

ООО "ГалоПолимер Кирово-Челеец"

УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного энергетика
А.А. Шакеин
А.А. Шакеин

"15" 09 2021г.

ОГЭ

01.10.2021

30.11.2021

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-09

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 планируется выполнять силами: подрядная организация

Условия труда в зоне производства работ: работа на высоте до отм. +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 (соргамент, марка)	Ед. изм.	Кол-во	Комплектация ТМЦ (подрядчик/ заказчик)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 отм. +5,0
2	Монтаж лотка лестничного	шт	14	Лоток лестничной, высота боковой стенки 80 мм, ширина 300 мм, длина 3000 мм L5 Combitex L1L8030HDZ Прижим лотка LP1000HDZL (80шт.) Пластина соединительная ДКС (13 шт.) Комплект соединительный КС М6х10 СЛР IM-CS-6-10 (200 шт.) Анкер с болтом М10 СМ431060 ДКС (200шт.)	шт	14	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5,0 чертеж 1942-82-50-ЭМ
3	Монтаж консоли	шт	80	Консоль облицованная, 300 мм ВВЛ-40 ВВЛ4030HDZ	шт	80	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5,0 чертеж 1942-82-50-ЭМ
4	Монтаж стенового крепления (кронштейн)	шт	80	Стеновое крепление (кронштейн) LP5000HDZL	шт	80	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5,0 чертеж 1942-82-50-ЭМ

5	Монтаж угла горизонтального 90°С R600, высота 80 мм, ширина 300 мм	шт	2	L5 Combitech LC8630HDZ	шт	2	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5.0 чертеж 1942-82-50-ЭМ
6	Монтаж угла вертикального шарнирного высота 80 мм, ширина 300 мм	шт	1	Угол вертикальный шарнирный, высота 80 мм, ширина 300 мм	шт	1	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5.0 чертеж 1942-82-50-ЭМ
7	Горизонтальный проход в стене до 0,5 м (под трубу Ду 65)	шт	4				заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5.0 чертеж 1942-82-50-ЭМ
8	Монтаж трубы воловопроводной Ду 65 (гильзы)	м	2	Ду 65*4,0 ГОСТ 3262-75	м	2	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5.0 чертеж 1942-82-50-ЭМ
9	установленным конструкциям и лоткам	м	260	Кабель АВВГ 3х120+1х95	м	260	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5.0 чертеж 1942-82-50-ЭМ
10	Монтаж концевой заделки	шт	4	Муфта 4КВТп-1-(70-120)	шт	4	заказчик	Работа на высоте, работа на улице	отм. +5.0 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 выполнять 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 технологическом задании

Места сварки (при необходимости) и конструктив 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)

"15" 09 2021 г.

(дата)

А.О. Семёнов

(расшифровка подписи)

Согласовано:

Начальник цеха 82

(должность)

"15" 09 2021 г.

(дата)

А.М. Сабреков

(расшифровка подписи)

Сметчик УЭБ

(должность)

"15" 09 2021 г.

(дата)

Т.Л. Питиримова

(расшифровка подписи)