

## Содержание раздела 5, подраздела 1

Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата				
ГИП		Жуков С.А.			2016	Содержание раздела 5 подраздела 1	Стадия	Лист	Листов
							П	1	
Разраб.		Атрощенко			2016		ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		

## Содержание раздела 5, подраздела 1

Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата				
ГИП		Жуков С.А.			2016	Содержание раздела 5 подраздела 1	Стадия	Лист	Листов
							П	1	
Разраб.		Атрощенко			2016		ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		

## Содержание раздела 5, подраздела 1

Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	<div style="text-align: center;">Содержание раздела 5 подраздела 1</div>		
ГИП		Жуков С.А.			2016			
Разраб.		Атрощенко			2016			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	
						ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		

## Содержание раздела 5, подраздела 1

Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	<div style="text-align: center;">Содержание раздела 5 подраздела 1</div>		
ГИП		Жуков С.А.			2016			
Разраб.		Атрощенко			2016			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	
						ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		



## Содержание раздела 5, подраздела 1

Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	<div style="text-align: center;">Содержание раздела 5 подраздела 1</div>		
ГИП		Жуков С.А.			2016			
Разраб.		Атрощенко			2016			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	
						ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		

## Содержание раздела 5, подраздела 1

Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	<div style="text-align: center;">Содержание раздела 5 подраздела 1</div>		
ГИП		Жуков С.А.			2016			
Разраб.		Атрощенко			2016			
						<div style="text-align: center;">ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"</div>		

## Содержание раздела 5, подраздела 1

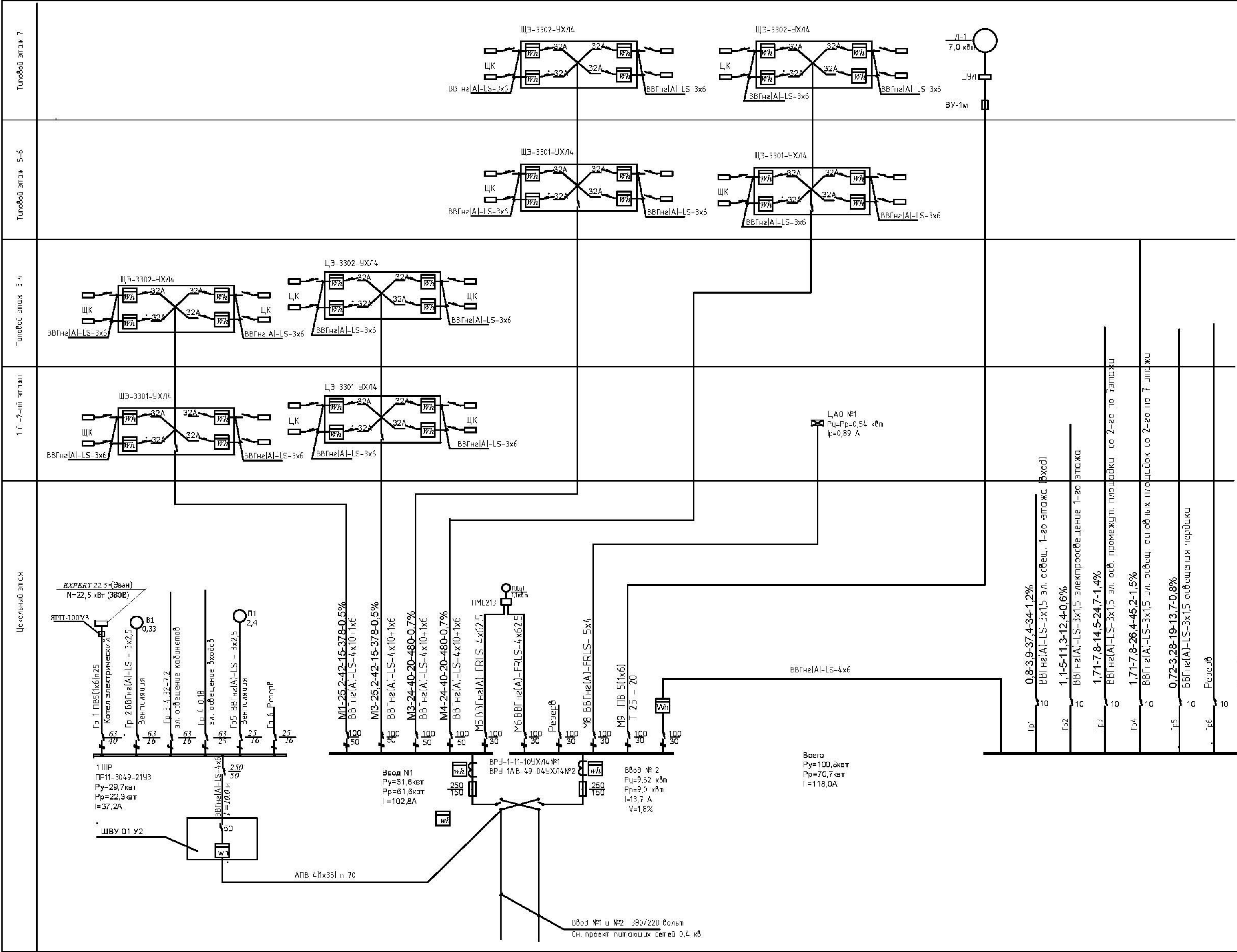
Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата				
ГИП		Жуков С.А.			2016	Содержание раздела 5 подраздела 1	Стадия	Лист	Листов
							П	1	
Разраб.		Атрощенко			2016		ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		

