

Примечание

Эл.питание квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открытого за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнг-LS 3x10. Сети проложить проводом ПВ в винилластовых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнг-LS по перегородкам в штрабах под слоем штукатурки.

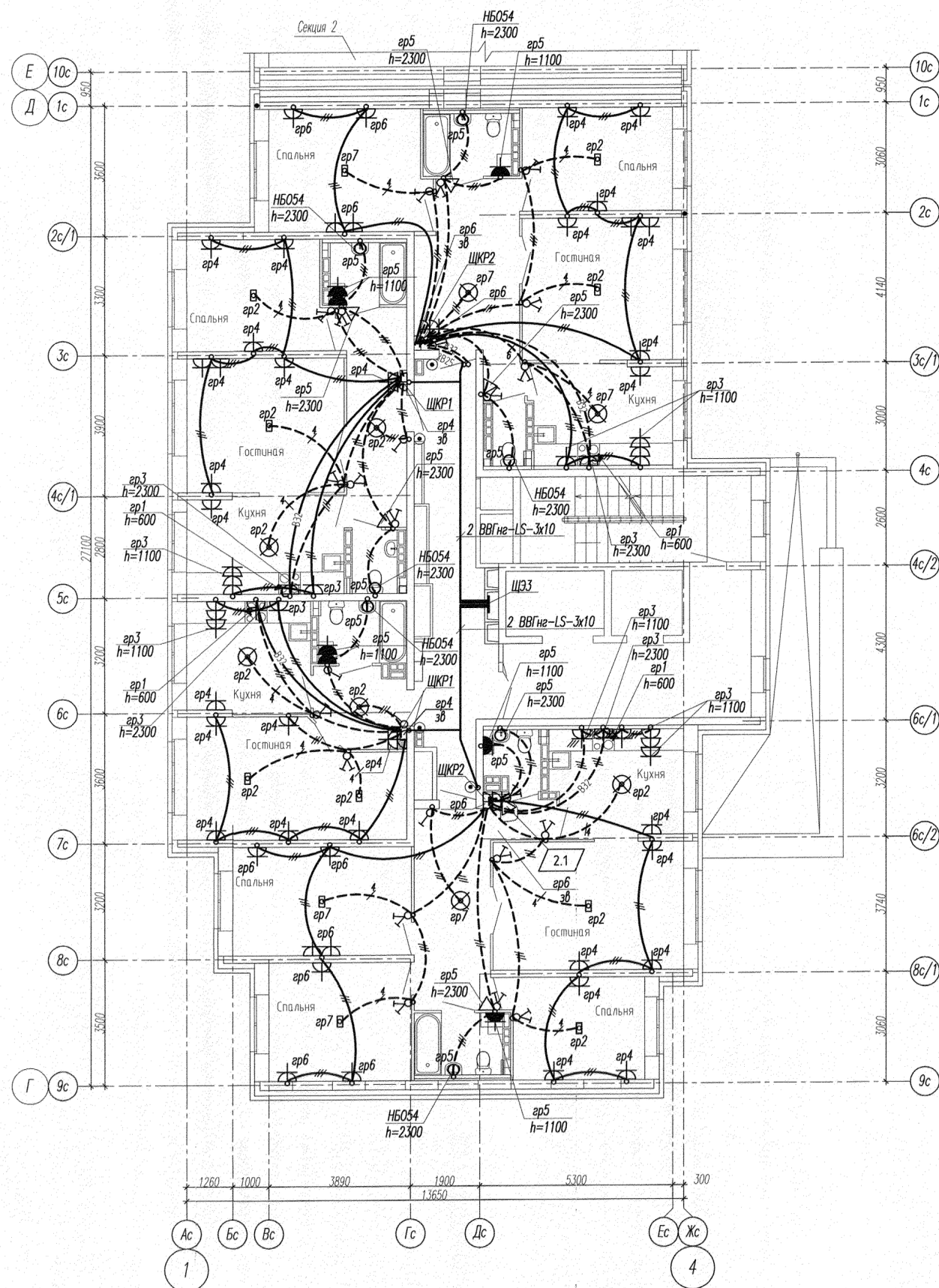
В квартирах высота установки от уровня чистого пола:

- выключатели - 1000 мм;
- штепсельные розетки кухни и санузлов - 1000 мм;
- штепсельные розетки комнат - 300 мм;
- настенный патрон (Δ) - 2300 мм;
- штепсельная розетка для звонка на высоте 200 мм от потолка;

На прикладках квартирных щитках выключатели и розетки установить на одном уровне всех выключателей и розеток квартиры.

