

ПОДРЯДЧИК:

« _____ » _____ 2023г

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев

« _____ » _____ 2023г

Техническое задание №50/173

На выполнение работ: Ремонт коммуникаций в осях З-Н/34 в здании Кузнечнопрессового корпуса (литер "БО", инв. 344), расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, д. 2

Заказчик: ООО «РПРЗ»

1. Состав работ:

Выполнить демонтаж металлических труб $\varnothing 80$, $\varnothing 50$ и $\varnothing 25$ (инв. 344) в осях З-Н/34 в здании кузнечнопрессового корпуса согласно дефектной ведомости дефектов № 173.

2. Общие требования к выполнению работ:

Работы должны выполняться с надлежащим качеством соответствием требований Постановления Правительства от 26 декабря 2014 г. № 1521, перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Монтаж вытяжной вентиляции производить согласно:

- СП 60.13330.2016 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха" (СНИП 41-01-2003)
- СП 112.13330.2011 "Пожарная безопасность зданий и сооружений"
- СП 73.13330.2016 "Внутренние санитарно-технические системы зданий"
- ГОСТ Р 54892-2012 «Монтаж установок разделения воздуха и другого криогенного оборудования»;
- СНИП 3.05.05-84 «Технологическое оборудование и технологические трубопроводы»
- РД 26-12-29-88 «Правила проведения пневматических испытаний на прочность и герметичность»;

Подрядчик обязан предъявлять к освидетельствованию все скрытые работы с оформлением актов на скрытые работы поэтапно. Подрядчик информирует Заказчика за 1 день до начала приемки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых скрытых работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов освидетельствования скрытых работ. Подрядчик не приступает к выполнению следующего этапа работ без подписания акта скрытых работ. Работы выполненные без подписанного акта на скрытые работы представителем Заказчика будут признаны некачественными и не подлежат оплате. В случае обнаружения не оформления акта на скрытые работы будут остановлены для переделывания выполненных без освидетельствования работ.

При выполнении работ использовать средства защиты, инструмент, транспорт и материал Подрядчика.

Уборку и вывоз строительного мусора с места проведения работ, производить ежедневно, в конце рабочего дня.

Организовать мероприятия по защите оборудования и продукции заказчика от попадания пыли, краски и механических повреждений. (Согласовывать схему установки и ограждений с заказчиком).

Производство работ не должно влиять на технологический процесс работы цеха и движение персонала.

Подрядчик обязан обеспечить постоянное присутствие на объекте лица, осуществляющего контроль за выполнением работ и ответственного за персонал Подрядчика и технику безопасности при проведении работ.

Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал входного контроля качества и регистрации поступления материалов на объекте, журнал регистрации инструктажа на рабочем месте.

3. Сдача работ. Требования к качеству работ и материалов:

Тип, марку, производителя и количество применяемых материалов и оборудования определять рабочей документацией и согласовывать с Заказчиком.

Качество выполняемых работ должны удовлетворять требованиям действующих строительных норм и правил (СНиП), государственным стандартам, ТУ, технической документации и другим нормативным актам. В случае обнаружения дефектов после приемки объекта в эксплуатацию - исправление дефектов производится Подрядчиком в установленные договором подряда сроки за счет Подрядчика.

Сдача работ производится на основании актов по форме КС-2, КС-3 и при предоставлении в полном объеме исполнительной документации:

- сертификаты и паспорта на все использованные материалы, удостоверяющие их качество (Копии этих сертификатов и т.д. должны быть представлены Заказчику за 5 рабочих дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов);
- акты скрытых работ;
- журнал общих работ;
- журнал входного контроля качества материалов;

4. Требования к безопасности выполнения работ:

При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться действующими строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов, экологическими, санитарно-гигиеническими и другими нормами, действующие на территории Российской Федерации и обеспечивающие безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов:

- Технический регламент о безопасности зданий и сооружений. Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ,
- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ,
- СП48.13330.2011 (актуализированная редакция СНиП 12-01-2004) «Организация строительства».
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования».
- СНиП 31-06-2009 «Общественные здания и сооружения»

Подрядчик ответственен за соблюдение правил пожарной безопасности, правил по технике безопасности при проведении работ. Огневые работы оформляются нарядом допуском. Подготовка рабочего места для проведения огневых работ является обязанностью Подрядчика.

Ответственность за соблюдением правил охраны труда на объекте возлагается на Подрядчика, который своим приказом должен назначить лицо, ответственное за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил. Копия приказа на ответственного представителя Подрядчика должна быть представлена Заказчику до начала выполнения работ.

При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования действующего законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.

5. Требования к персоналу:

- удостоверения по охране труда;
- удостоверения по работам на высоте.

Приложение:

1. Ведомость дефектов № _____

Заместитель главного энергетика

Руководитель направления

Handwritten signatures in blue ink. The first signature is large and stylized, corresponding to Zaleshenko A.A. The second signature is smaller and more compact, corresponding to Kharchenko K.A.

Залещенко А.А.

Харченко К.А.

Приложение №1
к техническому заданию №

"Утверждаю"
Главный инженер
С.В. Гуляев

" " 2023г

Ведомость дефектов № 173 от 14.07 2023 года

На ремонт объекта: Ремонт коммуникаций в осях З-Н/34 в здании Кузнечнопрессового корпуса (литер "Б0", инв. 344),
расположенного по адресу:
г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, д. 2

На основании визуального осмотра установлено:

№ п/п	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Сквозная коррозия трубопроводов	Демонтаж металлических труб ø80 на отметке +2,000 - +10,000	м.	12	
2		Демонтаж металлических труб ø50 на отметке +2,000 - +10,000	м.	47	
3		Демонтаж металлических труб ø50 на отметке +2,000	м.	60	
4		Демонтаж металлических труб ø25 на отметке +4,000	м.	90	
5		Демонтаж светильников на отметке +4,000	шт.	7	
6		Обезжиривание трубопроводов	м2	16	
7		Грунтовка трубопроводов	м2	16	
8		Покрас трубопроводов в два слоя в белый цвет	м2	32	
№ п/п	Наименование материалов		Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Эмаль ПФ-115		кг.	4,8	
2	Грунт ГФ-021		кг.	6,4	
3	Растворитель		кг.	4,8	

1. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ
2. Работы производить из материалов подрядчика, инструментом подрядчика и техникой Подрядчика
3. Работы выполнять в соответствии со СНиПами.
4. Подрядчик после выполнения работ вывозит за территорию завода и утилизирует за свой счет образовавшийся мусор
5. Работы производить согласно норм действующих на территории РФ
6. Демонтированные трубы порезать частями не длинее 2 м

Руководитель направления

Харченко К.А.