

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей ЭМ

Обозначение	Наименование	Примечание
1985-2-49-ЭМ1	Увеличение производства перфорированных порошковых ускорителей. Эл.обогрев друк-фильтров поз.301/1-5	
1985-2-49-ЭМ2	Увеличение производства перфорированных порошковых ускорителей. Эл.снабжение электропечей поз.300/3-7	

Ведомость документов основного комплекта рабочих чертежей ЭМ1

Обозначение	Наименование	Примечание
1985-2-49-ЭМ1.1	Общие данные	
1985-2-49-ЭМ1.2	Однолинейная схема питания эл.обогрева друк-фильтров поз.301/1-5	
1985-2-49-ЭМ1.3	Схема электрическая принципиальная управления эл.обогревом друк-фильтров поз.301/1-5	
1985-2-49-ЭМ1.4	Схема соединений и подключений управления эл.обогревом друк-фильтров поз.301/1-5	
1985-2-49-ЭМ1.5	Шкаф питания и управления эл.обогревом друк-фильтров поз.301/1-5. Общий вид	
1985-2-49-ЭМ1.6	План размещения оборудования и кабельных трасс	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
<u>Прилагаемые документы</u>		
1985-2-49-ЭМ1.С0	Спецификация оборудования, изделий и материалов	
<u>Ссылочные документы</u>		

Общие указания

1. Проект разработан на основании технического задания №19-50/00093П от 15.01.2020.
2. Согласно №123-ФЗ от 22.07.2008 г. помещение отделения №5 относится к 1-му классу; помещение электропечей невзрыво- и непожароопасное.
3. Монтаж электрооборудования, разводку кабельных линий вести согласно ПУЭ, СП 76.13330.2016, РМ14-244-06, ВСН 332-74.
4. Оборудование заземлить согласно ПУЭ гл. 1.7.

Рабочие чертежи разработаны в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами.

Главный инженер проекта

И.В. Цветков
04.02.2020

И. В. Цветков

1985-2-49-ЭМ1.1					
ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разраб.	Сиволап			<i>Сиволап</i>	30.01.20
Провер.	Ожегов			<i>Ожегов</i>	30.01.20
Нач. отд.	Масленников			<i>Масленников</i>	31.01.20
Нач. УПР	Орлов			<i>Орлов</i>	04.02.20
Н.контр.	Ковальногова			<i>Ковальногова</i>	04.02.20
Утв.	Шибанов			<i>Шибанов</i>	06.02.2020
Увеличение производства перфорированных порошковых ускорителей. Эл.обогрев друк-фильтров поз.301/1-5					Стадия
Общие данные					Лист
Общие данные					Листов
Общие данные					Р
Общие данные					1
Общие данные					УПР Г ГалоПолимер Кирово-Чепецк 247219