



Научно-производственное объединение «ЭЛСИБ» публичное акционерное общество
по проектированию, изготовлению и ремонту генераторов и крупных электрических машин

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
НПО «ЭЛСИБ» ПАО

Д.А. Безмельницын

«21» 07 2022 г.

Положение о взаимодействии НПО «ЭЛСИБ» ПАО с подрядными организациями

Редакция № 4

Приказом

от «21» 07 2022 г. № 274

Срок введения установлен

с «22» 07 2022 г.

Изм. № подл.	Изм. № подл.	Взаим.	Изм. № подл.	Подпись и дата
170-650-1012	170-650-1012	01/07/2022		

Лист согласования

Руководитель группы стандартизации

должность

 20.07.2022

подпись, дата

Л.И. Шевченко

инициалы и фамилия

Исполнитель:

Ведущий специалист по охране труда

должность

 20.07.2022

подпись, дата

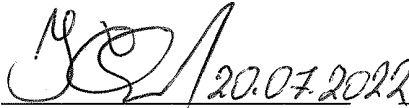
Д.С. Валиулова

инициалы и фамилия

Согласовано:

Начальник управления по охране труда, промышленной безопасности и экологии

должность

 20.07.2022

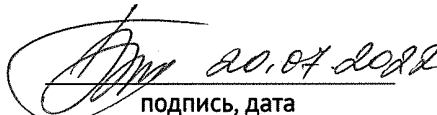
подпись, дата

К.Л. Скачков

инициалы и фамилия

Директор по развитию – уполномоченный генерального директора по ИСМ

должность

 20.07.2022

подпись, дата

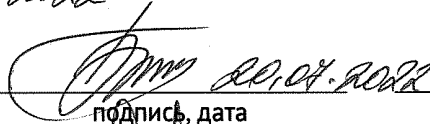
М.С. Голубцов

инициалы и фамилия

приказ № 265 от 15.07.2022

Начальник отдела развития систем менеджмента

должность

 20.07.2022

подпись, дата

Е.Н. Бурмистрова

инициалы и фамилия

Руководитель сервисно-технического центра

должность

 21.07.2022

подпись, дата

И.О. Конев

инициалы и фамилия

Директор по безопасности

должность

 21.07.2022

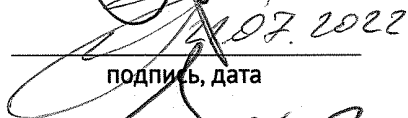
подпись, дата

В.Г. Солдышев

инициалы и фамилия

Директор по закупкам

должность

 21.07.2022

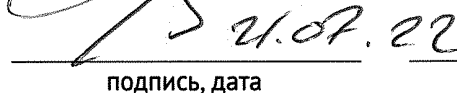
подпись, дата

Д.Н. Гомаз

инициалы и фамилия

Директор по производству

должность

 21.07.22

подпись, дата

Д.А. Бых

инициалы и фамилия

Начальник управления по корпоративным и правовым вопросам

должность

 21.07.2022

подпись, дата

Р.Б. Ноговицин

инициалы и фамилия

Имя, № инв. 140-650-2022 от 20.07.2022
Подпись и дата
И.О. Ауб.
Вед.

Содержание

1	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
2	ПРАВОВЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	5
3	ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	6
4	СОКРАЩЕНИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	7
5	УПРАВЛЕНИЕ ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	7
5.1	ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДНОЙ (СУБПОДРЯДНОЙ) ОРГАНИЗАЦИИ	7
5.2	АНАЛИЗ СООТВЕТСТВИЯ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ ТРЕБОВАНИЯМ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	7
5.3	ДОПУСК ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИЮ	8
5.4	ПОДГОТОВКА К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ	8
5.5	ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПОДРЯДНОЙ (СУБПОДРЯДНОЙ) ОРГАНИЗАЦИЕЙ.....	10
5.6	КОНТРОЛЬ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ	11
6	ОТВЕТСТВЕННОСТЬ	12
7	ДОКУМЕНТИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	13
	ПРИЛОЖЕНИЕ А ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ	15
	ПРИЛОЖЕНИЕ Б ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ПОДРЯДНОЙ (СУБПОДРЯДНОЙ) ОРГАНИЗАЦИЕЙ С УЧЕТОМ ВИДОВ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ, ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ	16
	ПРИЛОЖЕНИЕ В ПРИКАЗ «О НАЗНАЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННЫХ ЛИЦ»	20
	ПРИЛОЖЕНИЕ Г ПИСЬМО НА ДОПУСК ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА ОБЪЕКТЫ НПО «ЭЛСИБ» ПАО	21
	ПРИЛОЖЕНИЕ Д АКТ-ДОПУСК	22
	ПРИЛОЖЕНИЕ Д1 ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ.....	24
	ПРИЛОЖЕНИЕ Е ПЛАН-ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ	26
	ПРИЛОЖЕНИЕ Ж НАРЯД-ДОПУСК ДЛЯ РАБОТЫ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ	27
	ПРИЛОЖЕНИЕ И НАРЯД-ДОПУСК НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ	29
	ПРИЛОЖЕНИЕ К НАРЯД-ДОПУСК НА ВЫПОЛНЕНИЕ ОГНЕВЫХ РАБОТ	33
	ПРИЛОЖЕНИЕ Л НАРЯД-ДОПУСК НА ПРОИЗВОДСТВО ГАЗООПАСНЫХ РАБОТ	35
	ПРИЛОЖЕНИЕ М НАРЯД ДОПУСК НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ	37
	ПРИЛОЖЕНИЕ Н ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ	39
	ПРИЛОЖЕНИЕ П АКТ О НАРУШЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.....	43
	ПРИЛОЖЕНИЕ Р ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗА НЕВЫПОЛНЕНИЕ ДОГОВОРНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ПРАВИЛ ОХРАНЫ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ	45

ИЗВ. №	ИЗМ. №	Дата	Подпись и дата
140-650-2022	01/11/2022		

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет обязательные для выполнения базовые требования при взаимодействии НПО «ЭЛСИБ» ПАО (далее – Общество) с подрядными организациями в области охраны труда, электробезопасности, работ на высоте, промышленной и пожарной безопасности, экологии при производстве работ на договорной основе на территории Общества.

1.2 Требования настоящего Положения применяются с учётом действующих норм и правил охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, строительных норм и правил, как дополнение к ним, и действуют в части, не противоречащей им.

1.3 Требования настоящего Положения обязательны для исполнения:

- руководителями и специалистами Общества, взаимодействующими с подрядными организациями;

- персоналом подрядных организаций, выполняющих работы на территории Общества.

1.4 Требования настоящего Положения предъявляются на этапе закупочных процедур. Настоящее положение является обязательным приложением к закупочной документации.

1.5 Представитель Заказчика при формировании документации к проведению закупочной процедуры указывает квалификационные требования к работникам подрядных организаций, привлекаемых к работам и оказанию услуг на объектах Общества, в соответствии с Приложением Б.

Перед началом проведения работ на территории заказчика, с настоящим положением должны быть ознакомлены руководители подрядной (субподрядной) организации (директор, главный инженер) или должностное лицо, назначенное приказом подрядной (субподрядной) организации, ответственным за обеспечение охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и экологии.

Представитель Заказчика (согласно организационно-распорядительного документа по дирекции, управлению, отделу и т.д.), на этапе подписания договора знакомит представителя подрядной организации под подпись (Приложение А) с настоящим Положением и Положением о пропускном и внутриобъектовом режимах.

Заказчик является лицом, отвечающим за организацию работ в соответствии с требованиями норм и правил по охране труда. Представитель Заказчика в рамках выполнения договорных условий обеспечивает подписание Акта-допуска (приложение Д). В Акте-допуске отражаются согласованные сторонами мероприятия по предотвращению случаев повреждения здоровья работников и созданию безопасных условий производства работ. Акт-допуск согласовывается с руководителем структурного подразделения предприятия, эксплуатирующего объект вблизи производства работ.

Изменение настоящего Положения осуществляется согласно СТП ОВК 0.690.166 путем выпуска новой редакции.

Имя, № редац.	А. И. С. и д. д. а.	Вза.	И. С. К. А. У. Б. Л.	Подпись и дата.
170-650-1002	01/11/2022			

2 ПРАВОВЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Трудовой Кодекс Российской Федерации
Гражданский Кодекс Российской Федерации
Кодекс Российской Федерации Об административных правонарушениях
Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»
Федеральный закон "О пожарной безопасности"
Федеральный закон «Об охране окружающей среды»
Приказ Минтруда России «Об утверждении примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица)»
Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок
Правила по охране труда при работе на высоте
Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов
Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта
Правила по охране труда при обработке металлов
Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок
Правила по охране труда в строительстве
Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ
Правила противопожарного режима в Российской Федерации
Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации
Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения
Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления
Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением
ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения
ГОСТ Р ИСО 45001-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по применению
СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования
СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство
РД 2-2021 Интегрированная система менеджмента. Руководство по качеству, экологии, охране труда
СТП ОВК 0.690.166-2020 Интегрированная система менеджмента. Управление документированной информацией интегрированной системы менеджмента
Положение об организации и проведении работ с повышенной опасностью
Положение о Золотых правилах безопасности
Положение о пропускном и внутриобъектовом режимах
ОВК.997.400-2021 Инструкция вводного инструктажа для персонала подрядных (субподрядных) организаций и посетителей
Перечень вредных факторов для работников подрядных организаций

№ п/п	№ инв.	Е. И. П. Ф. И. О.	Взв.	Дат.	Конт. и дат.
1	650-102	С.И.И.И.И.И.			