Инв. N подл. Подпись и дата  
Взамен инв. N

АПУ2-148-1А.1-01-ЭЛ					
Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дождеприёмным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга					
1	Зам.	125-16	<i>[Signature]</i>	04.16	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Жилой дом 1А 1этап строительства 1секция			Стадия	Лист	Листов
			Р	12	
Гл. спец	Гонтаренко	<i>[Signature]</i>	02.16	ЖАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"	
Провер.	Завьялова	<i>[Signature]</i>	02.16		
Разраб.	Прусс	<i>[Signature]</i>	02.16		

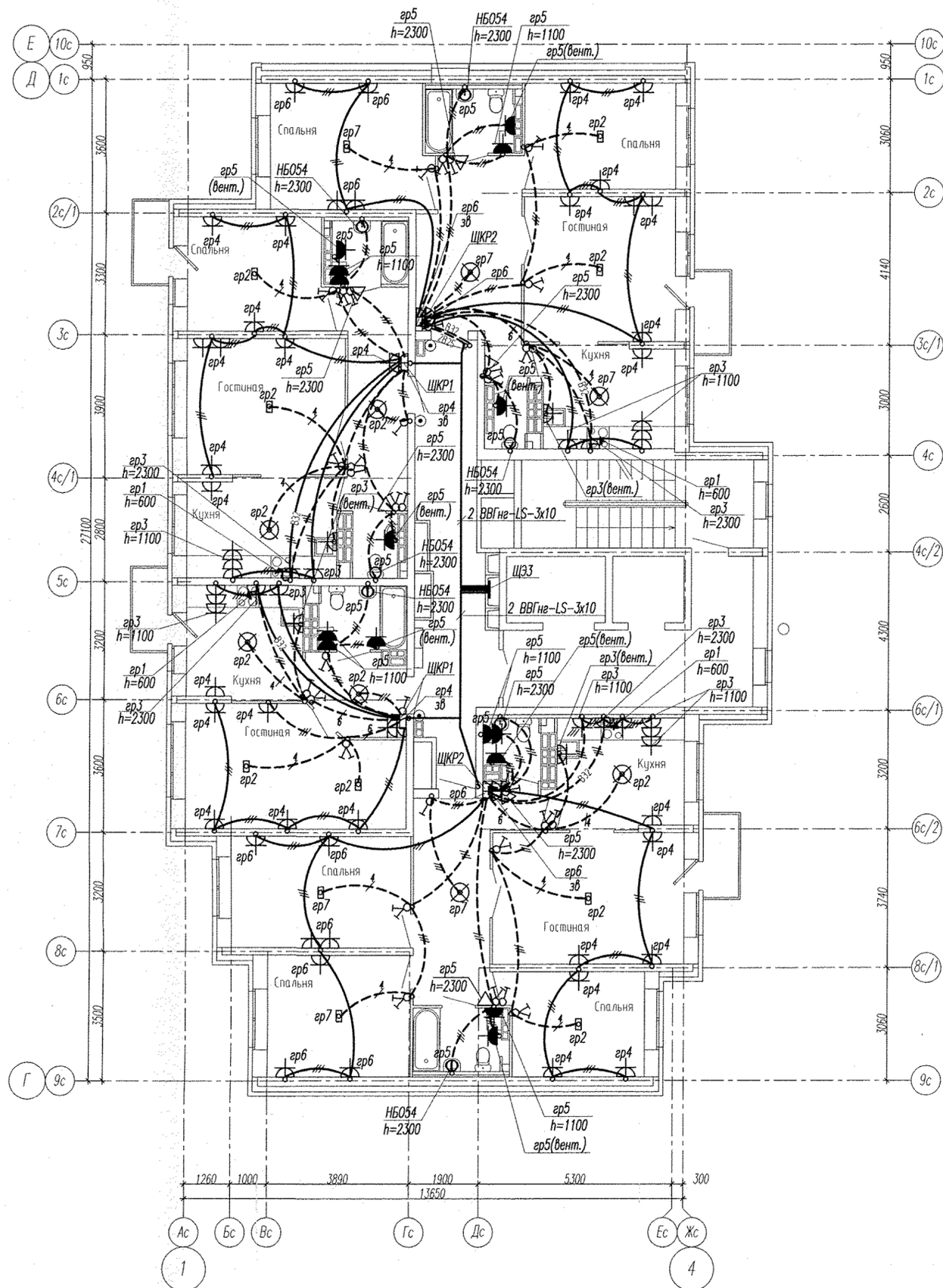


**Примечание**

Эл.питание квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнг-LS 3x10.  
 Сети проложить проводом ПВ в винилпластовых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнг-LS по перегородкам в штробах под слоем штукатурки.  
 В квартирах высота установки от уровня чистого пола:  
 - выключатели - 1000 мм;  
 - штепсельные розетки кухни и санузлов - 1000 мм;  
 - штепсельные розетки комнат - 300 мм;  
 - настенный патрон (Δ) - 2300 мм;  
 - штепсельная розетка для звонка на высоте 200 мм от потолка;  
