



Примечания:
 -Режим "1": котел №1 работает в режиме основного, котел №2 - в режиме дополнительного;
 -Режим "2": котел №2 работает в режиме основного, котел №1 - в режиме дополнительного;

Спецификация оборудования щита ЩР-2

№№	Наименование	Тип	Кол.	Примеч.
1	Щит на бесшумной металлической, индустриальной		1	с замком, N и PE шинами
2	Счетчик эл. энергии, 3х230/400В, 5(60)А, многотарифный	Нева МТ 313(Тайпит)	2	
3	Ограничитель мощности программируемый	OM-310 (Нобатек)	1	
4	Выключатель нагрузки, 3р, 32А	ВА32 (ЕК)	1	
5	Выключатель нагрузки, 3р, 20А	ВА32 (ЕК)	1	
6	Выключатель автоматический, 3р, С 25А	ВА47-60 (ЕК)	1	
7	Выключатель автоматический, 3р, С 16А	ВА47-60 (ЕК)	4	
8	Выключатель автоматический, 3р, С 25А	ВА47-60 (ЕК)	1	
9	Выключатель автоматический, 3р, С 16А	ВА47-60 (ЕК)	18	
10	Выключатель автоматический, 3р, С 6А	ВА47-60 (ЕК)	20	
11	Выключатель автоматический диф. тока, 3р, С 16А, 30мА	ВА47-60 (ЕК)	5	
12	Контактор модульный, 4НЗ, Iном=25А, Uкат=220В	МК63-2504 (КЗАЭ)	2	KM5, KM6
13	Контактор модульный, 1НЗ-1НО, Iном=20А, Uкат=220В	КМ20-11 (ЕК)	4	KM1, KM2, KM3, KM4
14	Контактор модульный, 4НО, Iном=25А, Uкат=220В	МК63-2504 (КЗАЭ)	4	KM7, KM8, KM9, KM10
15	Переключатель клавишный на 3 положения, 10А	ВК-412 (ЕКЭФ)	1	SA
16	Реле освещения, с фотодатчиком в комплекте	ТР-15 (МЕАНП)	1	КФ, BF
17	Температурное реле с датчиком, АСДС 24В/230В ЧХЛ4	СР4-136-10 (АВВ)	1	TR
18	Кнопка с подсветкой, 1НО, с фиксацией	ЗР-47 (ЕК)	1	SB1
19	Звонок на DIN-рейку, при сигнале "неисправность сети"	AL-22 (ЕК)	1	BL1
20	Световой индикатор, при сигнале "неисправность сети"		1	HL1

Создано

Вариант 7

Лист 7

Лист 7

Примечания:
 1. В ГРЩ произвести разделение PEN-проводника на PE и N проводники.
 2. К PE-шине присоединить вывод от контура заземления дома.
 3. Переключатель режимов работы наружного освещения, сигнальную лампу "Авария сети", кнопку управления звуковой сигнализацией "Авария сети" вывести на панель щита.

Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработчик	Маркелов				07.16
Проверил					
Н. контр.					
ГИП					

Статус	Лист	Листов
р		