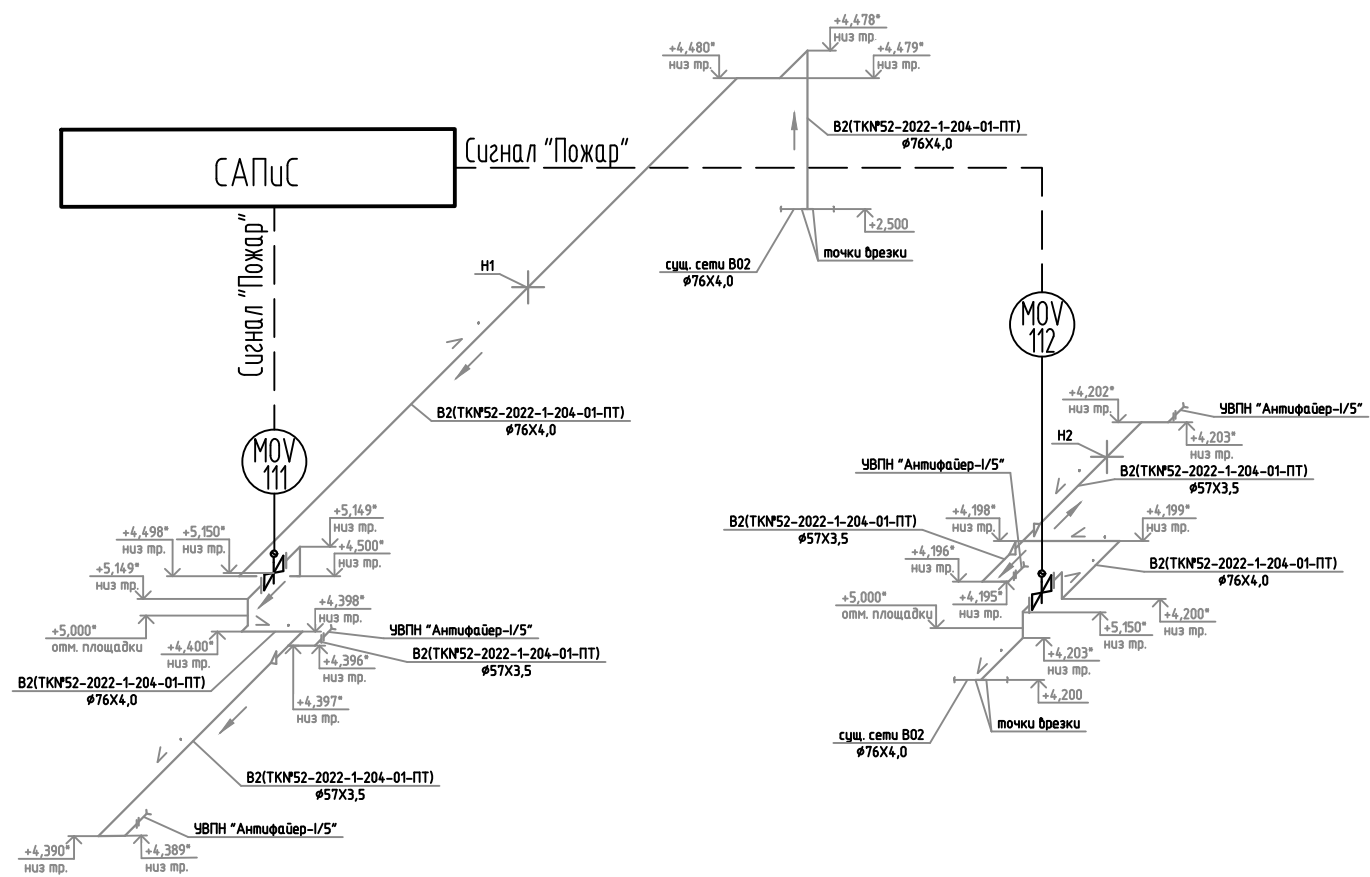




Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв. №

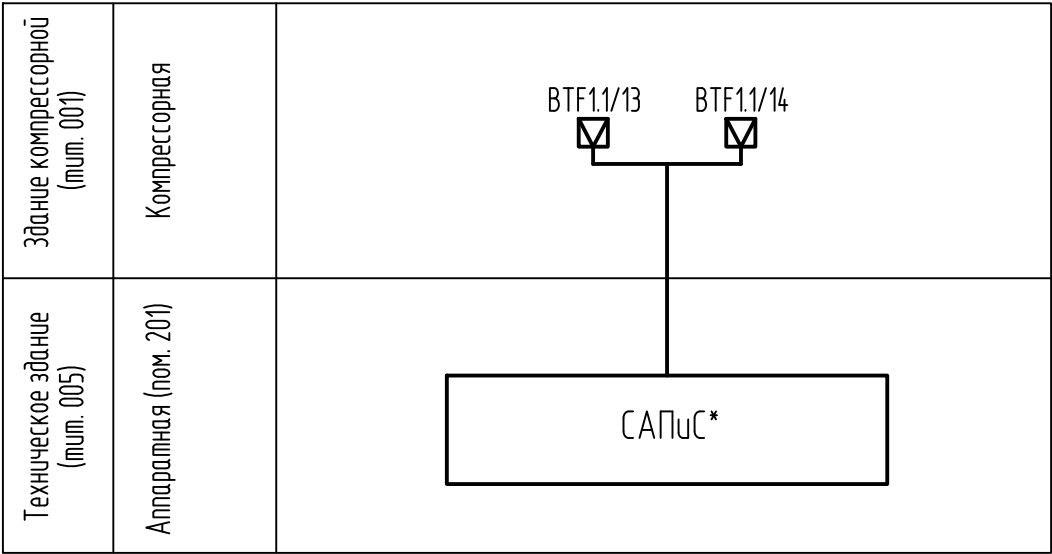


Рассматривать совместно с ш. TKN52-2022-1-204-01-ПТ.

						ТК№52-2022-1-204-01-АПТ			
						Система пожаротушения для защиты маслосистем компрессоров 204К101 и 204К301			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Имущественный комплекс "Площадка производства". Установка гидроочистки дизельного топлива (тит. 204). Здание компрессорной	Стадия	Лист	Листов
Разраб.					7.11.22		Р	2	