3 ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем Положении применены термины с соответствующими определениями:

3.1 заказчик: Руководитель Общества, ответственный за заключение (подписание) договора.

3.2 представитель заказчика: Руководитель или специалист, ответственный за оформление проекта договора с подрядной организацией и организацию, оформление, сопровождение, контроль и приемку работ, выполняемых подрядной организацией.

3.3 подрядчик: Физическое или юридическое лицо, которое выполняет работы по договору подряда и (или) контракту, заключаемое с заказчиком в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

3.4 представитель подрядчика: Руководитель или специалист, назначенное ответственным лицом за оформление разрешительных документов для организации и выполнения работ, а также взаимодействующее с представителем заказчика в ходе выполнения договорных обязательств.

3.5 субподрядчик: Специализированная организация, привлекаемая подрядчиком на договорных началах для выполнения на строящемся объекте отдельных комплексов строительно-монтажных или специальных работ.

3.6 несчастный случай: События, в результате которых работниками или другими лицами, участвующими в производственной деятельности работодателя, были получены увечья или иные телесные повреждения (травмы), в том числе причиненные другими лицами, повлекшие за собой необходимость перевода пострадавшего на другую работу, временную или стойкую утрату им трудоспособности либо его смерть.

3.7 рабочее место: Пространственная зона, оснащенная необходимыми средствами, в которой совершается трудовая деятельность работника или группы работников, совместно выполняющих производственные задания. Рабочее место является частью производственно-технологической структуры предприятия (организации), предназначено для выполнения части технологического (производственного) процесса и определяется на основе трудовых и действующих норм и нормативов.

3.8 правила безопасности: Федеральные нормы и правила, Правила охраны труда, Правила и нормы пожарной, промышленной и экологической безопасности, иные законодательные и нормативно-правовые акты, устанавливающие требования охраны и безопасности труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности на объекте.

3.9 средства защиты: Технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и/или опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнений.

3.10 золотые правила безопасности: Ключевые требования безопасного выполнения работ, которым должны следовать работники, подрядчики на объектах Общества;

3.11 работы повышенной опасности: Работы (за исключением аварийных ситуаций), до начала выполнения, которых необходимо осуществить ряд обязательных организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работников при выполнении этих работ.

ИЗД. № 1044	ИЗДАНИЕ	ВЕР	ИЗМЕНЕНИЯ	ИЗДАНИЕ	ИЗМЕНЕНИЯ
140-650-1002	140-650-1002	140-650-1002	140-650-1002	140-650-1002	140-650-1002

4 СОКРАЩЕНИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЯ

ППР	- План (проект) производства работ
ПС	- Подъёмные сооружения
СИЗ	- Средства индивидуальной защиты
ТК	- Технологическая карта
ТМЦ	- Товарно-материальные ценности
УОТПБиЭ	- Управление по охране труда, промышленной безопасности и экологии

5 УПРАВЛЕНИЕ ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1 ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДНОЙ (СУБПОДРЯДНОЙ) ОРГАНИЗАЦИИ

5.1.1 Подрядная (субподрядная) организация должна иметь разрешительные документы на право выполнения соответствующих видов работ.

5.1.2 Персонал подрядной (субподрядной) организации должен иметь соответствующую квалификацию и обеспечен достаточным количеством исправного, поверенного/испытанного инструмента и приспособлений, необходимыми сертифицированными СИЗ, спец-одеждой и спецобувью в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и характером выполняемых работ, быть обученным правилам применения СИЗ.

5.1.3 Подрядная организация до начала проведения работ оформляет и направляет в УОТПБиЭ документы в зависимости от вида выполняемых работ в соответствии с Приложением Б.

5.1.4 Подрядчик должен своевременно (до привлечения к работе на объекте, территории Заказчика) доводить до Заказчика дополнения (изменения) состава персонала, в целях организации проведения необходимых процедур по допуску персонала на объект, территорию Общества, с соблюдением требования пункта 5.1.3.

5.2 АНАЛИЗ СООТВЕТСТВИЯ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ ТРЕБОВАНИЯМ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

5.2.1 Персонал УОТПБиЭ проверяют достаточность необходимых сведений в представленных документах подрядной организации, подтверждающих компетентность персонала, в соответствии с п. 5.1.3, после чего сообщает представителю Заказчика о возможности допуска или отказе в допуске персонала подрядной организации к производству работ.

УОТПБиЭ сообщает представителю Заказчика:

- в случае отказа допуска персонала, причины отказа;
- в случае положительного решения о допуске персонала, сведения о необходимости прибытия персонала подрядчика с оригиналами документов (копии которых направлялись с Приказом «О назначении ответственных лиц» и Письма на допуск персонала подрядной организации) в УОТПБиЭ для прохождения вводного инструктажа.

Имя, Фамилия	И. И. И.
Должность	Инженер
Подпись	<i>[Подпись]</i>
Дата	17.06.2022
Место	Канцелярия
Имя, Фамилия	И. И. И.
Должность	Инженер
Подпись	<i>[Подпись]</i>
Дата	17.06.2022
Место	Канцелярия

5.3 ДОПУСК ПОДРЯДНОЙ (СУБПОДРЯДНОЙ) ОРГАНИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИЮ

5.3.1 Доступ персонала подрядной (субподрядной) организации на территорию Общества организовывается представителем Заказчика с оформлением служебной записки в установленном порядке, согласно Положению о пропускном и внутриобъектовом режимах.

5.3.2 Персонал подрядчика (субподрядчика) до начала выполнения работ на объекте Заказчика должен пройти вводный инструктаж в УОТПБиЭ и первичный инструктаж на рабочем месте.

Проведение вводного инструктажа фиксируется в «Журнале регистрации вводного инструктажа для персонала подрядных (субподрядных) организаций и посетителей».

Первичный инструктаж на рабочем месте персоналу подрядной (субподрядной) организации проводит руководящий персонал подразделения (начальник производства, участка, отдела, управления и т.д.; заместитель начальника производства, отдела, управления, механика, энергетика и т.д.; старший мастер; мастер, механик и т.д.) обслуживающий (эксплуатирующий) данный объект, оборудование, сооружение на котором будут выполняться работы, с учетом местных особенностей и опасных факторов, имеющих на участке работ. Проведение первичного инструктажа фиксируется в «Журнале регистрации инструктажа на рабочем месте для подрядных (субподрядных) организаций».

5.3.3 Письменная отметка о прохождении вводного инструктажа персоналом подрядной (субподрядной) организации ставится на служебной записке (о перемещении граждан, автотранспорта, материалов и изделий), согласованной директором по безопасности, с указанием даты, подпись и расшифровка лица, проводившего инструктаж.

5.3.4 Доставка, складирование ТМЦ подрядной организацией на территорию заказчика осуществляется в сопровождении представителя заказчика.

5.4 ПОДГОТОВКА К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ

5.4.1 До начала производства работ подрядная организация обязана иметь соответствующим образом оформленные и подписанные следующие документы:

5.4.1.1 Два экземпляра Акта-допуска (Приложение Д), подписанных (с печатью) со стороны подрядчика и заказчика. Один экземпляр Акта-допуска остаётся у представителя заказчика, другой передается представителю подрядчика, копия в УОТПБиЭ.

5.4.1.2 При проведении работ с применением подъемных сооружений проект производства работ или технологическая карта на работы (оформляется подрядной организацией):

- а) связанные с демонтажом, монтажом и наладкой ПС;
- б) строительные работы;
- в) с применением двух и более ПС;

г) погрузочно-разгрузочные работы. ППР, ТК могут не разрабатываться при выполнении погрузочно-разгрузочных работ на складах и базах для перемещения и складирования грузов в таре при наличии схем строповок и схем складирования грузов.

5.4.1.3 При проведении работ в действующих электроустановках наряд-допуск для работы в электроустановках (Приложение Ж) выдаёт заказчик не менее чем в двух экземплярах, один для подрядчика, один для заказчика. Хранение наряда-допуска осуществляется подрядчиком и заказчиком согласно действующего законодательства.



5.4.1.4 При проведении работ на высоте:

- наряд-допуск на производство работ на высоте (Приложение И) выдаёт подрядчик не менее чем в двух экземплярах, один из которых передаётся представителю заказчика и хранится совместно с Актом-допуском, другой остается у подрядчика;

- план производства работ на высоте (разрабатывает и подписывает подрядчик в одном экземпляре);

- план мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации (разрабатывает и подписывает подрядчик в одном экземпляре).

5.4.1.5 При проведении работ с выполнением огневых работ (огневой разогрев битума, газосварочные работы, газорезательные работы, бензино керасинорезательные работы, паяльные работы, резка металла механизированным инструментом и т.д.) наряд-допуск на выполнение огневых работ выдаёт подрядчик не менее чем в трех экземплярах, согласовывает с ведущим инженером по противопожарной профилактике Общества (Приложение К), первый экземпляр для представителя заказчика, второй – для УОТПБиЭ, третий – для подрядчика.

5.4.1.6 При проведении работ на сетях газопотребления, предоставляется наряда-допуска на производство газоопасных работ (Приложение Л) выдаёт подрядчик не менее чем в двух экземплярах, один из которых передаётся представителю заказчика и хранится совместно с Актом-допуском, другой остается у подрядчика;

5.4.1.7 При выполнении работ на оборудовании работающем под избыточным давлением предоставляется:

- наряда-допуска на производство работ повышенной опасности (Приложение М) выдаёт подрядчик не менее чем в двух экземплярах, один из которых передаётся представителю заказчика и хранится совместно с Актом-допуском, другой остается у подрядчика;

- проект производства работ (программа) и/или технологическая карта (разрабатывает и подписывает подрядчик в одном экземпляре).

