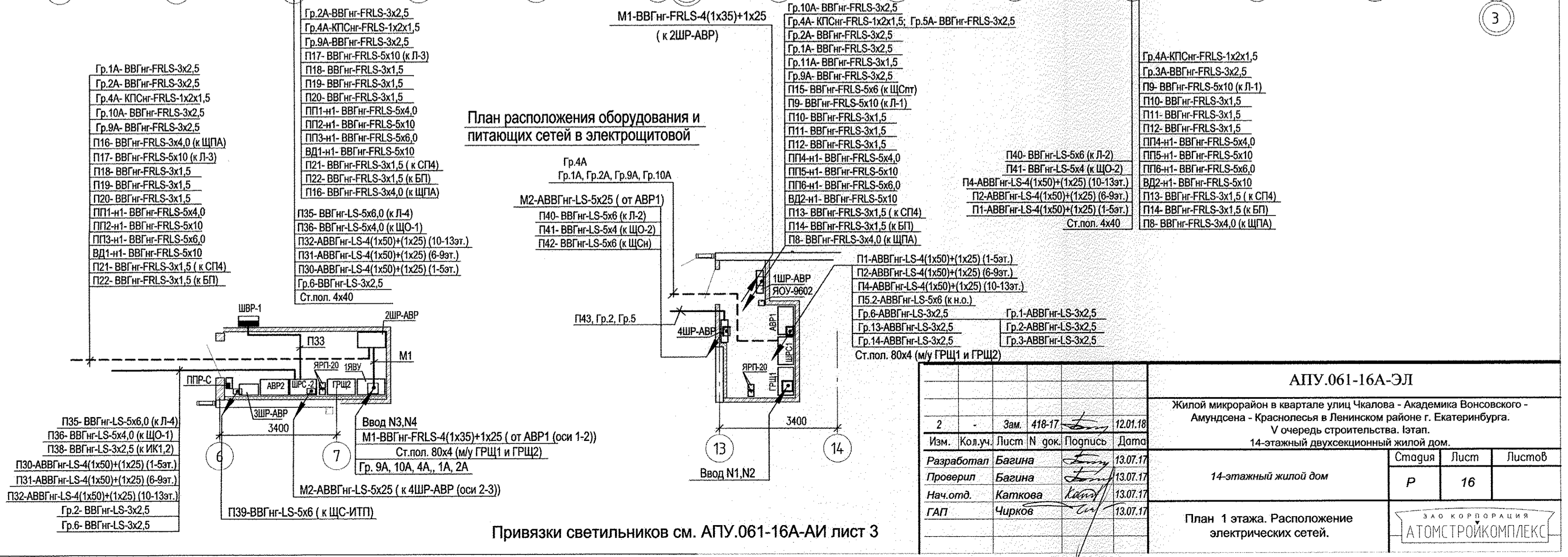


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²
Помещения квартир		
1	Гостиная	82.74
2	Спальня	101.84
3	Кухня	82.45
4	Прихожая	54.34
5	Ванная	24.68
6	Сан. узел	14.11
7	Балкон	15.30
Общедомовые помещения		
10	Лифтовой холл	20.16
11	Межквартирный коридор	31.82
12	Лестничная клетка	27.60
13	Тамбуры	13.18
14	Электрощитовая	16.33
15	Вестибюль	57.60
16	Санузел с мойкой убор. инв.	8.34
17	Тамбуры	9.00
Офис		
1	Тамбур	4.06
2	Санузел с мойкой убор. инв.	3.22
3	Рабочее помещение	51.45