						Схема автоматизации	ФИЛИАЛ ООО "РУСИНВЕСТ" – "ТНПЗ"		

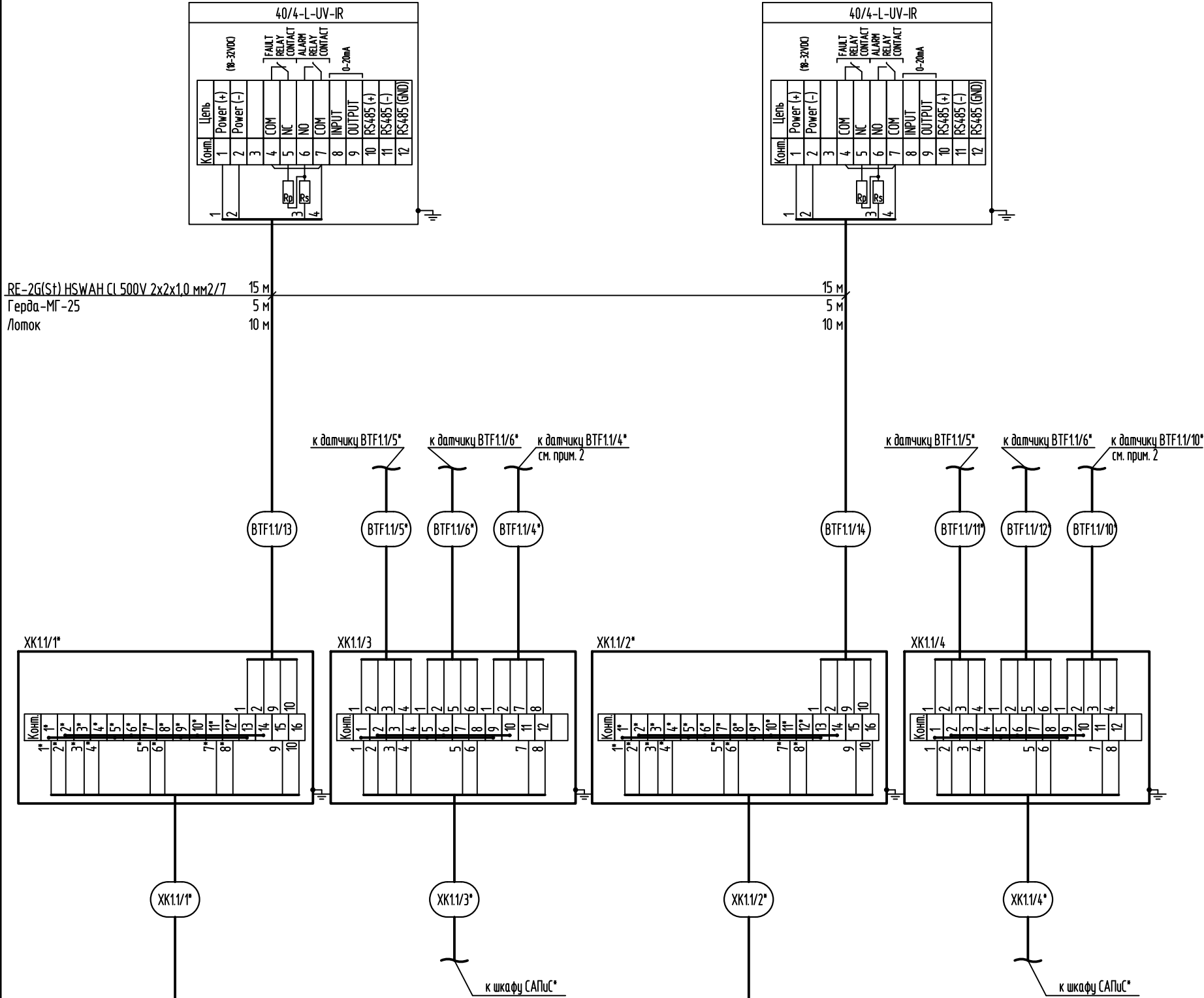
Инв. № подл	Подп. и дата		Взам. инв. №						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ТКН <sup>№</sup> 52-2022-1-204-01-АПТ			
Разраб.					7.11.22	Система пожаротушения для защиты маслосистем компрессоров 204К101 и 204К301			
						Имущественный комплекс "Площадка производства"	Стадия	Лист	Листов
						Установка гидроочистки дизельного топлива (тип. 204). Здание компрессорной	Р	3	
						Схема структурная сетей пожарной сигнализации	ФИЛИАЛ ООО "РУСИНВЕСТ" - "ТНПЗ"		

