

Согласовано:

Инв.№ подл. Подпись и дата
Взамен инв.№

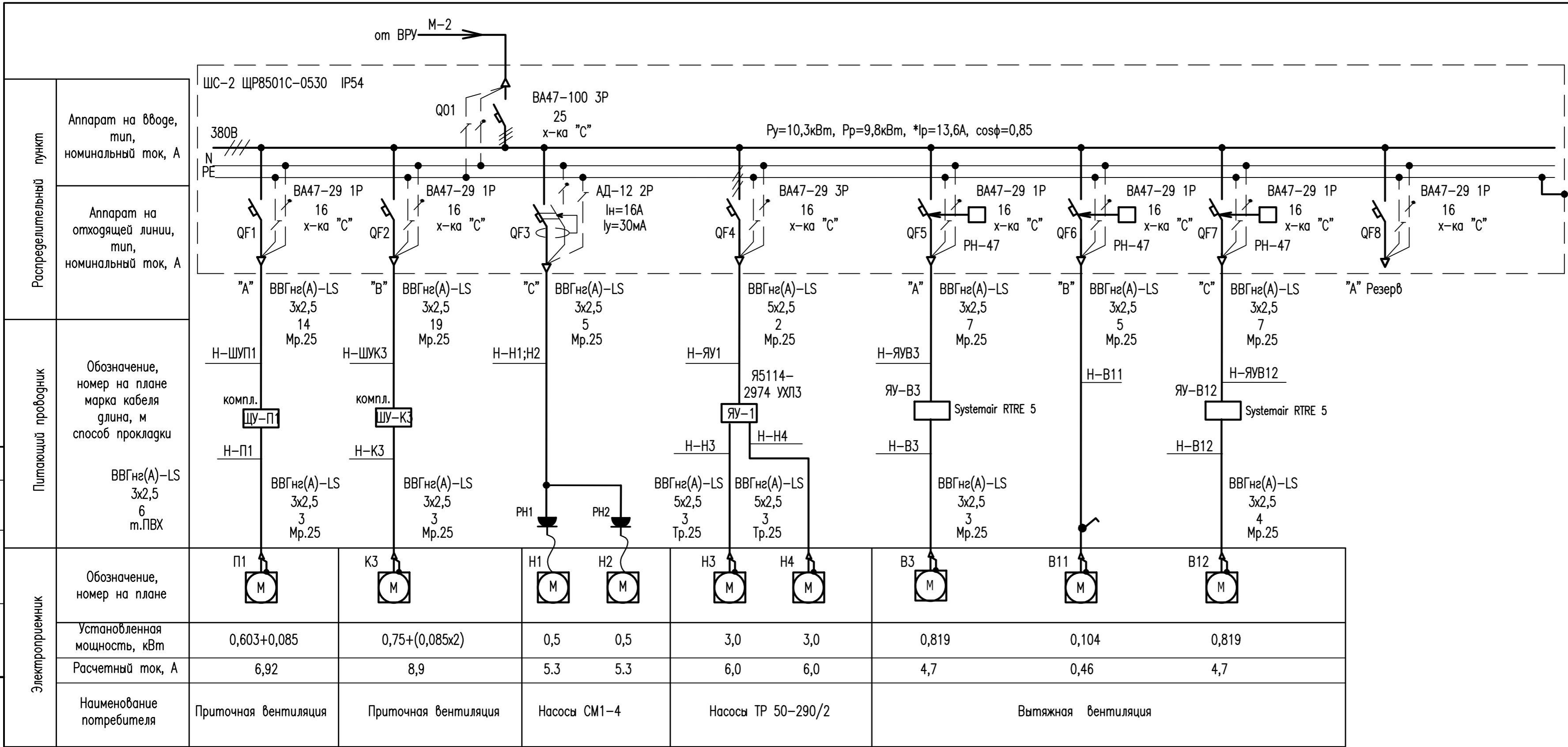
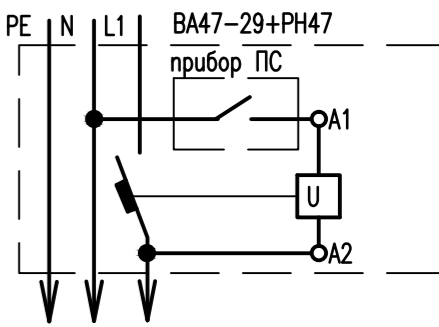


Схема отключения вентиляции при пожаре



ПОТРЕБНОСТЬ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ (ДЛИНА, М)

Число и сечение жил, напряжение	Марка		
	ВВГнз(А)-LS		
3х2.5 0,66кВ	70		
5х2.5 0,66кВ	8		

ПОТРЕБНОСТЬ ТРУБ

Обозначение по стандарту	Диаметр по стандарту	Длина, м
Мр.	25	72
Тр.	25	6

* по самой загруженной фазе "А"

						223-13/5885-XXX-110000347-ЭМ1				
						Курская АЭС-2. Энергоблоки N1 и 2 Временные здания и сооружения, приспособляемые из состава существующей базы Курской АЭС				
						АБК кирпичного завода Силовое электрооборудование		Стация	Лист	Листов
								Р	5	
Н.контр.	Кравцова	06.14				Однолинейная расчетная схема ЩС-2				ЗАО "Институт "Оргэнергострой"
Рук.группы	Богомолов	06.14								
Проверил	Метальников	06.14								
Разраб.	Богомолов	06.14								

Формат А4х3