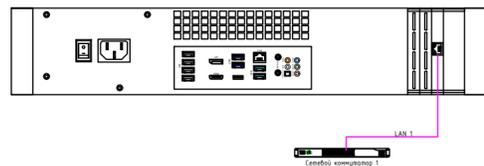
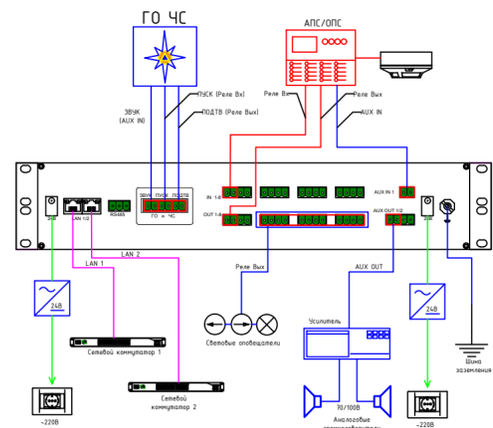


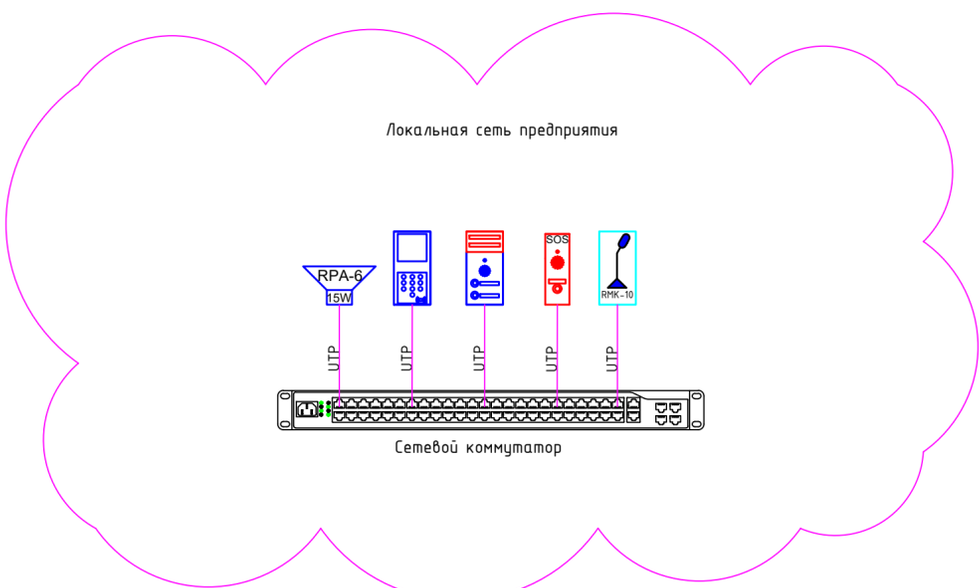
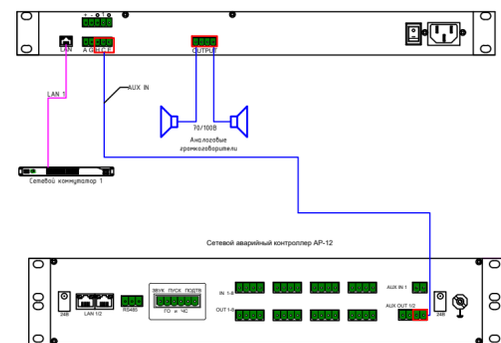
Сервер трансляции и оповещения IS R-50, R-150, R-300(задняя панель)



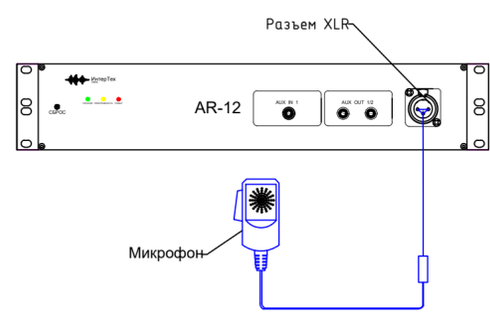
Сетевой аварийный контроллер AP-12 (задняя панель)



