

М

**ЗАКАЗЧИК:**

Главный инженер ООО «РПРЗ»  
\_\_\_\_\_ Н.В. Пантелеев

**ПОДРЯДЧИК:**

« 31 » марта 2021г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

**Техническое задание № 48**

На выполнение работ: Устройство некапитального строения ( помещения КТО габаритами 3x4,8м Н=2700мм), в осях 33-35, по осям Р-П, в здании «Производственный корпус», литер ЕЦ, инв. 1000652 на отм. 0.000

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: \_\_\_\_\_ **ООО «РПРЗ»** \_\_\_\_\_

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

1. Выполнить работы согласно ведомости дефектов приложения: №1
2. На время производства работ место проведения работ должно быть огорожено сигнальной лентой.
3. Для выполнения огневых работ представитель подрядной организации за день до начала работ оформляет наряд-допуск на огневые работы.
4. В конце каждого рабочего дня подрядная организация убирает место проведения работ. Вывоз строительного мусора за территорию завода силами подрядчика.
5. Работы выполнять в соответствии со СНиП 3.04.01-87. СП 48.13330.2011, СНиП 12-03- 2001, СНиП 12-04-2002.

**Приложения:**

- |                                |         |
|--------------------------------|---------|
| 1. Ведомость дефектов №        | 2 листа |
| 2. Планировка здания, литер ЕЦ | 1 лист  |

Зам. главного механика

С.В. Гуляев

Главный энергетик

Д.С. Мосиенко

Инженер-строитель

А.С. Быченко

"Утверждаю"  
Главный инженер ООО "РПРЗ"  
Н.В. Пантелеев

"31" 03. 2021г

Ведомость дефектов № от 2021 года

Устройство некапитального строения ( помещения КТО габаритами 3x4,8м ) в осях 33-35 по осям Р-П на отм 0.000, в здании "Производственный корпус", литер ЕЦ, инв. № 1000652

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	Устройство металлокаркаса с предварительной огрунтовкой и окраской	тн	0,421	
2	Устройство кровли из профлиста	м2	16	
3	Утепление потолка с подшивкой фанерой	м2	14,4	
4	Устройство стен (витражи металлопластиковые с 1 дверью двустворчатой габаритами 2000x2000) и двумя поворотными откидными окнами	м2	40,56	
5	Монтаж фанеры на пол	м2	14,4	
6	Настил линолеума полукommerческого	м2	14,4	
7	Установка плинтусов	мп	13,6	
8	Установка порога алюминиевого	м.п.	2	
9	Устройство потолка "Армстронг" типа Байкал на тягах с устройством каркаса	м2	14,4	
10	Установка поперечных столов на демпферную подложку (2500x2000мм)	шт	1	
11	Монтаж светильников потолочных светодиодных	шт	4	
12	Монтаж выключателей 1-кл	шт	1	
13	Монтаж розеток двухместных	шт	4	
14	Монтаж розеток одноместных	шт	1	
15	Монтаж ЦРН-12	шт	1	
16	Монтаж автоматических выключателей	шт	5	
17	Монтаж розетки RJ-45	шт	4	
18	Монтаж кабеля связи в гофротрубе и в кабель-канале	мп	100	
19	Монтаж электропроводки в гофротрубе и в кабель-канале	мп	180	
20	Монтаж сплит-системы	шт	1	
21	Проведение испытаний смонтированного электрооборудования (Тех. отчет)	шт	1	

**Материалы**

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм	Кол-во	Примечание
1	Труба профильная 60*60*2	тн	0,324	
2	Труба профильная 60*40*2	тн	0,046	
3	Труба профильная 20*40*2	тн	0,051	
4	Грунт ГФ-021 1,9кг	кг	3	
5	Краска ПФ-115 1,9кг RAL 9003	кг	6	
6	Витраж м/пл с комплектующими 1 входными двустворчатыми дверьми (2000 x 2000мм) с 2 поворотными откидными окнами	м2	40,56	
7	Профиль расширительный ПВХ 60мм	м п	15,6	
8	Профлист Н 60 0,7 с уплотнителем	м2	15,98	
9	Пеноплекс т= 50мм	м3	0,72	
10	Фанера тол 20мм	м2	14,4	
11	Фанера тол 8мм	м2	14,4	
12	Линолеум полукommerческий темных оттенков	м2	14,4	
13	Брус 50*40	м п	30	
14	Демпферная подложку (2500x2000мм) для гашения вибраций	шт	1	
15	Плинтус ПВХ с кабель каналом, стыковочными, угловыми соединителями, и торцевыми элементами	м п	13,6	
16	Подвесной потолок "Армстронг" типа Байкал на тягах в комплекте с каркасом и крeпежом	м2	14,4	
17	Порог алюминиевый 2000мм	шт	1	
18	Анкер 7,5x72	шт	80	
19	Анкер 7,5x150	шт	28	
20	Винт 4,8x32 с буром	шт	288	
21	Саморезы кровельные оцинкованные с буром 4,8x25 мм с уплотнительной шайбой	шт	60	

22	Вулканизированная уплотнительная шайба	шт	40	
23	Саморез 3,5x51 с пресс шайбой	шт	40	
24	Саморез 4,2x90	шт	60	
25	Пена монтажная 750мл	бал.	2	
26	Светильник светодиодный под подвесной потолок "Армстронг", 220В, 30Вт,	шт	4	
27	Розетка двойная для накладного монтажа, с заземляющим контактом	шт	4	
28	Розетка одинарная для накладного монтажа, с заземляющим контактом	шт	1	
29	Выключатель 1-кл. для накладного монтажа	шт	1	
30	Дифференциальный автомат 16А, 30МА, характеристика С	шт	3	
31	Выключатель автоматический однополюсный 10А, характеристика В	шт	1	
32	Выключатель автоматический трехполюсный 25А, характеристика С	шт	1	
33	Труба гофрированная из ПНД, черная, D=20мм	м	110	
34	Кабель ВВГнг-3*1,5	м	40	
35	Кабельный канал 25*16	м	18	
36	Кабель ВВГнг-3*2,5	м	60	
37	Кабель ВВГнг-5*4	м	80	
38	Коробка распаячная 85x85x40мм	шт	5	
39	Кабельные зажимы типа WAGO 222-413	шт	15	
40	Клипса 20	шт	30	
41	Стяжки кабельные 4,8*250мм (черные)	упак	1	
42	Электрощиток ЦРН 12гр.	шт	1	
43	Кабель УТР4 кат.5е проволока из мягкой отожженной электролитической меди	м	100	
44	Розетка двух портовая 2 RJ45 кат. 5е.	шт	4	
45	Коммутатор Zyxel GS1900-16HP	шт	1	
46	Монтажный комплект на установку сплит системы	ком.	1	
47	Сплит-система на помещение 12 м2	шт	1	

Примечание:

1. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .
2. Работы производить не из материалов Заказчика, не инструментом Заказчика и техникой Заказчика.
3. Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002.
4. Подрядчик после выполнения работ вывозит за территорию завода и утилизирует за свой счет образовавшийся мусор.
5. Работы производить согласно нормам действующим на территории РФ
6. Окраску металлических элементов производить на подготовленную огрунтованную поверхность в два слоя.

Зам. главного механика

Главный энергетик

Инженер-строитель

  
 \_\_\_\_\_ В. Гуляев  
  
 \_\_\_\_\_ Д.С. Мосиенко  
  
 \_\_\_\_\_ А.С. Быченко