



Акционерное общество
«Первоуральский новотрубный завод»

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер - заместитель
управляющего директора


Е.О. Крылов

09.07.2018

ПОЛОЖЕНИЕ

№ П – П 03.2.078

О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества

Первоуральск, 2018 г..

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 2 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

Содержание

| | |
|---|----|
| 1. Информационная карта | 3 |
| 2. Общие положения | 3 |
| 3. Термины, определения, обозначения и сокращения | 3 |
| 4. Перечень ссылочных документов | 5 |
| 5. Общие требования | 5 |
| 6. Основные обязанности Общества..... | 6 |
| 7. Основные обязанности подрядчика | 7 |
| 8. Допуск персонала подрядчика к работам | 8 |
| 9. Порядок привлечения к ответственности подрядчика за нарушение требований производственной безопасности | 9 |
| 12. Ответственность | 9 |
| Приложение 1 | 10 |
| Приложение 2 | 11 |

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 3 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

1. Информационная карта

| | |
|---|------------|
| 1.1 Дата введения в действие документа | 09.07.2018 |
| 1.2 Дата окончания срока действия документа | 07.07.2023 |
| 1.3 Информация о документе, взамен которого введён данный документ | |
| Положение от 23.01.2017 № П – П 03.2.001 «О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества» | |

2. Общие положения

| | |
|--|--|
| Бизнес – процесс / Направление деятельности | Охрана труда, промышленная безопасность |
| Цель издания документа | Настоящее положение разработано для установления единого подхода к взаимоотношениям с организациями, привлекаемыми к работам (оказанию услуг) на объектах и территории Общества, в части соблюдения требований в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, установленных на объектах Общества |
| Область применения | Настоящее положение обязательно к применению: - работниками структурных подразделений Общества; - работниками подрядных организаций (в т.ч. субподрядных организаций), выполняющих строительные, монтажные, ремонтные и иные работы на объектах и территории Общества |
| Ответственный за контроль | Начальник управления промышленной безопасности |
| Ответственный за внесение изменений | Начальник службы охраны труда |

3. Термины, определения, обозначения и сокращения

| | |
|-------------------------------------|--|
| 3.1 Термины и определения | |
| Термин | Определение термина |
| Акт-допуск | Письменное разрешение на производство работ подрядчиком на выделенном, в установленном порядке отдельном производственном участке или территории Общества |
| Должностное лицо контрагента | Работник контрагента из числа руководителей, на которого возложена ответственность за организацию безопасного выполнения работ и контроль соблюдения требований производственной безопасности работниками подрядчика |

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 4 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Должностное лицо заказчика | Должностные лица Общества, осуществляющие функции организации и контроля производственной безопасности. Данными должностными лицами, если иное не оговорено в договоре, являются работники: службы главного инженера, управления безопасности, структурного подразделения Общества, в котором подрядчик выполняет работы |
| Наряд-допуск | Письменное распоряжение, определяющее содержание, место, время и условия производства работ, необходимые меры безопасности, состав бригады и лиц, ответственных за безопасность работ |
| Объект | Здание, сооружение, строение, транспортное средство, технические устройства, оборудование, территория Общества |
| Подрядчик | Сторона в заключенном с Обществом договоре, в соответствии с которым подрядчиком выполняются строительные, монтажные, ремонтные и иные работы, оказываются услуги с присутствием на объектах и территории Общества, либо субподрядчик контрагента |
| Производственная безопасность | Обеспечение требований охраны труда, окружающей среды, промышленной, пожарной, радиационной, химической безопасности, безопасности зданий, сооружений, транспортных средств, производственных процессов |
| Субподрядчик | Организация, привлеченная по договору с подрядчиком для выполнения работ на объектах Общества |
| Чрезвычайная ситуация | Происшествие, связанное с угрозой травмирования работников. Авария, инцидент на опасном производственном объекте |

