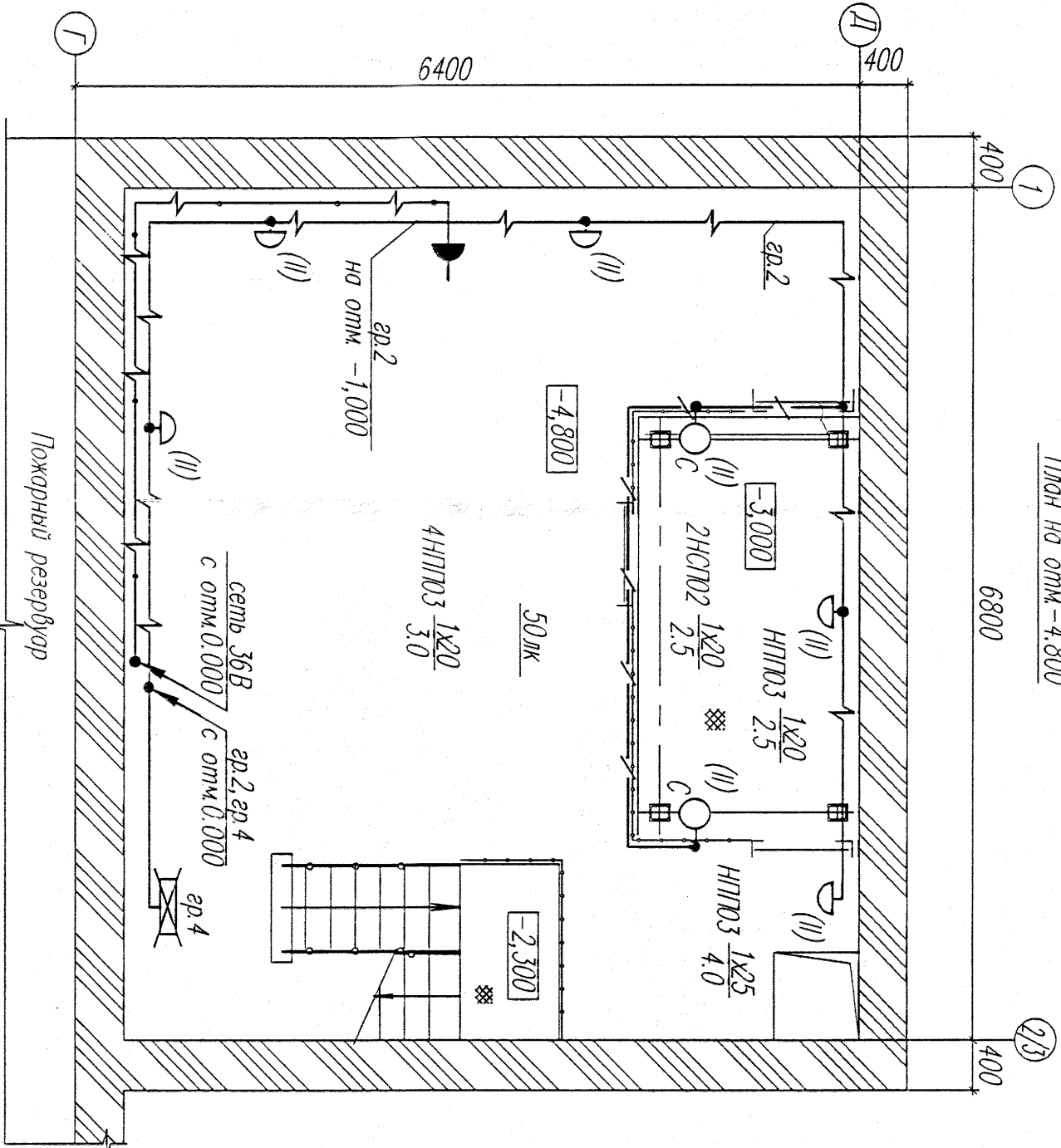


Автомат вводной преобразователь ВА 47-29/3 на ток 16А	Автоматы линейные ВА47-29/1 и ток ввода, А	Марка, тип, установленная	Уставка автомата, А	NN группы	Нагрузка на группу, Вт	Номинальный ток группы, А	Марка и сечение провода или кабеля мм ²	Число светильников в группе	Фаза
ЩО			16	1	288	1.31	ВВГнг-0.66, 3х1.5	4	А
ЩО			16	2	200	0.91	ВВГнг-0.66, 3х1.5	10	В
ЩО			16	3	250	1.14	ВВГнг-0.66, 3х1.5	10	С
ЩО			16	4	36	0.16	ВВГнг-0.66, 3х1.5	4	А
ЩО			16	5	—	—	ВВГнг-0.66, 3х1.5	4	В
ЩО			16	6	—	—	ВВГнг-0.66, 3х1.5	4	С