## Содержание раздела 5, подраздела 1

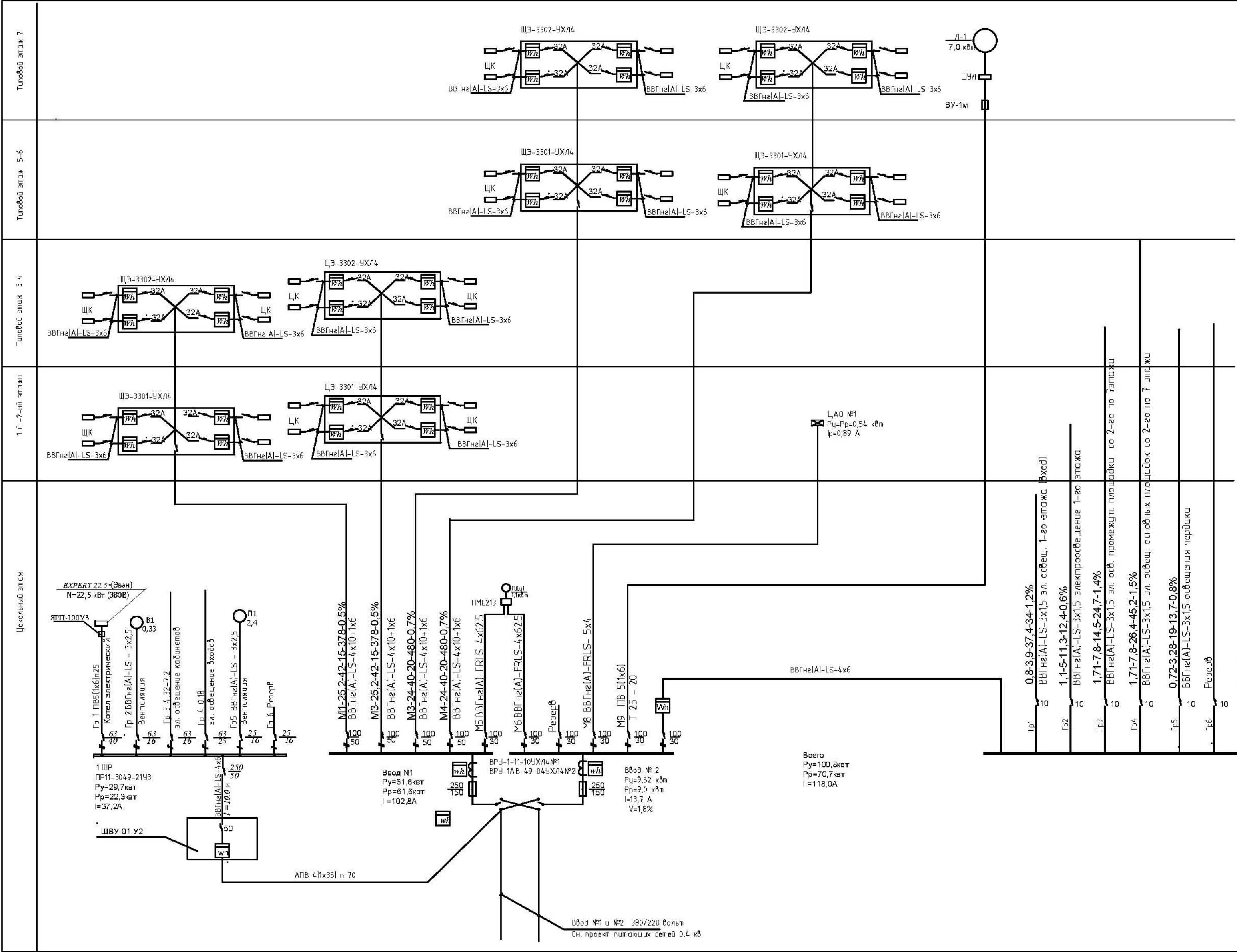
Обозначение	Наименование	Примечание
21П/16 - ИОС1-С	Состав раздела 5 подраздела 1	Лист 1
21П/16 - ИОС1-СП	Состав проекта	Лист 1
	Текстовая часть	
21П/16 - ИОС1. ПЗ	Пояснительная записка	Листов 1- 4
	Графическая часть	
21П/16-ИОС1	Принципиальная расчетная схема.	Лист 1
21П/16-ИОС1	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 2
21П/16-ИОС1	План 1-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 3
21П/16-ИОС1	План типового этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 4
21П/16-ИОС1	План 7-го этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	Лист 5
21П/16-ИОС1	План чердака. Электроосвещение.	Лист 6
21П/16-ИОС1	План кровли. Молниезащита.	Лист 7
21П/16-ИОС1	План кровли Противообледенение	Лист 8
21П/16-ИОС1	Схема кабельной системы противообледенения.	Лист 9
21П/16-ИОС1	Принципиальная схема системы уравнивания потенциалов.	Лист 10
21П/16-ИОС1	Опросный лист для заказа ВРУ.	Лист 11
21П/16-ИОС1	Схема электроснабжения 0,4 кв	Лист 12
21П/16-ИОС1	Питающие сети КЛ-0,4 кв. Наружное электроосвещение.	Лист 13

						21П/16-ИОС1-С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата				
ГИП		Жуков С.А.			2016	Содержание раздела 5 подраздела 1	Стадия	Лист	Листов
							П	1	
Разраб.		Атрощенко			2016		ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		



Расчетная схема квартирного щитка [ШК]					
Ввод 220 В от этажного щитка					
ЩКНII - 32д 130/4					
УЗО-22-40-2-030Е					
Р <sub>у</sub> = 4,5 кВт					
I <sub>p</sub> = 22,3 А					
Пусковой аппарат					
Обозначение					
Ток установки, А					
Шина "Земля - Ноль"					
РЕ					
Номер группы	1	2	3	4	
Выключатель, тип, каталожный номер					
Ток установки, А	16	16	16	25	
Марка и сечение кабеля	ВВГнгз(А)-LS - 3 x 1,5			ВВГнгз(А)-LS - 3 x 1,5	
Назначение линии	Электроосвещение квартиры		Розетки в жилых комнатах	Розетки на кухне	Розетка у ванной комнаты

