

H I G H L I G H T
ARCHITECTURE
ООО «ХАЙЛАЙТ АРХИТЕКТУРА»

Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5), расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Система радификации

ГКО-70-23-РФ

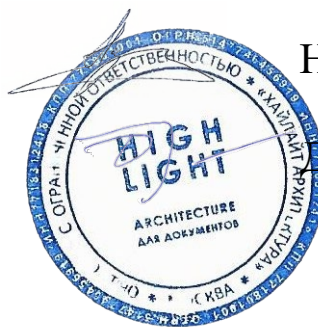
Заказчик: АО «ГК «ОСНОВА»
Проектировщик: ООО «ХАЙЛАЙТ АРХИТЕКТУРА»

Генеральный директор

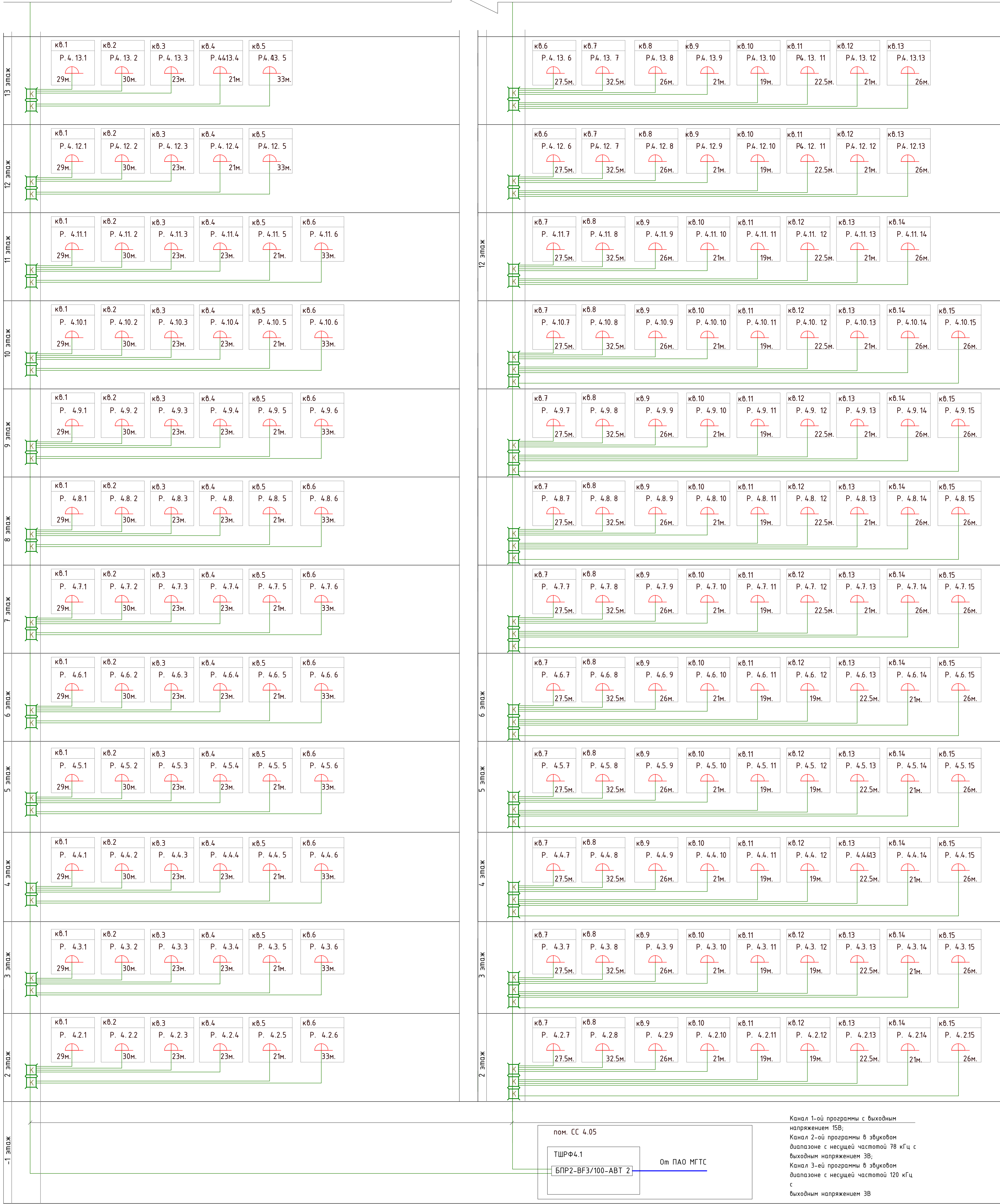
Главный инженер проекта

Назаренко А.М.

Пачкина К.В.



г. Москва, 2025

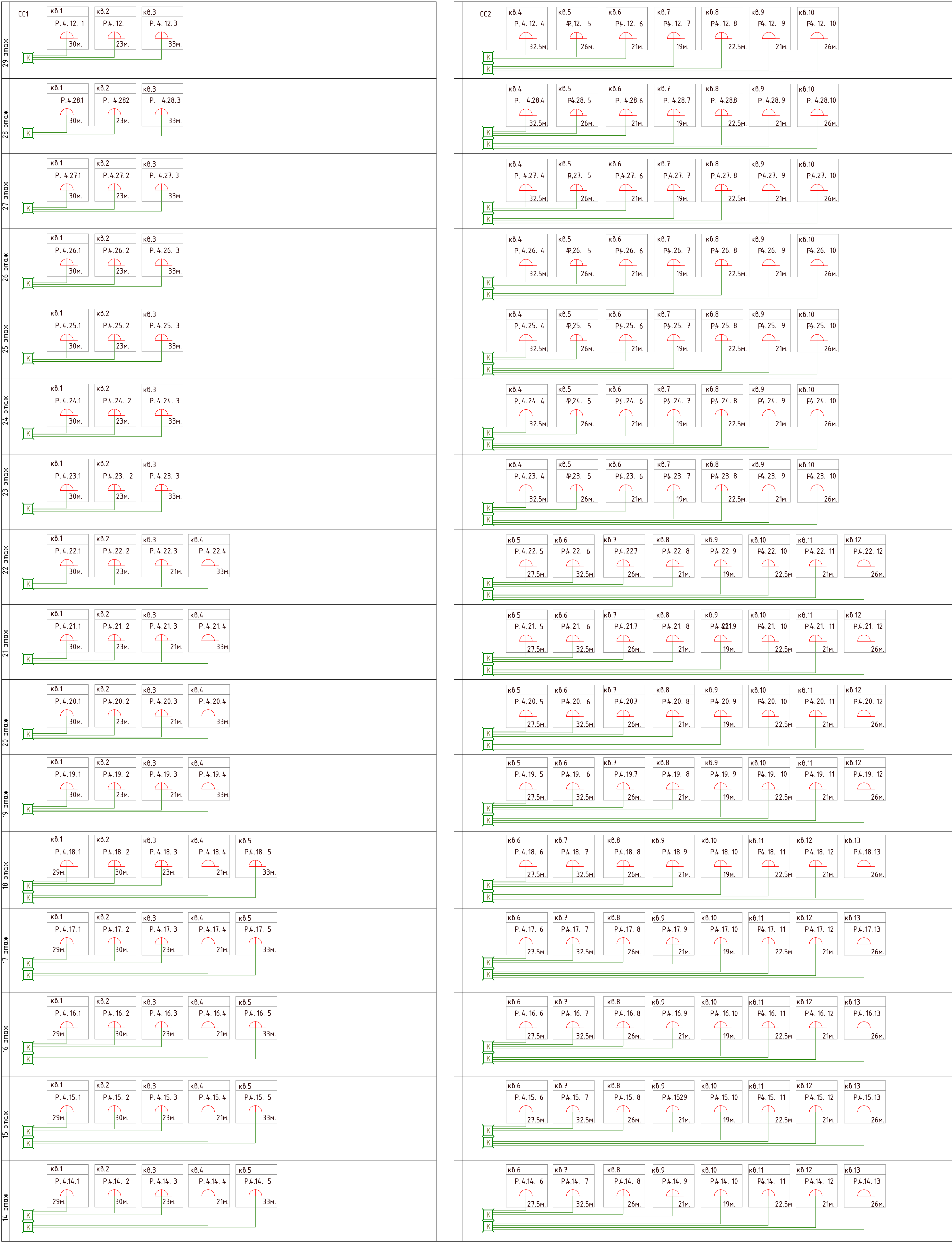


Канал 1-ой программы с выходным напряжением 15В;
Канал 2-ой программы в звуковом диапазоне с несущей частотой 78 кГц с выходным напряжением 3В;
Канал 3-ей программы в звуковом диапазоне с несущей частотой 120 кГц с выходным напряжением 3В

К - Коробка ограничительная
P - Розетка радиофикации
— — — — — Линия радиофикации

Р.0.5.2.1
№ розетки
Этаж
Секция
№ БР
Розетка радиофикации

						ГКО-70-23-РФ		
						Мультифункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этаж) строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, д. 29		
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	Состав	Лист
Разработал	Шушков	1124					Р	2
Проверил	Данилов	1126				Структурная схема радиофикации К4 с -1 по 13 эт.	ЮНК Инжиниринг	
ГМП	Цвечков	1124					UNIK	



БВ Блок распределения проводного вещания

Коммутатор Оборудование СПД

ШК УПРППВ



Шкаф оборудования радиофикации



Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС



Коробка ограничительная

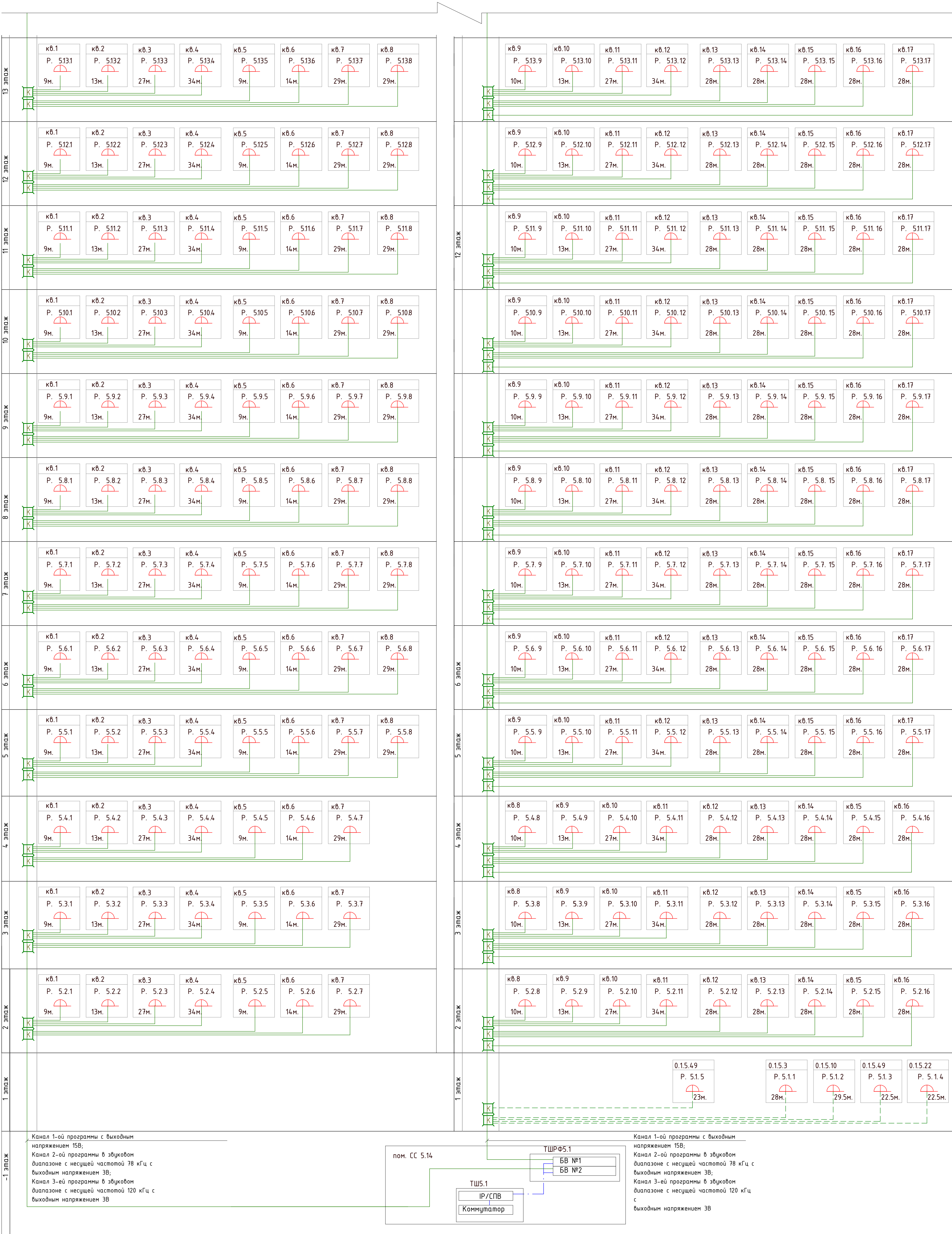


Розетка радиофикации

— Линия радиофикации
- - - Линия связи (витая пара)

Р.0.5.2.1
№ розетки
Этаж
Секция
№ БР
Розетка радиофикации

						ГКО-70-23-РФ		
						Мультифункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этаж) строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	Состав	Лист
Разработал	Шшиков	1124			1124		Р	3
Проверил	Данилов	1124			1124	Структурная схема радиофикации К4 с 14 по 29 эт.	ЮНК Инжиниринг	
		Цетков			1124		UNK	



Условно-графические обозначения

БВ Блок распределения проводного вещания

Коммутатор Оборудование СПД

ШК ЧПРПВ

Шкаф оборудования радиофикации

УСЗ

Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС

Коробка ограничительная

Розетка радиофикации

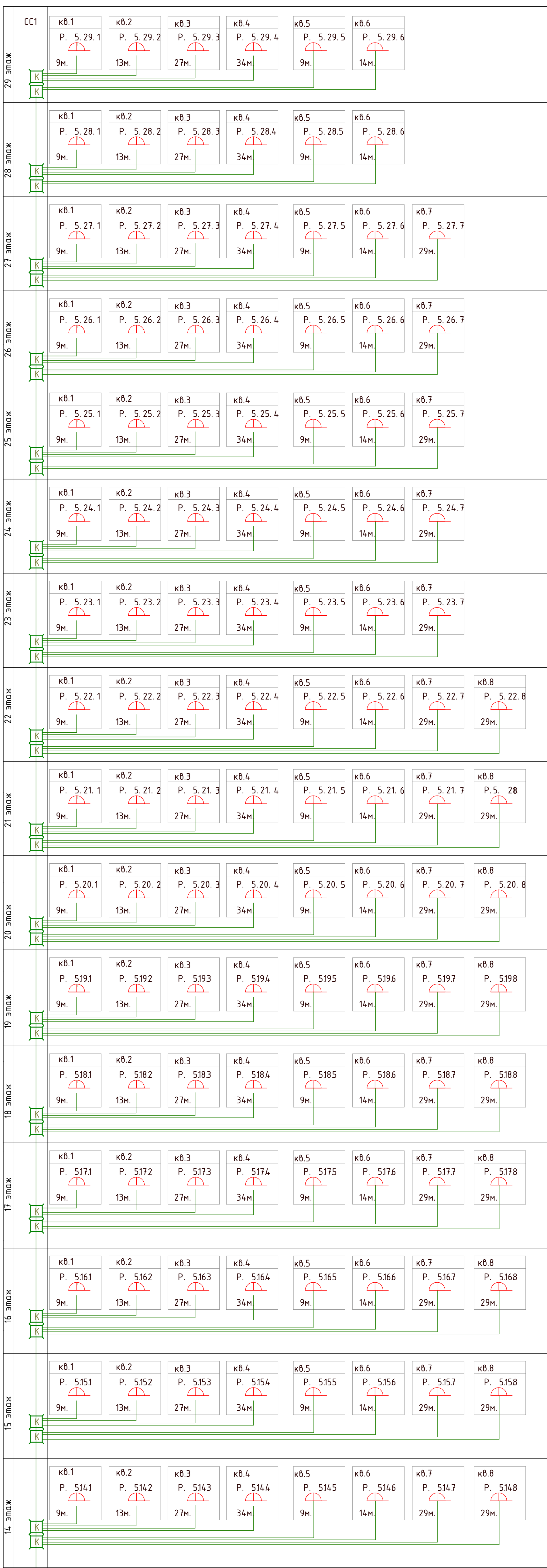
Линия радиофикации

Линия радиофикации ДОО

Линия связи (витая пара)

Р.0.5.2.1
№ розетки
Этаж
Секция
№ БР
Розетка радиофикации

						ГКО-70-23-РФ		
						Мультифункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этаж) строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, д. 29		
Изм.	Кол-во	Лист	№ док	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	Состав	Лист
Разработал	Шушков	1124			1124		Р	5
Проверил	Данилов	1126			1126	Структурная схема радиофикации К5 с-1 по 13 эт	ЮНК Инжиниринг	
Гип	Цветков	1124			1124		Формат А1	



Условно-графические обозначения

БВ Блок распределения проводного вещания

Коммутатор Оборудование СПД

ШК УПРПВ

Шкаф оборудования радиофикации

УСЗ

Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС

К

Коробка ограничительная

Р

Розетка радиофикации

Линия радиофикации

Линия связи (витая пара)

Р.0.5.2.1
№ розетки
Этаж
Секция
№ БР
Розетка радиофикации

						ГКО-70-23-РФ		
						Мультифункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этаж) строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29		
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	Состав	Лист
Разработал	Шушкова	1124					Р	6
Проверил	Данилов	1126				Структурная схема радиофикации К5 с 14 по 29 эт.	ЮНК Инжиниринг	
Гип	Цетков	1124					UNK	

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

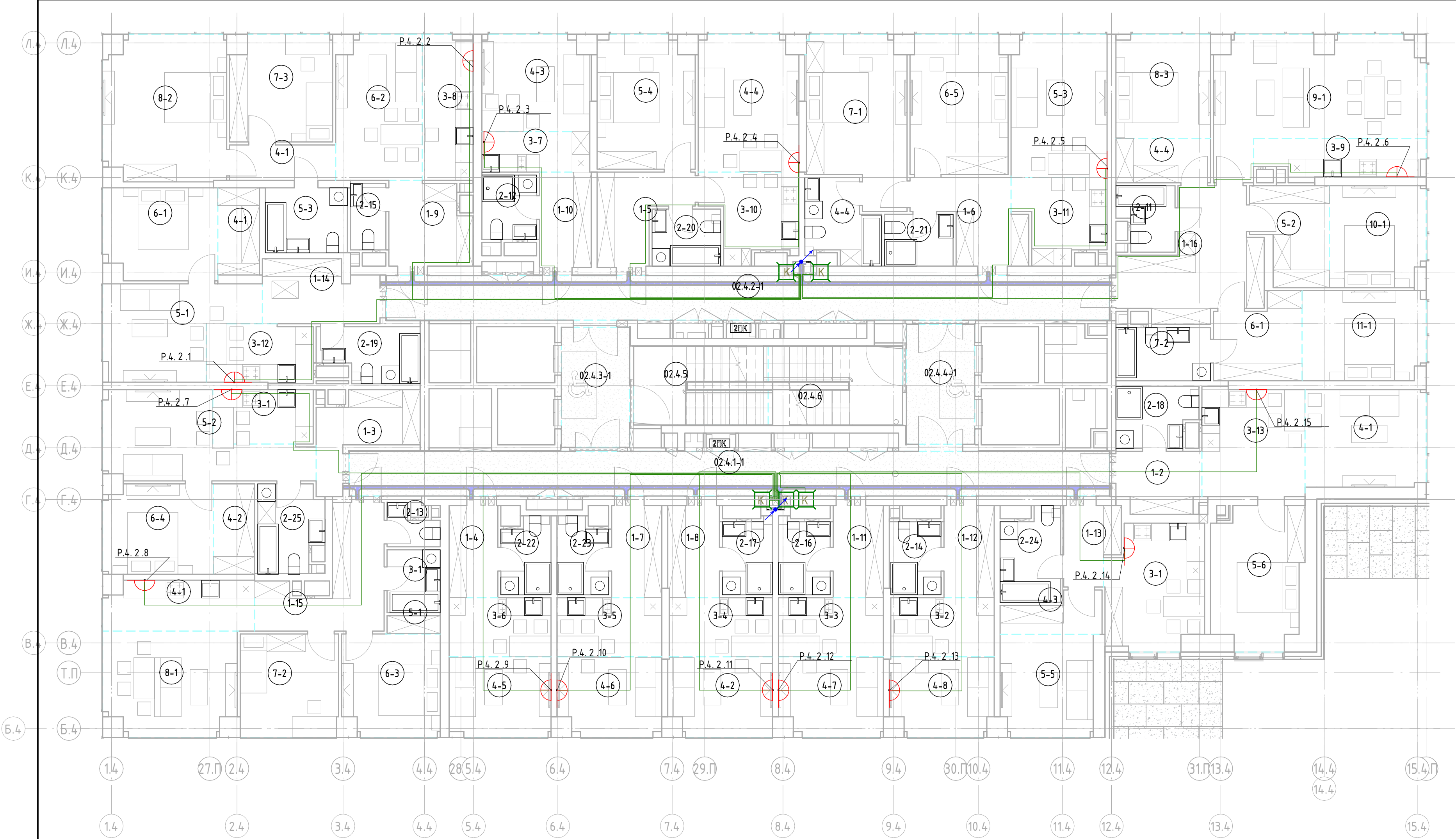
Экспликация помещений -1 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
4.01	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	14,27	
4.02	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	15,02	
4.03	ЛК-1	14,04	
4.04	Венткамера вытяжная ДУ	14,68	
4.05	Помещение СС	33,21	
4.07	Венткамера приточная МОП	25,35	
4.07.1	Форкамера	3,99	
4.08	Электрощитовая жильё	18,73	
4.09	Электрощитовая БКТ	10,61	
4.10	Венткамера приточная паркинга/кладовые	67,10	
4.10.1	Форкамера	4,20	
4.10.2	Форкамера	6,37	
4.11	Венткамера вытяжная паркинг	24,47	
4.Б1.01	Проход	28,43	
4.Б1.02	Зона хранения	7,64	
4.Б1.03	Зона хранения	6,88	
4.Б1.04	Зона хранения	4,53	
4.Б1.05	Зона хранения	4,38	
4.Б1.06	Зона хранения	4,68	

Экспликация помещений -1 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
4.Б1.07	Зона хранения	4,50	
4.Б1.08	Зона хранения	6,86	
4.Б1.09	Зона хранения	5,77	
4.Б1.10	Зона хранения	7,06	
4.Б1.11	Зона хранения	5,57	
4.Б1.12	Зона хранения	6,83	
4.Б1.13	Зона хранения	8,02	
4.Б1.14	Зона хранения	6,95	
4.Б2.01	Проход	28,41	
4.Б2.02	Зона хранения	4,69	
4.Б2.03	Зона хранения	4,69	
4.Б2.04	Зона хранения	4,69	
4.Б2.05	Зона хранения	4,69	
4.Б2.06	Зона хранения	4,69	
4.Б2.07	Зона хранения	4,95	
4.Б2.08	Зона хранения	6,19	
4.Б2.09	Зона хранения	7,18	
4.Б2.10	Зона хранения	7,44	
4.Б2.11	Зона хранения	7,11	
4.Б2.12	Зона хранения	5,96	
4.Б2.13	Зона хранения	6,84	

Условно-графические обозначения

- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К
- Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
-
- Линия радиофикации
- - -
- Линия радиофикации ДОО
- - -
- Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ					
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шилоков	11.24			
Проверил	Данилов	11.28			
Система проводной радиофикации				Стадия	Лист
				Р	7
План расположения оборудования РФ на -1 этаже 4К				ЮНК Инжиниринг	
ГИП				Цветков	11.24



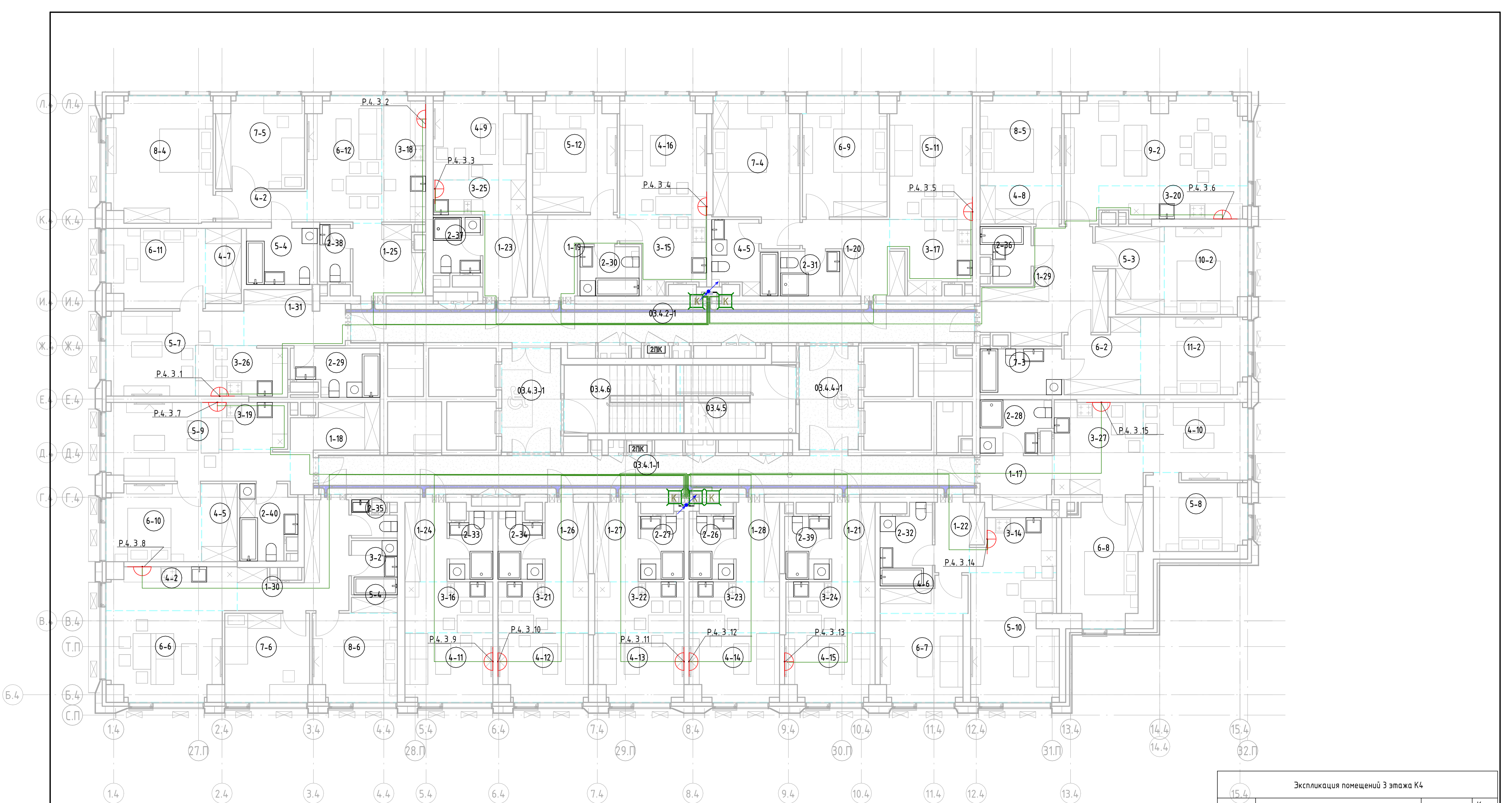
- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К
- Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шилоков	11.24			
Проверил	Данилов	11.28			
Гип	Цветков	11.24			

Экспликация помещений 2 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
02.4.1	Коридор	38,85	
02.4.2	Коридор	36,95	
02.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
02.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
02.4.5	ЛК - 1	11,24	
02.4.6	ЛК - 2	11,20	

ГКО-70-23-РФ			
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Система проводной радиофикации		Стадия	Лист
		Р	8
План расположения оборудования РФ на 2 этаже 4К		ЮНК Инжиниринг	



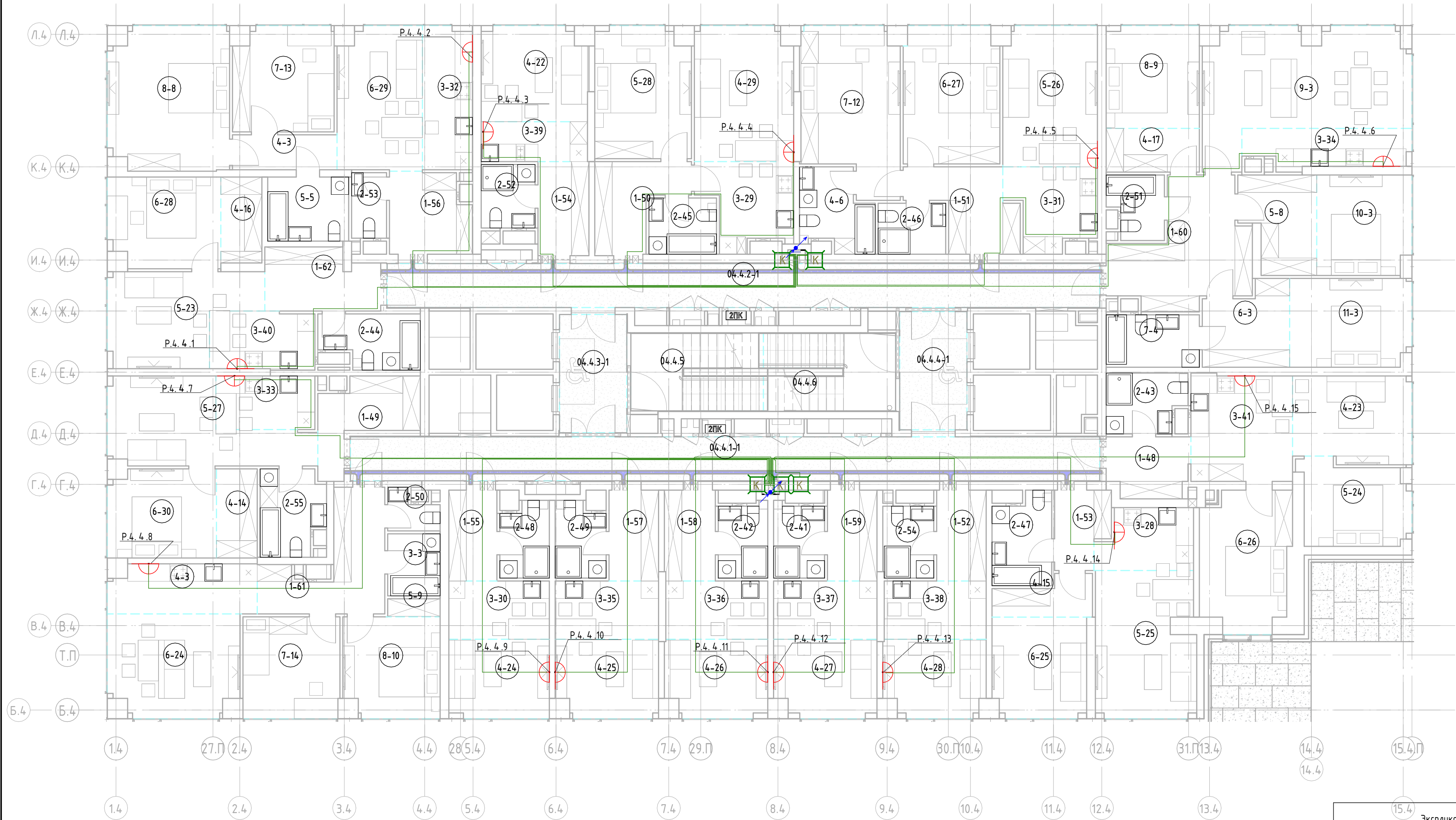


- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиораспределения
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К
- Коробка ограничительная
- Розетка радиораспределения
-
- Линия радиораспределения
- - -
- Линия радиораспределения ДОО
- — —
- Линия связи (витая пара)

Экспликация помещений 3 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
03.4.1	Коридор	38,85	
03.4.2	Коридор	36,95	
03.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
03.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
03.4.5	ЛК - 1	11,21	
03.4.6	ЛК - 2	11,24	

ГКО-70-23-РФ			
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Система проводной радиораспределения		Стадия	Лист
Р		9	Листов
План расположения оборудования РЧ на 3 этаже 4К		ЮНК Инжиниринг	
ГИП		Цветков	11.24

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



Условно-графические обозначения

ШК УПРПВ

ШК

УС2

УС2

К

Р

Линия радиофикации

Линия радиофикации ДОО

Линия связи (витая пара)

Шкаф оборудования радиофикации

Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС

Коробка ограничительная

Розетка радиофикации

Экспликация помещений 4 этажа К4

Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
04.4.1	Коридор	38,85	
04.4.2	Коридор	36,95	
04.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
04.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
04.4.5	ЛК - 1	11,24	
04.4.6	ЛК - 2	11,21	

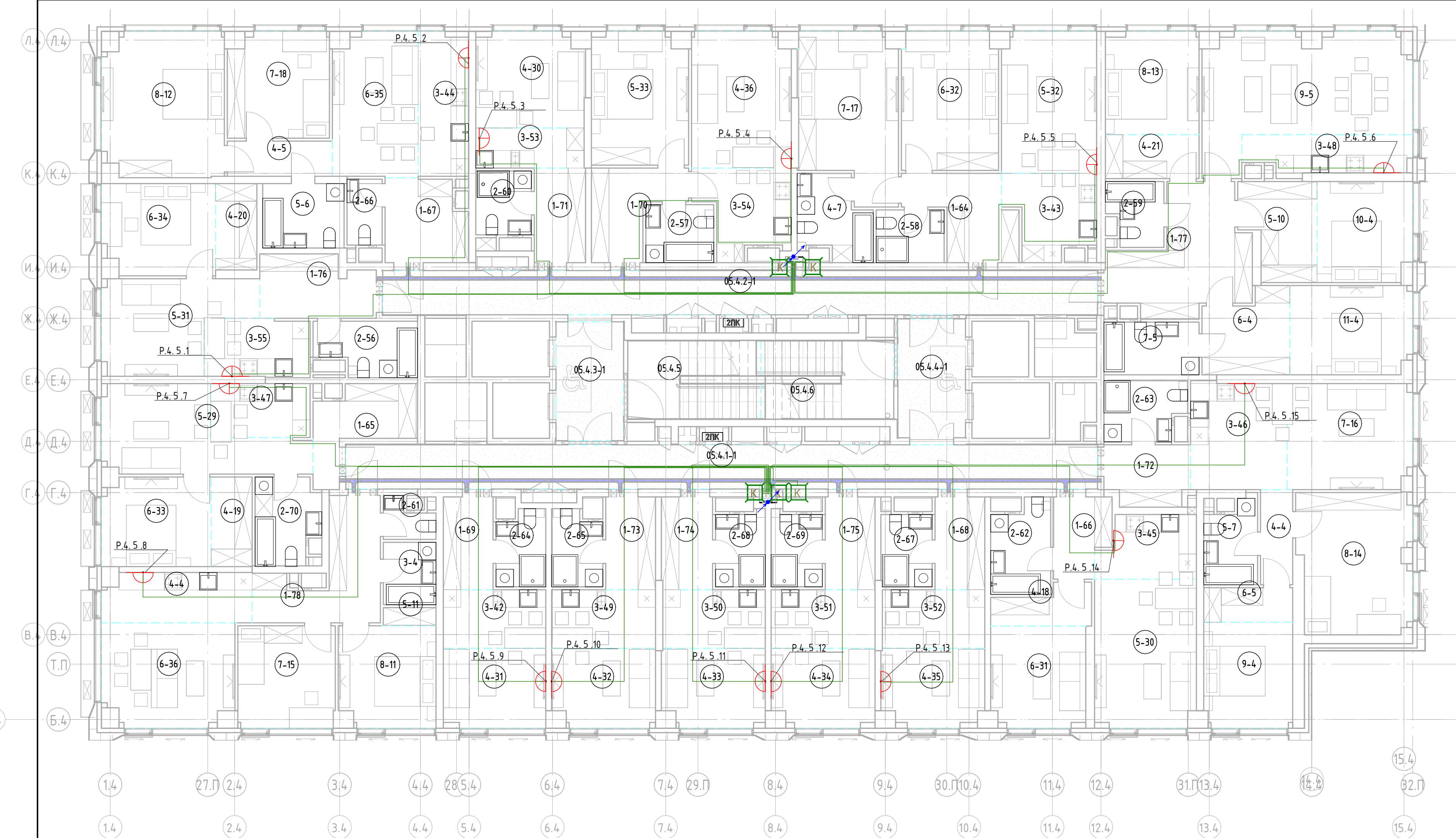
ГКО-70-23-РФ

Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шушков	11.24			
Проверил	Данилов	11.22			
Гип	Цветков	11.24			

Система проводной радиофикации			
Р	10		
План расположения оборудования РФ на 4 этаже 4К			
ЮНК Инжиниринг			





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

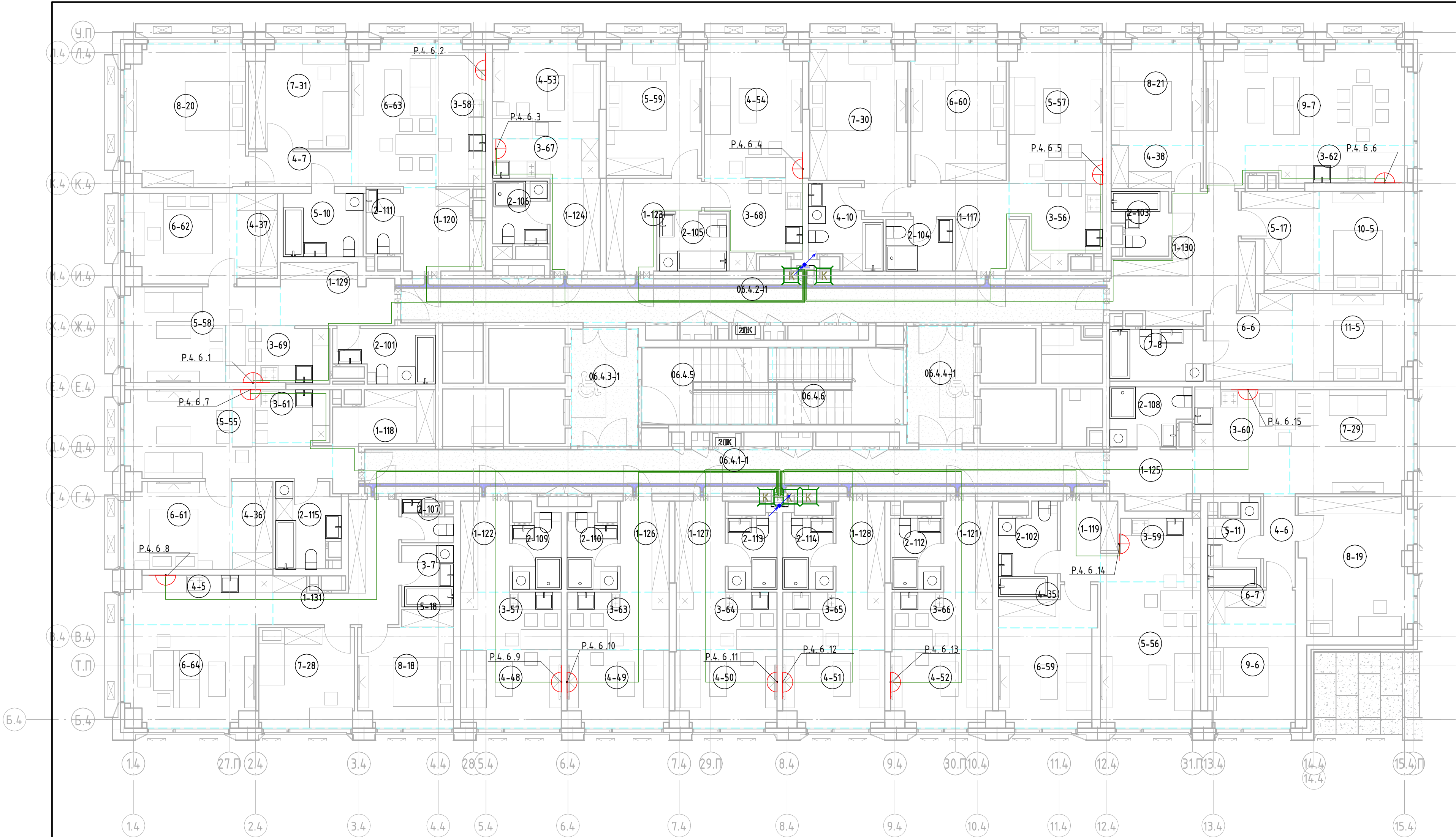
- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шушков	11.24			
Проверил	Данилов	11.22			
Гип	Цветков	11.24			

Экспликация помещений 5 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
05.4.1	Коридор	38,78	
05.4.2	Коридор	36,87	
05.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
05.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
05.4.5	ЛК - 1	11,24	
05.4.6	ЛК - 2	11,22	

ГКО-70-23-РФ			
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Система проводной радиофикации		Стадия	Лист
		Р	11
План расположения оборудования РФ на 5 этаже 4К		ЮНК Инжиниринг	









- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

Экспликация помещений 6 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
06.4.1	Коридор	38,78	
06.4.2	Коридор	36,87	
06.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
06.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
06.4.5	ЛК - 1	11,24	
06.4.6	ЛК - 2	11,22	

ГКО-70-23-РФ			
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Система проводной радиофикации		Стадия	Лист
		Р	12
План расположения оборудования РФ на 6 этаже 4К		ЮНК Инжиниринг	
ГИП		Цветков	11.24



Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Щушков			11.24
Проверил		Данилов			11.28
ГИП		Цветков			11.24

<p>ГКО-70-23-РФ</p>			
<p>Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29</p>			
<p>Система проводной радиофикации</p>	<p>Стадия</p>	<p>Лист</p>	<p>Листов</p>
	<p>Р</p>	<p>15</p>	
<p>План расположения оборудования РФ на 9 этаже 4К</p>	<p>ЮНК Инжиниринг</p>		



Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №				
Экспликация помещений 11 этажа К4						
Номер		Наименование		Площадь, м²	Кат. пом.	
11.4.1		Коридор		38,78		
11.4.2		Коридор		36,87		
11.4.3		Тамбур (ПБЗ МГН)		9,38		
11.4.4		Тамбур (ПБЗ МГН)		9,38		
11.4.5		ЛК - 1		11,24		
11.4.6		ЛК - 2		11,21		

Условно-графические обозначения

ШК УПРППВ

Шкаф оборудования радиофикации

УС2

Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС

К

Коробка ограничительная

Розетка радиофикации

Линия радиофикации

Линия радиофикации ДОО

Линия связи (витая пара)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шушков	11.24			
Проверил	Данилов	11.28			
Гип	Цветков	11.24			

ГКО-70-23-РФ					
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Система проводной радиофикации				Стадия	Лист
				Р	17
План расположения оборудования РФ на 11 этаже 4К				ЮНК Инжиниринг	

Формат А2

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

Экспликация помещений 14 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
14.4.1	Коридор	38,78	
14.4.2	Коридор	36,87	
14.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
14.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
14.4.5	ЛК - 1	11,24	
14.4.6	ЛК - 2	11,21	

Условно-графические обозначения

- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

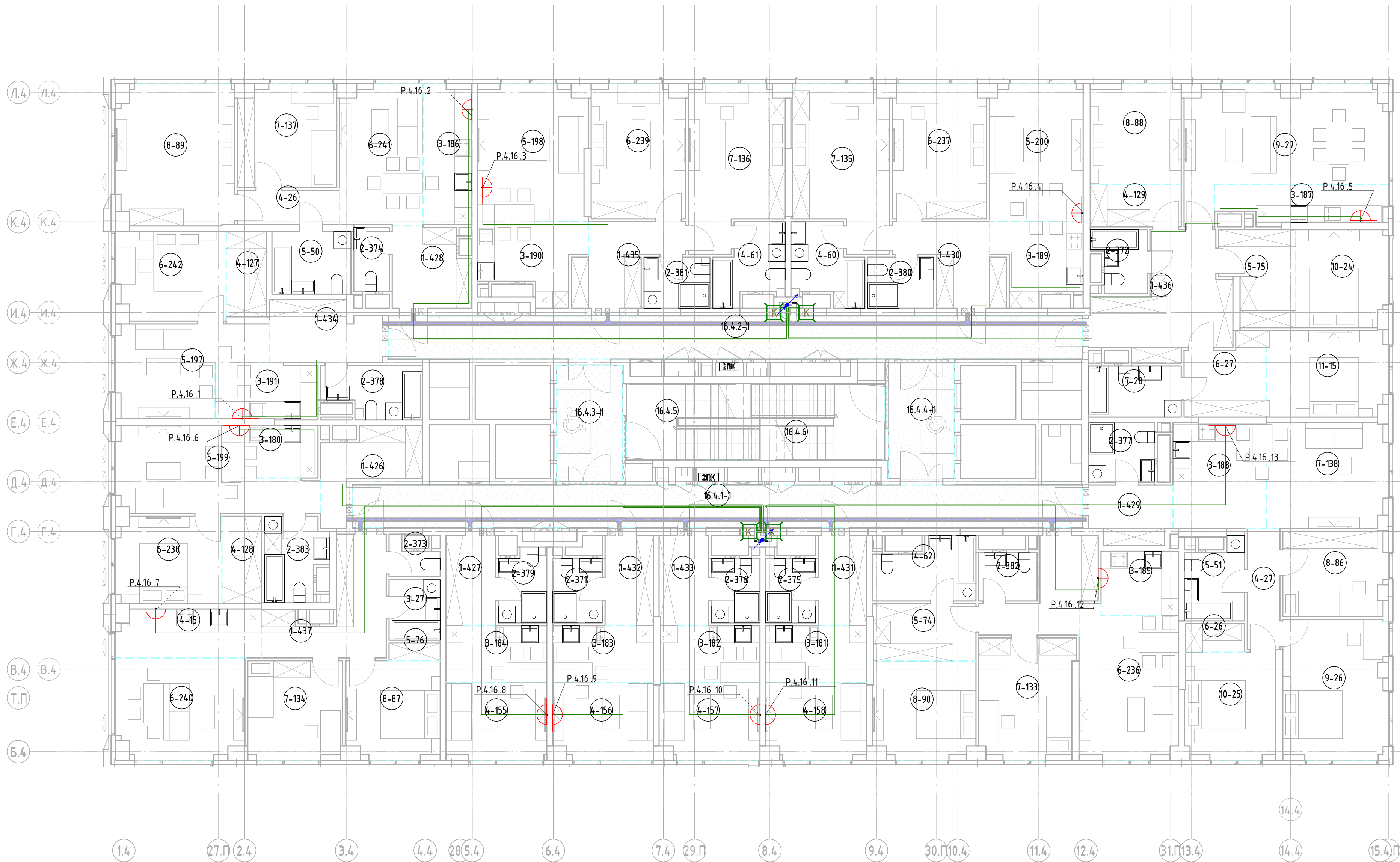
ГКО-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шушков	11.24		
Проверил	Данилов	11.28		
Система проводной радиофикации				
План расположения оборудования РФ на 14 этаже 4К				
ГИП	Цветков	11.24		
ЮНК Инжиниринг				

Инв. № подл.	Полн. и дата	Взам. инв. №	Экспликация помещений 15 этажа К4			
			Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
			15.4.1	Коридор	38,78	
			15.4.2	Коридор	36,87	
			15.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
			15.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
			15.4.5	ЛК - 1	11,24	
			15.4.6	ЛК - 2	11,21	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

					ГКО-70-23-РФ		
					Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	
Разработал	Шилоков				11.24	Р	21
Проверил	Данилов				11.22		
						План расположения оборудования РФ на 15 этаже	
						4К	
						ЮНК Инжиниринг	
						Формат А2	



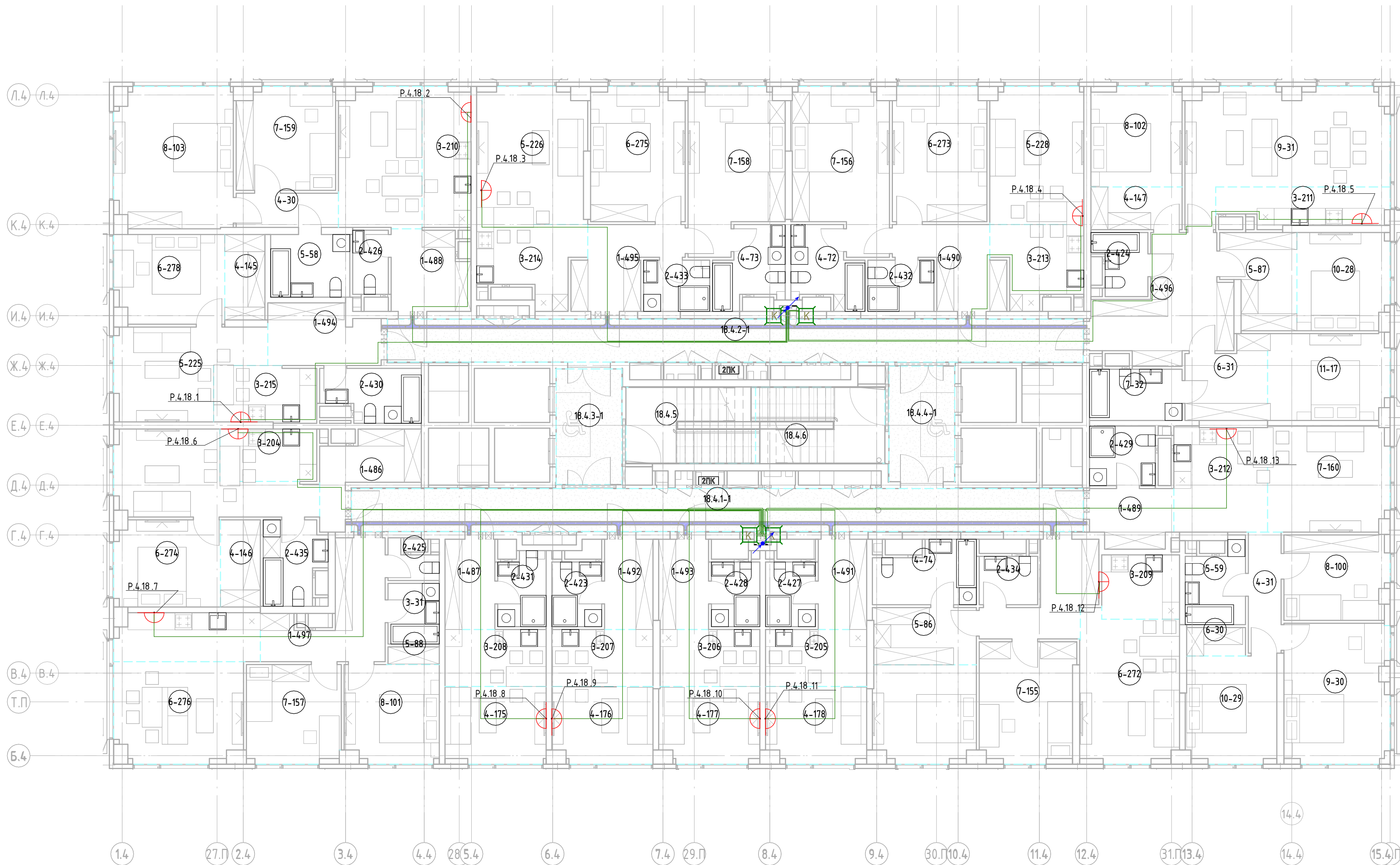


Условно-графические обозначения

- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

Экспликация помещений 16 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
16.4.1	Коридор	38,78	
16.4.2	Коридор	36,87	
16.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
16.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
16.4.5	ЛК - 1	11,24	
16.4.6	ЛК - 2	11,22	

				ГКО-70-23-РФ			
				Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
				Система проводной радиофикации			
				План расположения оборудования РФ на 16 этаже 4К			
				ЮНК Инжиниринг			
				Формат А2			







- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

Экспликация помещений 18 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
18.4.1	Коридор	38,78	
18.4.2	Коридор	36,87	
18.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
18.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
18.4.5	ЛК - 1	11,24	
18.4.6	ЛК - 2	11,22	

ГКО-70-23-РФ			
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Система проводной радиофикации			
План расположения оборудования РФ на 18 этаже 4К			
ЮНК Инжиниринг			
Формат А2			

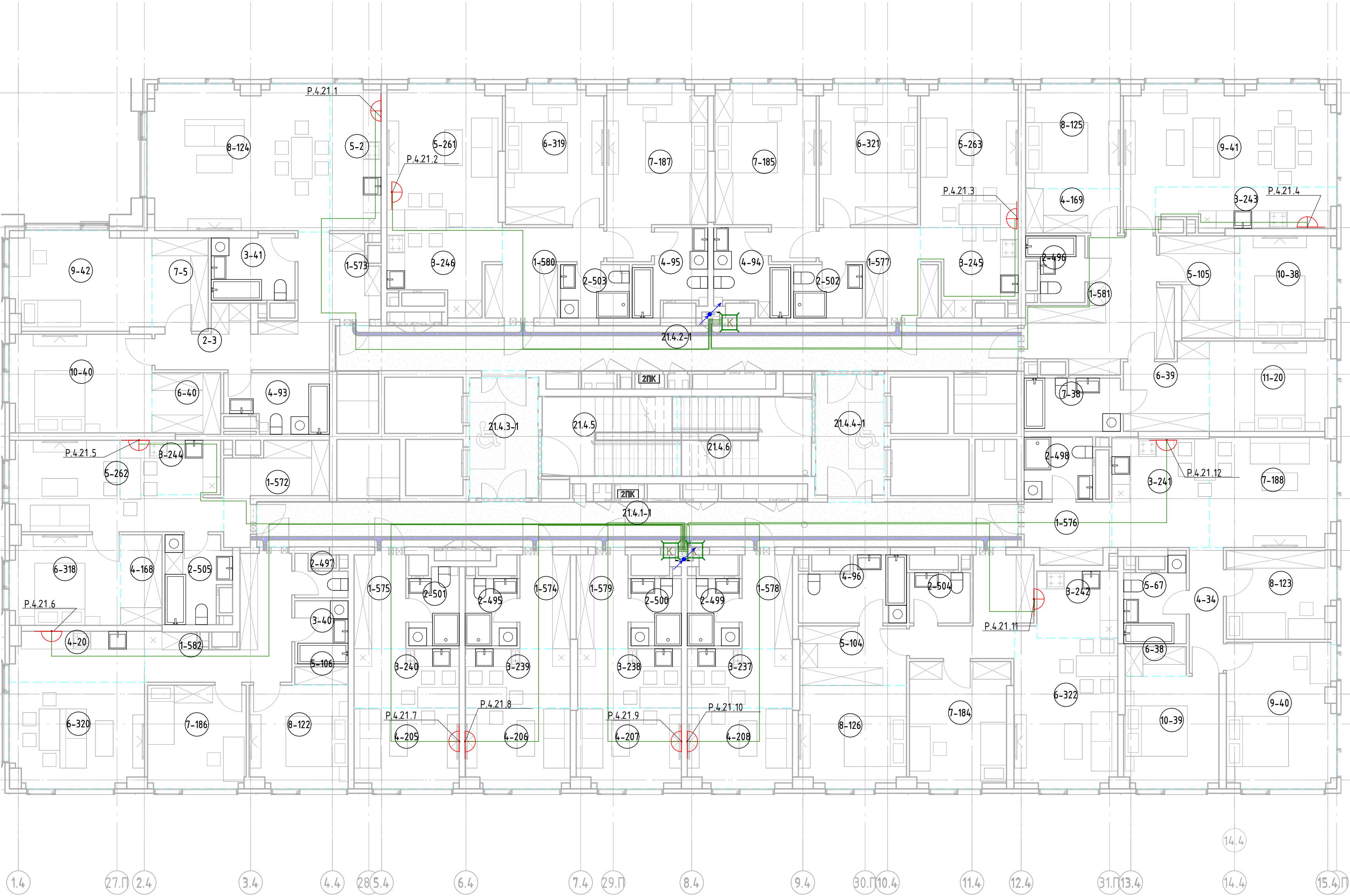
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Экспликация помещений 19 этажа К4			
			Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
			19.4.1	Коридор	38,78	
			19.4.2	Коридор	34,75	
			19.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
			19.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
			19.4.5	ЛК – 1	11,24	
			19.4.6	ЛК – 2	11,22	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)




					ГКО-70-23-РФ					
					Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шишков				11.24			Р	25	
Проверил	Данилов				11.22					
						План расположения оборудования РФ на 19 этаже 4К		ЮНК Инжиниринг		
ГИП	Цветков				11.24					

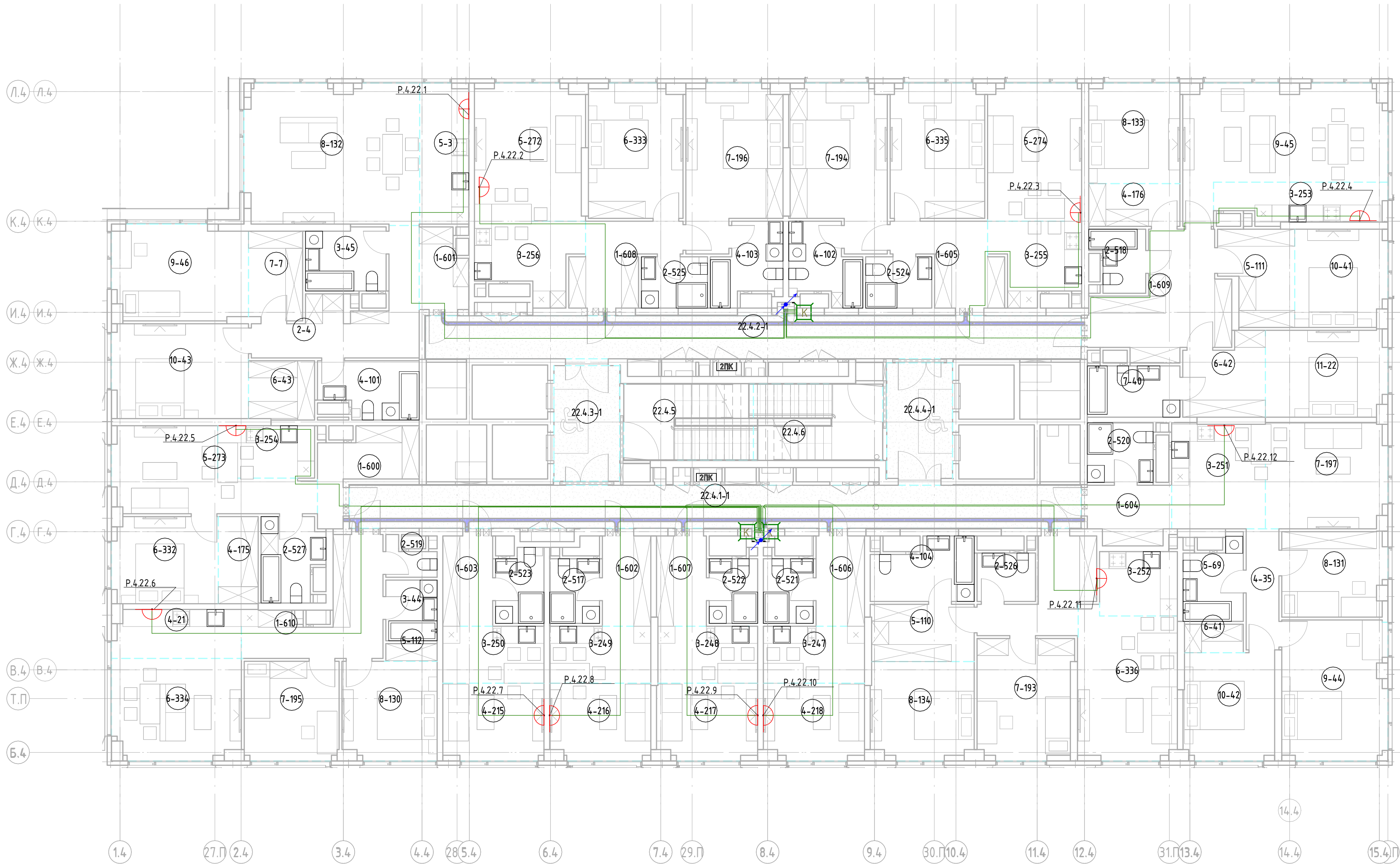


Экспликация помещений 21 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
21.5.1	Коридор	40,94	
21.5.2	Коридор	44,59	
21.5.3	Тамбур (ЛБЗ МГН)	9,42	
21.5.4	Тамбур (ЛБЗ МГН)	9,40	
21.5.5	ЛК-1	11,30	
21.5.6	ЛК-2	11,25	



- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

								ГКО-70-23-РФ			
								Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации		Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Шушков				11.24			Р	27		
Проверил	Данилов				11.22	План расположения оборудования РФ на 21 этаже 4К		ЮНК Инжиниринг			
ГИП	Цветков				11.24						



Условно-графические обозначения

- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)




Экспликация помещений 22 этажа К4			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
22.4.1	Коридор	38,78	
22.4.2	Коридор	34,75	
22.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
22.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
22.4.5	ЛК - 1	11,24	
22.4.6	ЛК - 2	11,22	


ГКО-70-23-РФ					
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шилоков	11.24			
Проверил	Данилов	11.22			
Система проводной радиофикации					
План расположения оборудования РФ на 22 этаже 4К					
ГИП	Цветков	11.24			
ЮНК Инжиниринг				Стадия	Лист
				Р	28
				Листов	



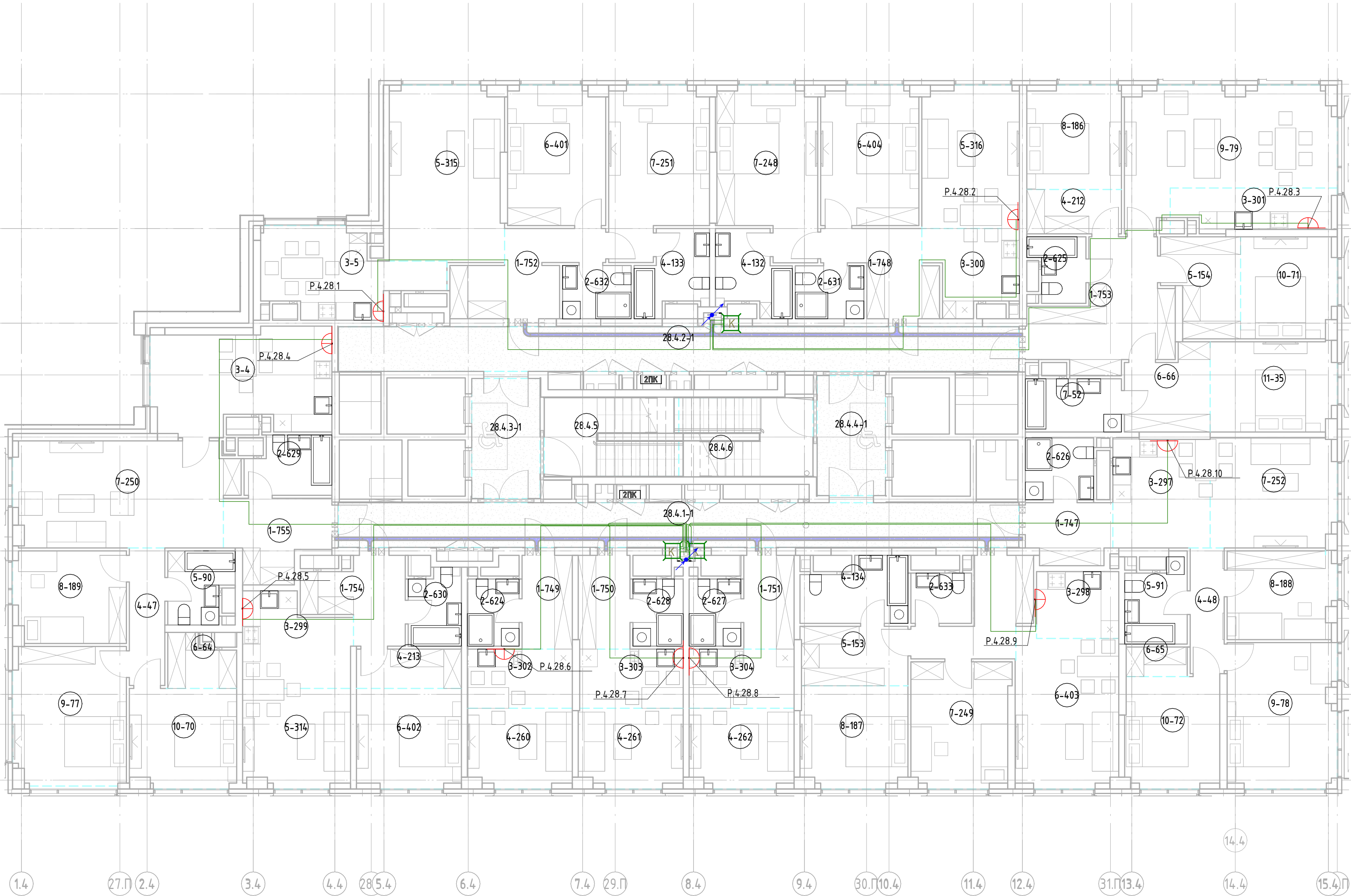
Взам. инв. №					
Подп. и дата		Экспликация помещений 24 этажа К4			
		Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Инв. № подл.		24.4.1	Коридор	34,75	
		24.4.2	Коридор	34,75	
		24.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
		24.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
		24.4.5	ЛК - 1	11,24	
		24.4.6	ЛК - 2	11,22	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

								ГКО-70-23-РФ			
								Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации		Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Шушков				11.24			Р	30		
Проверил	Данилов				11.22	План расположения оборудования РФ на 24 этаже 4К		ЮНК Инжиниринг			
ГИП	Цветков				11.24						



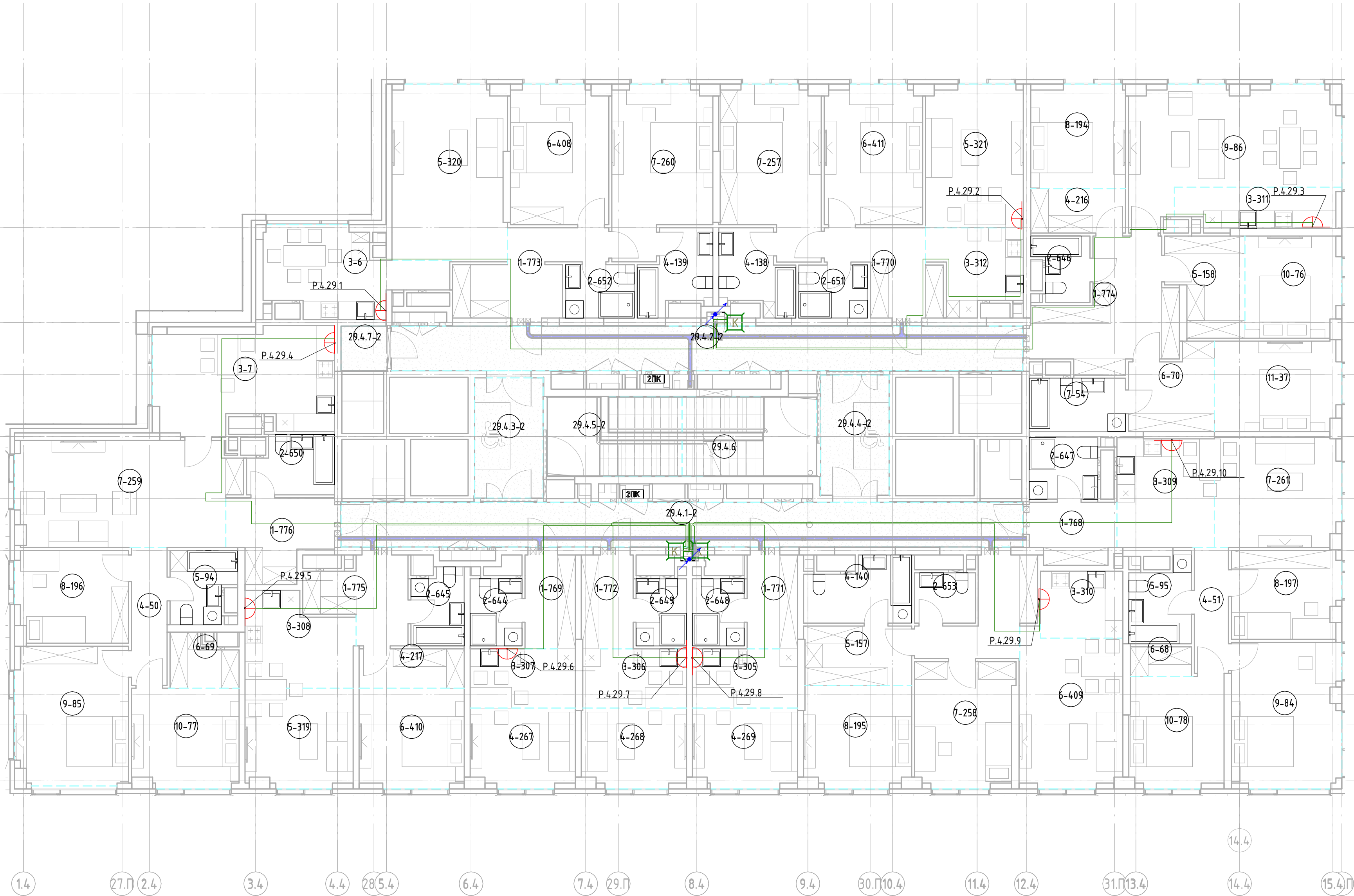
Взам. инв. №				
Подл. и дата				
Инв. № подл.	Экспликация помещений 28 этажа К4			
	Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
	28.4.1	Коридор	34,75	
	28.4.2	Коридор	34,75	
	28.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
	28.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
	28.4.5	ЛК - 1	11,24	
	28.4.6	ЛК - 2	11,21	



- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шушков	11.24		
Проверил	Данилов	11.28		
Система проводной радиофикации				
План расположения оборудования РФ на 28 этаже 4К				
ГИП	Цветков	11.24		
ЮНК Инжиниринг				

Инв. № подл.	Полн. и дата	Взам. инв. №	Экспликация помещений 29 этажа К4			
			Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
			29.4.1	Коридор	34,75	
			29.4.2	Коридор	32,18	
			29.4.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
			29.4.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,38	
			29.4.5	ЛК - 1	7,95	
			29.4.6	ЛК - 2	11,22	
			29.4.7	ПУИ	2,36	



- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ			
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Разработал	Шушков	11.24	
Проверил	Данилов	11.28	
Система проводной радиофикации			
План расположения оборудования РФ на 29 этаже 4К			
Гип	Цветков	11.24	
Стадия		Лист	Листов
Р		35	
ЮНК		Инжиниринг	
UNK		инжиниринг	

Лист № 1
Этаж: 1
Всего листов: 1

Экспликация помещений -1 этажа К5		
Номер	Наименование	Площадь, м²

5.01	Лифтовой холл (зона безопасности МН)	9,09
5.02	Лифтовой холл (зона безопасности МН)	9,05
5.03	ЛК-4	17,34
5.04	ЛК-7	10,64
5.05	ПМ	8,69
5.07	Вентилятора приточная	19,06
5.07.1	Фирклера	4,38
5.08	Вентилятора приточная МОП	22,34
5.08.1	Фирклера	8,81
5.09	Вентилятора приточная обшосника	38,45
5.09.1	Фирклера	5,33
5.10	Электрощитовая жилых	26,82
5.11	Электрощитовая обшосники	19,41
5.12	Помещение СС	11,91
5.13	Электрощитовая ДОУ	12,42
5.14	Помещение СС	11,58
5.15	Помещение СС	17,69
5.16	Вентилятора вытяжная кладовые	16,19
5.17	Вентилятора вытяжная паркинг	38,92
5.18	Вентилятора приточная ДОО	53,13
5.18.1	Фирклера	5,10
5.63.01	Пройод	47,87
5.63.02	Зона хранения	5,11
5.63.03	Зона хранения	5,52
5.63.04	Зона хранения	5,66
5.63.05	Зона хранения	4,21
5.63.06	Зона хранения	4,11
5.63.07	Зона хранения	4,90
5.63.08	Зона хранения	4,25
5.63.09	Зона хранения	4,11
5.63.10	Зона хранения	4,84
5.63.11	Зона хранения	3,91
5.63.12	Зона хранения	4,06
5.63.13	Зона хранения	4,64
5.63.14	Зона хранения	4,50
5.63.15	Зона хранения	3,06
5.63.16	Зона хранения	2,96
5.63.17	Зона хранения	3,04
5.63.18	Зона хранения	2,92
5.63.19	Зона хранения	2,91
5.63.20	Зона хранения	3,23
5.63.21	Зона хранения	2,73
5.63.22	Зона хранения	3,94
5.63.23	Зона хранения	2,58
5.63.24	Зона хранения	3,30
5.63.25	Зона хранения	3,14
5.63.26	Зона хранения	3,14
5.63.27	Зона хранения	3,14
5.63.28	Зона хранения	2,14
5.63.29	Зона хранения	4,08
5.63.30	Зона хранения	3,29
5.64.01	Пройод	43,49
5.64.02	Зона хранения	5,51
5.64.03	Зона хранения	5,51
5.64.04	Зона хранения	5,51
5.64.05	Зона хранения	5,51
5.64.06	Зона хранения	5,51
5.64.07	Зона хранения	5,51
5.64.08	Зона хранения	5,51
5.64.09	Зона хранения	5,51
5.64.10	Зона хранения	5,64
5.64.11	Зона хранения	7,05
5.64.12	Зона хранения	6,48
5.64.13	Зона хранения	6,44
5.64.14	Зона хранения	6,51
5.64.15	Зона хранения	5,97
5.64.16	Зона хранения	6,03
5.64.17	Зона хранения	6,03
5.64.18	Зона хранения	5,95
5.64.19	Зона хранения	5,36
5.64.20	Зона хранения	5,36
5.64.21	Зона хранения	4,39
5.64.22	Зона хранения	4,34
5.65.01	Пройод	18,32
5.65.02	Зона хранения	5,79
5.65.03	Зона хранения	5,70
5.65.04	Зона хранения	5,70
5.65.05	Зона хранения	5,68
5.65.06	Зона хранения	5,68
5.65.07	Зона хранения	6,01
5.65.08	Зона хранения	5,34
5.65.09	Зона хранения	5,38
5.65.10	Зона хранения	11,23
5.65.11	Зона хранения	8,73
5.65.12	Зона хранения	6,06
5.66.01	Пройод	26,31
5.66.02	Зона хранения	4,42
5.66.03	Зона хранения	5,45
5.66.04	Зона хранения	5,00
5.66.05	Зона хранения	5,15
5.66.06	Зона хранения	4,35
5.66.07	Зона хранения	7,12
5.66.08	Зона хранения	4,60
5.66.09	Зона хранения	4,54
5.66.10	Зона хранения	7,04
5.66.11	Зона хранения	7,04
5.66.12	Зона хранения	5,34
5.66.13	Зона хранения	6,14
5.66.14	Зона хранения	4,78
5.66.15	Зона хранения	4,29
5.66.16	Зона хранения	4,97
5.66.17	Зона хранения	9,76
5.67.01	Пройод	25,51
5.67.02	Зона хранения	4,63
5.67.03	Зона хранения	5,76
5.67.04	Зона хранения	5,98
5.67.05	Зона хранения	7,09
5.67.06	Зона хранения	9,29
5.67.07	Зона хранения	4,32
5.67.08	Зона хранения	4,32
5.67.09	Зона хранения	7,05
5.67.10	Зона хранения	5,75
5.67.11	Зона хранения	4,02
5.67.12	Зона хранения	4,04
5.67.13	Зона хранения	3,93
5.67.14	Зона хранения	5,72
5.67.15	Зона хранения	6,00
5.67.16	Зона хранения	8,89
5.68.01	Пройод	52,29
5.68.02	Зона хранения	5,33
5.68.03	Зона хранения	4,70
5.68.04	Зона хранения	4,30
5.68.05	Зона хранения	5,95
5.68.06	Зона хранения	5,95
5.68.07	Зона хранения	5,95
5.68.08	Зона хранения	12,81
5.68.09	Зона хранения	5,15
5.68.10	Зона хранения	5,25
5.69.01	Пройод	25,80
5.69.02	Зона хранения	10,00
5.69.03	Зона хранения	6,79
5.69.04	Зона хранения	7,06

Экспликация помещений -1 этажа К5		
Номер	Наименование	Площадь, м²

5.611.06	Зона хранения	6,21
5.611.07	Зона хранения	5,65
5.611.08	Зона хранения	8,83
5.611.09	Зона хранения	4,81
5.611.10	Зона хранения	5,11
5.611.11	Зона хранения	7,22
5.611.12	Зона хранения	5,14
5.611.13	Зона хранения	4,61
5.611.14	Зона хранения	4,79
5.611.15	Зона хранения	5,15
5.611.16	Зона хранения	5,26
5.611.17	Зона хранения	5,13
5.611.18	Зона хранения	7,53
5.611.19	Зона хранения	6,14
5.611.20	Зона хранения	4,11
5.611.21	Зона хранения	4,02
5.611.22	Зона хранения	3,99
5.611.23	Зона хранения	3,75



- Условные графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф обслуживания радиораздачи
 - Коробка опрессовочная
 - Разетка радиораздачи
 - Линия радиораздачи
 - Линия радиораздачи ДОО
 - Линия связи (линия пар)

ГКО-70-23-РФ					
Информационный лист проекта: Система-проектирование помещений (3-3) этап проектирования: Корпус 4, Корпус 51 Проектирование на земельном участке по адресу: г. Москва, (640,4) кв. м					
Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя
Разработчик	Шинков	Иван	Иван	Иван	Иван
Проверил	Данилов	Иван	Иван	Иван	Иван
Система проводной радиораздачи					
План расположения оборудования РФ на -1 этаже					
5К					
Гип	Шинков	Иван	Иван	Иван	Иван

Экспликация помещений 1 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
015.1	Тамбур	7,29	
015.2	Коридор	120,10	
015.3	Помещение охраны	12,62	
015.4	Раздевальная	20,42	
015.5	Групповая	58,26	
015.6	С/У	20,19	
015.7	Буфетная	8,07	
015.8	Спальня	57,04	
015.9	Кабинет психолога, логопеда	20,30	
015.10	Кабинет администрации	30,74	
015.11	Раздевальная	25,27	
015.12	Групповая	59,34	
015.13	С/У	17,15	
015.14	Буфетная	9,36	
015.15	Спальня	66,78	
015.16	Холодный цех	15,70	
015.17	Зал для физкультурных и музыкальных занятий	113,45	
015.18	Кладовая инвентаря	16,33	
015.19	Коридор	131,57	
015.20	Тамбур	4,16	
015.22	Комната персонала	15,50	
015.23	ПУИ	6,19	

Экспликация помещений 1 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
015.24	С/У МГН	5,29	
015.25	Хозяйственная кладовая	5,58	
015.26	Кладовая грязного белья	9,67	
015.27	Кладовая светильников	16,80	
015.28	Кладовая чистого белья	13,61	
015.29	Душевая	3,88	
015.30	С/У	5,69	
015.31	Коридор	7,55	
015.32	Медицинский кабинет	12,50	
015.33	Процедурный кабинет	14,46	
015.34	Тамбур	5,79	
015.35	Раздевальная	24,26	
015.36	Групповая	64,89	
015.37	С/У	20,17	
015.38	Буфетная	9,30	
015.39	Спальня	51,02	
015.40	Раздевальная	29,09	
015.41	Групповая	64,99	
015.42	С/У	20,79	
015.43	Буфетная	13,19	
015.44	Спальня	51,42	
015.45	Тарная	4,73	
015.46	ПУИ	3,25	

Экспликация помещений 1 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
015.47	Помещение с холодильным оборудованием	5,60	
015.48	Кладовая сухих продуктов	5,25	
015.49	Комната персонала	16,14	
015.50	С/У	1,94	
015.51	Душевая	2,65	
015.52	Коридор	32,12	
015.53	Загрузочная	6,78	
015.54	Кладовая овощей	5,84	
015.55	Цех первичной обработки овощей	5,97	
015.56	Помещение временного хранения отходов	2,18	
015.57	Мясо-рыбный цех	12,51	
015.58	Раздаточная	3,78	
015.59	Моечная кухонной посуды	4,71	
015.60	Горячий цех	41,31	
015.61	Тамбур	6,52	
015.62	С/У	5,92	
015.64	Тамбур	6,71	
015.65	Вестибюль	74,03	
015.66	Колясочная	40,54	
015.67	ЛК-1	16,80	
015.68	ЛК-2	27,89	
015.69	ПУИ	3,50	
015.70	ЛК-3	11,01	

Экспликация помещений 1 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
015.71	С/у МГН и посетителей с детьми	6,42	
015.72	Помещение мойки лап	10,14	
015.73	ЛК-4	11,33	
015.74	Овощной цех	10,77	
015.75	Кладовая инвентаря	3,97	

- Условно-графические обозначения
- ШК ЧПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УСЗ
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

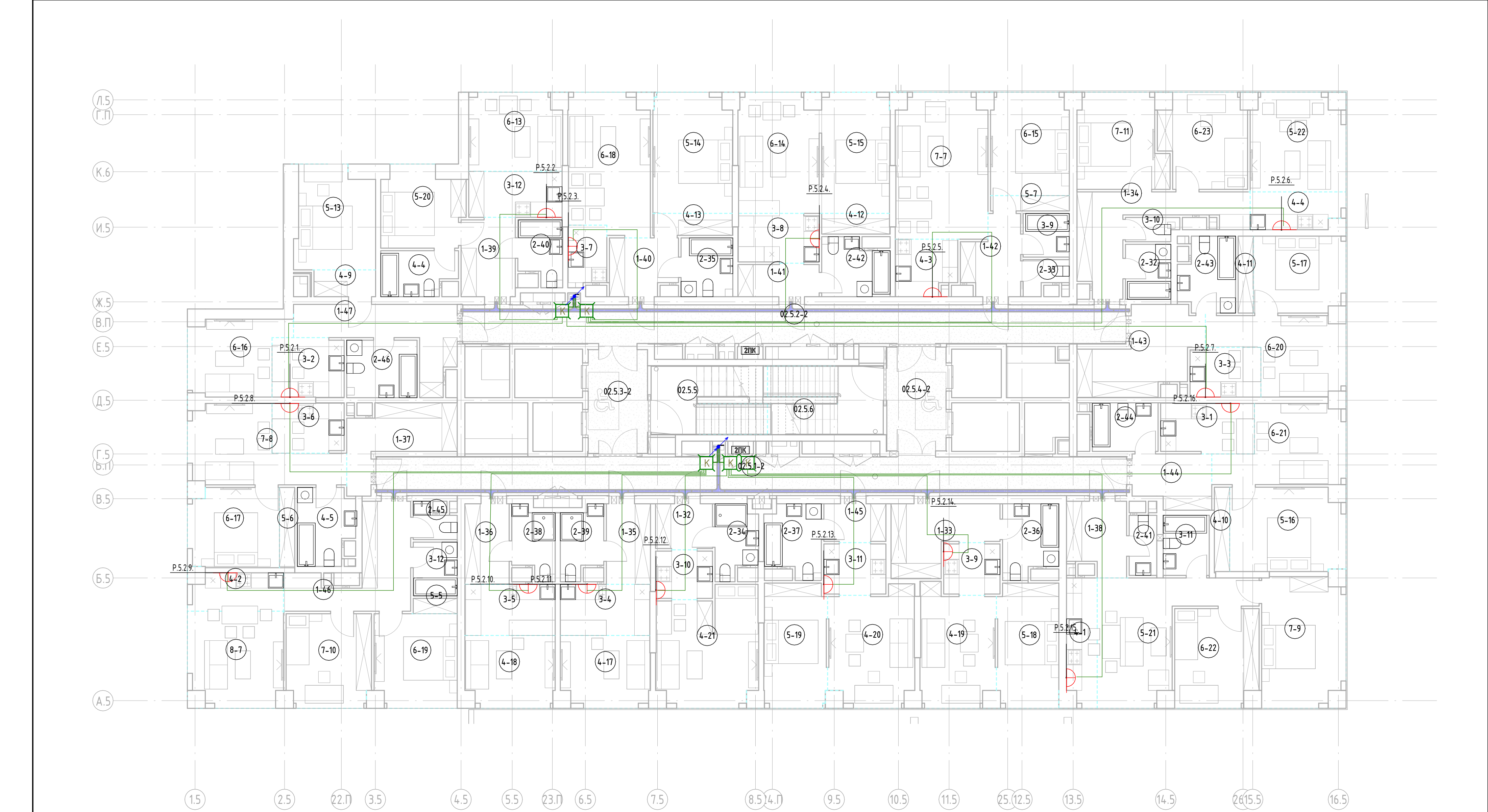
						ГКО-70-23-РФ		
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29		
						Система проводной радиофикации		
						План расположения оборудования РФ на 1 этаже 5К		
Изм.	Кол.чт.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стация	Лист	Листов
Разработал	Шшикоб	1124				Р	37	
Проверил	Данилов	1128				ЮНК Инжиниринг		
	Цветков	1124						

Взам. инв. №





Подп. и дата

Инв. № подл.

Экспликация помещений 2 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
02.5.1	Коридор	44,27	
02.5.2	Коридор	39,12	
02.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
02.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
02.5.5	ЛК-1	11,30	
02.5.6	ЛК-2	11,24	



- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - К
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 -
 - Линия радиофикации
 - - -
 - Линия радиофикации ДОО
 - - -
 - Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ			
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шишков				11.24		Р	38	
Проверил	Данилов				11.22				
						План расположения оборудования РФ на 2 этаже 5К	ЮНК Инжиниринг		
ГИП	Цветков				11.24				

Экспликация помещений 3 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
03.5.1	Коридор	44,27	
03.5.2	Коридор	39,12	
03.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
03.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
03.5.5	ЛК-1	11,30	
03.5.6	ЛК-2	11,24	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К

Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шушков	11.24		
Проверил	Данилов	11.22		
Система проводной радиофикации				Стадия
				Р
План расположения оборудования РФ на 3 этаже 5К				Лист
				39
				Листов
ЮНК Инжиниринг				
Гип				Цветков
				11.24

Взам. инв. №		Экспликация помещений 4 этажа К5			
		Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Инв. № подл.		04.5.1	Коридор	44,27	
		04.5.2	Коридор	39,12	
		04.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
		04.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
		04.5.5	ЛК-1	11,30	
		04.5.6	ЛК-2	11,24	





- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЭ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

					ГКО-70-23-РФ		
					Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	
Разработал	Шушков				11.24		
Проверил	Данилов				11.22	План расположения оборудования РФ на 4 этаже 5К	
ГИП	Цветков				11.24	ЮНК Инжиниринг	







Взам. инв. №			
Подл. и дата			
Экспликация помещений 6 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
06.5.1	Коридор	44,27	
06.5.2	Коридор	44,59	
06.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
06.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
06.5.5	ЛК-1	11,30	
06.5.6	ЛК-2	11,25	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ				
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			Стадия	Лист	Листов
Разработал		Шишков			11.24	Система проводной радиофикации		Р	42	
Проверил		Данилов			11.22					
						План расположения оборудования РФ на 6 этаже 5К		ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков			11.24					

Взам. инв. №		Экспликация помещений 8 этажа К5			
		Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Подл. и дата		08.5.1	Коридор	44,27	
		08.5.2	Коридор	44,59	
Инв. № подл.		08.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
		08.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
		08.5.5	ЛК-1	11,30	
		08.5.6	ЛК-2	11,25	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ				
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			Стадия	Лист	Листов
Разработал		Шишков			11.24	Система проводной радиофикации		Р	44	
Проверил		Данилов			11.28					
						План расположения оборудования РФ на 8 этаже 5К		ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков			11.24					

Экспликация помещений 9 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
09.5.1	Коридор	44,27	
09.5.2	Коридор	44,59	
09.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
09.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
09.5.5	ЛК-1	11,30	
09.5.6	ЛК-2	11,25	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

					ГКО-70-23-РФ			
					Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации		
Разработал	Шишков				11.24	Р	45	
Проверил	Данилов				11.22	План расположения оборудования РФ на 9 этаже		
						5К		
ГИП	Цветков				11.24	ЮНК Инжиниринг		



Взам. инв. №			
Подл. и дата			
Инв. № подл.		Экспликация помещений 10 этажа К5	
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
10.5.1	Коридор	44,27	
10.5.2	Коридор	44,59	
10.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
10.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
10.5.5	ЛК-1	11,30	
10.5.6	ЛК-2	11,25	

Взам. шл. №					
Подп. и дата		Экспликация помещений 10 этажа К5			
		Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Инв. № подл.		10.5.1	Коридор	44,27	
		10.5.2	Коридор	44,59	
		10.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
		10.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
		10.5.5	ЛК-1	11,30	
		10.5.6	ЛК-2	11,25	

Условно-графические обозначения

ШК УПРППВ

УС2

Устройство сопряжения СОУЭ и ГОЧС

Коробка ограничительная

Розетка радиофикации

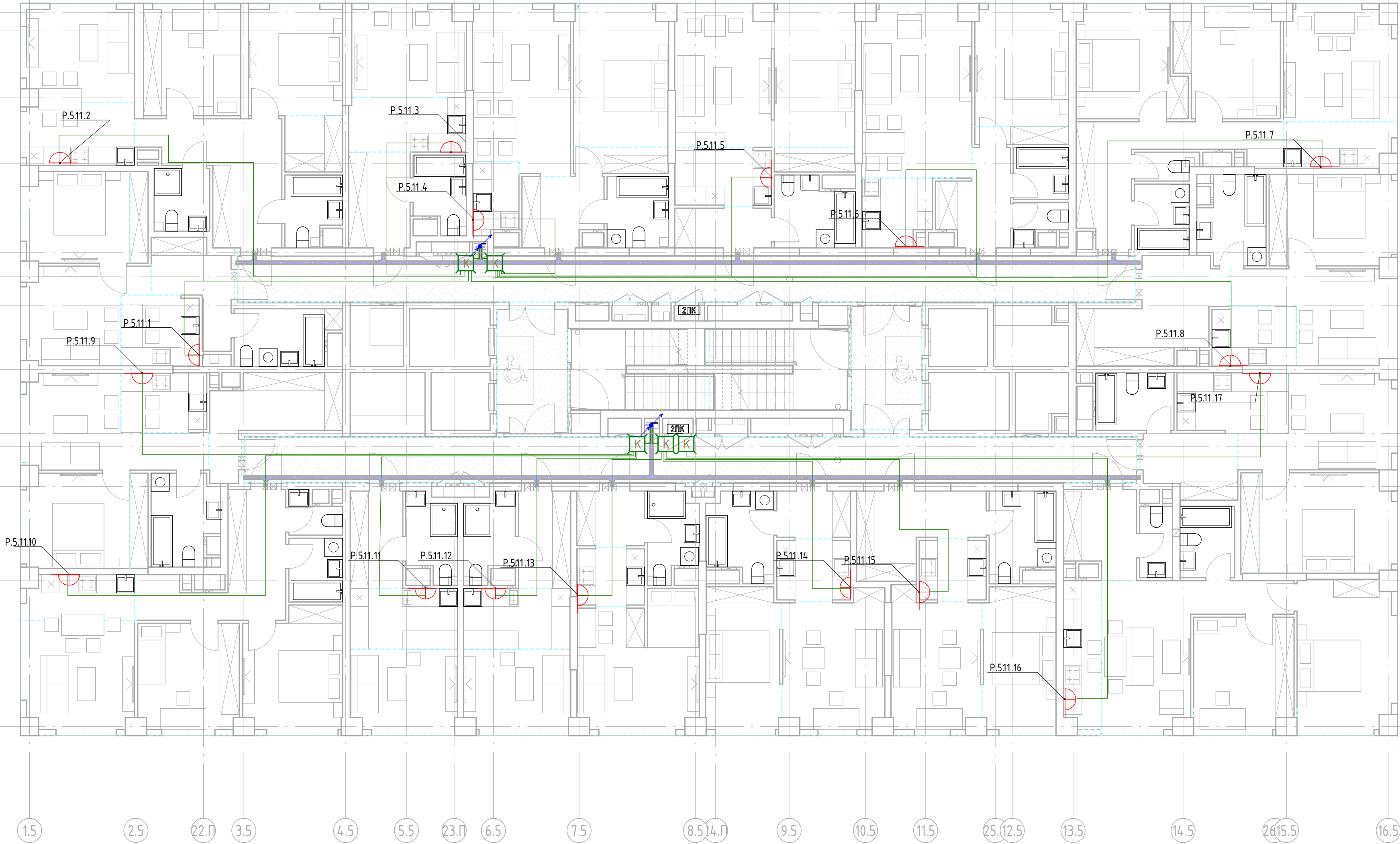
Линия радиофикации

Линия радиофикации ДОО

Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ					
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации			Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шушков				11.24				Р	46	
Проверил	Данилов				11.22						
						План расположения оборудования РФ на 10 этаже 5К			ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков			11.24						

Взам. инв. №				
Подл. и дата				
Инв. № подл.	Экспликация помещений 11 этажа К5			
	Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
	11.5.1	Коридор	44,27	
	11.5.2	Коридор	44,59	
	11.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
	11.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
	11.5.5	ЛК-1	11,30	
	11.5.6	ЛК-2	11,25	






- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)


					ГКО-70-23-РФ			
					Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации		
Разработал	Шушков				11.24	Р	47	
Проверил	Данилов				11.28			
						План расположения оборудования РФ на 11 этаже		
						5К		
						ЮНК Инжиниринг		
						Формат А2		

Экспликация помещений 12 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
12.5.1	Коридор	44,27	
12.5.2	Коридор	44,59	
12.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
12.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
12.5.5	ЛК-1	11,30	
12.5.6	ЛК-2	11,25	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К

Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ					
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации			Стация	Лист	Листов
Разработал		Шишков			11.24				Р	48	
Проверил		Данилов			11.28	План расположения оборудования РФ на 12 этаже 5К			ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков			11.24						



Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			
Экспликация помещений 13 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
13.5.1	Коридор	44,27	
13.5.2	Коридор	44,59	
13.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
13.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
13.5.5	ЛК-1	11,30	
13.5.6	ЛК-2	11,25	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

ГК0-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шилоков	11.24		
Проверил	Данилов	11.22		
Система проводной радиофикации				
План расположения оборудования РФ на 13 этаже				
5К				
ЮНК Инжиниринг				
Формат А2				

Взам. инв. №		Экспликация помещений 14 этажа К5			
		Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Инв. № подл.		14.5.1	Коридор	44,27	
		14.5.2	Коридор	44,59	
		14.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
		14.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
		14.5.5	ЛК-1	11,30	
		14.5.6	ЛК-2	11,25	

Взам. инв. №				
Подп. и дата	Экспликация помещений 14 этажа К5			
	Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Инв. № подл.	14.5.1	Коридор	44,27	
	14.5.2	Коридор	44,59	
	14.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
	14.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
	14.5.5	ЛК-1	11,30	
	14.5.6	ЛК-2	11,25	

Условно-графические обозначения

ШК УПРППВ

Шкаф оборудования радиофикации

УС2

Устройство сопряжения СОУЭ и ГОЧС

К

Коробка ограничительная

Розетка радиофикации

Линия радиофикации

Линия радиофикации ДОО

Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ					
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации			Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шушков			<i>М.Шушков</i>	11.24				Р	50	
Проверил	Данилов			<i>Д.Данилов</i>	11.22						
						План расположения оборудования РФ на 14 этаже 5К			ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков		<i>В.Цветков</i>	11.24						

UNK

engineering

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №				
Экспликация помещений 15 этажа К5						
Номер		Наименование		Площадь, м²	Кат. пом.	
14.5.1		Коридор		44,27		
14.5.2		Коридор		44,59		
14.5.3		Тамбур (ПБЗ МГН)		9,42		
14.5.4		Тамбур (ПБЗ МГН)		9,40		
14.5.5		ЛК-1		11,30		
14.5.6		ЛК-2		11,25		



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

Экспликация помещений 16 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
16.5.1	Коридор	44,27	
16.5.2	Коридор	44,59	
16.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
16.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
16.5.5	ЛК-1	11,31	
16.5.6	ЛК-2	11,26	

Условно-графические обозначения

- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шушков	11.24		
Проверил	Данилов	11.22		
Система проводной радиофикации				
План расположения оборудования РФ на 16 этаже 5К				
ГИП	Цветков	11.24		
ЮНК Инжиниринг			52	Листов

Экспликация помещений 17 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
17.5.1	Коридор	44,27	
17.5.2	Коридор	44,59	
17.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
17.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
17.5.5	ЛК-1	11,31	
17.5.6	ЛК-2	11,26	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К

Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

ГК0-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шушков	11.24		
Проверил	Данилов	11.28		
Система проводной радиофикации				Стадия
				Р
План расположения оборудования РФ на 17 этаже 5К				Лист
				53
				Листов
ЮНК Инжиниринг				
ГИП				Цветков
				11.24

Экспликация помещений 18 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
18.5.1	Коридор	44,27	
18.5.2	Коридор	44,59	
18.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
18.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
18.5.5	ЛК-1	11,31	
18.5.6	ЛК-2	11,26	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К

Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шушков	11.24		
Проверил	Данилов	11.22		
Система проводной радиофикации				Стадия
				Р
Лист				54
Листов				
План расположения оборудования РФ на 18 этаже 5К				ЮНК Инжиниринг
ГИП				Цветков
11.24				

Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.	Экспликация помещений 19 этажа К5			
	Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
	19.5.1	Коридор	40,94	
	19.5.2	Коридор	44,59	
	19.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
	19.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
	19.5.5	ЛК-1	11,30	
	19.5.6	ЛК-2	11,25	



Взам. инв. №		Экспликация помещений 20 этажа К5			
		Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Инв. № подл.		20.5.1	Коридор	40,94	
		20.5.2	Коридор	44,59	
		20.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
		20.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
		20.5.5	ЛК-1	11,30	
		20.5.6	ЛК-2	11,25	

Взам. шиф. №				
Подп. и дата	Экспликация помещений 20 этажа К5			
	Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Инф. № подл.	20.5.1	Коридор	40,94	
	20.5.2	Коридор	44,59	
	20.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
	20.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
	20.5.5	ЛК-1	11,30	
	20.5.6	ЛК-2	11,25	

Условно-графические обозначения

ШК УПРППВ

Шкаф оборудования радиофикации

Устройство сопряжения СОУЭ и ГОЧС

Коробка ограничительная

Розетка радиофикации

Линия радиофикации

Линия радиофикации ДОО

Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ					
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации			Стадия	Лист	Листов
Разработал				Шушков	11.24				Р	56	
Проверил		Данилов		Д.П.	11.22						
						План расположения оборудования РФ на 20 этаже 5К			ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков		В.П.	11.24						

Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.	Экспликация помещений 21 этажа К5		
21.5.1	Коридор	40,94	
21.5.2	Коридор	44,59	
21.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
21.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
21.5.5	ЛК-1	11,30	
21.5.6	ЛК-2	11,25	

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

Экспликация помещений 21 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
21.5.1	Коридор	40,94	
21.5.2	Коридор	44,59	
21.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
21.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
21.5.5	ЛК-1	11,30	
21.5.6	ЛК-2	11,25	

