бытовых помещений)

Подключение временной электроустановки разрешаю:
Энергетик (ст. мастер) действующего производства _____

Примечание: Разрешение действительно в течение одного месяца при наличии ситуационного плана и границ раздела ответственности обслуживания

Ситуационный план:

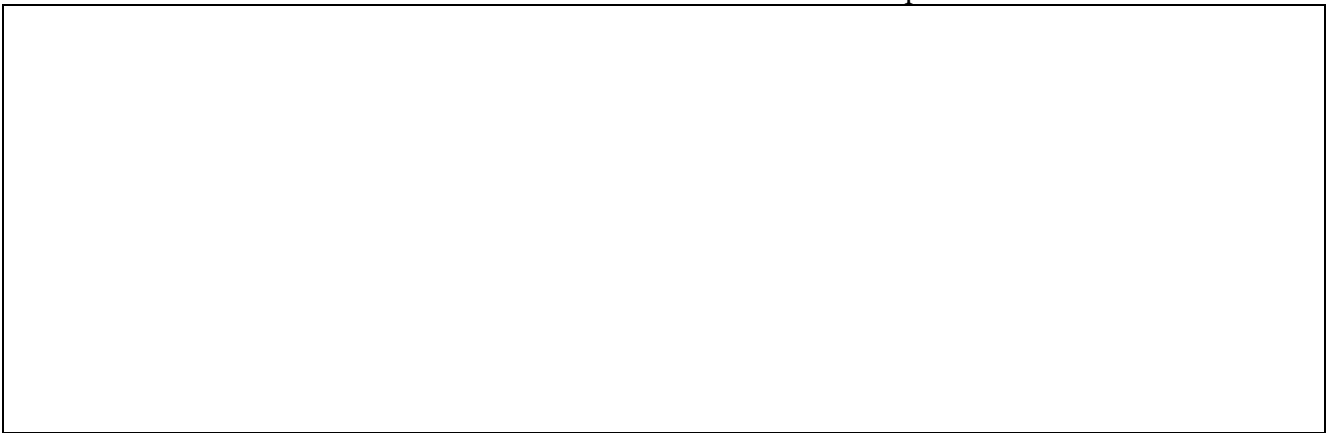


СХЕМА

границы ответственности за состояние и обслуживание электроустановок

Электроустановка
ООО «ТОМЕТ»

Электроустановка
Потребитель



Энергетик (ст. мастер) действующего производства _____
(дата, подпись, ФИО)

Представитель потребителя _____
(дата, подпись, ФИО)

Форма Разрешения на въезд и перемещение транспортного средства (ТС).

Организация

Марка ТС

Гос. № ТС

Ф.И.О. водителя

Ф.И.О. ответственного за
перемещение ТС по территории
ООО «ТОМЕТ»

Въезд и перемещение разрешил

Начальник производства метилового спирта ООО «ТОМЕТ»

Ф.И.О.