План расположения оборудования и питающих сетей в электрощитовой

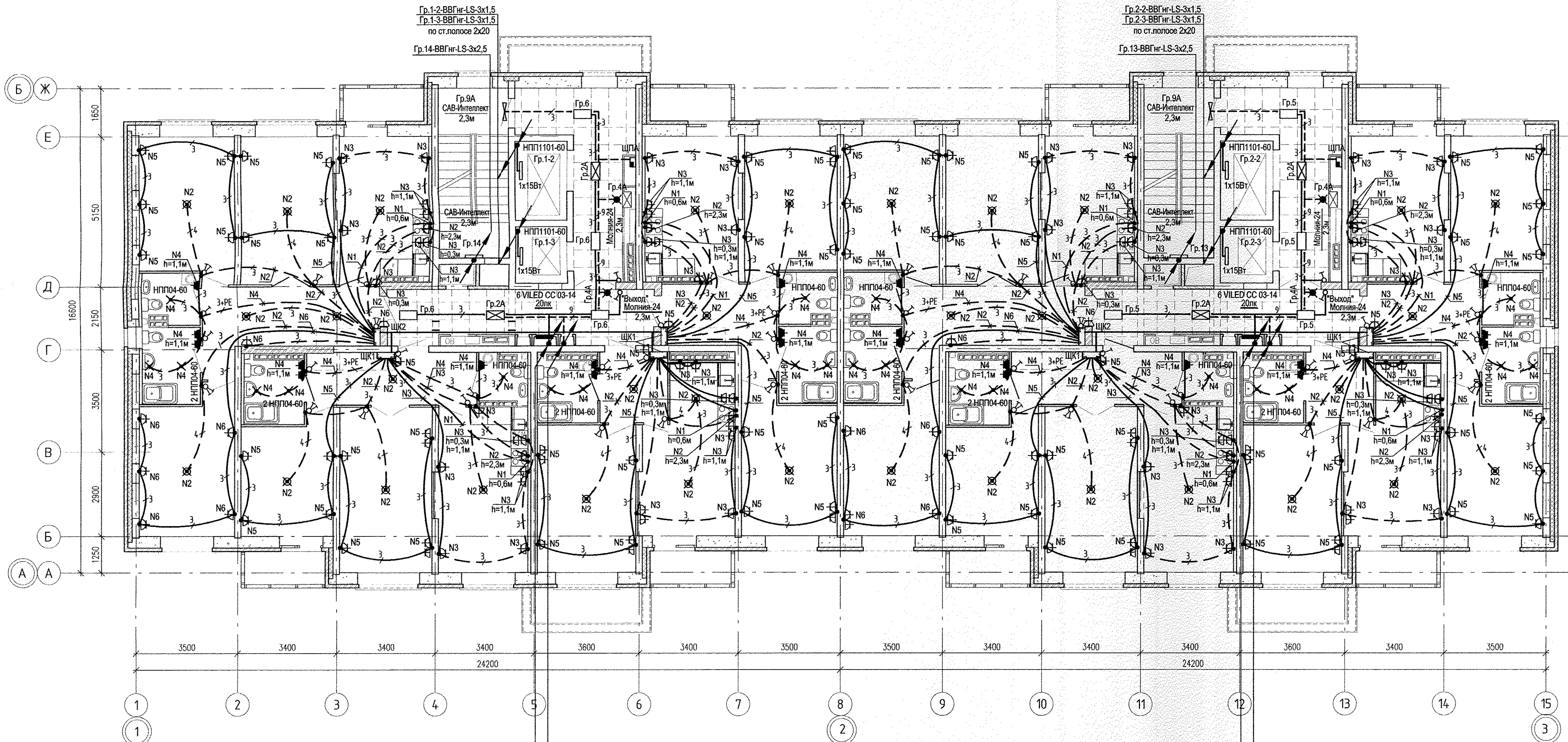


Привязки светильников см. АПУ.061-16А-АИ лист 3

АПУ.061-16А-ЭЛ

Жилой микрорайон в квартале улиц Чкалова - Академика Вонсовского - Амундсена - Краснолесья в Ленинском районе г. Екатеринбург. В очередь строительства. 1этап. 14-этажный двухсекционный жилой дом.			
2	Зам.	418-17	12.01.18
Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Подпись Дата
Разработал	Багина		13.07.17
Проверил	Багина		13.07.17
Нач.отд.	Каткова		13.07.17
ГАП	Чирков		13.07.17
14-этажный жилой дом			Страница Лист Листов
План 1 этажа. Расположение электрических сетей.			Р 16

ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС



Гр.1-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.1-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полосе 2x20

Гр.14-ВВГнг-LS-3x2,5

Гр.2-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.2-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полосе 2x20

Гр.13-ВВГнг-LS-3x2,5

- Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.4А-КПСнг-FRLS-1x2x1,5
- Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- П17- ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л-3)
- П18- ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П19- ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П20- ВВГнг-FRLS-3x1,5
- ПП1-н1- ВВГнг-FRLS-5x4,0
- ПП2-н1- ВВГнг-FRLS-5x10
- ПП3-н1- ВВГнг-FRLS-5x6,0
- ВД1-н1- ВВГнг-FRLS-5x10
- П21- ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
- П22- ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
- П16- ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ЩПА)

- П35- ВВГнг-LS-5x6,0 (к Л-4)
- П36- ВВГнг-LS-5x4,0 (к ЩО-1)
- П32-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (10-13эт.)
- П31-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (6-9эт.)
- П30-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (1-5эт.)
- Гр.6-ВВГнг-LS-3x2,5
- Ст.пол. 4x40

- П40- ВВГнг-LS-5x6 (к Л-2)
- П41- ВВГнг-LS-5x4 (к ЩО-2)
- П4-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (10-13эт.)
- П2-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (6-9эт.)
- П1-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (1-5эт.)
- Гр.5-ВВГнг-LS-3x2,5
- Ст.пол. 4x40