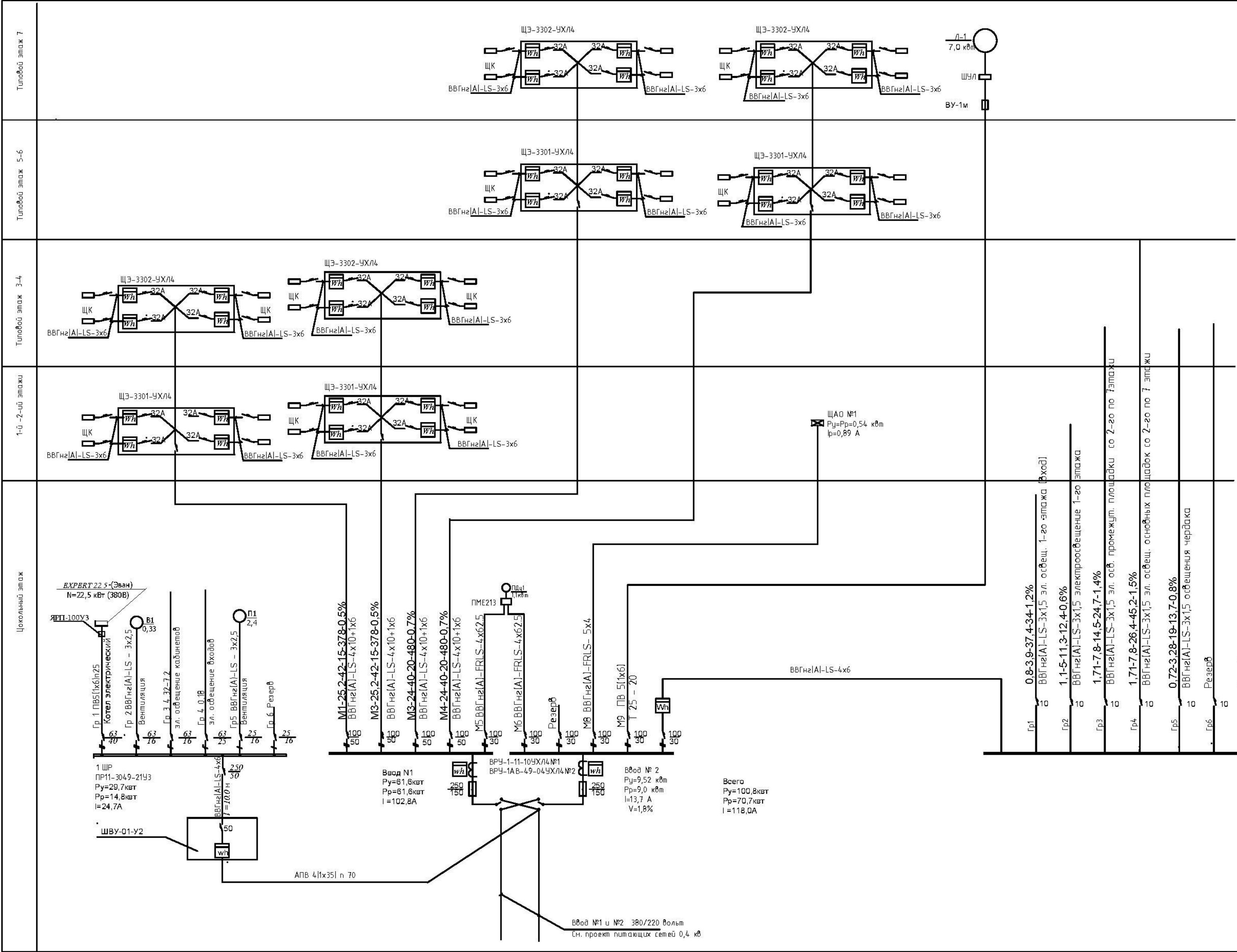
21П/16-ИОС1				
Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная				
изм. кап.уч.лист	Недож.подпись	дата	"Многоквартирный дом" 8 этап строительства, Поз.14	
ГИП	Жуков С.А.	2016	Стадия	Лист
Разраб.	Атросенко	2016	П	1
Л.контр.	Жуков С.А.	2016	Принципиальная расчетная схема ВРУ №1-2, 1ШР.	
			ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"	



Расчетная схема квартирного щитка [ШК]					
Ввод 220 В от этажного щитка					
ЩКНII - 32д 130/4					
УЗО-22-40-2-030Е					
Р <sub>у</sub> = 4,5 кВт					
I <sub>p</sub> = 22,3 А					
Пусковой аппарат					
Обозначение					
Ток установки, А					
Шина "Земля - Ноль"					
РЕ					
Номер группы	1	2	3	4	
Выключатель, тип, каталожный номер					
Ток установки, А	16	16	16	25	
Марка и сечение кабеля	BBГнз[А]I-LS - 3 x 1,5			BBГнз[А]I-LS - 3 x 1,5	
Назначение линии	Электроосвещение квартиры		Розетки в жилых комнатах	Розетки на кухне	Розетка у ванной комнаты

21П/16-ИОС1				
Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная				
изм.	кап.уч.	лист	Недоп.	подпись
ГИП	Жуков С.А.	2016		
Разраб.	Атрощенко	2016		
"Многоквартирный дом" 8 этап строительства, Поз.14				
Н.контр.	Жуков С.А.	2016		
Принципиальная расчетная схема ВРУ №1-2, 1ШР.				
Стадия			Лист	Листов
П			1	
ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"				