5.4.2 В случае выполнения следующих работ: с применением подъемных сооружений, в электроустановках, на высоте, огневых работ, на сетях газопотребления и на оборудовании работающем под избыточным давлением, при их длительности более 1 месяца, до начала производства работ подрядная организация оформляет План-график проведения работ (Приложение Е) с указанием:

- наименования работ;
- видов выполняемых работ;
- сроков проведения;
- состава бригад (персонала).

План-график составляется подрядной организацией в двух экземплярах, согласовывается представителем заказчика, и утверждается представителем подрядной организации.

Один экземпляр Плана-графика остаётся у представителя заказчика, другой у подрядчика, копия предоставляется в УОТПБиЭ до начала работ.

Ответственность за соблюдение Плана-графика и мероприятий, определённых Актом-допуском, несут лица, подписавшие его со стороны подрядчика и представителя заказчика.

ИЗД. № В.И.Д.	К. И.С. И.А.В.	В.С.А.	К.И.С. И.А.В.
110-650-2004 08/11/2007			

5.5 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПОДРЯДНОЙ (СУБПОДРЯДНОЙ) ОРГАНИЗАЦИЕЙ

5.5.1 Работники подрядной (субподрядной) организации при производстве работ и при нахождении на территории НПО «ЭЛСИБ» ПАО должны иметь при себе оригиналы документов (удостоверений), подтверждающих прохождение проверки знаний, допуски к видам работ.

5.5.2 Подрядная организация, при привлечении субподрядных организаций для выполнения работ на территории НПО «ЭЛСИБ» ПАО, обеспечивает проведение контроля за выполнением субподрядными организациями требований производственной безопасности, установленных на объектах заказчика и несет ответственность за соблюдение правил безопасности персоналом субподрядной организации.

5.5.3 Ответственное лицо подрядной организации в ходе выполнения работ:

- контролирует соблюдение работниками требований охраны труда, пожарной, промышленной безопасности, электробезопасности и экологии;

- при необходимости разрабатывает и согласовывает с представителем заказчика, мероприятия по обеспечению безопасных условий труда при производстве работ (при необходимости с переоформление наряд-допуска, проекта производства работ), схемы подключения собственных потребителей к энергоносителям (электроэнергия, вода, сжатый воздух, производство земляных работ и др.);

- при необходимости организует доставку в Общество легковоспламеняющиеся жидкости, горючие жидкости, лакокрасочные материалы, баллонов с газами, химических веществ и других взрыво-пожарноопасных веществ, необходимых для производства работ, в объеме необходимом на одну смену;

- обеспечивает ограждение опасных мест, установку предупреждающих и запрещающих плакатов, знаков;

- обеспечивает сортировку и своевременную уборку отходов, образующихся в результате производства работ в отведенные емкости с соблюдением требований по обращению с отходами производства, если иное не определено договором;

- обеспечивает соблюдение подчиненными работниками мероприятий по безопасности труда;

- незамедлительно сообщает лицу, ответственному за работу с подрядной организацией, и в УОТПБиЭ по тел. 16-11; 16-43; 14-98; 298-93-37; 289-91-79 об аварийных, нестандартных ситуациях, возгораниях и несчастных случаях, произошедших при выполнении работ на территории Общества.

5.5.4 При производстве работ в действующих электроустановках, либо в случаях, когда зона работ не выгорожена, или путь следования работников подрядной организации в выделенную зону проходит по территории или через помещения действующего распределительного устройства, ежедневный допуск к работам персонала подрядной организации должен выполнять работник - допускающий со стороны заказчика, а работы в ней должны проводиться под надзором наблюдающего из числа персонала организации - владельца электроустановок. При этом, рабочая зона и пути прохода к ней должны быть выделены сигнальными ограждениями. Работы должны производиться по наряду-допуску, по форме Приложения Ж. Выполнение этих видов работ должно производиться в соответствии с требованиями разделов XLVI и XLVII согласно Правилам по охране труда при эксплуатации электроустановок.

МЗВ, № подл.	Взаг.	№ А. Рубр.	КОМПЕТЬ И ДЕТУ
170 650-2012	В. А. Дуб.		

5.5.5 Представитель заказчика, ответственный за работу подрядной организации, и руководящий персонал подразделения (начальник производства, участка, управления заместитель начальника производства, участка, управления, механика, энергетика, старший мастер, мастер) Общества, на территории, оборудовании которого производит работы подрядная (субподрядная) организация, обязаны осуществлять первичный (при необходимости и периодический) допуск персонала подрядной организации и проводить ежедневный контроль за ходом ведения работ.

При нарушении мероприятий по обеспечению безопасного производства работ и требований охраны труда, электробезопасности, работ на высоте, промышленной, пожарной безопасности, экологии указанные выше лица имеют право приостановить производство работ до устранения нарушений и сообщить об этом в УОТПБиЭ.

5.5.6 Персонал УОТПБиЭ на основании поступившего сообщения о имеющихся нарушениях при выполнении работ подрядной организацией организывает проверку по безопасному проведению работ подрядной организацией.

5.6 КОНТРОЛЬ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

5.6.1 Для осуществления мониторинга и контроля за безопасным производством работ подрядными (субподрядными) организациями, на территории заказчика организовываются и проводятся периодические проверки выполнения требований производственной безопасности специалистами и руководителями заказчика, как единолично, так и совместно с представителем подрядчика (в том числе с помощью приборов, устройств, оборудования и (или) комплекса (систем) приборов, устройств, оборудования, обеспечивающих дистанционную видео-, аудио или иную фиксацию процессов производства работ).

5.6.2 В Обществе разработаны и утверждены Золотые правила безопасности (Приложение Н). Нарушение «Золотых правил безопасности» является грубым нарушением условий договора.

5.6.3 По результатам проверки в случаях выявления нарушений, УОТПБиЭ составляет Акт (Приложение П) в двух экземплярах. Один оригинал Акта УОТПБиЭ передаёт представителю подрядчика для устранения выявленных нарушений, второй экземпляр Акта передаёт заказчику (лицо подписавшее договор) со стороны заказчика.

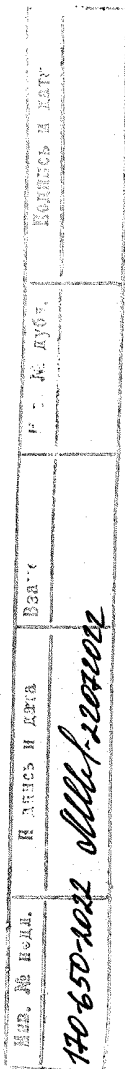
5.6.4 Заказчик определяет и организывает процедуру применения штрафных санкций.

5.6.5 При наличии нарушений требований безопасности и отказе представителя подрядчика подписать указанный Акт, Акт подписывается тремя представителями заказчика.

5.6.6 К Акту могут быть приложены фотографии выявленных нарушений (по оборудованию, средствам индивидуальной защиты, удостоверениям, территории, состоянию рабочих мест и т.п.). Фотографии с фиксацией выявленных нарушений на местах производства работ являются подтверждающим фактом наличия данных нарушений при проведении проверки.

5.6.7 Выявленные нарушения должны быть обоснованы конкретными требованиями нормативно-правовых актов, нормативно-технических документов, или внутренними организационно-распорядительными документами заказчика.

5.6.8 Информацию по устранению выявленных нарушений, либо о мотивированном переносе сроков их устранения подрядчик доводит до заказчика в трехдневный срок.

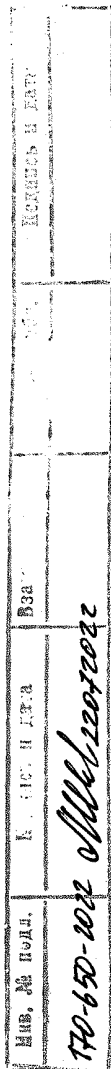


7 ДОКУМЕНТИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

7.1 Документированная информация её носитель, а также срок и место хранения указаны в таблице 1.

Таблица 1

Наименование	Носитель (бумажный/ электронный)	Срок хранения	Место хранения
1	2	3	4
Лист ознакомления согласно приложению А настоящего Положения	Бумажный	два года с момента окончания работ	Представитель заказчика
Документы подрядной организации, предоставленные для допуска к выполнению работ на территории Общества, согласно приложению Б настоящего Положения	Бумажный (копии)	два года с момента окончания работ	УОТПБиЭ
Журнал регистрации вводного инструктажа для персонала подрядных (субподрядных) организаций и посетителей	Бумажный (оригинал)	два года с момента окончания работ	УОТПБиЭ
Служебная записка (о перемещении граждан, автотранспорта, материалов и изделий) с указанием даты, подпись и расшифровка лица, проводившего инструктаж	Бумажный (оригинал)	два года с момента окончания работ	Дирекция безопасности (бюро пропусков)
Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте для подрядных (субподрядных) организаций	Бумажный (оригинал)	два года с момента окончания работ	Подразделение, обслуживающие (эксплуатирующие) объект, оборудование, сооружение, на котором выполняться работы
Акт-допуск (Приложение Д)	Бумажный (оригинал)	два года с момента окончания работ	Представитель заказчика (ответственный за договор в подразделении)



Продолжение таблицы 1

1	2	3	4
Наряд-допуск (Приложения Ж, И, К, Л, М)	Бумажный (оригинал)	согласно соответствующих правил по охране труда	Представитель заказчика (ответственный за договор в подразделении)
План-график проведения работ (Приложение Е)	Бумажный (оригинал)	два года с момента окончания работ	Представитель заказчика (ответственный за договор в подразделении)
Акт о нарушении требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, золотых правил безопасности при выполнении работ подрядной организацией (Приложение П)	Бумажный (оригинал)	два года с момента окончания работ	УОТПБиЭ

М.П. № Подл.	№ 1155 и Л.П.А	ВЗЯ	КОПИЯ И Л.П.П.
170-60-1012 от 11.06.2014			

Приложение Б
(обязательное)

Перечень документов, предоставляемых подрядной (субподрядной) организацией с учётом видов выполняемых работ, для выполнения договорных обязательств.

