

ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"

УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного энергетика

А.А. Шакелин

Заказчик:

ОГЭ

Начало работ:

20.11.2021

Окончание работ:

30.12.2021

"09" 11

20 21г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-11

Монтаж кабельной линии от корпуса 117 до корпуса 50 пеха 82.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: пункт РФ 2021 № 53 (Справочно: использовать проект №1942-82-50-ЭМ)

82 Корпус: 50

Работы планируются выполняться силами: подрядная организация

Условия труда в зоне производства работ: работа на высоте до отг. +5,0; работа на улице

№ п/п	Наименование дефекта, наименование работ (перечень мероприятий по устранению дефектов, для покрытия указывать системы слоев с указанием толщины слоя)	Ед. изм.	Кол-во	Необходимые материалы и запчасти			Условия выполнения работ (улица/помещение, отметка производства работ, наличие стесненных условий)	Примечание		
				Наименование (сорт/марка)	Ед. изм.	Кол-во			Комплектация ТМЦ (подрядчик/заказчик)	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	
Монтаж кабельной трассы вдоль корня										
1	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 5 м, горизонтальная проекция	м2	98				подрядчик	Работа на высоте, работа на улице	до отг. +5,0	
2	Стойки К1153 нарезать высотой 400мм и смонтировать	шт	90	Стойка К1153, L=1200 мм Клиновой анкер с болтом, длина анкера 150 мм (180 шт.)	шт	30	заказчик	Работа на улице, высота +4,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ	
3	Монтаж полки кабельной, ширина 250 мм	шт	90	К1161	шт	90	заказчик	Работа на улице, высота +4,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ	
Изготовление и монтаж кабельного моста вдоль пристроя										
4	Изготовление и монтаж металлоконструкций кабельной линии	кг	234,75	Уголок 50x50x5 мм, l=6000 мм	кг	177,84	заказчик	Работа на улице, высота +4,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ	
					Уголок 40x40x4 мм, l=2400 мм	кг	45,53			заказчик
					Уголок 40x40x4 мм, l=400 мм	кг	11,38			заказчик
5	Стойки К1153 нарезать высотой 400мм и приварить к металлоконструкции для кабельной линии	шт	42	Стойка К1153, L=1200 мм	шт	14	заказчик	Работа на улице, высота +4,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ	
6	Монтаж полки кабельной, ширина 250 мм	шт	42	К1161	шт	42	заказчик	Работа на улице, высота +4,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ	
Изготовление и монтаж кабельного моста от ж/када до пристроя										
7	Изготовление и монтаж металлоконструкций кабельной линии	кг	58,69	Уголок 50x50x5 мм, l=6000 мм	кг	44,46	заказчик	Работа на улице, высота +5,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ	
					Уголок 40x40x4 мм, l=2400 мм	кг	11,38			заказчик
					Уголок 40x40x4 мм, l=400 мм	кг	2,85			заказчик

8	Стойка К1153 нарезать высотой 400мм и приварить к металлоконструкции для кабельной линии	шт	6	Стойка К1153	шт	2	заказчик	Работа на улице, высота +5,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ
9	Монтаж полки кабельной, ширина 250 мм	шт	6	К1161	шт	6	заказчик	Работа на улице, высота +5,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ
Изготовление и монтаж защитного козырька вдоль корпуса, монтаж кабеля									
10	Изготовление и монтаж металлоконструкций козырька	кг	363,79	Лист 2мм, Ст.3 Уголок 25х25х4 мм, l=3000 мм (сварочные работы)	кг	277,68	заказчик	Работа на улице, высота +4,000 м	длина козырька 44,5м, ширина 400мм, чертеж 1942-82-50-ЭМ
11	Устройство горизонтального прохода в стене до 0,5 м под трубу Ду 65	шт	4				подрядчик	Работа на улице, высота +4,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ
12	Монтаж гильзы из трубы водопроводной Ду 65	шт	4	Ду 65*4,0 ГОСТ 3262-75	м	2	заказчик	Работа на улице, высота +4,000 м	чертеж 1942-82-50-ЭМ
13	Установленным конструкциям и лоткам	м	260	Кабель АВВГ 3х120+1х95	м	260	заказчик	Работа на улице, высота от +3,000 м до +5,000м	чертеж 1942-82-50-ЭМ
14	Концевая заделка кабеля	шт	4	Муфта 4КВТп-1-(70-120)	шт	4	заказчик	Работа на улице	чертеж 1942-82-50-ЭМ

Примечания:

Для выполнения работ механизмы предоставляет Подрядчик, за исключением механизмов Заказчика, указанных в табличной части ведомости дефектов. Монтаж кабельной линии выполнить согласно проекта №1942-82-50-ЭМ: "Установка хлорных компрессоров марки НС-8 поз.42/1,2" корпуса 50 цеха 82

Все материалы, необходимые для выполнения работ предоставляет Подрядчик, за исключением материалов Заказчика, указанных в табличной части ведомости дефектов и техническом задании

Места сварки (при необходимости) и конструкция кабельной трассы, уточнить по месту.

Шифр чертежа (проекта), который относится ко всей дефектной ведомости, указывать в строке «Основание». Шифр чертежа, который относится к конкретной позиции в дефектной ведомости, прописывать в столбце «Примечание».

Составил:

Энергетик цеха (ДОЛЖНОСТЬ)

"09" 11 2021 г.
(дата)

А.О. Семёнов
(расшифровка подписи)

Согласовано:

Начальник цеха 82 (ДОЛЖНОСТЬ)

"09" 11 2021 г.
(дата)

А.М. Сабреков
(расшифровка подписи)

Сметчик УЭБ (ДОЛЖНОСТЬ)

"09" 11 2021 г.
(дата)

Т.Л. Питиримова
(расшифровка подписи)