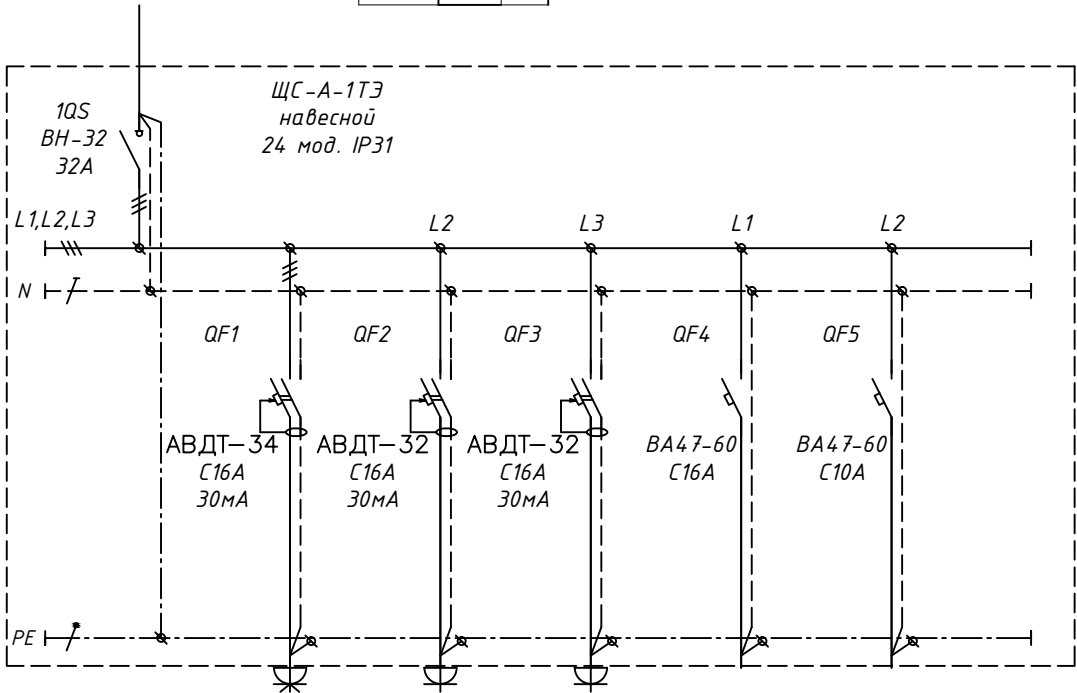


Инф. № подл.	Подп. и дата	Взам. инф. №

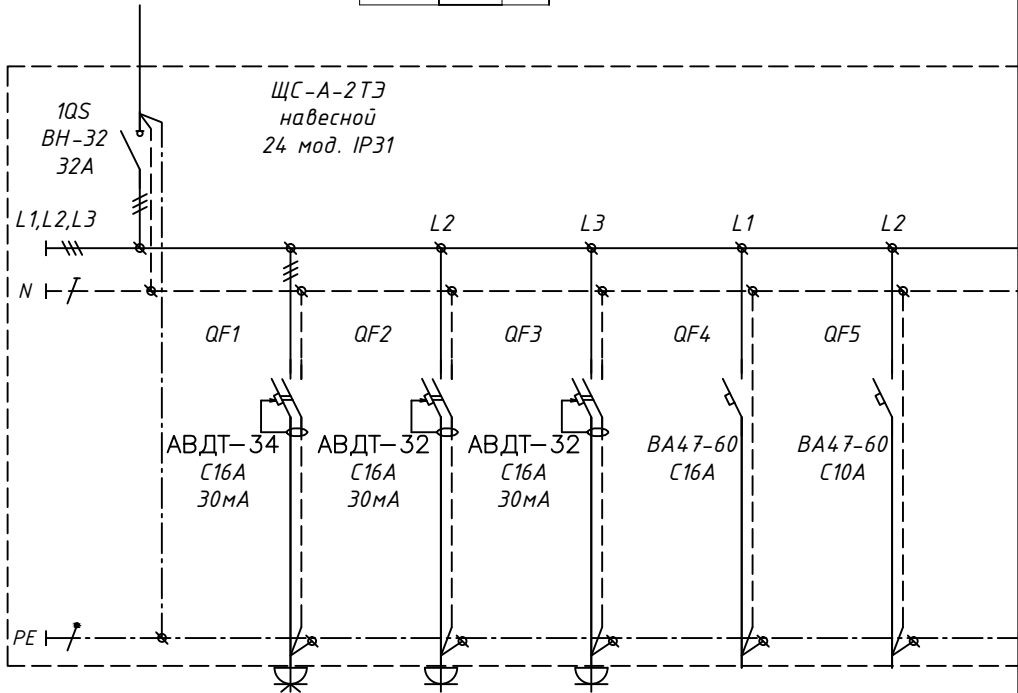
Щит распределительный, обозначение, тип	Аппарат на вводе, прибор учета					
	Ном. ток (А), диф. ток (мА)					
	Защита	Автоматический выключатель, уЗО: тип, марка	Ном. ток (А), диф. ток (мА)			
	Управление	Контактор, реле: тип, марка	Ном. ток (А)			
Маркировка и сечение проводника	Длина, способ прокладки участка сети					
Электроприемник				Условное обозначение		
				Группа по плану		
				<div><div>Р_у, кВт</div><div>Р_р, кВт</div></div>		
				I _р , А		
	Наименование, место установки					

<i>P_y</i> =	5.0	кВт
<i>P_p</i> =	5.0	кВт
<i>cosφ</i> =	0.90	
<i>I_p</i> =	8.4	А



гр.Б1	гр.Б2	гр.Б3		
3.0	1.0	1.0		
5.1	5.1	5.1		
розетка на корпусе для ремонтного оборудования	розетка на корпусе для ремонтного оборудования	розетка на корпусе для ремонтного оборудования	резерв	резерв

<i>P_y</i> =	5.0	кВт
<i>P_p</i> =	5.0	кВт
<i>cosφ</i> =	0.90	
<i>I_p</i> =	8.4	А



гр.Б1	гр.Б2	гр.Б3		
3.0	1.0	1.0		
5.1	5.1	5.1		
розетка на корпусе для ремонтного оборудования	розетка на корпусе для ремонтного оборудования	розетка на корпусе для ремонтного оборудования	резерв	резерв

						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	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Хиясова			12.19		Р	5	
Проверил		Бударин			12.19				
ГИП		Корнаков			12.19	ЩС-А-1ТЗ, ЩС-А-2ТЗ			
Н.контроль		Мацулёва			12.19	Однолинейная расчетная схема			