



Общество с ограниченной ответственностью
«АБсолют Проект»

**МНОГОЭТАЖНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ ЛИТЕР 1
ПО УЛ. КРАСНОВОДСКАЯ В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ
ГО Г. УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

23/182-04-AP

Объемно-планировочные и архитектурные решения

Том 3

Стадия: Рабочая документация

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

г. Уфа – 2023 г.



Общество с ограниченной ответственностью
«АБсолют Проект»

**МНОГОЭТАЖНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ ЛИТЕР 1
ПО УЛ. КРАСНОВОДСКАЯ В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ
ГО Г. УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

23/182-04-AP

Объемно-планировочные и архитектурные решения

Том 3

Генеральный директор

А.А. Будник

Главный инженер проекта



А.А. Будник

г. Уфа – 2023 г.

Ведомость чертежей

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	План техподполья. Секция 1	
3	План первого этажа. Секция 1	
4	План типового этажа. Секция 1	
5	План кровли. Секция 1	
6	План техподполья. Секция 2	
7	План первого этажа. Секция 2	
8	План типового этажа. Секция 2	
9	План кровли. Секция 2	
10	Разрез 1-1	
11	Цветовое решение фасада в осях 1-51	
12	Цветовое решение фасада в осях 51-1	
13	Цветовое решение фасада в осях И-А; Цветовое решение фасада в осях И-А	
14	Конструкции полов	
14а	Конструкции полов машинного отделения	
15	Ведомость заполнения проемов	
16	Ведомость отделки помещений	
17	Мероприятия по снижению шума	
18	Деталь 1	
19	Схема расположения почтовых секционных ящиков	
20	Металлическое изделие	
21	Ограждение кровли	
22	Ограждение лоджий	

Технико-экономические показатели

Наименование показателя	Секция 1	Секция 2	Всего
Кол-во жителей	163	153	316
Этажность	11	11	11
Всего квартир	110	100	210
Однокомнатных	40	30	70 (33,00%)
Однокомнатные (студии)	30	20	50 (24,00%)
Двухкомнатных	30	30	60 (28,00%)
Двухкомнатные (студии)	-	10	10(5%)
Трехкомнатных	10	10	20 (10.00%)
Площадь застройки	771,15	771,15	1 542,30
Строительный объем	23 495	23 495	46 990,00 куб.м
Строительный объем выше отм. 0.000	21 510	21 510	43 020,00 куб.м.
Строительный объем ниже отм. 0.000	1 985	1 985	3 970,00 куб.м.
Площадь техподполья	619,55	575,04	1 194,59
Площадь первого этажа	585,22	538,61	1 123,83
Площадь типового этажа	600,36	561,42	1 161,78
Общая площадь	7 208,37	6 727,85	13 936,22
Жилая площадь	2 810,00	2 703,00	5 513,00
Площадь квартир (без учета лоджий)	4 704,50	4 433,20	9 137,70
Общая площадь квартир	4 877,80	4 597,80	9 475,60
Площадь ВПП	531,80	485,19	1 016,99
Коммерческое помещение №1	275,58	-	-
Коммерческое помещение №2	93,14	-	-
Коммерческое помещение №3	85,44	-	-
Коммерческое помещение №4	77,64	-	-
Коммерческое помещение №5	-	77,64	-
Коммерческое помещение №6	-	85,33	-
Коммерческое помещение №7	-	93,14	-
Коммерческое помещение №8	-	145,04	-
Коммерческое помещение №9	-	31,17	-
Коммерческое помещение №10	-	52,87	-
Ввод в эксплуатацию	2 этап	1 этап	

Ведомость прилагаемых и ссылочных документов

Документ	Наименование	Примечание
Постановление №87	О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию	
СП 54.13330.2016	Здания жилые многоквартирные	
СП 59.13330.2020	Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения	
СП 112.13330.2012	Пожарная безопасность зданий и сооружений	

23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
1	-	Зам.	-		01.24
Изм.	Кол.ч.	Лист	Индок.	Подпись	Дата
Разраб.		Хадибуллин			11.23
Пров.		Василов			11.23
Н.контр.		Будник			11.23
ГИП		Василов			11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
Общие данные				Р	1
Общие данные				ООО "АБсолют проект"	

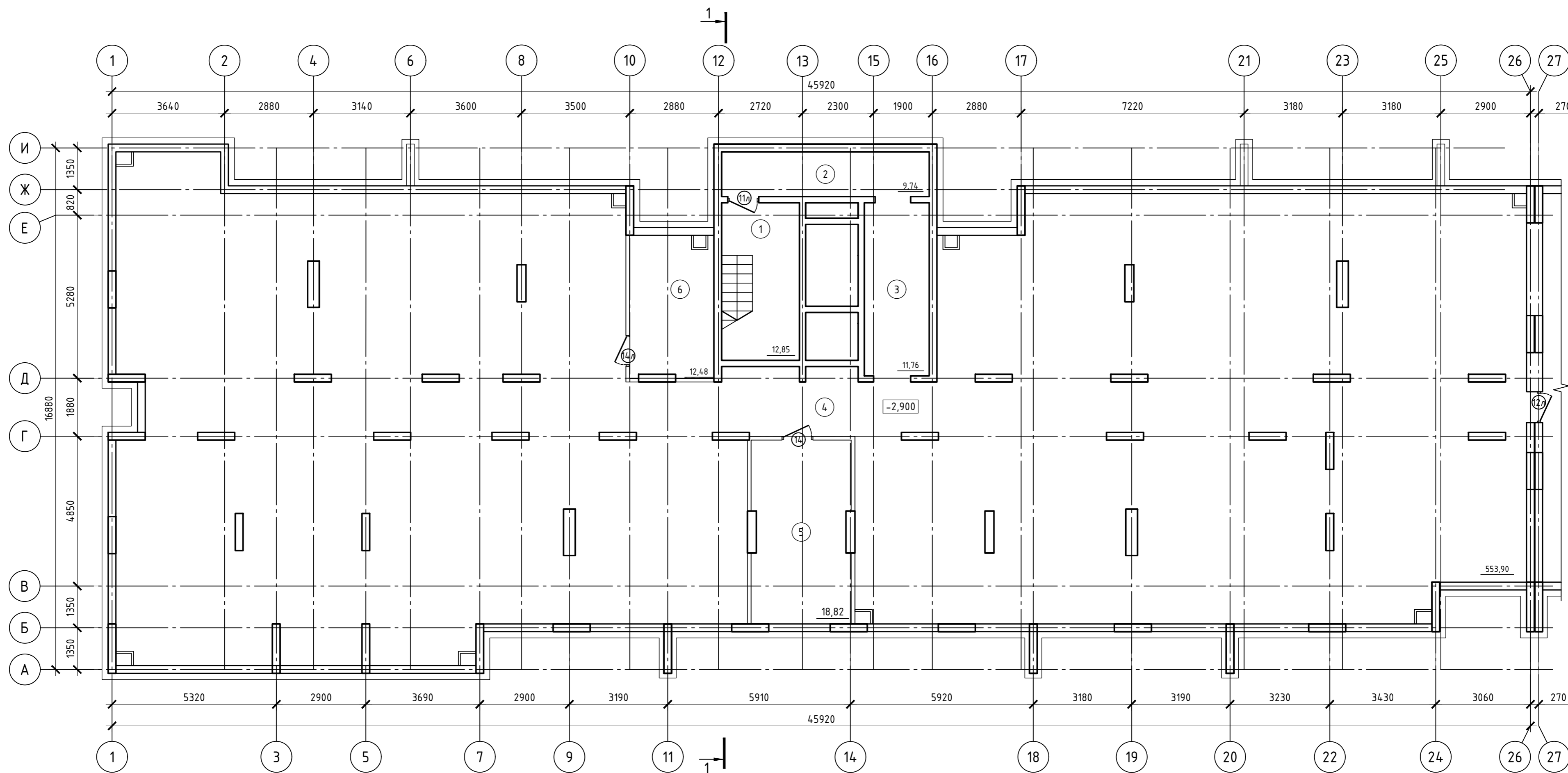
Согласовано

Взам. инв. N

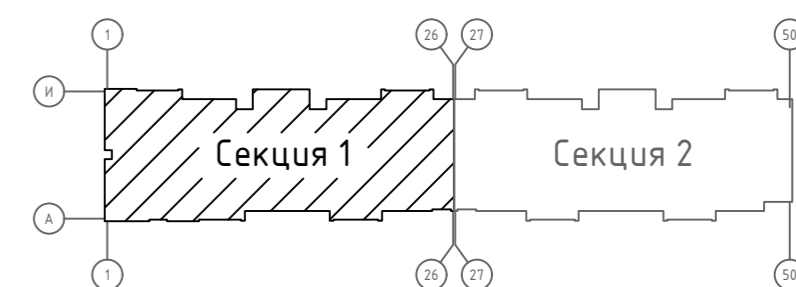
Подпись и дата

Инв. N подл.

План техподполья. Секция 1



Компоновочная схема



Экспликация помещений

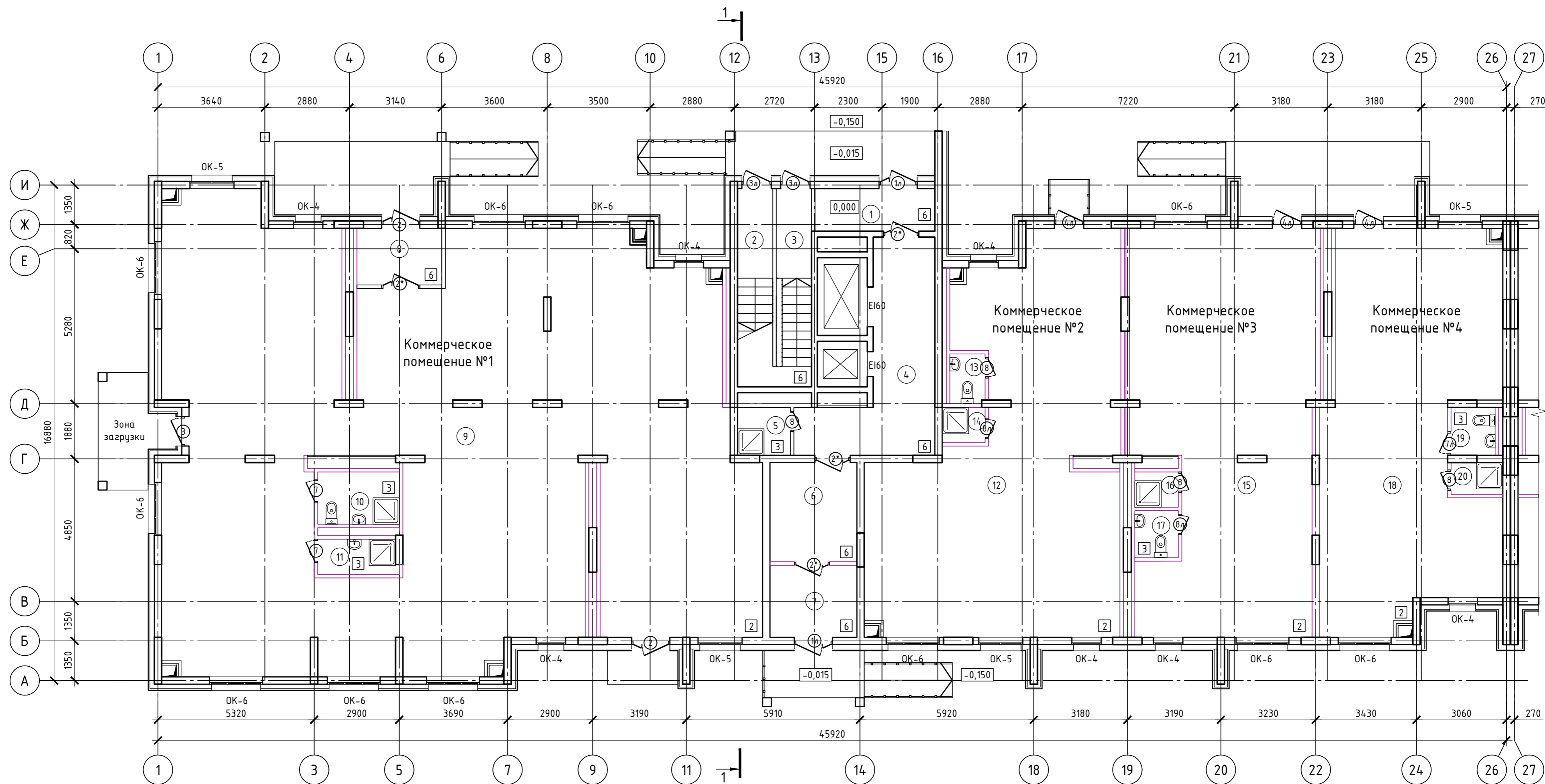
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат.* пом.
Техподполье			
1	Лестничная клетка	12.85	
2	Коридор	9.74	
3	Коридор	11.76	
4	Техподполье	553.90	
5	Электрощитовая	18.82	
6	Узел учета тепла	12.48	
	Итого	619.55	

23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Подпись	Дата
Разраб.		Хабибуллин		<i>[Signature]</i>	11.23
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
План техподполья. Секция 1				Р	2
000 "Абсолют проект"				Листов	

Согласовано

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

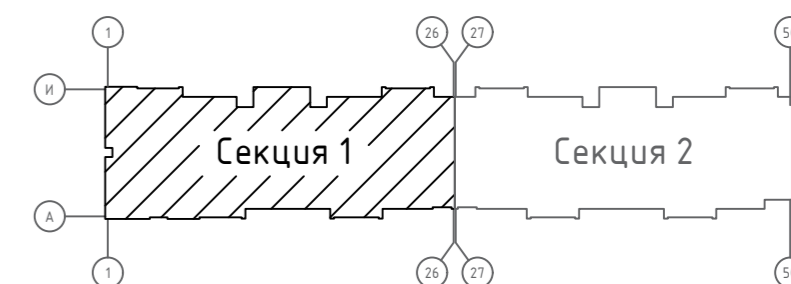
План первого этажа. Секция 1



Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат.* пом.	Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат.* пом.
Жилая часть				Коммерческое помещение №2			
1	Тамбур	5.92		12	Холл	89.36	
2	Лестничная клетка	3.66		13	Санузел	2.03	
3	Лестничная клетка	3.66		14	КУИ	1.75	
4	Лифтовой холл	20.00		0	Итого	93.14	
5	КУИ	2.93		Коммерческое помещение №3			
6	Холл	10.00		15	Холл	81.31	
7	Тамбур	7.25		16	КУИ	1.76	
Коммерческое помещение №1				17	Санузел	2.37	
8	Тамбур	5.58		0	Итого	85.44	
9	Холл	261.83		Коммерческое помещение №4			
10	Санузел	4.95		18	Холл	73.30	
11	КУИ	3.22		19	Санузел	2.44	
	Итого	275.58		20	КУИ	1.90	
				0	Итого	77.64	

Компоновочная схема



Абсолютная отметка уровня 0.000 - 168,10.

23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.	Лист	Ндк.	Подпись	Дата
Разраб.		Хабидуллина		<i>[Signature]</i>	11.23
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
				Р	3
План первого этажа. Секция 1				000 "Абсолют проект"	

- Примечание:
- Сантехнические приборы устанавливаются собственником арендатором помещения.
 - Абсолютная отметка уровня 0.000 - 168,10.

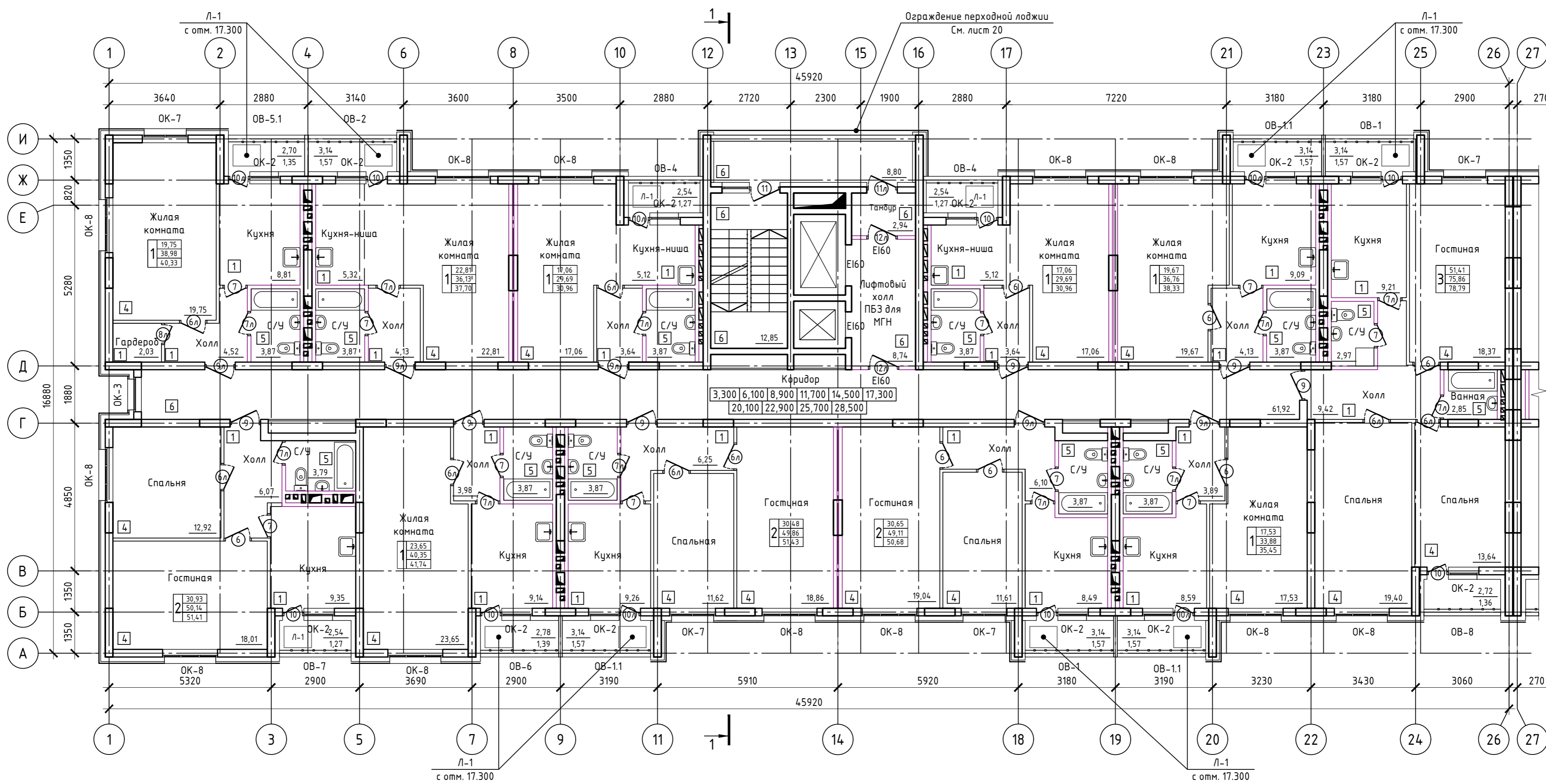
Согласовано

Взам. инв. N

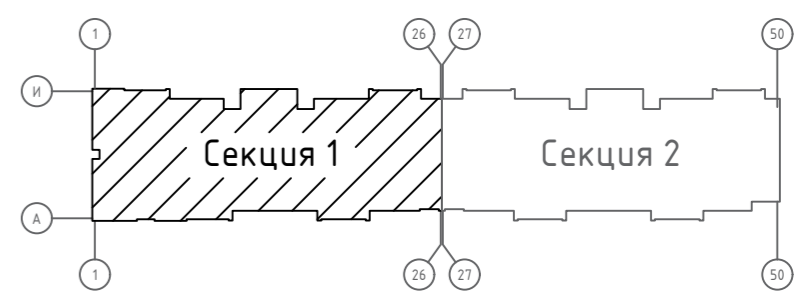
Подпись и дата

Инв. N подл.