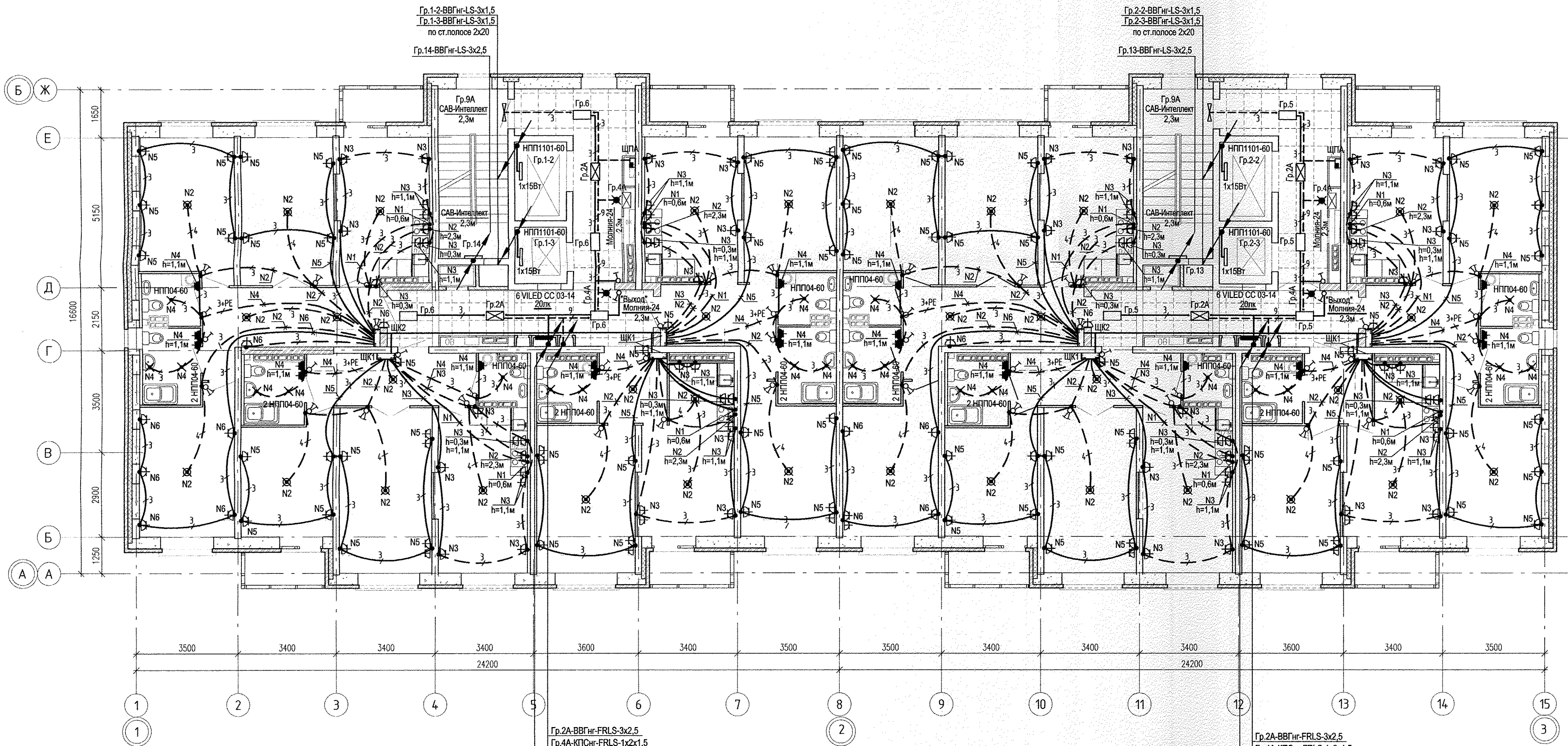
- Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.4А-КПСнг-FRLS-1x2x1,5
- Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.3А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- П8- ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л-1)
- П10- ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П11- ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П12- ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П14-н1- ВВГнг-FRLS-5x4,0
- П15-н1- ВВГнг-FRLS-5x10
- П16-н1- ВВГнг-FRLS-5x6,0
- ВД2-н1- ВВГнг-FRLS-5x10
- П13- ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
- П14- ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
- П8- ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ЩПА)

Приборы пожарной сигнализации и автоматики в шкафах ЩПА подключены, согласно задания оаздела автоматики, на 2, 4, 6, 8, 10, 12 этажах. Подключение рассматривать совместно со схемой на листе 2.

ИНВ. N ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ. N

2	-	Зам.	418-17	12.01.18
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись
Разработал	Багина			13.07.17
Проверил	Багина			13.07.17
Нач.отд.	Каткова			13.07.17
ГАП	Чирков			13.07.17

АПУ.061-16А-ЭЛ		
Жилой микрорайон в квартале улиц Чкалова - Академика Вонсовского - Амундсена - Краснолесья в Ленинском районе г. Екатеринбург. В очередь строительства. 1этап. 14-этажный двухсекционный жилой дом.		
Стация	Лист	Листов
Р	17	
План 2 этажа. Расположение электрических сетей.		
ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС		



Гр.1-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.1-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полосе 2x20
Гр.14-ВВГнг-LS-3x2,5

Гр.2-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.2-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полосе 2x20
Гр.13-ВВГнг-LS-3x2,5

- Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.4А-КПСнг-FRLS-1x2x1,5
- Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- П17-ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л3)
- П18-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П19-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П20-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- ПП1-н1-ВВГнг-FRLS-5x4,0
- ПП2-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- ПП3-н1-ВВГнг-FRLS-5x6,0
- ВД1-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- П21-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
- П22-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
- П16-ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ЩПА)

- П35-ВВГнг-LS-5x6,0 (к Л-4)
- П36-ВВГнг-LS-5x4,0 (к ЩО-1)
- П32-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (10-13эт.)
- П31-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (6-9эт.)
- П30-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (1-5эт.)
- Гр.6-ВВГнг-LS-3x2,5
- Ст.пол. 4x40

- П40-ВВГнг-LS-5x6 (к Л-2)
- П41-ВВГнг-LS-5x4 (к ЩО-2)
- П4-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (10-13эт.)
- П2-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (6-9эт.)
- П1-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (1-5эт.)
- Гр.5-ВВГнг-LS-3x2,5
- Ст.пол. 4x40

