

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»  
А.П. Колокольцев  
« 26 » 10 2021г.

ПОДРЯДЧИК:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

## Техническое задание № 151/15

На выполнение работ: **Разработка проекта на устройство изолятора брака в осях 30-28 по осям Т/2- У, в здании КПК, литер БО, инв. № 344 и выполнение работ согласно разработанного проекта, по адресу г.Ростов-н/Д ул. Менжинского 2/1/13.**

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: \_\_\_\_\_ **ООО «РПРЗ»**

Состав и требования к выполнению ремонтных работ, строительно-монтажные работы, проектные работы:

### 1. Общие требования к проектированию и выполнению работ:

- Разработка проекта на устройство изолятора брака (габаритами 5000х5000мм., Н = 3500мм.) и выполнение работ в соответствии с разработанным проектом.
- При разработке проекта учесть: 1. Конструкция – металлокаркас. 2. Обшивка стен из заборной 3D сетки. Покрытие кровли – профлист. 3. Предусмотреть распашные ворота (габариты согласовать с Заказчиком). 4. Все конструктивные решения согласовать с Заказчиком.
- Проект выполнить в соответствии с действующими нормативными документами РФ, СП 45.13330.2012, СП 70.13330.2012, СП 16.13330.2011, СП 20.13330.2016, СП 63.13330.2016.
- Проектная документация должна содержать следующие разделы: ( АР, КМ, КМД).
- Стадийность проектирования: рабочий проект с ведомостью объемов работ и спецификацией на используемые материалы. Предоставляется в 3(трех) экземплярах на бумажном носителе, и в одном экземпляре на электронном носителе (формат PDF)
- 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», СП 48.13330.2011 Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 (с Изменением N 1), требований пожарной безопасности.
- Подрядчик за свой счёт организует визуально-измерительный контроль всех сварочных швов металлоконструкций усиления согласно РД 03-606-03 и ГОСТ 23118-2012 с оформлением «Акта визуально измерительного контроля» (ВИК). В качестве испытательной лаборатории привлечь ООО «ЛИЦ», либо другую аккредитованную организацию.
- Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал сварочных 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. В случае обнаружения не оформления акта на скрытые работы будут остановлены для переделывания выполненных без освидетельствования работ.

- Перед началом работ Подрядчик должен согласовать с Заказчиком график производства работ и образцы применяемых материалов с обязательным предъявлением паспортов и сертификатов. Выполнять работы необходимо обученными и аттестованными специалистами. После завершения работ Подрядчик обязан предъявить Заказчику исполнительную документацию.
- При проведении огневых работ подрядчик заблаговременно заполняет и согласовывает со всеми службами наряд-допуск.
- Подрядчик организует мероприятия по защите оборудования и продукции Заказчика от попадания пыли и механических повреждений. (Согласовывать схему установки и ограждений с Заказчиком).
- Уборку и вывоз строительного мусора с места проведения работ, производить ежедневно, в конце рабочего дня. Образовавшийся строительный мусор является собственностью Подрядчика и при вывозе его с территории завода распоряжается им на свое усмотрение.
- При проведении работ с применением грузоподъемных машин разработать и согласовать с Заказчиком, схему размещения средств механизации и разрешительную документацию по проведению данных работ.
- 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.
- Необходимость выполнения дополнительных объемов и (или) видов работ подтверждается актом утвержденным Главным инженером организации Заказчика. Работы выполняются только после утверждения соответствующего акта.
- 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.
- При производстве работ Подрядчик в соответствии с положениями Правил производства работ, нормативными документами в сфере организации и обеспечения безопасности дорожного движения и техники безопасности в строительстве обязан выполнять следующие условия:
  - обеспечить установку знаков, обозначающих зону работ, места проходов и движения техники и их сохранность в период производства работ;
  - зону производства работ оградить типовыми, травма - безопасными ограждениями;
  - не использовать для складирования материалов, стоянки строительной техники территорию места производства работ;
  - после производства работ немедленно убрать временные дорожные знаки, ограждения, произвести очистку территории производства работ от строительного мусора.

## **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, исполнительные схемы, журнал общих работ, журнал сварочных работ, журнал входного контроля, накладную формы М-15 с отметкой завезено в завод и т.д. Эти

документы должны быть представлены Заказчику за 5 (пять) рабочих дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов.

- 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.
  - При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования действующего законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.
  - Во время производства работ Подрядчик обязан осуществлять на объекте необходимые противопожарные мероприятия, мероприятия по технике безопасности и охране окружающей.
4. Работы производить не из материалов Заказчика, не инструментом Заказчика и техникой Заказчика.
  5. Работы производить согласно нормам и правилам действующим на территории РФ.
  6. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ.

Главный механик

И.В. Секач

Инженер - строитель

А.С. Быченко