План типового этажа. Секция 1



Компоновочная схема

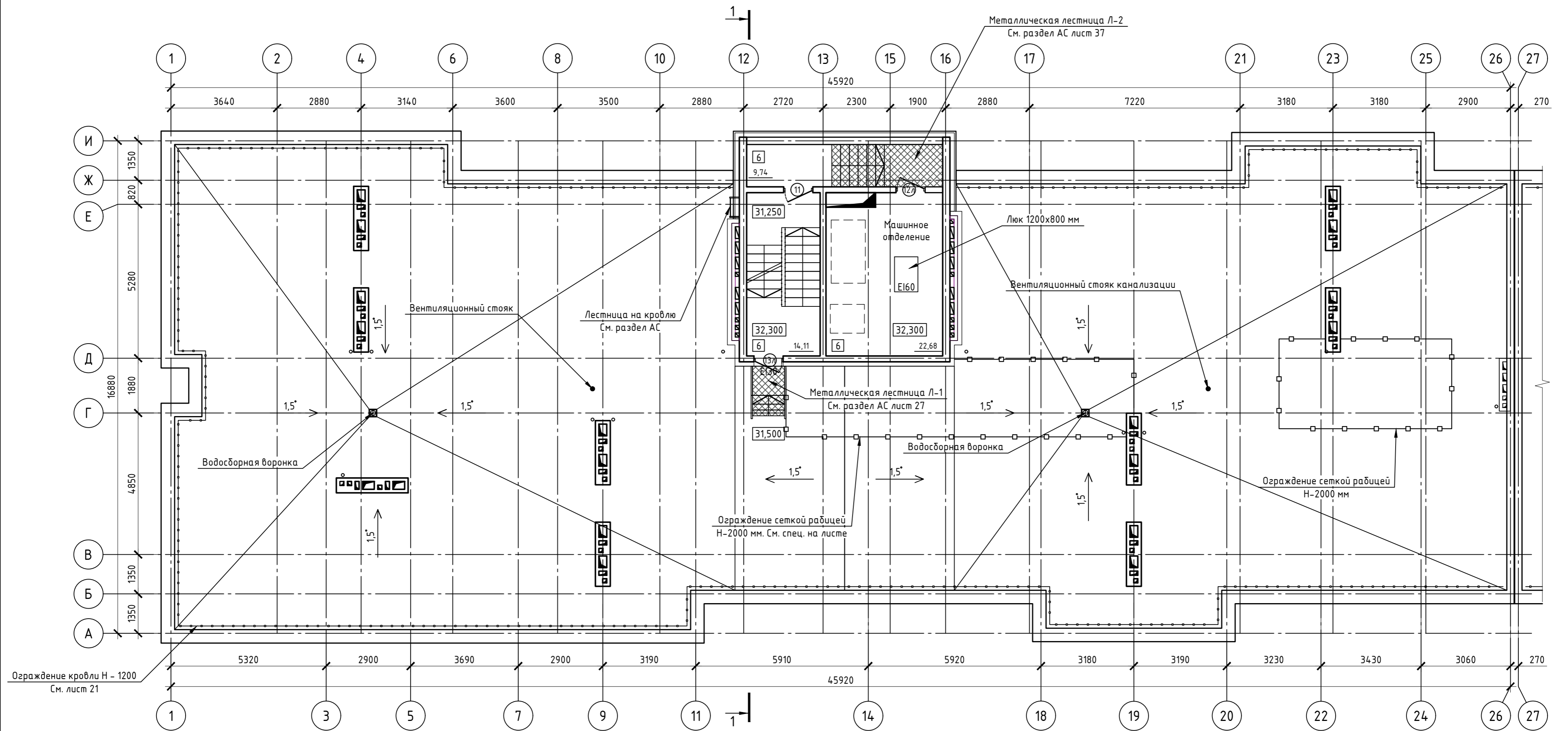


Примечание:
 1. При черновой отделке квартир плиты для приготовления пищи, сан-тех приборы, межкомнатные двери, подоконники устанавливаются собственником или арендатором помещения;
 2. В квартирах расположенных на верхних этажах и примыкающих к лифтовому холлу, рекомендуется предусмотреть мероприятия по снижению шума. См. лист 17.

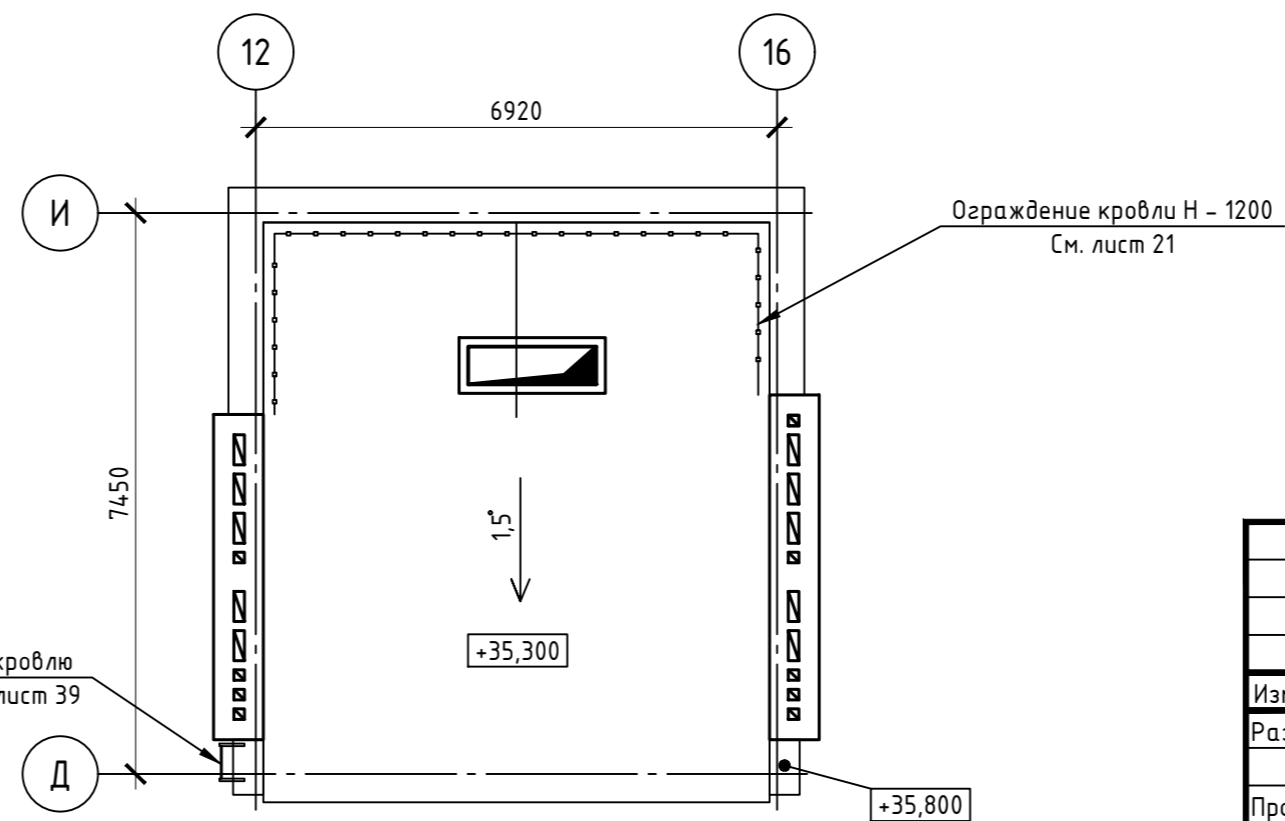
						23/182-04-AP			
						Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан			
Изм.	Коллч.	Лист	Изд.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Хабибуллин				11.23		Р	4	
Пров.	Василов				11.23	План типового этажа. Секция 1	ООО "Абсолют проект"		
Н.контр.	Будник				11.23				
ГИП	Василов				11.23				

Создано
 Взам. инв. N
 Подпись и дата
 Инв. N подл.

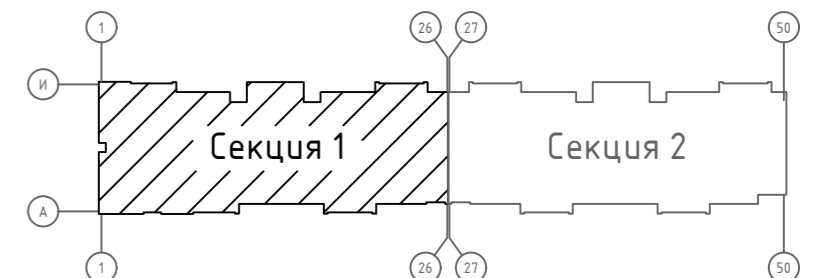
План кровли. Секция 1



Кровля машинного отделения



Компоновочная схема



Спецификация элементов

Поз.	Наименование	Объем
1	Сетка рабица, п.м.	41,00

Примечание:

1. Для снижения влияния структурного шума от работы лифтового оборудования на близ расположенные помещения, рекомендуется исключить все жесткие связи оборудования с ограждающими конструкциями. Крепёж оборудования следует осуществлять через виброизолирующие узлы.

Изм.	Колч.	Лист	Изд.	Подпись	Дата
Разраб.				Хабибуллин	11.23
Пров.				Василов	11.23
Н.контр.				Будник	11.23
ГИП				Василов	11.23

23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская
в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

Объемно-планировочные
и архитектурные решения

Стадия Лист Листов
Р 5

План кровли. Секция 1 000 "Абсолют проект"

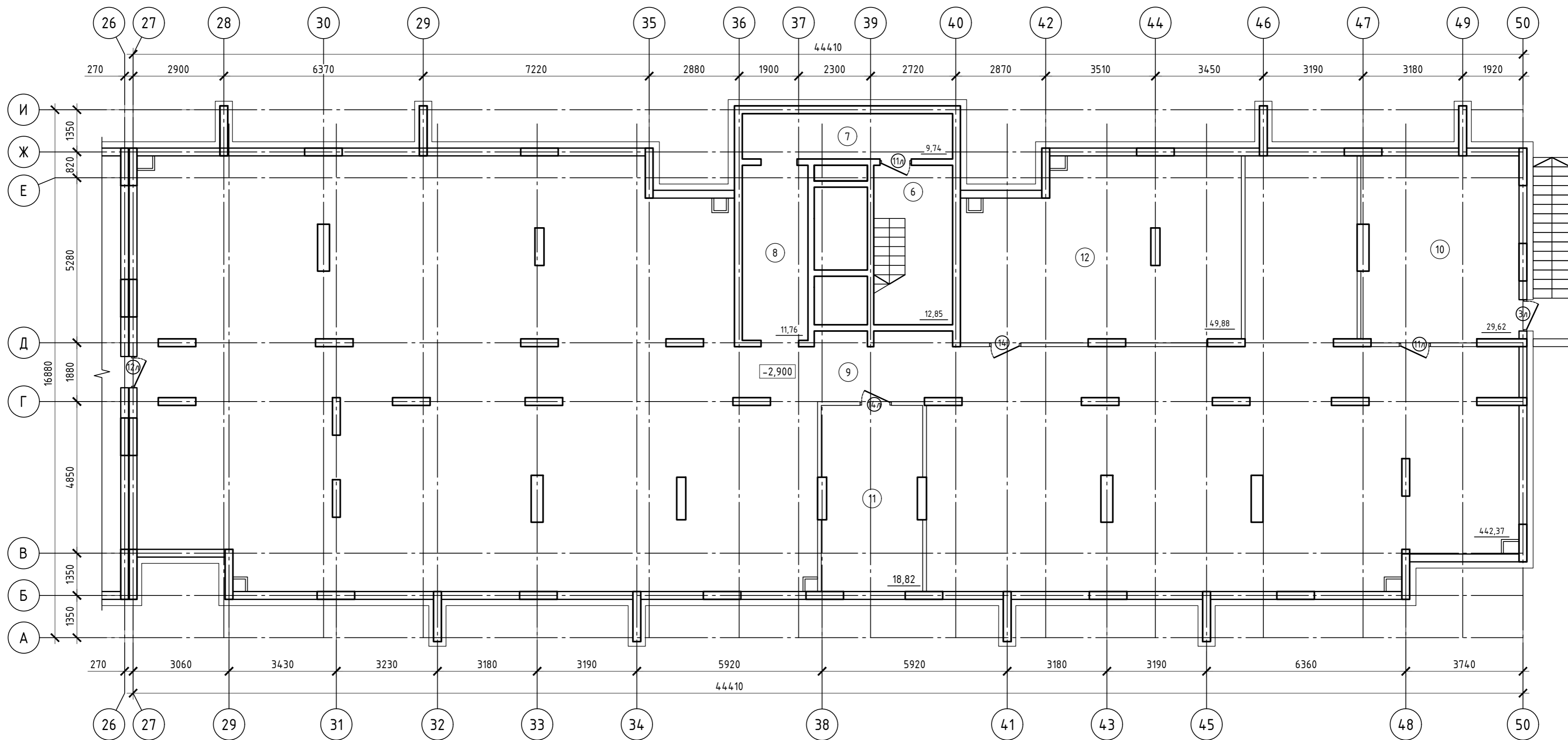
Согласовано

Взам. инв. N

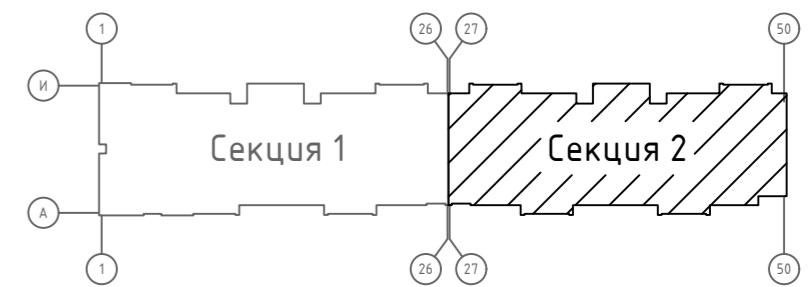
Подпись и дата

Инв. N подл.

План техподполья. Секция 2



Компоновочная схема



Экспликация помещений

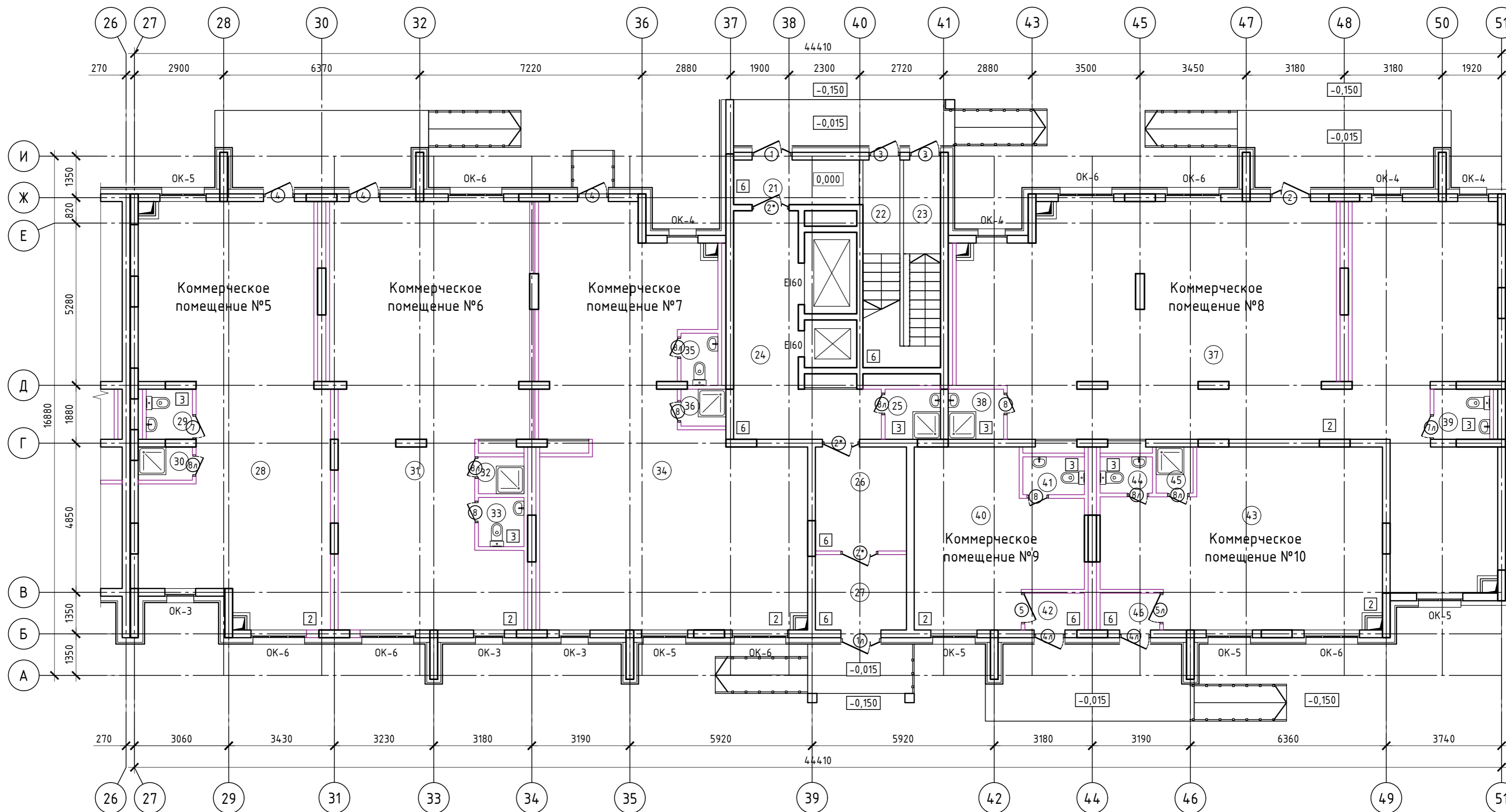
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат.* пом.
Техподполье			
6	Лестничная клетка	12.85	
7	Коридор	9.74	
8	Коридор	11.76	
9	Техподполье	442.37	
10	Узел учета воды	29.62	
11	Электрощитовая	18.82	
12	Узел учета тепла	49.88	
	Итого	575.04	