Подпись

Дата

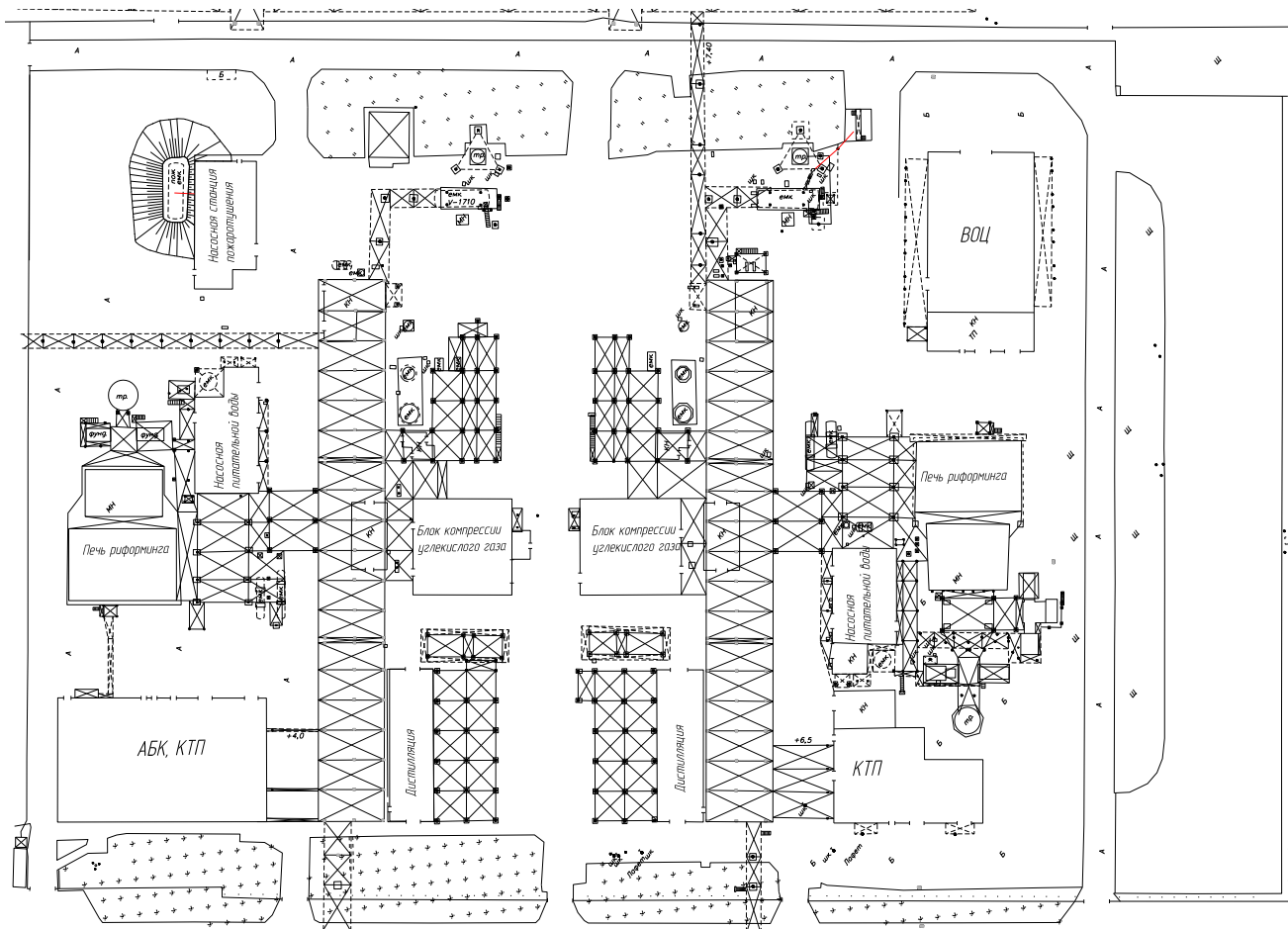
Начальник смены

Ф.И.О.

Подпись

Дата

Приложение – схема перемещения ТС по производству метилового спирта



Приложение № 6

к Регламенту по взаимодействию с подрядными организациями
в области охраны труда, промышленной, пожарной,
экологической безопасности и электробезопасности при
проведении работ на территории ООО «ТОМЕТ»

Форма для производства работ при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на выделенной и огражденной площадке

Наряд-допуск на производство работ в местах действия вредных и опасных производственных факторов

(наименование Подрядной организации)

Выдан «__» _____ 20__ г.

1. Руководителю работ _____
(фамилия, инициалы, должность представителя Подрядной организации,
назначенного приказом)

2. На выполнение работ _____
(наименование работ,)

2.1. место выполнения работ _____
(координаты, оси)

2.2. условия выполнения работ _____

Начало работ в ____ час. ____ мин. ____ 20__ г.

Окончание работ в ____ час. ____ мин. ____ 20__ г.