3.2 Обозначения и сокращения

| Сокращение/ обозначение | Расшифровка |
|----------------------------|---|
| ЛНА | Локально-нормативные акты |
| Общество | Акционерное общество «Первоуральский новотрубный завод» |
| ОПО | Опасные производственные объекты |
| Перечень | Перечень внутренних нормативных документов, регламентирующих производственную безопасность на объектах и территории Общества |
| ПОР | Проект организации работ. Разрабатывается для выполнения работ по ликвидации, сносу или демонтажу объектов зданий, сооружений или оборудования. Состав ПОР приведен в приложении 1 |
| ПОС | Проект организации строительства. Разрабатывается для осуществления строительно-монтажных работ в соответствии с требованиями раздела 6 Постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 |

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 5 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

| | |
|------------|--|
| ППР | Проект производства работ. Разрабатывается для осуществления любых видов работ, не связанных со строительными-монтажными работами, либо работами по ликвидации, сносу или демонтажу объектов зданий, сооружений или оборудования. Состав ППР приведен в приложении 2 |
| УПБ | Управление промышленной безопасности |
| ФНП | Федеральные нормы и правила |

4. Перечень ссылочных документов

| Вид, дата и номер документа | Заголовок документа |
|---|--|
| СНиП 12-03-2001 | Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования |
| Постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87 | О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию |
| Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 года № 390 | О противопожарном режиме |
| Приказ от 28 марта 2014 года N 155н | Правила по охране труда при работе на высоте |
| Инструкция № П – И 04 | Об удержании штрафов за нарушение требований в области охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды, транспортной безопасности, внутриобъектового режима |

5. Общие требования

5.1 Общество является потребителем услуг и работ, выполняемых подрядными организациями. Уровень безопасности объектов и уровень защищенности персонала Общества зависит от квалификации персонала подрядчика, совершенства проектных решений, исправности применяемых или предоставляемых подрядчиком материалов, инструментов, оборудования, транспорта. В области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности важно совместное и однонаправленное с подрядчиком решение вопросов по обеспечению производственной безопасности.

5.2 Основными задачами настоящего положения являются:

- определение ответственности подрядчика, присутствие работников которого обусловлено исполнением договорных обязательств при выполнении работ на объектах Общества в части соблюдения требований в области производственной безопасности;
- определение взаимодействия персонала Общества и подрядчика при выполнении работ по вопросам производственной безопасности;
- определение структуры основных требований производственной безопасности Общества;

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 6 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

- определение порядка ведения записей в процессе выполнения работ на объектах Общества в части соблюдения требований производственной безопасности;

- установление порядка взыскания с подрядчика штрафов за нарушение норм и правил в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

5.3 До заключения договора подрядчик должен предоставить:

- копии разрешительных документов (лицензия, разрешение и т.д.) на выполнение указанных в договоре работ;

- при необходимости выполнения работ повышенной опасности, на высоте, газоопасных, пожароопасных работ, работ в электроустановках, связанных с использованием электрооборудования, погрузочно-разгрузочных работ, работ на технических устройствах ОПО (газопроводы, оборудование, работающее под давлением, подъемные сооружения и т.п.) - сведения об аттестации руководителей, специалистов и отдельных категорий работников по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, дающих право выполнения указанных работ;

- в случае использования транспортных средств при исполнении условий договора:

а) копии распорядительных документов о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию и техническое состояние транспортных средств, из числа руководителей (специалистов) соответствующей квалификации;

б) документы, подтверждающие возможность проведения водителям транспортных средств предрейсового и послерейсового медицинского осмотра;

в) подтверждение прохождения технического осмотра транспортных средств;

г) ФИО руководителя и уполномоченного представителя по производственной безопасности организации и документы, подтверждающие данные полномочия;

д) список контактных телефонов подрядчика.

5.4 Подрядчик может осуществлять свою деятельность на объектах и территории Общества только при наличии у него всех предусмотренных законодательством РФ разрешительных документов (лицензий, сертификатов, разрешений, согласований и т.п.), выдаваемых уполномоченными государственными органами на данный вид деятельности по договору.

6. Основные обязанности Общества

6.1 Общество обязано уведомить подрядчика о внутренних нормативных документах, регламентирующих производственную безопасность на объектах и территории Общества.