 На прикладках квартирных щитках выключатели и розетки установить на одном уровне всех выключателей и розеток квартиры.

Инф. N подл. Подпись и дата. Взамен инф. N

АПУ2-148-1А.1-01-ЭЛ								
2	1	---	222-16	<i>[Signature]</i>	06.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга		
1	---	Зам.	125-16	<i>[Signature]</i>	04.16			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Жилой дом 1А 1 этап строительства 1 секция						Стадия	Лист	Листов
						Р	13	
Гл. спец	Гонтаренко	<i>[Signature]</i>	02.16			План 2-13 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартир	ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"	
Провер.	Завьялова	<i>[Signature]</i>	02.16					
Разраб.	Прусс	<i>[Signature]</i>	02.16					



**Примечание**

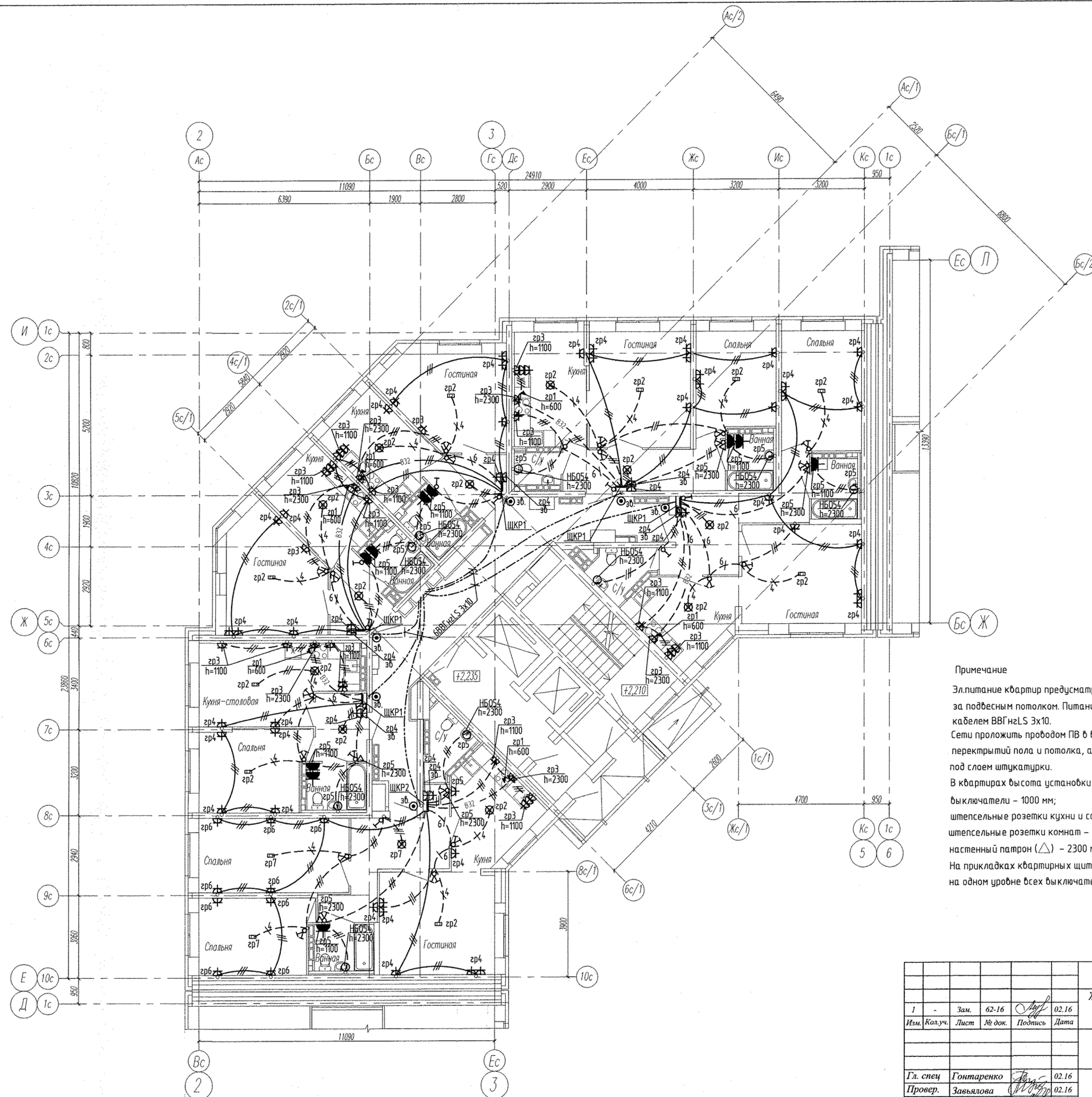
Электроснабжение квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнг-LS 3x10. Сети проложить проводом ПВ в винилластовых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнг-LS по перегородкам в штрабах под слоем штукатурки. В квартирах высота установки от уровня чистого пола:

- выключатели - 1000 мм;
- штепсельные розетки кухни и санузлов - 1000 мм;
- штепсельные розетки комнат - 300 мм;
- настенный патрон (Δ) - 2300 мм;
- штепсельная розетка для звонка на высоте 200 мм от потолка;

На прикладках квартирных щитков выключатели и розетки установить на одном уровне всех выключателей и розеток квартиры.

Инв. N подл. Проект и дата. Взамен инв. N

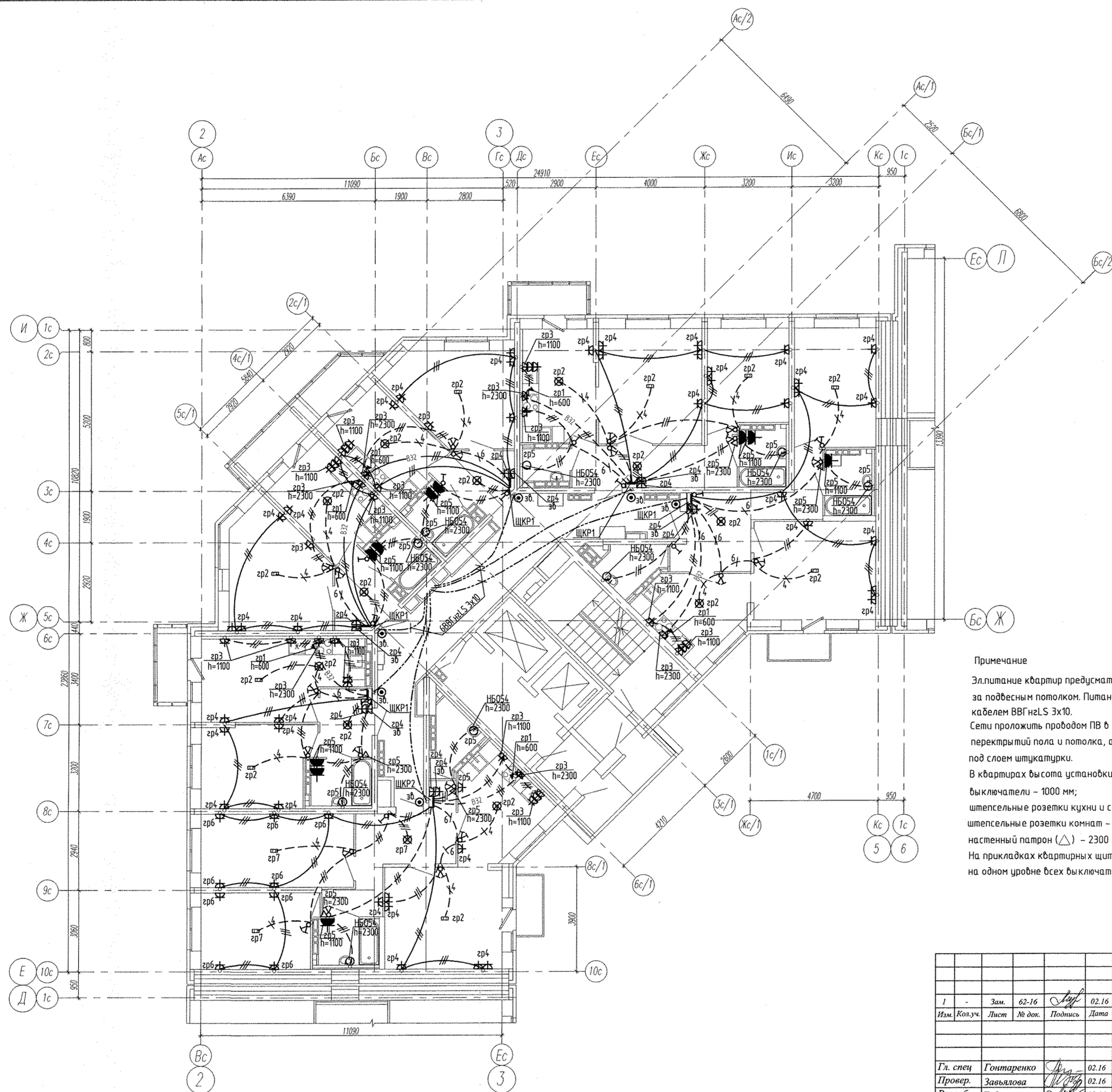
						АПУ2-148-1А.1-01-ЭЛ		
						Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга		
1	—	Зам.	125-16	<i>В.А.</i>	04.16			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Жилой дом 1А 1 этап строительства 1 секция		
						Стадия	Лист	Листов
						Р	14	
Гл. спец	Гончаренко	<i>Гончаренко</i>	02.16			План 14, 15 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартир		
Провер.	Завьялова	<i>Завьялова</i>	02.16					
Разраб.	Прусс	<i>Прусс</i>	02.16					
						ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"		



