

## 2-ВРУ2

1700x1800x450

$P_{уст.} = 143.88 \text{ кВт}$   
 $K_c = 0.86$   
 $P_p = 124.39 \text{ кВт}$   
 $\cos \phi = 0.94$   
 $I_p = 202.72 \text{ А}$

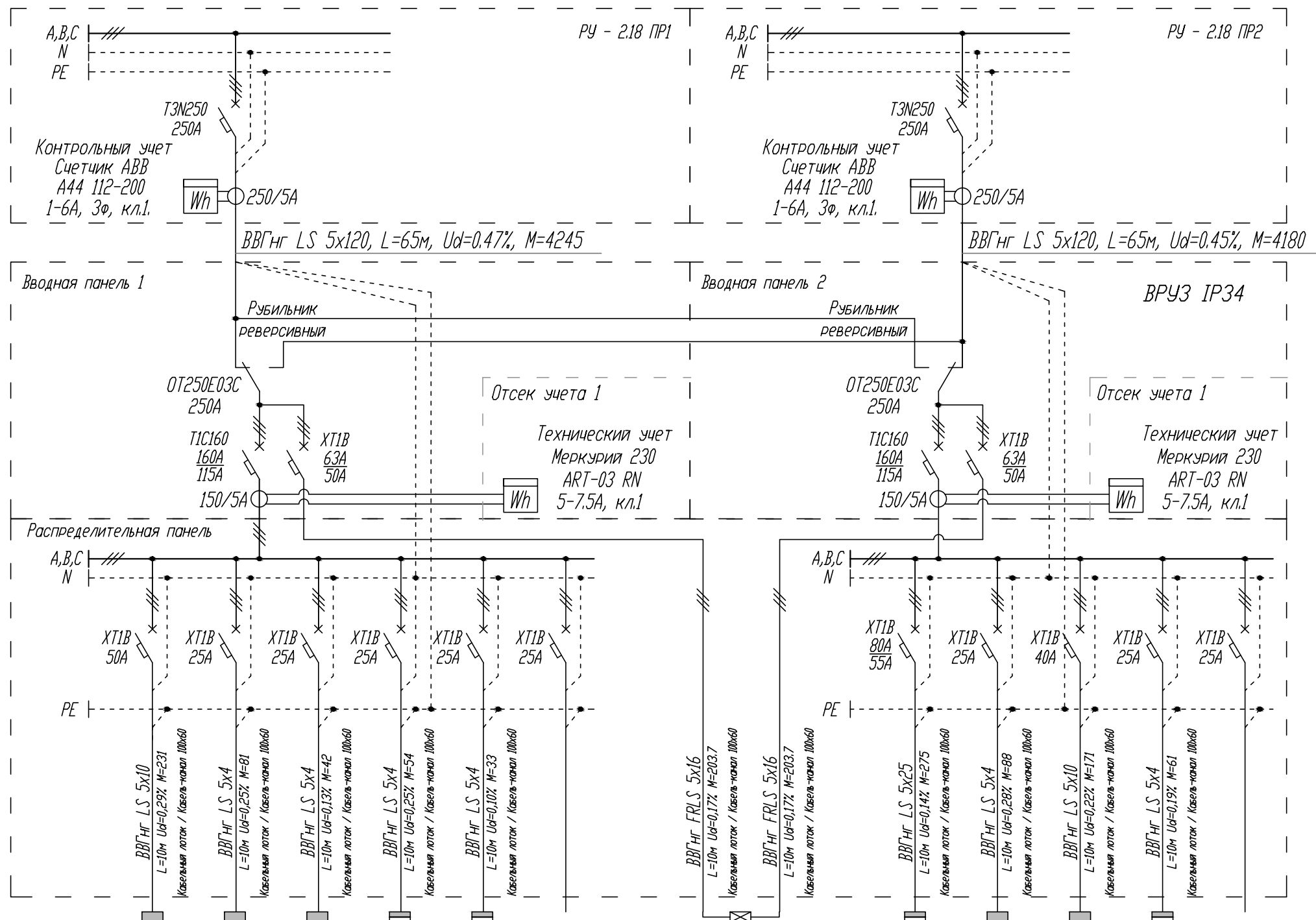
$I_{pA} = 204.38 \text{ А}$   
 $I_{pB} = 205.13 \text{ А}$   
 $I_{pC} = 198.71 \text{ А}$   
 $\text{Перекос } I = 3.13 \%$

## 2-ВРУ2

Ввод N1

$P_{уст.} = 44.10 \text{ кВт}$   
 $K_c = 1.00$   
 $P_p = 44.10 \text{ кВт}$   
 $\cos \phi = 0.94$   
 $I_p = 73.67 \text{ А}$

$I_{pA} = 73.23 \text{ А}$   
 $I_{pB} = 75.67 \text{ А}$   
 $I_{pC} = 72.13 \text{ А}$   
 $\text{Перекос } I = 4.68 \%$



Магистраль	M.2-2	M.2-3	M.2-4	M.2-5	M.2-6	M.2-7
$P_{уст.}, \text{ кВт}$	23.06	8.10	4.23	5.47	3.25	
$K_c$	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
$P_p$	23.06	8.10	4.23	5.47	3.25	
$I_p, \text{ А}$	36.40	12.78	6.67	12.69	5.13	
Наименование помещения	10-Щ04	12-Щ06	16-Щ010	22-ЩВик2	24-ЩНР2	Резерв





M.2-1	M.2-8
28.38	
0.73	
20.73	
33.61	
20-ЩАП2 ОСН. ВВОД	20-ЩАП2 РЕЗЕРВ. ВВОД

M.2-9	M.2-10	M.2-11	M.2-12	M.2-13
39.40	8.80	17.14	6.07	
0.70	1.00	1.00	1.00	
27.58	8.80	17.14	6.07	
44.93	13.89	27.05	9.57	
6-ЩР4	8-Щ02	14-Щ08	26-ЩВР2	Резерв

## ABP

$P_{уст.} = 28.38 \text{ кВт}$   
 $K_c = 0.73$   
 $P_p = 20.73 \text{ кВт}$   
 $\cos \phi = 0.94$   
 $I_p = 33.61 \text{ А}$

$I_{pA} = 34.59 \text{ А}$   
 $I_{pB} = 34.10 \text{ А}$   
 $I_{pC} = 32.19 \text{ А}$   
 $\text{Перекос } I = 6.94 \%$

						12-05-2014-30М					
						ОАО «Детский мир», расположенный по адресу: РФ, г. Москва, ул. Воздвиженка, д. 10.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Супермаркет товаров для детей "Детский мир"			Стадия	Лист	Листов
									Р	17	
ГИП	Туголуков				05.14	2-ВРУ2 - вводно-распределительное устройство схема однолинейная принципиальная 2 этаж			 ООО СК "Элиджерс" г.Екатеринбурга		
Н.Контр.	Туголуков				05.14						
Проверил	Туголуков				05.14						
Разработ.	Копытов				05.14						



Взам.инв.Н	
Подпись и дата	
Инв.Н подл.	