6.2 Управление промышленной безопасности организует разработку и утверждение требований АО «ПНТЗ» в области охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды и транспортной безопасности. Данные требования размещаются на внешнем интернет – сайте компании по адресу: <http://chelpipe.ru>

6.3 Общество обязано:

- провести персоналу подрядчика вводный, первичный и, при необходимости, целевой (при выполнении отдельных видов работ) инструктажи;

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 7 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

- организовать учет и принимать участие в расследовании происшествий с работниками подрядчика на объектах Общества. За организацию учета и расследования происшествий отвечает начальник управления промышленной безопасности;
- обеспечить выполнение подготовительных мероприятий для осуществления подрядчиком работ/оказания услуг на объекте Общества;
- согласовать с подрядчиком временные места накопления отходов, объём предельного накопления отходов, порядок их вывоза с территории Общества.

7. Основные обязанности подрядчика

7.1 Подрядчик обязан:

7.1.1 Выполнять работы/оказывать услуги заказчику в соответствии с условиями договора, действующим законодательством Российской Федерации и требованиями АО «ПНТЗ» в области охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды и транспортной безопасности.

7.1.2 Оказывать Обществу всестороннее содействие по проведению проверок соблюдения требований производственной безопасности и принимать действенные меры реагирования по устранению выявленных нарушений.

7.1.3 Обеспечивать неукоснительное соблюдение и контролировать выполнение своими работниками требований производственной безопасности, установленными ВНД, ФНП и правилами Российской Федерации, на объектах Общества, где выполняется работа.

7.1.4 Обеспечить необходимыми средствами индивидуальной защиты весь персонал, допущенный на объекты Общества по условиям договора.

7.1.5 Письменно согласовать с руководителем структурного подразделения Общества количество, точки, порядок подключения и периодичность использования воды, пара, отопления, электроснабжения, освещения и других ресурсов, а так же оборудования, техники и материалов, необходимых для производства работ, являющихся собственностью Общества.

7.1.6 Обеспечить проведение контроля соблюдения требований безопасности:

- при привлечении к работе на объектах Общества более 50 человек – специалистом по охране труда;

- при привлечении к работе на объектах Общества менее 50 человек - лицом, на которого распорядительным документом возложена ответственность за контроль соблюдения требований безопасности.

7.1.7 При отсутствии у подрядчика штатного специалиста по охране труда его функции по контролю соблюдения требований безопасности разрешается осуществлять организации или специалисту, оказывающих услуги в области охраны труда, привлекаемые подрядчиком по гражданско-правовому договору.

7.2 При выполнении работ, работники подрядчика должны иметь при себе документ (его копию), подтверждающий личность и документ (его копию) подтверждающий право выполнять специальные виды работ (огневые, работы на высоте, работы с применением ПС, работы в электроустановках и т.п.).

7.3 Подрядчик несет ответственность за допуск к работе работников, в том числе работников субподрядчика, не прошедших предварительный или периодический медицинский осмотр, либо допущенных к работе с медицинскими противопоказаниями.

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 8 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

7.4 Подрядчик несет ответственность за соблюдение требований производственной безопасности со стороны субподрядчиков. В случае привлечения к выполнению работ субподрядчиков, подрядчик обязан письменно уведомить об этом Общество и предоставить на субподрядчика документы, определенные в разделе 5 настоящего положения.

7.5 Подрядчик несет ответственность за прохождение и подтверждение необходимого обучения и подготовки собственного персонала и персонала субподрядчика по производственной безопасности.

8. Допуск персонала подрядчика к работам

8.1 Не позднее чем за 10 дней до начала строительных, монтажных, ремонтных работ подрядчик обязан разработать и согласовать с должностными лицами Общества ПОС, ПОР или ППР.

8.2 ПОС, ПОР, ППР утверждается руководителем подрядчика, либо уполномоченным им лицом, главным инженером- заместителем управляющего директора Общества и согласовывается с:

- начальником УПБ;
- начальником УГЭ – главным энергетиком;
- начальником УТОиР – главным механиком;
- директором ООО «Пожарная безопасность» (по согласованию);
- начальником цеха, где будут производиться работы.

8.3 В случае необходимости внесения изменения в ПОС, ПОР, ППР эти изменения утверждаются и согласовываются с указанными подпункте 8.2 лицами.