3. Вредные и опасные производственные факторы, которые действуют или могут возникнуть независимо от выполняемой работы в местах ее производства:

4. До начала производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия*:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственный исполнитель

5. В процессе производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия*:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственный исполнитель

6. Состав исполнителей работ*:

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Профессия (должность), квалификация, группа по электробезопасности	Фамилия и инициалы лица, проводившего инструктаж и ознакомление с условиями работы	Подпись лица, прошедшего инструктаж, ознакомившегося с условиями работ

7. Наряд-допуск выдал _____

(должность, фамилия и инициалы уполномоченного приказом руководителя Подрядной организации лица, подпись, дата)

Наряд-допуск принял _____
(должность, фамилия и инициалы. руководителя (производителя) работ, подпись, дата)

8. Письменное разрешение эксплуатирующей организации на производство работ имеется.

(должность, Ф.И.О., ответственного лица от Общества

подпись, дата)

8.1. Мероприятия по обеспечению безопасности строительного производства согласованы (если согласование с конкретной службой не требуется, об этом делается отметка):

с газоспасательной службой _____

со службой охраны труда _____

с пожарной службой _____

с взаимосвязанными цехами _____

9. Рабочее место и условия труда проверены. Мероприятия, указанные в наряде-допуске, выполнены.

Разрешаю приступить к выполнению работ _____

(должность, фамилия и инициалы уполномоченного лица от Подрядной организации, назначенного приказом, подпись, дата)

10. Подпись лица, прошедшего инструктаж и ознакомившегося с условиями работ

11. Изменения в составе исполнителей работ:

Введён в состав исполнителей работ	Выведен из состава исполнителей работ	Дата, время	Фамилия, инициалы лица, разрешившего произвести изменения в составе исполнителей работ, подпись

12. Наряд-допуск продлён на сутки:

Дата	Подпись лица, выдавшего наряд-допуск	«Разрешаю продолжить выполнение работ»	
		Фамилия, инициалы	подпись

13. Работа выполнена в полном объёме. Материалы, инструмент, приспособления убраны. Работники выведены. Наряд-допуск закрыт.

Руководитель работ _____
(дата, подпись)

Лицо, выдавшее наряд-допуск _____
(дата, подпись)

Наряд-допуск закрыт** _____
(дата, подпись начальника смены)

*в случае необходимости- добавить строки

**заполняется после окончания работ и внесения записи в журнал регистрации наряд-допусков о закрытии наряда-допуска

(рекомендуемая форма)

НАРЯД-ДОПУСК НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ

(наименование организации)

1. Наряд

1.1 Производителю работ _____
(должность, наименование подразделения, ФИО)

с бригадой в составе _____ человек поручается произвести следующие работы:

(содержание, характеристика, место производства и объем работ)

1.2 При подготовке и производстве работ обеспечить следующие меры безопасности:

1.3. Начать работы: в _____ час. _____ мин. «_____» _____ 20____ г.

1.4. Окончить работы: в _____ час. _____ мин. «_____» _____ 20____ г.

1.5. Наряд выдал руководитель работ

(наименование должности, фамилия и инициалы, подпись)

1.6 С условиями работы ознакомлены.

Производитель работ _____ «_____» _____ 20____ г. _____
(подпись) (фамилия и инициалы)

Допускающий _____ «_____» _____ 20____ г. _____
(подпись) (фамилия и инициалы)

2. Допуск

2.1 Целевой инструктаж по охране труда в объёме инструкций

(указать наименования или номера инструкций, по которым проведён инструктаж)

проведён бригаде в составе _____ человек, в том числе:

N пп	Фамилия, инициалы	Профессия (должность)	Подпись лица, получившего инструктаж	Подпись лица, проводившего инструктаж

2.2 Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ, выполнены.

Производитель работ и члены бригады с особенностями работ ознакомлены.

Объект подготовлен к производству работ.

Допускающий к работе _____ «_____» _____ 20____ г.
(подпись)

2.3 С условиями работ ознакомлен и наряд-допуск получил.

Производитель работ _____ «_____» _____ 20____ г.
(подпись)

2.4 Письменное разрешение ответственного лица ООО «ТОМЕТ» на производство работ имеется.

