



Потребитель	Розеточная группа пом.1013/4, 1013/1	Розеточная группа пом.1013, 1013/5	Фонкоил П1013	Фонкоил П1013/1	Фонкоил П1008	Розеточная группа СУ 1013, 1015, 1016	Розеточная группа пом.1014, 1022	Розеточная группа пом.1008, 1009, 1011	Тепловые завесы П1008	Конференц зал, Розеточная группа №1	Конференц зал, Розеточная группа №2	Конференц зал, Розеточная группа №3	Конференц зал, Розеточная группа №4	Конференц зал, Розеточная группа №5
Кабель (марка, сечение)	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x1,5	ППГнг(А)-НГ 3x1,5	ППГнг(А)-НГ 3x1,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x1,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	ППГнг(А)-НГ 3x2,5	

Примечания:
Форма внутреннего секционирования - 1
Тип обслуживания - Одностороннее
Ввод питавшегося кабеля - сверху
Ввод отходящих кабельных линий - сверху
Система заземления - TN-S
Степень защиты оболочки - IP31
Климатическое исполнение - УХЛ4
Цвет - RAL 7035

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Сизова А.В.						
Проб.							
Т.контр.							
Нконтр.							
Утв.							

Схема электрическая
однолинейная

Лист 1 Листов 2

ЩС-1.1

Электрощит
Обжимаем и прикручиваем

ЭЛЩ.ЩС1.1-013-0578 Э3.1

Схема электрическая
однолинейная

1:1

ЩС-1.1