\* - Существующая система САПИС.





Наименование параметра и место отбора импульса	Компрессорная, тип. 204-01	
	Извещатели пламени	
	-	
Позиция	ВТФ1.1/13	ВТФ1.1/14

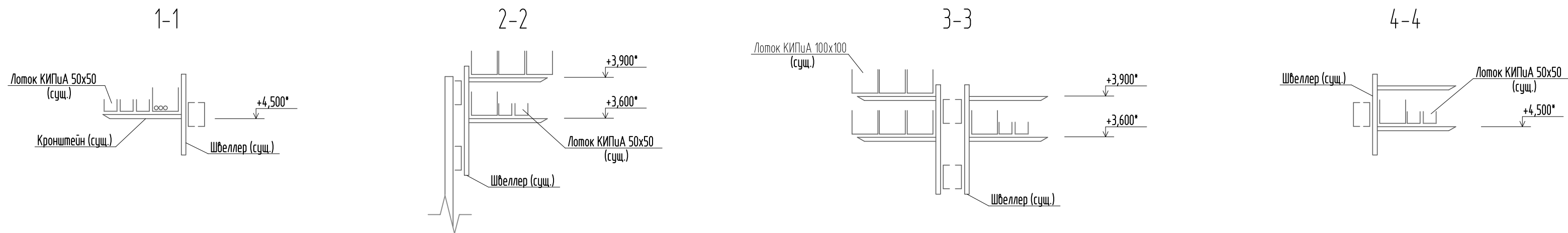
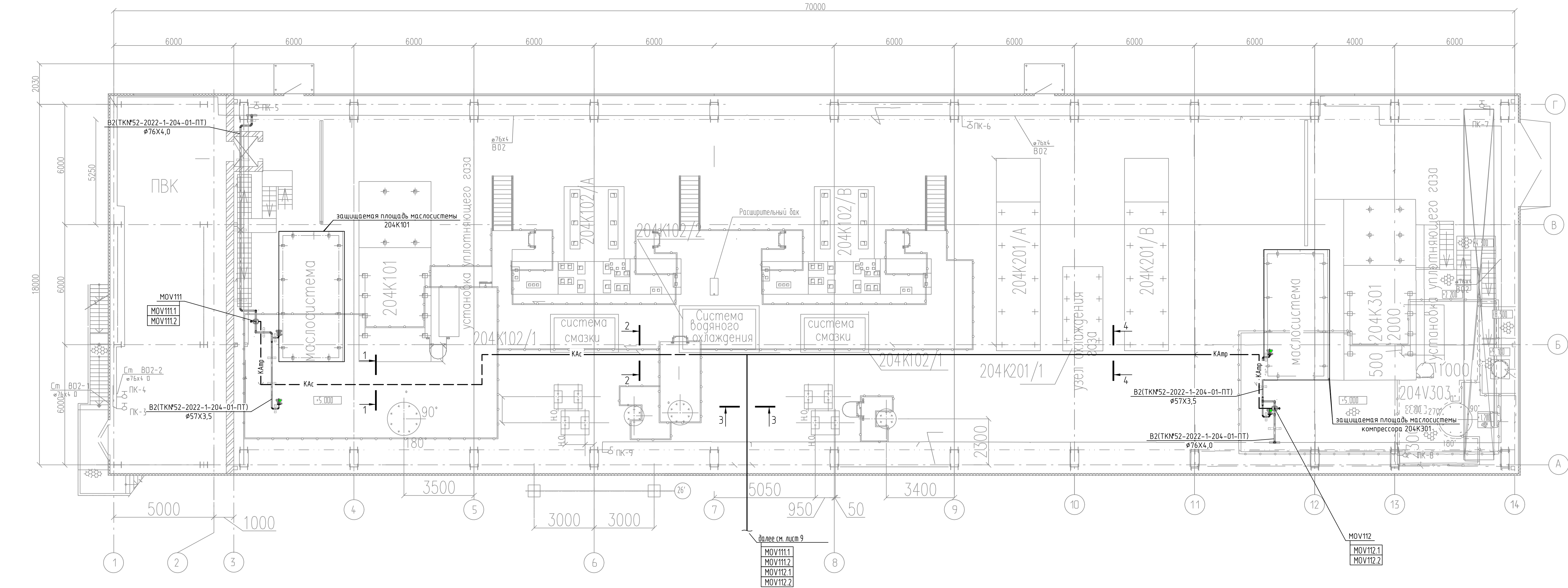


