

Примечание

Электроснабжение квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнгLS 3х10.

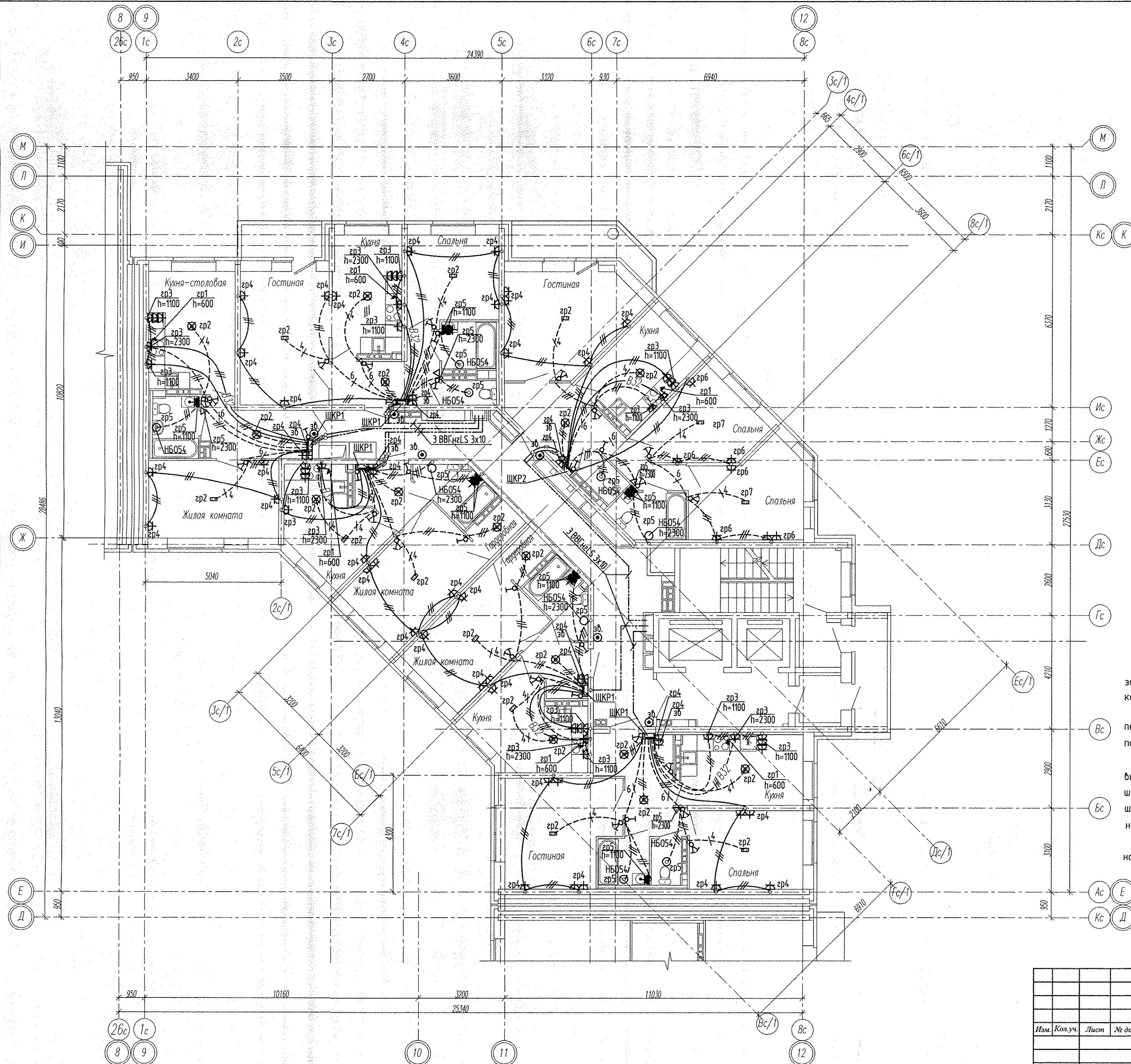
Сети проложить проводом ПВ в винилпластиковых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнгLS по перегородкам в штробах под слоем штукатурки.

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.

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

						АПУ2-148-1Б.4-02-ЭЛ			
						Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тешистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбурга.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом 2 этап строительства Секция 4	Стадия Р	Лист 15	Листов
Гл. спец	Гонтаренко				10.16	План 2 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартир.	ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"		
Провер.	Завьялова				10.16				
Разраб.	Губашова				10.16				



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 виниловых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнгLS по перегородкам в штробах под слоем штукатурки.