1 Два подписанных со стороны подрядчика (с печатью) экземпляра Акта-допуска, оформленных в соответствии с образцом Приложение Д к настоящему Положению, в котором:

- определяется порядок по взаимодействию с другими подразделениями предприятия и при необходимости с другими подрядными организациями, работающими на территории заказчика;

- определяются опасные и вредные производственные факторы, которые действуют или могут возникнуть в местах выполнения работ;

- определяются мероприятия, обеспечивающие безопасность работ и направленные на предотвращение случаев повреждения здоровья работников, порядок допуска персонала к работам в зоне действия оборудования и инженерных коммуникаций;

- необходимые подготовительные мероприятия, направленные на обеспечение производственной безопасности, которые необходимо выполнить до начала производства работ.

2 Оригинал Приказа о назначении ответственного лица (Приложение В) с учётом возможных совмещений для выполнения работ согласно договорным обязательствам.

3 Сопроводительное письмо (Приложение Г).

К Приказу и сопроводительному письму в зависимости от вида выполняемых работ прилагаются копии соответствующих удостоверений и/или протоколы по проверке знаний (аттестации) с действующими сроками проверки знаний:

- на водительский персонал, выполняющий управление автомобильным транспортом и тракторной спецтехникой, предоставляются водительское удостоверение с действующими сроками.

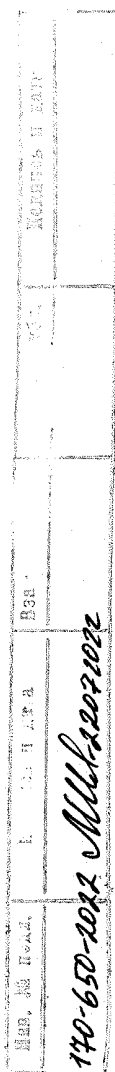
- при проведении работ с применением подъемных сооружений, предоставляется:

а) на назначенный персонал:

1) Ответственное лицо за обеспечение безопасных условий, охраны труда и промышленной безопасности: удостоверение по охране труда, выданное учебным центром с действующими сроками; копия протокола аттестации в Федеральной службе экологического, технологического и атомного надзора (Ростехнадзора) по соответствующим шифрам или копия протокола аттестационной комиссии подрядной организации.

2) Ответственный руководитель работ: копия протокола аттестации в Федеральной службе экологического, технологического и атомного надзора (Ростехнадзора) по соответствующим шифрам или копия протокола аттестационной комиссии подрядной (субподрядной) организации.

3) Рабочий персонал (машинист, водитель автокрана, крана-манипулятора, автовышки, стропальщик): квалификационное удостоверение учебного заведения на указанную профессию и копия протокола аттестации.



Продолжение приложения Б
(обязательное)**б) на выполняемую работу:**

1) Проект производства работ или технологическая карта на работы:

- связанные с демонтажом, монтажом и наладкой ПС;
- строительные работы;
- с применением двух и более ПС;
- погрузочно-разгрузочные работы. ППР, ТК могут не разрабатываться при выполнении погрузочно-разгрузочных работ на складах и базах для перемещения и складирования грузов в таре при наличии схем строповок и схем складирования грузов.

- при проведении работ в электроустановках, предоставляется:

а) на назначенный персонал:

1) Ответственное лицо за обеспечение безопасных условий, охраны труда и электробезопасности:

- удостоверение по охране труда, выданное учебным центром;
- удостоверение по проверке знаний правил работы в электроустановках с IV группой в электроустановках до 1000 В и V группой в электроустановках выше 1000 В.

2) Выдающий наряд – допуск и ответственный руководитель работ: удостоверение по проверке знаний правил работы в электроустановках, с наличием записей на проведение специальных работ (при необходимости), с IV группой в электроустановках до 1000 В и V группой в электроустановках выше 1000 В.

3) Рабочий персонал (производителя работ и членов бригады): удостоверение по проверке знаний правил работы в электроустановках, с наличием записей на проведение специальных работ (при необходимости) в электроустановках до 1000 В с группой не ниже III (для производителя работ) и с группой не ниже II (для членов бригады) и в электроустановках выше 1000 В с группой не ниже IV (для производителя работ) и с группой не ниже III (для членов бригады).

- при проведении работ на высоте, предоставляется:

а) на назначенный персонал:

1) Ответственное лицо за обеспечение безопасных условий, охраны труда и работ на высоте:

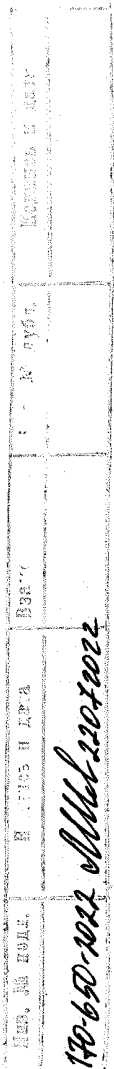
- удостоверение по охране труда, выданное учебным центром;
- удостоверение о допуске к работам на высоте с 3 группой по безопасности;
- протокол проверки знаний по охране труда при работах на высоте.

2) Выдающий наряд-допуск, ответственный руководитель работ, ответственный за разработку и утверждение Плана производства работ на высоте:

- удостоверение о допуске к работам на высоте с 3 группой по безопасности;
- протокол проверки знаний по охране труда при работах на высоте.

3) Рабочий персонал (исполнитель работ):

- удостоверение о допуске к работам на высоте не ниже 2 группы по безопасности;
- копия протокола проверки знаний по охране труда при работах на высоте.



Продолжение приложения Б
(обязательное)

4) Рабочий персонал (члены бригады):

- удостоверение о допуске к работам на высоте с группой не ниже 1 группы по безопасности и/или удостоверение на право работ на высоте с применением средств подмаши- вания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более (без групп);
- копия протокола проверки знаний по охране труда при работах на высоте.

б) на выполняемую работу:

- 1) План производства работ на высоте;
- 2) План мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении ава- рийной ситуации и при проведении спасательных работ.

– *При проведении огневых работ, предоставляется:*

а) на назначенный персонал:

- 1) Ответственное лицо за обеспечение безопасных условий, охраны труда и пожар- ной безопасности:

- удостоверение по охране труда, выданное учебным центром;
- удостоверение по дополнительным профессиональным программам - программам повышения квалификации в области пожарной безопасности, выданное учебным центром.

- 2) Ответственный руководитель работ, выдающий наряд-допуск:

- удостоверение по дополнительным профессиональным программам - программам повышения квалификации в области пожарной безопасности, выданное учебным центром, удостоверение по проверке знаний правил работы в электроустановках с группой по элек- тробезопасности не ниже III (в случаях выполнения электросварочных работ и/или с приме- нением электрифицированных устройств для резки металлов).

- 3) Рабочий персонал (производитель работ, член бригады) непосредственно выпол- няющий огневые работы:

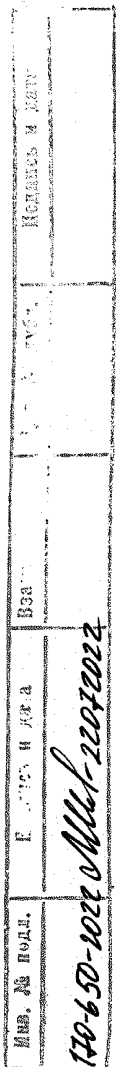
- документ, подтверждающий прохождение обучения по соблюдению требований по- жарной безопасности при проведении пожароопасных (огневых) работ (копия журнала про- тивопожарного инструктажа/внутреннее удостоверение по пожарной безопасности и т.д.);
- квалификационное удостоверение (удостоверение сварщика, газорезчика и т.д.);
- удостоверение проверки знаний правил работы в электроустановках, с группой по электробезопасности не ниже II (в случаях выполнения электросварочных работ и/или с при- менением электрифицированных устройств для резки металлов).

– *При выполнении работ с ручным электрифицированным инструментом, предостав- ляется:*

а) на назначенный персонал:

- 1) Ответственное лицо за обеспечение безопасных условий, охраны труда и элек- тробезопасности:

- удостоверение по охране труда, выданное учебным центром;
- удостоверение по проверке знаний правил работы в электроустановках с группой по электробезопасности не ниже III.



**Продолжение приложения Б
(обязательное)**

2) Рабочий персонал, непосредственно выполняющий работы ручным электроинструментом: удостоверение проверки знаний правил работы в электроустановках с группой по электробезопасности не ниже II.

– При выполнении работ на сетях газопотребления, предоставляется:

а) на назначенный персонал:

1) Ответственное лицо за обеспечение безопасных условий, охраны труда и промышленной безопасности:

- удостоверение по охране труда, выданное учебным центром;
- копия протокола аттестации в Федеральной службе экологического, технологического и атомного надзора (Ростехнадзора) по соответствующим шифрам или копия протокола аттестационной комиссии подрядной организации.

2) Ответственный руководитель работ: копия протокола аттестации в Федеральной службе экологического, технологического и атомного надзора (Ростехнадзора) по соответствующим шифрам или копия протокола аттестационной комиссии подрядной (субподрядной) организации.