8.4 При изменении состава работников подрядчика изменения согласовываются с начальником управления промышленной безопасности и директором ООО «Пожарная безопасность» (по согласованию), утверждаются главным инженером – заместителем управляющего директора Общества.

8.5 При согласовании мероприятий по пожарной безопасности в ПОР, ППР работники подрядчика, занятые в выполнении пожароопасных работ, обязаны сдать зачет в ООО «Пожарная безопасность» в объеме пожарно – технического минимума с получением талона по технике пожарной безопасности для выполнения сварочных и других огневых работ на объектах Общества.

С утвержденным ПОС, ПОР, ППР подрядчик обязан ознакомить всех работников, занятых в работе, под подпись.

8.6 До начала работ подрядчик обязан организовать прохождение всеми работниками вводного инструктажа в УПБ и первичного инструктажа в структурном подразделении Общества, где предстоит выполнять работы. Усвоение инструктажа должно подтверждаться тестированием, при неудовлетворительном тестировании работник подрядчика к выполнению работ не допускается.

8.7 На основании утвержденного ПОС, ПОР, ППР подрядчик допускается к проведению работ в соответствии с требованиями данного положения.

8.8 При возникновении любого происшествия и развитии чрезвычайной ситуации на объекте Общества работники подрядчика обязаны незамедлительно оповестить о случившемся:

- руководителя структурного подразделения Общества;
- диспетчера Общества по телефону +79120303210.

| | | |
|------------|--|--------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 9 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

При этом все работы подрядчика в зоне происшествия или чрезвычайной ситуации должны быть приостановлены до устранения причин возникновения и их последствий, а люди должны быть выведены за пределы опасной зоны.

8.9 При несчастном случае со своим работником подрядчик обязан:

- немедленно организовать оказание первой помощи пострадавшему;
- сообщить в медицинский пункт по телефону +79221325607;
- диспетчеру Общества по телефону +79120303210;

- сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств, а в случае невозможности ее сохранения - зафиксировать сложившуюся обстановку (составить схемы, провести фотографирование или видеосъемку, другие мероприятия);

- расследовать несчастный случай;
- предоставить в УПБ результаты расследования и мероприятия по недопущению случаев травматизма.

9. Порядок привлечения к ответственности подрядчика за нарушение требований производственной безопасности

9.1 Общество оставляет за собой право контролировать выполнение работ работниками подрядчика на территории и объектах Общества и в любое время суток без предупреждения подрядчика.

9.2 Каждый факт нарушения считается зафиксированным с момента составления уполномоченным должностным лицом Общества акта о нарушении требования АО «ПНТЗ» в области охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды и транспортной безопасности.

9.3 Факт нарушения работниками подрядчика требований производственной безопасности может быть зафиксирован комиссией при расследовании происшествий. В этом случае факт нарушения с указанием фамилии нарушителя указывается в акте расследования.

9.4 Порядок оформления акта указан в инструкции «Об удержании штрафов за нарушение требований в области охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды, транспортной безопасности, внутриобъектового режима».

12. Ответственность

Руководители и специалисты Общества, которым настоящим положением предписано выполнение действий, несут ответственность за невыполнение и/или некачественное их выполнение.

Начальник управления
промышленной безопасности



С.В. Винник

| | | |
|------------|--|---------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 10 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

Приложение 1

Состав проекта организации работ по ликвидации, сносу, демонтажу зданий, сооружений или оборудования