(должность, Ф.И.О., ответственного лица от Заказчика, подпись, дата)

2.5 Подготовку рабочего места проверил. Разрешаю приступить к производству работ.

Руководитель работ _____ « ____ » _____ 20 ____ г.
(подпись)

3. Оформление ежедневного допуска на производство работ

3.1

Оформление начала производства работ			Оформление окончания работ		
Начало работ (число, месяц, время)	Подпись производителя работ	Подпись допускающего	Окончание работ (число, месяц, время)	Подпись производителя работ	Подпись допускающего

3.2 Работы завершены, рабочие места убраны, работники с места производства работ выведены.

Наряд-допуск закрыт в _____ час. _____ мин. « ____ » _____ 20 ____ г.

Производитель работ _____ « ____ » _____ 20 ____ г.
(подпись)

Руководитель работ _____ « ____ » _____ 20 ____ г.
(подпись)

Примечание.

Наряд-допуск оформляется в 2-х экземплярах: первый хранится у работника, выдавшего наряд-допуск, второй - у руководителя работ.

Форма разрешения на производство земляных работ на территории ООО «ТОМЕТ».

Срок действия разрешения
с «___» _____ 20__ г.
по «___» _____ 20__ г.

РАЗРЕШЕНИЕ
на производство земляных работ на территории ООО «ТОМЕТ».
(наименование предприятия)

1. Место проведения земляных работ _____
2. Непосредственный руководитель работ _____
(должность, Ф.И.О.)
3. Характер земляных работ _____

4. Выкопировка из генплана предприятия с указанием места проведения земляных работ и всех подземных сооружений в масштабе _____
Руководитель (ответственный по приказу) _____
(подпись/расшифровка)

5. Выкопировка из генплана предприятия соответствует натуре. Проведение работ дополнительно согласовано со следующими службами/цехами (при необходимости):

ПЧ-35	Цех № 18/ энергетическая служба (собственник электросетей)	ГСС (цех № 35)	Цех связи (№ 38)	Пароводопех (цех №19)	Цех межцеховых коммуникаций (цех № 16)	Представитель ООО «ТОМЕТ»
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
(должность, подпись)	(должность, подпись)	(должность, подпись)	(должность, подпись)	(должность, подпись)	(должность, подпись)	(должность, подпись)

6. Условия безопасности проведения работ:

7. Выкопировка из генплана получена, с условиями работ ознакомлен. Инструктаж с исполнителями проведён.

Непосредственный руководитель работ _____
(подпись, дата)

8. Состав бригады и отметка о прохождении инструктажа по инструкции

(название)

№ п/п	Ф.И.О.	Профессия	Подпись инструктируемого о прохождении инструктажа	Подпись проводившего инструктаж

9. Разрешение оформлено в 2-х экземплярах. Производство земляных работ разрешаю.

Технический руководитель предприятия

(Ф.И.О., подпись, дата)

Форма доверенности.
ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

_____ (дата и место выдачи доверенности прописью)

_____,
(наименование подрядчика)
ОГРН _____, ИНН _____, в лице _____, действующего
на основании _____, настоящей

доверенностью уполномочивает _____ " ____" ____ г.
(Ф.И.О. полностью) (дата, год рождения)

рождения, _____,
(вид документа, удостоверяющего личность) (реквизиты документа, удостоверяющего личность)
выдан " ____" ____ г. _____,
(наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность)

зарегистрирован _____ по адресу: _____ (вариант:
состоящего(ую) в штате на должности _____ (Приказ N ____ от
« ____ » ____ г.), представлять интересы _____ в
(наименование подрядчика)

ООО «ТОМЕТ», связанные с выполнением работ по договору от « ____ » ____ г.
№ ____.