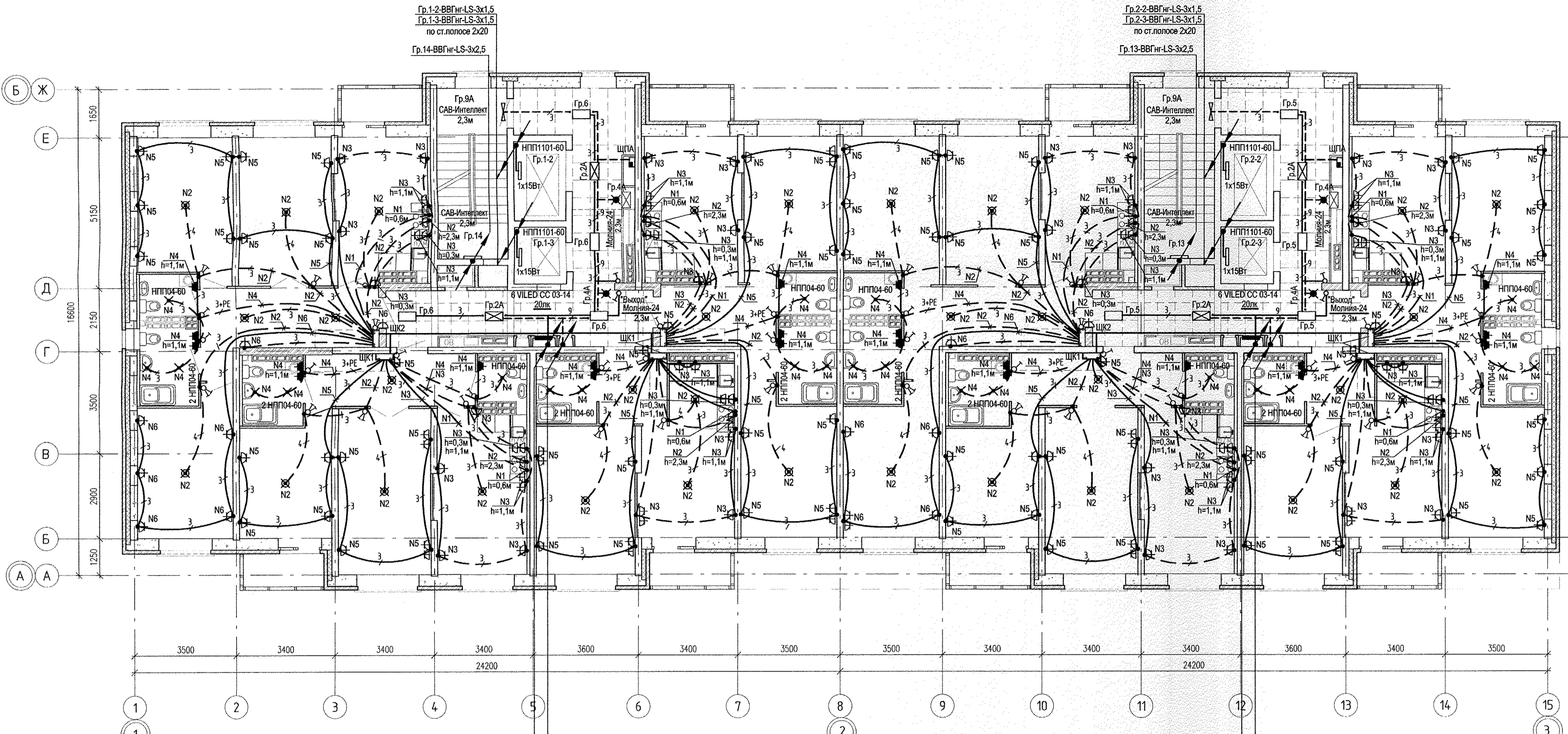
- Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.4А-КПСнг-FRLS-1x2x1,5
- Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.3А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- П9-ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л-1)
- П10-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П11-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П12-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- ПП4-н1-ВВГнг-FRLS-5x4,0
- ПП5-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- ПП6-н1-ВВГнг-FRLS-5x6,0
- ВД2-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- П13-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
- П14-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
- П8-ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ЩПА)

Приборы пожарной сигнализации и автоматики в шкафах ЩПА подключить, согласно задания оаздела автоматики, на 2, 4, 6, 8, 10, 12 этажах. Подключение рассматривать совместно со схемой на листе 2.

ИНВ. N ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ. N

2	-	Зам.	418-17	12.01.18	
Изм.	Кол.уч.	Лист N	док.	Подпись	Дата
Разработал	Багина			13.07.17	
Проверил	Багина			13.07.17	
Нач.отд.	Каткова			13.07.17	
ГАП	Чирков			13.07.17	

АПУ.061-16А-ЭЛ		
Жилой микрорайон в квартале улиц Чалова - Академика Вонсовского - Амундсена - Красносельская в Ленинском районе г. Екатеринбург. V очередь строительства. Iэтап. 14-этажный двухсекционный жилой дом.		
14-этажный жилой дом	Стадия	Лист
	Р	18
План 3-6 этажа. Расположение электрических сетей.		ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС



Гр.1-2-ВВГн-LS-3х1,5
Гр.1-3-ВВГн-LS-3х1,5
по ст.полосе 2х20
Гр.14-ВВГн-LS-3х2,5

Гр.2-2-ВВГн-LS-3х1,5
Гр.2-3-ВВГн-LS-3х1,5
по ст.полосе 2х20
Гр.13-ВВГн-LS-3х2,5

Гр.2А-ВВГн-FRLS-3х2,5
Гр.4А-КПЧн-FRLS-1х2х1,5
Гр.9А-ВВГн-FRLS-3х2,5
П17-ВВГн-FRLS-5х10 (к Л-3)
П18-ВВГн-FRLS-3х1,5
П19-ВВГн-FRLS-3х1,5
П20-ВВГн-FRLS-3х1,5
ПП1-н1-ВВГн-FRLS-5х4,0
ПП2-н1-ВВГн-FRLS-5х10
ПП3-н1-ВВГн-FRLS-5х6,0
ВД1-н1-ВВГн-FRLS-5х10
П21-ВВГн-FRLS-3х1,5 (к СП4)
П22-ВВГн-FRLS-3х1,5 (к БП)
П16-ВВГн-FRLS-3х4,0 (к ЩПА)

П40-ВВГн-LS-5х6 (к Л-2)
П41-ВВГн-LS-5х4 (к ЩО-2)
П4-АВВГн-LS-4(1х50)+(1х25) (10-13эт.)
Гр.5-ВВГн-LS-3х2,5
Ст.пол. 4х40