Перечень элементов

Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Ед. изм-ия	Примечание
	Кабель многожильный с общим экраном			
	RE-2G(S1) HSWAH CI 500V 2x2x1,0 мм2/7	30	м	
	Металлоручкав Герда-МГ-25	10	м	

1. \* – Существующие кабельные линии и оборудование. Подключение, отмеченное \*, выполнено в рамках проекта ш. 1/2010/ОКС/ЗОЧ-ИН055-204-00-ПС.
2. Выполняется переподключение датчиков ВТФ1.1/4 и ВТФ1.1/10 с сущ. коробок ХК1.1/1 и ХК1.1/2 на новые коробки ХК1.1/3 и ХК1.1/4 соответственно. Подключение в шкафу САПис для данных датчиков сохраняется, с учетом изменением наименования подходящего кабеля.
3. Новые проектируемые коробки ХК1.1/3 и ХК1.1/4 устанавливаются взамен старых одноименных коробок, установленных по проекту ш. 1/2010/ОКС/ЗОЧ-ИН055-204-00-ПС, с сохранением существующих подключений. Демонтаж коробок см. лист 10.

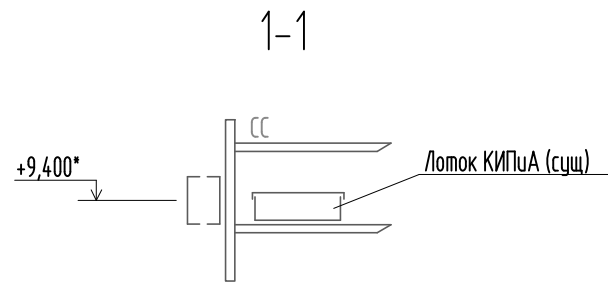
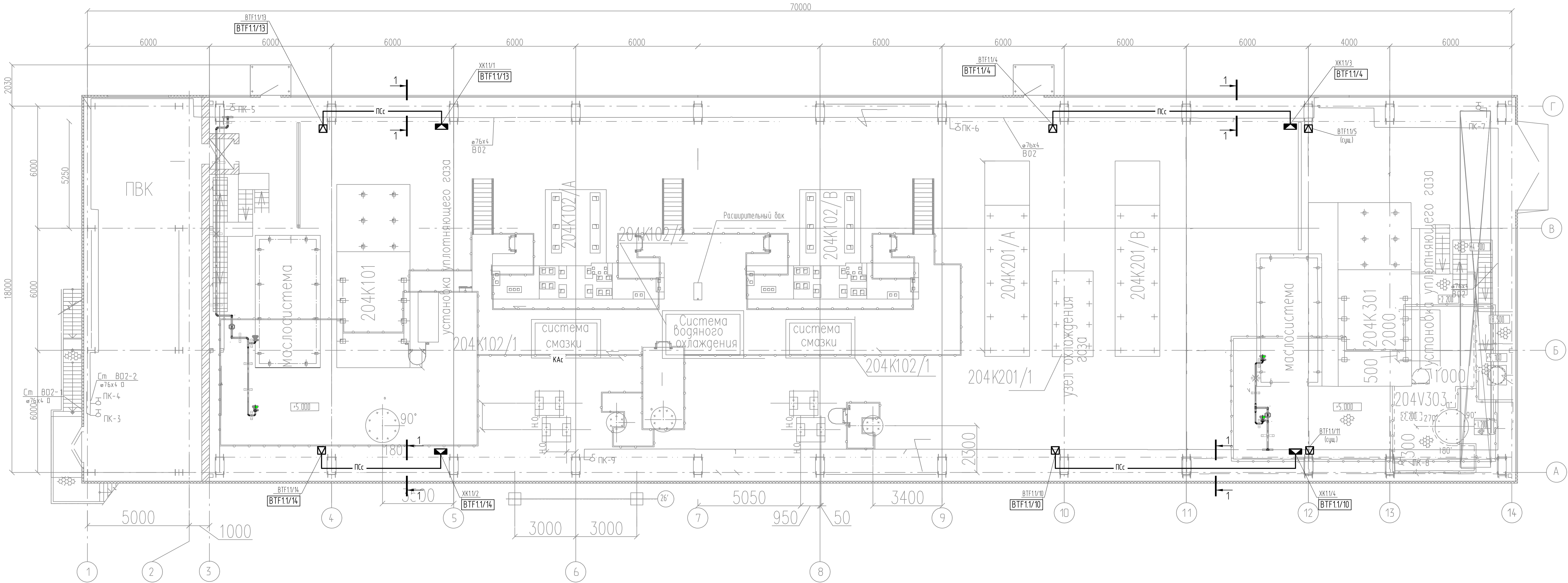
ТК№52-2022-1-204-01-АПТ						
Система пожаротушения для защиты маслосистем компрессоров 204К101 и 204К301						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Разраб.					7.11.22	Имущественный комплекс "Площадка производства" Установка гидроочистки дизельного топлива (тип. 204). Здание компрессорной
						Стадия
						Лист
						Листов
						Р
						5
						Схема соединений внешних проводов. Извещатели пламени
						ФИЛИАЛ ООО "РУСИНВЕСТ" – "ТНПЗ"