23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Подпись	Дата
Разраб.		Хабибуллин		<i>[Signature]</i>	11.23
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
План техподполья. Секция 2				Р	6
000 "Абсолют проект"				Листов	

Согласовано

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

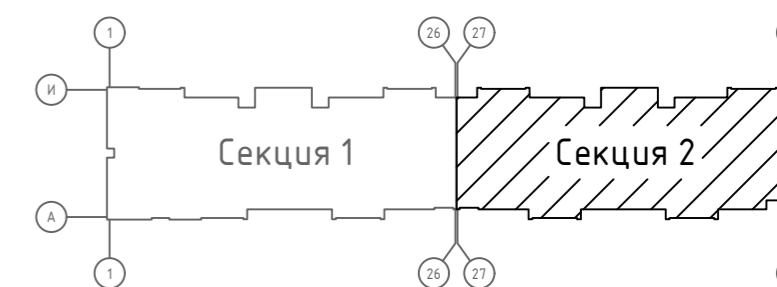
План первого этажа. Секция 2



Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат.* пом.	Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат.* пом.	Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат.* пом.
Жилая часть				Коммерческое помещение №7				Коммерческое помещение №10			
21	Тамбур	5,92		34	Холл	89,38		43	Холл	46,76	
22	Лестничная клетка	3,66		35	Санузел	2,01		44	Санузел	1,99	
23	Лестничная клетка	3,66		36	КУИ	1,75		45	КУИ	1,80	
24	Лифтовый холл	20,00		0	Итого	93,14		46	Тамбур	2,32	
25	КУИ	2,93		Коммерческое помещение №8				0	Итого	52,87	
26	Холл	10,00		37	Холл	139,15					
27	Тамбур	7,25		38	КУИ	2,93					
Коммерческое помещение №5				39	Санузел	2,96					
28	Холл	73,30		0	Итого	145,04					
29	Санузел	2,44		Коммерческое помещение №9							
30	КУИ	1,90		40	Холл	26,65					
0	Итого	77,64		41	Санузел	2,20					
Коммерческое помещение №6				42	Тамбур	2,32					
31	Холл	81,20		0	Итого	31,17					
32	КУИ	1,76									
33	Санузел	2,37									
0	Итого	85,33									

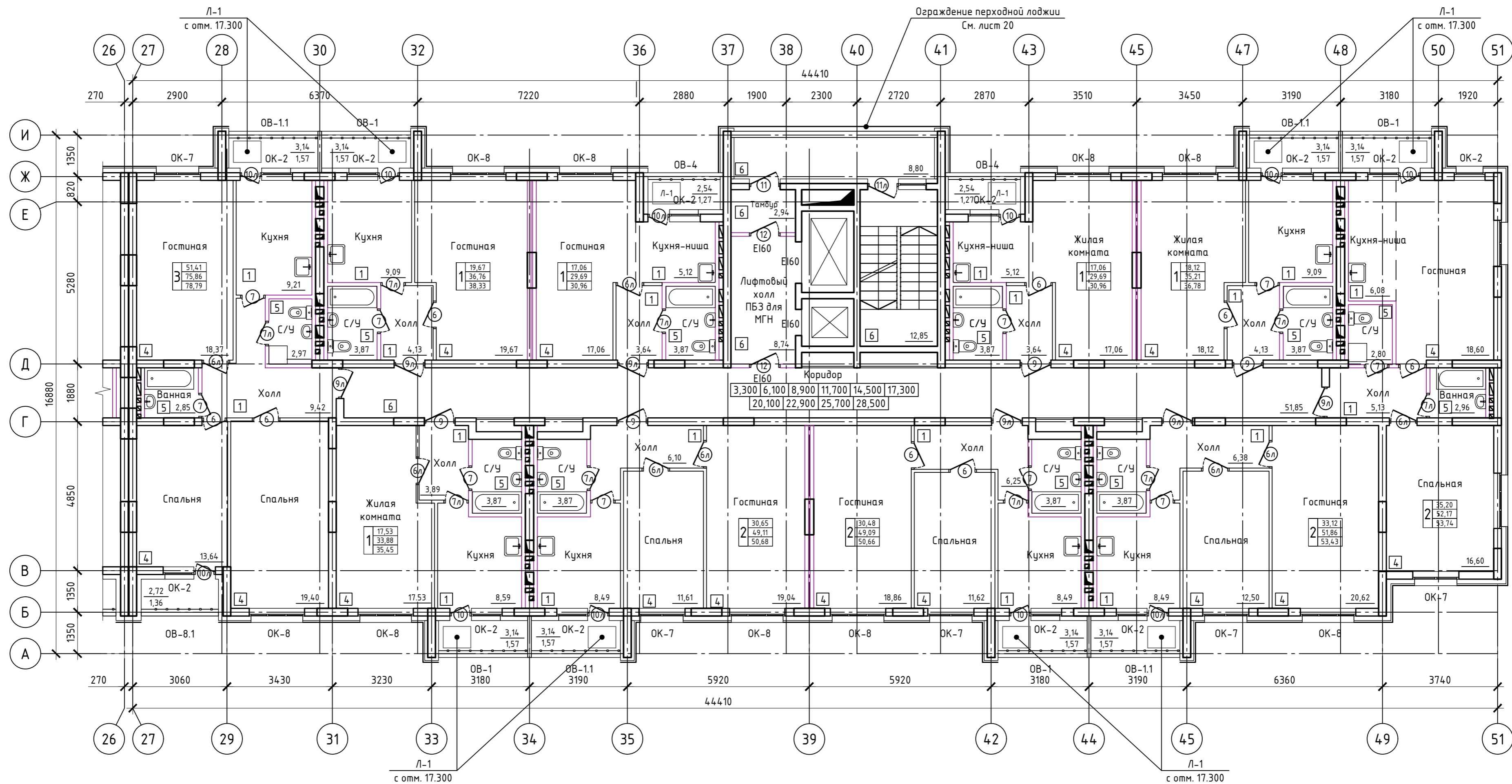
Компоновочная схема



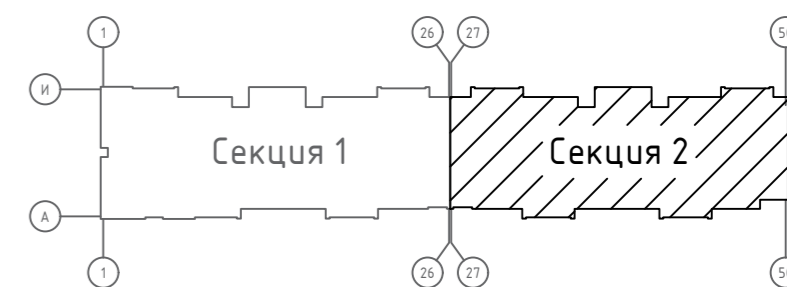
Примечание:
 1. Сантехнические приборы устанавливаются собственником или арендатором помещения.
 2. Абсолютная отметка уровня 0.000 - 168,10.

					23/182-04-AP					
					Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.	Лист	Ндк.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Хадибуллин			11.23			Р	7	
Пров.		Василов				План первого этажа. Секция 2		000 "Абсолют проект"		
Н.контр.		Будник			11.23					
ГИП		Василов			11.23					

План типового этажа. Секция 2



Компоновочная схема

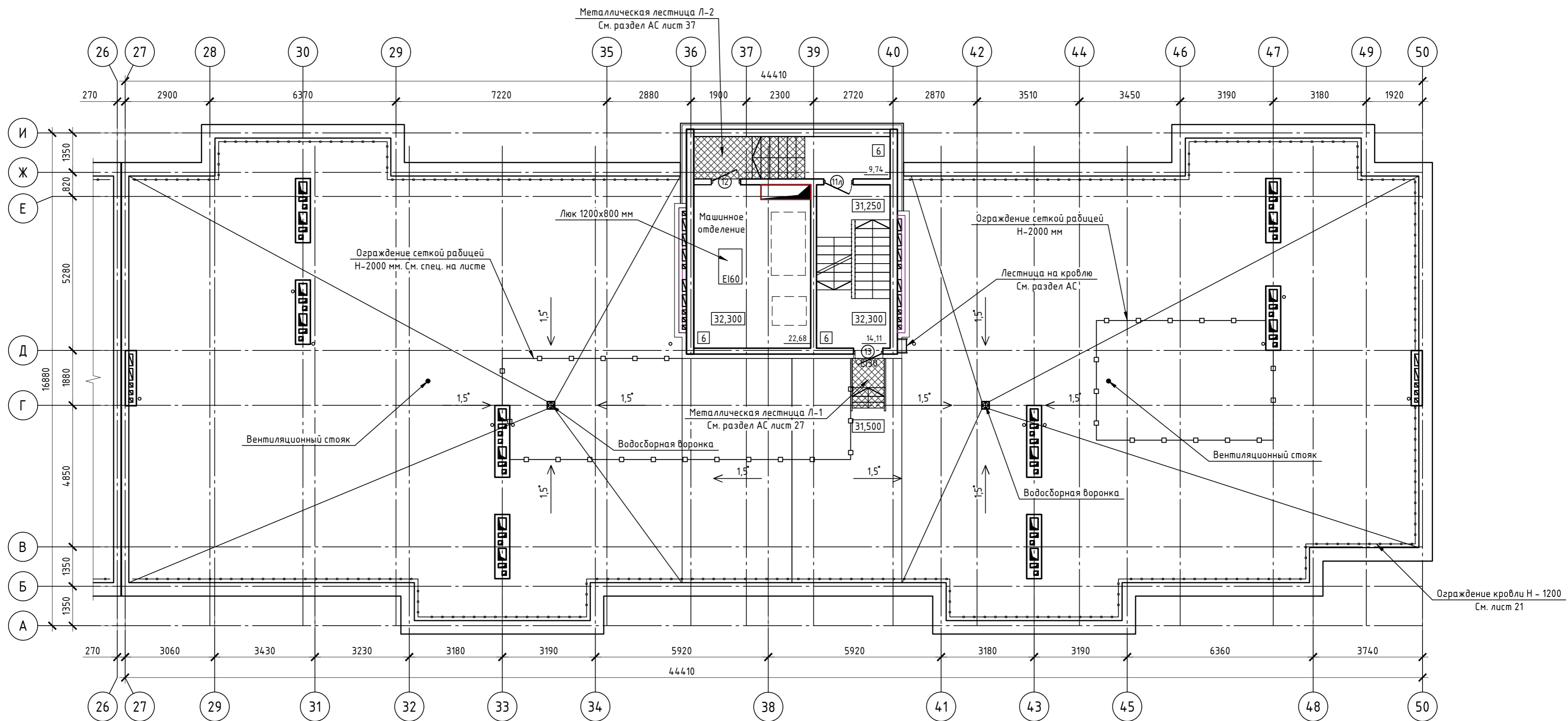


Создано
Взам. инв. N
Подпись и дата
Инв. N подл.

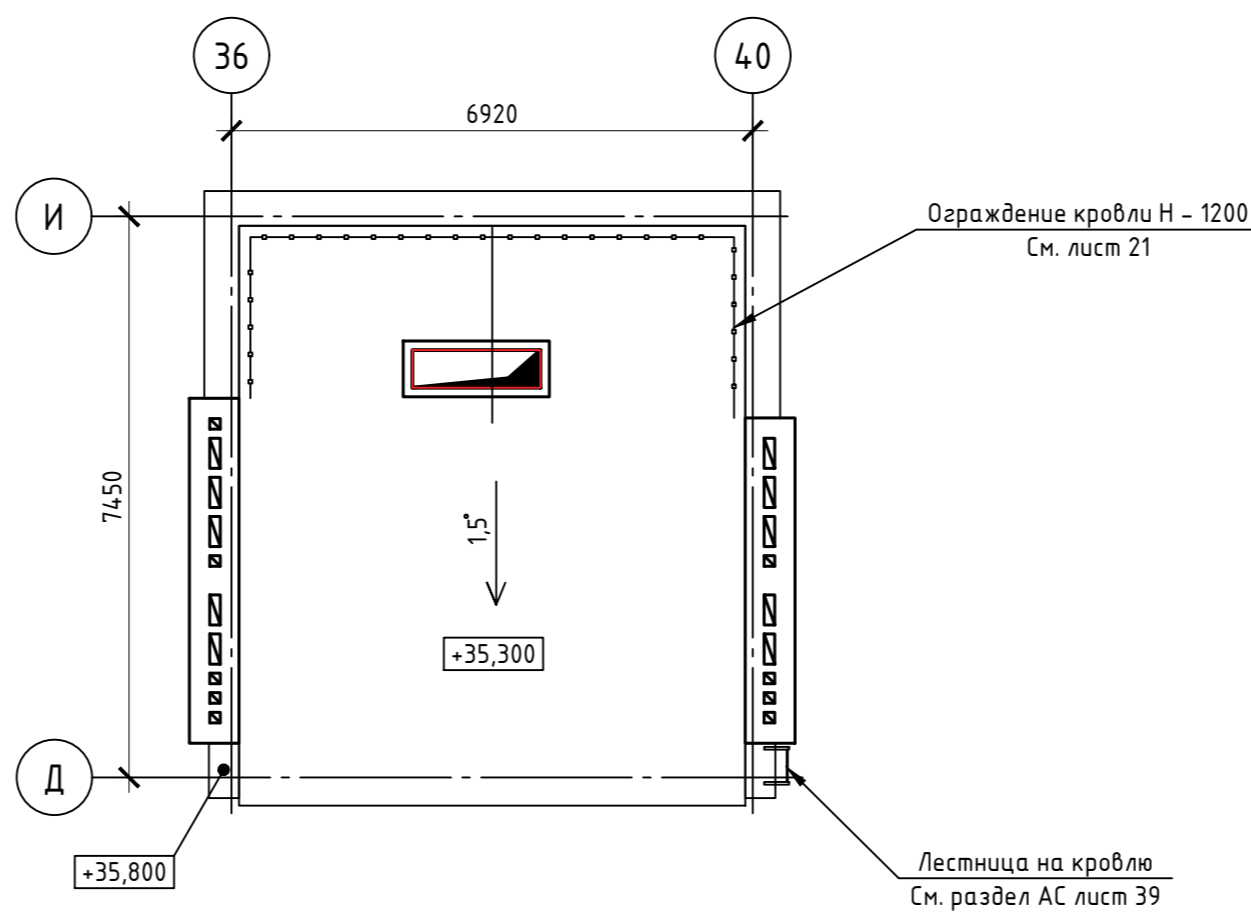
Примечание:
1. При черновой отделке квартир плиты для приготовления пищи, сан-тех приборы, межкомнатные двери, подоконники устанавливаются собственником или арендатором помещения;
2. В квартирах расположенных на верхних этажах и примыкающих к лифтовому холлу, рекомендуется предусмотреть мероприятия по снижению шума. См. лист 17.

						23/182-04-AP			
						Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан			
Изм.	Колч.	Лист	Ндк.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.				Хабибуллин	11.23		Р	8	
Пров.				Василов	11.23	План типового этажа. Секция 2	ООО "Абсолют проект"		
Н.контр.				Будник	11.23				
ГИП				Василов	11.23				

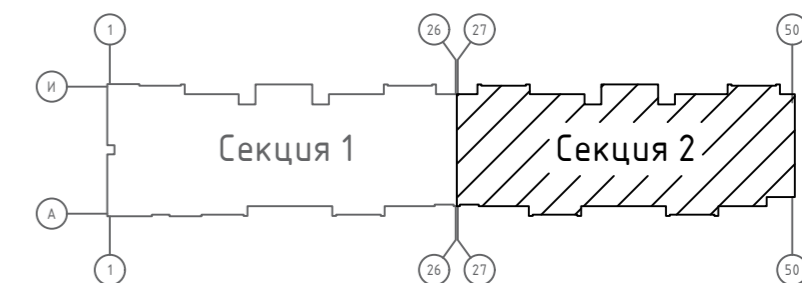
План кровли. Секция 2



Кровля машинного отделения



Компоновочная схема



Спецификация элементов

Поз.	Наименование	Объем
1	Сетка рабица, п.м.	44,0

Примечание:

1. Для снижения влияния структурного шума от работы лифтового оборудования на близ расположенные помещения, рекомендуется исключить все жесткие связи оборудования с ограждающими конструкциями. Крепёж оборудования следует осуществлять через виброизолирующие узлы.

Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Подпись	Дата
Разраб.				Хабибуллин	11.23
Пров.				Василов	
Н.контр.				Будник	11.23
ГИП				Василов	11.23

23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

Объемно-планировочные и архитектурные решения

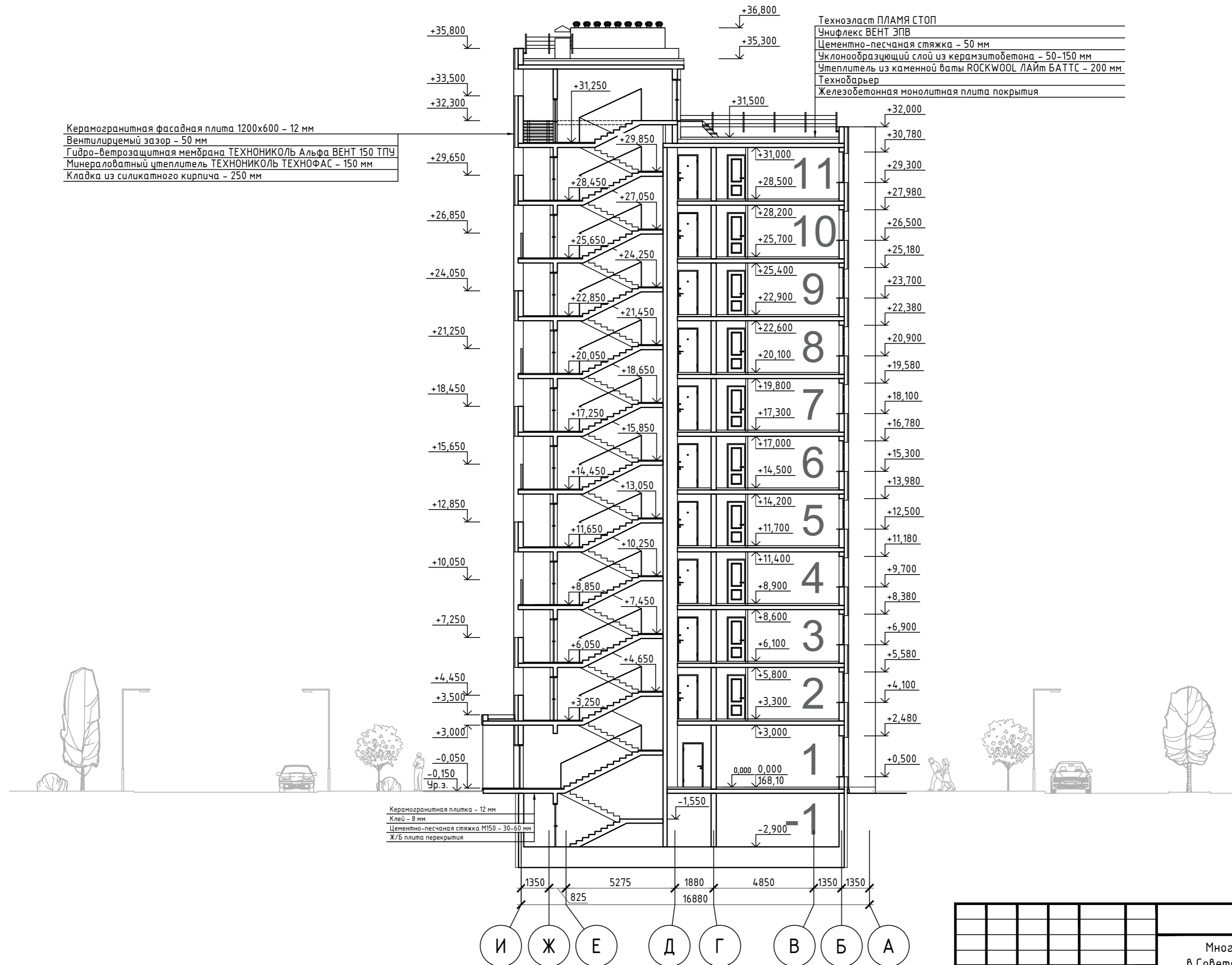
План кровли. Секция 2

Стадия	Лист	Листов
Р	9	

ООО "Абсолют проект"

Создано: _____
 Взам. инв. N _____
 Подпись и дата: _____
 Инв. N подл. _____

Разрез 1-1



Создано	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

23/182-04-AP						
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан						
Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения
Разраб.		Хабибуллин			11.23	
Пров.		Василов			11.23	Разрез 1-1
Н.контр.		Будник			11.23	
ГИП		Василов			11.23	000 "Абсолют проект"

Цветовое решение фасада в осях 1-50



Ведомость наружной отделки

Взам. инв. N	Секция 1				Секция 2			
	Поз.	Наименование	Общая площадь, м ²	Примечание	Наименование	Общая площадь, м ²	Примечание	
		Керамогранит RAL 9003	833,79		Керамогранит RAL 9003	768,90		
		Керамогранит RAL 7013	874,81		Керамогранит RAL 7013	860,25		
		Керамогранит RAL 7035	37,23		Керамогранит RAL 7035	44,23		
		Керамогранит RAL 7043	292,14		Керамогранит RAL 7043	391,74		
		Бессер-блоки	79,88	Бессер-блоки	Бессер-блоки	78,50		
		Штукатурка RAL 7035	166,90	Штукатурка RAL 7035	Штукатурка RAL 7035	166,90		
		Штукатурка RAL 9022	54,49	Штукатурка RAL 9022	Штукатурка RAL 9022	51,80		
		Штукатурка RAL 7043	35,54	Штукатурка RAL 7043	Штукатурка RAL 7043	25,41		

23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Подпись	Дата
Разраб.		Хабибуллин		<i>[Signature]</i>	11.23
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
				Р	11
Цветовое решение фасада в осях 1-50				ООО "Абсолют проект"	

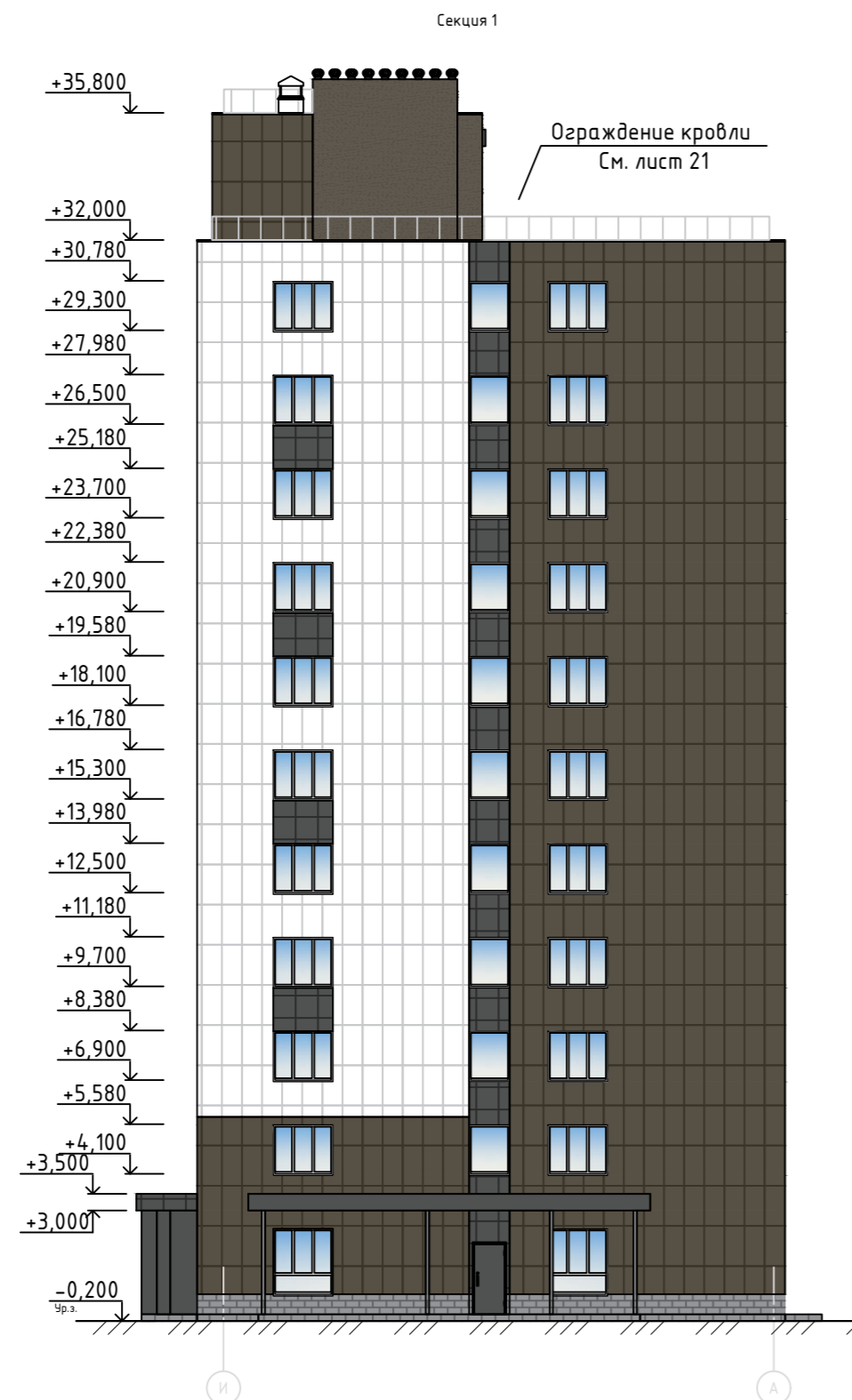
Цветовое решение фасада в осях 50-1



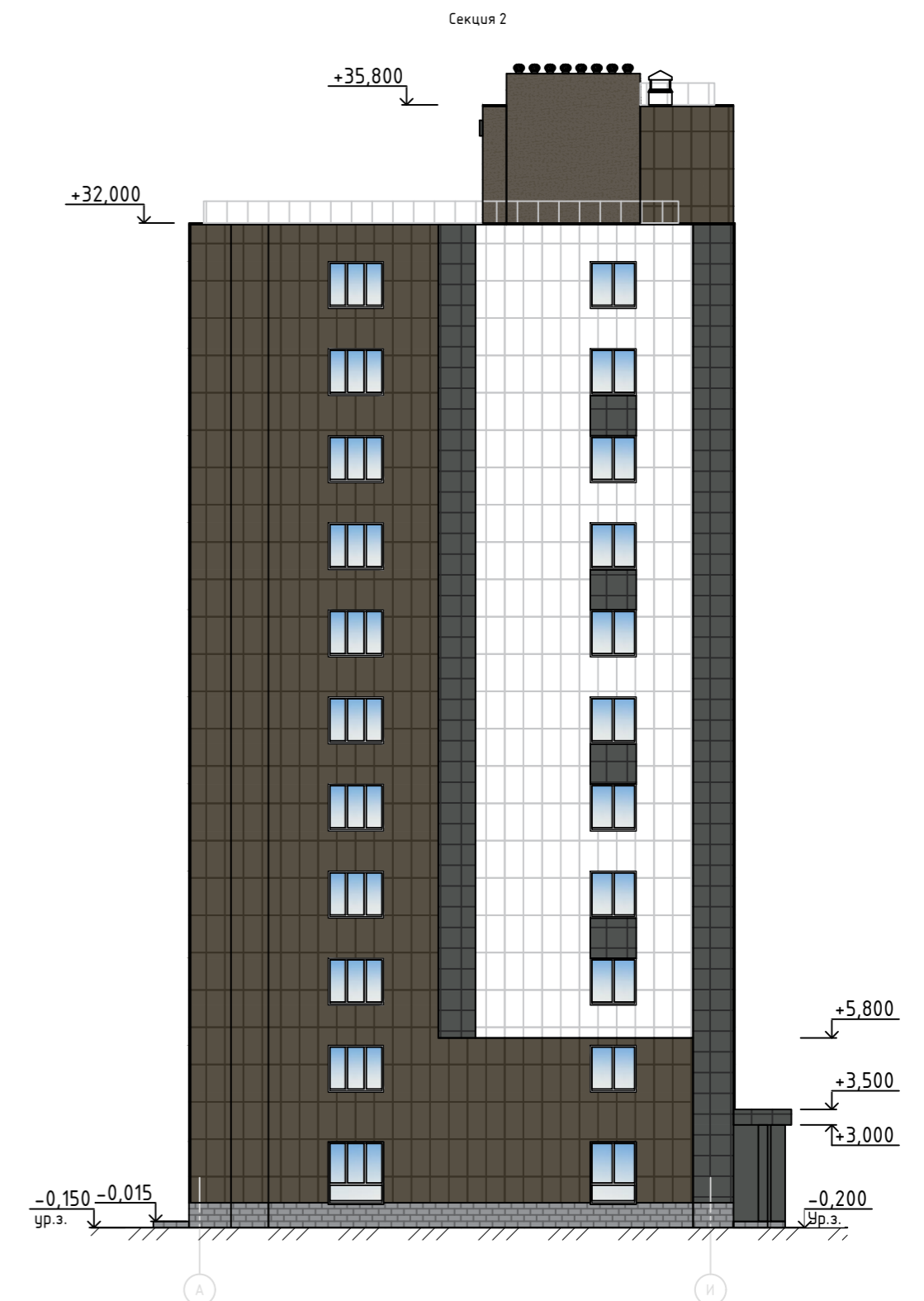
Согласовано	
Взам. инв. N	
Подпись и дата	
Инв. N подл.	

23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Подпись	Дата
Разраб.		Хабибуллин		<i>[Signature]</i>	11.23
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
Цветовое решение фасада в осях 50-1				Р	12
000 "Абсолют проект"				Листов	

Цветовое решение фасада И-А



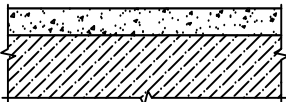
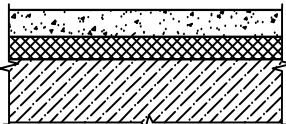
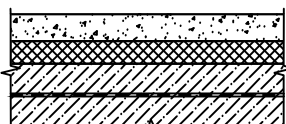
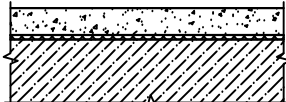
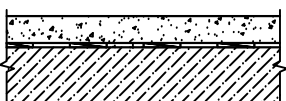
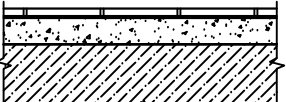
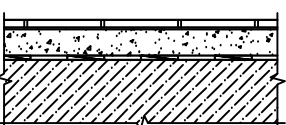
Цветовое решение фасада А-И



Согласовано	
Взам. инв. N	
Подпись и дата	
Инв. N подл.	

						23/182-04-AP			
						Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан			
Изм.	Кол.ч.	Лист	Изд.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Хабибуллин		<i>[Signature]</i>	11.23		Р	13	
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23	Цветовое решение фасада в осях И-А Цветовое решение фасада в осях А-И	ООО "Абсолют проект"		
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23				
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23				

Конструкции полов

Тип пола	Схема пола или тип пола по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Примечание
1	2	3	4
1		-Цементно-песчанная стяжка М150 - 50-100 мм. -Ж/Б плита перекрытия	Холлы, кухни
2		-Цементно-песчанная стяжка М150 - 50-100 мм -Утеплитель "ПЕНОПЛЕКС" - 50 мм -Ж/Б плита перекрытия	Коммерческие помещения
3		-Цементно-песчанная стяжка М150 - 50-100 мм -Утеплитель "ПЕНОПЛЕКС" - 50 мм -Гидроизоляция -Ж/Б плита перекрытия	С/у и КЧИ в коммерческих помещениях
4		-Цементно-песчанная стяжка М150 - 50-100 мм -Вибро-звукоизоляционная подложка АКУСТЕП -Ж/Б плита перекрытия	Спальни, гостиные
5		-Цементно-песчанная стяжка М150 - 50-100 мм. -Гидроизоляция -Ж/Б плита перекрытия	С/у, ванные
6		-Керамогранитная плитка - 12 мм. -Клей 8 мм. -Цементно-песчанная стяжка М150 - 50-100 мм. -Ж/Б плита перекрытия	Тамбуры, лестничные холлы, коридоры
7		-Керамогранитная плитка - 12 мм. -Клей 8 мм. -Цементно-песчанная стяжка М150 - 50-100 мм. -Утеплитель "ПЕНОПЛЕКС" - 50 мм -Гидроизоляция -Ж/Б плита перекрытия	КЧИ

Согласовано



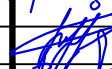

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

Изм.	Колуч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Хабибцллин			11.23
Пров.		Василов			11.23
Н.контр.		Будник			11.23
ГИП		Василов			11.23

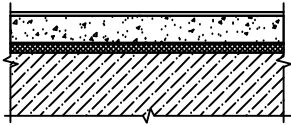
Объемно-планировочные и архитектурные решения

Конструкции полов

Стадия	Лист	Листов
Р	14	

ООО "АБсолют проект"

Конструкции полов

Тип пола	Схема пола или тип пола по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Примечание
1	2	3	4
1		- Финишное покрытие краской - Пескоцементная стяжка, 60 мм - Полиэтиленовая пленка - К-FONIK OPEN CELL 240, 20 мм - Ж/Б плита перекрытия	Машинное отделение

Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская
в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

Изм.	Кол.ч.	Лист	Индок.	Подпись	Дата
Разраб.		Хабибцллин			11.23
Пров.		Василов			11.23
Н.контр.		Будник			11.23
ГИП		Василов			11.23

Объемно-планировочные
и архитектурные решения

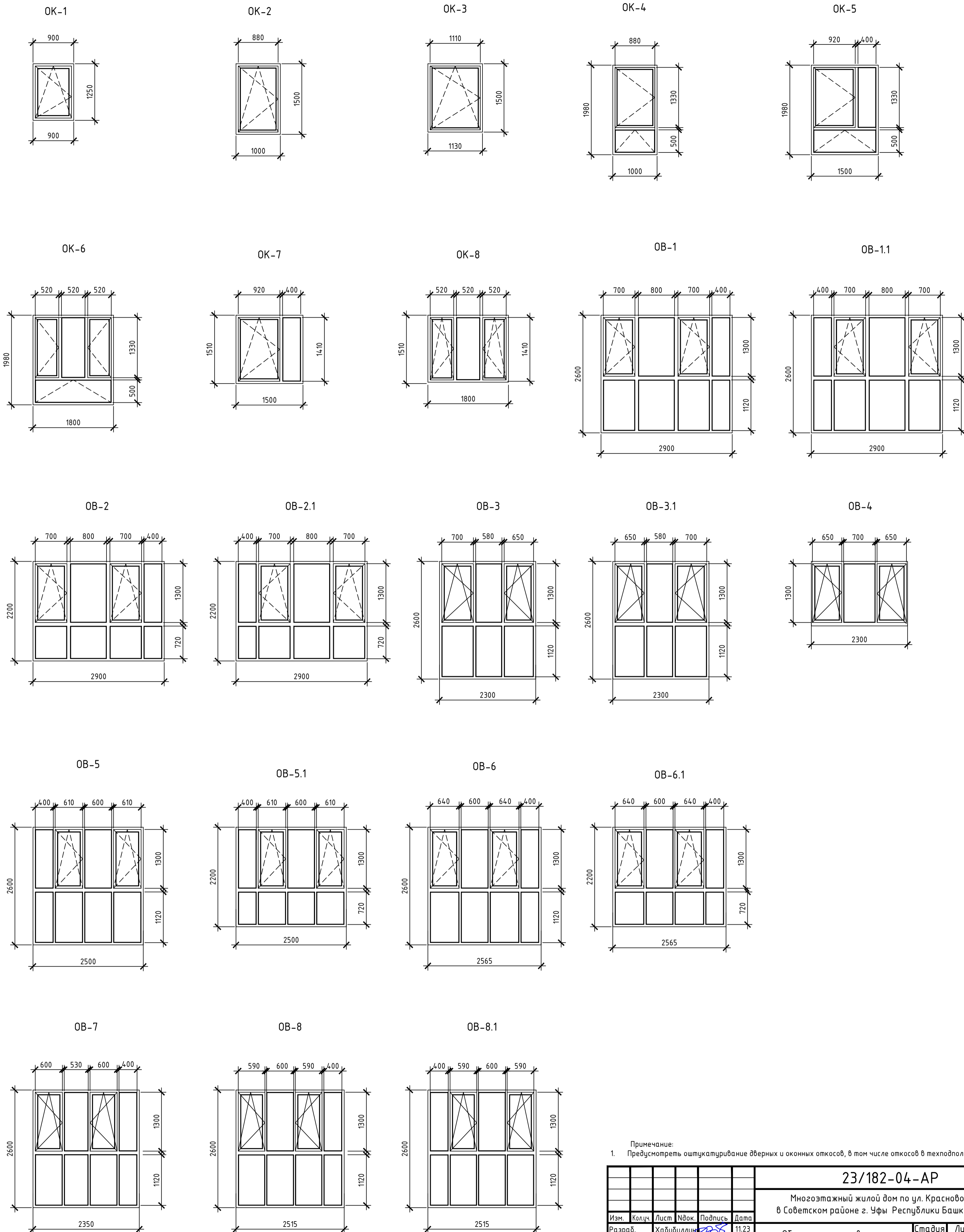
Стадия	Лист	Листов
Р	14а	

Конструкции полов
машинного отделения

ООО "АБсолют проект"

