



Спецификация					
№№ п/п	Наименование	ед. изм.	Коллич.	Тип или марка	Примечания
1	Щит распредел. навесной, пластиковый, модульный исполн. IP40, на 12 модулей, с дверью, в компл. с клеммниками "N" и "PE"	шт	2	ЩРН-П-12	ИЭК Арт. МКР 12-N-12-40-10
2	Щит распредел. навесной, пластиковый, модульный исполн. IP40, на 8 модулей, с дверью, в компл. с клеммниками "N" и "PE"	шт	8	ЩРН-П-8	ИЭК Арт. МКР 12-N-08-40-20
3	Кабель силовый негорючий с ПВХ изоляцией и оболочкой, с пониженным дымо- и газовыделением сеч. 3х1,5 мм ²	м	648	ВВГнг-LS	
4	Выключатель автоматический, однополюсный, с комбинированным расцепителем, исполнения на ток 20А, хар. С, I _н к=6кА	шт	10	S201-C20	ABB
5	Выключатель автоматический, однополюсный, с комбинированным расцепителем, исполнения на ток 10А, хар. С, I _н к=6кА	шт	47	S201-C10	ABB
6	Шина "ребенка" однополюсная медная на 63А длиной 1м	шт	3	YNS20-1-063	ИЭК
7	Короб кабельный пластиковый на 5 отсеков в комплекте с крышкой сечением 120х40мм, тип TA-GN	м	372	01783	DKC
8	Угол внутренний NIAV 120х40мм.	шт	36	01726	DKC
9	Угол плоский NPAN 120х40мм.	шт	39	01742	DKC
10	Отвод NTAN 120х40мм.	шт	19	01758	DKC
11	Соединение на стык GAN 120х40мм.	шт	185	00888	DKC
12	Заглушка LAN 120х40мм.	шт	42	00876	DKC
13	Разделитель SEP-G 40мм., длиной 2м.	шт	372	09514	DKC
14	Рама-суппорт двухмодульная PDA-DN 120мм.	шт	316	10063	DKC
15	Розетка электрическая двухполюсная с дополнительными боковыми заземляющими контактами, двухмодульная, расц. цвета	шт	237	45015	DKC
16	Розетка информационная компьютерная кат 5E, RJ 45.	шт	79	45037	DKC
17	Розетка телефонная RJ 11.	шт	79	45017	DKC

- Примечания.**
- Штриховкой на плане обозначены помещения, в которых уже смонтирована отдельная электросеть, предназначенная для питания устройств хранения и переработки информации, и не связанная с бытовой электросетью.
 - Проектируемые кабели прокладываются в пластиковых кабельных коробах в отдельном отсеке.
 - Пластиковые короба прокладываются по стенам открыто на высоте 1м от уровня пола.
 - Электрические розетки а также информационные розетки устанавливаются на кабельный короб при помощи суппортов.

163-26-00-00-ЭМ1			
Заводоуправление. СКС. Электрическая сеть питания устройств хранения и переработки информации			
Изм.	Колуч.	Лист	Дата
Разработал	Марушич	Пропись	Дата
Проверил			
Т. контроль			
Н.к. отдела			
Н.к. контроля			
Утвердил			
Групповые сети			Станд. Лист Листов
План 4 этажа			Р 4 5
Принципиальные однолинейные схемы.			ПКО
			ОАО "Хххххх"