В этих целях _____ доверяется оформлять акт-допуск для
(Ф.И.О. доверенного лица)
производства работ и иные документы для производства работ на территории ООО «ТОМЕТ»,
получать и подписывать Акт проверки соблюдения требований охраны труда, промышленной,
пожарной и экологической безопасности, давать информацию и пояснения по работе

_____ (наименование подрядчика)

Настоящая доверенность действительна с « ____ » ____ 202__ года по « ____ » ____ 202__ года.

Подпись _____ удостоверяю.
(Ф.И.О. доверенного лица)

Руководитель:

(М.П.)

Приложение № 10

к Регламенту по взаимодействию с подрядными организациями
в области охраны труда, промышленной, пожарной,
экологической безопасности и электробезопасности при
проведении работ на территории ООО «ТОМЕТ»

Журнал регистрации работников сторонних организаций, находящихся на территории действующего производства.

Дата	Наименование организации	Место производства работ	Ф.И.О. работников сторонней организации	Время входа (ч, мин)	Подпись работника сторонней организации (при входе)	Ф.И.О., подпись начальника смены	Время выхода (ч, мин)	Подпись работника сторонней организации (при выходе)

Приложение № 11

к Регламенту по взаимодействию с подрядными организациями
в области охраны труда, промышленной, пожарной,
экологической безопасности и электробезопасности при
проведении работ на территории ООО «ТОМЕТ»

ООО «ТОМЕТ»

Служба производственного контроля

Кому:

(должностное лицо, наименование организации, которой выдается Акт)

АКТ

"__" _____ 20__ г.

Мной, _____
(Ф.И.О, должность специалиста СПК, проводившего проверку)

В соответствии с Регламентом по взаимодействию с подрядными организациями в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности и электробезопасности при проведении работ на территории ООО «ТОМЕТ»

Лица, принимавшие участие в проведении проверки:

(должность, Ф.И.О.)

Лица, в присутствии которых проводилась проверка:

(должность, Ф.И.О.)

В период с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

осуществлялась _____ проверка в отношении:
(плановая/внеплановая)

(перечисление объектов, в отношении которых проводилась проверка с указанием наименований)

на основании доверенности № _____ от «__» _____ 20__ г.

В ходе проведения проверки выявлены следующие нарушения, несоответствия требованиям безопасности деятельности, опасные ситуации, действия, которые могут привести к инцидентам, авариям, несчастным случаям, профессиональным заболеваниям, чрезвычайным ситуациям:

№, п/п	Нарушения, выявленные в ходе проверки с указанием места	Законодательный или иной нормативный правовой акт, локальный нормативный акт Общества, требования которого нарушены
1		
2		
...		

Предписание составил:

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

С предписанием ознакомлен, экземпляр предписания получил:

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Перечень нарушений Подрядной организации и штрафные санкции за них.

№ п/п	Наименование нарушения Подрядчика	Сумма штрафных санкций, руб.	
		за нарушение допущенное впервые	за каждое повторное нарушение
1	Обнаружение на территории Общества или ПАО «ТОАЗ» работников Подрядчика в состоянии алкогольного, наркотического, токсического, психотропного или иного опьянения, проноса или хранения на территории Общества веществ, вызывающих алкогольное наркотическое, токсическое, психотропное или иное отравление.	100 000	200 000
2	В случае сокрытия Подрядчиком от Общества информации об авариях, пожарах, инцидентах, несчастных случаях на производстве, острых отравлениях, фактах производственного травматизма, нарушениях технологического режима, загрязнении окружающей среды и других происшествиях, произошедших при исполнении договорных обязательств или уведомление о них с опозданием более чем на один час с момента обнаружения.	100 000	200 000 или отстранение от работ
3	Проведение Подрядчиком работ повышенной опасности без Акта-допуска и (или) наряда-допуска либо с ненадлежащее оформленным нарядом-допуском	20 000	50 000
4	Отключение или нарушение целостности блокировок и других устройств обеспечения безопасности на действующем оборудовании Подрядчика или Общества без соответствующего письменного разрешения	100 000	200 000 или отстранение от работ
5	Курение работников Подрядчика на территории Общества вне специально отведённых для этой цели мест и нарушение противопожарного режима, установленного на территории Общества	30 000	75 000
6	В случае привлечения Подрядчиком к выполнению договорных обязательств третьих лиц (Субподрядчиков и др.) без соответствующего согласования с Обществом.	20 000	50 000
7	Выполнение работ работниками Подрядчика на территории или на объектах Общества без соответствующих СИЗ, СИЗОД (штраф взыскивается за каждый случай в отношении одного СИЗ, СИЗОД)	20 000	50 000
8	Перемещение и (или) нахождение на территории Общества и АО «ТОАЗ» без каски и СИЗОД (фильтрующего противогаза с фильтром марки А2В2Е2К2АХР3D) или др. СИЗОД, обеспечивающими аналогичную защиту.	20 000	50 000