Сетевой трансляционный усилитель мощности RTU 120/1, 240/1, 480/1 (задняя панель)



Сетевой аварийный контроллер AP-12 (лицевая панель)



Условные графические обозначения кабельных линий

Марка кабеля	Назначение	Граф. обозначение
PVCLS нз(A)-FRLSLTx 4x2x0,52	Линия связи	
КПСВВнз(A)-FRLSLTx 1x2x0,75	Двухпроводная аналоговая линия	
Патч-корд	Оптическая линия связи	
ПуГВ 1x2,5	Питание 24В	

						СОУЭ		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док	Подпись	Дата			
						Схема подключения оборудования		
						Стадия	Лист	Листов

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

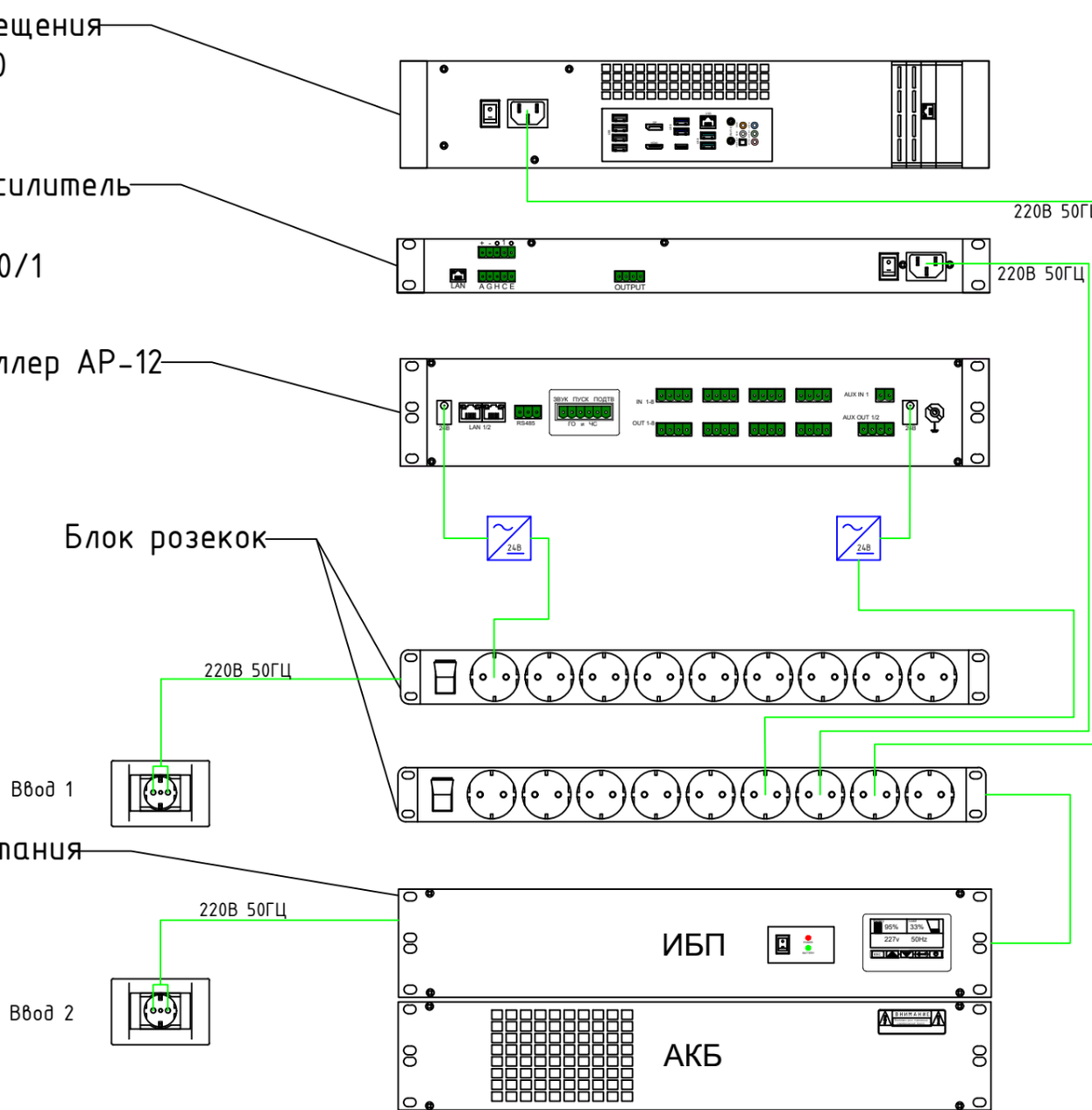
Сервер трансляции и оповещения  
IS R-50, R-150, R-300  
(задняя панель)