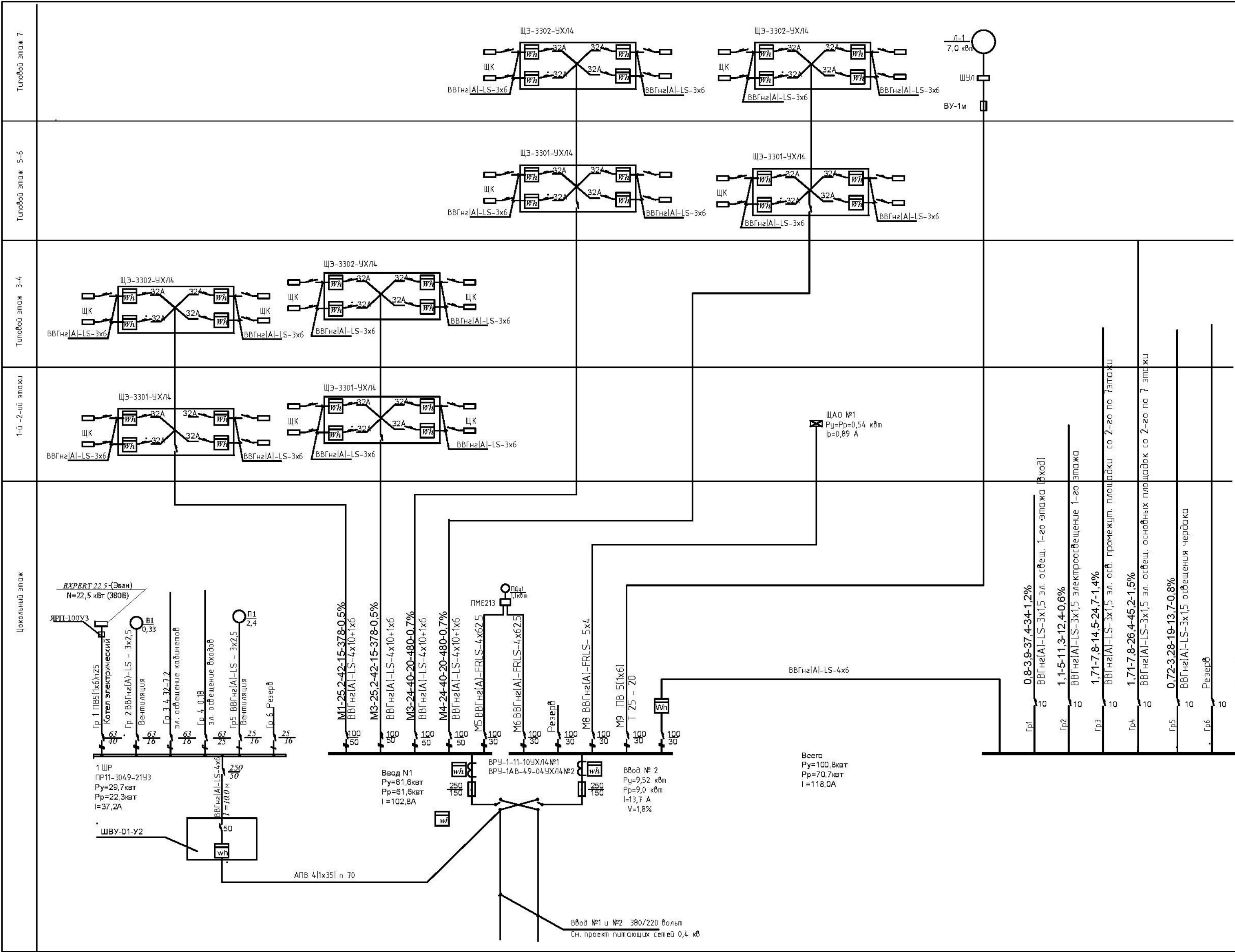
Расчетная схема квартирного щитка [ШК]					
Данные питающей сети	Ввод 220 В от этажного щитка				
	ЩКНII - 32д 130/14				
Пусковой аппарат	УЗО-22-40-2-030Е				
	Рy = 4,5 кВт Iр = 22,3 А				
Обозначение	Токи установки, А				
Шина "Земля - Ноль"	N PE				
Номер группы	1	2	3	4	
Выключатель, тип, каталожный номер					
Ток установки, А	16	16	16	25	
Марка и сечение кабеля	ВВГнг2 А LS - 3 x 1,5		ВВГнг2 А LS - 3 x 1,5		
Назначение линии	Электроосвещение квартиры	Розетки в жилых комнатах	Розетки на кухне	Розетка у ванной комнаты	

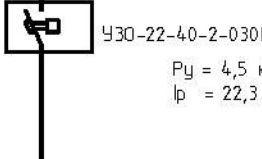
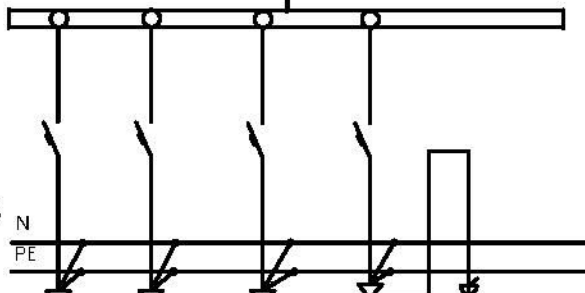
				21П/16-ИОС1		
				Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная		
изм.	кап.уч.	лист	Недож.	подпись	дата	
ГИП	Жуков С.А.				2016	
Разраб.	Атрощенко				2016	
				"Многоквартирный дом" 9 этап строительства, Поз.12		Стадия Лист Листов
				П		1
				Принципиальная расчетная схема ВРУ №1-2, 1ШР.		ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"
Н.КОНТР	Жуков С.А.				2016	