Ведомость заполнения проемов

Поз.мар.	Обозначение	Наименование	Кол-во										ИТОГО	Примечание
			Секция 1					Секция 2						
			Техподполье	Этаж 1	Этаж 2-11	Крыша	Всего	Техподполье	Этаж 1	Этаж 2-11	Крыша	Всего		
1	ГОСТ 31173-2016	ДН 21-12	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	Дверь наружная, двухстворчатая, металлическая, утепленная с лабиринтом	
1л	ГОСТ 31173-2016	ДН 21-12	-	2	-	-	2	-	1	-	-	1	Дверь наружная, двухстворчатая, металлическая, утепленная с лабиринтом	
2	ГОСТ 0970-2014	ДО 21-12	-	2	-	-	2	-	1	-	-	1	Дверь наружная, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой	
2*	ГОСТ 0970-2014	ДО 21-12	-	4	-	-	4	-	3	-	-	3	Дверь внутренняя, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой	
3	ГОСТ 31173-2016	ДО 21-9	-	1	-	-	1	-	2	-	-	2	Дверь наружная, металлическая	
3л	ГОСТ 31173-2016	ДО 21-9	-	2	-	-	2	1	-	-	-	1	Дверь наружная, металлическая	
4	ГОСТ 0970-2014	ДО 21-9	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	Дверь наружная, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой	
4л	ГОСТ 0970-2014	ДО 21-9	-	3	-	-	3	-	2	-	-	2	Дверь наружная, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой	
5	ГОСТ 0970-2014	Д 21-9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	Дверь внутренняя, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой	
5л	ГОСТ 0970-2014	Д 21-9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	Дверь внутренняя, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой	
6	ГОСТ 475-2016	Д 21-8	-	-	70	-	70	-	-	80	-	80	150	Дверь внутренняя, деревянная, глухая
6л	ГОСТ 475-2016	Д 21-8	-	-	80	-	80	-	-	80	-	80	160	Дверь внутренняя, деревянная, глухая
7	ГОСТ 475-2016	ДО 21-7	-	2	100	-	102	-	1	100	-	101	203	Дверь внутренняя, деревянная, глухая
7л	ГОСТ 475-2016	ДО 21-7	-	1	110	-	111	-	1	90	-	91	202	Дверь внутренняя, деревянная, глухая
8	ГОСТ 475-2016	ДО 21-6	-	4	-	-	4	-	4	-	-	4	8	Дверь внутренняя, деревянная, глухая
8л	ГОСТ 475-2016	ДО 21-6	-	2	10	-	12	-	6	-	-	6	18	Дверь внутренняя, деревянная, глухая
9	ГОСТ 31173-2016	Д 21-9	-	-	60	-	60	-	-	40	-	40	100	Дверь внутренняя, металлическая, глухая
9л	ГОСТ 31173-2016	Д 21-9	-	-	50	-	50	-	-	60	-	60	110	Дверь внутренняя, металлическая, глухая
10	ГОСТ 0970-2014	ДО 21-6	-	-	70	-	70	-	-	50	-	50	120	Дверь внутренняя, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой
10л	ГОСТ 0970-2014	ДО 21-6	-	-	50	-	50	-	-	60	-	60	110	Дверь внутренняя, ПВХ, со стеклом, покрытым укрепляющей пленкой
11	ГОСТ 475-2016	ДС 21-9	-	-	10	1	11	-	-	10	-	10	21	Дверь служебная, деревянная, со стеклом
11л	ГОСТ 475-2016	ДС 21-9	1	-	10	-	11	2	-	10	1	13	24	Дверь служебная, деревянная, со стеклом
12	ГОСТ Р 57327-2016	ДС 21-9 ГТЛЛ	-	-	-	-	-	-	-	20	1	21	21	Дверь служебная, глухая, металлическая, противопожарная Е160, с порогом
12л	ГОСТ Р 57327-2016	ДС 21-9 ГТЛЛ	-	-	20	1	21	1	-	-	-	-	22	Дверь служебная, глухая, металлическая, противопожарная Е160, с порогом
13	ГОСТ Р 57327-2016	ДС 21-9 ГТЛЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	Дверь служебная, глухая, металлическая, противопожарная Е130, с порогом
13л	ГОСТ Р 57327-2016	ДС 21-9 ГТЛЛ	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	Дверь служебная, глухая, металлическая, противопожарная Е130, с порогом
14	ГОСТ Р 57327-2016	ДС 21-9 ГТЛЛ	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	Дверь служебная, глухая, металлическая, противопожарная Е160, с порогом, с вент. решеткой
14л	ГОСТ Р 57327-2016	ДС 21-9 ГТЛЛ	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	Дверь служебная, глухая, металлическая, противопожарная Е160, с порогом, с вент. решеткой
Окonné проемы														
ОК-1	Индивидуальный	900x1250 мм	-	-	10	-	10	-	-	10	-	10	20	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
ОК-2	Индивидуальный	1000x1500 мм	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	10	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
ОК-3	Индивидуальный	1130x1500 мм	-	-	10	-	10	-	-	-	-	-	10	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
ОК-4	Индивидуальный	1000x2010 мм	-	7	-	-	7	-	7	-	-	7	14	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
ОК-5	Индивидуальный	1500x2010 мм	-	4	-	-	4	-	6	-	-	6	10	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
ОК-6	Индивидуальный	1800x2010 мм	-	11	-	-	11	-	8	-	-	8	19	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
ОК-7	Индивидуальный	1500x1500 мм	-	-	40	-	40	-	60	-	60	100	100	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
ОК-8	Индивидуальный	1800x1500 мм	-	-	120	-	120	-	-	100	-	100	220	Окно металлопластиковое, двухкамерный стеклопакет
Остекление лоджий														
ОВ-1	Индивидуальный	2900x2600 мм	-	-	15	-	15	-	-	20	-	20	35	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-1.1	Индивидуальный	2900x2600 мм	-	-	15	-	15	-	-	20	-	20	35	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-2	Индивидуальный	2900x2200 мм	-	-	16	-	16	-	-	20	-	20	36	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-2.1	Индивидуальный	2900x2200 мм	-	-	15	-	15	-	-	20	-	20	35	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-3	Индивидуальный	2300x2600 мм	-	-	8	-	8	-	-	8	-	8	16	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-3.1	Индивидуальный	2300x2600 мм	-	-	8	-	8	-	-	8	-	8	16	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-4	Индивидуальный	2300x1500 мм	-	-	4	-	4	-	-	4	-	4	8	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-5	Индивидуальный	2500x2600 мм	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	4	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-5.1	Индивидуальный	2500x2200 мм	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	6	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-6	Индивидуальный	2565x2600 мм	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	5	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-6.1	Индивидуальный	2565x2200 мм	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	5	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-7	Индивидуальный	2350x2600 мм	-	-	10	-	10	-	-	-	-	-	10	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-8	Индивидуальный	2515x2600 мм	-	-	10	-	10	-	-	-	-	-	10	Пластиковый витраж см. схему витражей
ОВ-8.1	Индивидуальный	2515x2600 мм	-	-	10	-	10	-	-	10	-	10	10	Пластиковый витраж см. схему витражей
Прочее оборудование														
К-1	Индивидуальный	700x1000x550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	Металлический каркас с вертикальным расположением решетки. Цвет - антрацит
Л-1	ГОСТ 57327-2016	800x600 мм	-	-	55	-	55	-	-	50	-	50	105	Люк-противопожарный аварийный
Л-2	ГОСТ 57327-2016	1200x800 мм	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	Люк технический, в маш.отделении



Примечание:
1. Предусмотреть оштукатуривание дверных и оконных откосов, в том числе откосов в техподполье.

					23/182-04-AP				
					Многоэтажный жилой дом по ул. Красново́йская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан				
Изм.	Кол-во	Лист	Взак.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Хавибуллин			11.23				
Пров.		Василов			11.23	Ведомость заполнения проемов			000 "Абсолют проект"
Н.контр.		Будник			11.23				
		Василов			11.23				

Создано: _____
 Взам. инв. № _____
 Подпись и дата: _____
 Инв. № подл. _____

Ведомость отделки помещений (начало)

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов интерьеров				Примечание
	Пол	Площадь м ²	Стены или перегородки	Площадь м ²	
Первый этаж. Секция 1					
Отделка помещений общего пользования					
КУИ	Керамогранитная плитка	2,93	Декоративная штукатурка, окраска	19,32	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 2,93 кв.м.
Холл	Керамогранитная плитка	10,00	Декоративная штукатурка, окраска	33,00	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 10,00 кв.м.
Лифтовый холл	Керамогранитная плитка	20,00	Декоративная штукатурка, окраска	67,08	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 20,00 кв.м.
Тамбур	Керамогранитная плитка	7,25	Декоративная штукатурка, окраска	27,42	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 7,25 кв.м.
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	3,66	Декоративная штукатурка, окраска	23,61	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 3,66 кв.м.
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	3,66	Декоративная штукатурка, окраска	23,61	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 3,66 кв.м.
Итого по этажу					
-	Керамогранитная плитка	47,50	Декоративная штукатурка, окраска	194,04	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 47,50 кв.м.
Первый этаж. Секция 2					
Отделка помещений общего пользования					
КУИ	Керамогранитная плитка	2,93	Декоративная штукатурка, окраска	19,32	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 2,93 кв.м.
Холл	Керамогранитная плитка	10,00	Декоративная штукатурка, окраска	33,00	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 10,00 кв.м.
Лифтовый холл	Керамогранитная плитка	20,00	Декоративная штукатурка, окраска	67,08	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 20,00 кв.м.
Тамбур	Керамогранитная плитка	7,25	Декоративная штукатурка, окраска	27,42	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 7,25 кв.м.
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	3,66	Декоративная штукатурка, окраска	23,61	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 3,66 кв.м.
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	3,66	Декоративная штукатурка, окраска	23,61	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 3,66 кв.м.
Итого по этажу					
-	Керамогранитная плитка	47,50	Декоративная штукатурка, окраска	194,04	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 47,50 кв.м.
Типовой этаж. Секция 1					
Отделка квартир					
Жилая комната	Цементно песчаная заливка	208,04	Штукатурка гипсовая	444,66	Потолок - без отделки
Спальня	Цементно песчаная заливка	69,19	Штукатурка гипсовая	170,43	Потолок - без отделки
Кухня	Цементно песчаная заливка	91,27	Штукатурка гипсовая	249,57	Потолок - без отделки
Холл	Цементно песчаная заливка	55,77	Штукатурка гипсовая	199,81	Потолок - без отделки
Гардероб	Цементно песчаная заливка	2,03	Штукатурка гипсовая	13,09	Потолок - без отделки
С/у	Заливка цементно песчаная с гидроизоляцией	41,59	Штукатурка цементно-песчаная	201,92	Потолок - без отделки
Ванная	Заливка цементно песчаная с гидроизоляцией	2,85	Штукатурка цементно-песчаная	15,43	Потолок - без отделки
Лоджия	-	-	-	-	-

Ведомость отделки помещений (окончание)

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов интерьеров				Примечание
	Пол	Площадь м ²	Стены или перегородки	Площадь м ²	
Отделка помещений общего пользования					
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	12,85	Декоративная штукатурка, окраска	35,09	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 12,85 кв.м.
Тамбур	Керамогранитная плитка	2,94	Декоративная штукатурка, окраска	13,72	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 2,94 кв.м.
Коридор	Керамогранитная плитка	61,92	Декоративная штукатурка, окраска	175,42	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 61,92 кв.м.
Лифтовый холл	Керамогранитная плитка	8,74	Декоративная штукатурка, окраска	27,52	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 8,74 кв.м.
Итого по этажу					
-	Цементно песчаная заливка	426,30	Штукатурка гипсовая	1077,56	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 86,45 кв.м.
-	Заливка цементно песчаная с гидроизоляцией	44,44	Штукатурка цементно-песчаная	217,35	-
-	Керамогранитная плитка	86,45	Декоративная штукатурка, окраска	251,75	-
Типовой этаж. Секция 2					
Отделка квартир					
Жилая комната	Цементно песчаная заливка	184,93	Штукатурка гипсовая	405,24	Потолок - без отделки
Спальня	Цементно песчаная заливка	93,37	Штукатурка гипсовая	208,54	Потолок - без отделки
Кухня	Цементно песчаная заливка	77,77	Штукатурка гипсовая	213,69	Потолок - без отделки
Холл	Цементно песчаная заливка	52,71	Штукатурка гипсовая	188,21	Потолок - без отделки
С/у	Заливка цементно песчаная с гидроизоляцией	36,73	Штукатурка цементно-песчаная	180,48	Потолок - без отделки
Ванная	Заливка цементно песчаная с гидроизоляцией	5,81	Штукатурка цементно-песчаная	31,18	Потолок - без отделки
Лоджия	-	-	-	-	-
Отделка помещений общего пользования					
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	12,85	Декоративная штукатурка, окраска	35,09	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - ... кв.м.
Тамбур	Керамогранитная плитка	2,94	Декоративная штукатурка, окраска	13,72	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 2,94 кв.м.
Коридор	Керамогранитная плитка	51,85	Декоративная штукатурка, окраска	146,46	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - ... кв.м.
Лифтовый холл	Керамогранитная плитка	8,74	Декоративная штукатурка, окраска	27,52	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - ... кв.м.
Итого по этажу					
-	Цементно песчаная заливка	453,32	Штукатурка гипсовая	1015,68	Потолок - окраска водно-дисперсионной краской - 76,38 кв.м.
-	Заливка цементно песчаная с гидроизоляцией	42,54	Штукатурка цементно-песчаная	211,66	-
-	Керамогранитная плитка	76,38	Декоративная штукатурка, окраска	222,79	-

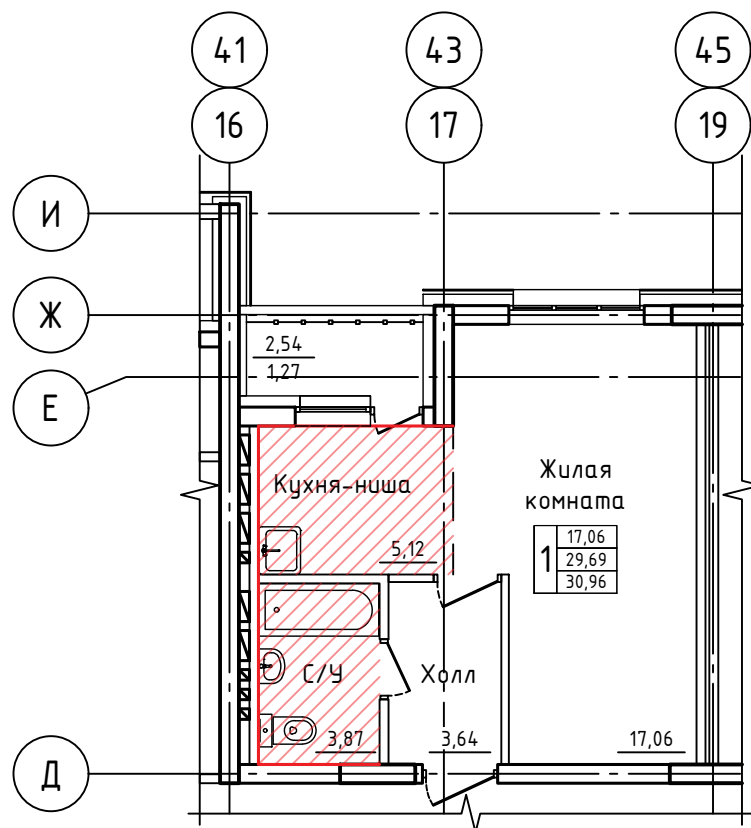
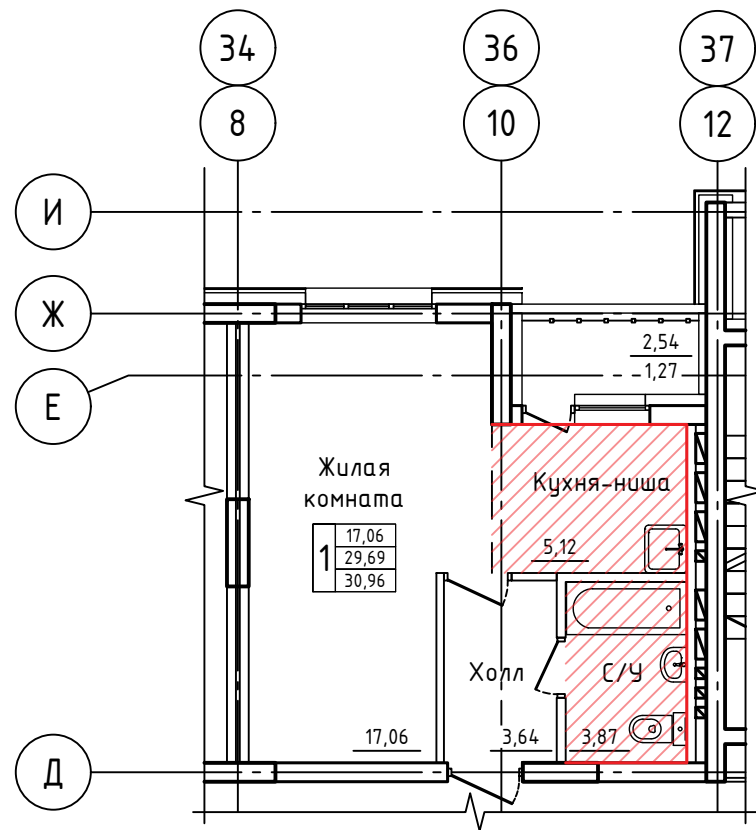
Ведомость отделки помещений (окончание)

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов интерьеров				Примечание
	Пол	Площадь м ²	Стены или перегородки	Площадь м ²	
План кровли. Секция 1(машинное отделение)					
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	14,11	Декоративная штукатурка, окраска	37,75	Потолок - водоэмульсионная окраска - 12,85 кв.м.
Машинное отделение лифта	Бетонный с окраской (со звукоизоляцией)	22,68	Водоэмульсионная окраска	67,28	-
Итого по этажу					
-	Керамогранитная плитка	14,11	Декоративная штукатурка, окраска	37,75	Потолок - водоэмульсионная окраска - 47,50 кв.м.
-	Бетонный с окраской (со звукоизоляцией)	22,68	Водоэмульсионная окраска	67,28	-
План кровли. Секция 2(машинное отделение)					
Лестничная клетка	Керамогранитная плитка	14,11	Декоративная штукатурка, окраска	37,75	Потолок - водоэмульсионная окраска - 12,85 кв.м.
Машинное отделение лифта	Бетонный с окраской (со звукоизоляцией)	22,68	Водоэмульсионная окраска	67,28	-
Итого по этажу					
-	Керамогранитная плитка	14,11	Декоративная штукатурка, окраска	37,75	Потолок - водоэмульсионная окраска - 47,50 кв.м.
-	Бетонный с окраской (со звукоизоляцией)	22,68	Водоэмульсионная окраска	67,28	-
Подвал. Секция 1					
Подвал	Без отделки	-	Без отделки	-	Откосы - штукатурка
Техпомещения	Бетонный с окраской	31,30	Водоэмульсионная окраска(кроме откосов - штукатурка)	88,47	Потолок - водоэмульсионная окраска - 31,30 кв.м.
Итого по этажу					
-	Бетонный с окраской	31,30	Водоэмульсионная окраска	88,47	Потолок - водоэмульсионная окраска - 31,30 кв.м.
Подвал. Секция 2					
Подвал	Без отделки	-	Без отделки	-	Откосы - штукатурка
Техпомещения	Бетонный с окраской	98,32	Водоэмульсионная окраска(кроме откосов - штукатурка)	186,60	Потолок - водоэмульсионная окраска - 98,32 кв.м.
Итого по этажу					
-	Бетонный с окраской	98,32	Водоэмульсионная окраска(кроме откосов - штукатурка)	186,60	Потолок - водоэмульсионная окраска - 98,32 кв.м.

