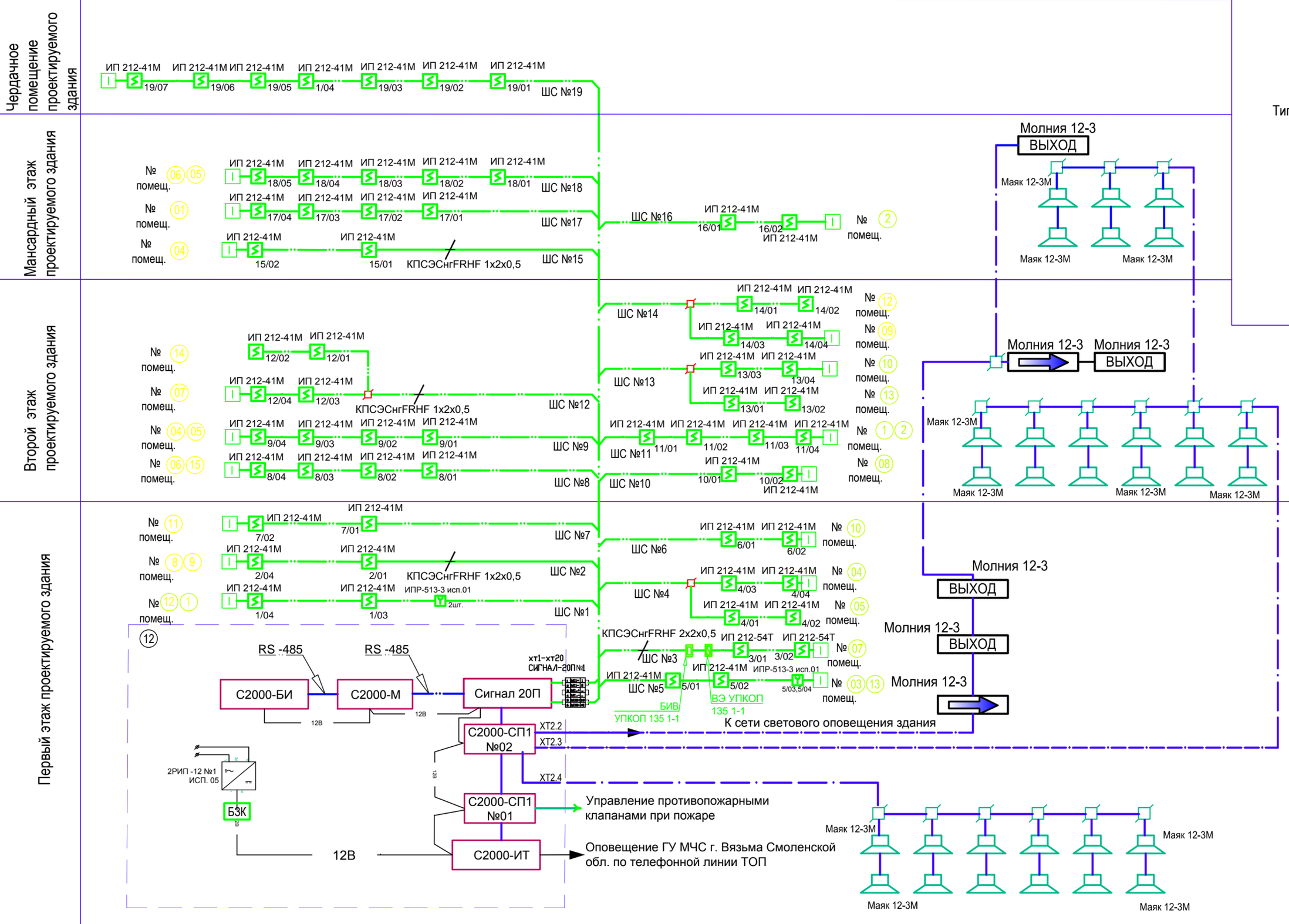
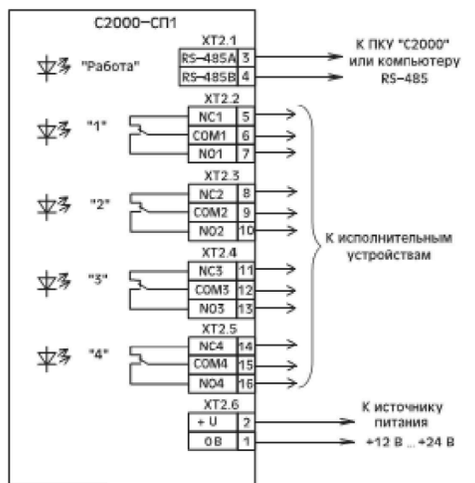