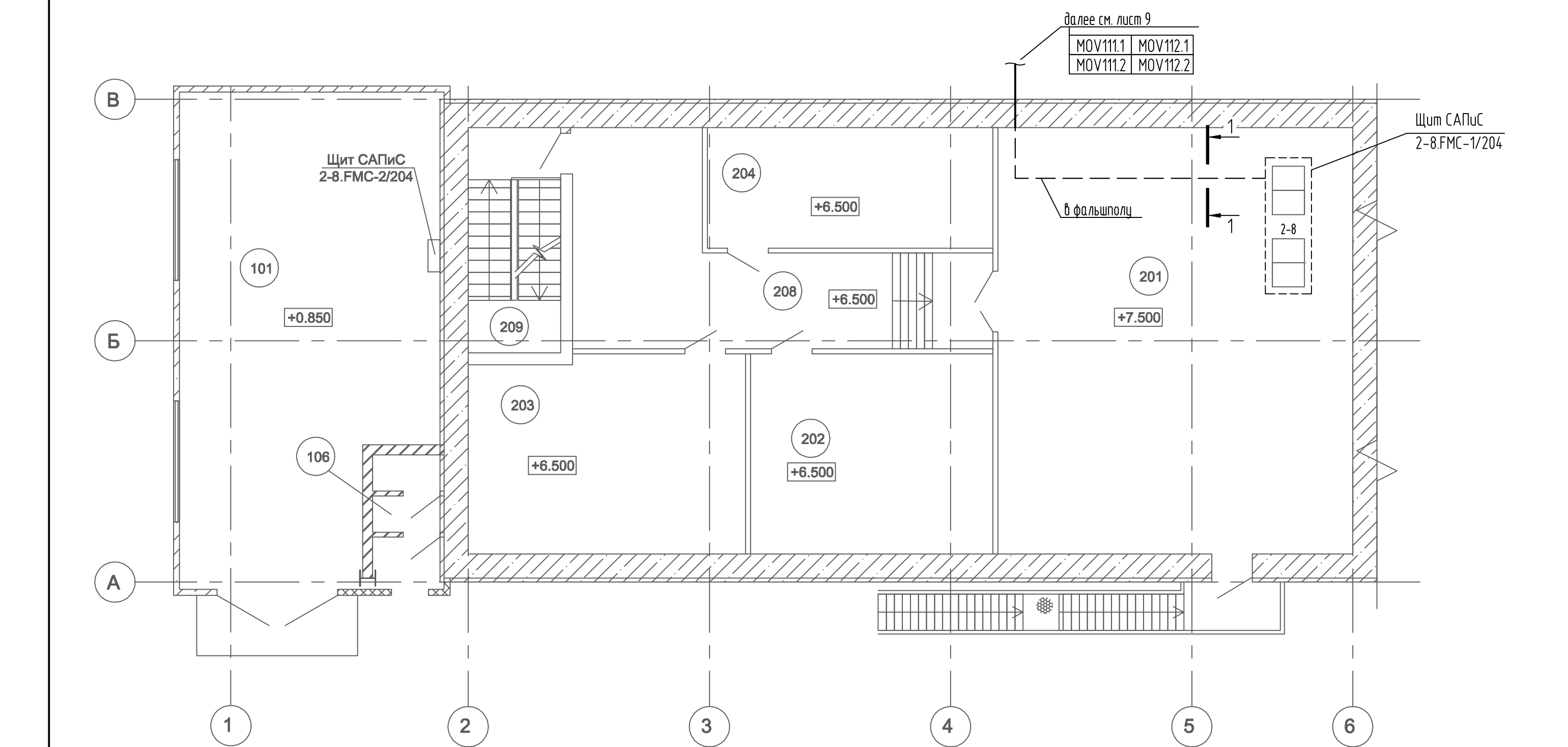
1.\* - Высотную отметку уточнить по месту при монтаже.

ТКН№52-2022-1-204-01-АПТ					
Система пожаротушения для защиты маслосистем компрессоров 204K101 и 204K301					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					7.11.22
Инженерный комплекс "Площадка производства"				Стадия	Лист
Установка гидроочистки дизельного топлива (тип. 204). Здание компрессорной				Р	6
План расположения оборудования и прокладки кабельных трасс. Здание компрессорной (тип. 204-01). Разрезы 1-1... 4-4				ФИЛИАЛ ООО "РУСИВЕСТ"- "ТНПЗ"	
				Формат А3х3	

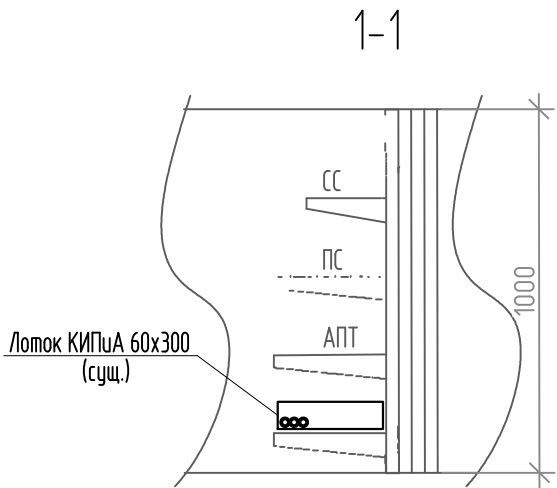
Инд. № подл. Подп. и дата. Взам. инд. №



						ТКН№52-2022-1-204-01-АПТ				
						Система пожаротушения для защиты маслосистем компрессоров 204K101 и 204K301				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Разраб.					7.11.22	Имущественный комплекс "Площадка производства"		Стация	Лист	Листов
						Установка автоматического пожаротушения (тип. 204). Здание компрессорной		Р	7	
						План расположения оборудования и прокладки кабельных трасс ПС. Здание компрессорной (тип.204-01). Разрез 1-1		ФИЛИАЛ ООО "РУСИНВЕСТ" - "ТНПЗ"		