Примечание:
1. Отделка в коммерческих помещениях ВПП выполняется черновая.

Создано: _____
Взам. инв. № _____
Подпись и дата: _____
Инв. № подл. _____

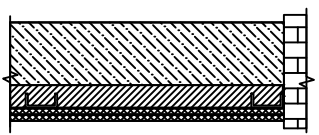
23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.	Лист	Ндк.	Подпись	Дата
Разраб.		Хадибуллин			11.23
Пров.		Василов			11.23
Н.контр.		Будник			11.23
ГИП		Василов			11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
Ведомость отделки помещений				Р	16
ООО "АБсолют проект"					



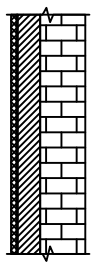
Условные обозначения:

- Стены со звукоизоляцией
- Потолки со звукоизоляцией

Конструкции потолков

№ п/п	Схема потолка или тип потолка по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Примечание
1	2	3	4
1		- Ж/Б плита перекрытия - Лента K-FLEX ST шириной 50 мм - Металлический каркас на профиле 60x27 мм - Материал K-FONIK FIBER толщиной 50 мм - Звукоизолирующая мембрана SoundLock K-FONIK GK толщиной 2 мм - Лист гипсокартона толщиной 12,5 мм	Площадь потолков под звукоизоляцию - 17,98 кв.м.

Конструкции стен

№ п/п	Схема стены или тип стены по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Примечание
1	2	3	4
1		- Стена из пеноблока толщиной 100 мм - Лента K-FLEX ST, ширина 50 мм - Металлокаркас на профиле 50x50 мм - Материал K-FONIK FIBER толщиной 50 мм - Звукоизолирующая мембрана SoundLock K-FONIK GK толщиной 2 мм - Лист гипсокартона толщиной 12,5 мм*	Площадь стен под звукоизоляцию - 37,98 кв. м.

23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

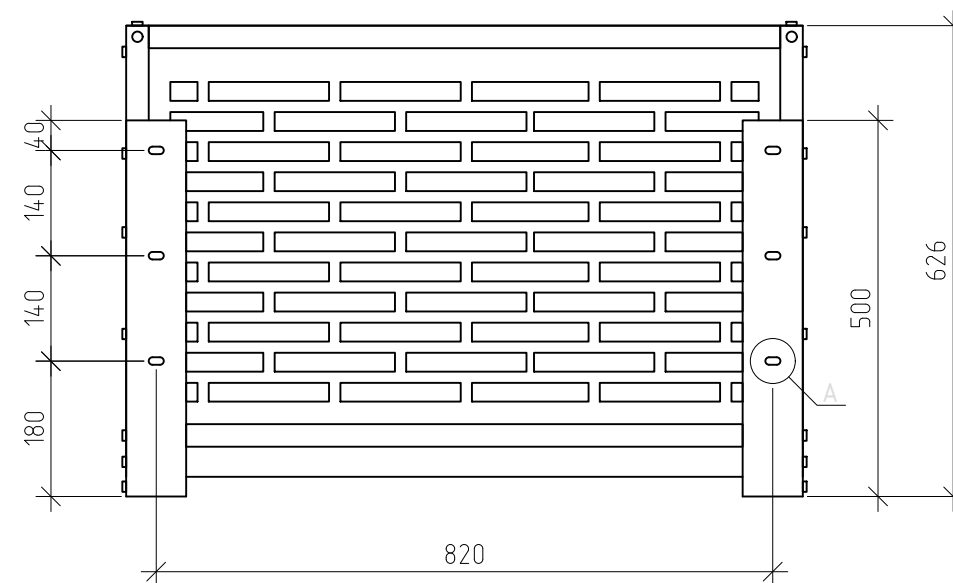
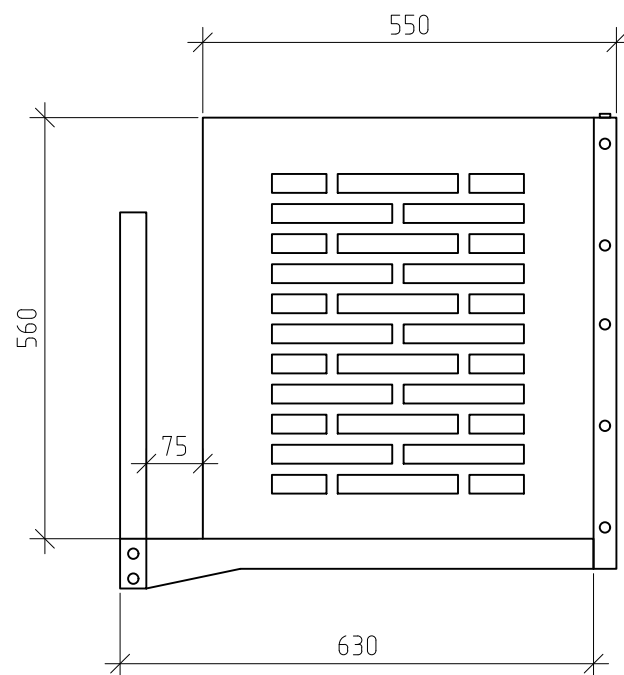
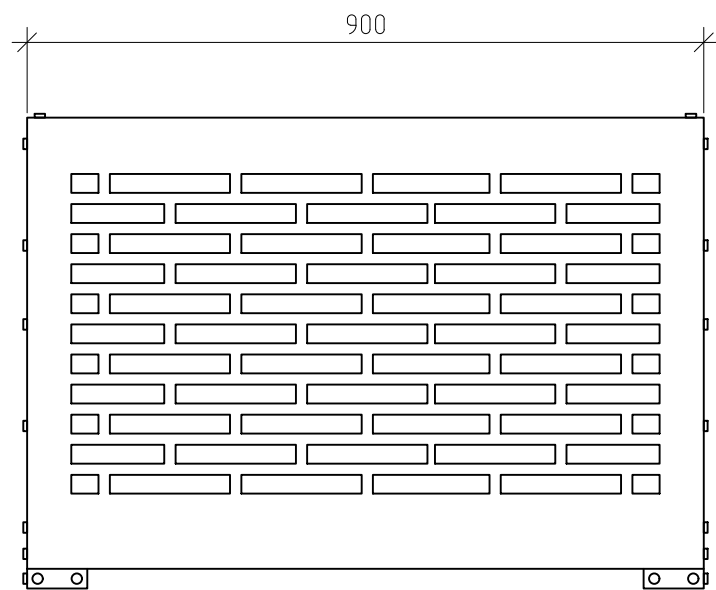
Изм.	Кол.ч.	Лист	Индок.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Хабибуллин			11.23		Р	17	
Пров.		Василов			11.23				
Н.контр.		Будник			11.23	Мероприятия по снижению шума	000 "АБсолют проект"		
ГИП		Василов			11.23				

Согласовано

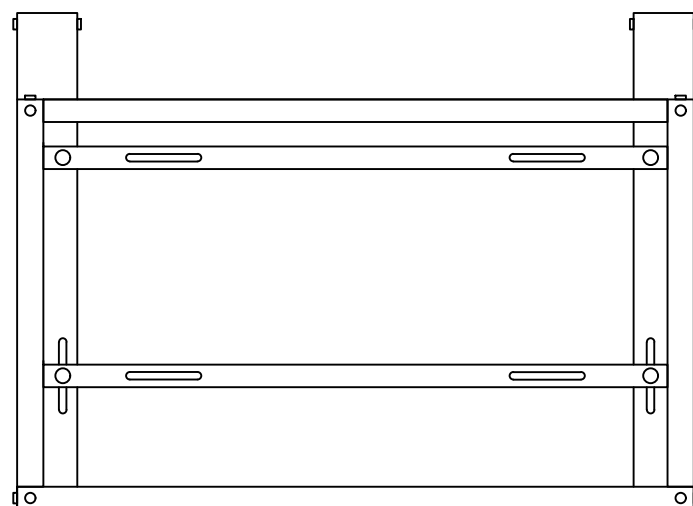
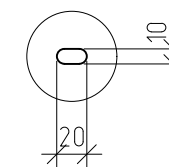
Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.



A (1:2)



- Примечание:
1. Количество корзин 1 секции - 100 шт.
 2. Количество корзин 2 секции - 100 шт.

Согласовано

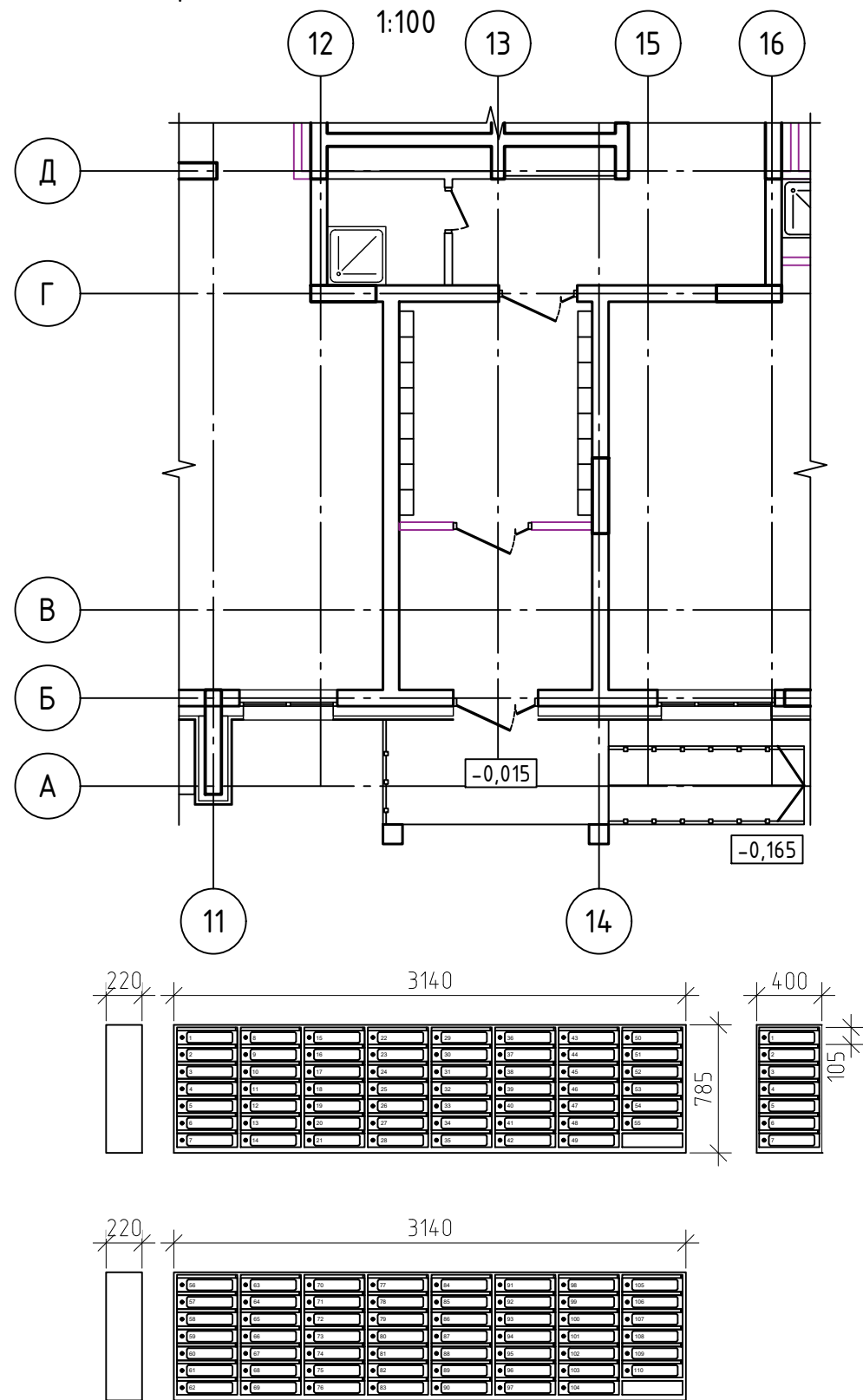
Взам. инв. N

Подпись и дата

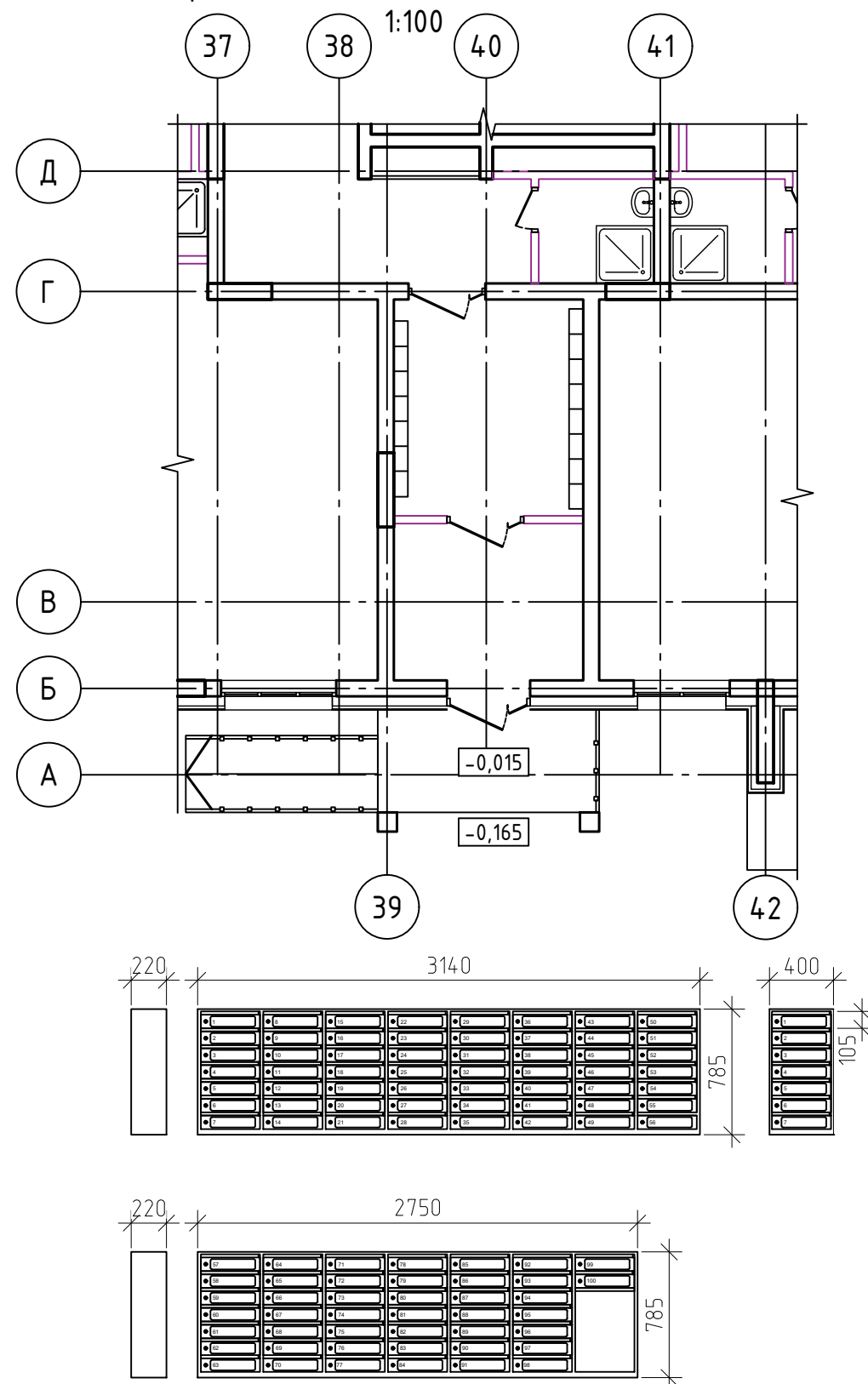
Инв. N подл.

						23/182-04-AP			
						Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан			
Изм.	Кол.ч.	Лист	Индок.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Хабибцллин		<i>[Signature]</i>	11.23		Р	18	
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>		Деталь 1 М 1:10	ООО "АБсолют проект"		
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23				
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23				

План первого этажа. Секция 1 (схема расположения почтовых ящиков)
1:100



План первого этажа. Секция 2 (схема расположения почтовых ящиков)
1:100



- Примечание:
- 1 секция: ящики почтовые секционные вертикальные на 7 секций 14 шт., на 6 секций - 2 шт.;
 - 2 секция: ящики почтовые секционные вертикальные на 7 секций 14 шт., на 2 секций - 1 шт.;
 - Почтовые шкафы крепить в один ряд на расстоянии 600 мм от чистого пола.