Гр.2А-ВВГн-FRLS-3х2,5
Гр.4А-КПЧн-FRLS-1х2х1,5
Гр.9А-ВВГн-FRLS-3х2,5
Гр.3А-ВВГн-FRLS-3х2,5
П9-ВВГн-FRLS-5х10 (к Л-1)
П10-ВВГн-FRLS-3х1,5
П11-ВВГн-FRLS-3х1,5
П12-ВВГн-FRLS-3х1,5
ПП4-н1-ВВГн-FRLS-5х4,0
ПП5-н1-ВВГн-FRLS-5х10
ПП6-н1-ВВГн-FRLS-5х6,0
ВД2-н1-ВВГн-FRLS-5х10
П13-ВВГн-FRLS-3х1,5 (к СП4)
П14-ВВГн-FRLS-3х1,5 (к БП)
П8-ВВГн-FRLS-3х4,0 (к ЩПА)

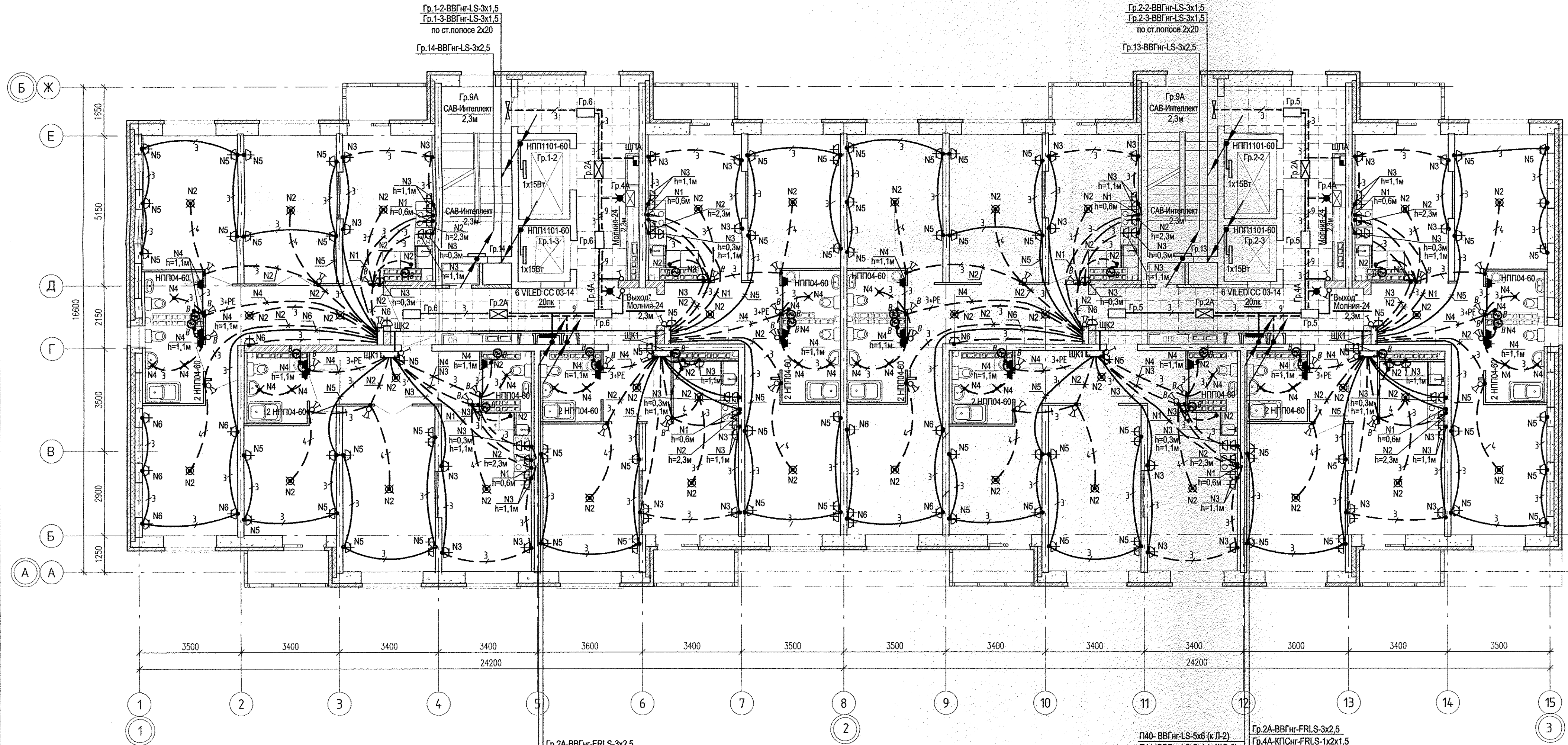
П35-ВВГн-LS-5х6,0 (к Л-4)
П36-ВВГн-LS-5х4,0 (к ЩО-1)
П32-АВВГн-LS-4(1х50)+(1х25) (10-13эт.)
Гр.6-ВВГн-LS-3х2,5
Ст.пол. 4х40

Приборы пожарной сигнализации и автоматики в шкафах ЩПА подключено, согласно задания оаздела автоматики, на 2, 4, 6, 8, 10, 12 этажах. Подключение рассматривать совместно со схемой на листе 2.

2	Зам.	418-17	12.01.18
Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Погнись
Разработал	Багина		13.07.17
Проверил	Багина		13.07.17
Нач.отд.	Каткова		13.07.17
ГАП	Чирков		13.07.17

АПУ.061-16А-ЭЛ			
Жилой микрорайон в квартале улиц Чкалова - Академика Вонсовского - Амундсена - Краснолесья в Ленинском районе г. Екатеринбург. В очередь строительства. Этап. 14-этажный двухсекционный жилой дом.			
14-этажный жилой дом		Страница	Лист
План 10,11 этажа. Расположение электрических сетей.		Р	20
ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС			

ИНВ. N ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА. ВЗАМ. ИНВ. N



Гр.1-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.1-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полюсе 2x20
Гр.14-ВВГнг-LS-3x2,5

Гр.2-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.2-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полюсе 2x20
Гр.13-ВВГнг-LS-3x2,5

Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
Гр.4А-КПСнг-FRLS-1x2x1,5
Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
П17-ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л-3)
П18-ВВГнг-FRLS-3x1,5
П19-ВВГнг-FRLS-3x1,5
П20-ВВГнг-FRLS-3x1,5
ПП1-н1-ВВГнг-FRLS-5x4,0
ПП2-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
ПП3-н1-ВВГнг-FRLS-5x6,0
ВД1-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
П21-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
П22-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
П16-ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ЩПА)

П35-ВВГнг-LS-5x6,0 (к Л-4)
П36-ВВГнг-LS-5x4,0 (к ЩО-1)
П32-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (10-13эт.)
Гр.6-ВВГнг-LS-3x2,5
Ст.пол. 4x40

П40-ВВГнг-LS-5x6 (к Л-2)
П41-ВВГнг-LS-5x4 (к ЩО-2)
П4-АВВГнг-LS-4(1x50)+(1x25) (10-13эт.)
Гр.5-ВВГнг-LS-3x2,5
Ст.пол. 4x40

Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
Гр.4А-КПСнг-FRLS-1x2x1,5
Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
Гр.3А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
П9-ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л-1)
П10-ВВГнг-FRLS-3x1,5
П11-ВВГнг-FRLS-3x1,5
П12-ВВГнг-FRLS-3x1,5
ПП4-н1-ВВГнг-FRLS-5x4,0
ПП5-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
ПП6-н1-ВВГнг-FRLS-5x6,0
ВД2-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
П13-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
П14-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
П8-ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ЩПА)

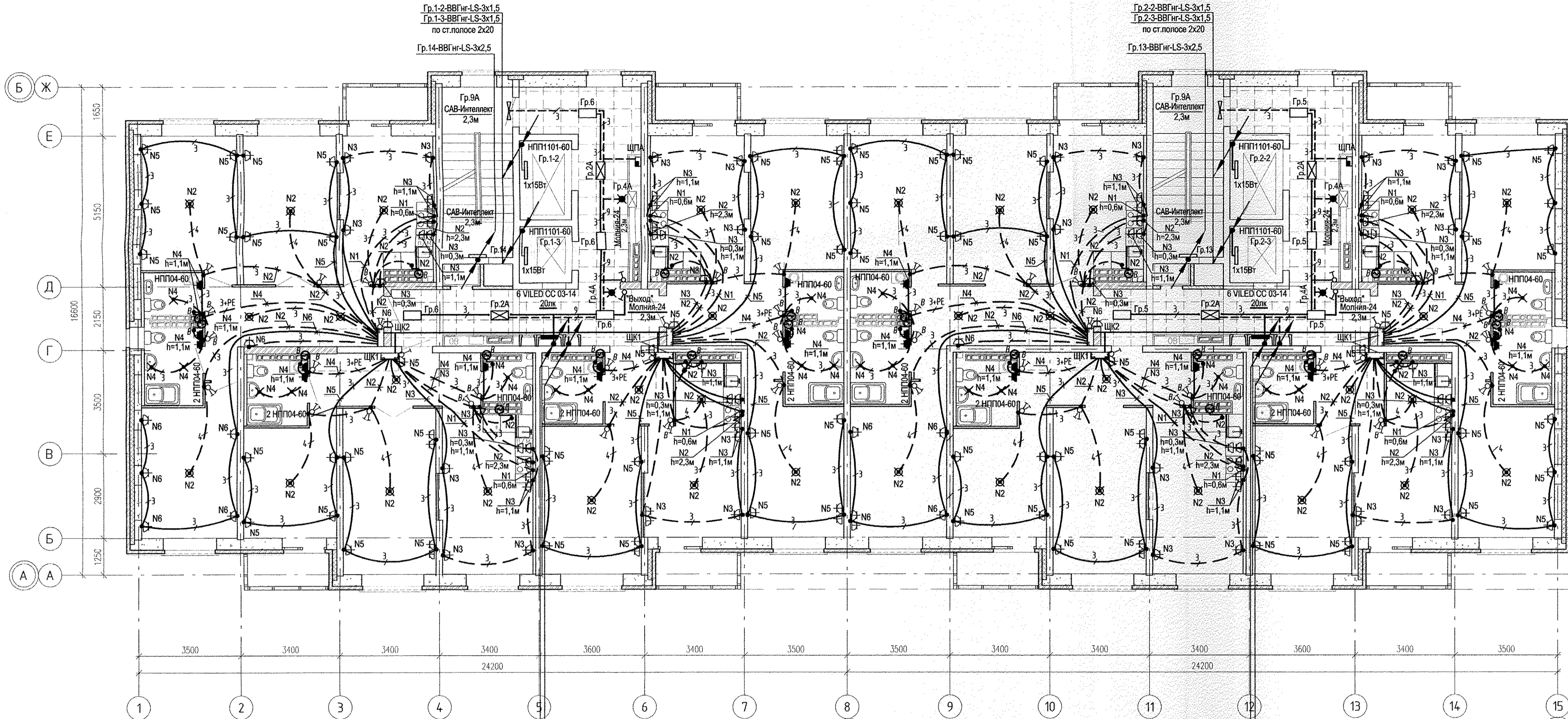
Примечание:

Прокладку кабеля от замоноличенной коробки к бытовым вентиляторам, устанавливаемых в вентблоках, выполнить в штробе.

Приборы пожарной сигнализации и автоматики в шкафах ЩПА подключить, согласно задания отдела автоматики, на 2, 4, 6, 8, 10, 12 этажах. Подключение рассматривать совместно со схемой на листе 2.