Сетевой трансляционный усилитель  
мощности  
RTU 120/1, 240/1, 480/1  
(задняя панель)

Сетевой аварийный контроллер AP-12  
(задняя панель)

Блок розеток

Источник бесперебойного питания



Условные графические обозначения кабельных линий

Марка кабеля	Назначение	Граф. обозначение
ПуГВ 1x2,5	Питание 24В	—

						СОУЭ		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата			
						Схема электрическая подключения оборудования		

Согласовано

Взам. инв. №

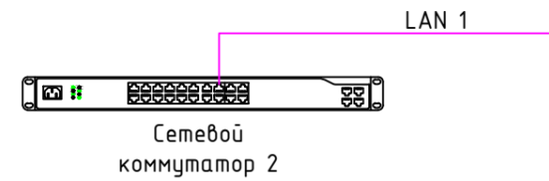
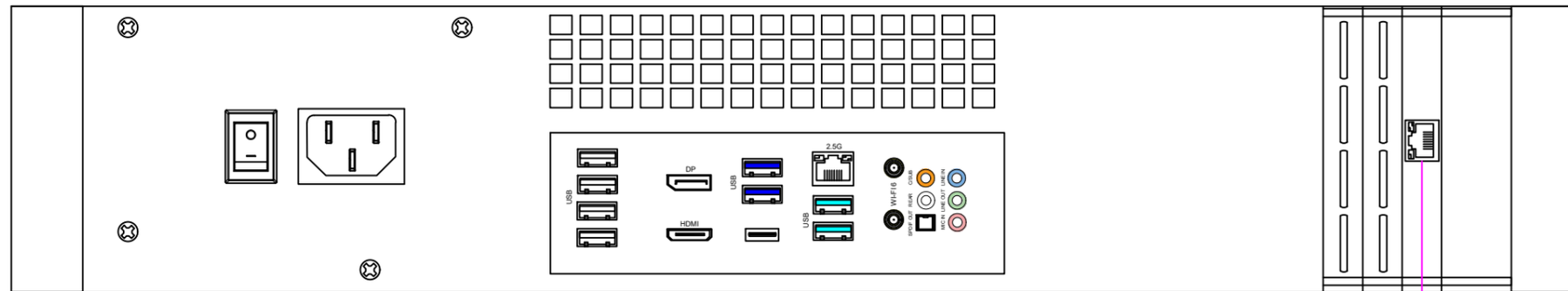
Подп. и дата

Инв. № подл.





# Сервер трансляции и оповещения IS R-50, R-150, R-300(задняя панель)



Согласовано	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Схема подключения оборудования Сервер трансляции и оповещения IS R-50, R-150, R-300(задняя панель)								





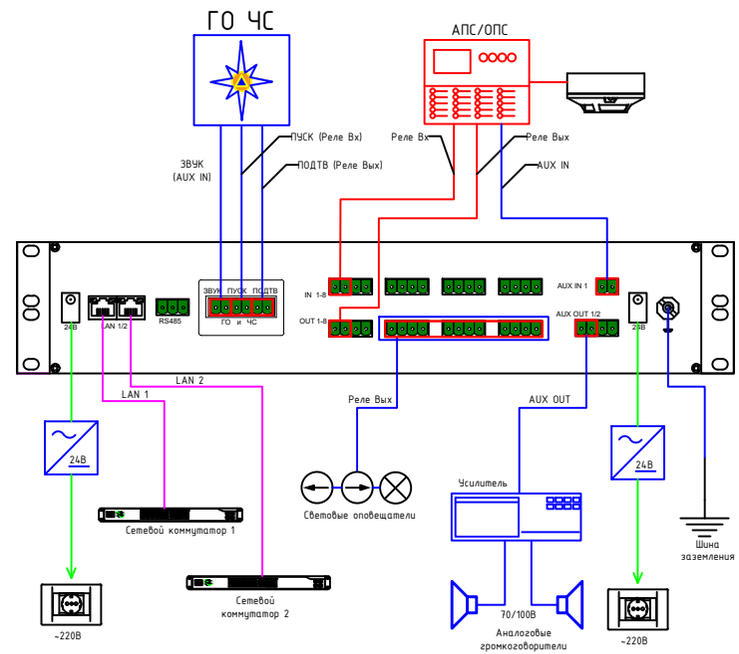
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

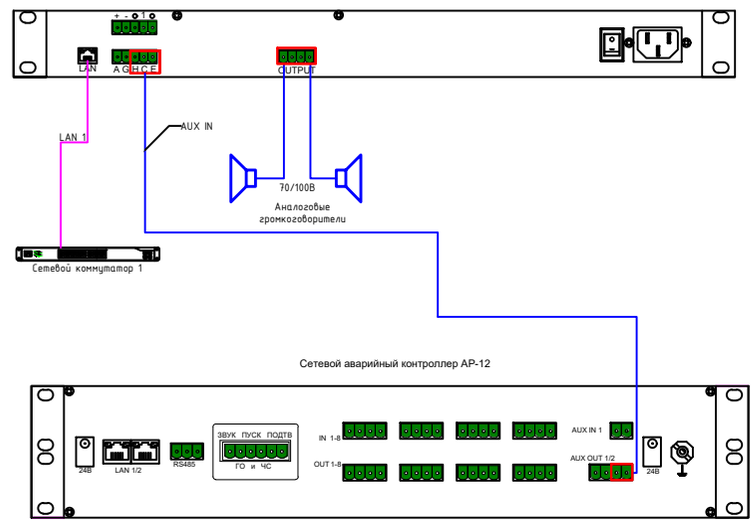
Инв. № подл.

### Сетевой аварийный контроллер AP-12 (задняя панель)



						СОУЭ			

Сетевой трансляционный усилитель мощности  
 RTU 120/1, 240/1, 480/1  
 (задняя панель)



Согласовано

Взам. инв. №

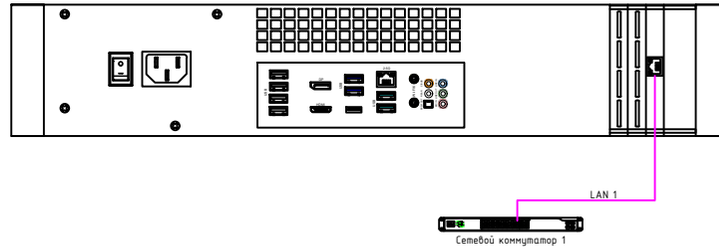
Подп. и дата

Инв. № подл.