Согласовано

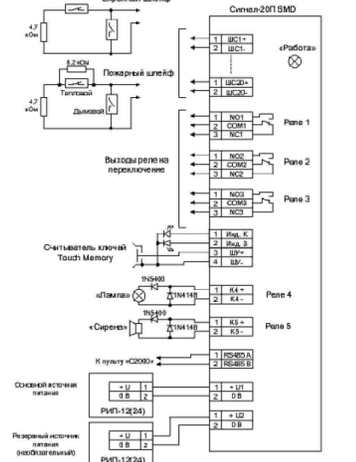
Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №



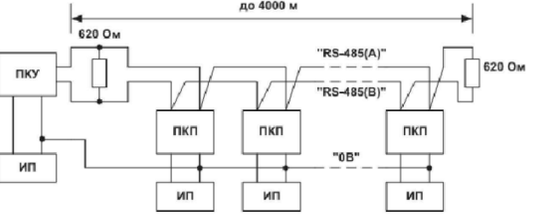
Типовая электрическая схема включения релейного модуля С2000-СП1



Электрическая схема включения прибора ППКП 'Сигнал-20П исп.01

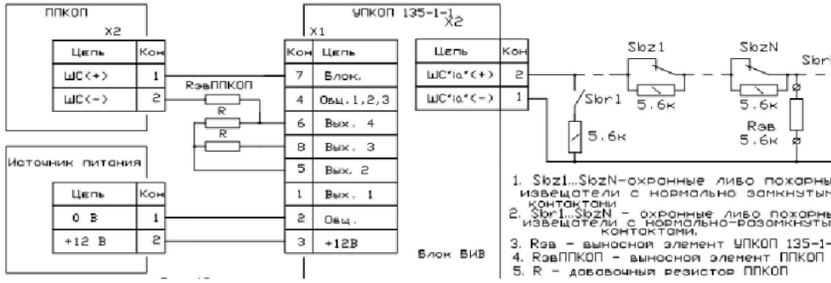


Включение приборов ПС и СОУЭ в сеть RS-485



ПКУ - пульт 'С2000'; ПКП - приемно-контрольный прибор; ИП - источник питания 12В/24В.

Типовая схема включения устройства приемно-контрольного взрывозащищенного УПКОП 135-1-1 в шлейф пожарной сигнализации



Проектируемые шлейфы сигнализации - 2 тип (пожарный комбинированный)
 Проектируемый шлейф сигнализации - 3 тип (пожарный тепловой)
 Шлейфы пожарной сигнализации выполняются кабелем КПСЭСнг FRHF 1x2x0,5, КПСЭСнг FRHF 2x2x0,5.
 Шлейфы СОУЭ выполняются кабелем КПСЭСнг FRHF 1x2x0,75, КПСЭСнг FRHF 2x2x0,75.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	ЛАТЫШЕВ	3			
ПРОВЕРИЛ	АНИСИМОВА				
РАЗРАБОТАЛ	ГРОМАК				

Заказ № 591-13/02 ПС		
Реконструкция Административно-бытового здания расположенного по адресу: Смоленская область г.Вязьма ул. Элеваторная, 19		
Стадия	Лист	Листов
ПД	3	
Структурная схема пожарной сигнализации СОУЭ и светового оповещения		ООО ТМА "АР-С проект"