ИЗМ. N ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА				ВЗАМ. ИИВ. N		
2	-	Зам.	418-17	12.01.18	АПУ.061-16А-ЭЛ	
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Жилой микрорайон в квартале улиц Чкалова - Академика Вонсовского - Амундсена - Красноселья в Ленинском районе г. Екатеринбург. В очередь строительства. Этап. 14-этажный двухсекционный жилой дом.
Разработал	Багина			13.07.17	Студия	Лист Листов
Проверил	Багина			13.07.17	14-этажный жилой дом	P 21A
Нач.отд.	Каткова			13.07.17	План 12 этажа. Расположение электрических сетей.	ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС
ГАП	Чирков			13.07.17		

ИИВ. N ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИИВ. N



Гр.1-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.1-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полосе 2x20
Гр.14-ВВГнг-LS-3x2,5

Гр.2-2-ВВГнг-LS-3x1,5
Гр.2-3-ВВГнг-LS-3x1,5
по ст.полосе 2x20
Гр.13-ВВГнг-LS-3x2,5

- Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.4А-КПСиР-FRLS-1x2x1,5
- Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- П17-ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л-3)
- П18-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П19-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П20-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П11-н1-ВВГнг-FRLS-5x4,0
- П12-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- П13-н1-ВВГнг-FRLS-5x6,0
- ВД1-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- П21-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
- П22-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
- П16-ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ШПА)

- П40-ВВГнг-LS-5x6 (к Л-2)
- П41-ВВГнг-LS-5x4 (к ШО-2)
- П4-АВВГнг-LS-4(1x50)(1x25) (10-13эт.)
- Гр.5-ВВГнг-LS-3x2,5
- Ст.пол. 4x40

- Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.4А-КПСиР-FRLS-1x2x1,5
- Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- Гр.3А-ВВГнг-FRLS-3x2,5
- П9-ВВГнг-FRLS-5x10 (к Л-1)
- П10-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П11-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П12-ВВГнг-FRLS-3x1,5
- П14-н1-ВВГнг-FRLS-5x4,0
- П15-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- П16-н1-ВВГнг-FRLS-5x6,0
- ВД2-н1-ВВГнг-FRLS-5x10
- П13-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к СП4)
- П14-ВВГнг-FRLS-3x1,5 (к БП)
- П8-ВВГнг-FRLS-3x4,0 (к ШПА)

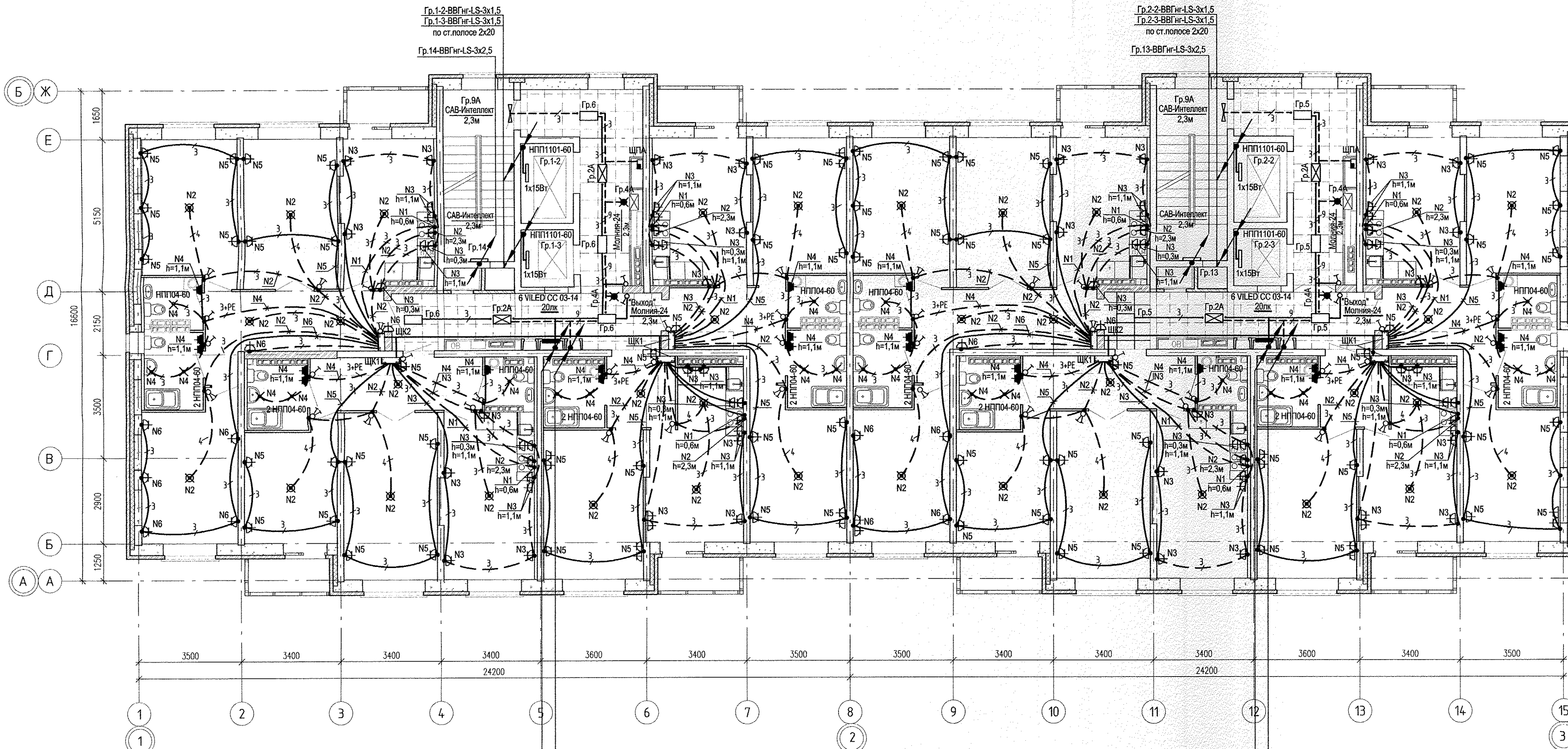
- П35-ВВГнг-LS-5x6,0 (к Л-4)
- П36-ВВГнг-LS-5x4,0 (к ШО-1)
- П32-АВВГнг-LS-4(1x50)(1x25) (10-13эт.)
- Гр.6-ВВГнг-LS-3x2,5
- Ст.пол. 4x40