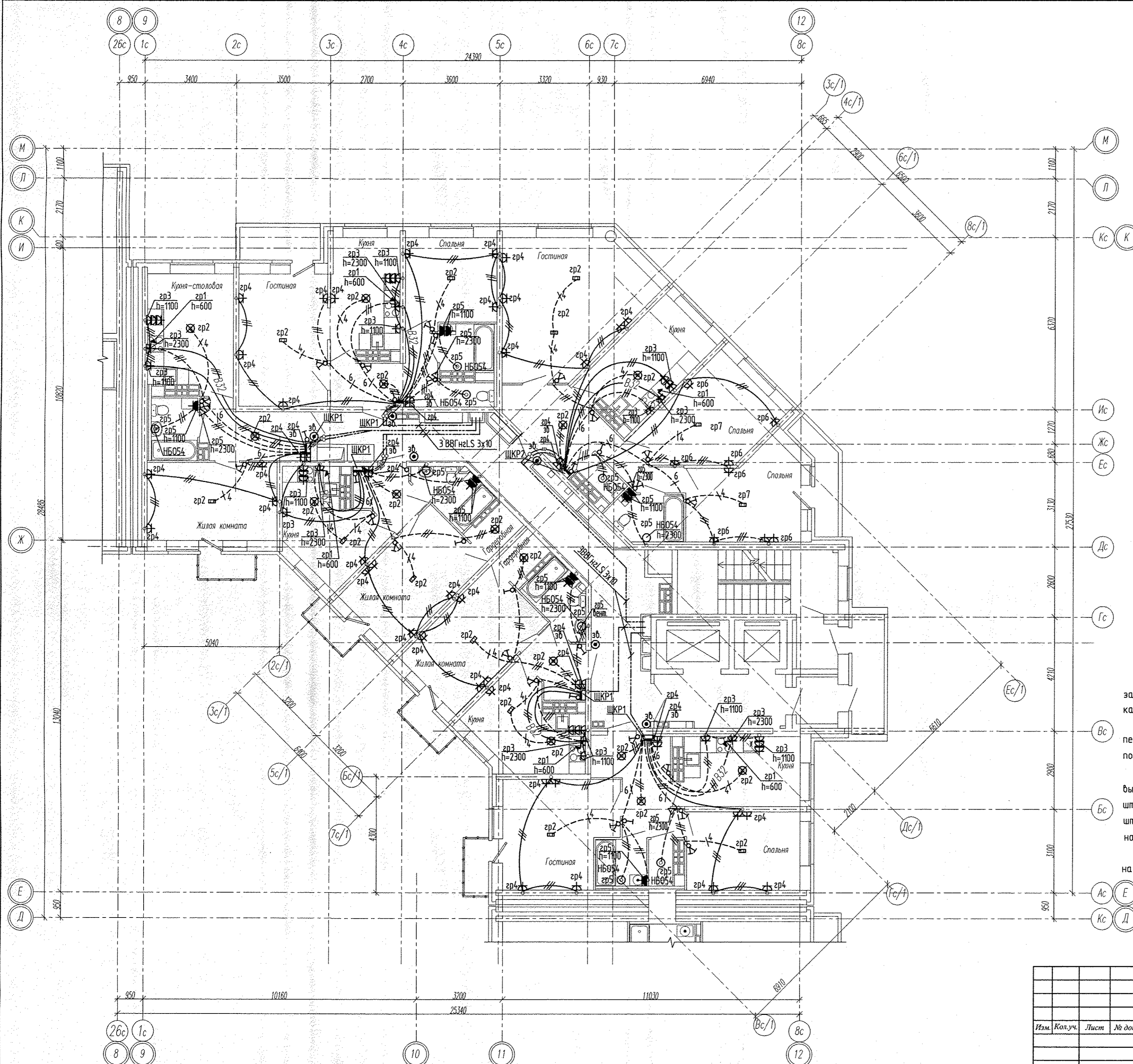
В квартирах высота установки от уровня чистого пола

- 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.

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

АПУ2-148-1Б.4-02-ЭЛ					
Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбурга.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Жилой дом 2 этап строительства Секция 4				Р	Листов 16
Гл. спец	Гонтаренко	<i>[Signature]</i>	10.16		
Провер.	Завьялова	<i>[Signature]</i>	10.16		
Разраб.	Губаилова	<i>[Signature]</i>	10.16		
План 3-12 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартир.				ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"	
Формат А2					



Примечание

Электроснабжение квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнгLS 3x10.

Сети проложить проводом ПВ в винилпластиковых трубах в монолитных конструкциях перекрытий пола и потолка, а также кабелем ВВГнгLS по перегородкам в штрабах под слоем штукатурки.

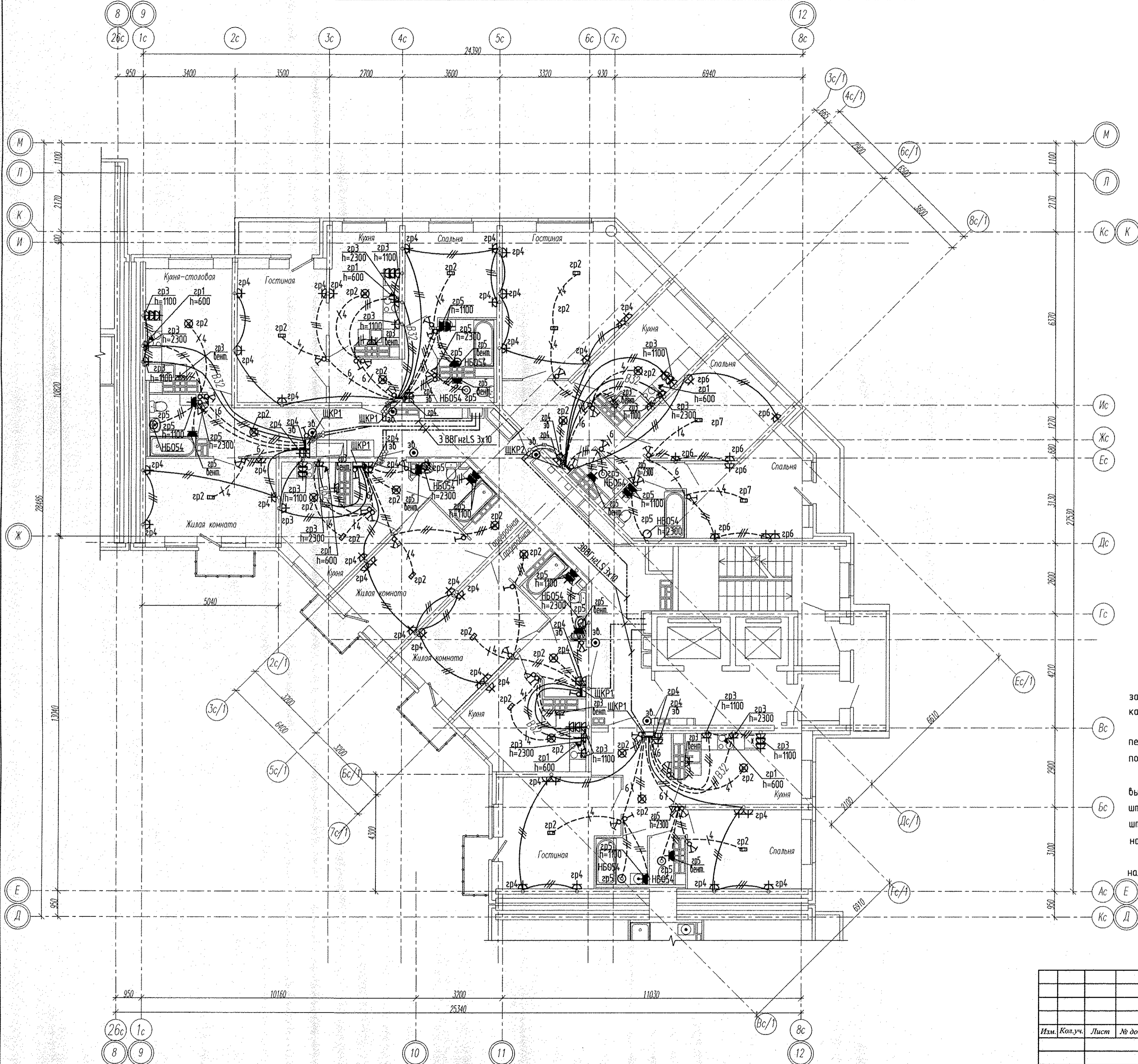
В квартирах высота установки от уровня чистого пола

- выключатели – 1000 мм;
- штепсельные розетки кухни и сан.узел – 1000 мм;
- штепсельные розетки комнат – 300 мм;
- настенный патрон (Δ) – 2300 мм;

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

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

						АПУ2-148-1Б.4-02-ЭЛ				
						Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбург.				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом 2 этап строительства Секция 4		Стадия	Лист	Листов
								Р	17	
Гл. спец	Гонтаренко				10.16	План 13-16 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартир.		ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"		
Провер.	Завьялова				10.16					
Разраб.	Губашова				10.16					



Примечание

Эл.питание квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за подвесным потолком. Питание квартир предусмотрено однофазное кабелем ВВГнгLS Эх10.

Сети проложить проводом 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 (Δ) – 2300 мм;

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

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

					АПУ2-148-1Б.4-02-ЭЛ		
					Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбург.		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом 2 этаж строительства Секция 4.	
						Р	Лист 18
Гл. спец	Гонтаренко				10.16	План 17,18 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартир.	
Провер.	Завьялова				10.16		
Разраб.	Губаинова				10.16		
						ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"	