3) Рабочий персонал (слесарь, слесарь – ремонтник, газоэлектросварщик и т.д.): квалификационное удостоверение учебного заведения на указанную профессию и копия протокола аттестации.

– При выполнении работ на оборудовании, работающем под избыточным давлением предоставляется:

а) на назначенный персонал:

1) Ответственное лицо за обеспечение безопасных условий, охраны труда и промышленной безопасности:

- удостоверение по охране труда, выданное учебным центром;
- копия протокола аттестации в Федеральной службе экологического, технологического и атомного надзора (Ростехнадзора) по соответствующим шифрам или копия протокола аттестационной комиссии подрядной организации.

2) Ответственный руководитель работ: копия протокола аттестации в Федеральной службе экологического, технологического и атомного надзора (Ростехнадзора) по соответствующим шифрам или копия протокола аттестационной комиссии подрядной (субподрядной) организации.

3) Рабочий персонал (слесарь, слесарь – ремонтник, газоэлектросварщик и т.д.): квалификационное удостоверение учебного заведения на указанную профессию и копия протокола аттестации.

б) на выполняемую работу:

1) Проект производства работ (программа) и/или технологическая карта.

Имя, отчество, фамилия	И. И. И.
Подпись и дата	И. И. И. 22.04.2022
Вся	
170-650-2022	И. И. И. 22.04.2022

Приложение Г
(рекомендуемое)

**Письмо на допуск персонала подрядной организации на объекты НПО «ЭЛСИБ» ПАО
(форма)**

Генеральному директору НПО «ЭЛСИБ» ПАО
(Ф.И.О.)

О допуске на объекты персонала ООО «XXXXXX»

Прошу Вас, для производства работ с (08-00 часов до 17-00 часов или круглосуточно) по ремонту (техническому обслуживанию, монтажу и т.п.) оборудования в соответствии с Договором № XXXX от «___» _____ 20__ г. (или иным письменным соглашением) между НПО «ЭЛСИБ» ПАО и ООО «XXXXXX» на объекты Общества в период с «___» _____ по «___» _____ 20__ года, разрешить:

1 Допуск сотрудников ООО «XXXXXX» согласно списку:

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество, дата рождения и контактный номер	Профессия, должность	Права, Назначения*	Группа по электробезопасности/ по высоте*	№ удостоверения (протокола) по охране труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности, по высоте, по электробезопасности*	Виды выполняемой работы*	Паспортные данные

*заполняются с учётом выполняемых работ, предоставленных прав и назначений.

Перечисленный персонал прошел проверку знаний правил, охране труда, электробезопасности, по работам на высоте, пожарной и промышленной безопасности, квалификация и предоставленные права и назначения соответствуют выполняемой работе.

Документация (удостоверения, протоколы и т.д.), подтверждающая квалификацию указанного персонала, прилагается.

2 Допуск автомобильной техники (спецтехники) на территорию согласно списку:

- автокран;
- экскаватор;
- цементовоз; т.д.

3 При выполнении работ будут применяться и использоваться следующий технически исправный инструмент, приспособления и т.д.:

- сварочный аппарат;
- электродрель;
- угловая шлифовальная машинка;
- набор гаечных ключей;
- бензоинструмент;
- домкрат; т.д.

Директор _____
(наименование подрядной организации)

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

М.П. (при наличии)

170-650-1022 01.11.2022
 Возврат в _____
 Подпись и дата _____

Приложение Д
(обязательное)

АКТ-ДОПУСК

Для производства работ
на территории НПО «ЭЛСИБ» ПАО

«__» ____ 20__ г.

(наименование подрядной организации, предприятия)

Мы, нижеподписавшиеся, представитель предприятия (заказчика)

(Фамилия, имя, отчество, должность)

Представитель подрядчика (субподрядчика), ответственного за производство работ

(Фамилия, имя, отчество, должность)

И представители структурного подразделения предприятия, эксплуатирующего объекты, расположенные вблизи производства работ

(Фамилия, имя, отчество, должность)

(Фамилия, имя, отчество, должность)

составили настоящий акт о нижеследующем:

Предприятие предоставляет подразделение, участок (территорию), ограниченную координатами _____

(наименование осей, отметок, номер чертежа)

для производства на нем _____

(наименование работ)

_____ под руководством представителя генерального подрядчика (субподрядчика) на следующий срок:

начало «__» ____ 20__ г.

окончание «__» ____ 20__ г.



**Продолжение приложения Д
(обязательное)**

Опасные* и вредные* производственные факторы, которые действуют или могут возникнуть в местах выполнения работ _____

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки выполнения	Ответственный

Представитель предприятия
(Заказчика):

_____ (подпись, должность, Ф.И.О.)

М.П.

Представитель Подрядчика
(субподрядчика):

_____ (подпись, должность, Ф.И.О.)

М.П.

Руководитель структурного подразделения предприятия, эксплуатирующего объект вблизи производства работ _____

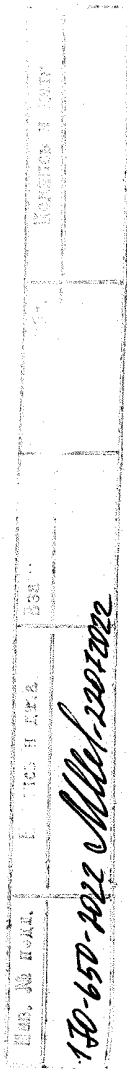
(подпись, должность, Ф.И.О.)

Примечание:

При необходимости ведения работ после истечения срока действия настоящего Акта-допуска необходимо составить акт-допуск на новый срок.

* Опасные факторы из «Перечня опасностей 2022, представляющих угрозу жизни и здоровью работников НПО «ЭЛСИБ» ПАО.

* Вредные факторы выбираем из «Перечня вредных факторов для работников подрядных организаций»



Продолжение приложения Д.1
(рекомендуемое)

Продолжение таблицы Д.1

1	2	3	4
10	Согласовать с заказчиком наряд на проведение огневых работ. Обеспечить места проведения работ огнетушителями и др. средствами пожаротушения	До начала огневых работ	подрядчик
11	Согласовать места установки машин, механизмов средств подмащивания и т.д.	До начала работ	подрядчик
12	Выполнить Технические мероприятия: отключения, заземления, ограждения.	До начала работ	заказчик
13	Составить график совместных и совмещаемых работ при выполнении одновременно разных работ на одной территории разными подрядными организациями	До начала работ	заказчик
14	Составлять и согласовывать схемы подключения потребителей к энергоносителям на территории (электроэнергия, кислород, газ, вода, сжатый воздух и другие) с УГЭ	До начала работ и постоянно	подрядчик
15	Соблюдать правила безопасности при работе с электроинструментом, согласовывать с УГЭ точки подключения. Запрещается оставлять без присмотра оборудование в рабочем состоянии.	До начала работ и постоянно	подрядчик
16	Выполнять работу исправным инструментом, приспособлением, оборудованием и т.д.	постоянно	подрядчик
17	Установить предохранительные, защитные и сигнализирующие устройства (приспособления) в целях обеспечения безопасной эксплуатации и аварийной защиты производственных коммуникаций, оборудования и сооружений	До начала работ	подрядчик
18	Обеспечить устройство тротуаров, переходов, галерей, изменение маршрутов движения транспорта на территории	До начала работ	подрядчик
19	Запрещается загромождать проходы, проезды материалами. Организация сортировки и своевременной уборки отходов, образующихся в результате производства работ	постоянно	подрядчик
20	В случае привлечения других субподрядных организаций для выполнения работ предупредить заказчика и предоставить на них документацию	До начала работ	подрядчик

Итого: 20 стр.
 Дата: 14.05.2022
 Подпись и дата: _____
 М.П.

**Приложение Ж
(рекомендуемое)**

Лицевая сторона наряда

Организация _____

Подразделение _____

**НАРЯД-ДОПУСК N _____
для работы в электроустановках**

Ответственному руководителю

работ _____,
(фамилия, инициалы, группа по электробезопасности)

допускающему _____
(фамилия, инициалы, группа по электробезопасности)

Производителю

работ _____,
(фамилия, инициалы, группа по электробезопасности)

наблюдающему _____
(фамилия, инициалы, группа по электробезопасности)

с членами бригады _____
(фамилия, инициалы, группа по электробезопасности)

_____ (фамилия, инициалы, группа по электробезопасности)

поручается _____

Работу начать: дата _____ время _____

Работу закончить: дата _____ время _____

Мероприятия по подготовке рабочих мест к выполнению работ

Наименование электроустановок, в которых нужно провести отключения и установить заземления	Что должно быть отключено и где заземлено	Что должно быть изолировано (ограждено)
1	2	3

Отдельные указания _____

Наряд выдал: дата _____ время _____

Подпись _____ Фамилия, инициалы _____

Наряд продлил по: дата _____ время _____

Подпись _____ Фамилия, инициалы _____

Дата _____ время _____

Регистрация целевого инструктажа, проводимого выдающим наряд

Целевой инструктаж провел		Целевой инструктаж получил	
Работник, выдавший наряд	_____	Ответственный руководитель работ (производитель работ, наблюдающий)	_____
	(фамилия, инициалы)		(фамилия, инициалы)
	(подпись)		(подпись)

Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ

Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ выдал (должность, фамилия или подпись)	Дата, время	Подпись работника, получившего разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ

Подпись и дата: _____
 ВЗР _____
 И.в. № 1. и.и. _____
 140-650-2022 08/08/2022

**Продолжение приложения Ж
(рекомендуемое) (оборотная сторона)**

Рабочие места подготовлены. Под напряжением остались: _____

Допускающий _____
(подпись)