23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская
в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

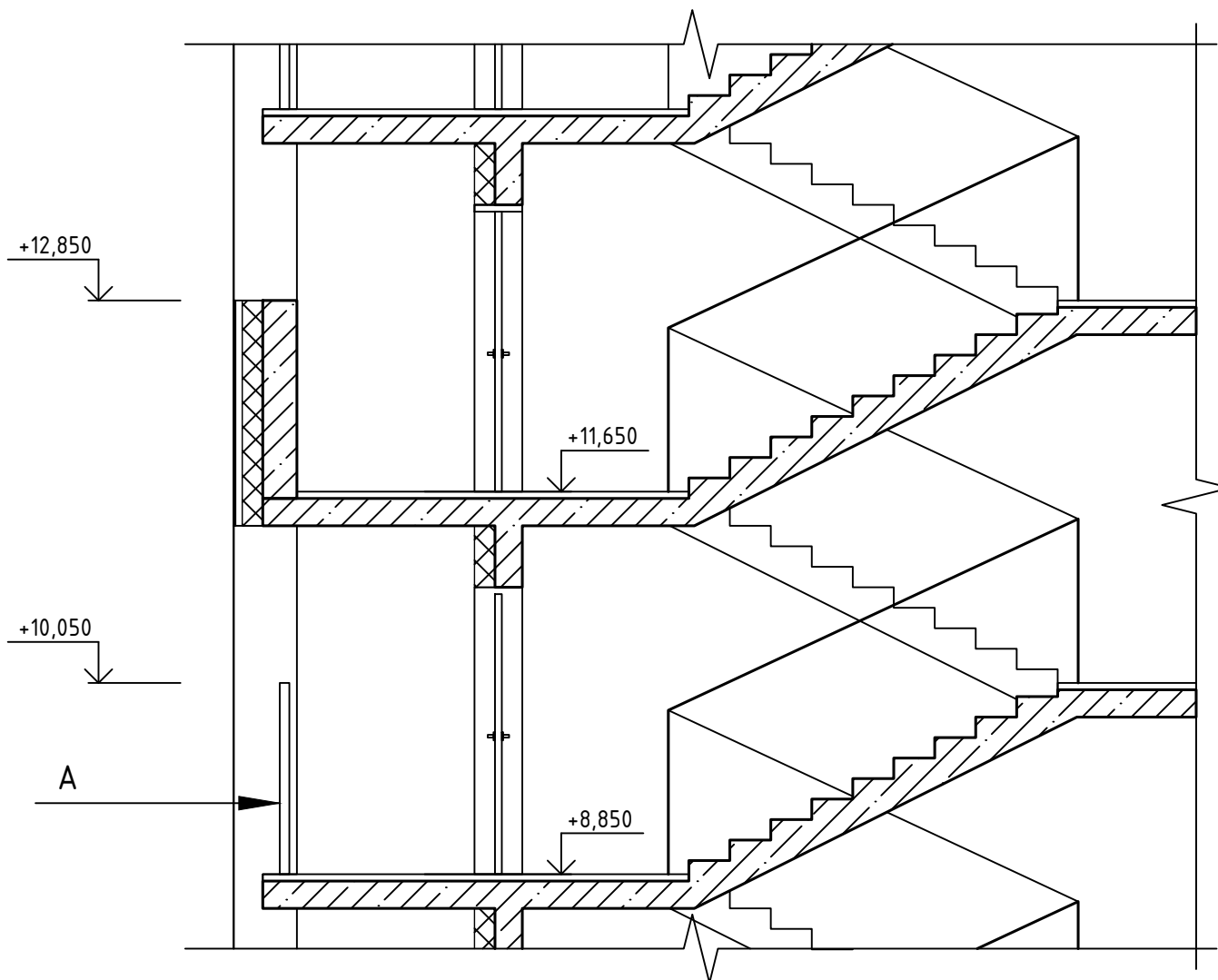
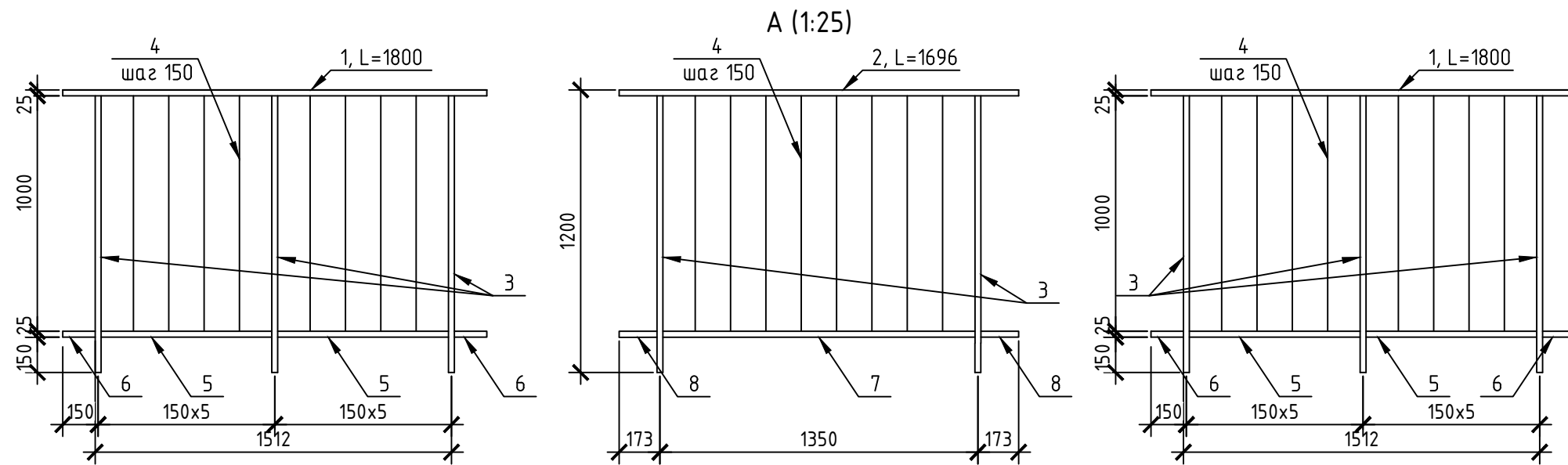
Изм.	Кол.ч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Хадибуллин		<i>[Signature]</i>	11.23		Схема расположения почтовых секционных ящиков	Р	19
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>					
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23	000 "АБсолют проект"			
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23				

Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.



Спецификация элементов. Секция 1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Примечание
1		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ п.м.	1,80x2	5,63	
2		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ п.м.	1,7	5,32	
3		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=1175	8	3,67	
4		Полоса $\frac{4 \times 36 \text{ ГОСТ } 103-2006}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=1000	24	3,13	
5		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=725	4	2,27	
6		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=137	4	0,43	
7		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=1325	1	4,15	
8		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=160	2	0,51	
		Итого		137,03	4 шт.

Спецификация элементов. Секция 2

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Примечание
1		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ п.м.	1,80x2	5,63	
2		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ п.м.	1,7	5,32	
3		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=1175	8	3,67	
4		Полоса $\frac{4 \times 36 \text{ ГОСТ } 103-2006}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=1000	24	3,13	
5		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=725	4	2,27	
6		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=137	4	0,43	
7		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=1325	1	4,15	
8		Труба $\frac{50 \times 25 \times 3 \text{ ГОСТ } 8645-68}{\text{С235 ГОСТ } 27772-88^*}$ L=160	2	0,51	
		Итого		137,03	4 шт.

23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская
в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

Изм.	Кол.ц.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Хадибуллин		<i>[Signature]</i>	11.23
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23

Объемно-планировочные
и архитектурные решения

Стадия	Лист	Листов
Р	20	

Металлическое изделие

ООО "АБсолют проект"

Примечание:

1. Металлическое ограждение устанавливается на отметках +8,850; +14,450; +20,050; +25,650;
2. Ограждение из кирпича устанавливается на отметках +3,250; +6,050; +11,650; +17,250; +22,850; +28,450; +31,250.

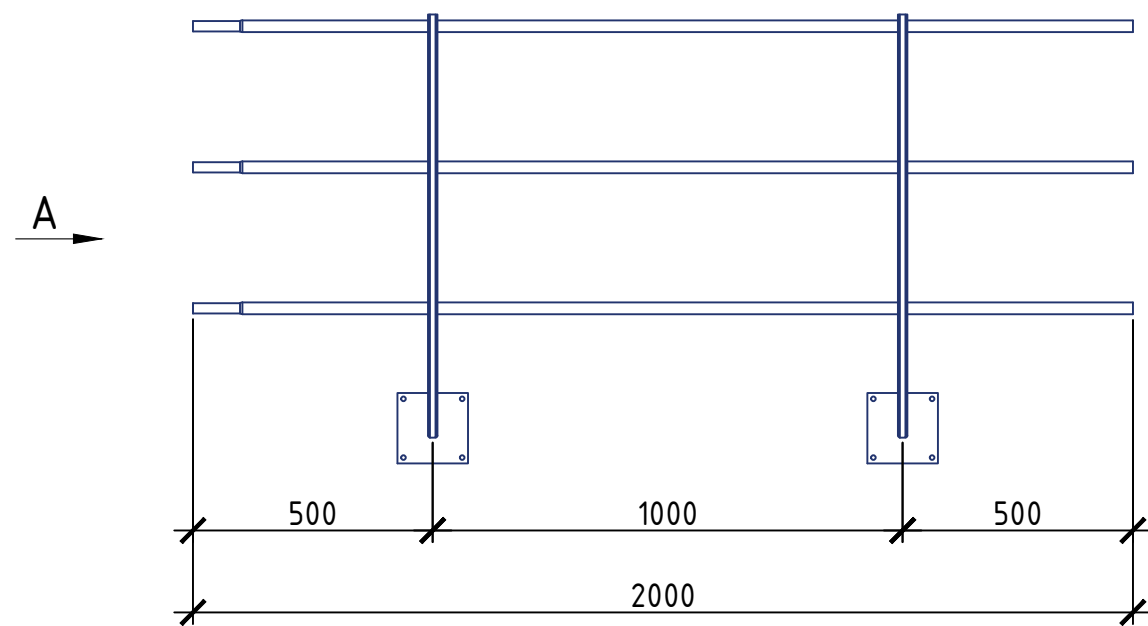
Согласовано

Взам. инв. N

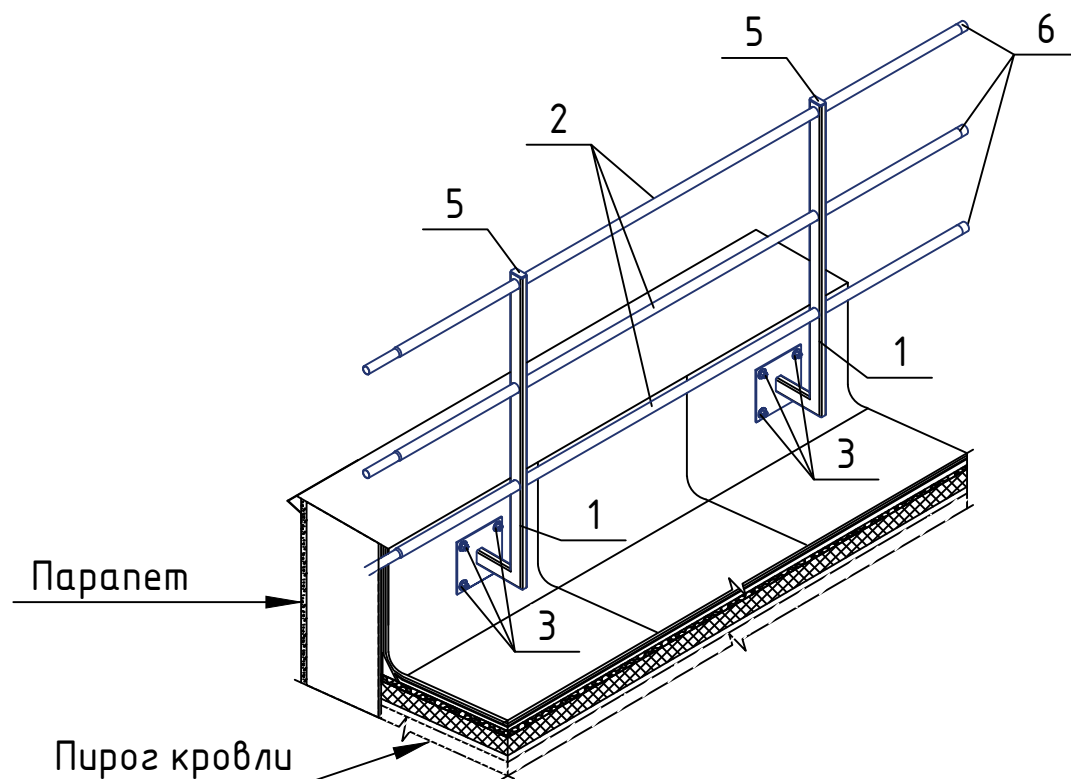
Подпись и дата

Инв. N подл.

Ограждение РП-ОГ-ПР-У-900 (l=2000 мм)-ДТ



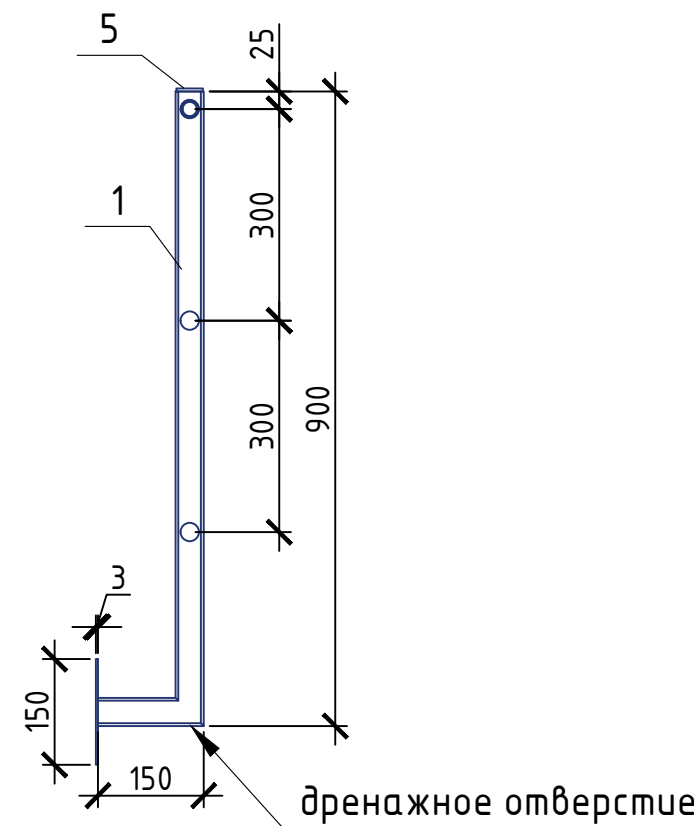
Ограждение РП-ОГ-ПР-У-900 (l=2000 мм)-ДТ
(общий вид)



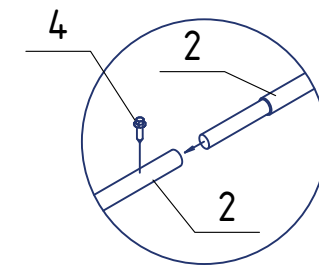
Спецификация элементов

Поз.	Наименование	Кол-во	
		Секция 1	Секция 2
1	Опорная стойка РП-ОГ-ПР-У-900	2	2
2	Труба D25 2000 мм (t=1 мм)	3	3
3	Анкер 10x97	8	8
4	Саморез кровельный 4,8x19	3	3
5	Заглушка 40x20	2	2
6	Заглушка D25	3	3
Общая длина		108,83 п.м.	102,35 п.м.
Сегменты одной секции		55	52
Сегменты на кровле машинного отделения		6	6

Вид А



Узел крепления труб



23/182-04-AP

Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская
в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан

Изм.	Кол.ч.	Лист	Индок.	Подпись	Дата
Разраб.		Хадицллин		<i>[Signature]</i>	11.23
Пров.		Василов		<i>[Signature]</i>	
Н.контр.		Будник		<i>[Signature]</i>	11.23
ГИП		Василов		<i>[Signature]</i>	11.23

Объемно-планировочные
и архитектурные решения

Стадия	Лист	Листов
Р	21	

Ограждение кровли

ООО "АБсолют проект"

Согласовано

Взам. инв. N

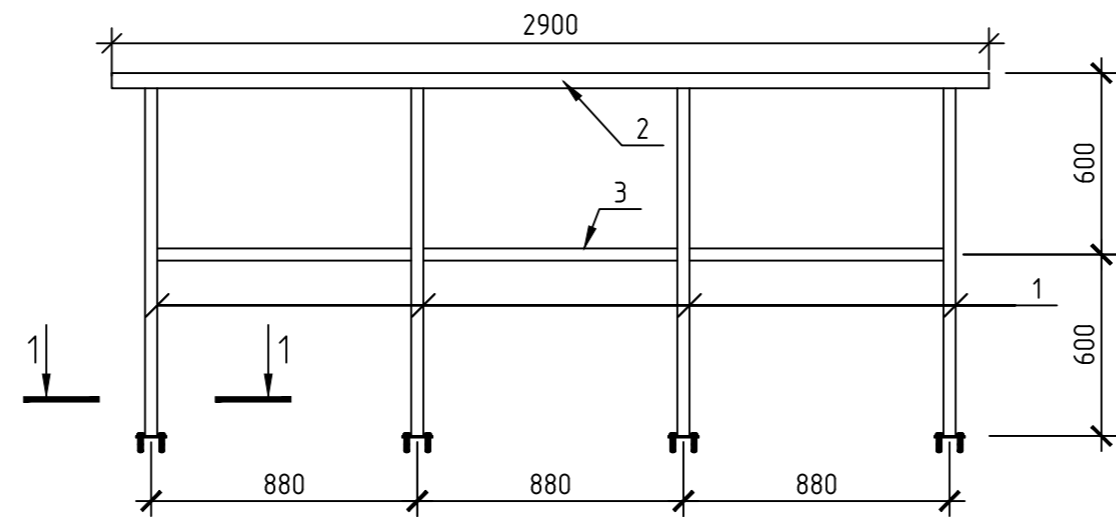
Подпись и дата

Инв. N подл.

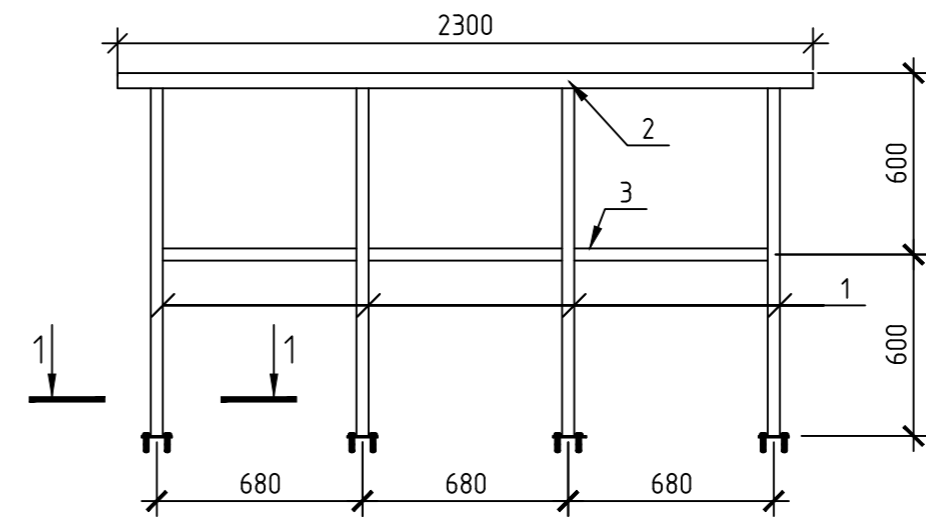
Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг..	Примечание
ОГ-1					
1	ГОСТ 8639-68	50x5 L=1150мм	4	7,74	
2	ГОСТ 8639-68	50x5 L=2900мм	1	19,52	
3	ГОСТ 8639-68	50x5 L=840мм	3	5,65	
Детали					
4	ГОСТ 19903-74	4x40 L=400	2	0,3	
5		Хим. анкер HILTI M8, L=50	16		
6	ГОСТ 19903-74	5x100 L=100	4	0,39	
Итого				69,59	1 секция - 61 шт. 2 секция - 80 шт.
ОГ-2					
1	ГОСТ 8639-68	50x5 L=1150мм	4	7,74	
2	ГОСТ 8639-68	50x5 L=2300мм	1	15,48	
3	ГОСТ 8639-68	50x5 L=640мм	3	4,31	
Детали					
4	ГОСТ 19903-74	4x40 L=400	2	0,3	
5		Хим. анкер HILTI M8, L=50	16		
6	ГОСТ 19903-74	5x100 L=100	4	0,39	
Итого				61,53	1 секция - 16 шт. 2 секция - 16 шт.
ОГ-3					
1	ГОСТ 8639-68	50x5 L=1150мм	4	7,74	
2	ГОСТ 8639-68	50x5 L=2500мм	1	16,82	
3	ГОСТ 8639-68	50x5 L=710мм	3	4,78	
Детали					
4	ГОСТ 19903-74	4x40 L=400	2	0,3	
5		Хим. анкер HILTI M8, L=50	16		
6	ГОСТ 19903-74	5x100 L=100	4	0,39	
Итого				64,28	1 секция - 10 шт.
ОГ-4					
1	ГОСТ 8639-68	50x5 L=1150мм	4	7,74	
2	ГОСТ 8639-68	50x5 L=2565мм	1	17,26	
3	ГОСТ 8639-68	50x5 L=735мм	3	4,95	
Детали					
4	ГОСТ 19903-74	4x40 L=400	2	0,3	
5		Хим. анкер HILTI M8, L=50	16		
6	ГОСТ 19903-74	5x100 L=100	4	0,39	
Итого				65,23	1 секция - 10 шт.
ОГ-5					
1	ГОСТ 8639-68	50x5 L=1150мм	4	7,74	
2	ГОСТ 8639-68	50x5 L=2350мм	1	15,81	
3	ГОСТ 8639-68	50x5 L=660мм	3	4,44	
Детали					
4	ГОСТ 19903-74	4x40 L=400	2	0,3	
5		Хим. анкер HILTI M8, L=50	16		
6	ГОСТ 19903-74	5x100 L=100	4	0,39	
Итого				62,25	1 секция - 10 шт.
ОГ-6					
1	ГОСТ 8639-68	50x5 L=1150мм	4	7,74	
2	ГОСТ 8639-68	50x5 L=2515мм	1	16,92	
3	ГОСТ 8639-68	50x5 L=720мм	3	4,84	
Детали					
4	ГОСТ 19903-74	4x40 L=400	2	0,3	
5		Хим. анкер HILTI M8, L=50	16		
6	ГОСТ 19903-74	5x100 L=100	4	0,39	
Итого				64,56	2 секция - 10 шт.

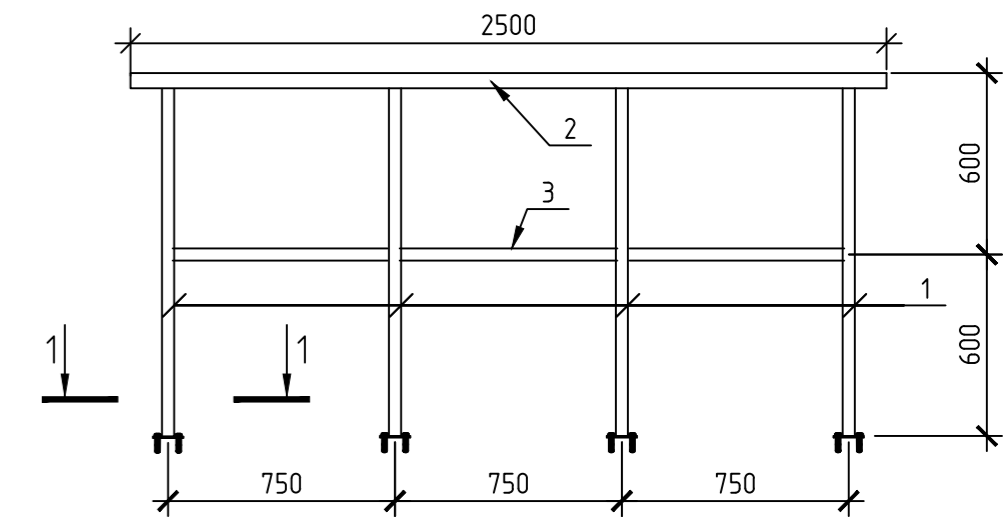
Ограждение ОГ-1



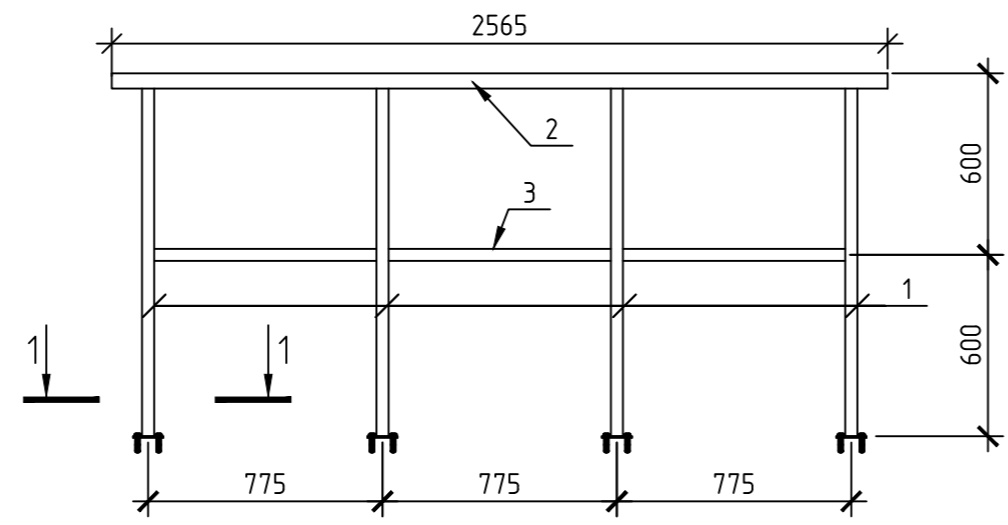
Ограждение ОГ-2



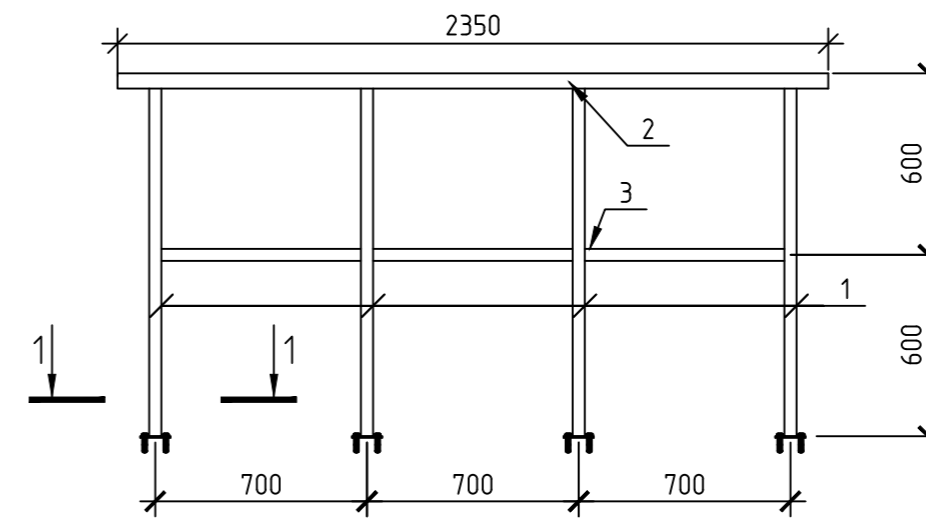
Ограждение ОГ-3



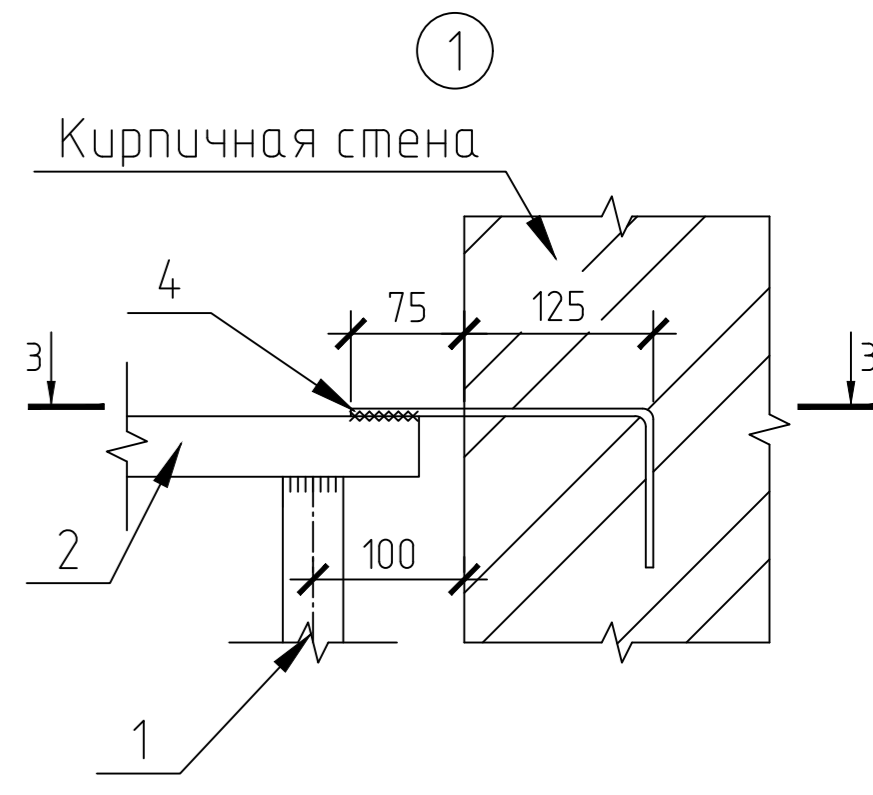
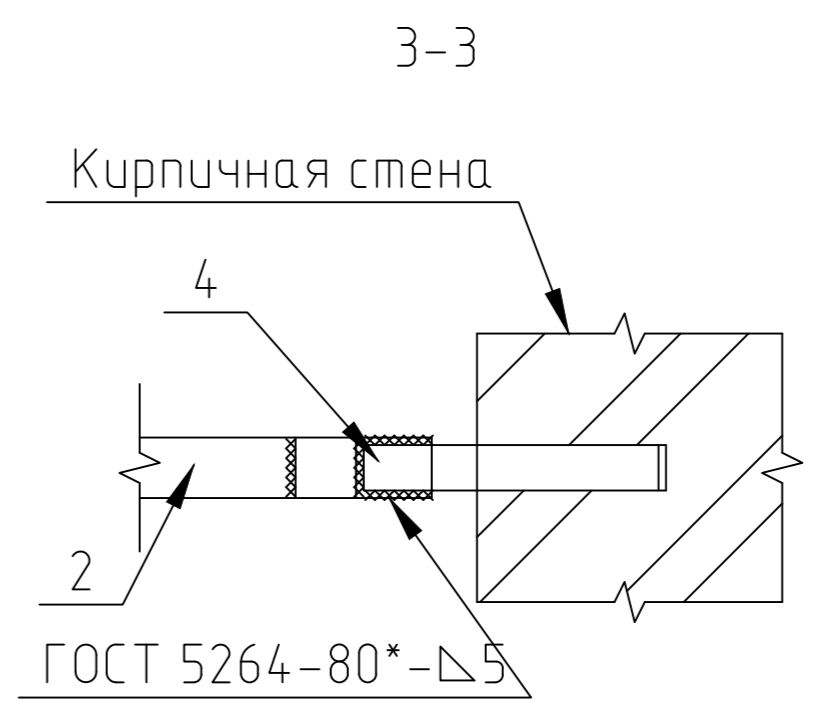
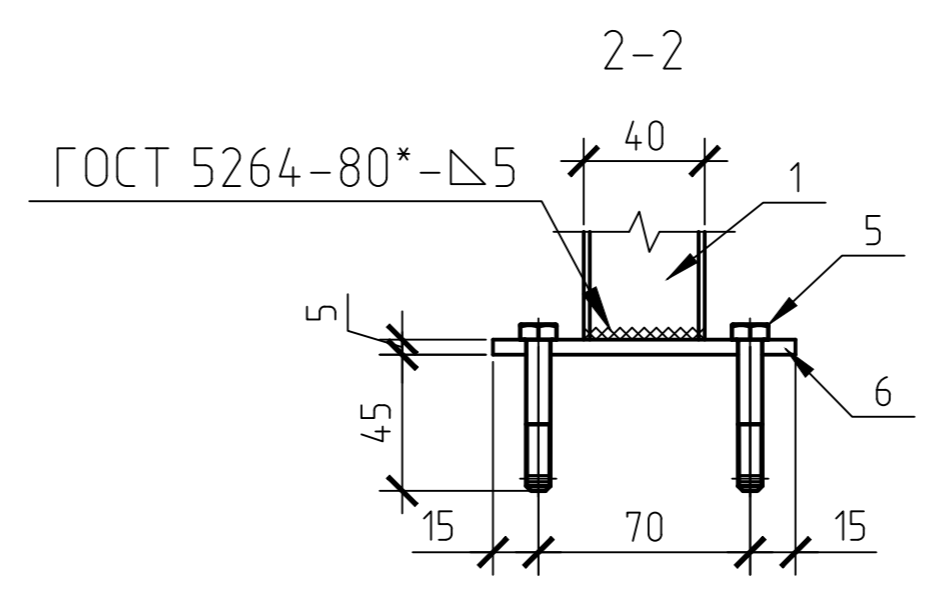
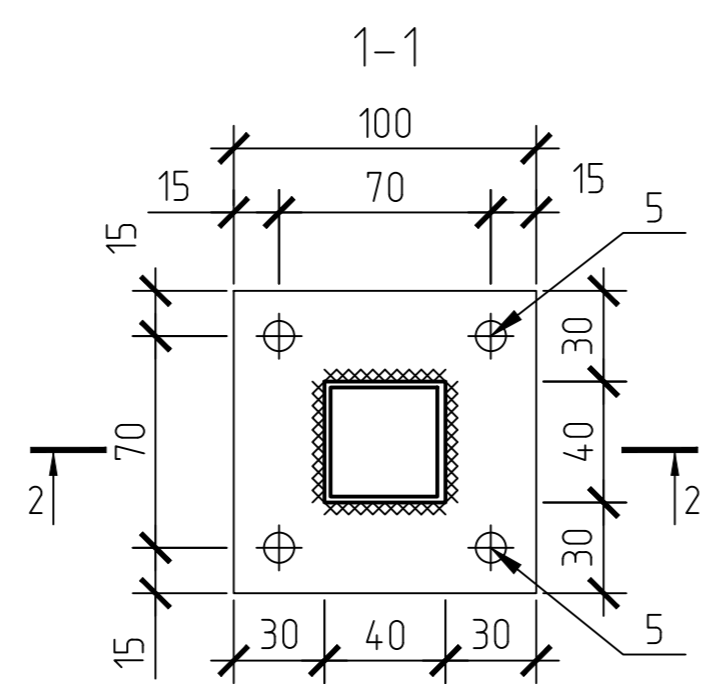
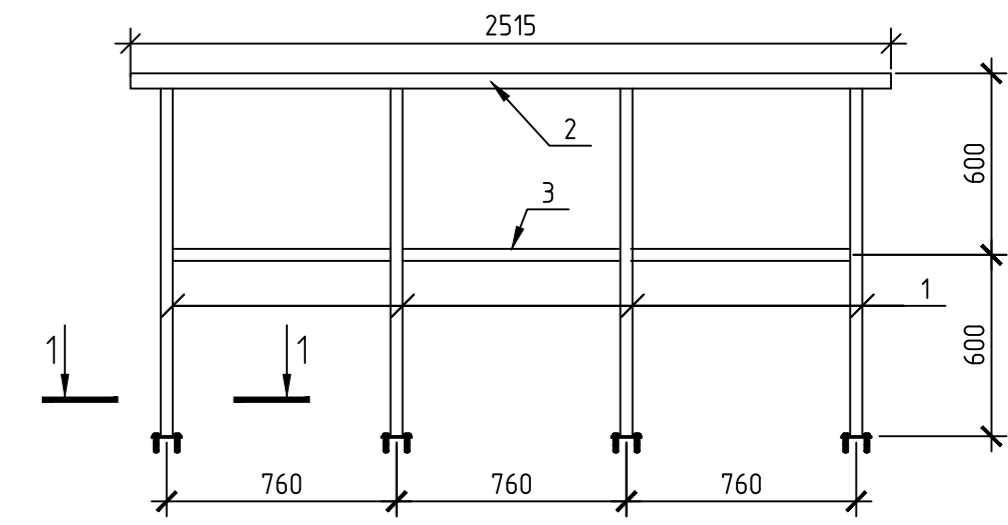
Ограждение ОГ-4



Ограждение ОГ-5



Ограждение ОГ-6



Примечания

- Сварку металлических изделий выполнить при помощи дуговой сварки высотой шва равному наименее тонкому элементу;
- Все металлические детали после сварки должны быть очищены и защищены антикоррозийным составом в соответствии с требованиями со СП28.13330.2017;
- Конструкция ограждения и сечение профиля могут быть заменены на схожие(профиль 50x50 может быть заменен профилем 40x40);
- Спецификация рассчитана на один этаж.

23/182-04-AP					
Многоэтажный жилой дом по ул. Красноводская в Советском районе г. Уфы Республики Башкортостан					
Изм.	Кол.ч.	Лист	Идок.	Подпись	Дата
Разраб.	Хабидуллин	22			11.23
Пров.	Василов				
Н.контр.	Будник				11.23
ГИП	Василов				11.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Студия	Лист
Ограждение лоджий				Р	22
				000 "Абсолют проект"	