

ПОДРЯДЧИК:

« _____ » _____ 2026г

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев
« _____ » _____ 2026г

Техническое задание №50/980

На выполнение работ: монтаж разрывов троллей в арендуемом помещении РЦ-06 в осях 1-25/Ю, производственного корпуса литер «ЕЦ», инв. 1000652, расположенного по адресу: 344029, Ростовская область, г. о. город Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2/1/13

1. Состав работ:

Выполнить монтаж разрывов троллей в арендуемом помещении РЦ-06 в осях 1-25/Ю, производственного корпуса литер «ЕЦ», инв. 1000652, согласно ведомости работ и материалов №50/980

2. Общие требования к выполнению работ:

Работы должны выполняться с надлежащим качеством соответствии 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».

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).
- 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.

Приложение:

1. Ведомость работ и материалов №50/980

Главный энергетик

Руководитель направления



Мосиенко Д.С.

Харченко К.А.

"Утверждаю"
Главный энергетик
Д.С. Мосиенко

" " 2026г

Ведомость работ и материалов №50/980

Вид работ: монтаж разрывов троллей

Объект: арендуемое помещение РЦ-06 в осях 1-25/Ю, производственного корпуса литер «ЕЦ», инв. 1000652, расположенного по адресу: 344029, Ростовская область, г. о. город Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, зд.2/1/13

На основании визуального осмотра установлено:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Монтаж рубильника в корпусе	шт	2	
2	Прокладка кабеля	шт	50	
3	Опрессовка наконечника ТМЛ - 35	шт	50	
4	Монтаж металлорукава	м	50	
5	Монтаж скобы двухлапковой	шт	5	
6	Монтаж лотка кабельного	шт	2	
7	Организация разрыва троллей	шт	6	
8	Электроиспытания с замером сопротивления	компл	1	
Материалы		Ед. изм	Кол-во	Примечание
9	Рубильник в корпусе 400А, IP54	шт	2	
10	Кабель КГТп - 4х35	м	50	
11	Наконечник ТМЛ - 35	шт	50	
12	Металлорукав d 50 мм	м	50	
13	Скобы двухлапковые	шт	5	
14	Хомут кабельный	упак	1	
15	Лоток кабельный 300х100	шт	2	
16	Электроизоляционная лента	шт	5	
17	Термоусаживаемая трубка ТУТ нг 35/17.5, черная	м	1	
18	Термоусаживаемая трубка ТУТ нг, 60/30, черная с клеевым слоем	м	2	
19	Болт М10	шт	35	
20	Шайба М10	шт	70	
21	Гровер М10	шт	35	
22	Гайка М10	шт	35	
23	Анкер-болт М10-180	шт	8	
24	Диэлектрические вставки	шт	6	

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

Руководитель направления



К.А.Харченко