Ответственный руководитель работ
(производитель работ или наблюдающий) _____
(подпись)

Регистрация целевого инструктажа, проводимого допускающим при первичном допуске

Целевой инструктаж провел		Целевой инструктаж получил	
Допускающий	_____ (фамилия, инициалы) _____ (подпись)	Ответственный руководитель работ, производитель работ (наблюдающий), члены бригады	_____ (фамилия, инициалы) _____ (подпись)

Ежедневный допуск к работе и время ее окончания

Бригада получила целевой инструктаж и допущена на подготовленное рабочее место				Работа закончена, бригада удалена	
наименование рабочего места	дата, время	подписи (подпись, фамилия, инициалы)		дата, время	подпись производителя работ (наблюдающего) (подпись) (фамилия, инициалы)
		допускающего	производителя работ (наблюдающего)		

Регистрация целевого инструктажа, проводимого ответственным руководителем работ, производителем работ, наблюдающим

Целевой инструктаж провел		Целевой инструктаж получил	
Ответственный руководитель работ	_____ (фамилия, инициалы) _____ (подпись)	Производитель работ, Члены бригады	_____ (фамилия, инициалы) _____ (подпись)
Производитель работ (наблюдающий)	_____ (фамилия, инициалы) _____ (подпись)	Члены бригады	_____ (фамилия, инициалы) _____ (подпись)

Изменения в составе бригады

Введен в состав бригады (фамилия, инициалы, группа)	Выведен из состава бригады (фамилия, инициалы, группа)	Дата, время (дата, время)	Разрешил (подпись) (фамилия, инициалы)

Работа полностью закончена, бригада удалена, заземления, установленные бригадой, сняты, сообщено (кому)

_____ (должность)

_____ (фамилия, инициалы)
Дата _____ время _____

Производитель работ (наблюдающий) _____
(подпись, фамилия, инициалы)

Ответственный руководитель работ _____
(подпись, фамилия, инициалы)

Подпись и дата
 Введен
 Выведен
 Дата
 В.В. № 1
 17.06.2024

Приложение И
(рекомендуемое)

НАРЯД-ДОПУСК № _____
на производство работ на высоте

Организация _____

Подразделение _____

Выдан «__» _____ 20__ г.
Действителен до «__» _____ 20__ г.

Ответственному руководителю работ _____
(Фамилия, имя, отчество)

Ответственному исполнителю (производителю) работ _____
(Фамилия, имя, отчество)

На выполнение работ _____

Состав исполнителей работ (члены бригады)

Фамилия, имя, отчество	С условиями работ ознакомил, инструктаж провел (подпись)	С условиями работ ознакомлен (подпись)

Место выполнения работ _____

Содержание работ _____

Условия проведения работ _____

Опасные и вредные производственные факторы, которые действуют или могут возникнуть в местах выполнения работ _____

Начало работ _____ час _____ мин. «_____» _____ 20__ г.

Окончание работ _____ час _____ мин. «_____» _____ 20__ г.

Системы обеспечения безопасности работ на высоте	Состав системы
Удерживающие системы	
Системы позиционирования	
Страховочные системы	
Эвакуационные и спасательные системы	

Подпись и дата
 В.В. Ю.И. ...
 17.06.2014

**Продолжение приложения И
(рекомендуемое)**

1 Необходимые для производства работ:
 материалы _____

 инструменты _____

 приспособления _____

2 До начала работ следует выполнить следующие мероприятия

Наименование мероприятия или ссылки на пункт ППР или технологических карт	Срок выполнения	Ответственный исполнитель (производитель)

3 В процессе производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия

Наименование мероприятия по безопасности работ на высоте	Срок выполнения	Ответственный исполнитель (производитель)

4 Особые условия проведения работ

Наименование условий	Срок выполнения	Ответственный исполнитель (производитель)

Отдельные указания: _____

Наряд выдал: _____ (дата) _____ (время)
 Подпись: _____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 Наряд продлил: _____ (дата) _____ (время)
 Подпись: _____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы)

5 Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ:

Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ выдал (должность, ФИО, подпись)	Дата, время	Подпись работника, получившего разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ

Рабочие места подготовлены.

Ответственный руководитель работ (исполнитель (производитель) работ) _____ (подпись, фамилия, инициалы)

К.сб. № 1. 17.08.2011
 Все
 71
 Подпись и дат

Продолжение приложения И
(рекомендуемое)

6 Ежедневный допуск к работе и время ее окончания:

Бригада получила целевой инструктаж и допущена на подготовленное рабочее место				Работа закончена, бригада удалена	
наименование рабочего места	дата, время	подписи (подпись) (фамилия, инициалы)		дата, время	подпись ответственного исполнителя (производителя) работ (подпись) (фамилия, инициалы)
		ответственный руководитель работ	ответственный исполнитель работ (производитель) работ		
1	2	3	4	5	6

7 Изменения в составе бригады

Введен в состав бригады (фамилия, инициалы, должность)	Выведен в состав бригады (фамилия, инициалы, должность)	Дата, время	Разрешил (подпись, фамилия, инициалы, должность)

8 Регистрация целевого инструктажа при первичном допуске

Инструктаж провел _____	Инструктаж прошел _____
Лицо, выдавшее наряд _____ (фамилия, инициалы, подпись)	Ответственный руководитель работ _____ (фамилия, инициалы, подпись)
Ответственный руководитель работ (производитель) работ _____ (фамилия, инициалы, подпись)	Ответственный исполнитель работ _____ (фамилия, инициалы, подпись)
Ответственный исполнитель работ _____ (фамилия, инициалы, подпись)	Члены бригады _____ (фамилия, инициалы, подпись)
	_____ (фамилия, инициалы, подпись)
	_____ (фамилия, инициалы, подпись)

Наряд-допуск выдал _____
(лицо, уполномоченное приказом руководителя организации)

9 Письменное разрешение (акт-допуск) действующего предприятия (эксплуатирующей) организации на производство работ имеется. Мероприятия по безопасности строительного производства согласованы (заполняется при проведении работ на территории действующих предприятий) _____

(должность, ФИО.подпись уполномоченного лица)

И.В. № 4...
 17.08.2022
 Подпись и дата
 ВСС
 17.08.2022

**Продолжение приложения И
(рекомендуемое)**

10 Рабочее место и условия труда проверены. Мероприятия по безопасности производства, указанные в наряде-допуске выполнены.

Разрешаю приступить к выполнению работ _____
(дата, подпись, фамилия, инициалы)

Наряд-допуск продлен до _____
(дата, подпись, фамилия, инициалы)

11 Работа выполнена в полном объеме. Материалы, инструмент, приспособления убраны. Члены бригады выведены.

Ответственный исполнитель (производитель) работ _____
(дата, подпись, фамилия, инициалы)

Наряд-допуск закрыт.

Ответственный руководитель работ:

Лицо, выдавшее наряд-допуск:

(дата, подпись, фамилия, инициалы)

(дата, подпись, фамилия, инициалы)

НАВ. № НАД.	170650-002
И.С.А.Р.	СММ.С.С.С.С.
БЭР	
КОЛОНКА И ДАТУ	

**Продолжение приложения К
(рекомендуемое)**

8. Место проведения работ подготовлено:
 Ответственный за подготовку места проведения работ

_____ (должность, Ф.И.О., подпись,
 _____ дата, время)

Рабочее место подготовлено, исполнители допущены к работе			Работа закончена, исполнители удалены с рабочего места	
дата, время	Подпись руководителя работ	Подпись ответственного лица службы объекта, на котором проводится работа (в соответствии с пунктом 7)	дата, время	Подпись руководителя работ

9. Наряд-допуск продлен до _____ (дата, время, подпись выдавшего наряд,
 _____ Ф.И.О., должность)

10. Продление наряда-допуска согласовано (в соответствии с пунктом 7)
 _____ (название службы, должность ответственного,
 _____ Ф.И.О., подпись, дата)

11. Изменение состава бригады исполнителей

Введен в состав бригады					Выведен из состава бригады			Руководитель работ (подпись)
Ф.И.О.	с условиями работы ознакомлен, проинструктирован (подпись)	квалификация, разряд	выполняемая функция	дата, время	Ф.И.О.	дата, время	выполняемая функция	

12. Работа выполнена в полном объеме, рабочие места приведены в порядок, инструмент и материалы убраны, люди выведены, наряд-допуск закрыт

_____ (руководитель работ, подпись, дата, время)
 _____ (начальник смены (старший по смене) по месту проведения работ,
 _____ Ф.И.О., подпись, дата, время)

ВЗН, № _____ К. И. С. И. П. Р. А. Вза. _____
 17.06.2022 10:22

**Приложение Л
(рекомендуемое)**

**НАРЯД-ДОПУСК N _____
на производство газоопасных работ**

" ____ " _____ 20__ г.