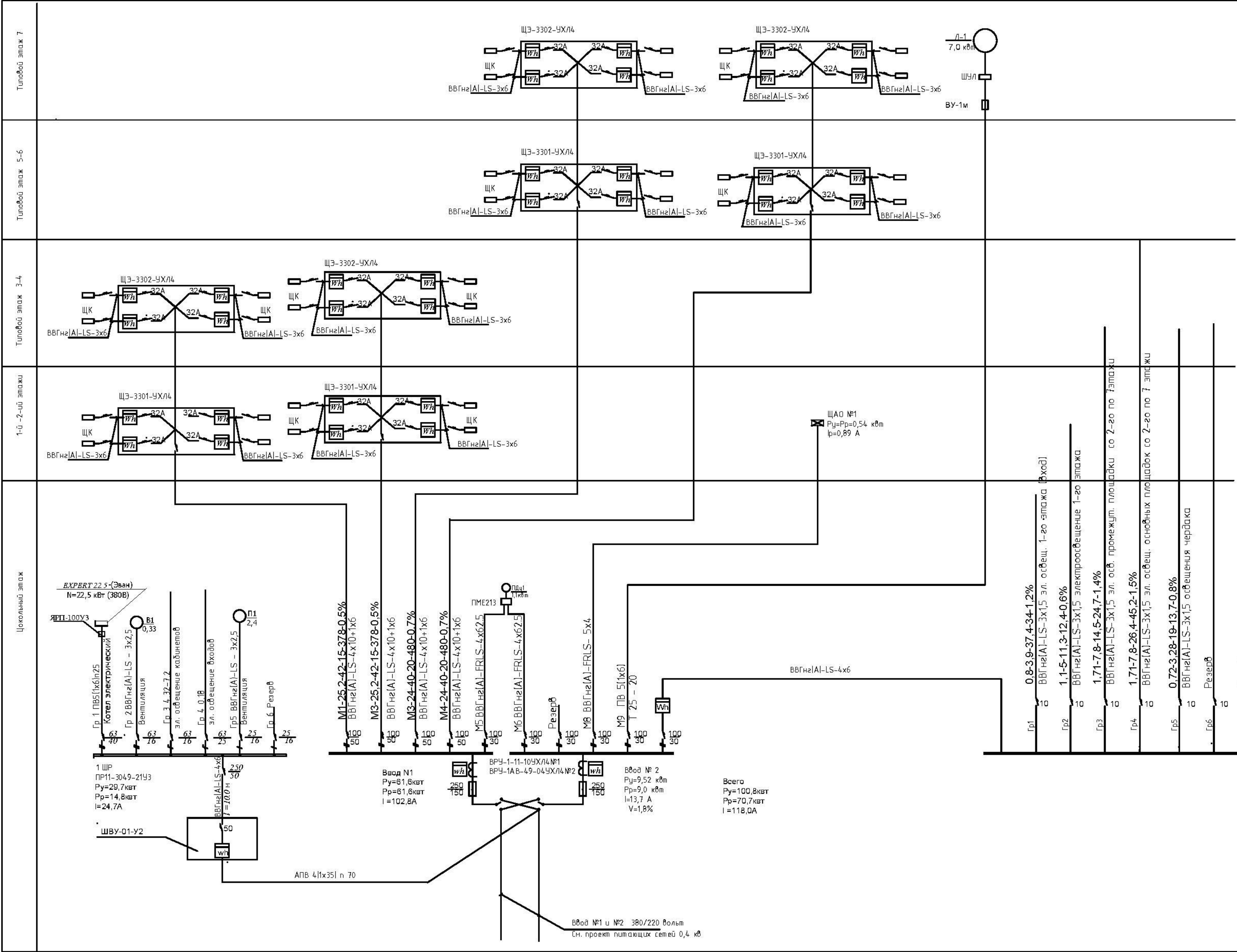




Данные питающей сети		Ввод 220 В		Расчетная схема квартирного щитка			
		от этажного щитка		ШК			
				ЩКНII - 32д 130/4		Ч30-22-40-2-030Е P <sub>у</sub> = 4,5 кВт I <sub>р</sub> = 22,3 А	
							
Пусковой аппарат		Обозначение		Ток установки, А			
Шина "Земля - Ноль"							
Номер группы	1	2	3	4			
Выключатель, Тип, каталожный номер							
Ток установки, А	16	16	16	25			
Марка и сечение кабеля	ВВГнз[А]I-LS - 3 x 1,5			ВВГнз[А]I-LS - 3 x 1,5			
Назначение линии	Электроосвещение квартиры		Розетки в жилых комнатах	Розетки на кухне	Розетка у ванной комнаты		

21П/16-ИОС1					
Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная					
изм.	кап.уч.	лист	Недоп.	подпись	дата
ГИП	Жуков С.А.				2016
Разраб.	Атрощенко				2016
"Многоквартирный дом" 12 этап строительства, Поз.6					
Н.контр.	Жуков С.А.				2016
Принципиальная расчетная схема ВРУ №1-2, 1ШР.				ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"	