						СОУЭ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата						
						Схема подключения оборудования Сетевой трансляционный усилитель мощности RTU 120/1, 240/1, 480/1 (задняя панель)			Стадия	Лист	Листов

Согласовано

Сервер трансляции и оповещения IS R-50, R-150,  
R-300(задняя панель)



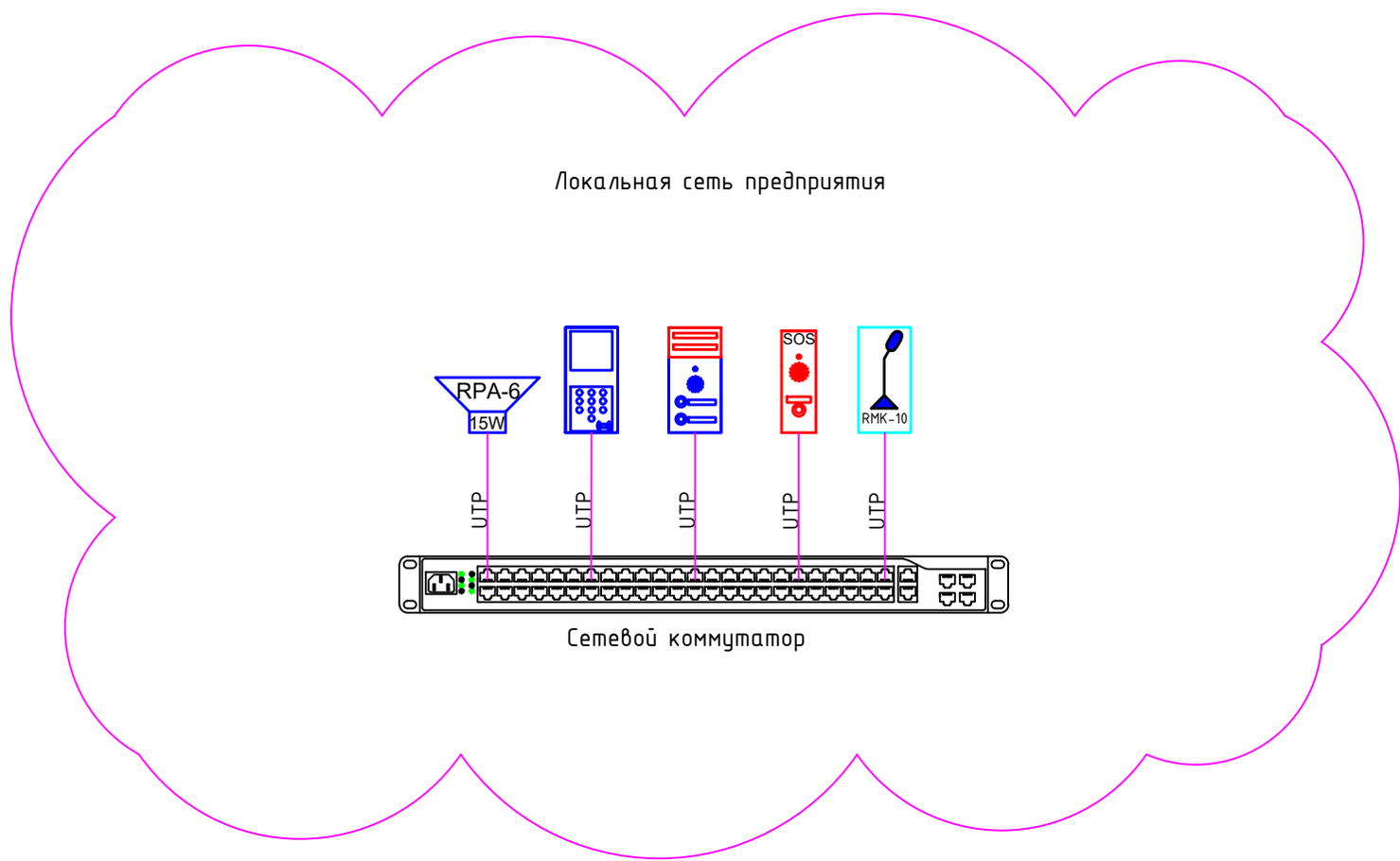
Инд. № подл.  
Подп. и дата  
Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

СОУЭ			
Стадия	Лист	Листов	
Схема подключения оборудования Сервер трансляции и оповещения IS R-50, R-150, R-300(задняя панель)			



Согласовано



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						СОУЗ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Схема подключения оборудования	Стадия	Лист	Листов