Срок хранения один год

1. Наименование организации _____
(наименование объекта, службы, цеха)

2. Должность, фамилия, имя, отчество лица, получившего наряд-допуск на выполнение газоопасных работ _____

3. Место и характер работ _____

4. Состав бригады _____
(фамилия, имя, отчество, должность, профессия)

5. Дата и время начала работ _____
Дата и время окончания работ _____

6. Технологическая последовательность основных операций при выполнении работ _____
(перечисляется технологическая последовательность операций в соответствии с действующими инструкциями и технологическими картами; допускается вручение технологических карт руководителю работ под роспись)

7. Работа разрешается при выполнении следующих основных мер безопасности _____
(перечисляются основные меры безопасности, указываются инструкции, которыми следует руководствоваться)

8. Средства общей и индивидуальной защиты, которые обязана иметь бригада _____
(должность, фамилия, имя, отчество лица, проводившего проверку готовности средств индивидуальной защиты к выполнению работ и умению ими пользоваться, подпись)

9. Результаты анализа воздушной среды на содержание газа в закрытых помещениях и колодцах, проведенного перед началом ремонтных работ _____
(должность, фамилия, имя, отчество лица, проводившего замеры, подпись)

10. Наряд-допуск выдал _____
(должность, фамилия, имя, отчество лица, выдавшего наряд-допуск, подпись)

11. С условиями работы ознакомлен, наряд-допуск получил _____
(должность, фамилия, имя, отчество лица, получившего наряд-допуск, подпись)

12. Инструктаж состава бригады по проведению работ и мерам безопасности

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность, профессия	Расписка о получении инструктажа	Примечание

Имя и фамилия
 Подпись и дата
 Все
 М.В. № 1. ...
 110-650-1092 от 11.11.2012

Продолжение приложения Л
(рекомендуемое)

13. Изменения в составе бригады

Фамилия, имя, отчество лица, выведенного из состава бригады	Причина изменений	Дата, время	Фамилия, имя, отчество лица, введенного в состав бригады	Должность, профессия	Дата, время

14. Инструктаж нового состава бригады по завершению работ и мерам безопасности

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Расписка о получении инструктажа	Примечание

15. Продление наряда-допуска

Дата и время		Фамилия, имя, отчество и должность лица, продлившего наряд-допуск	Подпись	Фамилия, имя, отчество и должность руководителя работ	Подпись
начала работы	окончания работы				

16. Заключение руководителя по окончании газоопасных работ _____

(перечень работ, выполненных на объекте, особые замечания, подпись руководителя работ, время и дата закрытия наряда-допуска)

М.П., № 1
 17.06.2012
 Вза
 ЛУОТ
 Подпись и дата:

**Приложение М
(рекомендуемое)**

**НАРЯД-ДОПУСК N ____
НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ**

(наименование организации)

1. НАРЯД

1.1. Производителю работ _____
(должность, фамилия, имя, отчество, название подразделения, фамилия, инициалы)

и бригаде в составе _____ человек поручается произвести следующие работы _____
(содержание, характеристика, место производства и объем работ)

1.2. При подготовке и выполнении работ обеспечить следующие мероприятия по охране и безопасности труда

1.3. Начать работы в _____ час. _____ мин. " _____ " _____ г.

1.4. Окончить работы в _____ час. _____ мин. " _____ " _____ г.

1.5. Наряд выдал _____
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

1.6. С условиями работы ознакомлен, наряд-допуск получил:

Производитель работ _____ " _____ " _____ г.
(подпись, фамилия, инициалы)

2. ДОПУСК

2.1. Инструктаж по охране и безопасности труда в объеме инструкций _____
(указать наименования или номера инструкций, по которым проведен инструктаж)

проведен бригаде в составе _____ чел., в том числе:

Фамилия, Имя, Отчество.	Профессия, (должность)	Подпись лица, получившего инструктаж	Подпись лица, проводившего инструктаж

2.2. Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ, выполнены.
Ответственный производитель работ и весь состав бригады с особенностями работы ознакомлен. Объект подготовлен к производству работ.

Допускающий к работе _____ " _____ " _____ г.
(подпись)

В.Л. № К...
 1
 ВСЕ
 КОПИТЬ В ЛЕВ.
 СУБ.
 110-50-1022 от 01.06.2012

**Продолжение приложения М
(рекомендуемое)**

2.3. Подготовку рабочего места проверил. Разрешаю приступить к выполнению работ.

Ответственный руководитель работ _____ " ____ " _____ Г.
(подпись)

3. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ

3.1. Оформление ежедневного допуска к производству работ

Оформление начала производства работ			Оформление окончания работ		
начало работ (дата, время)	подпись производителя работ	подпись допускающего	окончание работ (дата, 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. " ____ " _____ Г.

Производитель работ _____
(подпись) (дата)

Руководитель работ _____
(подпись) (дата)

170-650-2012
 170-650-2012
 КОПИЯ ИЛИ
 КОПИЯ ИЛИ
 КОПИЯ ИЛИ

**Приложение Н
(обязательное)**

«Золотые правила безопасности»

№	ПРАВИЛО	ПОЯСНЕНИЯ
1	Отключи. Замкируй. Проверь. Заземли.	<p>Риски: Поражение электрическим током, получение ожогов и травм.</p> <p>Правильные действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - любые работы по ремонту и обслуживанию оборудования, находящегося под воздействием энергии любого рода (электрической, термической, гидравлической, пневматической, механической и т.д.), должны проводиться при соблюдении следующих условий: а) все источники энергии идентифицированы; б) любая идентифицированная энергия изолирована, разряжена или сброшено давление; в) обеспечена соответствующая блокировка с предупредительными табличками в точках отключения; г) организована периодическая проверка надежности отключения; <ul style="list-style-type: none"> - все работники обязаны: а) понимать, какие средства защиты необходимы в каждом конкретном случае; б) получить подтверждение от ответственного за производство работ о выполнении необходимых отключений и установки блокировок; в) получить подтверждение от ответственного за выполнение работ, о принятии всех необходимых мер по безопасности для выполнения работ; г) обеспечить изоляцию и блокировку для защиты от воздействия источников опасности, таких как электричество, высокое давление, токсичные материалы, отравляющие газы, химикаты, горячие жидкости или радиация; д) системы должны включать персональные замки, чтобы каждый работник мог убедиться, что оборудование, на котором он работает, заблокировано; <ul style="list-style-type: none"> - ответственные за выполнение работ обязаны: а) убедиться, что все источники энергии отключены, обеспечена соответствующая блокировка с предупредительными табличками в точках отключения; б) убедиться в отсутствии остаточной энергии; в) убедиться в безопасном проведении работ; г) запрещается снятие заглушек, блокировок, предупреждающих знаков и подключение оборудования к источникам энергии до полного завершения всех работ на оборудовании.

**Продолжение приложения Н
(обязательное)**

№	ПРАВИЛО	ПОЯСНЕНИЯ
4	<p>Приступай к работе, если знаешь порядок ее безопасного выполнения.</p>	<p>Риски: Получение травм от воздействия опасных факторов.</p> <p>Правильные действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - к выполнению работ разрешается приступать только если: а) очевидно, что условия безопасны; б) проведена соответствующая проверка подготовки рабочего места к безопасному выполнению работ; в) соблюдаются все требования безопасности; г) работник прошел соответствующее обучение, инструктаж и проверку знаний для выполнения данного вида работ; д) оформлено специальное разрешение на проведение работ (наряд-допуск на выполнение работ повышенной опасности), в случаях, определенных регламентом предприятия.
5	<p>Не находишься в опасной зоне, где работает кран.</p>	<p>Риски: Получение травм в результате падения предметов.</p> <p>Правильные действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - погрузо-разгрузочные работы могут проводиться при условии: а) используется кран в соответствии с грузовыми характеристиками; б) используются грузозахватные приспособления и тара, соответствующие массе и характеру перемещаемых грузов с применением утвержденной системы строповки; в) определен сигнальщик или ответственный за безопасное производство работ; г) при управлении краном машинисту необходимо внимательно следить за сигналами окружающих. <p>- запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) стоять под стрелой автокрана и приближаться к крану во время работы; б) перемещать груз при нахождении под ним людей; в) перемещать людей; г) перемещать грузы механизмами, не предназначенными для данных целей; д) поднимать неправильно застопоренный груз.

**Продолжение приложения Н
(обязательное)**

№	ПРАВИЛО	ПОЯСНЕНИЯ
6	Не пользуйся телефоном при управлении оборудованием и транспортом.	<p>Риски: Получение травм.</p> <p>Запрещается использование мобильных устройств во время управления транспортным средством (при движении) или оборудованием (если это не предусмотрено технологическим процессом. Например, применение радиостанции).</p> <p>Во время передвижения по территории предприятия, управления транспортным средством и оборудованием запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - находиться в обоих наушниках; - проводить разговор по мобильному телефону без применения гарнитуры "Hands Free"; - слушать аудиоустройство (мобильный телефон, плеер, проигрыватель и т.д.) в наушниках; - отвечать на телефонные звонки; - писать/читать сообщения (включая полученные от диспетчеров, членов семьи, руководителей); - проверять информацию с мобильных приложений (погода, карты и т. д.); - устанавливать или менять маршрут навигатора. <p>В случае необходимости выполнения вышеуказанных действий необходимо сделать остановку/остановить оборудование.</p>
7	Работай здоровым и трезвым.	<p>Риски: Риск неконтролируемых и неадекватных действий.</p> <p>Правильные действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приступать к работе возможно только в здоровом состоянии; - нельзя приступать к работе, если вы ощущаете симптомы простудного заболевания; - перед управлением транспортными средствами необходимо пройти предсменный/предрейсовый медосмотр; - на территории предприятия (включая производственные площадки, здания и сооружения, офисные помещения, вахтовые поселки) запрещаются все действия, связанные с алкогольными, наркотическими или иными токсическими веществами и препаратами, если это не связано с исполнением работником его трудовых обязанностей, а именно запрещено: <ul style="list-style-type: none"> а) употреблять алкогольные, наркотические или иные токсические вещества и препараты; б) находиться в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения; в) оставлять алкогольные, наркотические или иные токсические вещества и препараты на территории предприятия; г) использовать алкогольные, наркотические или иные токсические вещества и препараты для иных целей.

