

Примечания:

1. В помещения провести ремонт по ТЗ ИПК "Реконт".
2. Оборудование установить, обеспечить эл/энергией согласно требованиям паспортов. Заземлить по ПУЭ.
3. Провести расчет категории помещений по взрыво- и пожарной опасности. На основании расчета оборудовать помещения первичными средствами пожаротушения, АУПС/АУПТ.
4. В помещении лаборатории обеспечить температурный режим $(22 \pm 5^\circ\text{C})$, относительную влажность воздуха 20-75%, освещенность от 300 до 500 лк. Допускаются перепады температуры до 30 °C не более, чем на три часа в сутки.
5. Помещение обеспечить приточно-вытяжной вентиляцией. Поз. 12-15 обеспечить местной вытяжной вентиляцией.

Установить шумоизолирующую перегородку до перекрытия

25	Шкаф распределяющий разные диапазоны токов		1500 кВа	4		Имеется
24	Стойка крепления испытуемых аппаратов			5		Имеется
23	Шкаф коммутации и индикации постоянного тока		1000 кВа	1		Имеется
22	Стойка крепления промежуточных аппаратов		1000 кВа	2		Имеется
21	Нагрузка активная для вспомогательных контактов			3		Имеется
20	Шкаф коммутационного поля для КЭ16		1000 кВа	1		Имеется
19	Шкаф вводной		1500 кВа	2		Имеется
18	Шкаф			10		Имеется
17	Стеллаж			6		Имеется
16	Стол рабочий			3		Имеется
15	Стойка крепления промежуточных аппаратов		150 кВа	1		Имеется
14	Стойка крепления промежуточных аппаратов		300 кВа	1		Имеется
13	Стойка крепления промежуточных аппаратов		500 кВа	1		Имеется
12	Стойка крепления промежуточных аппаратов		500 кВа	1		Имеется
11	Шкаф коммутационного поля для КЭ4		1500 кВа	1		Имеется
10	Шкаф коммутации и индикации		10 кВа	2		Имеется
9	Шкаф управления для КЭ16		25 кВа	1		Имеется
8	Шкаф управления для КЭ4		30 кВа	5		Имеется
7	Термостат для КЭ4		10 кВа	3		Имеется
6	Трансформатор		20 кВа	2		Имеется
5	Трансформатор		30 кВа	2		Имеется
4	Шкаф реактора на токи 115-150А		500 кВа	6		Имеется
3	Шкаф реактора на токи 65-95А		300 кВа	6		Имеется
2	Шкаф реактора на токи 16-50А		150 кВа	6		Имеется
1	Нагрузка активная		500 кВа	4		Имеется

N	Наименование	Модель	Хар-ка	Кол.	Инв. номер	Примечание	
	Гл. инженер Мужжаблев					Планировка на размещение лаборатории КЭ4	
	Д.по качеству Обшивалкин						
	Зам. нач. ИЦ Куприянов						
	Гл.мех. Долгов						
	Гл.энерг. Мусаев						
	Нач. ООТиПБ Павловский						
	Нач. ОГЧС Сенатов						
	Нач. ОРСР Андреев					М	
	Разработал Квартальный					СГМ	
						2 пл-ка, 6 корпус, 2 этаж	1:100 1220

