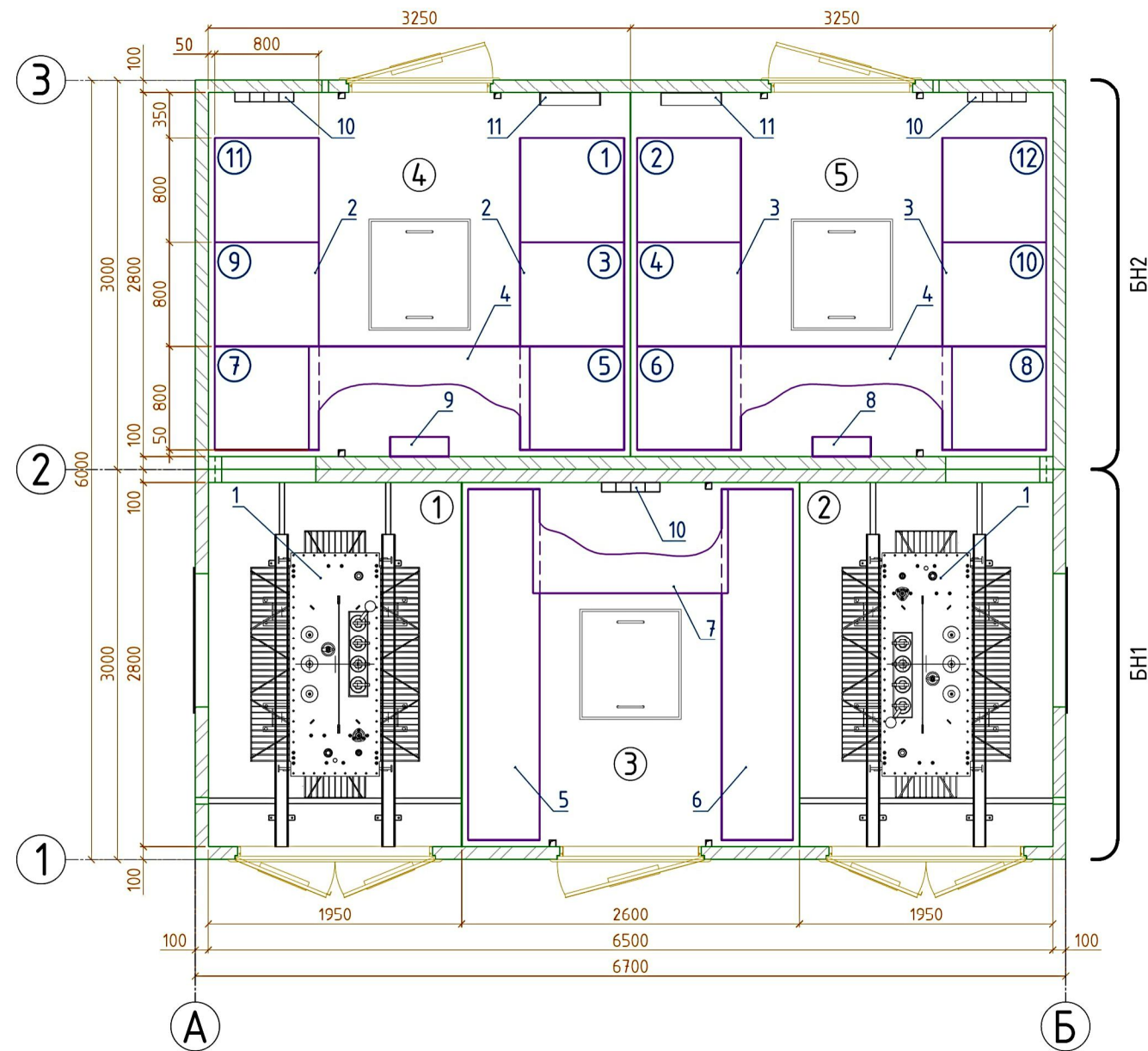


План на отм. 0.000  
M1:50




СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
1	ТМГ21-1600/10-У1	Трансформатор силовой масляный герметичного исполнения пр-ва МЭТЗ, номинальная мощность 1600 кВА, номинальное напряжение 10/0,4 кВ	2		
2	РУВН-1 (А)	Распределительное устройство 10 кВ комплектное КСО-305 (6 шт), габаритный размер (ШхВхГ): (2400+2400)x1900x800	1		
3	РУВН-2 (Б)	Распределительное устройство 10 кВ комплектное КСО-305 (6 шт), габаритный размер (ШхВхГ): (2400+2400)x1900x800	1		
4	ШМ-ВН	Шинный мост РУВН	2		
5	РУНН, ШРНН-1	Распределительное устройство 0,4 кВ комплектное: отсек учета и АВР; вводной отсек; секционный отсек; отсек отходящих линий; габарит. размер (ШхВхГ): 2700x2300x550	1		
6	РУНН, ШРНН-2	Распределительное устройство 0,4 кВ комплектное: отсек учета и ПСН; вводной отсек; секционный отсек; отсек отходящих линий; габарит. размер (ШхВхГ): 2700x2300x550	1		
7	ШМ-НН	Шинный мост РУНН	1		
8	ЩСН	Щит собственных нужд, габаритный размер (ШхВхГ): 450x600x150	1		
9	ЩОП	Щит оперативного питания, габаритный размер (ШхВхГ): 450x600x150	1		
10		Электрообогреватель с встроенным терморегулятором 1кВт, 220В	3		
11		Полка инвентарная	2		

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Номер помещения	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. помещения
1	Отсек силового трансформатора Т1	3.68	В1
2	Отсек силового трансформатора Т2	3.68	В1
3	РУНН	5.75	Д
4	РУВН-1 (А)	9.10	Д
5	РУВН-2 (Б)	9.10	Д

						2БКТП-1600-10/0,4 12 2x16 6,7x6,0 УХЛ1 Бриз			ЭС		
						Арх. № СК БЕТТА.Т.2020.2121					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Блочная комплектная трансформаторная подстанция мощностью 2x1600 кВА			Стадия	Лист	Листов
Разработал	Хомичев АД			<i>[Signature]</i>	07.20				Р		
Проверил	Леоньков ВП			<i>[Signature]</i>	07.20						
ГИП	Хомичев АД			<i>[Signature]</i>	07.20						
Н. контр.	Леоньков ВП			<i>[Signature]</i>	07.20	Расположение силового оборудования			 ООО Стрительная компания «БЕТТА»		

Согласовано

Взамен инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.