

ЗАКАЗЧИК:

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

ПОДРЯДЧИК:

Техническое задание № 157

На выполнение работ по устройству площадок для обслуживания крана мостового опорного электрического однобалочного 1-А-5,0-16,5-8,0-380-УЗ инв. №95000394 расположенного в арендуемом помещении здания Производственный корпус, литер ЕЦ инв. №1000652, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского 2/1/13.

Состав и требования к выполнению ремонтных работ:

1. Подрядчик берёт на себя реализацию в полном объёме проекта №МК.301229.000 по устройству площадок для обслуживания крана мостового опорного электрического однобалочного 1-А-5,0-16,5-8,0-380-УЗ инв. №95000394 расположенного в арендуемом помещении здания Производственный корпус, литер ЕЦ инв. №1000652, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского 2/1/13, в соответствии документацией.
2. Работы должны выполняться в строгом соответствии с проектной документацией, техническим заданием и нормативно-правовыми актами.
3. Подрядчик подтверждает качество сварочных работ проведением за свой счет визуально-измерительного контроля сварочных швов, выполненного сторонними аккредитованными сварочными лабораториями (наличие действующего аттестата аккредитации и соответствующей области аттестации обязательно) согласно РД 03-606-03 и ГОСТ 23118-2012 с оформлением «Акта визуально-измерительного контроля» «ВИК».
4. Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал сварочных работ, журнал входного контроля.
5. Подрядчик обязан выполнять работы обученными и аттестованными специалистами.
6. Подрядчик обязан предъявлять к освидетельствованию все скрытые работы с оформлением актов на скрытые работы поэтапно, либо предоставлять фотоотчет. 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.
7. Производство работ не должно влиять на технологический процесс работы цеха и движению персонала (круглосуточный режим работы действующего участка).
8. Работы производить силами подрядчика из материалов подрядчика.

Требования к работникам организации, выполняющей ремонт.

Требования к работникам организации, должны соответствовать п. 11-20 ФНП в области ПБ "Правила безопасности ОПО, на которых используются ПС".

Требования к материалам и качеству сварки.

Требования к материалам и качеству сварки должны соответствовать п. 68 – 82 ФНП в области ПБ "Правила безопасности ОПО, на которых используются ПС". Все материалы должны быть новыми.

Требования к документации.

Производитель по окончании работ обязан предоставить заполненные журналы, сертификаты на электроды, сварочный аппарат и применяемые материалы, акт контроля качества сварных соединений, копия удостоверения сварщика, «Акта визуально-измерительного контроля» «ВИК».

Приложение №1. Проект №МК.301229.000 устройства площадок для обслуживания крана мостового опорного электрического однобалочного 1-А-5,0-16,5-8,0-380-УЗ инв. №95000394.

Приложение №2. Планировка производства работ.

Заказчик: _____ **ООО «РПЗ»**

Согласованно:

Главный механик
(должность)

ИО начальника РЦ-06
(должность)

Начальник ТБ РЦ-06
(должность)

Зам главного механика
(должность)



Секач И.В.
(расшифровка)

Городилов В.А.
(расшифровка)

Новиков С.В.
(расшифровка)

Скрипников Г.В.
(расшифровка)

ООО «Росткран»

Юридический адрес: 344016, г. Ростов-на-Дону, пер. 1-й Машиностроительный, 5, оф.6
Платёжные реквизиты: ИНН - 6168029635, КПП - 616801001, Р/счёт – 40702810452090002145, в
Юго-Западном Банке СБ РФ г. Ростов-на-Дону, Кор./счёт - 30101810600000000602, БИК –
046015602
тел. 8-988-535-92-20

Утверждаю:

Генеральный директор

ООО «Росткран»

Ополькин А.П.

« _____ »

_____ 2021 г.



ПРОЕКТ

Устройства площадок для обслуживания крана
мостового опорного электрического однобалочного 1-
А-5,0-16,5-8,0-380-УЗ инв. №95000394 расположенного
в РЦ-06, Производственный корпус, (литер ЕЦ инв.
№1000652, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2/1/13)

МК.301229.000

Руководитель разработки:

Шевцов Н.М.