№ п/п	Наименование нарушения Подрядчика	Сумма штрафных санкций, руб.	
		за нарушение допущенное впервые	за каждое повторное нарушение
9	В случае выполнения работ работниками Подрядчика на объектах Общества: - не имеющими соответствующей квалификации; - не прошедших обучение и проверку знаний в установленном порядке по охране труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности в соответствии с должностными обязанностями и характером выполняемых работ; - не имеющих при себе удостоверения на право выполнения конкретных работ; - без прохождения вводного инструктажа, инструктажа на рабочем месте (первичного, повторного, целевого)	20 000	50 000
10	В случае слома опоры, обрыва ЛЭП, механического повреждения трубопроводов и подземных коммуникаций, происшедших на объектах и (или) территории Общества по вине Контрагента, помимо иных выплат, связанных с прямыми и косвенными потерями Общества от данного происшествия	20 000	50 000
11	Отсутствие ответственного лица (руководителя, производителя работ) в месте выполнения работ, связанных с повышенной опасностью, выполняемых по наряду-допуску.	20 000	50 000
12	Загрязнение территории Общества нефтепродуктами (горюче-смазочными материалами)	20 000	50 000
13	Несанкционированная свалка отходов производства и потребления, нарушение требований Общества при осуществлении складирования в местах временного накопления, а так же транспортирования отходов производства и потребления, установленных на территории Общества (за единичный факт зафиксированного нарушения)	20 000	50 000
14	Несанкционированное накопление материалов вне согласованных с Обществом местах.	20 000	50 000
15	Самовольный сброс в сеть канализации или на рельеф местности сточных вод и других загрязняющих веществ.	20 000	50 000
16	Осуществление лицензируемых видов деятельности с отходами производства и потребления при отсутствии лицензии.	20 000	50 000
17	Начало выполнения работ, оказания услуг по договору в отсутствие разрешительной документации, предусмотренной законодательством и Приложением № 1 к настоящему Регламенту	20 000	50 000
18	Несвоевременное принятие и (или) непринятие мер по минимизации и (или) устранению вреда, причиняемого и (или) причинённого в результате исполнения договорных обязательств компонентам природной среды	20 000	50 000
19	Нарушение требований транспортной безопасности (не пристёгнутый ремень безопасности, отсутствие или	20 000	50 000