1. Копии документов о назначении лиц, ответственных за организацию и проведение работ с указанием контактных телефонов.
2. Основание для разработки проекта организации работ по ликвидации, сносу, демонтажу зданий, сооружений или оборудования.
3. Описание и обоснование принятого метода демонтажа зданий, сооружений или оборудования, а также конкретные мероприятия обеспечивающие безопасность проведения данных работ. Если для выполнения работ требуется проведение работ повышенной опасности (работы на высоте, газоопасные работы) в этом разделе необходимо указать мероприятия по безопасному выполнению этих работ.
4. Список объектов, подлежащих сносу или демонтажу и перечень мероприятий по выведению их из эксплуатации.
5. Информация о согласовании с соответствующими органами технических решений по сносу (демонтажу) сооружения потенциально опасным методом (взрыв, сжигание) и перечень мер по обеспечению безопасности при данном методе сноса объекта.
6. План участка с прилегающими территориями с указанием сносимого объекта, инженерных сетей, зон развала и опасных зон на период сноса (демонтажа) сооружения.
7. Перечень мероприятий по защите и сохранению зеленых насаждений, а также по рекультивации и благоустройству земельного участка после проведения работ по сносу или демонтажу зданий и сооружений.
8. Описание и обоснование методов защиты и защитных устройств сетей инженерно-технического обеспечения, согласованные с владельцами этих сетей, а также оценка вероятности их повреждения при сносе инженерной инфраструктуры, в том числе действующих подземных инженерных сетей.
9. Карты-схемы, описывающие последовательность сноса зданий, а также демонтаж оборудования.
10. Чертежи защитных устройств инженерной инфраструктуры и подземных коммуникаций.
11. Расчеты, прогнозирование и обоснование размеров опасных зон и зон развала исходя из принятого метода сноса (демонтажа).
12. Перечень мероприятий по предотвращению проникновения людей в опасную зону и внутрь ликвидируемого объекта.
13. Информация об остающихся коммуникациях после проведения работ по сносу.
14. Перечень мероприятий по обеспечению безопасности местного населения (в том числе его оповещение и эвакуация).
15. Решения по вывозу и утилизации отходов сноса.
16. Действия при происшествиях и чрезвычайных ситуациях.

| | | |
|------------|--|---------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 11 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

Приложение 2

Состав проекта производства работ

1. ППР состоит из следующих основных частей:

- общие данные;
- пояснительная записка;
- графическая часть;
- приложения.

2. Общие данные должны состоять из материалов имеющих отношения непосредственно ко всему проекту в целом, а так же определяющих его структуру и наполнение:

- титульный лист;
- содержание;
- состав проекта;
- перечень ссылочных документов и используемых материалов.

3. Пояснительная записка должна быть составлена в зависимости от видов, состава и специфики работ, на которые разрабатывается ППР:

– область применения (с определением выполняемых видов работ и специфики объекта ремонта);

– организационно-технологическая последовательность производства работ (для проектов производства работ, состоящих из нескольких разных видов технологически связанных между собой работ, а также работ выполняемых на объектах повышенной сложности, больших объёмов ремонта и высокотехнологичных объектах);

– указания к производству работ (технологические мероприятия и регламенты) для каждого из видов работ выполняемых на объекте, в том числе в зимнее время;

– ведомость используемых механизмов и оборудования с указанием типа, марки и характеристик;

– технологические комплекты для производства работ;

– указания по складированию материалов;

– мероприятия по пожарной безопасности;

– мероприятия по охране окружающей среды;

– конкретные требования по технике безопасности и охране труда для каждого из видов работ.

– действия при происшествиях и чрезвычайных ситуациях.

4. Графическая часть должна включать технологические схемы выполнения отдельных операций и работ, входящих в состав ППР.

5. Приложения включают в себя:

- копии документов о назначении лиц, ответственных за организацию и проведение работ с указанием контактных телефонов;

- списки лиц, участвующих в ремонте, ознакомление их с ППР;

- копии удостоверений об аттестации руководителей ремонта и работников, участвующих в ремонте;

- иные документы, имеющие непосредственное отношение к ППР, по усмотрению заказчика или разработчика ППР.

| | | |
|------------|--|---------------|
| ОАО «ПНТЗ» | Положение | Лист 12 из 12 |
| | О допуске подрядных организаций для выполнения работ, оказания услуг на территории и объектах Общества | |

6. Порядок разработки и комплектования проектов производства работ с использованием грузоподъемных механизмов, а также отдельных разделов в составе ППР на виды работ технологически связанные с использованием грузоподъемных механизмов, регламентируется требованиями ФНиП «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».

7. Порядок разработки и комплектования проектов производства работ на высоте, а так же отдельных разделов в составе ППР на работы на высоте регламентируется требованиями Правил по охране труда при работе на высоте.