**Примечание**  
 Эл.питание квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнгLS 3x10.  
 Семи проложить проводом ПВ в винилпластобых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнгLS по перегородкам в штрабах под слоем штукатурки.  
 В квартирах высота установки от уровня чистого пола  
 выключатели – 1000 мм;  
 штепсельные розетки кухни и сан.узел – 1000 мм;  
 штепсельные розетки комнат – 300 мм;  
 настенный патрон (△) – 2300 мм;  
 На прикладках квартирных щитов выключатели и розетки установить на одном уровне всех выключателей и розеток квартиры.

Инф. N позад. Подпись и дата  
 Взам. инф. N

						АПУ2-148-1А.2-01-ЭЛ				
1	-	Зам.	62-16	<i>[Signature]</i>	02.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбурга				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					
						Жилой дом 1А 1 этап строительства 2 секция		Стация	Лист	Листов
								Р	15	
Гл. спец	Гончаренко	<i>[Signature]</i>			02.16	План 2 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартир				
Провер.	Завьялова	<i>[Signature]</i>			02.16					
Разраб.	Губашова	<i>[Signature]</i>			02.16					
						Копировал		ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс" Формат А2		



**Примечание**

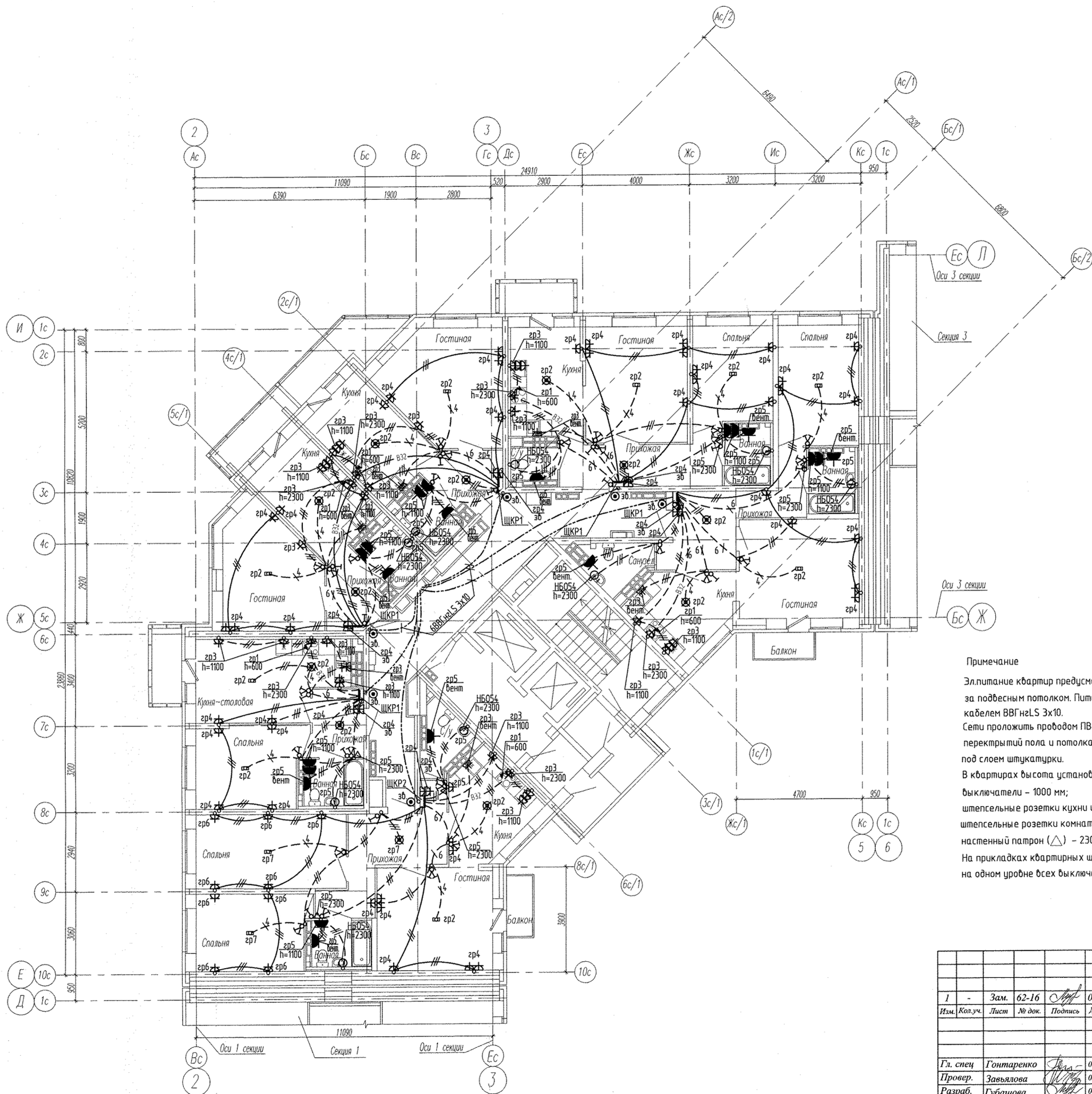
Эл.питание квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнгLS 3х10.  
 Сети проложить кабелем ПВ в винилпластиковых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнгLS по перегородкам в штробах под слоем штукатурки.  
 В квартирах высота установки от уровня чистого пола  
 выключатели – 1000 мм;  
 штепсельные розетки кухни и сан.узел – 1000 мм;  
 штепсельные розетки комнат – 300 мм;  
 настенный патрон (Δ) – 2300 мм;  
 На прикладках квартирных щитов выключатели и розетки установить на одном уровне всех выключателей и розеток квартиры.

Инд. N позн. / Подпись и дата / Взам. инд. N

АПУ2-148-1А.2-01-ЭЛ				
1	-	Зам.	62-16	02.16
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбурга				
Жилой дом 1А 1 этап строительства 2 секция			Стадия	Лист
			Р	16
Гл. спец	Гончаренко	Провер.	Завьялова	02.16
Разраб.	Губайнова	02.16	План 3-16 этажей. Расположение сетей электрооборудования квартир	
ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"				

Копировал

Формат А2



**Примечание**

Электроснабжение квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнгLS 3х10.  
 Сети проложить кабелем ПВ в винилпластиковых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнгLS по перегородкам в штрабах под слоем штукатурки.  
 В квартирах высота установки от уровня чистого пола выключатели – 1000 мм; штепсельные розетки кухни и сан.узел – 1000 мм; штепсельные розетки комнат – 300 мм; настенный патрон (△) – 2300 мм.  
 На прикладках квартирных щитов выключатели и розетки установить на одном уровне всех выключателей и розеток квартиры.

Инв. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

АПУ2-148-1А.2-01-ЭЛ						
1	-	Зам.	62-16	02.16		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись		
Жилой дом 1А 1 этаж строительства 2 секция				Стадия	Лист	Листов
				Р	17	
Гл. спец	Гонтаренко			02.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбурга	
Провер.	Завьялова			02.16	Жилой дом 1А 1 этаж строительства 2 секция	
Разраб.	Губашова			02.16	План 17,18 этажей. Расположение сетей электрооборудования квартир	
Копировал					Формат А2	