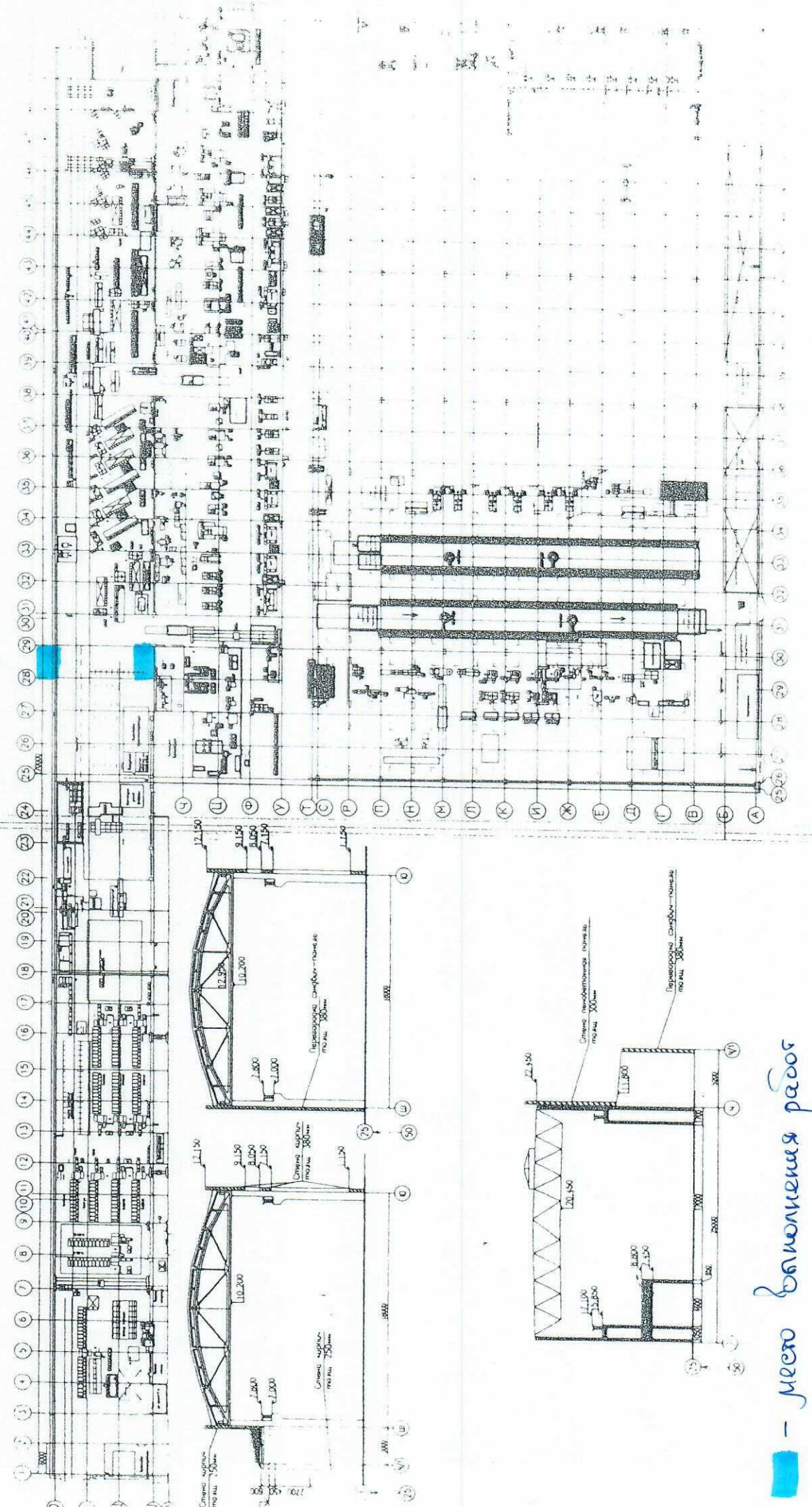
« _____ »

_____ 2021 г.

РОСТОВ-НА-ДОНУ 2021

Примечание №2 к ТЗ №157

«Производственный корпус» Листер ЕЦ инв. №1000652



— место выполняемая работ