Приложение П
(обязательное)



Научно-производственное объединение «ЭЛСИБ» публичное акционерное общество
по проектированию, изготовлению и ремонту генераторов и крупных электрических машин

Предприятие _____
Подразделение _____

Акт

о нарушении требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, золотых правил безопасности при выполнении работ подрядной организацией

от «__» _____ 20__ г.

Подрядчику _____
(наименование подрядной организации)

По Акту – допуску № _____ от _____
ведущему работы по наряду № _____
промежуточный наряд № _____
Руководитель работ (ответственный руководитель работ) _____
(должность, организация, ФИО)

Производитель работ _____
(должность, организация, ФИО)

Члены бригады _____

Выполняемая работа _____
(содержание порученной работы)

В результате проверки выявлены следующие нарушения требований норм и правил:

№ п/п	Содержание нарушений

Кодовый лист
 В.в. № 1
 170-650-2022 от 11.06.2022

Продолжение приложения П
(обязательное)

На основании выявленных нарушений предписывается:

№ п/п	Содержание мероприятий	Срок

Проверку провел(и) и акт выдал(и):

_____	_____	_____
(Должность)	(Подпись)	(ФИО)

_____	_____	_____
(Должность)	(Подпись)	(ФИО)

Акт получил:

_____	_____	_____
(Должность)	(Подпись)	(ФИО)

Представитель службы охраны труда проверяемого предприятия:

_____	_____	_____
(Должность)	(Подпись)	(ФИО)

ИДЗ, № Ид.д. Е. И. С. И. Д. С. А. В. З. П. :
 КОПИЯ И ВЕР.
 140-650-1022 СВМ/62201/022

Приложение Р
(обязательное)

Обязательства и ответственность подрядных организаций за невыполнение договорных обязательств, правил охраны труда, правил пожарной, промышленной безопасности и экологии, золотых правил безопасности.		
№	Нарушение	Штрафные меры применяемые за каждое выявленное нарушение
1	2	3
1. Нарушение правил охраны труда		
1.1	Выполнение работ предусматривающих оформление акт-допуска, наряд допуска, без оформления акт-допуска и/или наряд-допуска	10 000 рублей
1.2	Невыполнение мероприятий, обеспечивающих безопасность работ определённых актом – допуском и/или наряд-допуском или проектом производства работ	5 000 рублей
1.3	Не применение средств защиты при производстве работ	3 000 рублей
1.4	Применение в работе неиспытанных или с истёкшим сроком испытания электротехнических средств	3 000 рублей
1.5	Нарушения, связанные с удостоверениями	
1.5.1	Выполнение работ с просроченными сроками	5 000 рублей
1.5.2	Выполнение необученным персоналом работ с повышенной опасностью, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами	10 000 рублей
1.5.3	Отсутствие удостоверения о проверке знаний правил работы в электроустановках (по электробезопасности) у работника находящегося на рабочем месте при выполнении работ в электроустановке, с электрооборудованием и электроинструментом	5 000 рублей
1.5.4	Отсутствие необходимых записей в квалификационном удостоверении (личной подписи работника, номера удостоверения, дат проверки знаний, подписи председателя комиссии и т.д.)	3 000 рублей
1.6	Нарушение правил охраны труда при производстве работ на высоте:	
1.6.1	Выполнение работ на высоте персоналом без ознакомления с планом производства работ на высоте	3 000 рублей

М.П. № М.С.Д. 170-650-2022 от 11.06.2022

Исполнитель: Подпись и дата: _____

ВЗР

Продолжение приложения Р
(обязательное)

1	2	3
1.6.2	Выполнение работ на высоте без оформления проекта производства работ на высоте	5 000 рублей
1.6.3	Наряд-допуск на работы по высоте оформлен не по установленной форме	5 000 рублей
2. Нарушение правил пожарной безопасности		
2.1	Ведение огневых работ без оформленного наряд – допуска	10 000 рублей
2.2	Отсутствие или неисправность первичных средств пожаротушения на месте производства огневых работ	5 000 рублей
2.3	Захламление территории заказчика горючими материалами (отходами)	3 000 рублей
2.4	Загромождение проходов, подъездов к противопожарному инвентарю, в том числе к противопожарным водоисточникам (пожарные краны, пожарные гидранты)	2 000 рублей
2.5	Курение в неустановленном месте	10 000 рублей
2.6	Отсутствие на месте работ квалификационных документов (пожарной безопасности, удостоверение сварщика, удостоверение газорезчика, удостоверение по электробезопасности) у персонала выполняющего огневые работы	5 000 рублей
2.7	Нарушение требований пожарной безопасности повлекшей возникновение пожар, загорание или повреждение и/или уничтожение имущества Заказчика	10 000 рублей
2.8	Размещение (установка) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, на эвакуационных люках) различных изделий, оборудования, отходов, мусора и других предметов, препятствующих безопасной эвакуации, а также блокировка двери эвакуационных выходов	5 000 рублей
2.9	Эксплуатация электропроводки и кабелей с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия. Пользование розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями	10 000 рублей
2.10	Оставление без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательных приборов, а также других электроприборов, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя	5 000 рублей

Имя, Фамилия, Подпись и дата
Взят
170-650-1002 обм/1.2201.1022

Продолжение приложения Р
(обязательное)

1	2	3
2.11	Использование временной электропроводки, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов при проведении строительно-монтажных и аварийных работ	5 000 рублей
3. Нарушение правил промышленной безопасности		
3.1	Отсутствие на месте работ требуемых ФНП проектов производства работ и/или технологических карт и/или схем строповки и/или кантовки по безопасному производству работ с применением ПС	5 000 рублей
3.2	Отсутствие у персонала, обслуживающего ПС (машинист крана, машинист вышки, машинист подъёмника, стропальщик) выданных в установленном порядке удостоверений на право самостоятельной работы с действующими сроками проверки знаний	5 000 рублей
3.3	Нарушение требований промышленной безопасности повлекшей возникновение аварии, уничтожение и/или повреждение имущества Заказчика	10 000 рублей
4. Нарушение правил экологической безопасности		
4.1.	Слив технических жидкостей в системы канализации и на территорию предприятия	10 000 рублей
4.2	Складирование отходов в неустановленных местах	3 000 рублей
4.3	Сбор отходов в емкости несоответствующие виду образовавшегося отхода	3 000 рублей
4.4	Совместный сбор разнородных отходов (отходов разных видов, классов опасности)	3 000 рублей
5. Нарушение золотых правил безопасности (Приложение Н)⁵		
5.1	Нарушение правила «Отключи. Заблокируй. Проверь. Заземли»	3 000 – 5 000 рублей
5.2	Нарушение правила «Защити себя от падения при работе на высоте»	3 000 – 10 000 рублей
5.3	Нарушение правила «Исключи контакт с движущимся оборудованием и механизмами»	3 000 – 5 000 рублей
5.4	Нарушение правила «Приступай к работе, если знаешь порядок ее безопасного выполнения»	3 000 – 10 000 рублей
5.5	Нарушение правила «Не находишься в опасной зоне, где работает кран»	5 000 – 10 000 рублей
5.6	Нарушение правила «Не пользуйся телефоном при управлении оборудованием и транспортом»	3 000 рублей

ИВБ, № ИВБ-170-650-2022
 170-650-2022
 Взаимодействие
 КОМПЬЮТЕР И ДРУГ
 037

Продолжение приложения Р
(обязательное)

1	2	3
5.7	Нарушение правила «Работай здоровым и трезвым»	
5.7.1	<ul style="list-style-type: none"> - употребление алкогольных, наркотических или иных токсических веществ и препаратов; - нахождение в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения; - пронос и оставление алкогольных, наркотических или иных токсических веществ и препаратов на территорию предприятия; - использование алкогольных, наркотических или иных токсических веществ и препаратов для иных целей. 	20 000 рублей и исключение доступа на территорию и объекты Заказчика, лица допустившего нарушение
6. Общие нарушения		
6.1	Нарушение требований правил охраны труда и/или промышленной и/или пожарной безопасности повлекшей причинение тяжёлого вреда здоровью или смерть человека	200 000 рублей
6.2	Соккрытие информации о несчастном случае и/или пожаре и/или аварии	50 000 рублей
6.3	Механические повреждения надземных и/или подземных коммуникаций (в том числе трубопроводов) произошедшее по вине подрядной/субподрядной организации на территории, объектах Заказчика, в следствии выполнения работ без соответствующих согласований с заказчиком	10 000 рублей
6.4	Уничтожение или повреждение объектов дорожного хозяйства (шлагбаумы, дорожные знаки и т.п.), происшедшее по вине сторонней организации на объектах и территории Заказчика	10 000 рублей
<p>Примечания:</p> <p>1 Штраф взыскивается за каждый факт нарушения.</p> <p>2 В случае, если установлено нарушение двумя и более работниками Подрядной организации, штраф взыскивается по факту (один факт соответствует нарушению одним работником).</p> <p>3 В случае, если установлено несколько нарушений работниками Подрядной организации в рамках одного события/происшествия/взыскивается сумма штрафов за каждый факт нарушения).</p> <p>4 Штраф взыскивается сверх иных выплат, уплачиваемых в связи с причинением Заказчику убытков.</p> <p>5 Наложение штрафных санкций за нарушение «Золотых правил безопасности» определяется в зависимости от серьезности (степени) нарушения и опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников НПО «ЭЛСИБ» ПАО.</p>		

Имя, Фамилия, И.О.Ф. Подпись и дата
Вза. № 1
17.01.2022