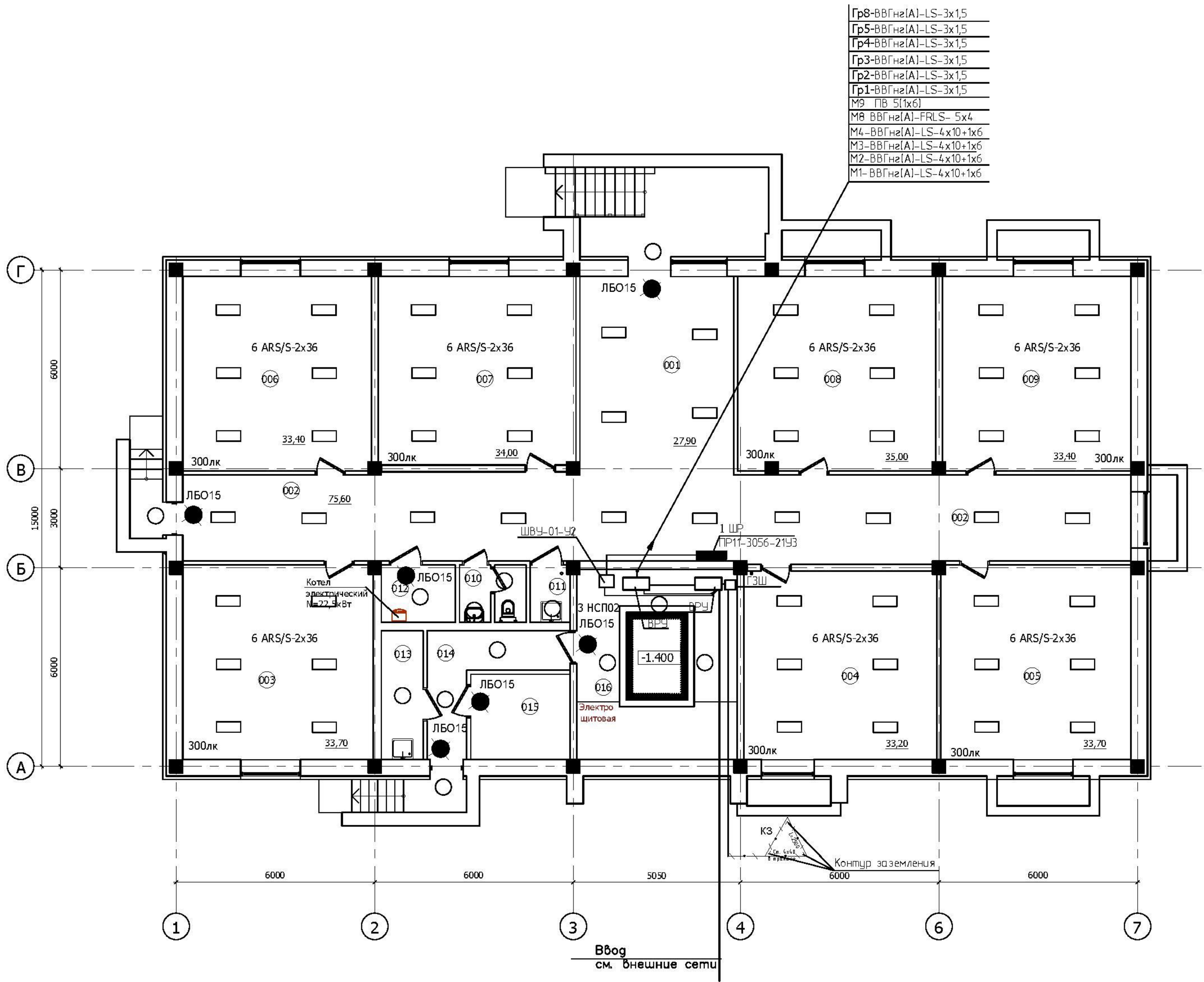


Расчетная схема квартирного щитка [ШК]					
Ввод 220 В от этажного щитка					
ЩКНII - 32д 130/4					
УЗО-22-40-2-030Е					
Рy = 4,5 кВт					
Iр = 22,3 А					
Пусковой аппарат					
Обозначение					
Ток установки, А					
Шина "Земля - Ноль"					
РЕ					
Номер группы	1	2	3	4	
выключатель, тип, каталожный номер					
Ток установки, А	16	16	16	25	
Марка и сечение кабеля	ВВГнг2 А LS - 3 x 1,5			ВВГнг2 А LS - 3 x 1,5	
Назначение линии	Электроосвещение квартиры		Розетки в жилых комнатах	Розетки на кухне	Розетка у ванной комнаты

					21П/16-ИОС1		
					Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная		
изм.	кап.уч.	лист	Недоп.	подпись	дата	"Многоквартирный дом" 14 этап строительства, Поз.2	Стадия
ГИП	Жуков С.А.				2016		Лист
Разраб.	Атрощенко				2016		1
						Принципиальная расчетная схема ВРУ №1-2, 1ШР.	Листов
Н.КОНТР	Жуков С.А.				2016		
						ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"	



План цокольного этажа



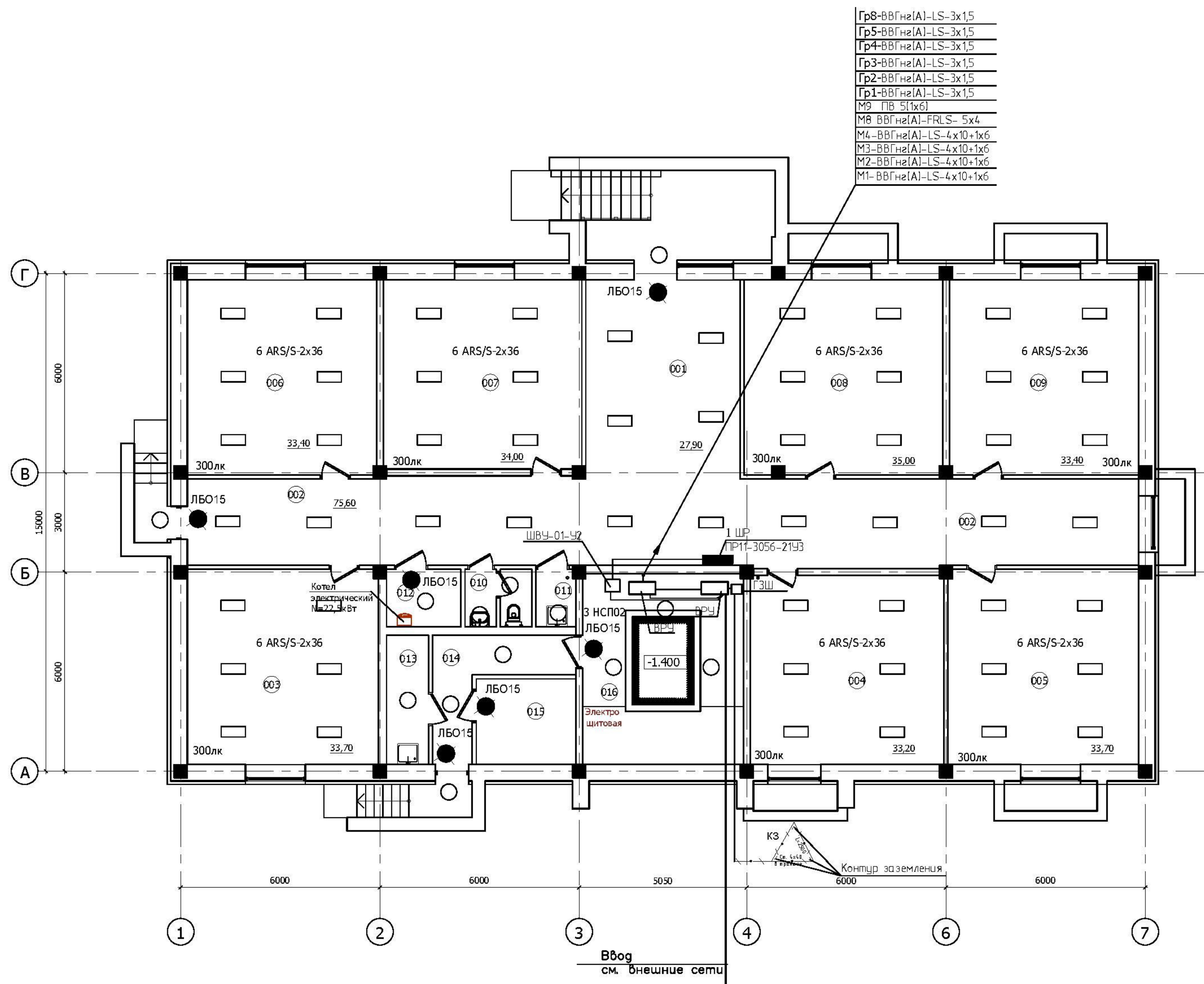
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь, м²	Категория пом.
001	Холл	27,90	
002	Коридор	75,60	
003	Офисное помещение	33,70	
004	Офисное помещение	33,20	
005	Офисное помещение	33,70	
006	Офисное помещение	33,40	
007	Офисное помещение	34,00	
008	Офисное помещение	35,00	
009	Офисное помещение	33,40	
010	Сан.узел персонала	3,20	
011	Кладовая уборочного инвентаря	2,00	В4
012	Теплогенераторная с электрическим котлом	3,80	
Всего:		348,90	
Жилая часть			
013	Кладовая уборочного инвентаря	4,90	В4
014	Технический коридор	8,40	
015	Водомерный узел	7,70	
016	Электрощитовая	12,80	

Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №
Инв. № подл.		

