

СОГЛАСОВАНО			
Взам. инб. №			
Подп. и дата			
Инб. № подл.			

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования	Тип, марка оборудования, обозначение документа	Код оборудования, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8.	9
	1. Аппараты напряжением до 1 кВ							
1.1	Щит навесного исп., с замком, IP 31, разм. 265х310х120, в комплекте:	ЩРН-12z-1 36 УХЛ3		ИЭК	компл.	2		ЩЭ1, ЩЭ2
1.1.1	Вводной авт. выключатель 1 пол., 80 А, исп. С, IP20	ВА47-29 С80 1P		ИЭК	шт.	1		
1.1.2	Групповой авт. выключатель 1 пол., 25 А, исп. С, IP20	ВА47-29 С32 1P		ИЭК	шт.	4		
1.1.3	Групповой авт. выключатель 1 пол., 6 А, исп. В, IP20	ВА47-29 В6 1P		ИЭК	шт.	1		
1.1.4	Рейка-DIN L=300 мм				шт.	1		
1.1.5	Шина нулевая				шт.	1		
1.1.6	Шина заземления				шт.	1		
	2. Светотехнические изделия							
2.1	Светильник с корпусом из алюминиевого сплава, E27, макс. мощн. лампы 60 Вт, 220 В, IP54	НПП 1301		IEK	шт.	4		
2.2	Лампа энергосберегающая 23 Вт, белый свет, E27, 220 В			Philips	шт.	2		
	3. Электроустановочные изделия							
3.1	Выключатель 1-кл., откр./з, 220 В, 10 А, IP44			Евростандарт	шт.	4		
3.2	Коробка соединительная откр./з, IP54				шт.	15		
	4. Кабельные изделия							
4.1	Кабель с медными жилами с ПВХ изоляц. и в ПВХ оболочке, сеч. 3х1.5 мм ²	ВВГнг-LS		Себкабель	м	24.0		
	3х4 мм ²	ВВГнг-LS		Себкабель	м	52.0		
	3х10 мм ²	ВВГнг-LS		Себкабель	м	4.0		
	3х16 мм ²	ВВГнг-LS		Себкабель	м	18.0		
4.2	Провод с медной жилой в ПВХ оболочке, сеч. 1х6 мм ²	ПВ-3			м	10.0		

						369-17-ИОС1.2.ТЧЗ		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Спецификация оборудования, изделий и материалов		
Разраб.		Елесева		<i>Welf</i>	03.16			
Н. контр.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			
ГИП		Карнов		<i>Карнов</i>	03.16			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	2

СОГЛАСОВАНО

Взаим. инв. №Подп. и дата

Инд. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата