

Согласовано

Взам инв . N

Подп. и дата

Инв. N подл.

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Коли-чество	Масса единицы; кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Щитовое электрооборудование							
ВРУ-1А ВРУ-2А	Вводное распределительное устройство	ВРУ 8504МУ			компл.	2		
ВП1	Панель напольная ВРУ 20.63.45 2000×630×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
ВП2	Панель напольная ВРУ 20.63.45 2000×630×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
РП1	Панель напольная ВРУ 20.63.45 2000×630×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
РП2	Панель напольная ВРУ 20.63.45 2000×630×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
УКРМ	Устройство коррекции коэффициента мощности 15кВАР в комплекте			СлавЭнерго	шт	2		
ВРУ-3А	Вводное распределительное устройство	ВРУ 8504МУ						
ВП1	Панель напольная ВРУ 20.63.45 2000×630×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
ВП2	Панель напольная ВРУ 20.63.45 2000×630×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
РП1	Панель напольная ВРУ 20.45.45 2000×450×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
РП2	Панель напольная ВРУ 20.45.45 2000×450×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
РП3	Панель напольная ВРУ 20.63.45 2000×630×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
РП4	Панель напольная ВРУ 20.45.45 2000×450×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
ПАВР	Панель напольная ВРУ 20.45.45 2000×450×450мм, IP31 в комплекте			КЭАЗ	шт	1		
УКРМ	Устройство коррекции коэффициента мощности 65кВАР в комплекте			СлавЭнерго	шт	2		

						1901Р-ЭОМ1А			
						«Многофункциональная комплексная жилая застройка с подземной автостоянкой, очередь «2Б» корпус 10» по адресу: г.Москва, ул.Золоторожский вал, вл.11, з/у 3, ЮВАО			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Электроснабжение и освещение. Блок А	Стadia	Лист	Листов
Разработал	Хиясова			Сия	12.19		Р	1	8
Проверил	Бударин			Бударин	12.19		ФООО		
ГИП	Корнаков			Корнаков	12.19				
Н.контроль	Мацулёва			Мацулёва	12.19				