21П/16-ИОС1						
Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная						
Изм.	Кол. л.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
ГИП		Жуков С.А.			2016	
Разраб.		Атрощенко			2016	
						Стадия
						Лист
						Листов
						П
						2
н.контр						Жуков С.А.
						2016
План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.						ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"

### План цокольного этажа



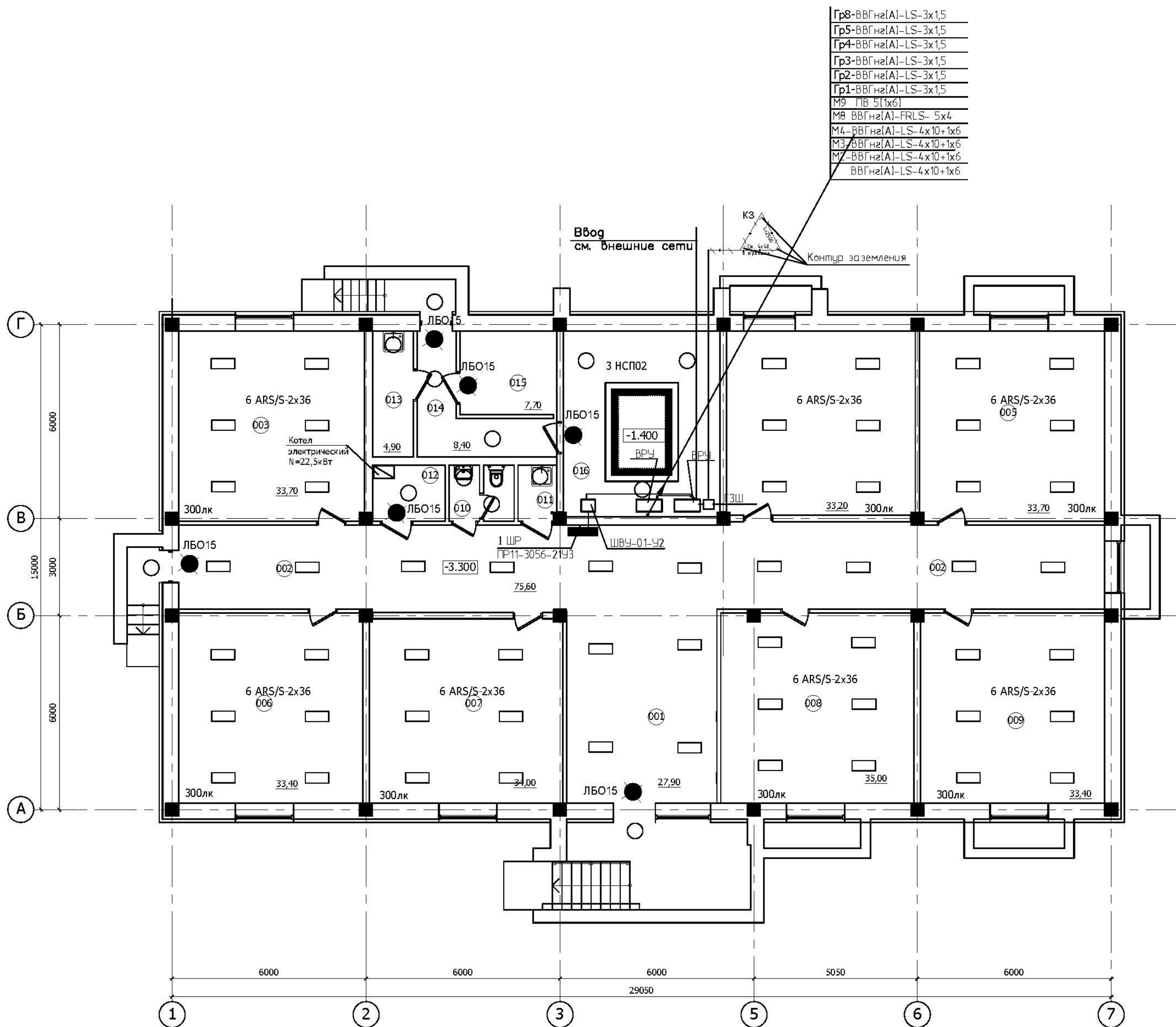
### ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь, м²	Кат гор по
001	Холл	27,90	
002	Коридор	75,60	
003	Офисное помещение	33,70	
004	Офисное помещение	33,20	
005	Офисное помещение	33,70	
006	Офисное помещение	33,40	
007	Офисное помещение	34,00	
008	Офисное помещение	35,00	
009	Офисное помещение	33,40	
010	Сан.узел персонала	3,20	
011	Кладовая уборочного инвентаря	2,00	В4
012	Теплогенераторная с электрическим котлом	3,80	
	Всего:	348,90	
	Жилая часть		
013	Кладовая уборочного инвентаря	4,90	В4
014	Технический коридор	8,40	
015	Водомерный узел	7,70	
016	Электрощитовая	12,80	

						21П/16-ИОС1			
						Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
ГИП		Жуков С.А.			2016	"Многоквартирный дом" 8 этап строительства, Поз.14	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Атрощенко			2016		П	2	
						План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		
Н.КОНТР		Жуков С.А.			2016				



План цокольного этажа



Гр8-ВВГнг(А)-LS-3х1,5  
Гр5-ВВГнг(А)-LS-3х1,5  
Гр4-ВВГнг(А)-LS-3х1,5  
Гр3-ВВГнг(А)-LS-3х1,5  
Гр2-ВВГнг(А)-LS-3х1,5  
Гр1-ВВГнг(А)-LS-3х1,5  
М9 ПВ 5(1х6)  
М8 ВВГнг(А)-FRLS- 5х4  
М4-ВВГнг(А)-LS-4х10+1х6  
М3-ВВГнг(А)-LS-4х10+1х6  
М2-ВВГнг(А)-LS-4х10+1х6  
ВВГнг(А)-LS-4х10+1х6

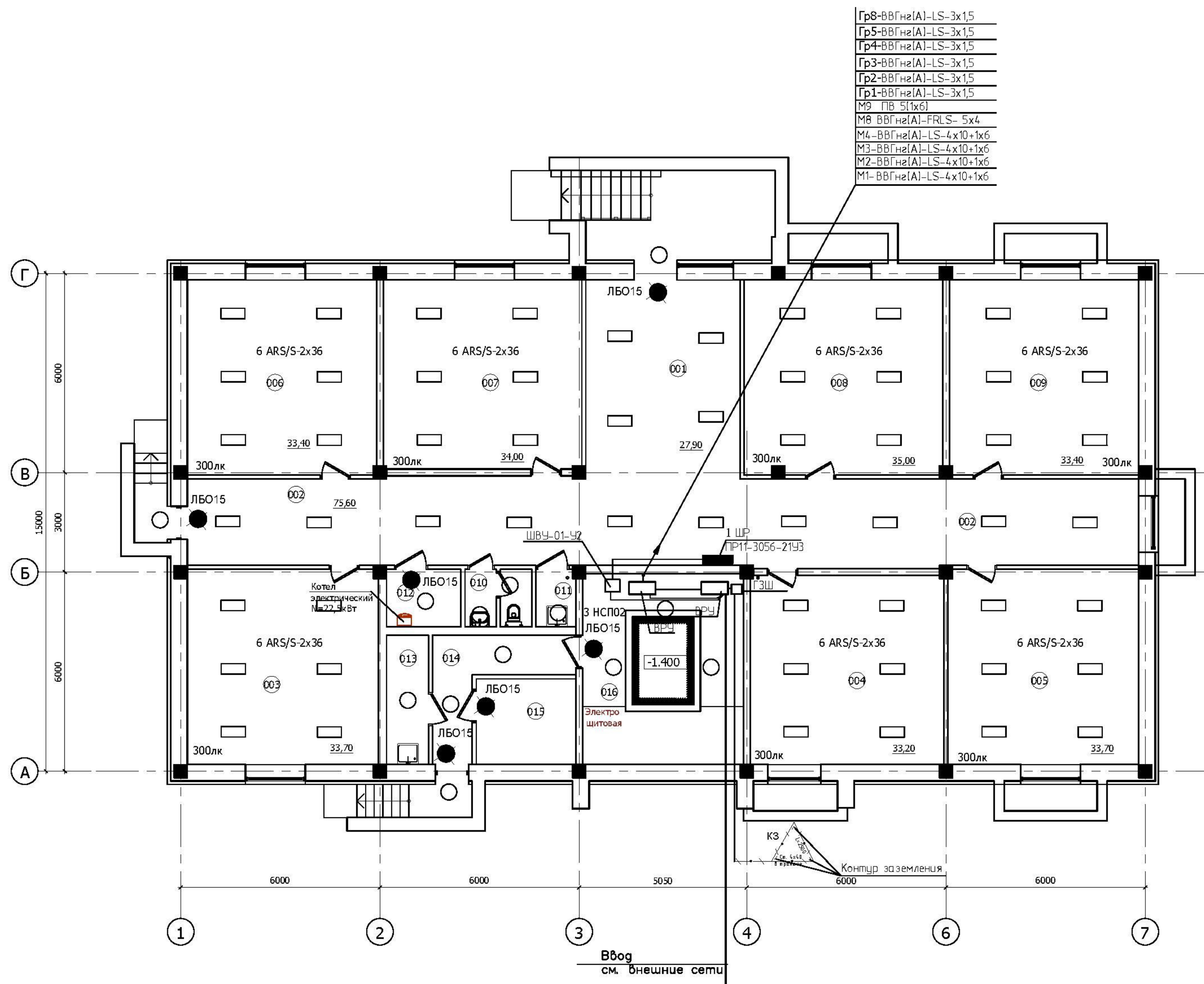
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь, м²	Категория пом.
001	Холл	27,90	
002	Коридор	75,60	
003	Офисное помещение	33,70	
004	Офисное помещение	33,20	
005	Офисное помещение	33,70	
006	Офисное помещение	33,40	
007	Офисное помещение	34,00	
008	Офисное помещение	35,00	
009	Офисное помещение	33,40	
010	Сан.узел персонала	3,20	
011	Кладовая уборочного инвентаря	2,00	B4
012	Теплогенераторная с электрическим котлом	3,80	
Всего:		348,90	
Жилая часть			
013	Кладовая уборочного инвентаря	4,90	B4
014	Технический коридор	8,40	
015	Водомерный узел	7,70	
016	Электрощитовая	12,80	

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

21П/16-ИОС1						
Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная						
Изм.	Кол.гр.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
ГИП		Жуков С.А.	2016			
Разраб.		Атрощенко	2016			
"Многоквартирный дом" 9 этап строительства, Поз.12						Стадия
						Лист
						Листов
П						2
н.контр Жуков С.А. 2016						
План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.						ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"

### План цокольного этажа



## ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь, м²	Кат гор по
001	Холл	27,90	
002	Коридор	75,60	
003	Офисное помещение	33,70	
004	Офисное помещение	33,20	
005	Офисное помещение	33,70	
006	Офисное помещение	33,40	
007	Офисное помещение	34,00	
008	Офисное помещение	35,00	
009	Офисное помещение	33,40	
010	Сан.узел персонала	3,20	
011	Кладовая уборочного инвентаря	2,00	В4
012	Теплогенераторная с электрическим котлом	3,80	
	Всего:	348,90	
	Жилая часть		
013	Кладовая уборочного инвентаря	4,90	В4
014	Технический коридор	8,40	
015	Водомерный узел	7,70	
016	Электроцитовая	12,80	

						21П/16-ИОС1			
						Ставропольский край, г.Ессентуки в районе ул. Пригородная			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
ГИП		Жуков С.А.			2016	"Многоквартирный дом" 10 этап строительства, Поз.10	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Атрощенко			2016		П	2	
Н.КОНТР		Жуков С.А.			2016	План цокольного этажа. Электроосвещение. Магистральные электросети.	ООО СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА "ГлавЭксперт"		

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №