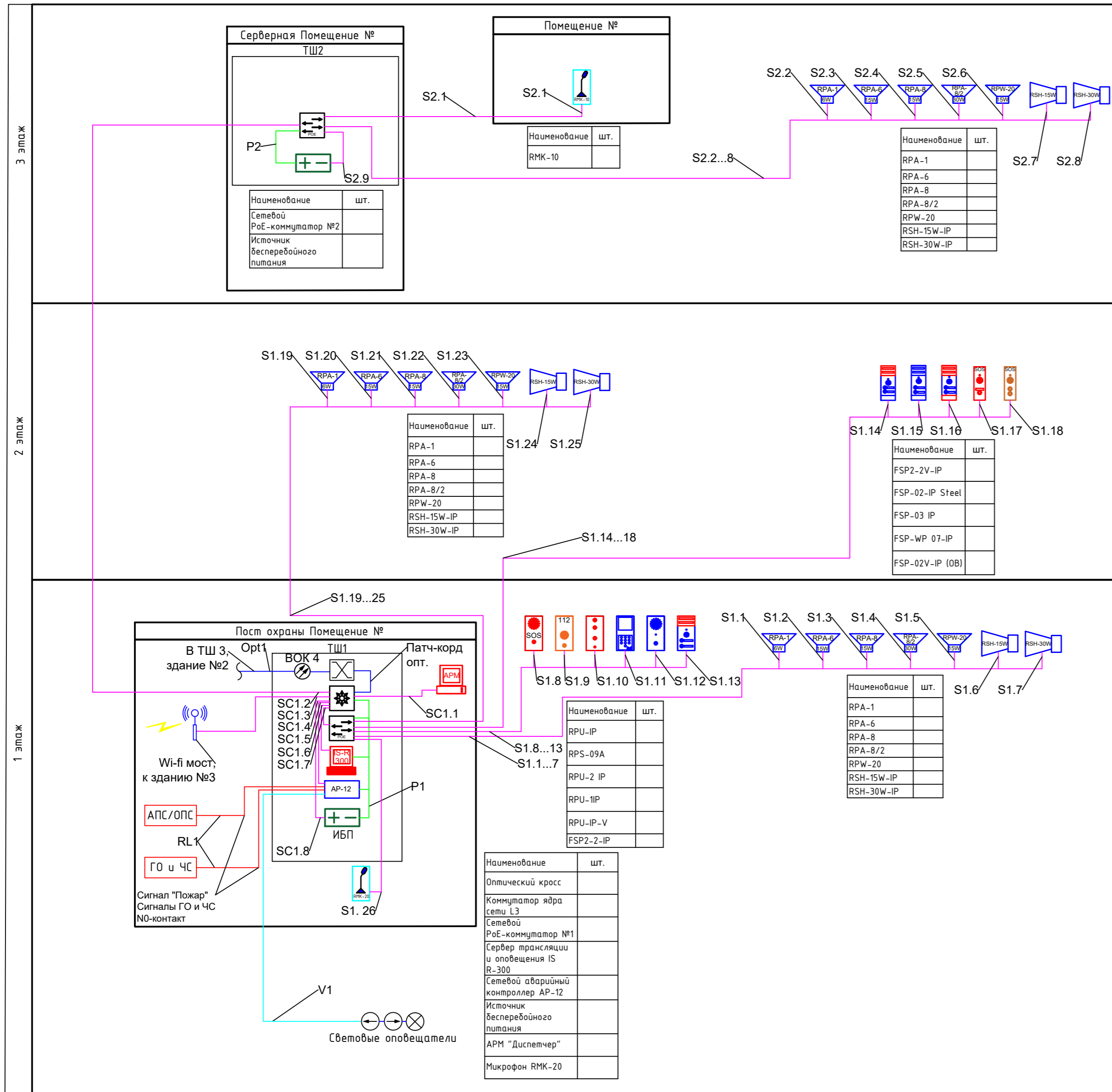


Структурная схема  
Здание 1



Условные графические обозначения кабельных линий

№ кабеля	Марка кабеля	Назначение	Граф. обозначение
Sn	PVCLS нз(A)-FRLSLTx 4x2x0,52	Линия связи	
SCn	PVCLS нз(A)-FRLSLTx 4x2x0,52	Линия связи	
Pn	КСПВнз(A)-FRLSLTx 1x2x1,13	Линия питания 220В	
RLn	КПСВнз(A)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
Vn	КПСВнз(A)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
Opt	Кабель волоконно-оптический, 4 волокна, одномодовый 9/125мкм, стандарта G.652.D & G.657.A1, внутренний/внешний	Волоконно-оптический кабель	

Примечание:

"S1"- линия связи от сетевого коммутатора №1  
Номер порта коммутатора, к которому подключено оборудование

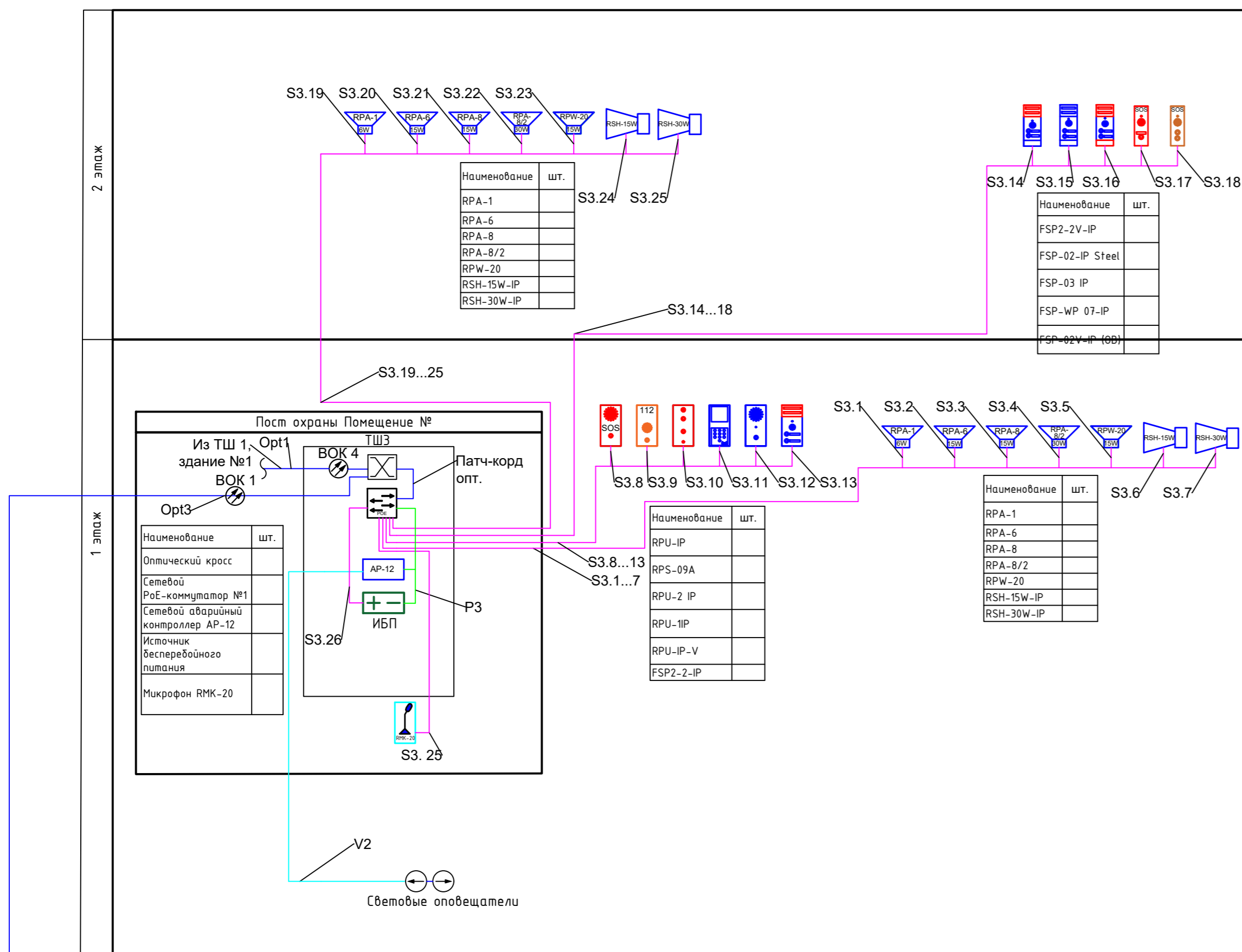
Примечание:

"SC1"- линия связи от коммутатора ядра L3 №1  
Номер порта коммутатора, к которому подключено оборудование

					СОУЗ			
Изм.	Колучч.	Лист	№ Док	Подпись	Дата			
						Стандия	Лист	
						Р	Листов	
Структурная схема								

Согласовано  
Взаминф. N  
Подпись и дата  
Инв. N подл.

Структурная схема  
Здание 2



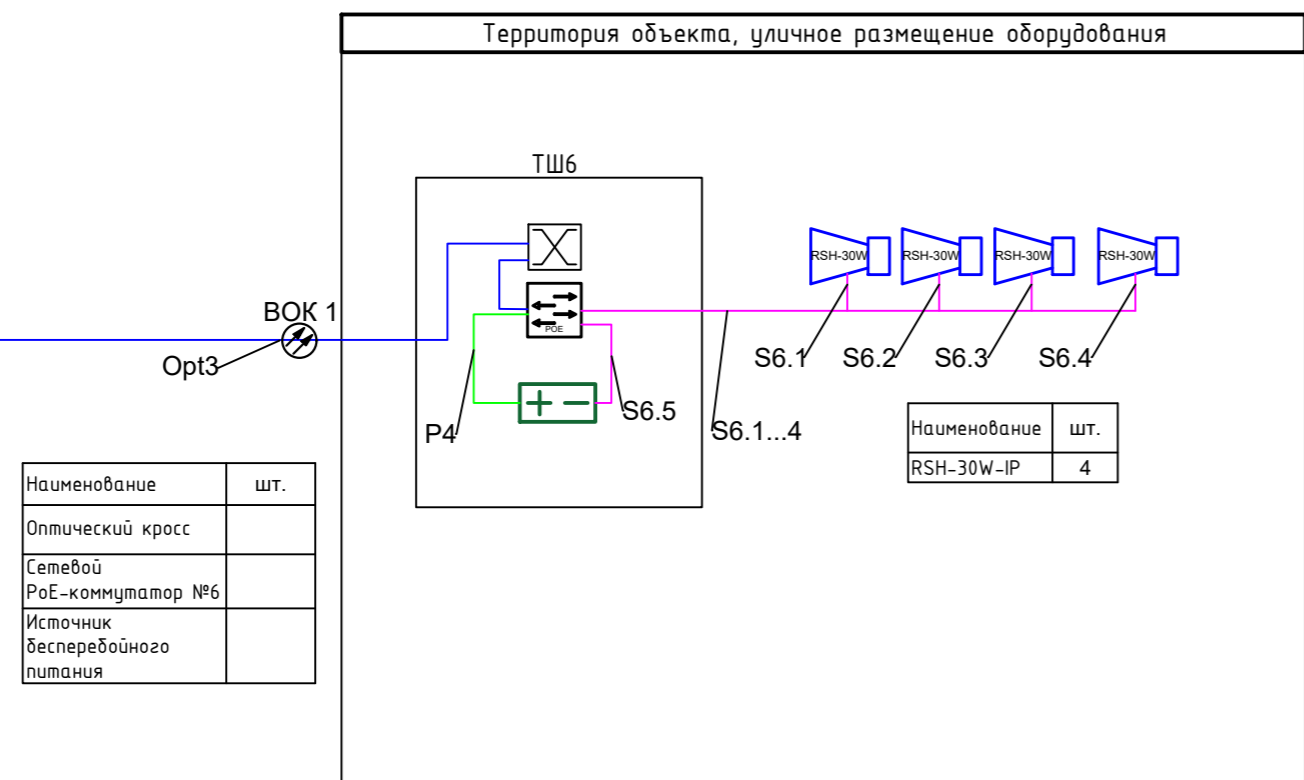
Условные графические обозначения кабельных линий

№ кабеля	Марка кабеля	Назначение	Граф. обозначение
Sn	PVCLS нз(A)-FRLSLTx 4x2x0,52	Линия связи	
Pn	КСПВнз(A)-FRLSLTx 1x2x1,13	Линия питания 220В	
RLn	КПСВВнз(A)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
Vn	КПСВВнз(A)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
Opt	Кабель волоконно-оптический, 4 волокна, одномодовый 9/125мкм, стандарта G.652.D & G.657.A1, внутренний/внешний	Волоконно-оптический кабель	

Примечание:

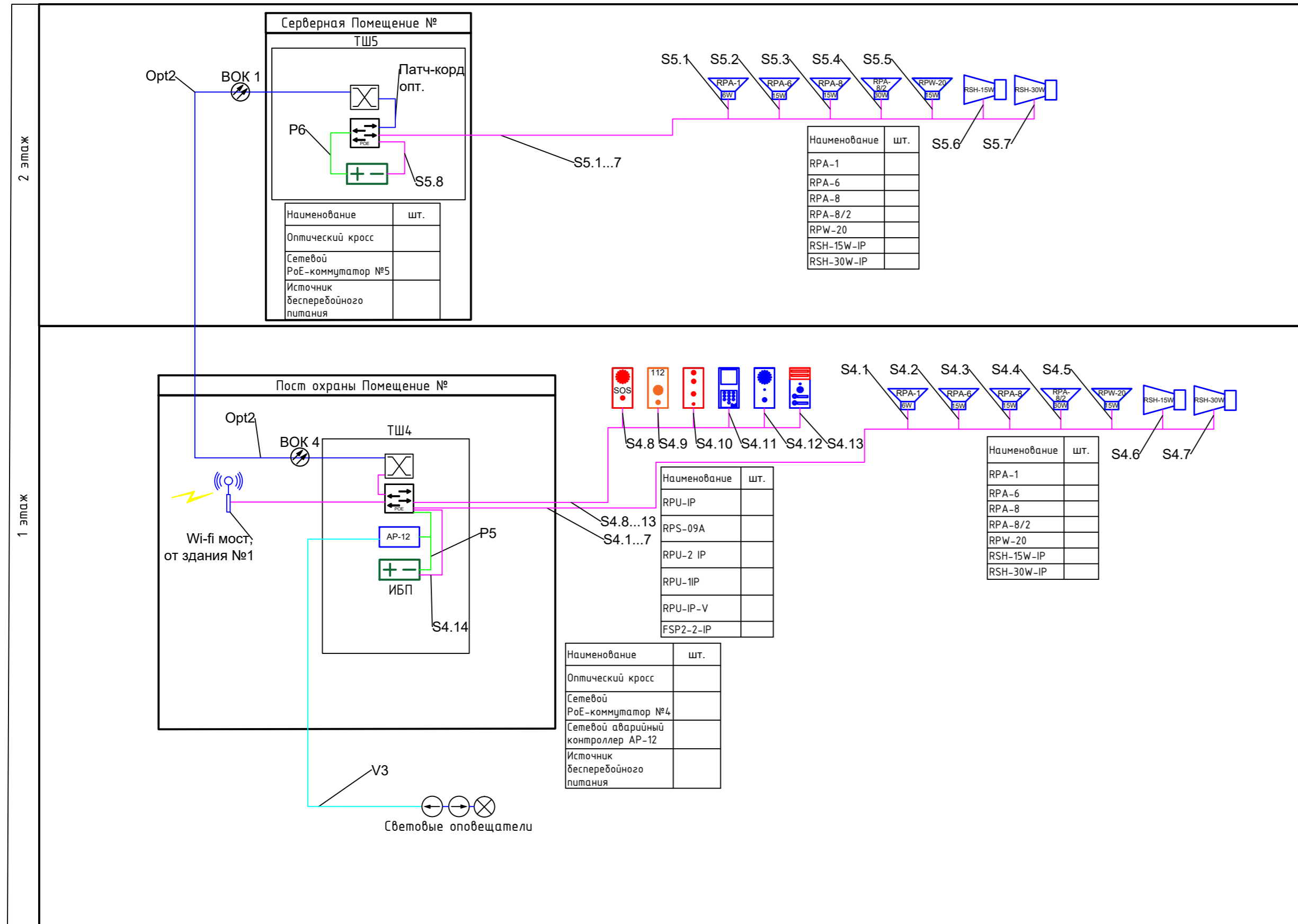
"S1"- линия связи от сетевого коммутатора №1  
 S1.3  
 Номер порта коммутатора, к которому подключено оборудование

Территория объекта, уличное размещение оборудования



						СОУЗ		
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док	Подпись	Дата			
						Стадия	Лист	Листов
						P		
Структурная схема								

Структурная схема  
Здание 3



Условные графические обозначения кабельных линий

№ кабеля	Марка кабеля	Назначение	Граф. обозначение
Sn	PVCLS нг(А)-FRLSLTx 4x2x0,52	Линия связи	
Pn	КСПВнг(А)-FRLSLTx 1x2x1,13	Линия питания 220В	
RLn	КПСВВнг(А)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
Vn	КПСВВнг(А)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
Opt	Кабель волоконно-оптический, 4 волокна, одномодовый 9/125мкм, стандарта G.652.D & G.657.A1, внутренний/внешний	Волоконно-оптический кабель	

Примечание:

"S1"- линия связи от сетевого коммутатора №1  
 Номер порта коммутатора, к которому подключено оборудование