Условные обозначения:

- Групповая сеть рабочего освещения, выполненная кабелем открыто по стене на монтажной полосе
- Сеть ремонтного освещения, выполненная кабелем открыто по стене на монтажной полосе
- Групповая сеть рабочего освещения, выполненная кабелем в трубе
- Шток рабочего освещения
- Ящик с понижающим трансформатором ЯТП
- Светильник на 2 люминесцентные лампы по 36Вт
- Светильник настенно-потолочный с энергосберегающей лампой
- Светильник с энергосберегающей лампой, подвешенный на стойке
- Светодиодная указательная "Выход" типа Юниор
- Выключатель открытый установки 6А 250В
- Розетка герметичная открытой установки без заземляющего контакта IP44
- Количество и тип светильников
- Количество и мощность лампы в светильнике
- Высота подвеса светильника
- Проводка уходит вниз



Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
1	ОШВ-6 УМН	Шток групповой рабочего освещения с вводным преобразователем автоматом на ток 32А и 6-ю однофазными автоматами	1	ЩО
2	ЛП04Б-2х36-701	Светильник на 2 люминесцентные лампы по 36Вт	4	ЩО
3	НП03-100-003	Светильник настенно-потолочный	8	ЩО
4	НП02-100-003	Светильник подвесной	2	ЩО
5	Юниор (БС-731-9)	Светильник аварийного освещения настенный с компактной люминесцентной лампой 9Вт	4	ЩО
6	РВ042	Светильник переносной с лампой накаливания 60Вт	1	ЩО
7	МО 36-60	Лампа накаливания 36В, 60Вт	1	ЩО
8	ЛБ36-7	Лампа люминесцентная 220В, 36Вт	8	ЩО
9		Энергосберегающая лампа типа спираль 20Вт(1200м), 220В	10	ЩО
10	Дух S/E 9W/41-827	Компактная люминесцентная лампа 9Вт, цоколь 2G7	4	ЩО
11	НП-1510.01	Звучающий знак "Выход"	4	ЩО
12	80С-220	Сиренер	8	ЩО
13	РА10-125Б	Розетка однофазная открытой установки 10А 250В	1	ЩО
14	АБ-051	Выключатель одноклавишный открытый установки 6А 250В	3	ЩО
15	ЯТП 0.25-13У3	Ящик с понижающим трансформатором 220/36В	1	ЩО
16	К987У3	Стойка	2	ЩО
17	К10612	Полоса монтажная перфорированная L=2000	27	ЩО
18	ПП4	Полоса-пряжка	0.5	ЩО
19	У409У1	Коробка отвесительная	13	ЩО
20	У731А У72	Зажим отвесительный	42	ЩО
21	У994У2	Коробка отвесительная для трубной проводки	2	ЩО
22	У25У3	Держатель светильника	2	ЩО
23	ВВГнг-0.66	Кабель с медными жилами сеч.3х1.5кв.мм	100	ЩО
24	ВВГнг-0.66	Кабель с медными жилами сеч.2х1.5кв.мм	15	ЩО
25	ГОСТ 3262-75	Труба водопроводная d=20мм	15	ЩО
26	К142 У2	Скоба	14	ЩО
27		Мешки	0.5	ЩО

043.2496-7330-009-31			
ТЭЦ г.Саров. Строительство III очереди ТЭЦ			
Комп. ст. №9 без пятидесяти			
1	Зам. УР-11	04.11	
2	Зам. УР-11	04.11	
3	Зам. УР-11	04.11	
4	Зам. УР-11	04.11	
5	Зам. УР-11	04.11	
6	Зам. УР-11	04.11	
7	Зам. УР-11	04.11	
8	Зам. УР-11	04.11	
9	Зам. УР-11	04.11	
10	Зам. УР-11	04.11	
11	Зам. УР-11	04.11	
12	Зам. УР-11	04.11	
13	Зам. УР-11	04.11	
14	Зам. УР-11	04.11	
15	Зам. УР-11	04.11	
16	Зам. УР-11	04.11	
17	Зам. УР-11	04.11	
18	Зам. УР-11	04.11	
19	Зам. УР-11	04.11	
20	Зам. УР-11	04.11	
21	Зам. УР-11	04.11	
22	Зам. УР-11	04.11	
23	Зам. УР-11	04.11	
24	Зам. УР-11	04.11	
25	Зам. УР-11	04.11	
26	Зам. УР-11	04.11	
27	Зам. УР-11	04.11	