

**ЗАКАЗЧИК:**

Главный инженер ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

**ПОДРЯДЧИК:**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

## Техническое задание № 50/168

На выполнение работ: на ремонт ливнеприемника в створе въездных ворот в осях Л-1 арендуемого помещения производственного корпуса литер «БТ» инв. №120, по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2.

(Наименование цеха, здания, вида работ)

Заказчик: ООО «РПРЗ»

Состав и требования к выполнению работ:

### 1. 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», ГОСТ 12.1.030-81 "Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность.
- Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал входного контроля качества и регистрации поступления материалов и конструкций на объекте.
- 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.
- Перед началом работ Подрядчик должен согласовать с Заказчиком график производства работ.
- Уборку и вывоз строительного мусора с места проведения работ, производить ежедневно, в конце рабочего дня.
- Подрядчик обязан обеспечить постоянное присутствие на объекте лица, осуществляющего контроль за выполнением работ и ответственного за персонал Подрядчика и технику безопасности при проведении работ.
- При возникновении необходимости изменения видов работ, замене материалов, изменении объемов работ Подрядчик готовит техническое решение на соответствующее изменение (с приложением ведомости объемов работ и применяемых материалов) и согласовывает его с Заказчиком. Выполнение таких изменений производится только после согласования технического решения Заказчиком.

### 2. Сдача работ. Требования к качеству работ и материалов:

- 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.
  - акты скрытых работ;
  - журнал общих работ;
- Используемые материалы должны соответствовать, государственным стандартам и техническим условиям. Применяемые при ремонте материалы должны быть новыми, то есть не бывшими в эксплуатации, не поврежденными, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т.п.) к свободному обращению на территории Российской Федерации.

### **3. Требования к безопасности выполнения работ:**

- Перед началом работ подрядчик оформляет акт допуск для производства строительных монтажных работ на объекте. Проводит инструктаж с рабочими выполняющими работы на объекте.
- 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.
- Подрядчик ответственен за соблюдение правил пожарной безопасности, правил по технике безопасности при проведении работ, за качественное и своевременное выполнение работ. Выявленные замечания устраняются за счет Подрядчика. На местах выполнения работ Подрядчик обязан иметь огнетушители. Огневые работы оформляются нарядом допуском. Подготовка рабочего места для проведения огневых работ является обязанностью подрядчика
- Ответственность за соблюдением правил пожарной безопасности, охрана 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.

### **4. Требования к персоналу:**

- Персонал должен быть аттестован по электробезопасности на группу не ниже 2 до 1000В. Копии удостоверений предоставить заказчику перед подписанием договора.
  - Персонал должен быть аттестован для работ на высоте, в соответствии с «Правилами по охране труда при работе на высоте» (155н от 28.03.2014г).
- 5.** Работы производить без остановки производства, по согласованию с руководством цеха (в ночное время, в выходные дни). До начала работ Подрядная организация предоставляет на согласование Заказчику график производства работ.

Приложения:

1. Ведомость дефектов – 1 лист.

Зам. Главного Энергетика



А.А.Залещенко



"Утверждаю"  
Главный инженер ООО "РПРЗ"  
С.В. Гуляев

" " 2023г

Ведомость дефектов № 50/168 от \_\_\_\_\_ . 2023 года

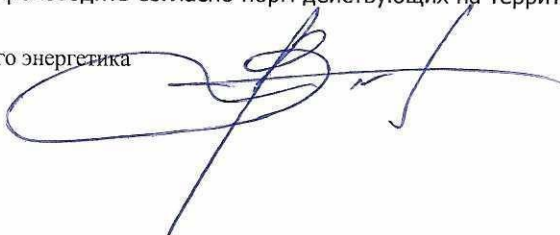
На ремонт объекта: на ремонт ливнеприемника в створе въездных ворот в осях Л-1 арендуемого помещения производственного корпуса литер «БТ» инв. №120, по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2.

На основании визуального осмотра установлено:

№ п/п	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
2	Физическое разрушение ливнеприемника	Разработка грунта	м³	10,00	
3		Демонтаж старого лотка	м.п.	6,00	
4		Монтаж лотка	м	6,00	
5		Устройство ревизионного колодца (илоприемника)	шт.	2,00	
6		Устройство песчаного основания h=150мм	м.п.	25,00	
7		Разрезка асфальта алмазным диском под закладку лотка	м	50,00	
8		Бетонирование примыкания лотка к существующему покрытию	м	12,00	
9		Разработка бетонного покрытия	м³	3,00	
10		Временное ограждение участка	м.п.	50,00	
11		Засыпка песком на высоту 0,3м над верхом трубы	м.п.	25,00	
12		Засыпка местным грунтом с послойным уплотнением	м³	6,00	
13		Разработка асфальтного покрытия	м³	1,00	
			Испытание трубопроводов наполнением	м	25,00
<b>Материалы</b>					
№	Наименование материалов	Ед. изм	Кол-во	Примечание	
1	Водоотводный лотк усиленный (нагрузка 50т.) 300мм*300мм*1000мм	м	6,00		
2	Решетка водоприемная усиленная (нагрузка 50т.) 300мм	м	6,00		
3	Труба ПЭ 80 SDR 13,6 Ø200 "техническая"	м	25,00		
4	Крышка канализационного люка с обоймой	шт.	2,00		
5	Щебень	м³	3,00		
6	Песок	м³	15,00		
7	Цемент 50кг	шт.	5,00		
8	Лента сигнальная	шт.	2,00		
9	Пластиковые кольца для колодца (Н-200)	шт.	20,00		

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

Зам. главного энергетика



Залещенко А.А.