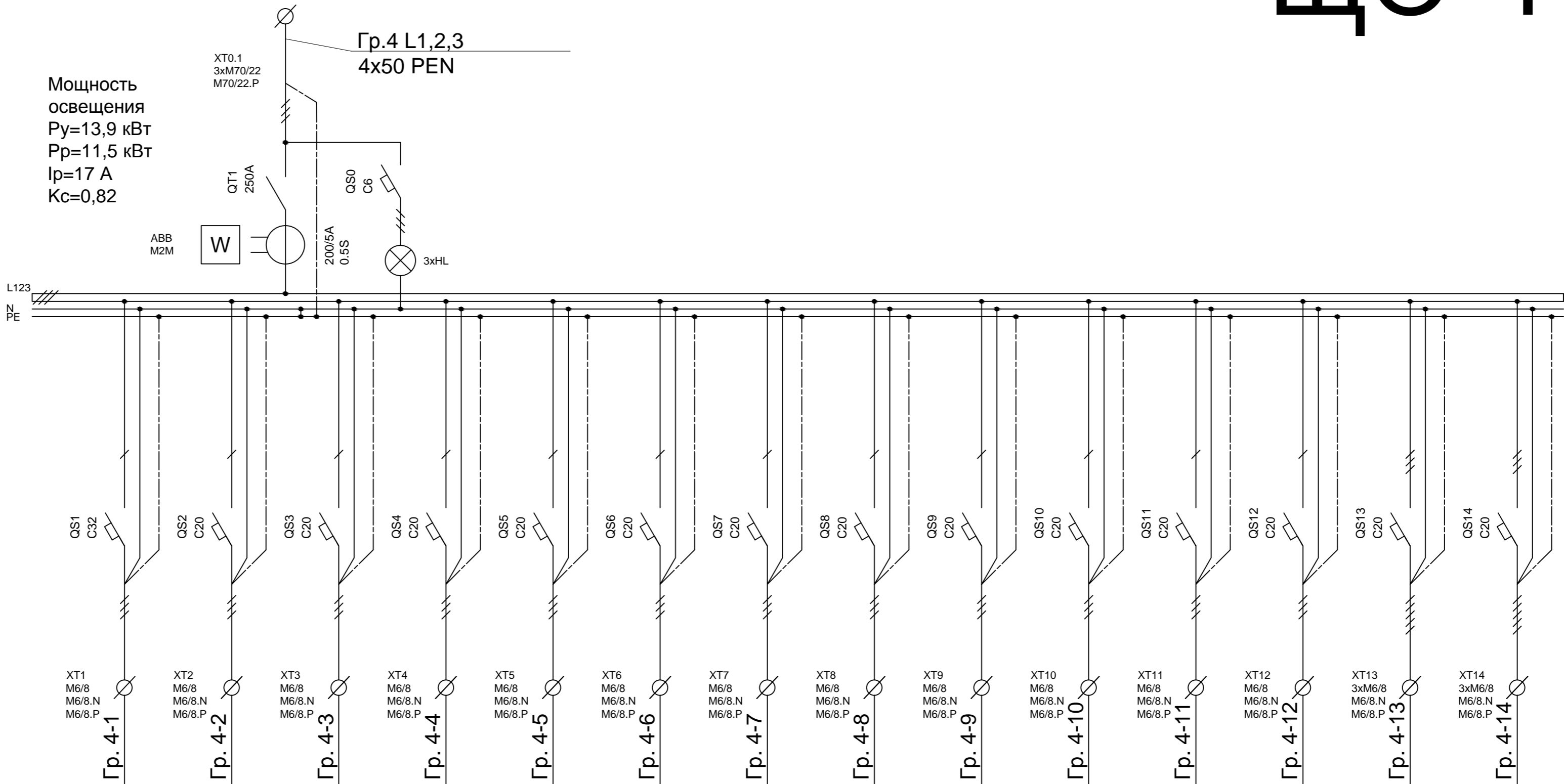


ЩО-4

ШхВхГ=650х1000х300

Мощность
освещения
Ру=13,9 кВт
Рр=11,5 кВт
Iр=17 А
Kс=0,82



Электроприемник	Назначение	Освещение 437	Освещение 436, 443, 444, 445, 446, 449,450	Сушилки	Сушилки 438, 441	Освещение 432, 452, щитовая	Освещение ?	Освещение коридор предлифтовая, лестница	Освещение 503	Освещение 438, 441, 447	Освещение 504, 505	Розетки 452	Освещение 501, 502	Резерв	Резерв
	Фаза	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L123	L123
	Мощность, кВт Ру	6,4	2,0			3,2		0,5	0,3	1,0			0,5		
	Ток, А Iу	29,1	9,1			14,5		2,3	1,4	4,9			2,3		
	Мощность, кВт Рр	5,3	1,6			2,6		0,4	0,25	0,9			0,4		
	Ток, А Iр	24,0	7,3			11,8		1,9	1,2	4,1			1,9		

СОГЛАСОВАНО:					
Инв. N подл.	Подпись и дата	Взамен инв. N			

						Шифр: 2014–21213/ВНИИА–АП/ДП.ЭО						
						Заказчик:						
						Адрес: г. Москва, ул. Сущевская, д.22						
Изм	N	уч.	Лист	N	док.	Подп.	Дата					
ГИП			Васильков Н.С.				28.04	Модернизация системы освещения корпуса 15 ВНИИА		Стадия	Лист	Листов
Исполн.			Корнюшин Р.В.				26.04			Р	7	15
Проверил			Васильков Н.С.				28.04	Принципиальная однолинейная схема щита ЩО–4		