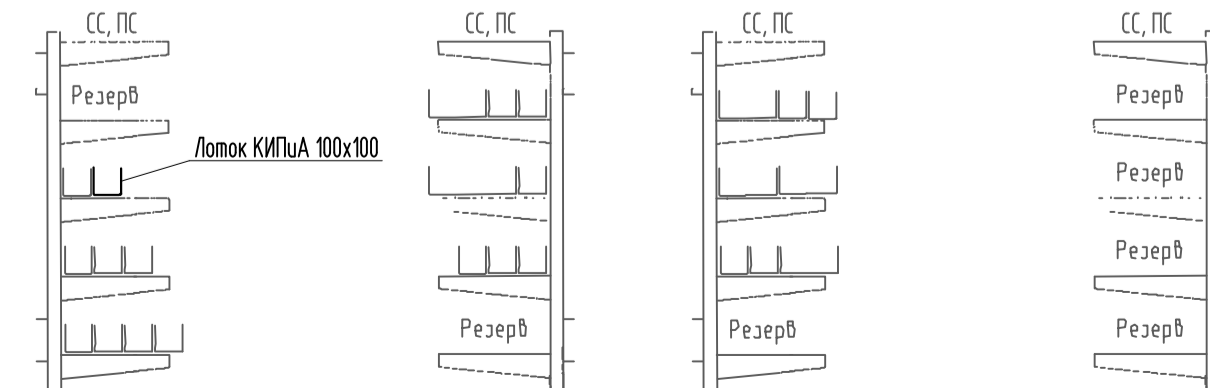
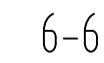
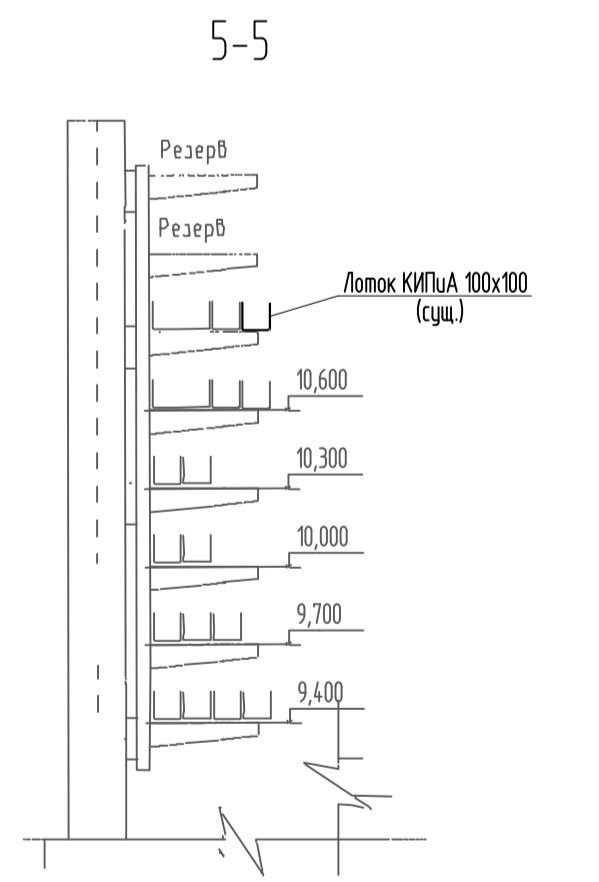
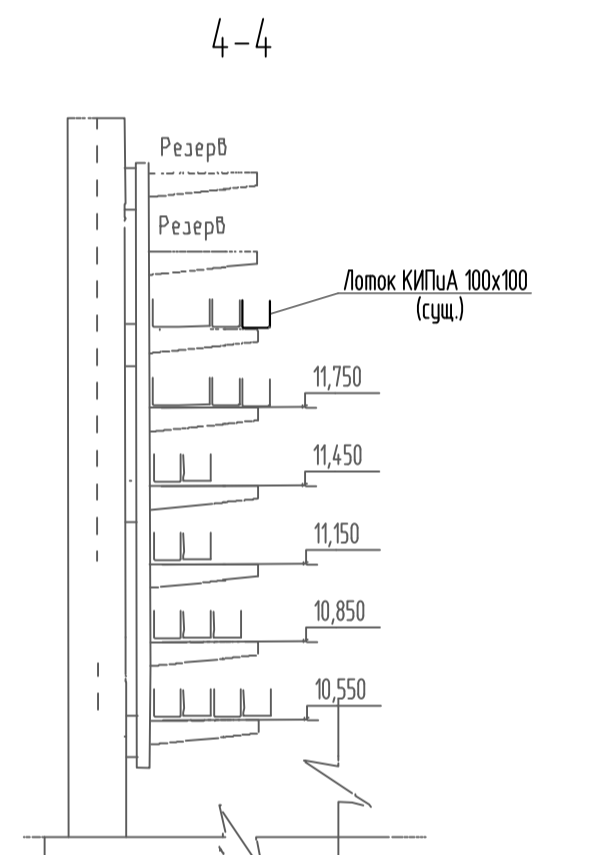
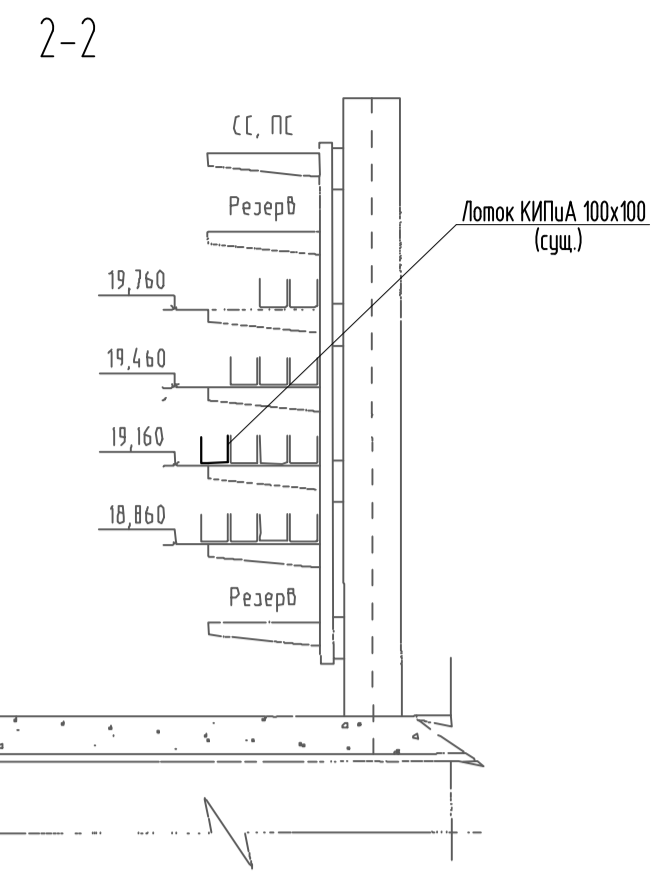
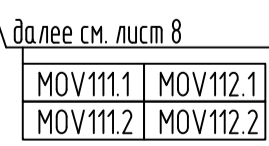


Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв. №		Экспликация помещений
		Изм.	Кол. уч.	
Инв. № подл		№ на плане	Наименование здания (сооружения)	
		101	Узел приготовления пенообразователя	
		106	Санузел	
		201	Аппаратная	
		202	Серверная	
		203	Мастерская КИП	
		204	Комната временного пребывания	
		208	Коридор	
		209	Лестничная клетка	



						ТКН№52-2022-1-204-01-АПТ			
						Система пожаротушения для защиты маслосистем компрессоров 204К101 и 204К301			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.					7.11.22	Имущественный комплекс "Площадка производства". Установка гидроочистки дизельного топлива (тит. 204). Здание компрессорной	Стадия	Лист	Листов
							Р	8	
						План расположения оборудования и прокладки кабельных трасс. Техническое здание (поз.204-05). Разрез 1-1	ФИЛИАЛ ООО "РУСИНВЕСТ" - "ТНПЗ"		

№ на плане	Наименование здания (сооружения)
1	Здание компрессорной
2	Наружная установка секции стабилизации
3	Эстакада
4	Этажерка секции стабилизации
5	Техническое здание
6	Секция гидроочистки
7	Блок печей секции стабилизации
8	Реакторный блок секции гидроочистки



						ТКН№52-2022-1-204-01-АПТ		
						Система пожаротушения для защиты маслоистем компрессоров 204К101 и 204К301		
Изм.	Кол.уч.	Листы	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.					7.12.22	Имущественный комплекс "Площадка производства"	Стандия	Лист
						Установка гидроочистки дизельного топлива (тип. 204). Здание компрессорной	Р	9
						План трасс. Разрезы 1-1... 6-6	Ф/И/М/А/О ООО "РУСИНВЕСТ"- "ТНПЗ"	