S1.3

Согласовано

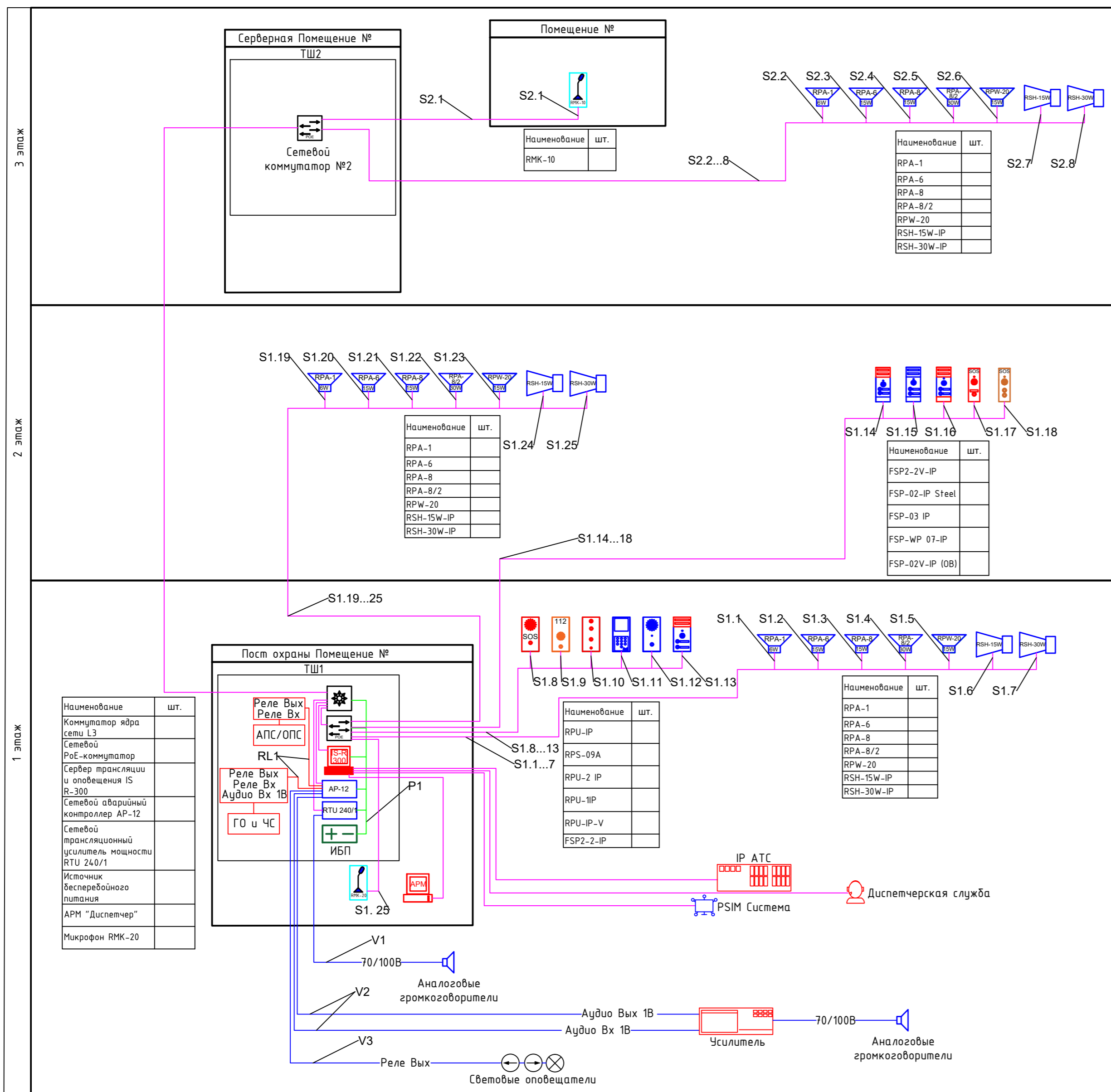
Взам.инф. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

						СОУЗ		
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док	Подпись	Дата			
						Стандия	Лист	Листов
						Р		
						Структурная схема		

Структурная схема



Условные графические обозначения кабельных линий

№ кабеля	Марка кабеля	Назначение	Граф. обозначение
S <sub>n</sub>	PVCLS нз(A)-FRLSLTx 4x2x0,52	Линия связи	
P <sub>n</sub>	КСПВнз(A)-FRLSLTx 1x2x1,13	Линия питания 220В	
RL <sub>n</sub>	КПСВВнз(A)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
V <sub>n</sub>	КПСВВнз(A)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	

Примечание:

"S1"- линия связи от сетевого коммутатора №1  
 Номер порта коммутатора, к которому подключено оборудование

					СОУЗ		
Изм.	Колуч.	Лист	№ Док	Подпись	Дата		
						Стандия	Лист
						Р	Листов
Структурная схема							