№ п/п	Наименование нарушения Подрядчика	Сумма штрафных санкций, руб.	
		за нарушение допущенное впервые	за каждое повторное нарушение
	неисправность ремней безопасности, превышение скоростного режима, движение без ближнего света, заезд на территорию производственных установок без письменного разрешения Общества, а также нарушение правил ПДД водителями транспортных средств или пешеходами). Нарушение порядка и маршрута движения транспортных средств по территории Общества		
20	Нарушение требований санитарно-гигиенических норм и правил, Правил пожарной и электробезопасности при размещении и эксплуатации бытовых вагончиков. Использование электронагревательных приборов, чайников, микроволновок без письменного разрешения Общества и согласования с пожарной службой.	20 000	50 000
21	Нарушение правил пользования, несоблюдение порядка и чистоты в местах общего пользования, предоставленных Обществом (биотуалеты, место для курения, умывальники и др.), а также их порча.	20 000	50 000
22	Выполнение работ на неисправном оборудовании или не прошедшем в установленном порядке технические освидетельствования, осмотр и приёмку в эксплуатацию.	100 000	200 000 или отстранение от работ
23	Не принимаются меры безопасности при выполнении работ с использованием материалов опасных для людей и окружающей среды (материалы надёжно не упаковываются, зона работ не ограждается, не вывешиваются предупреждающие знаки, работники не обеспечены СИЗ и др.)	20 000	50 000
24	Нарушаются установленные Обществом границы мест: - складирования материалов; - производства работ; - установки техники и агрегатов; - подключения к источникам электро- водоснабжения и способы прокладки временных линий электропередач, водопроводов для собственных нужд и т.п.	20 000	50 000
25	Использование материалов, не соответствующих санитарно-гигиеническим нормам и (или) не имеющих соответствующих сертификатов.	20 000	50 000
26	Нарушения требований безопасности при эксплуатации машин и оборудования Общества собственных или арендованных у третьих лиц, предоставленных для использования Подрядчику	20 000	50 000
27	Нарушения требований безопасности, повлёкшие смерть или групповой несчастный случай на производстве на территории Общества.	100 000	-

№ п/п	Наименование нарушения Подрядчика	Сумма штрафных санкций, руб.	
		за нарушение допущенное впервые	за каждое повторное нарушение
28	Перемещение (нахождение) одного или нескольких лиц по производственной территории действующего производства	5 000	10 000
29	Попытка пройти на территорию Объекта или охраняемую территорию в пределах Объекта по чужим, либо поддельным документам (включая личный пропуск); также попытка выйти с указанной территории по чужим, либо поддельным документам (включая личный пропуск).	20 000	50 000
30	Попытка вынести (хищение) с территории Объекта какие-либо материальные ценности, принадлежащие Обществу, оценочная стоимость которых не превышает 1000 рублей.	10 000	20 000
31	Попытка вынести (хищение) с территории Объекта какие-либо материальные ценности, принадлежащие Обществу, оценочная стоимость которых превышает 1000 рублей.	50 000	100 000
32	Нахождение на территории Объекта Общества без документов, удостоверяющих личность и при отсутствии законного права нахождения на Объекте (без пропуска).	20 000	50 000
33	Нахождение на территории Общества лица, ранее удалённого с территории Объекта по любому основанию.	20 000	50 000
34	Осуществление на Объекте фото - и видеосъёмки без её согласования с уполномоченным представителем Общества.	20 000	50 000
35	Игра в карты и другие азартные игры на территории Общества	2 000	5 000
36	Грубое отношение к сотрудникам охранный предприятия и персонала Общества, нецензурная брань в их адрес	20 000	50 000
37	В случае утери, порчи электронного пропуска и/или не возврата в течение 3-х дней после окончания работ	1 000	-
38	Иные нарушения норм и правил по ПБОТООС, а также положения настоящего Регламента	10 000	30 000

**Акт о приёме-сдачи бытового вагончика
Подрядчику на период проведения работ.**

" ____ " _____ 20__ г.

Комиссия в составе:
представители ООО «ТОМЕТ»

(Ф.И.О., должность)

(Ф.И.О., должность)

и представитель Подрядной организации

(название Подрядной организации)

(Ф.И.О., должность)

Произвела осмотр бытового вагончика инв. № _____ ООО «ТОМЕТ»,
находящийся на территории _____

1. Состояние внешних поверхностей _____

2. Состояние внутренних поверхностей _____

3. Состояние электропроводки _____

4. Перечень и состояние электрооборудования _____

5. Состояние мебели вагончика _____

Выявленные замечания (неисправности) _____

Бытовой вагончик инв. № _____ предоставлен ответственному представителю

(наименование подрядной организации, Ф.И.О., должность, подпись представителя подрядной организации)

На период выполнения работ _____

Представители ООО «ТОМЕТ»

(Ф.И.О., должность)

(подпись)

(Ф.И.О., должность)

(подпись)