Примечание:

Прокладку кабеля от замоноличенной коробки к бытовым вентиляторам, устанавливаемых в вентблоках, выполнить в штробе.
Приборы пожарной сигнализации и автоматики в шкафах ШАП подключить, согласно задания оаздела автоматики, на 2, 4, 6, 8, 10, 12 этажах. Подключение рассматривать совместно со схемой на листе 2.

ИЗМ. № ПОДАТ. ПОДПИСЬ И ДАТА. ВЗАМ. ИЛИВ. №				АПУ.061-16А-ЭЛ		
2	Зам.	418-17	12.01.18	Жилой микрорайон в квартале улиц Чкалова - Академика Вонсовского - Амундсена - Красной в Ленинском районе г. Екатеринбург. В очередь строительства. 1этап. 14-этажный двухсекционный жилой дом.		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стация Лист Листов
Разработал	Багина				13.07.17	14-этажный жилой дом
Проверил	Багина				13.07.17	
Нач.отд.	Каткова				13.07.17	
ГАП	Чирков				13.07.17	
План 13 этажа. Расположение электрических сетей.				ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС		

ИЗМ. № ПОДАТ. ПОДПИСЬ И ДАТА. ВЗАМ. ИЛИВ. №



Гр.1-2-ВВГнг-LS-3х1,5
Гр.1-3-ВВГнг-LS-3х1,5
по ст.полосе 2х20
Гр.14-ВВГнг-LS-3х2,5

Гр.2-2-ВВГнг-LS-3х1,5
Гр.2-3-ВВГнг-LS-3х1,5
по ст.полосе 2х20
Гр.13-ВВГнг-LS-3х2,5

Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3х2,5
Гр.4А-КПСнг-FRLS-1х2х1,5
Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3х2,5
П17-ВВГнг-FRLS-5х10 (к Л-3)
П18-ВВГнг-FRLS-3х1,5
П19-ВВГнг-FRLS-3х1,5
П20-ВВГнг-FRLS-3х1,5
ПП1-н1-ВВГнг-FRLS-5х4,0
ПП2-н1-ВВГнг-FRLS-5х10
ПП3-н1-ВВГнг-FRLS-5х6,0
ВД1-н1-ВВГнг-FRLS-5х10
П21-ВВГнг-FRLS-3х1,5 (к СП4)
П22-ВВГнг-FRLS-3х1,5 (к БП)
П16-ВВГнг-FRLS-3х4,0 (к ЩПА)

П40-ВВГнг-LS-5х6 (к Л-2)
П41-ВВГнг-LS-5х4 (к ЩО-2)
П4-АВВГнг-LS-4(1х50)х(1х25) (10-13эт.)
П2-АВВГнг-LS-4(1х50)х(1х25) (6-9эт.)
Гр.5-ВВГнг-LS-3х2,5
Ст.пол. 4х40

Гр.2А-ВВГнг-FRLS-3х2,5
Гр.4А-КПСнг-FRLS-1х2х1,5
Гр.9А-ВВГнг-FRLS-3х2,5
Гр.3А-ВВГнг-FRLS-3х2,5
П9-ВВГнг-FRLS-5х10 (к Л-1)
П10-ВВГнг-FRLS-3х1,5
П11-ВВГнг-FRLS-3х1,5
П12-ВВГнг-FRLS-3х1,5
ПП4-н1-ВВГнг-FRLS-5х4,0
ПП5-н1-ВВГнг-FRLS-5х10
ПП6-н1-ВВГнг-FRLS-5х6,0
ВД2-н1-ВВГнг-FRLS-5х10
П13-ВВГнг-FRLS-3х1,5 (к СП4)
П14-ВВГнг-FRLS-3х1,5 (к БП)
П8-ВВГнг-FRLS-3х4,0 (к ЩПА)

П35-ВВГнг-LS-5х6,0 (к Л-4)
П36-ВВГнг-LS-5х4,0 (к ЩО-1)
П32-АВВГнг-LS-4(1х50)х(1х25) (10-13эт.)
П31-АВВГнг-LS-4(1х50)х(1х25) (6-9эт.)
Гр.6-ВВГнг-LS-3х2,5
Ст.пол. 4х40

Приборы пожарной сигнализации и автоматики в шкафах ЩПА подключить, согласно задания оаздела автоматики, на 2, 4, 6, 8, 10, 12 этажах. Подключение рассматривать совместно со схемой на листе 2.

ИНВ. N ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА. ВЗАМ. ИНВ. N

2	Зам.	418-17	12.01.18
Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Подпись
Разработал	Багина		13.07.17
Проверил	Багина		13.07.17
Нач.отд.	Каткова		13.07.17
ГАП	Чирков		13.07.17

АПУ.061-16А-ЭЛ			
Жилой микрорайон в квартале улиц Чкалова - Академика Вонсовского - Амундсена - Краснолесья в Ленинском районе г. Екатеринбург. В очередь строительства. 1этап. 14-этажный двухсекционный жилой дом.			
14-этажный жилой дом		Стадия	Лист
План 7-9 этажа. Расположение электрических сетей.		Р	19
ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС			