



ООО «Архитектурное Бюро №1»

ИНН 3662201201, КПП 366601001, ОГРН 1143668015523

Заказчик – ООО «МОНОЛИТ ПРОЕКТ»

Строительство жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского назначения, с запада – ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)

Адрес объекта: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.27

24 ЭТАП СТРОИТЕЛЬСТВА

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ (Р)

Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

22-19-ОВ2.2



ООО «Архитектурное Бюро №1»

ИНН 3662201201, КПП 366601001, ОГРН 1143668015523

Заказчик – ООО «МОНОЛИТ ПРОЕКТ»

Строительство жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского назначения, с запада – ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)

Адрес объекта: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.27

24 ЭТАП СТРОИТЕЛЬСТВА

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ (Р)

Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

22-19-ОВ2.2

Главный инженер проекта

Мамонтов М.Б.

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	План подвала. Вентиляция	
3	План 1-го этажа. Вентиляция	
4	План 2-8 этажей. Вентиляция	
5	План 9-14 этажей. Вентиляция	
6	План 16-го этажа. Вентиляция	
7	План чердака. Вентиляция	
8	План на отм.+51,600. Вентиляция	
9	План кровли на отм. +53,320 и +55,840. Вентиляция	
10	Схемы систем вентиляции (начало)	
11	Схемы систем вентиляции (продолжение)	
12	Схемы систем вентиляции (окончание)	

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
с.4.904-69	Детали крепления санитарно-технических приборов и трубопроводов.	
Серия 5.904-1	Детали крепления воздухопроводов	
Серия 5.904-4	Двери и люки вентиляционных камер	
Серия 5.904-41	Клапаны обратные общего назначения.	
Серия 5.904.70.93	Клапаны огнезадерживающие	
Серия 5.904-51	Зонты и дефлекторы вентиляционных систем.	
Серия 5.900-7 вып.1-4	Опорные конструкции и средства крепления стальных трубопроводов внутренних санитарно-технических систем	
Серия 1.494-10	Решётки щелевые регулируемые, тип Р.	
Серия 1.494-21	Крепления решёток воздухо-приточных РР и щелевых регулирующих типа Р к воздухоодам.	
Серия 1.494-30	Установка и крепление вентиляторов к строительным конструкциям	
Серия 7.903.9-2	Тепловая изоляция трубопроводов.	
ГОСТ 14918-80	Сталь тонколистовая оцинкованная с непрерывных линий.	
ГОСТ 19903-74	Прокат листовый горячекатаный. Сортамент.	
	Прилагаемые документы	
22-19-ОВ2.2	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

Формат	A1
--------	----

Architectural floor plan of a building, showing a grid system (A-I vertically, 1-11 horizontally) and various rooms and corridors. The plan includes dimensions, elevations, and equipment labels.

Grid System:

- Vertical Grid: A, Б, В, Г, Д, Е, Ж, И
- Horizontal Grid: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Dimensions:

- Overall Width: 23660
- Overall Height: 5710
- Sectional Dimensions (from left to right): 1125, 5175, 1800, 2925, 2925, 1800, 5175, 1125
- Sectional Dimensions (from top to bottom): 5710, 2000, 4200, 2880, 1800, 1520, 5750

Rooms and Equipment:

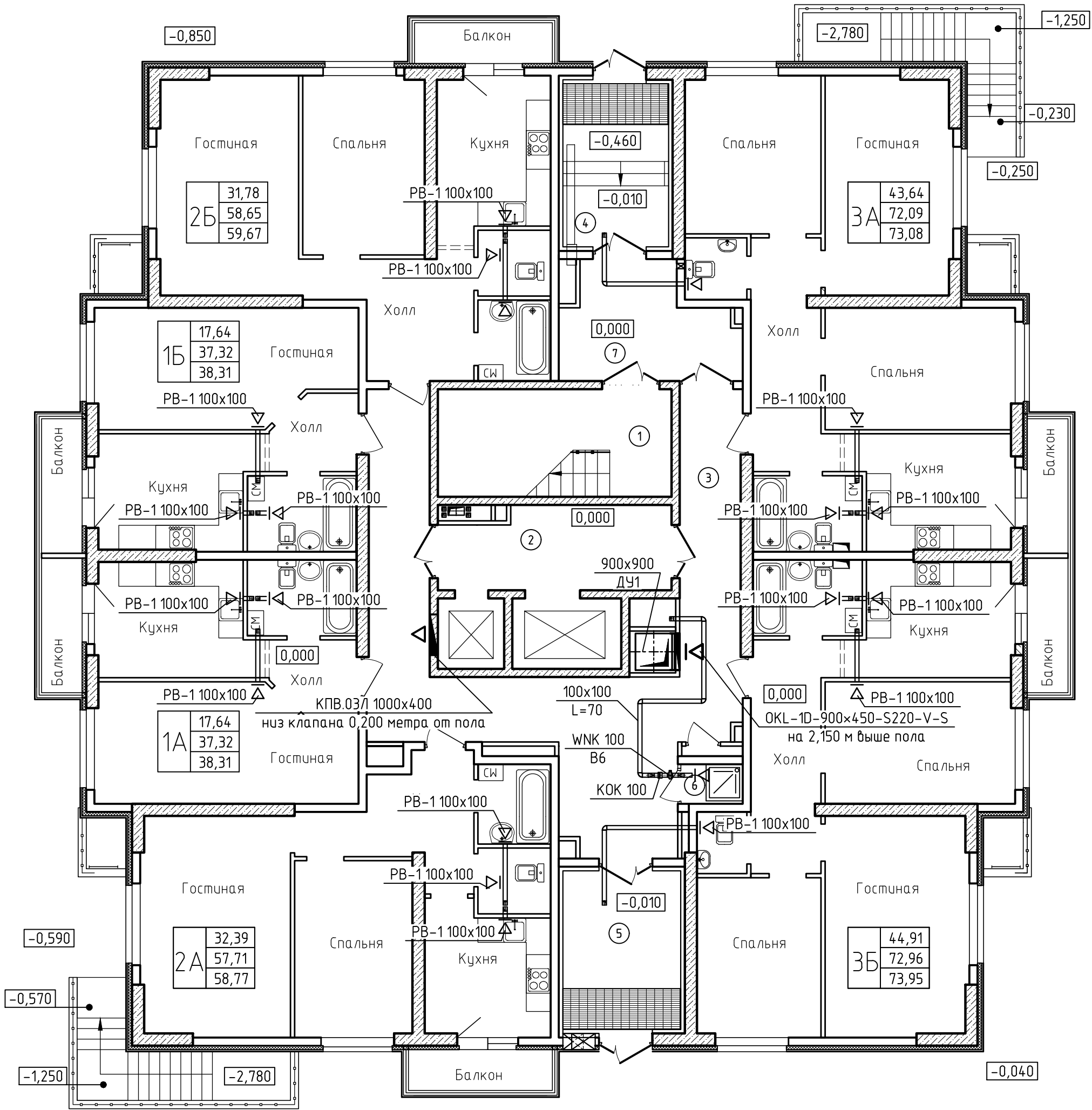
- Rooms: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50
- Equipment: PB-1 100x100, WNK 100, KOK 100, WRW 50-25/22.4D, ZR 50x25, 100x150, 200x200, 300x200, 400x200, 500x200, 100x100, 100x150, 100x200, 100x250, 100x300, 100x400, 100x500, 100x600, 100x700, 100x800, 100x900, 100x1000, 100x1100, 100x1200, 100x1300, 100x1400, 100x1500, 100x1600, 100x1700, 100x1800, 100x1900, 100x2000, 100x2100, 100x2200, 100x2300, 100x2400, 100x2500, 100x2600, 100x2700, 100x2800, 100x2900, 100x3000, 100x3100, 100x3200, 100x3300, 100x3400, 100x3500, 100x3600, 100x3700, 100x3800, 100x3900, 100x4000, 100x4100, 100x4200, 100x4300, 100x4400, 100x4500, 100x4600, 100x4700, 100x4800, 100x4900, 100x5000

Elevations:

- 2,780
- 2,730
- 2,760
- 2,330




										22-19-ОВ2.2
										<p>Строительство жилого массива (площадь 100,63 Га), границами площади которого служат с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудряшова, с запа - проектируемая дорога, с юга - ул. Кудряшова, с юго-запада - ул. Кудряшова и Симферопольского шоссе (З/А).</p> <p>25 этап строительства</p>
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Разраб.		Гузеева			09.19		Стадия	Лист	Листов	
Провер.		Торопцев			09.19		P	2		
Н.контр.		Филатов			09.19					
						План подвала. Вентиляция			ООО "Архитектурное Бюро №1"	

План 1 этажа. Вентиляция

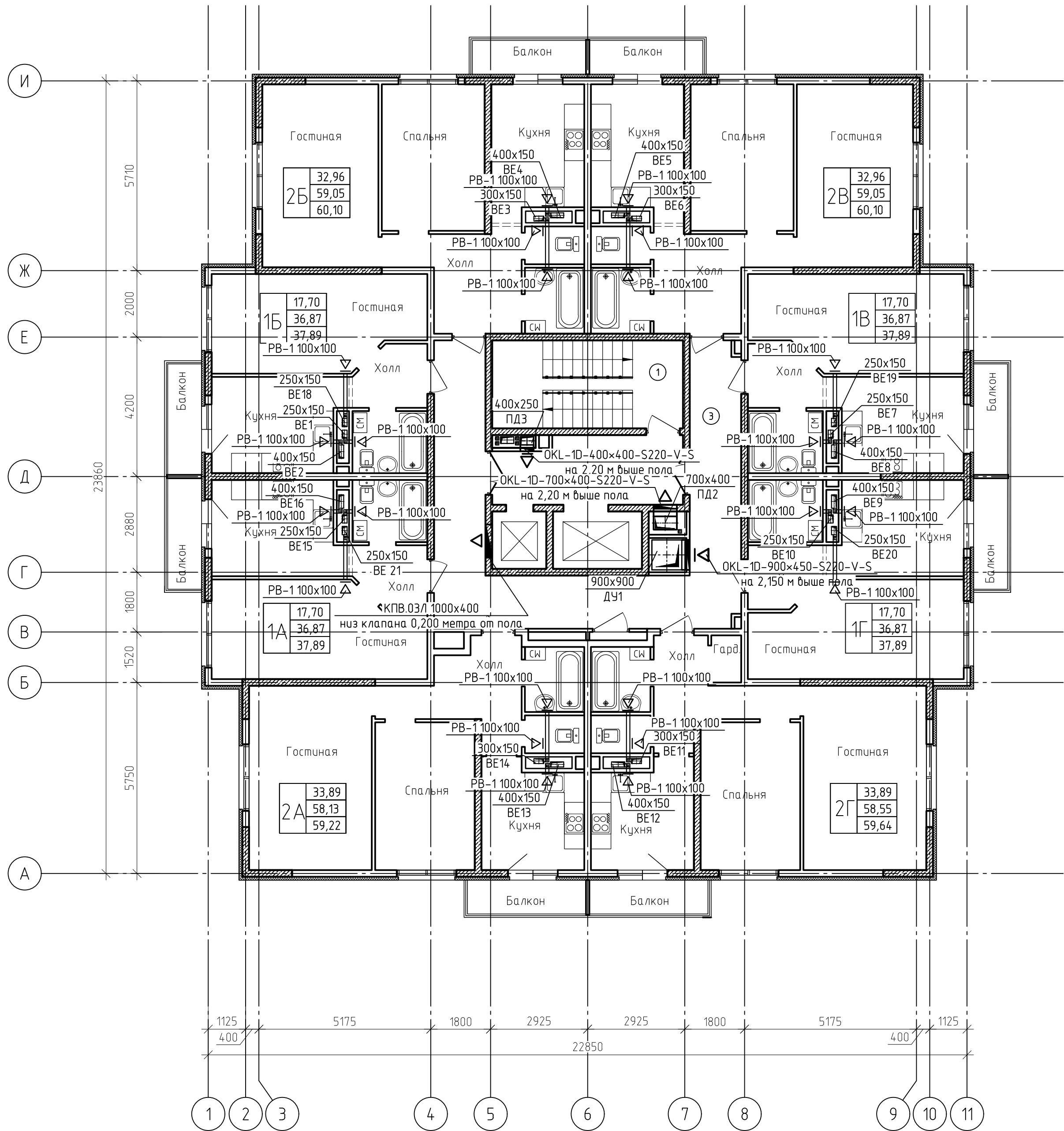


Экспликация помещений (начало) Экспликация помещений (окончание)

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещения	Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещения
1	Лестничная клетка	15.24		2Б		31.78	
2	Лифтовой холл	11.20		25	Холл	9.69	
3	Коридор	44.71		26	Гостиная	18.60	
4	Тамбур	10.63		27	Спальня	13.18	
5	Тамбур	11.53		28	Кухня	10.72	
6	ПУИ	1.19		29	Ванная	3.56	
7	Вестибюль	10.85		30	Санузел	2.90	
2А		32.39		31	Балкон	1.02	
8	Холл	9.28		3А		43.64	
9	Гостиная	19.82		32	Холл	10.23	
10	Кухня	9.63		33	Гостиная	16.70	
11	Спальня	12.57		34	Спальня	12.98	
12	Ванная	3.51		35	Спальня	13.96	
13	Санузел	2.90		36	Кухня	10.87	
14	Балкон	1.06		37	Ванная с санузлом	5.03	
1А		17.64		38	Санузел	2.32	
15	Холл	3.78		39	Балкон	0.99	
16	Гостиная	17.64		3Б		44.91	
17	Кухня	10.87		40	Холл	10.29	
18	Ванная с санузлом	5.03		41	Гостиная	19.01	
19	Балкон	0.99		42	Кухня	10.87	
1Б		17.64		43	Спальня	13.96	
20	Холл	3.78		44	Спальня	11.94	
21	Гостиная	17.64		45	Ванная с санузлом	5.03	
22	Кухня	10.87		46	Санузел	1.86	
23	Ванная с санузлом	5.03		48	Балкон	0.99	
24	Балкон	0.99					

						22-19-ОВ2.2			
						Строительство жилого массива (площадь 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Гузеева			09.19		п	з	
Провер.		Торопцев			09.19				
Н.контр.		Филатов			09.19	План 1-го этажа. Вентиляция	ООО "Архитектурное Бюро №1"		

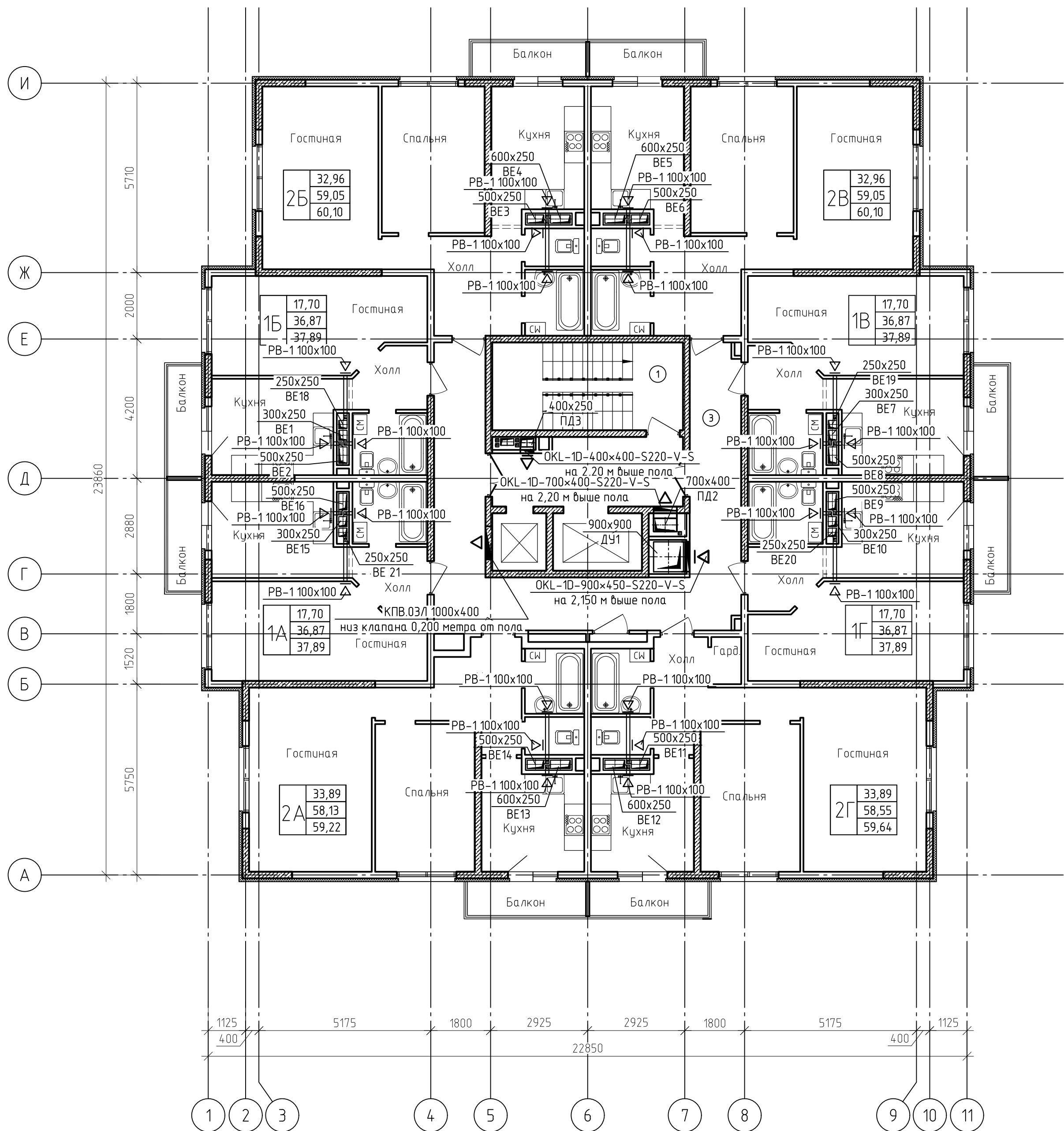
План 2-8 этажей. Вентиляция



Экспликация помещений (начало)				Экспликация помещений (окончание)			
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния	Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
1	Лестничная клетка	15.24		2В		32.96 60.10	
2	Лифтовый холл/зона безопасн. МГН	11,20		28	Холл	9.69	
3	Коридор	36.46		29	Гостиная	19.29	
2А		33.89 59.22		30	Спальня	13.67	
4	Холл	9.00		31	Кухня	10.80	
5	Гостиная	20.54		32	Ванная	3.56	
6	Спальня	13.35		33	Санузел	2.04	
7	Кухня	9.69		34	Балкон	1.05	
8	Ванная	3.51		1В		17.70 37.89	
9	Санузел	2.04		35	Холл	3.86	
10	Балкон	1.09		36	Гостиная	17.70	
11	Холл	17.70 37.89		37	Кухня	11.08	
12	Гостиная	3.86		38	Ванная с санузлом	4.23	
13	Кухня	17.70		39	Балкон	1.02	
14	Ванная с санузлом	11.08		1Г		17.70 37.89	
15	Балкон	4.23		40	Холл	3.86	
16	Холл	1.02		41	Гостиная	17.70	
17	Гостиная	17.70		42	Кухня	11.08	
18	Кухня	11.08		43	Ванная с санузлом	4.23	
19	Ванная с санузлом	4.23		44	Балкон	1.02	
20	Балкон	1.02		2Г		33.89 59.64	
25		32.96 60.10		45	Холл	8.14	
21	Холл	9.69		46	Гостиная	20.54	
22	Гостиная	19.29		47	Спальня	13.35	
23	Спальня	13.67		48	Кухня	9.69	
24	Кухня	10.80		49	Ванная	3.51	
25	Ванная	3.56		50	Санузел	2.04	
26	Санузел	2.04		51	Гардеробная	1.28	
27	Балкон	1.05		52	Балкон	1.09	

22-19-ОВ2.2					
Строительство жилого массива (площадь 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Гузеева				09.19
Провер.	Торопцев				09.19
Н.контр.	Филатов				09.19
25 этап строительства				Стадия	Лист
				п	4
План 2-8 этажей. Вентиляция				ООО "Архитектурное Бюро №1"	
				Формат	A2

План 9-14 этажей. Вентиляция

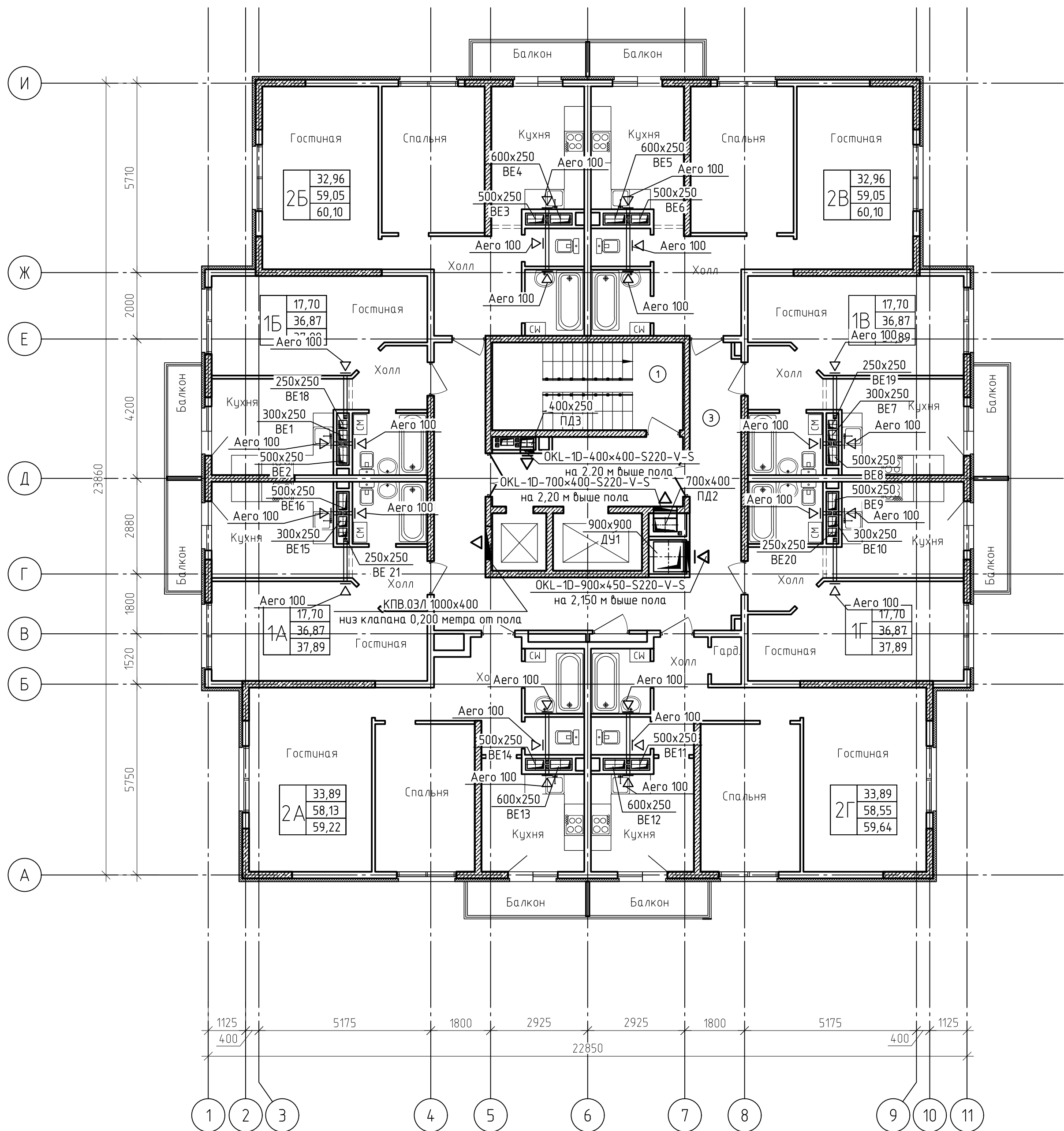


Экспликация помещений (начало) Экспликация помещений (окончание)




Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния	Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
1	Лестничная клетка	15.24		2B		32.96 60.10	
2	Лифтовый холл/ зона безопасн. МГН	11.20		28	Холл	9.69	
3	Коридор	36.46		29	Гостиная	19.29	
2A		33.89 59.22		30	Спальня	13.67	
4	Холл	9.00		31	Кухня	10.80	
5	Гостиная	20.54		32	Ванная	3.56	
6	Спальня	13.35		33	Санузел	2.04	
7	Кухня	9.69		34	Балкон	1.05	
8	Ванная	3.51		1B		17.70 37.89	
9	Санузел	2.04		35	Холл	3.86	
10	Балкон	1.09		36	Гостиная	17.70	
1A		17.70 37.89		37	Кухня	11.08	
11	Холл	3.86		38	Ванная с санузлом	4.23	
12	Гостиная	17.70		39	Балкон	1.02	
13	Кухня	11.08		1Г		17.70 37.89	
14	Ванная с санузлом	4.23		40	Холл	3.86	
15	Балкон	1.02		41	Гостиная	17.70	
16		17.70 37.89		42	Кухня	11.08	
16	Холл	3.86		43	Ванная с санузлом	4.23	
17	Гостиная	17.70		44	Балкон	1.02	
18	Кухня	11.08		2Г		33.89 59.64	
19	Ванная с санузлом	4.23		45	Холл	8.14	
20	Балкон	1.02		46	Гостиная	20.54	
2B		32.96 60.10		47	Спальня	13.35	
21	Холл	9.69		48	Кухня	9.69	
22	Гостиная	19.29		49	Ванная	3.51	
23	Спальня	13.67		50	Санузел	2.04	
24	Кухня	10.80		51	Гардеробная	1.28	
25	Ванная	3.56		52	Балкон	1.09	
26	Санузел	2.04					
27	Балкон	1.05					

22-19-ОВ2.2					
Строительство жилого массива (площадь 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Гузеева				09.19
Провер.	Торопцев				09.19
Н.контр.	Филатов				09.19
25 этап строительства				Стадия	Лист
				п	5
План 9-14 этажей. Вентиляция				ООО "Архитектурное Бюро №1"	
				Формат А2	

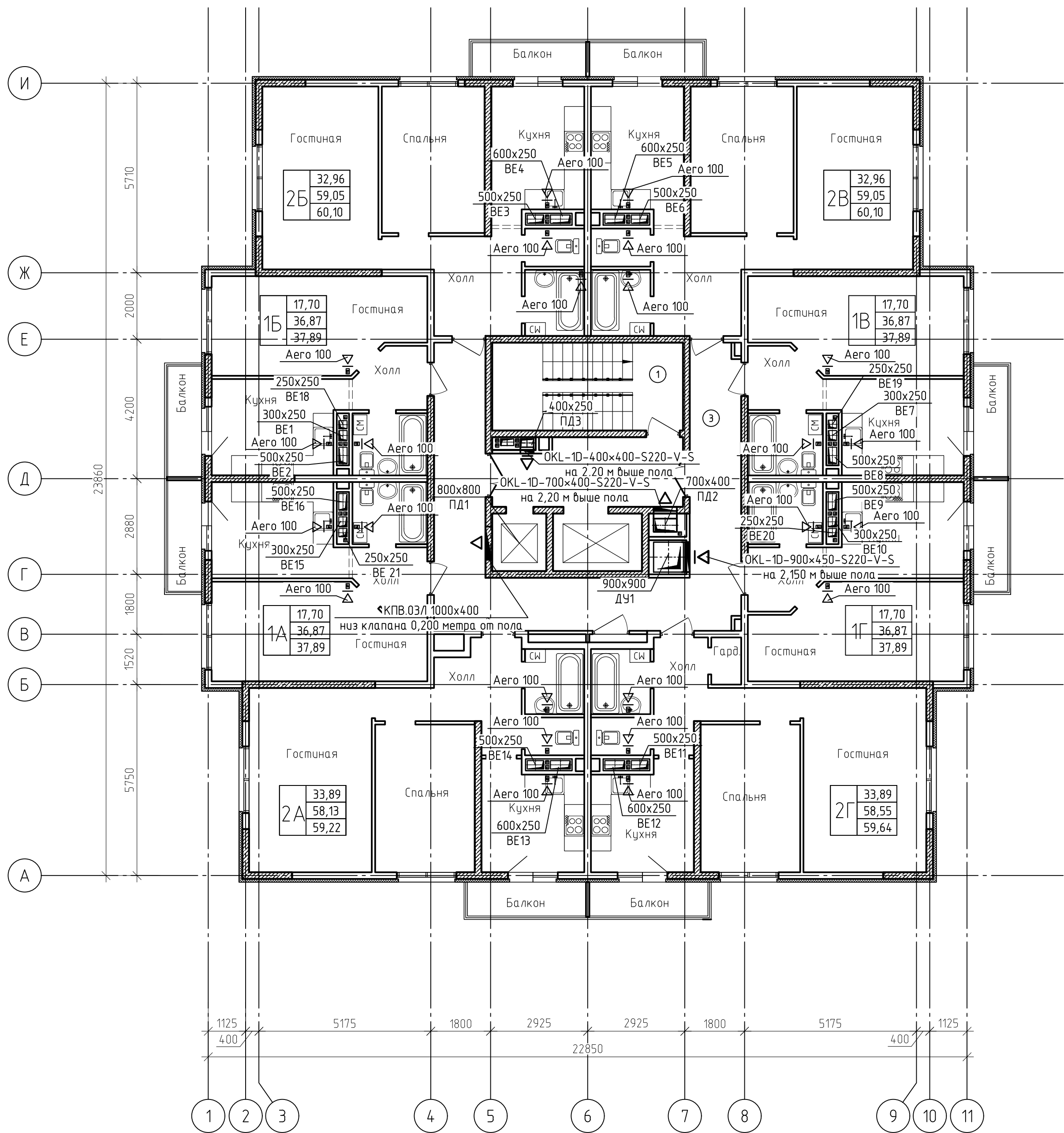
План 15 этажа. Вентиляция






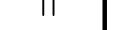
Экспликация помещений (начало)				Экспликация помещений (окончание)			
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния	Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
1	Лестничная клетка	15.24		2В		32.96 60.10	
2	Лифтовый холл/зона безопасн. МГН	11.20		28	Холл	9.69	
3	Коридор	36.46		29	Гостиная	19.29	
2А		33.89 59.22		30	Спальня	13.67	
4	Холл	9.00		31	Кухня	10.80	
5	Гостиная	20.54		32	Ванная	3.56	
6	Спальня	13.35		33	Санузел	2.04	
7	Кухня	9.69		34	Балкон	1.05	
8	Ванная	3.51		1В		17.70 37.89	
9	Санузел	2.04		35	Холл	3.86	
10	Балкон	1.09		36	Гостиная	17.70	
1А		17.70 37.89		37	Кухня	11.08	
11	Холл	3.86		38	Ванная с санузлом	4.23	
12	Гостиная	17.70		39	Балкон	1.02	
13	Кухня	11.08		1Г		17.70 37.89	
14	Ванная с санузлом	4.23		40	Холл	3.86	
15	Балкон	1.02		41	Гостиная	17.70	
16		17.70 37.89		42	Кухня	11.08	
16	Холл	3.86		43	Ванная с санузлом	4.23	
17	Гостиная	17.70		44	Балкон	1.02	
18	Кухня	11.08		2Г		33.89 59.64	
19	Ванная с санузлом	4.23		45	Холл	8.14	
20	Балкон	1.02		46	Гостиная	20.54	
2Б		32.96 60.10		47	Спальня	13.35	
21	Холл	9.69		48	Кухня	9.69	
22	Гостиная	19.29		49	Ванная	3.51	
23	Спальня	13.67		50	Санузел	2.04	
24	Кухня	10.80		51	Гардеробная	1.28	
25	Ванная	3.56		52	Балкон	1.09	
26	Санузел	2.04					
27	Балкон	1.05					

						22-19-ОВ2.2			
						Строительство жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Гузеева			09.19		п	6	
Провер.		Торопцев			09.19				
Н.контр.		Филатов			09.19	План 15 этажа. Вентиляция	ООО "Архитектурное Бюро №1"		

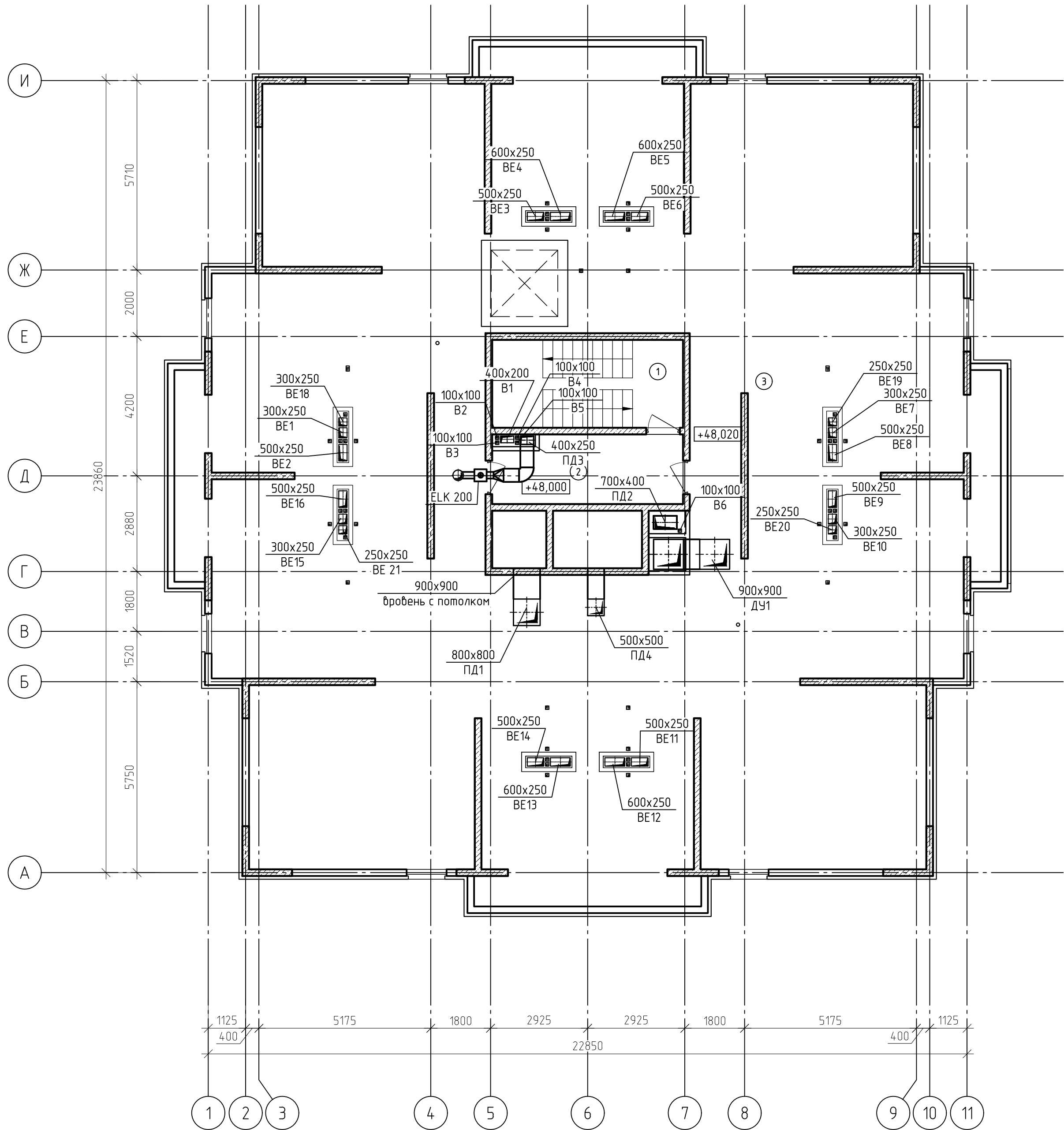
План 16 этажа. Вентиляция



Экспликация помещений (начало)				Экспликация помещений (окончание)			
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния	Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
1	Лестничная клетка	15.24		2В		32.96 60.10	
2	Лифтовый холл/зона безопасн. МГН	11.20		28	Холл	9.69	
3	Коридор	36.46		29	Гостиная	19.29	
2А		33.89 59.22		30	Спальня	13.67	
4	Холл	9.00		31	Кухня	10.80	
5	Гостиная	20.54		32	Ванная	3.56	
6	Спальня	13.35		33	Санузел	2.04	
7	Кухня	9.69		34	Балкон	1.05	
8	Ванная	3.51		1В		17.70 37.89	
9	Санузел	2.04		35	Холл	3.86	
10	Балкон	1.09		36	Гостиная	17.70	
1А		17.70 37.89		37	Кухня	11.08	
11	Холл	3.86		38	Ванная с санузлом	4.23	
12	Гостиная	17.70		39	Балкон	1.02	
13	Кухня	11.08		1Г		17.70 37.89	
14	Ванная с санузлом	4.23		40	Холл	3.86	
15	Балкон	1.02		41	Гостиная	17.70	
16	Холл	3.86		42	Кухня	11.08	
17	Гостиная	17.70		43	Ванная с санузлом	4.23	
18	Кухня	11.08		2Г		33.89 59.64	
19	Ванная с санузлом	4.23		45	Холл	8.14	
20	Балкон	1.02		46	Гостиная	20.54	
2Б		32.96 60.10		47	Спальня	13.35	
21	Холл	9.69		48	Кухня	9.69	
22	Гостиная	19.29		49	Ванная	3.51	
23	Спальня	13.67		50	Санузел	2.04	
24	Кухня	10.80		51	Гардеробная	1.28	
25	Ванная	3.56		52	Балкон	1.09	
26	Санузел	2.04					
27	Балкон	1.05					

						22-19-ОВ2.2			
						Строительство жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Гузеева			09.19		п	7	
Провер.		Торопцев			09.19				
Н.контр.		Филатов			09.19	План 16 этажа. Вентиляция	ООО  "Архитектурное Бюро №1"		

План чердака



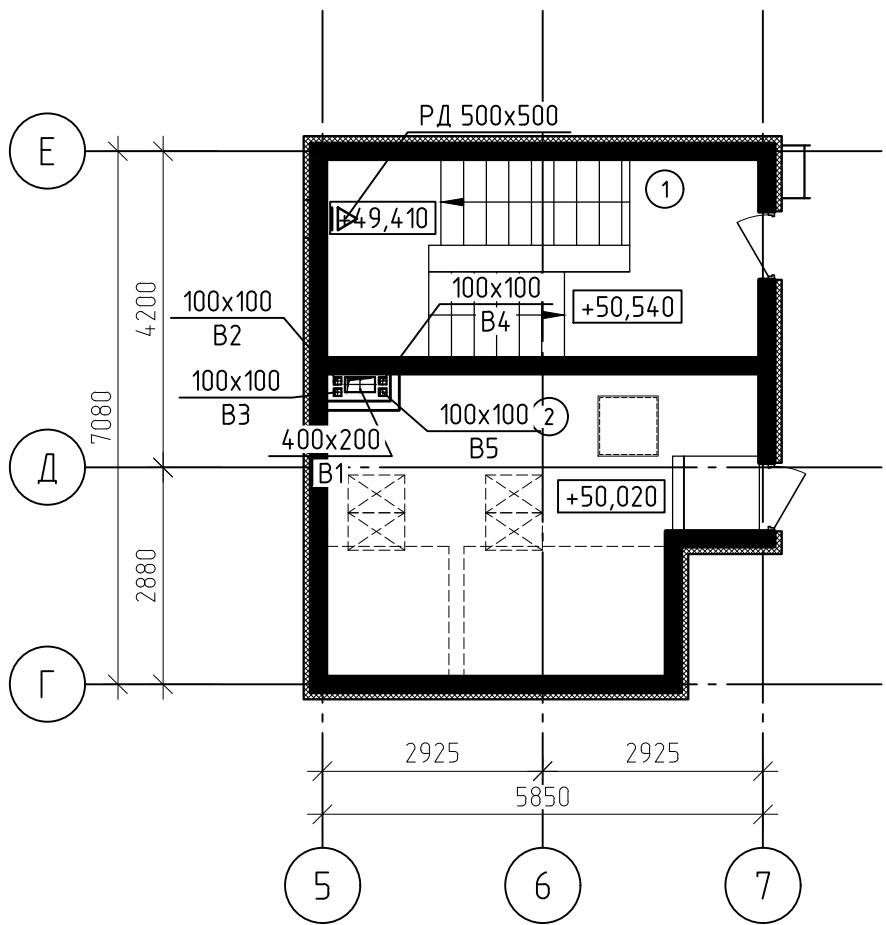
Экспликация помещений технического этажа





Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещения
1	Лестничная клетка	15,24	
2	Тамбур	11,38	
3	Чердак	471,13	

Экспликация помещений на отм. +50,540

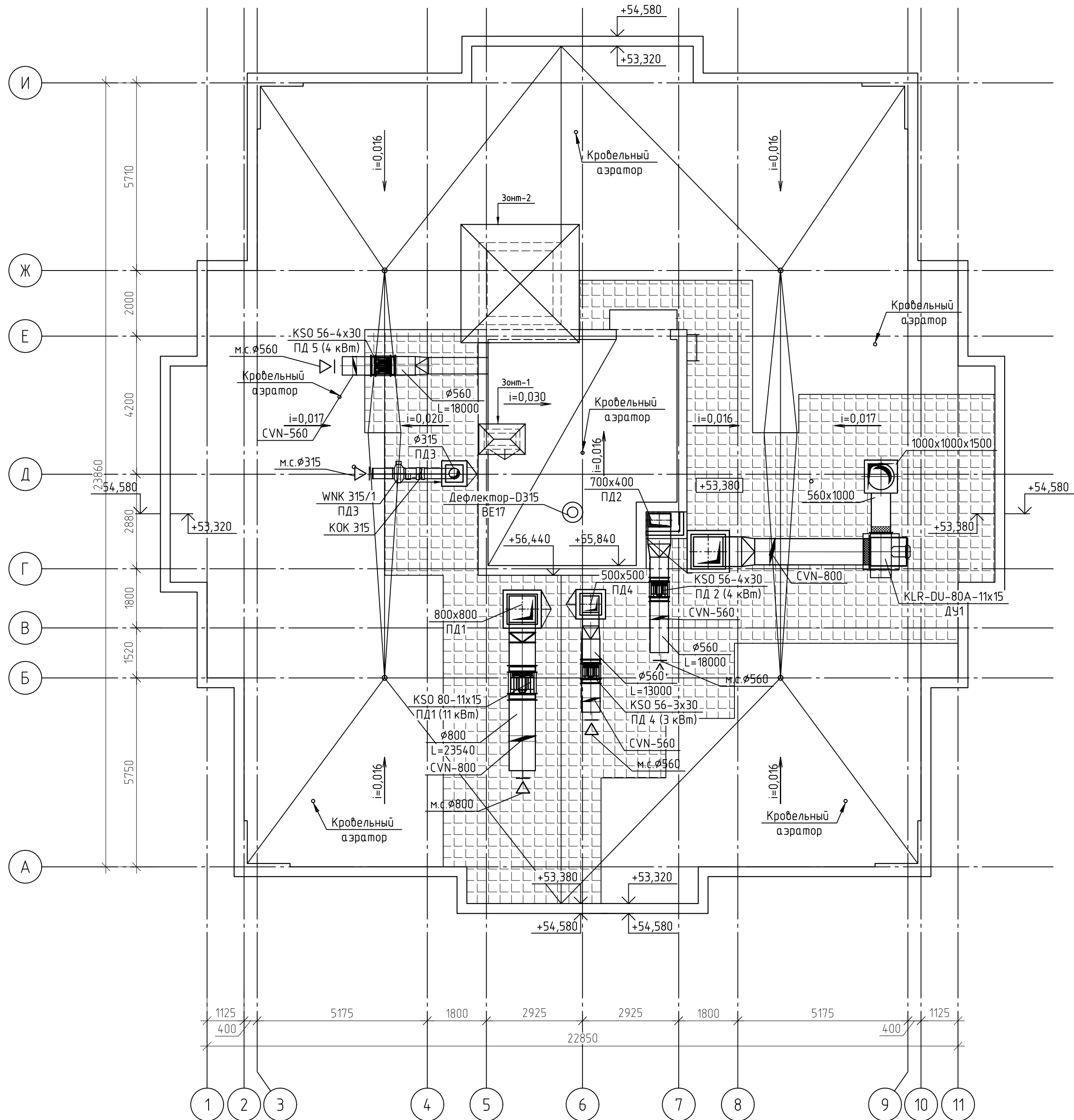
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещения
1	Лестничная клетка	15,24	
3	Машинное помещение	20,30	




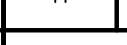
План на отм. +50,540

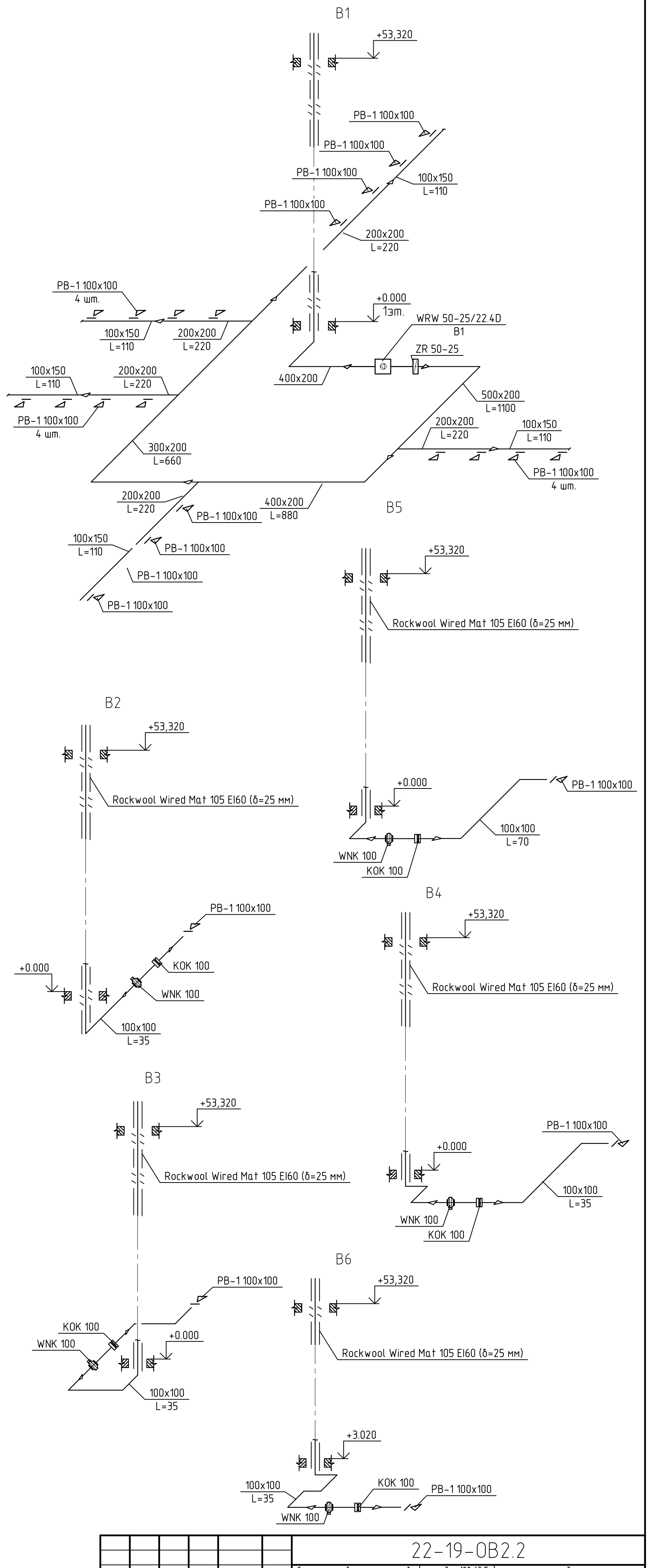
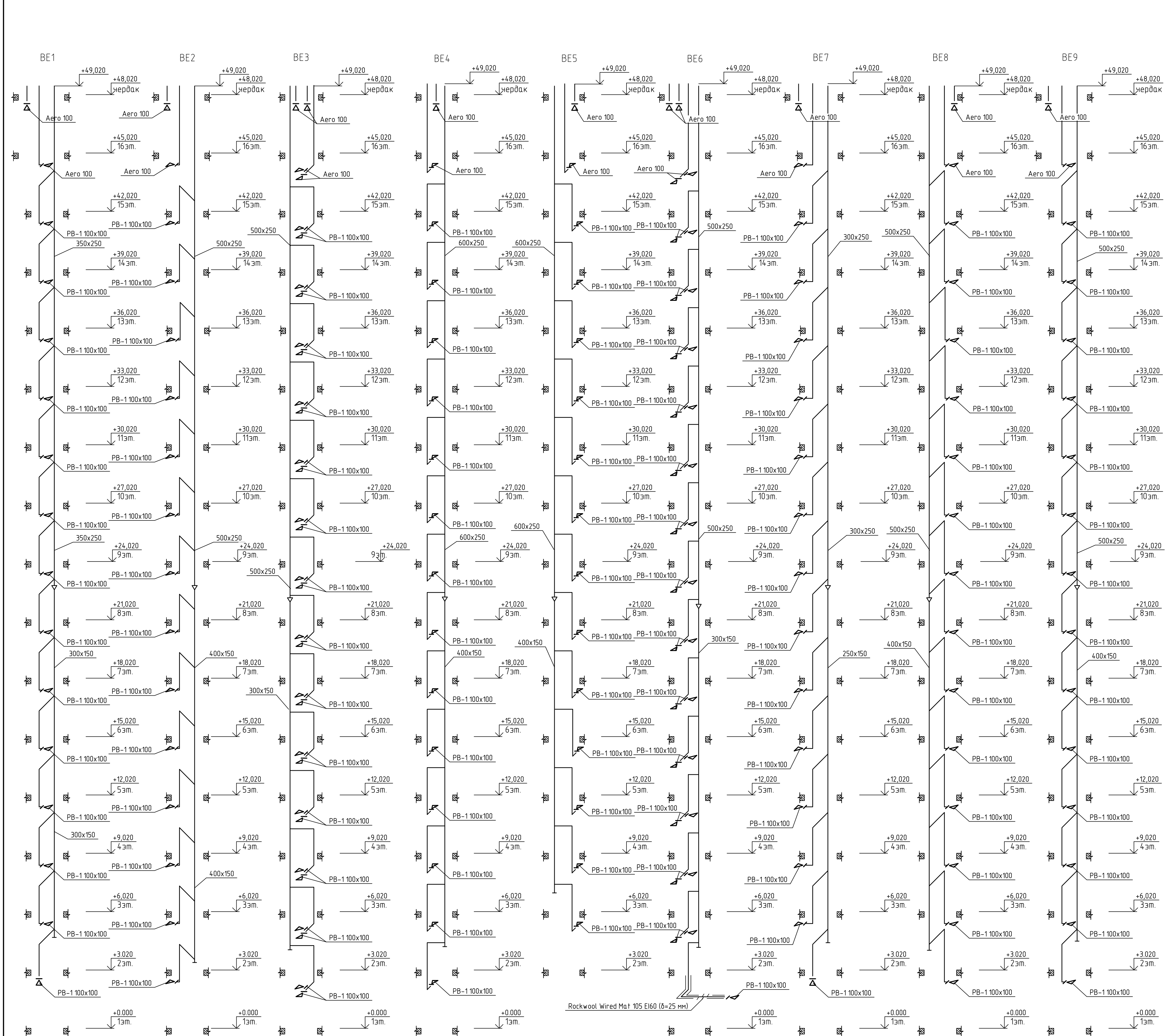


						22-19-ОВ2.2			
						Строительство жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Куйбышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Гузеева			09.19		п	8	
Провер.		Торопцев			09.19	План чердака. План на отм. +50,540 Вентиляция	 ООО "Архитектурное Бюро №1"		
Н.контр.		Филатов			09.19				

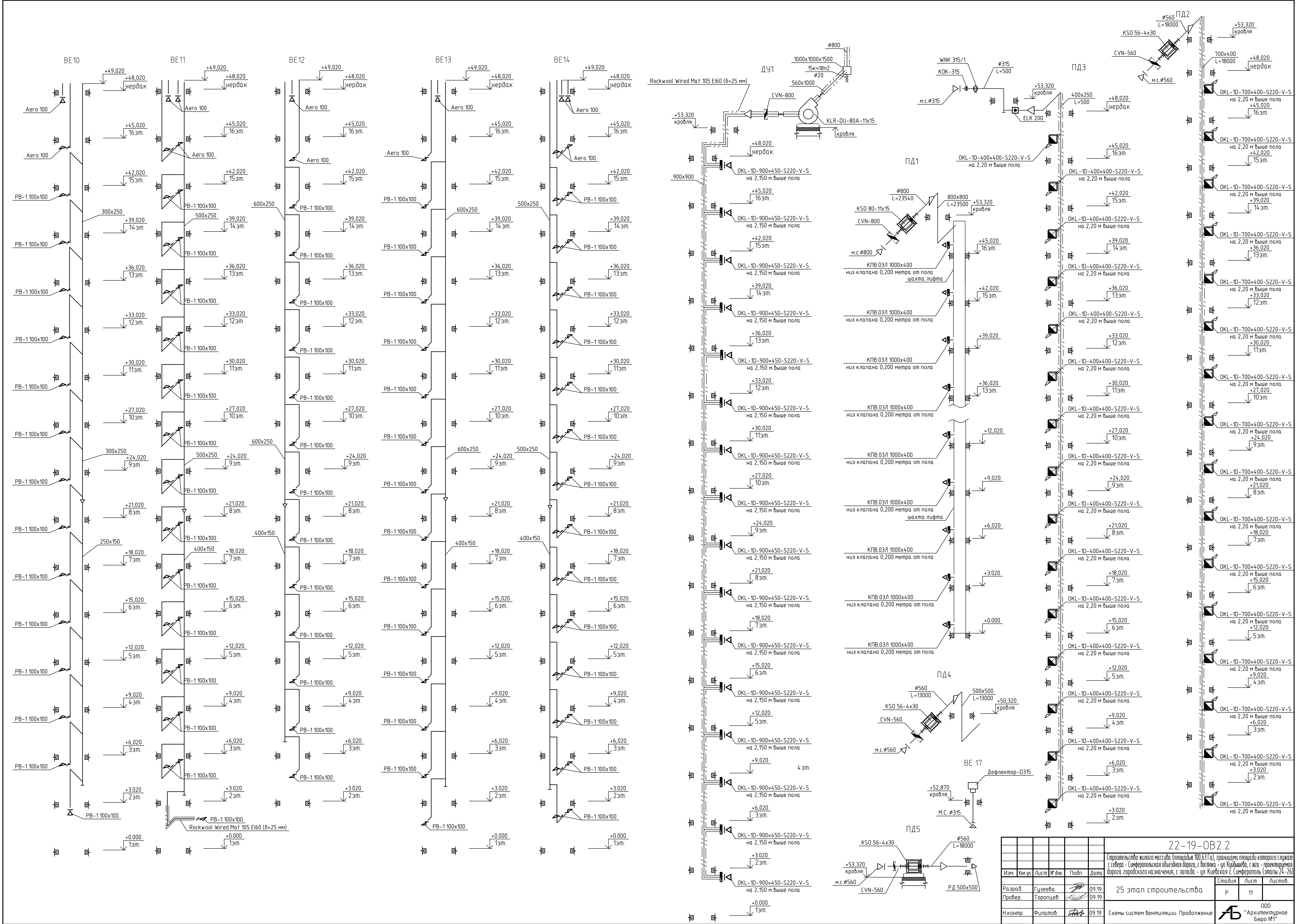
План кровли на отм.+53,320 и +55,840

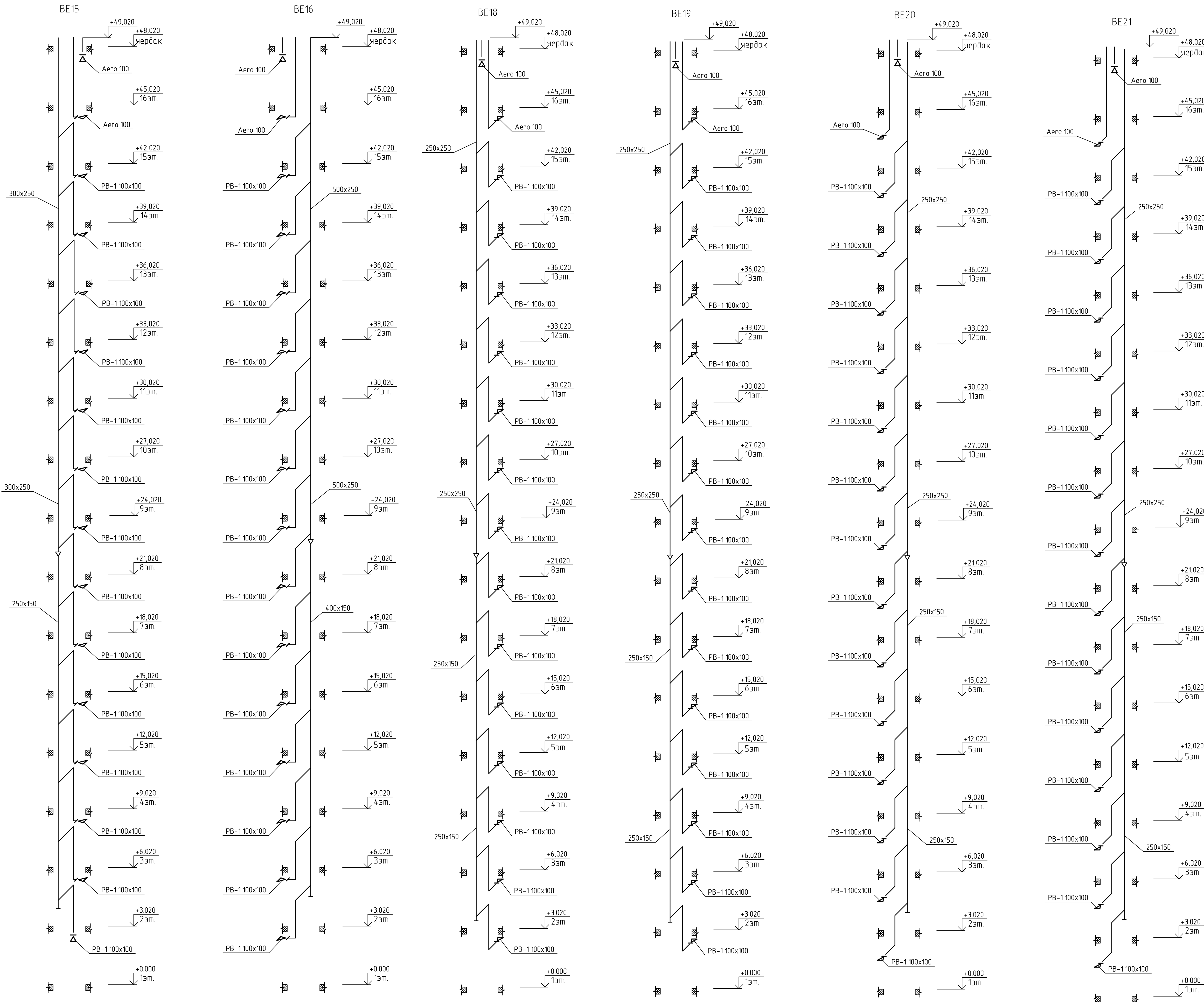





						22-19-OB2.2			
						Строительство жилого массива (площадь 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Куйбышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Гузеева				09.19		п	9	
Провер.	Торонцев				09.19				
Н.контр.	Филатов				09.19	План кровли на отм. +53,320 и +55,840. Вентиляция	 ООО "Архитектурное Бюро №1"		
						Формат А2			




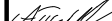


						22-19-OB.2.2		
						Строительство жилого массива (площадь 100,63 Га), границами площади которого служат с севера - Симферопольская обвязная дорога, с востока - ул. Кудашева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист
Разраб.	Гузеева				09.19		Р	10
Провер.	Торопцев				09.19			
И.контр.	Филатов				09.19			
Схемы систем вентиляции. Начало						ООО "Архитектурное Бюро №1"		
						Формат А1		





						22-19-OB2.2			
						Строительство жилого массива (площадь 100,63 Га), границами площади которого служат с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудымарева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская 2 (Симферополь (этапы 24-26))			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Гузеева				09.19		Р	12	
Провер.	Торопцев				09.19				
Н.контр.	Филатов				09.19		Схемы систем вентиляции. Окончание		
						ООО "Архитектурное Бюро №1"			
						Формат А1			

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ							
	B1							
1	Вентилятор канальный WRW 50-25/22.4D			Korf	шт	1		
2	Заслонка ZR 50-25			Korf	шт	1		
3	Гибкие вставки WG 50-25			Korf	шт	2		
4	Решетка вентиляционная PB-1 100x100			Робен	шт	20		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
5	500x250	ГОСТ 14918-80			м п.	2		
6	400x200	ГОСТ 14918-80			м п.	65		
7	500x200	ГОСТ 14918-80			м п.	8		
8	300x200	ГОСТ 14918-80			м п.	10		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
9	200x200	ГОСТ 14918-80			м п.	35		
10	100x150	ГОСТ 14918-80			м п.	17		
11	Огнезащита Rockwool Wider Mat 105 EI60, δ=25 мм			Rockwool	м кв.	85		
	B2							
1	Вентилятор канальный WNK 100/1			Korf	шт	1		
2	Обратный клапан KOK 100			Korf	шт	1		
3	Решетка вентиляционная PB-1 100x100			Робен	шт	1		

						22-19-ОВ2.2			
						Строительство жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат с севера - Симферопольская объездная дорога, с востока - ул. Кудышева, с юга - проектируемая дорога городского назначения, с запада - ул. Киевская г. Симферополь (этапы 24-26)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	25 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Гузеева			09.19		Р	1	11
Провер.		Торопцев			09.19				
Н.контр.		Филатов			09.19	Спецификация оборудования, изделий и материалов	<div>ООО "Архитектурное Бюро №1"</div> 		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
4	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	55		
5	ø100	ГОСТ 14918-80			м п.	1		
6	Огнезащита Rockwool Wider Mat 105 EI60, δ=25 мм			Rockwool	м кв.	30		
	B3							
1	Вентилятор канальный WNK 100/1			Korf	шт	1		
2	Обратный клапан КОК 100			Korf	шт	1		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
3	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	70		
4	ø100	ГОСТ 14918-80			м п.	1		
5	Огнезащита Rockwool Wider Mat 105 EI60, δ=25 мм			Rockwool	м кв.	30		
6	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Робен	шт	1		
	B4							
1	Вентилятор канальный WNK 100/1			Korf	шт	1		
2	Обратный клапан КОК 100			Korf	шт	1		
3	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Робен	шт	1		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
4	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	80		
5	ø100	ГОСТ 14918-80			м п.	1		
6	Огнезащита Rockwool Wider Mat 105 EI60, δ=25 мм			Rockwool	м кв.	30		
	B5							
1	Вентилятор канальный WNK 100/1			Korf	шт	1		
2	Обратный клапан КОК 100			Korf	шт	1		
3	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Робен	шт	1		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
4	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	70		
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата	22-19-ОВ2.2.С	
							Лист	
							2	

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Ø100	ГОСТ 14918-80			м п.	1		
6	Огнезащита Rockwool Wider Mat 105 EI60, δ=25 мм			Rockwool	м кв.	30		
	B6							
1	Вентилятор канальный WNK 100/1			Korf	шт	1		
2	Обратный клапан КОК 100			Korf	шт	1		
3	Решетка вентиляционная РВ-1 100х100			Роѳен	шт	1		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
4	100х100	ГОСТ 14918-80			м п.	65		
5	Ø100	ГОСТ 14918-80			м п.	1		
6	Огнезащита Rockwool Wider Mat 105 EI60, δ=25 мм			Rockwool	м кв.	26		
	ЕСТЕСТВЕННАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ							
	BE1							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100х100			Роѳен	шт	14		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	300х250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
4	250х150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
5	100х100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
	BE2							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100х100			Роѳен	шт	14		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	400х150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
4	500х250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
								Лист
					22-19-ОВ2.2.С			3
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
	ВЕ3							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Ровер	шт	28		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	4		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	300x150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
4	500x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	62		
	ВЕ4							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Ровер	шт	14		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	400x150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
4	600x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
	ВЕ5							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Ровер	шт	13		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	600x250	ГОСТ 14918-80			м п.	28		
4	400x150	ГОСТ 14918-80			м п.	18		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	38		
	ВЕ6							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Ровер	шт	27		
								Лист
					22-19-ОВ2.2.С			4
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	500x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
4	400x150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
	BE10							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Робен	шт	14		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	300x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
4	250x150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
	BE11							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Робен	шт	27		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	4		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	500x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
4	300x150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	65		
6	Огнезащита Rockwool Wider Mat 105 EI60, δ=25 мм			Rockwool	м кв.	5		
	BE12							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Робен	шт	13		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	600x250	ГОСТ 14918-80			м п.	28		
4	400x250	ГОСТ 14918-80			м п.	18		
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата	22-19-ОВ2.2.С	
							Лист	
							6	

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	38		
	BE13							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Рожен	шт	14		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	600x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
4	400x250	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
	BE14							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Рожен	шт	28		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	4		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	500x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
4	400x150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	65		
	BE15							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100x100			Рожен	шт	14		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	600x250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
4	400x250	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100x100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата	22-19-ОВ2.2.С	
							Лист	
							7	

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	BE16							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100х100			Робен	шт	14		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	2		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	500х250	ГОСТ 14918-80			м п.	30		
4	400х150	ГОСТ 14918-80			м п.	20		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
5	100х100	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
	BE17							
1	Дефлектор-Д315			Робен	шт	1		
2	м.с Ø315				шт	0,5		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,8 мм							
3	Ø315	ГОСТ 14918-80			м п.	3		
	BE18-19							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100х100			Робен	шт	28		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	4		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
3	250х250	ГОСТ 14918-80			м п.	60		
4	250х150	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
5	100х100	ГОСТ 14918-80			м п.	80		
	BE20-21							
1	Решетка вентиляционная РВ-1 100х100			Робен	шт	28		
2	Бытовой вентилятор Аеро 100			Blauberg	шт	4		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
3	250х250	ГОСТ 14918-80			м п.	60		
4	250х150	ГОСТ 14918-80			м п.	40		
5	100х100	ГОСТ 14918-80			м п.	80		
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата	22-19-ОВ2.2.С	
							Лист	
							8	

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПРОТИВОДЫМНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ							
	ДУ1							
1	Вентилятор радиальный KLR-DU-80A-11x15 - 11кВт			Korf	шт.	1		
2	Вставка гибкая огнестойкая ВГТ-560x1000			Korf	шт.	1		
3	Вставка гибкая огнестойкая ВГТ-8,0			Korf	шт.	1		
4	Клапан обратный CVN-800			Korf	шт.	1		
5	Клапан противоподымный OKL-1D-900x450-S220-V-S			Korf	шт.	16		
6	Решетка декоративная РД 900x450			Ровен	шт.	16		
7	Виброизолятор MNDDZ20				шт.	10		
	Воздуховоды из горячекатанной стали с толщиной δ=1 мм							
8	900x900	ГОСТ 16523-97			м п.	56		
9	900x450 (под врезку)	ГОСТ 16523-97			м п.	5		
10	560x1000	ГОСТ 16523-97			м п.	1		
11	ø800	ГОСТ 16523-97			м п.	3		
12	Короб 1000x1000x1500 (h)	ГОСТ 16523-97			шт.	1		
13	Покрывое огнезащитное Rockwool Wired Mat 105 δ=25 мм			Rockwool	м кв.	253		
14	Врезка с краном 15кч18п2 ø20				шт.	1		
	ПД1							
1	Вентилятор осевой KSO 80-11x15-11кВт			Korf	шт.	1		
2	Вставка гибкая ВГ-8,0			Korf	шт.	2		
3	Клапан обратный CVN-800			Korf	шт.	1		
4	Клапан противоподымный КПВ.03/Л 1000x400				шт.	16		
5	Решетка декоративная РД 1000x400			Ровен	шт.	16		
	Воздуховоды из оцинкованной стали с толщиной δ=1 мм							
6	800x800	ГОСТ 16523-97			м п.	7		
7	ø800	ГОСТ 16523-97			м п.	4		
8	Сетка с ячейкой 10мм ø800			Ровен	м кв.	1		
								Лист
					22-19-ОВ2.2.С			9
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПД2							
1	Вентилятор осевой KSO 56-4x30-4кВт			Korf	шт.	1		
2	Вставка гибкая ВГ-5,6			Korf	шт.	2		
3	Клапан обратный CVN-560			Korf	шт.	1		
4	Клапан противодымный OKL-1D-700x400-S220-V-S			Korf	шт.	16		
5	Решетка декоративная РД 700x400			Ровен	шт.	16		
	Воздуховоды из оцинкованной стали с толщиной δ=1 мм							
6	700x400	ГОСТ 16523-97			м п.	53		
7	700x400 (под брезку)	ГОСТ 16523-97			м п.	5		
8	φ560	ГОСТ 16523-97			м п.	3		
9	Сетка с ячейкой □10мм φ560			Ровен	м кв.	0,5		
10	Покрытие огнезащитное WIRED MAT 105 δ=25				м кв.	153		
	ПД3							
1	Вентилятор канальный WNK-315/1			Korf	шт.	1		
2	Нагреватель электрический ELK 200/6			Korf	шт.	1		
3	Клапан обратный KOK-315			Korf	шт.	1		
4	Клапан противодымный OKL-1D-400x400-S220-V-S			Korf	шт.	15		
5	Решетка декоративная РД 400x400			Ровен	шт.	15		
	Воздуховод из оцинкованной стали δ=0,55 мм							
6	φ200	ГОСТ 14918-80			м п.	1		
7	φ315	ГОСТ 14918-80			м п.	4		
8	400x250	ГОСТ 14918-80			м п.	50		
9	400x400 (под брезку)	ГОСТ 14918-80			м п.	5		
10	Покрытие огнезащитное WIRED MAT 105 δ=25				м кв.	98		
11	Сетка с ячейкой □10мм φ315			Ровен	м кв.	0,5		
								Лист
					22-19-OB2.2.C			10
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
					Подп.	Дата		

