

Данные питающей сети

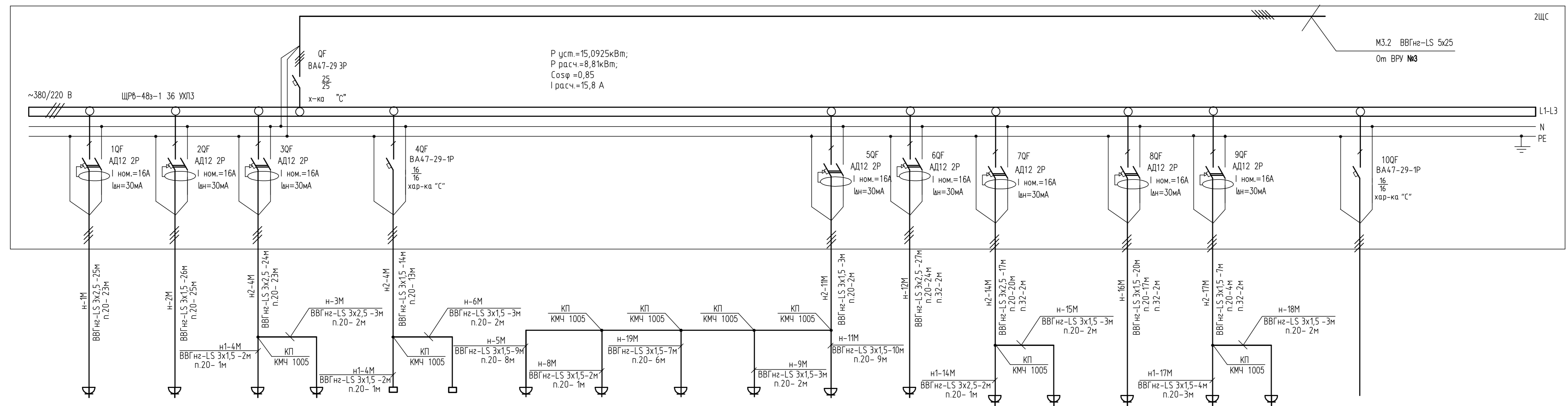
Аппарат ввода	Обознач.	Тип
	Ном. ток авт. выкл. (А)	Ном. ток расцеп. (А)
Аппарат отходящей линии	Обозначение	Установленная мощность (кВт)
	Расчетная мощность (кВт)	Расчетный ток (А)

Аппарат отходящей линии	Обознач.	Тип
	Ном. ток авт. выкл. (А)	Ном. ток расцеп. (А)
Выключатель дифференц.	Ном. ток расцеп. (А)	Ток отсечки (А)
	Ток утечки (мА)	

Маркировка проводника, марка и сечение проводника

Способ прокладки проводника

Обозначения на плане
Номер по плану
Тип
Установленная мощность (кВт)
Ток (ном. (А) / пуск. (А))
Наименование технологического оборудования
Номер чертежа



Р_{уст.} = 15,0925 кВт;
 Р_{расч.} = 8,81 кВт;
 cos φ = 0,85
 I_{расч.} = 15,8 А

1М	2М	4М	3М	7М	6М	5М	8М	19М	9М	11М	12М	14М	15М	16М	17М	18М	
РА 012/1	Атлант МХМ 2808	МWS-1711	HD 4646/70	Воляна 2000		ZOJEZJ	АМС-100К	БПС-А5-05	АМС-100К		РА 012/1	HD 4646/70	МWS-1711	Атлант МХМ 2808	АМС-100К		
2,5	0,82	0,7	2,4	0,8	0,8	0,55	0,02	0,0025	0,02	0,02	2,5	2,4	0,7	0,82	0,02	0,02	
11,4	11,4	3,2	10,9	3,6	3,6	2,5	0,09	0,01	0,09	0,09	11,4	10,9	3,2	11,4	0,09	0,09	
Гладильный стол (поз.45)	Холодильник (поз.41)	СВЧ печь (поз.36)	Чайник (поз.37)	Электросушитель для рук (поз.10)		Раскройная машина (поз.37)	Кассовый аппарат (поз.61)	Блок питания прибора для проверки хода часов ПП4-13	Кассовый аппарат (поз.61)		Гладильный стол (поз.45)	Чайник (поз.37)	СВЧ печь (поз.36)	Холодильник (поз.41)	Кассовый аппарат (поз.61)		Резерв
Помещение 4	Помещение 7			Помещение 8		Помещение 13		Помещение 14		Помещение 15	Помещение 11	Помещение 16			Помещение 17	Помещение 18	
Второй этаж на отм. +3.280																	

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
	ЩС	Щит распределительный ЩРБ-483-1 36 УХЛ3, IP30	1	
	QF	Автоматический выключатель трехполюсный ВА47-29-3P, ~380В, In.p=25А, характеристика "С"	1	
	4QF, 10QF	Автоматический выключатель однополюсный ВА47-29-1P, ~220В, In.p=16А, характеристика "С"	2	
	1QF...3QF, 5QF...9QF,	Дифференциальный автомат АД12 2P ~220В, In=16А, Idn=30мА	8	

49/09-ИОС (ЭМ)		
Здание бытовых услуг по проспекту им. 60-летия СССР в Октябрьском округе г. Липецка		
Изм.	Кол. чл.	Лист
На ч. отд.		
Выполнил:		
Н. контр.		
Щит 2ЩС		Схема принципиальная однолинейная
П	3	Листов