

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	Изм.2 (Зам.)
2	Структурная схема порошкового пожаротушения.	Изм.2 (Зам.)
3	Структурная схема пожарной сигнализации.	Изм.2 (Зам.)
4	Структурная схема системы оповещения людей о пожаре.	Изм.2 (Зам.)
5	План размещения устройств порошкового пожаротушения в осях А-Б; 1-11. Отм. +0,130. Технологическая часть	Изм.2 (Зам.)
6	План размещения модулей ТВР и порошкового пожаротушения в осях А-Б; 1-11. Отм. +3,700. Технологическая часть	Изм.2 (Зам.)
7	План размещения устройств порошкового пожаротушения в осях А-Б; 1-11. Отм. +0,130. Электротехническая часть	Изм.2 (Зам.)
8	План размещения устройств порошкового пожаротушения в осях А-Б; 1-11. Отм. +3,700. Электротехническая часть	Изм.2 (Зам.)
9	План размещения устройств пожарной сигнализации в осях А-Б; 1-11. Отм. +0,130.	Изм.2 (Зам.)
10	План размещения устройств пожарной сигнализации в осях А-Б; 1-11. Отм. +3,700.	Изм.2 (Зам.)
11	План размещения устройств системы оповещения людей о пожаре в осях А-Б; 1-11. Отм. +0,130.	Изм.2 (Зам.)
12	План размещения устройств системы оповещения людей о пожаре в осях А-Б; 1-11. Отм. +3,700.	Изм.2 (Зам.)
13	План размещения устройств отключения вентиляции в осях А-Б; 1-11. Отм. +0,130.	Изм.2 (Зам.)
14	План размещения устройств отключения вентиляции в осях А-Б; 1-11. Отм. +3,700.	Изм.2 (Зам.)
15	Дооснащение цеха №4. План размещения устройств противопожарной защиты в осях Б-В; 1-4. Отм.+0.130, и отм.+3.700	Изм.2 (Нов.)
16	Фасады шкафов. Таблицы расчета резервного электропитания	Изм.2 (Нов.)
17	Дооснащение цеха №4. Структурная схема устройств противопожарной защиты	Изм.2 (Нов.)

Общие указания:

1.

Корректировка II этапа рабочей документации объекта «Развитие производственной базы АО «Дальзипротранс» по пер. Промышленный, 1» разработана на основании Задания на проектирование от 05.04.2017, утвержденного главным инженером проекта АО «Дальзипротранс» А.С. Краснополовым.
2.









Технические решения, принятые в рабочей документации, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.
3.

Рабочая документация разработана в соответствии с №123-ФЗ, СП 3.13130.2009 и СП5.13130.2009.

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
№123-ФЗ	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	РФ 2008г
СП 3.13130.2009	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	МЧС России, 2009
СП5.13130.2009	Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические нормы и правила проектирования	МЧС России, 2009
	Прилагаемые документы	
5-06-6420-ПС.СО-Б	Спецификация изделий, оборудования и материалов	Изм.2(Зам.)

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						5-06-6420-ПС-Б			
2		Зам.	156-17		02.05.17	Развитие производственной базы АО «Дальзипротранс» по пер. Промышленный, 1.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Второй этап. Системы противопожарной защиты. Корректировка.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Чернов			02.05.17		Р	1	17
Провер.		Бабкин			02.05.17				
Гл. спец.		Чедотарев			02.05.17				
Авт. разд.		Бабкин			02.05.17				
Н. контр.		Сергеев			02.05.17	Общие данные	РОСЖЕЛДОРПРОЕКТ АО "Дальзипротранс"		
Нач. отд.		Дранцев			02.05.17				
ГИП		Краснополов			02.05.17				