

**ЗАКАЗЧИК:**

Зам. главного инженера ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев

2022г.

**ПОДРЯДЧИК:**

**Техническое задание № 2**

**На выполнение работ по ремонту 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.**

№ п/п	Q, т	Характеристики ПС			
		Ширина пролета, м	Место установки	Инв. №	Тип и рег. №
1	5	16,5	РЦ-06	95000394	мостовой опорный электрический однобалочный

**1. Состав работ.**

- 1.1. Произвести замену тали (таль предоставляет Заказчик).
- 1.2. Произвести подключение тельфера к существующей системе дистанционного управления. Подвесной ПУ отключить.
- 1.3. Произвести запасовку грузового каната в соответствии с паспортом тельфера.
- 1.4. Выполнить подключение, наладку и настройку ограничителя грузоподъемности.
- 1.5. По окончании ремонтных работ Подрядчик совместно с представителем Заказчика проводит статические и динамические испытания крана. (Прим. контрольный груз предоставляет Заказчик).

**2. Общие требования к выполнению работ:**

- 2.1. Перед началом производства работ Подрядчик обязан разработать проект производства работ или технологическую карту на проведение ремонтных работ и согласовать с представителями Заказчика.
- 2.2. Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал монтажных работ.
- 2.3. Подрядчик обязан выполнять работы обученными и аттестованными специалистами.
- 2.4. В связи с условиями постоянно действующего производства Подрядчик перед началом работ обязан разработать и согласовать график ремонтных работ с руководством СП.
- 2.5. 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.

### 3. 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".

### 4. Требования к документации.

Производитель работ обязан предоставить техническую документацию на выполненный ремонт, сертификаты применяемый материал, копии удостоверений специалистов, журналы, указанные в п. 2.2 настоящего ТЗ, акт проведения статических и динамических испытаний

**Приложение №1.** Ведомость дефектов.

Заказчик: \_\_\_\_\_ **ООО «РПРЗ»**

Согласованно:

Главный механик  
(должность)

Зам. главного механика  
(должность)

Начальник ЦРО-46  
(должность)



Секач И. В.  
(расшифровка)

Скрипников Г.В.  
(расшифровка)

Манацков Д.Б.  
(расшифровка)

"Утверждаю"

Зам. главного инженера ООО "РПРЗ"

С.В. Гуляев

2022г

"Согласовано"

2022г

Ведомость дефектов № 2/3

**На ремонт объекта:** кран мостовой опорный электрический однобалочный 1-А-5,0-16,5-8,0-380-УЗ инв. №95000394

**Место производство работ:** РЦ-06, Производственный корпус, (литер ЕЦ, инв. №1000652, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского 2/1/13).

№ п.п.	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Износ фрикционного диска тормоза механизма подъема.	Произвести замену тали	шт	1	
		Выполнить электроподключение	ед.	1	
2	Проведение статических и динамических испытаний		шт	1	
<b>Материалы и заготовки</b>					
1	Таль электрическая стационарная 13Т10626 (г/п 5т, в/п 9м), Vпод. 8м/мин, скорость передвижения 20м/мин, режим работы по Fem 9/511 - 2т общепром -20 +40С		шт	1	
2	Материалы для электроподключения (шкаф, кабельно-проводниковая продукция)		к-т	1	

Главный механик

Начальник ЦРО-46

Зам главного механика

И.В. Секач

Д.Б. Манацков

Г.В. Скрипников