Условно-графические обозначения					
	ШК	УПРППВ			
	УС2				
	К				

						ГКО-70-23-РФ					
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации			Стадия	Лист	Листов
Разработал				Шушков	11.24				Р	57	
Проверил		Данилов		Д.П.	11.22	План расположения оборудования РФ на 21 этаже 5К			ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков		В.В.	11.24						

ЮНК Инжиниринг			
-------------------	--	--	--

Экспликация помещений 22 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
22.5.1	Коридор	40,94	
22.5.2	Коридор	44,59	
22.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
22.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
22.5.5	ЛК-1	11,30	
22.5.6	ЛК-2	11,25	




- Условно-графические обозначения
- ШК УПРППВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К


Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ				
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Шушков	11.24		
Проверил	Данилов	11.28		
Система проводной радиофикации				Стадия
				Р
Лист				58
Листов				
План расположения оборудования РФ на 22 этаже 5К				
ЮНК Инжиниринг				
Гип Цветков 11.24				

Взам. инв. №		Подл. и дата	Экспликация помещений 24 этажа К5			
			Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
Инв. № подл.			24.5.1	Коридор	40,94	
			24.5.2	Коридор	41,31	
			24.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
			24.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
			24.5.5	ЛК-1	11,30	
			24.5.6	ЛК-2	11,24	

- Условно-графические обозначения
- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ				
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации		Стadia	Лист	Листов
Разработал		Шишков			11.24			Р	60	
Проверил		Данилов			11.24	План расположения оборудования РФ на 24 этаже 5К		ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков			11.24					

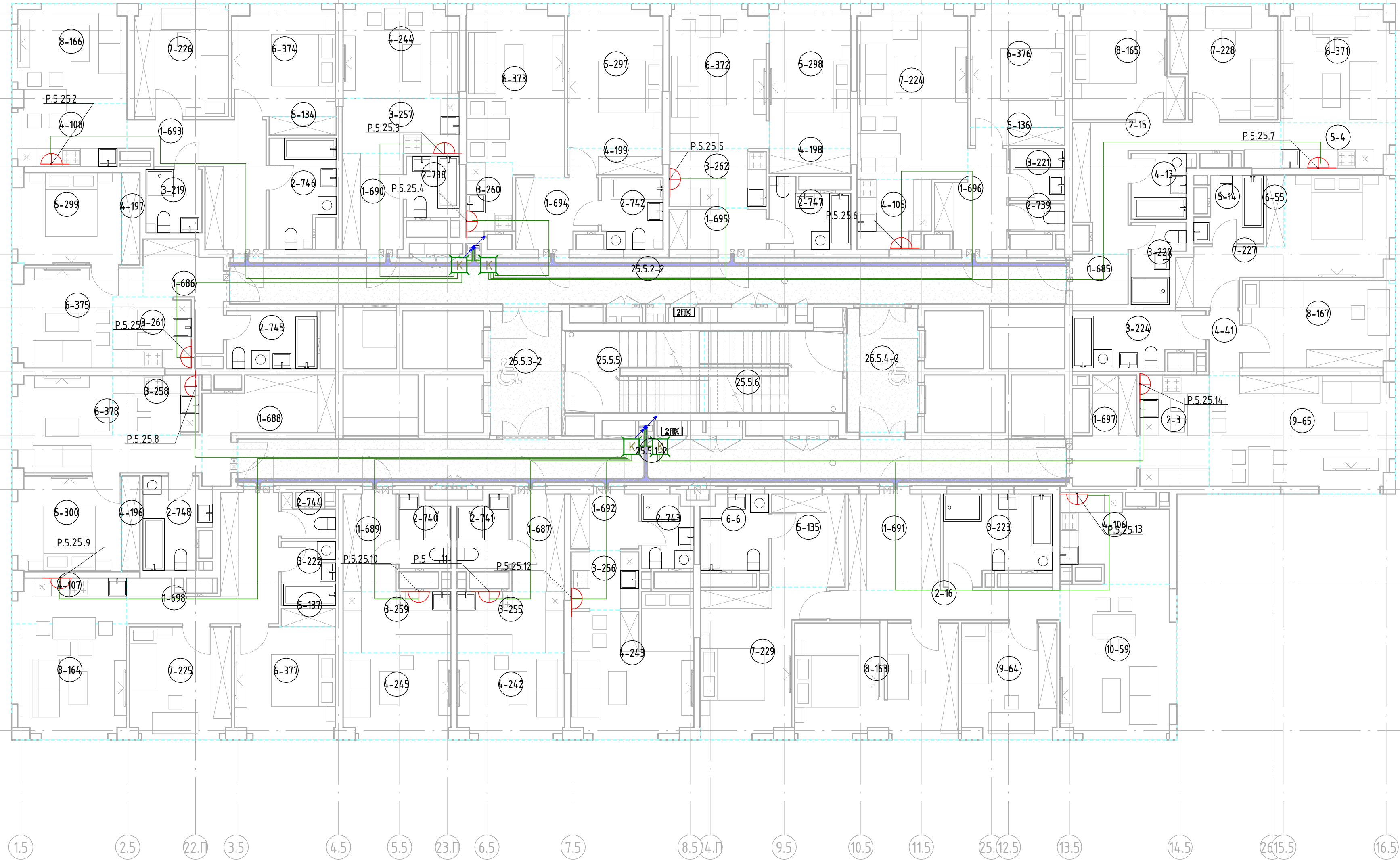


Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Экспликация помещений 25 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
25.5.1	Коридор	40,94	
25.5.2	Коридор	41,31	
25.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
25.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
25.5.5	ЛК-1	11,30	
25.5.6	ЛК-2	11,24	



Экспликация помещений 27 этажа К5			
Номер	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
27.5.1	Коридор	40,94	
27.5.2	Коридор	41,31	
27.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
27.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
27.5.5	ЛК-1	11,30	
27.5.6	ЛК-2	11,24	

Условно-графические обозначения

- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
- УС2
- Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
- К

Коробка ограничительная
- Розетка радиофикации
- Линия радиофикации
- Линия радиофикации ДОО
- Линия связи (витая пара)

ГКО-70-23-РФ					
Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Шишков		<i>Шишков</i>	11.24
Проверил		Данилов		<i>Данилов</i>	11.24
Система проводной радиофикации				Р	63
План расположения оборудования РФ на 27 этаже 5К				ЮНК Инжиниринг	
ГИП	Цветков			<i>Цветков</i>	11.24



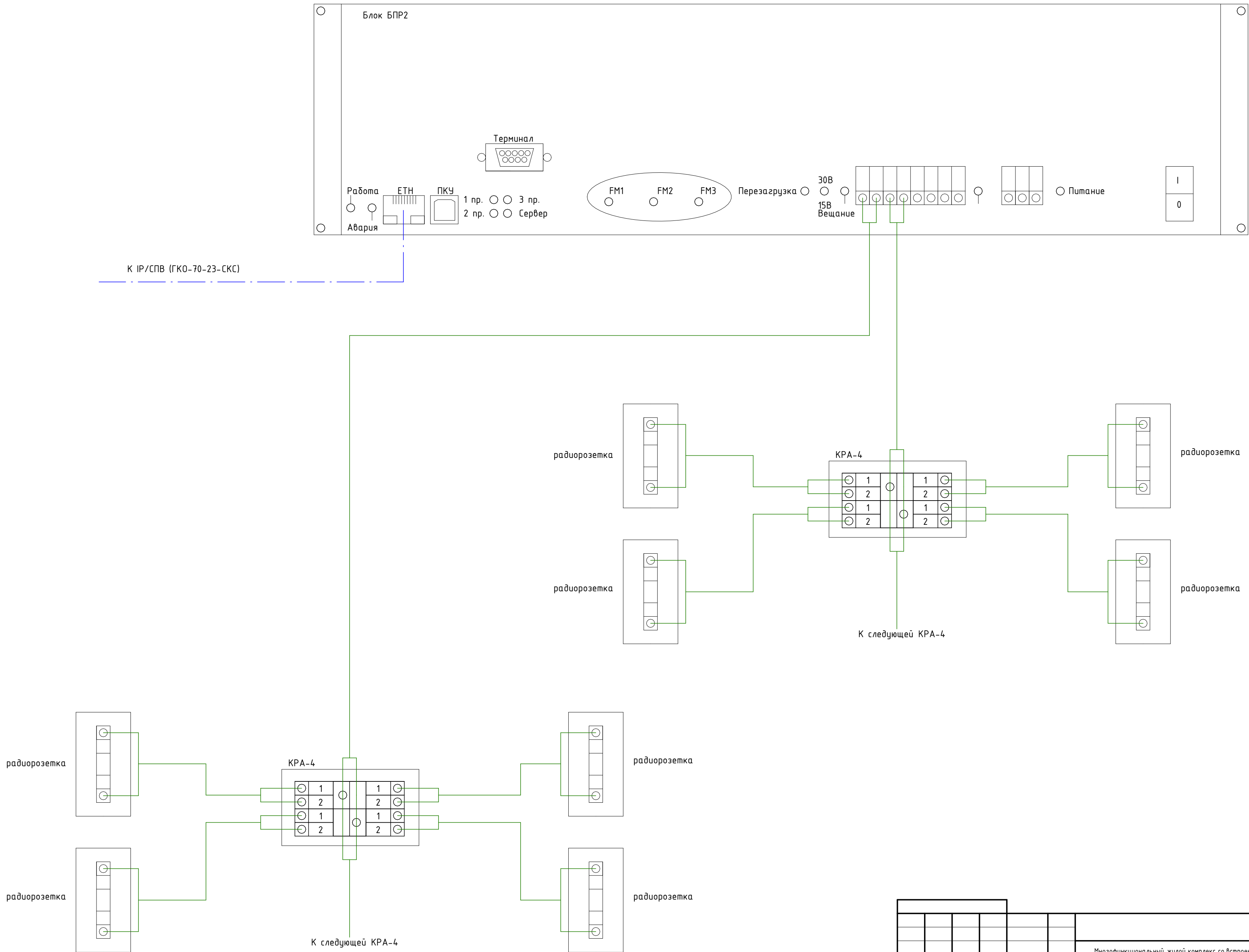
Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	Экспликация помещений 29 этажа К5			
			Номер	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
			29.5.1	Коридор	32,67	
			29.5.2	Коридор	35,73	
			29.5.3	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,42	
			29.5.4	Тамбур (ПБЗ МГН)	9,40	
			29.5.5	ЛК-1	11,30	
			29.5.6	ЛК-2	7,99	
			29.5.7	ПУИ	2,82	




Условно-графические обозначения


- ШК УПРПВ
- Шкаф оборудования радиофикации
 - УС2
 - Устройство сопряжения СОУЗ и ГОЧС
 - Коробка ограничительная
 - Розетка радиофикации
 - Линия радиофикации
 - Линия радиофикации ДОО
 - Линия связи (витая пара)

						ГКО-70-23-РФ			
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шилоков	11.24					Р	65	
Проверил	Данилов	11.22				План расположения оборудования РФ на 29 этаже 5К	ЮНК Инжиниринг		
ГИП	Цветков	11.24					UNK		

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №






						ГКО-70-23-РФ			
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шишков				11.24		Р	66	
Проверил	Данилов				11.24	Схема подключений головного оборудования РФ	ЮНК Инжиниринг		
ГИП	Цветков				11.24				





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




Размещение оборудования, согласно архитектурного плана			Данные об оборудовании согласно проектной, рабочей документации					Требования к освещенности, лк	Требования к электропитанию	Требования к заземлению			Требования к подключению		
В осях	Номер помещения	Наименование помещения	Маркировка, согласно схемы, плана расположения оборудования	Тип, марка, модель, согласно спецификации	Наименование оборудования, согласно спецификации	Кол-во	Установка		Категория электроснабжения	Потребляемая мощность, Вт	Третья жила РЕ, Ом	Защитное, Ом	Клеммы: L (фаза), N (ноль)	Эк полусная розетка SHUKO	Эк полусная розетка C14
	пом. 4.05.1	Помещение СС. 4к -1 этаж	ТШРФ4.1		Источник бесперебойного питания 1				Первая	390					
	пом. 5.14	Помещение СС. 5к -1 этаж	ТШРФ5.1		Источник бесперебойного питания 1				Первая	520					
	пом. 5.15	Помещение СС. 5к -1 этаж	ТШРФ5.4		Источник бесперебойного питания 1				Первая	520					

							ГКО-70-23-РФ				
							Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации			Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шишков				11.24				Р	1	
Проверил	Данилов				11.24						
						Задание на электроснабжение			ЮНК Инжиниринг		
ГИП	Цветков				11.24						



Инф. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Ед. изм.	Кол.	Масса 1 ед, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	РАДИОФИКАЦИЯ							Возможна замена на аналог.
1.1	РОН белая (75 Ом)	249891		МЭК-Электрика	шт	288		Возможна замена на аналог.
1.2	РПВ-1-2-30 (РПВ-1-30)	ЕТМ9688553		БелТИЗ	шт	796		Возможна замена на аналог.
2	КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
2.1	Кабель витая пара UTP (U/UTP), категория 5е, 4 пары (24 AWG), одножильный, серый, LSZH, нз(А)-HF	UUTP4-C5E-S24-IN-LSZH-GY-305		Hyperline	м.	100		Возможна замена на аналог.
2.2	Кабель не распространяющий горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением	КСВВнз(А)-LS 1x2x1,38		ТД Паритет	м.	463		Возможна замена на аналог.
2.3	Кабель не распространяющий горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением	КСВВнз(А)-LS 1x2x0,8		ТД Паритет	м	21708		Возможна замена на аналог.
3	ШКАФЫ							Возможна замена на аналог.
3.1	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 22U	TTBR-2288-AS-RAL9004	537231	Hyperline	шт	2		Возможна замена на аналог.
3.2	Радиотрансляционные узлы однозвенной сети проводного вещания (конвертор IP-СПВ)	БПР2-BF3/100-ABT		ООО "НТК Темас"	шт	3		Возможна замена на аналог.

						ГКО-70-23-РФ-СО					
						Многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями (3-й этап строительства: Корпус 4, Корпус 5) Расположенный на земельном участке по адресу: г. Москва, СВАО, ул. Ботаническая, вл. 29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система проводной радиофикации			Стадия	Лист	Листов
Разработал		Шишков			11.24				Р	1	
Проверил		Данилов			11.24						
						Спецификация			ЮНК Инжиниринг		
ГИП		Цветков			11.24						

