

Ведомость рабочих чертежей комплекта марки АР

Лист	Наименование	Примечание
2	План техподполья на отм. -2,500	
3	План 1-го этажа на отм. 0.000	
4	План 2-го этажа на отм. +3,900	
5	План 3-13 этажей на отм. +6,900...+36,900	
6	План 14 этажа на отм. +39,900	
7	План 15, 17 этажей на отм. +42,900, +48,900	
8	План 16, 18 этажей на отм. +45,900, +51,900	
9	План 19 этажа на отм. +54,900	
10	План 20 этажа на отм. +57,900	
11	План кровли	
12	Разрез 2-2	
13	Фасад в осях 1с-4с	
14	Фасад в осях 4с-1с	
15	Фасад в осях Ас-Пс	
16	Фасад в осях Пс-Ас	
17	Паспорт фасада в осях 1с-4с	
18	Паспорт фасада в осях 4с-1с	
19	Паспорт фасада в осях Ас-Пс	
20	Паспорт фасада в осях Пс-Ас	
21	Спецификация элементов заполнения проемов	
22	Эскизы витражей, окон	
23	Эскизы дверей	
24	Ведомость отделки помещений, спецификация полов	

Ведомость ссыльных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
ГОСТ 23166-2021	Блоки оконные. Общие технические условия	
ГОСТ 23747-2015	Блоки дверные из алюминиевых сплавов. Технические условия	
ГОСТ 31173-2016	Блоки дверные стальные. Технические условия	

Квартирный состав ГП-214.2

Тип квартиры	Количество по этажам																				Всего:	Жилая площадь квартир, м²	Площадь квартир без учета лоджий, м²	Площадь квартир с учетом балконов и лоджий, м² (с коэф. 0,5)	Площадь эскалаторов, м²	Общая жилая площадь квартир, м²	Общая площадь квартир без учета балконов и лоджий, м²	Общая площадь квартир с учетом балконов и лоджий, м² (с коэф. 0,5)	Общая площадь квартир с учетом балконов и лоджий, м²
	1 эт.	2 эт.	3 эт.	4 эт.	5 эт.	6 эт.	7 эт.	8 эт.	9 эт.	10 эт.	11 эт.	12 эт.	13 эт.	14 эт.	15 эт.	16 эт.	17 эт.	18 эт.	19 эт.	20 эт.									
2-1А-1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	11,57	37,94	39,16	41,99	196,69	644,98	665,72	713,83
2-1А-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	11,57	37,94	37,94	37,94	11,57	37,94	37,94	37,94
2-1А-2*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	11,57	37,94	37,94	37,94	11,57	37,94	37,94	37,94
2-1Б-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14,33	42,45	42,45	42,45	14,33	42,45	42,45	42,45
2-1Б-2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	14,33	42,3	43,52	46,38	257,94	761,40	783,36	834,84
2-1Б-2*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	14,33	42,3	43,52	46,38	14,33	42,30	43,52	46,38
2-1В-1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	15,08	39,72	40,94	43,8	271,44	714,96	736,92	788,40
2-1В-1*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	15,08	39,72	40,94	43,8	15,08	39,72	40,94	43,80
2-1Г-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14,34	42,81	42,81	42,81	14,34	42,81	42,81	42,81
2-2А-1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	25,19	61,53	63,22	64,9	428,23	1046,01	1074,74	1103,30
2-2А-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	25,19	61,53	63,62	65,7	25,19	61,53	63,62	65,70
2-2А-2*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	25,19	61,53	63,62	65,7	25,19	61,53	63,62	65,70
2-2Б-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23,26	58,75	60,62	62,49	23,26	58,75	60,62	62,49
2-2Б-2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	23,26	57,39	59,26	61,13	418,68	1033,02	1066,68	1100,34
2-2Б-2*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	23,26	57,39	59,26	61,13	23,26	57,39	59,26	61,13
2-2В-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24,12	64,2	64,2	64,2	24,12	64,20	64,20	64,20
2-2В-2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	24,12	59,44	61,47	63,5	434,16	1069,92	1106,46	1143,00
2-2В-2*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	24,12	59,44	61,47	63,5	24,12	59,44	61,47	63,50
2-2Г-1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	26,23	63,21	64,81	66,4	367,22	884,94	907,34	929,60
2-2Г-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	3	26,23	63,21	65,04	66,86	78,69	189,63	195,12	200,58
2-2Г-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	26,23	63,21	65,23	67,24	26,23	63,21	65,23	67,24
2-2Г-3*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26,23	63,21	65,23	67,24	26,23	63,21	65,23	67,24
2-2Д-1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30,88	65,08	66,33	69,26	30,88	65,08	66,33	69,26
2-2Д-2	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	30,88	64,51	65,77	68,72	494,08	1032,16	1052,32	1099,52
2-2Д-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	30,88	64,51	64,51	64,51	30,88	64,51	64,51	64,51
2-2Д-3*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	30,88	64,51	64,51	64,51	30,88	64,51	64,51	64,51
Всего:											156					3318,59	8303,54	8532,86	8880,21										

Технико-экономические показатели жилого дома ГП-72.214

Наименование	Ед. изм.	Секции		Всего
		1 секция	2 секция	
Этажность	шт.	12	20	(12,20) переменная
Количество этажей в здании	шт.	13	21	(13,21) переменное
Технический подвал (этаж)	шт.	1	1	1
Площадь застройки	м2	608	635	1243
Площадь здания (площадь жилого здания)		6453,54	10601,43	17054,97
Строительный объем в том числе:	м3	4160	41405	45565
выше +0.000		2303	39179	41482
ниже +0.000		1857	2226	4083
Количество квартир всего жилого дома, включая:	кв.	88	156	244
студии	кв.	-	-	-
1 комнатные	кв.	44	59	103
2 комнатные	кв.	44	97	141
3 комнатные	кв.	-	-	-
Жилая площадь квартир	м2	1778,70	3318,59	5097,29
Площадь квартир без учета лоджий, балконов	м2	4591,37	8303,54	12894,91
Площадь квартир с учетом лоджий, балконов (коэффициент 0.5), балконов (коэффициент 0.3)	м2	4695,74	8532,86	13228,6
Площадь квартир с учетом лоджий, балконов	м2	4890,11	8880,21	13770,32
Общая площадь нежилых помещений	м2	397,94	180,31	578,25
Количество нежилых помещений	шт.	5	3	8

Проектная документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Главный инженер проекта _____ Захаров В.С.

04/2024-72.214 - АР2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Попельникова			08.24
Разраб.		Айданова			08.24
ГАП		Скареднов			08.24
ГИП		Захаров			08.24
Н. Контр.		Нарушко			08.24

Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2	Стадия	Лист	Листов
	Р	1	

Общие данные	ООО "АКБ МасштабПроект"
--------------	-------------------------

План техподполья на отм. -2.500

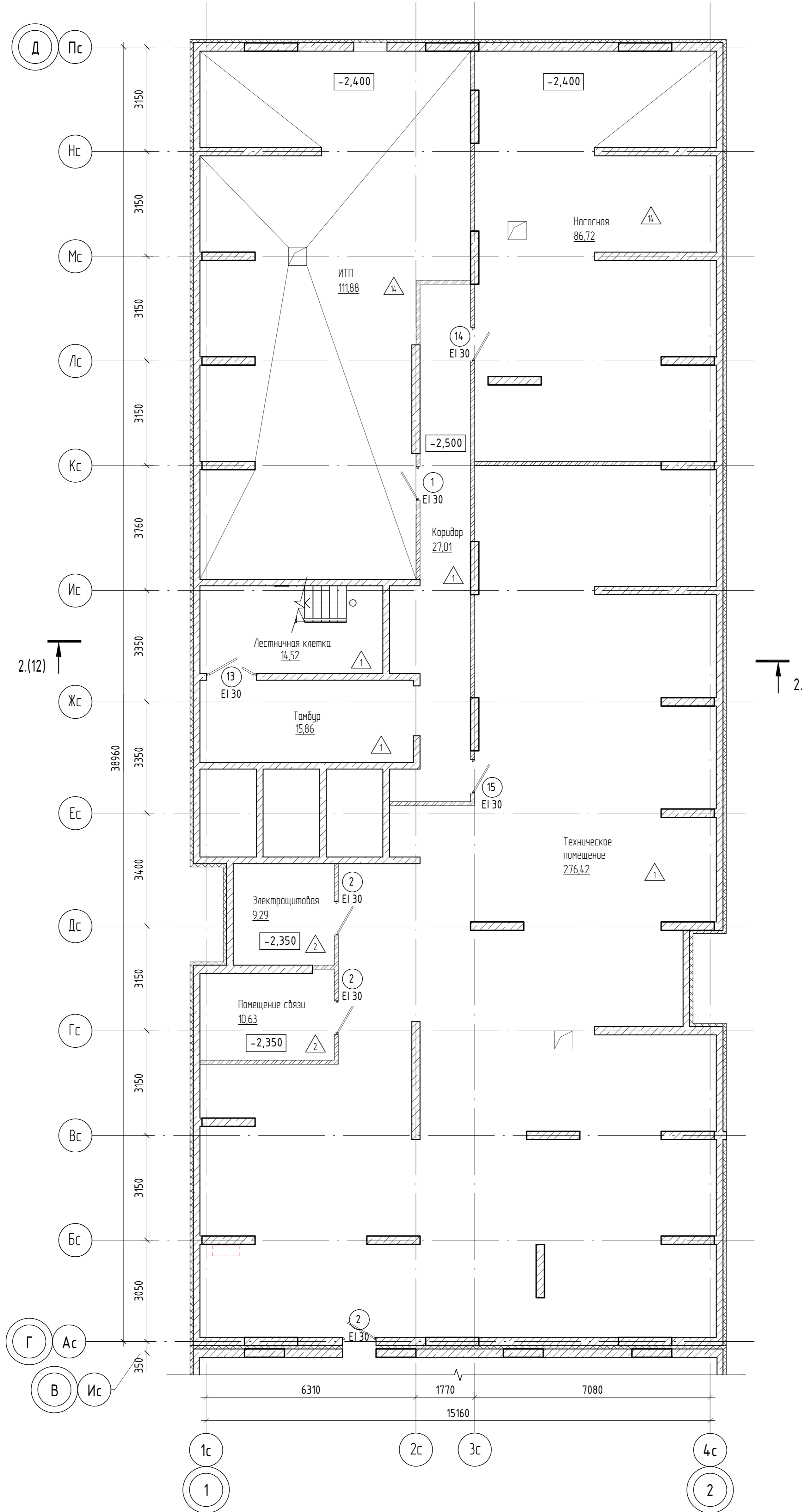
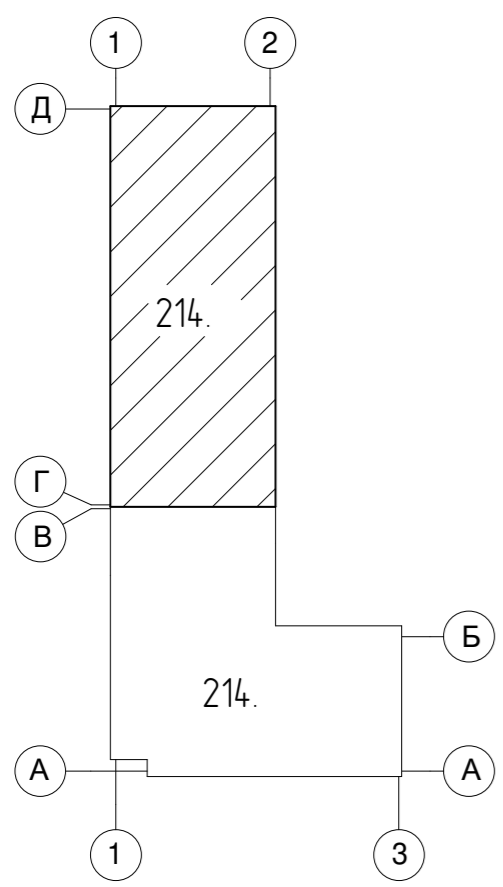


Схема блокировки

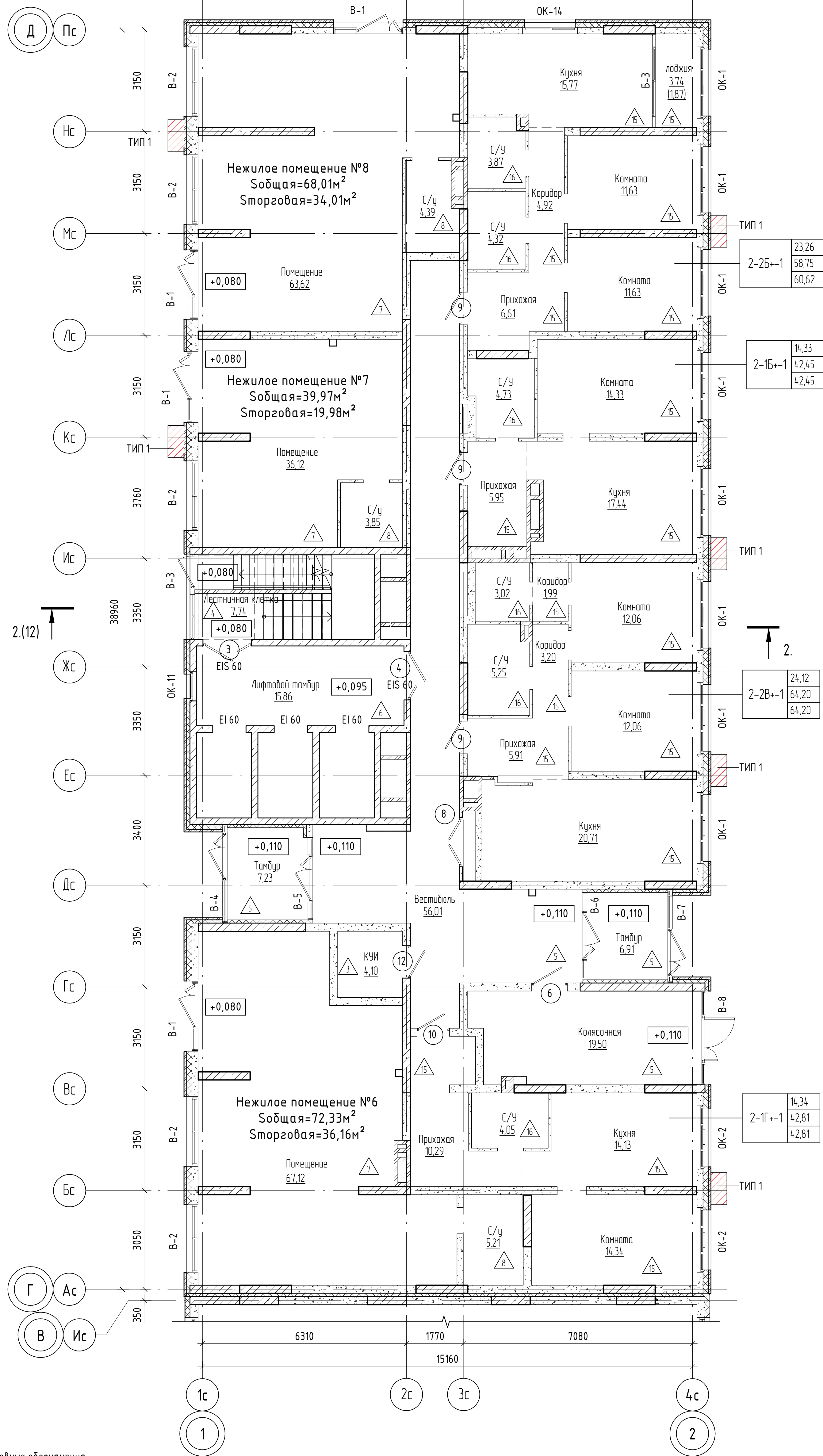


- Условные обозначения
- Монолитная стена;
 - Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
 - Кирпич;
 - Утеплитель;
 - Гипсокартон;
 - Место размещения внешнего блока кондиционера
 - В-1 Марка витража
 - EI 30 Марка двери
 - ОК-1 Марка окна
 - 1 Марка пола

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Попельникова			08.24
Разраб.		Айданова			08.24
ГАП		Скареднов			08.24
ГИП		Вахаров			08.24
Н. Контр.		Нарушко			08.24

Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2	Р	2	Листов
План техподполья на отм. -2.500	000 "АКБ Масштабпроект"		

План 1-го этажа на отм. 0,000



2-2Б+1	23,26
	58,75
	60,62

2-1Б+1	14,33
	42,45
	42,45

2-2В+1	24,12
	64,20
	64,20

2-1Г+1	14,34
	42,81
	42,81

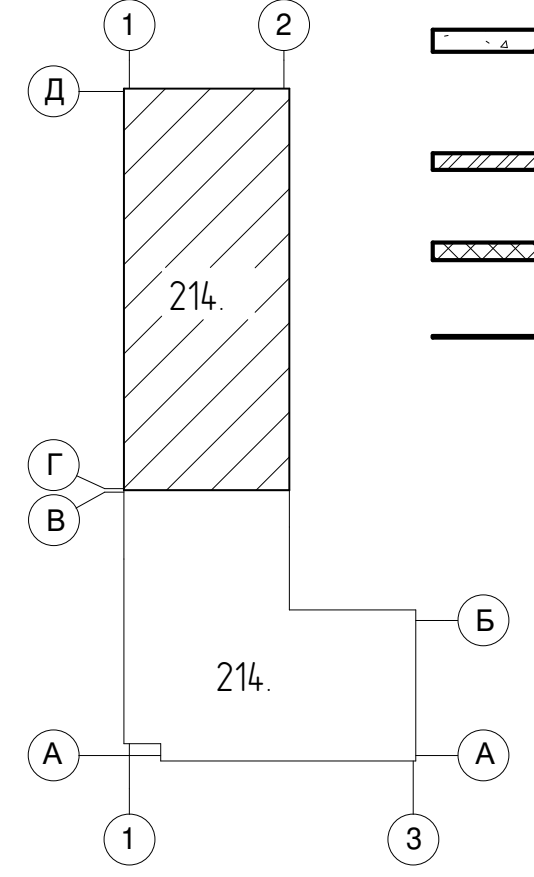
1-1А+1	39,86	Жилая площадь квартир
	84,26	С квартир без учета лоджий и балконов
	85,14	С квартир с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)
		Тип квартиры
		Индекс квартиры
		Номер секции

Условные обозначения

- Монолитная стена;
- Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
- Кирпич;
- Утеплитель;
- Гипсокартон;
- В-1 Марка витража
- 10 Марка двери EI 30
- ОК-1 Марка окна
- 15 Марка пола
- место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)

Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-1 этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.

Схема блокировки



04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Попельникова			08.24
Разраб.		Айданова			08.24
ГАП		Скардино			08.24
ГИП		Вахаров			08.24
Н. Контр.		Нарушко			08.24
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стадия	Лист
План 1-го этажа на отм. 0.000				Р	3
				000 "АКБ Масштабпроект"	

План 2-го этажа на отм. +3.900

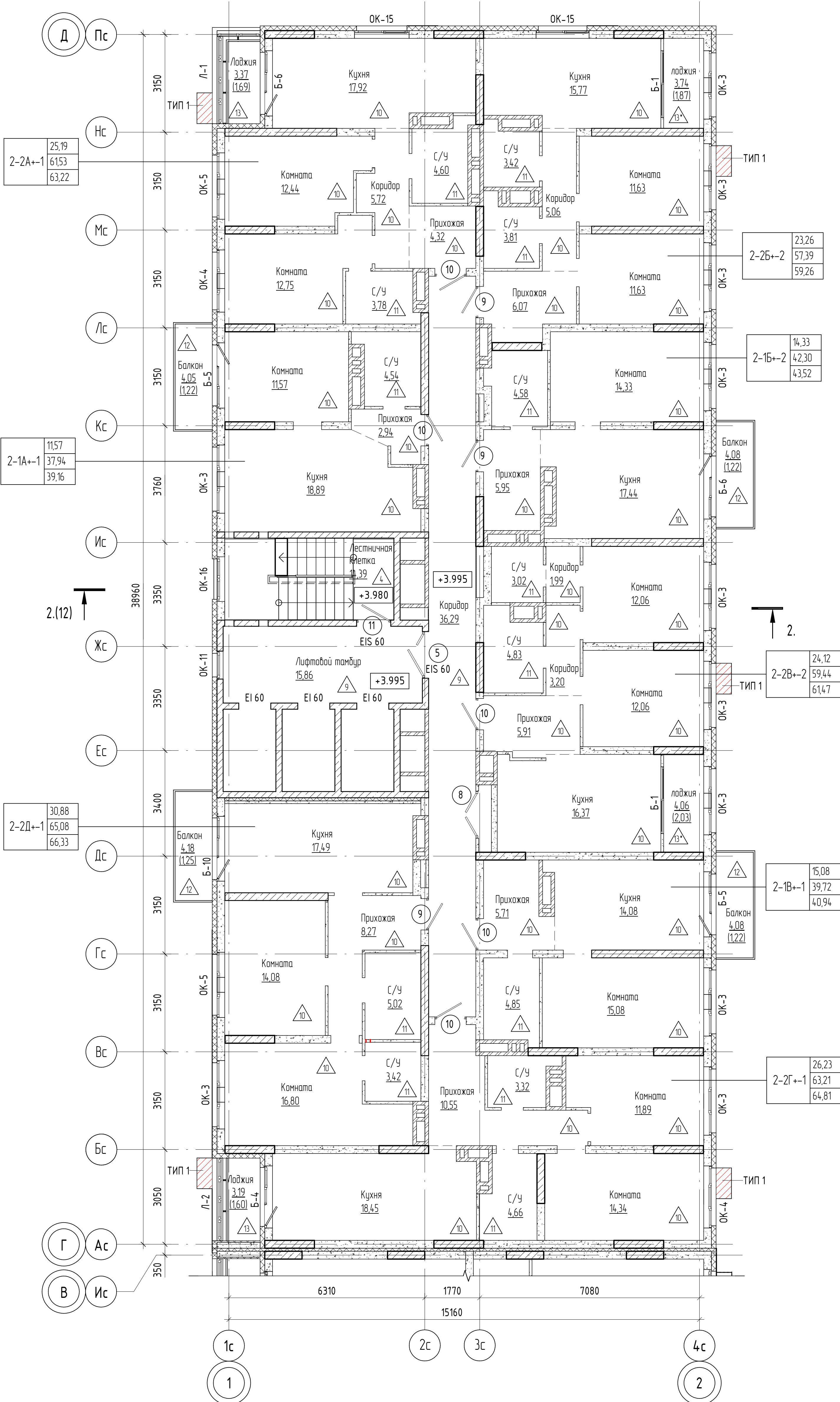
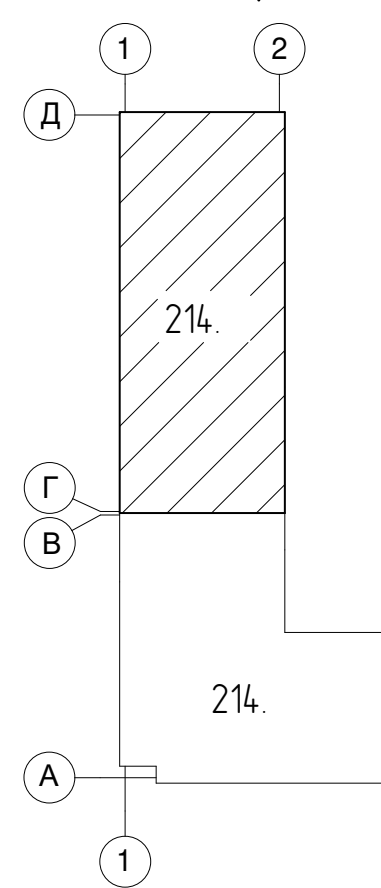


Схема блокировки



Условные обозначения

- Монолитная стена;
- Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
- Кирпич;
- Утеплитель;
- Гипсокартон;
- В-1 Марка витража
- EI 30 Марка двери
- ОК-1 Марка окна
- 10 Марка пола
- место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)

Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-й этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.

1-1А+-1	39,86	Жилая площадь квартир
	84,26	С квартиры без учета лоджий и балконов
	85,14	С квартиры с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)
		Тип квартиры
		Индекс квартиры
		Номер секции

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова				08.24
Разраб.	Айданова				08.24
ГАП	Скаренов				08.24
ГИП	Захаров				08.24
Н. Контр.	Нарушко				08.24
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2					Стация
План 2-го этажа на отм. +3,900					Лист
					Листов
					Р
					4
					Листов
					000 "АКБ Масштабпроект"

План 3-13 этажей на отм. +6,900...+36,900

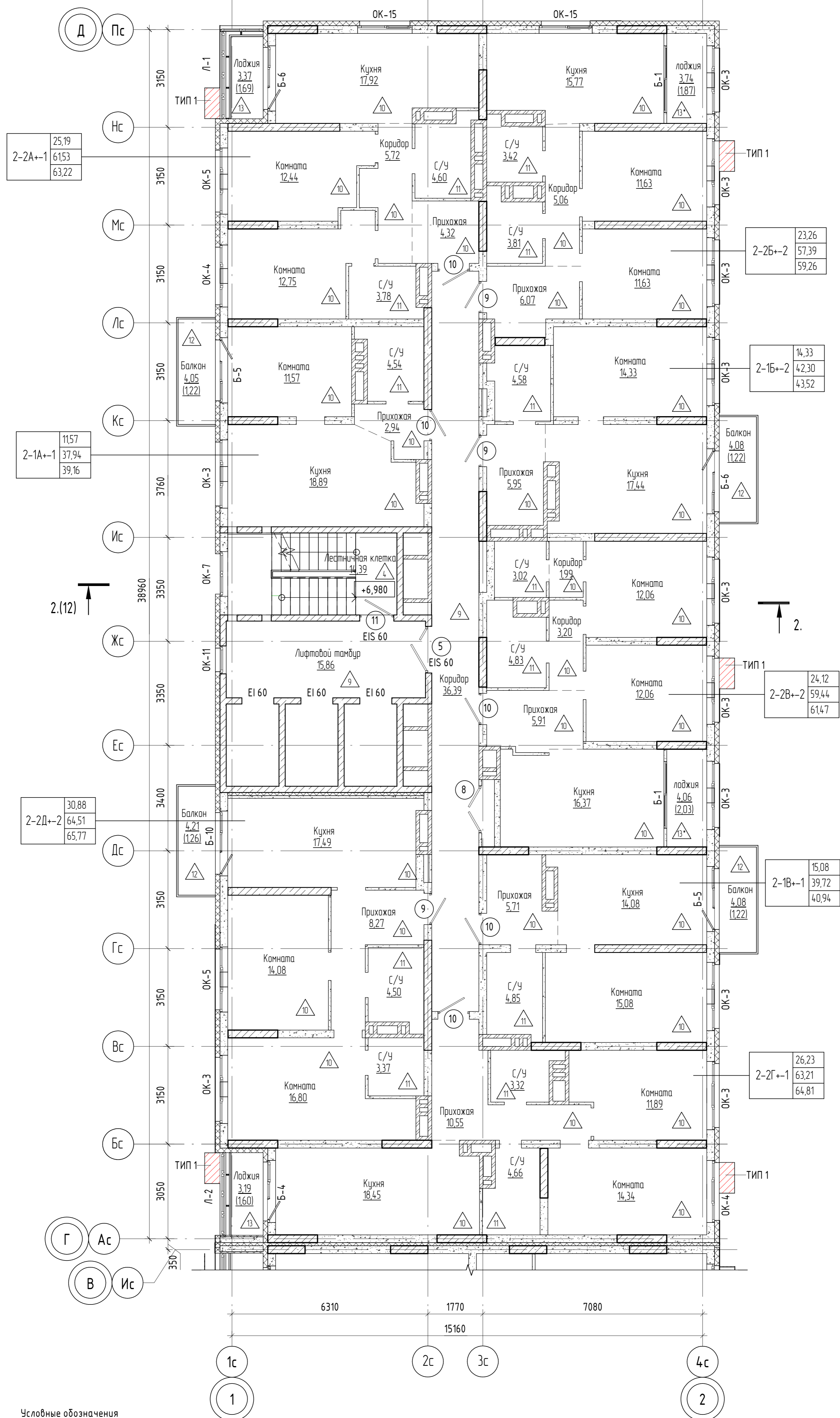
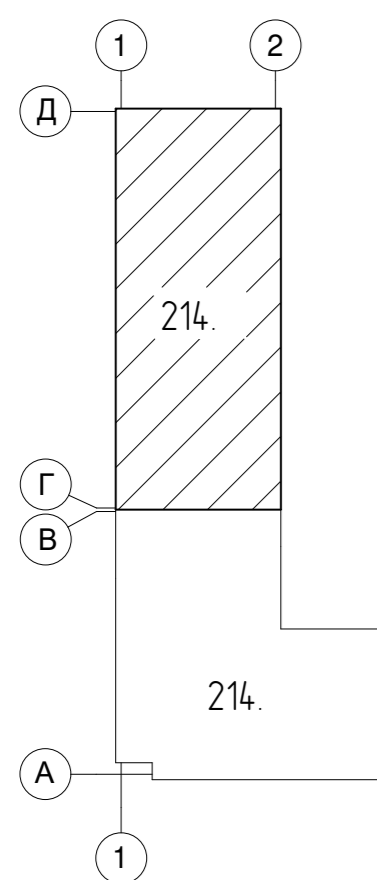


Схема блокировки



Условные обозначения

- Монолитная стена;
- Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
- Кирпич;
- Утеплитель;
- Гипсокартон;
- В-1 Марка витража
- E1 30 Марка двери
- ОК-1 Марка окна
- 1 Марка пола
- место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)

Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-й этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.

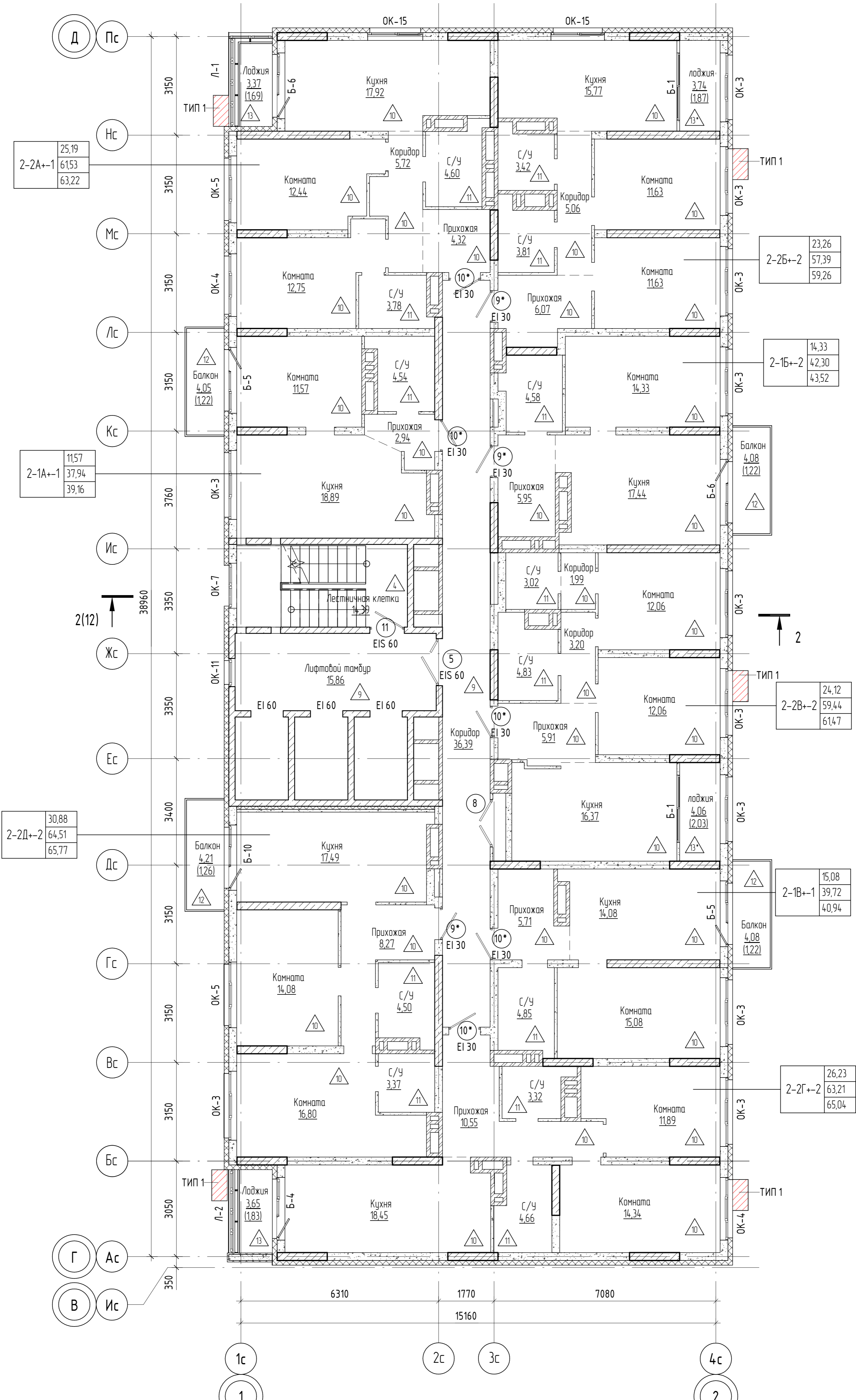
- 39,86 - Жилая площадь квартир
- 84,26 - S квартиры без учета лоджий и балконов
- 85,14 - S квартиры с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)
- Тип квартиры
- Индекс квартиры
- Номер секции

04/2024-72.214 - AP2

Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004-1005					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова				08.24
Разраб.	Айданова				08.24
ГАП	Скареднов				08.24
ГИП	Захаров				08.24
Н. Контр.	Нарушко				08.24
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2					
Стадия	Лист	Листов			
Р	5				
План 3-13 этажей на отм. +6,900...+36,900					
ООО "АКБ Масштабпроект"					

Формат А2К

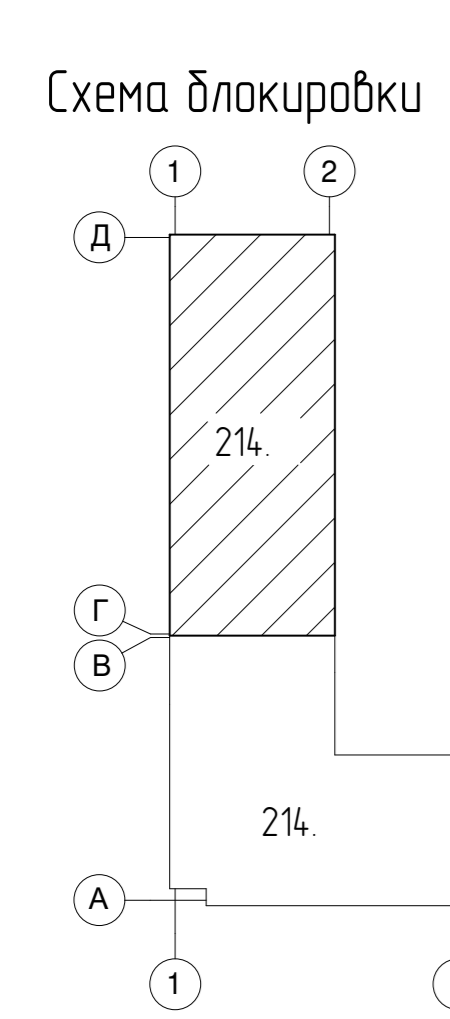
План 14-го этажа на отм. +39,900



Условные обозначения

- Монолитная стена;
- Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
- Кирпич;
- Утеплитель;
- Гипсокартон;
- В-1 Марка витража
- 10 EI 30 Марка двери
- OK-1 Марка окна
- 1 Марка пола
- место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)

Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-й этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.



Жилая площадь квартир	39,86
С квартир без учета лоджий и балконов	84,26
С квартир с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)	85,14
Тип квартиры	
Индекс квартиры	
Номер секции	

04/2024-72.214 - AP2						
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004-1005						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Разраб.		Попельникова			08.24	
Разраб.		Айданова			08.24	
ГАП		Скареднов			08.24	
ГИП		Вахаров			08.24	
Н. Контр.		Нарушко			08.24	
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стадия	Лист	Листов
План 14 этажа на отм. +39,900				Р	6	
ООО "АКБ Масштабпроект"						

План 15, 17 этажей на отм. +42.900, +48.900

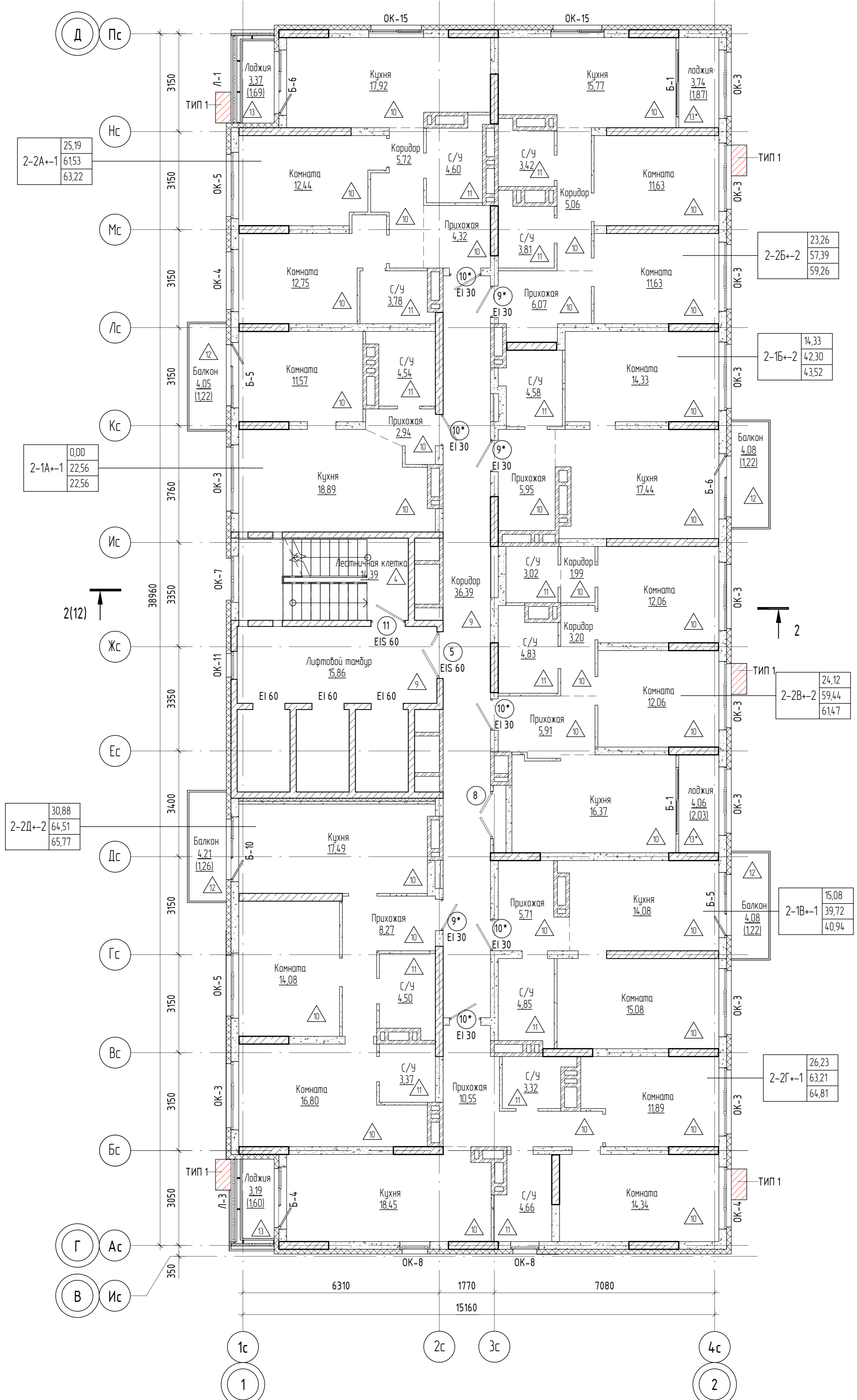
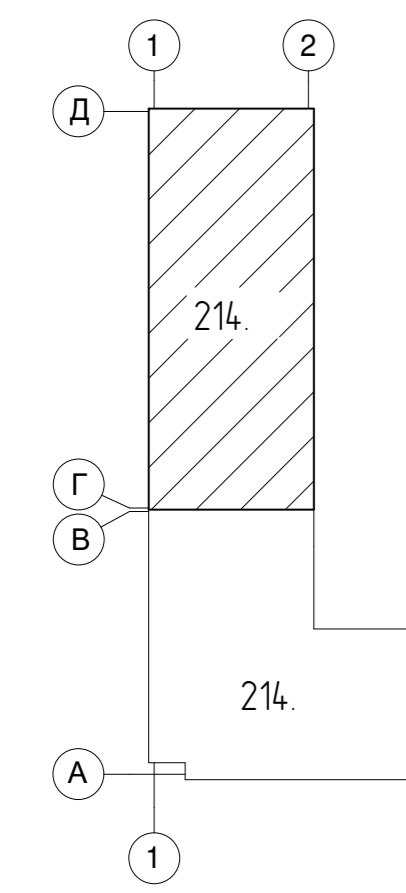


Схема блокировки



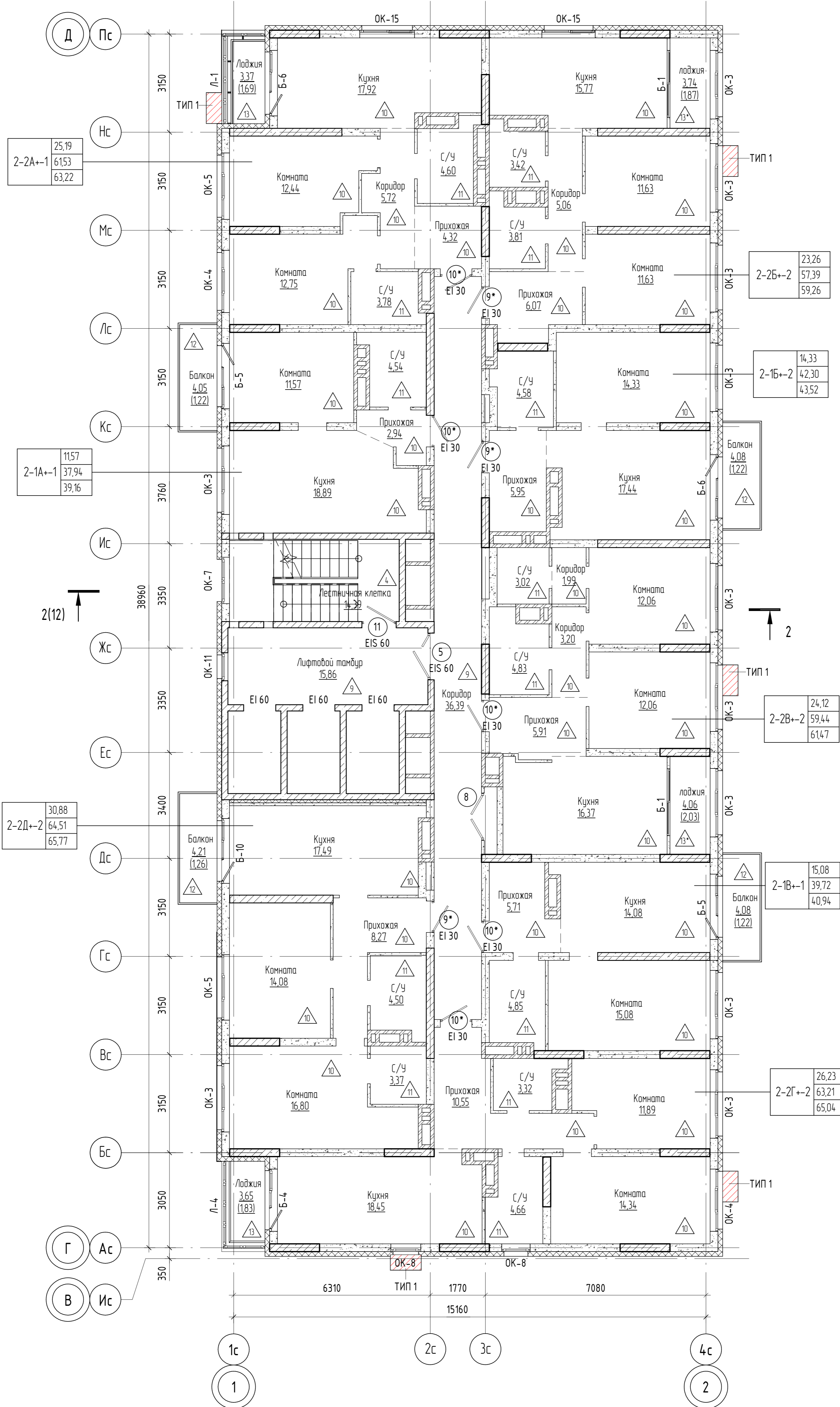
- Условные обозначения
- Монолитная стена;
 - Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
 - Кирпич;
 - Утеплитель;
 - Гипсокартон;
 - В-1 Марка витража
 - EI 30 Марка двери
 - ОК-1 Марка окна
 - Марка пола
 - место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)

Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-й этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.

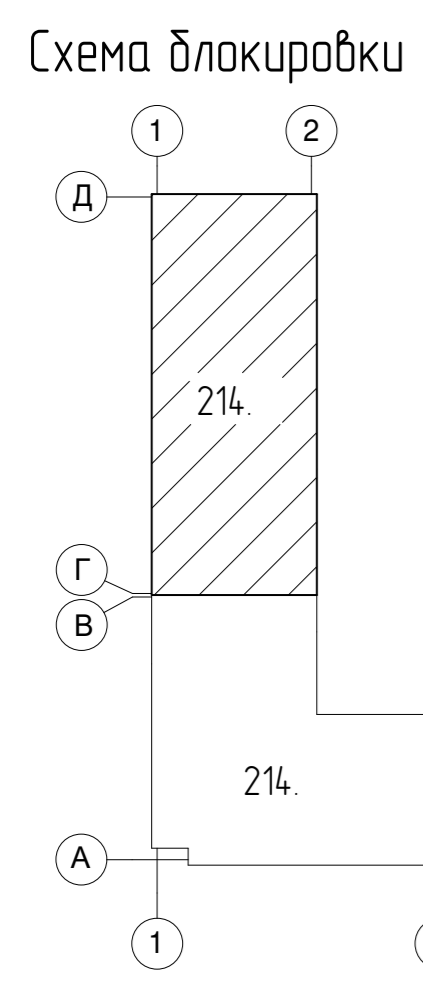
1-1А+1	39,86	Жилая площадь квартир
	84,26	С квартиры без учета лоджий и балконов
	85,14	С квартиры с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)
		Тип квартиры
		Индекс квартиры
		Номер секции

04/2024-72.214 - AP2									
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005									
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2	Стадия	Лист	Листов
Разраб.					08.24		Р	7	
Разраб.					08.24				
ГАП					08.24				
ГИП					08.24	План 15, 17 этажей на отм. +42,900, +48,900	ООО "АКБ Масштабпроект"		
Н. Контр.					08.24		Формат А2К		

План 16, 18 этажей на отм. +45,900, +51,900



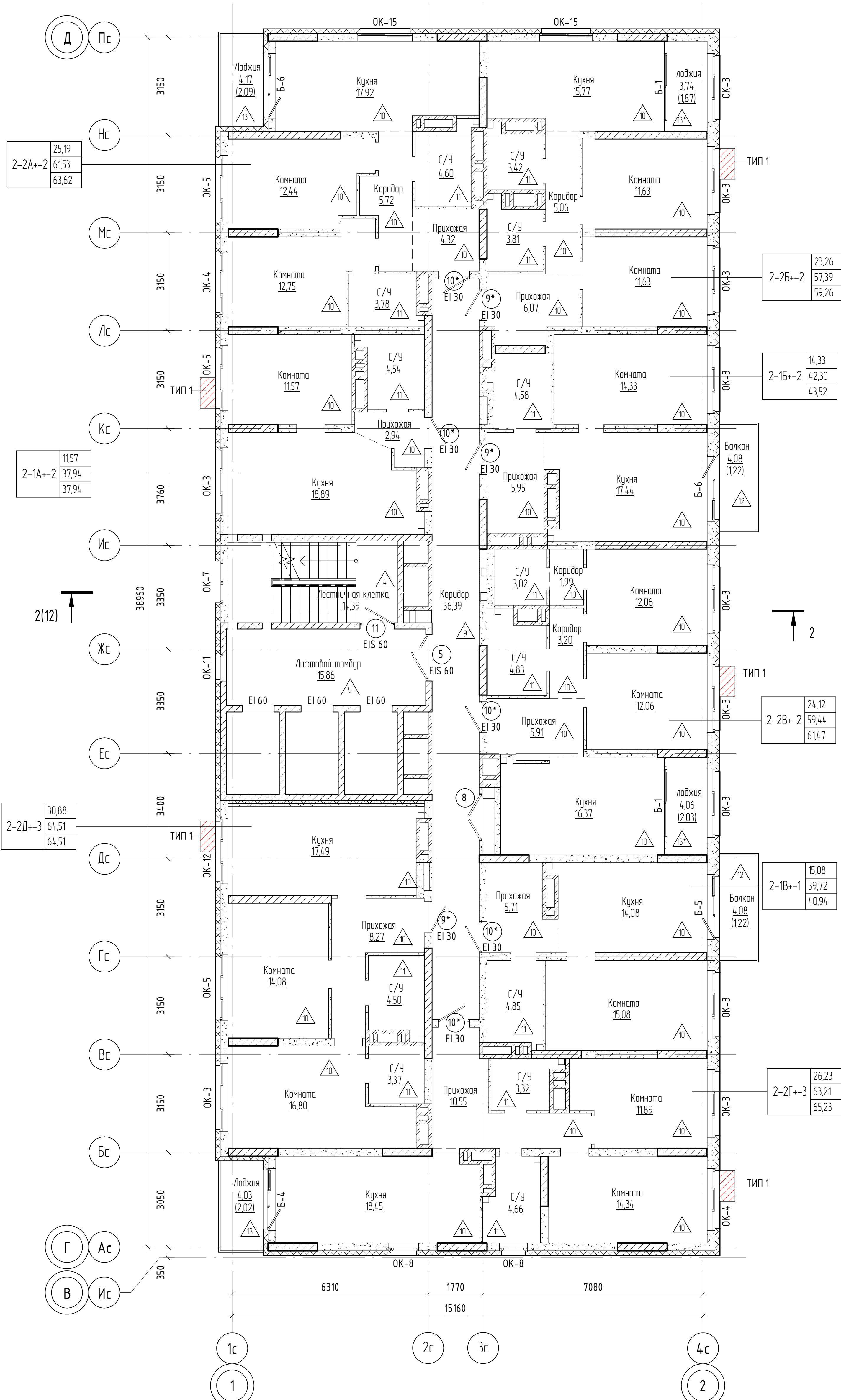
- Условные обозначения**
- Монолитная стена;
 - Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
 - Кирпич;
 - Утеплитель;
 - Гипсокартон;
 - В-1 Марка витража
 - 10 Марка двери EI 30
 - OK-1 Марка окна
 - 1 Марка пола
 - место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)
- Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-й этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.



1-1А+-1	39,86	Жилая площадь квартир
	84,26	С квартир без учета лоджий и балконов
	85,14	С квартир с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)
		Тип квартиры
		Индекс квартиры
		Номер секции

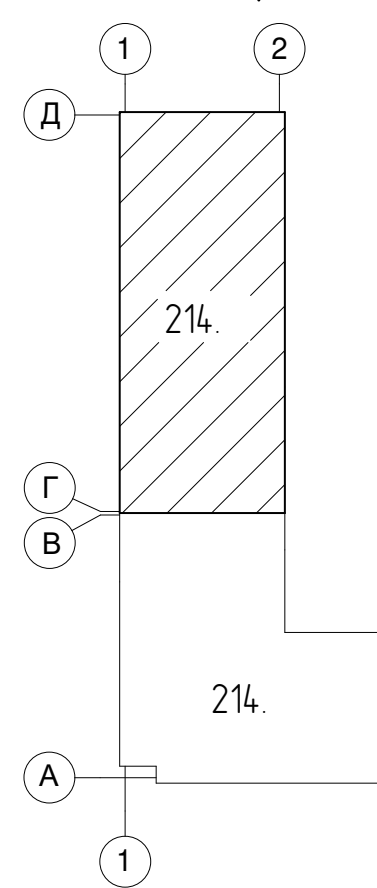
04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Попельникова			08.24
Разраб.		Айданова			08.24
ГАП		Скаренов			08.24
ГИП		Захаров			08.24
Н. Контр.		Нарушко			08.24
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стадия	Лист
План 16, 18 этажей на отм. +45,900, +51,900				Р	8
				000 "АКБ Масштабпроект"	

План 19 этажа на отм. +54,900



- Условные обозначения**
- Монолитная стена;
 - Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
 - Кирпич;
 - Утеплитель;
 - Гипсокартон;
 - В-1 Марка витража
 - 10 Марка двери EI 30
 - OK-1 Марка окна
 - 1 Марка пола
 - место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)
- Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-й этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.

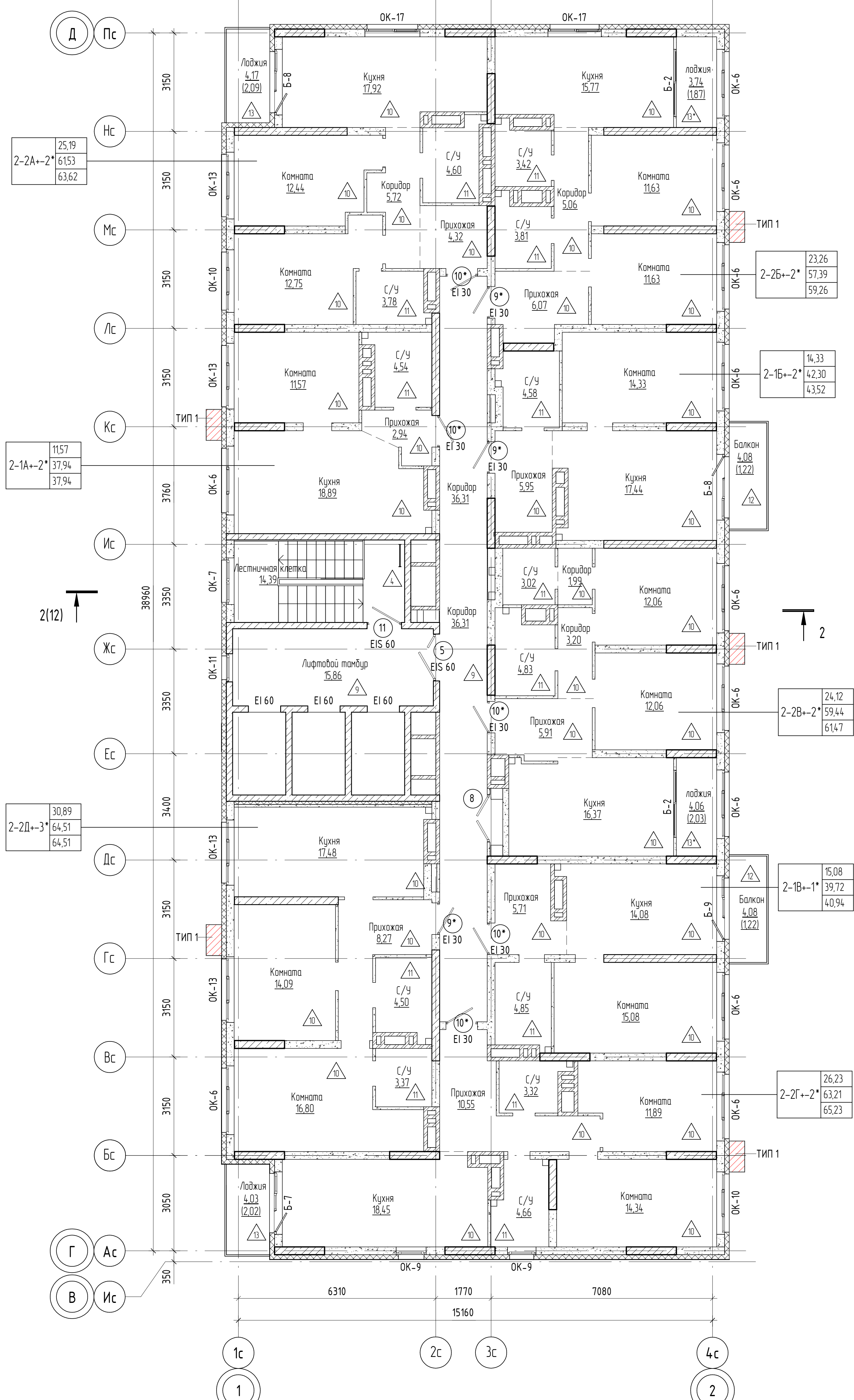
Схема блокировки



39,86	Жилая площадь квартир
84,26	S квартир без учета лоджий и балконов
85,14	S квартиры с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)
	Тип квартиры
	Индекс квартиры
	Номер секции

04/2024-72.214 - AP2							
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005							
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Разраб.		Попельникова			08.24		
Разраб.		Айданова			08.24		
ГАП		Скаренов			08.24		
ГИП		Захаров			08.24		
Н. Контр.		Нарушко			08.24		
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2					Стадия	Лист	Листов
План 19 этажа на отм. +54,900					Р	9	
					000 "АКБ Масштабпроект"		

План 20 этажа на отм. +57,900



2-2А+-2*	25,19
	6153
	63,62

2-1А+-2*	1157
	37,94
	37,94

2-2Д+-3*	30,89
	64,51
	64,51

2-2Б+-2*	23,26
	57,39
	59,26

2-1Б+-2*	14,33
	42,30
	43,52

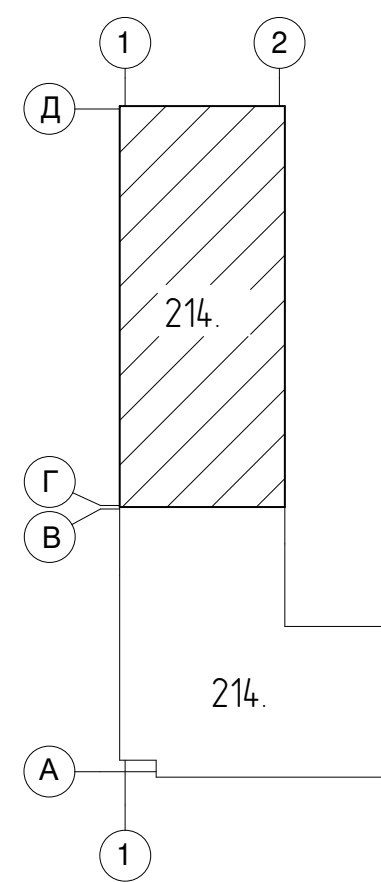
2-2Б+-2*	24,12
	59,44
	61,47

2-1Б+-1*	15,08
	39,72
	40,94

2-2Г+-2*	26,23
	63,21
	65,23

1-1А+-1	39,86
	84,26
	85,14

Схема блокировки



Условные обозначения

- Монолитная стена;
- Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99;
- Кирпич;
- Утеплитель;
- Гипсокартон;
- В-1 Марка витража
- 10 EI 30 Марка двери
- ОК-1 Марка окна
- 1 Марка пола

место установки корзины под внешний блок кондиционера - ТИП 1 RAL 9004 / RAL 9010 / RAL 1014 / RAL 1019 (см. паспорт фасадов)

Примечание: Эскизы корзин см. раздел 04/2024-АСУ
Двери 9 и 10 размещаются с 1-го по 5-й этаж, противопожарные двери 9* и 10* с пределом огнестойкости EI 30 размещаются с 6-го по 20-й этаж.

Жилая площадь квартир
S квартир без учета лоджий и балконов
S квартир с учетом лоджий (с коэф. 0.5) и балконов (с коэф. 0.3)
Тип квартиры
Индекс квартиры
Номер секции

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова	08.24			
Разраб.	Айданова	08.24			
ГАП	Скареднов	08.24			
ГИП	Захаров	08.24			
Н. Контр.	Нарушко	08.24			
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стадия	Лист
План 20 этажа на отм. +57,900				Р	10
				Листов	
				000 "АКБ Масштабпроект"	

План кровли

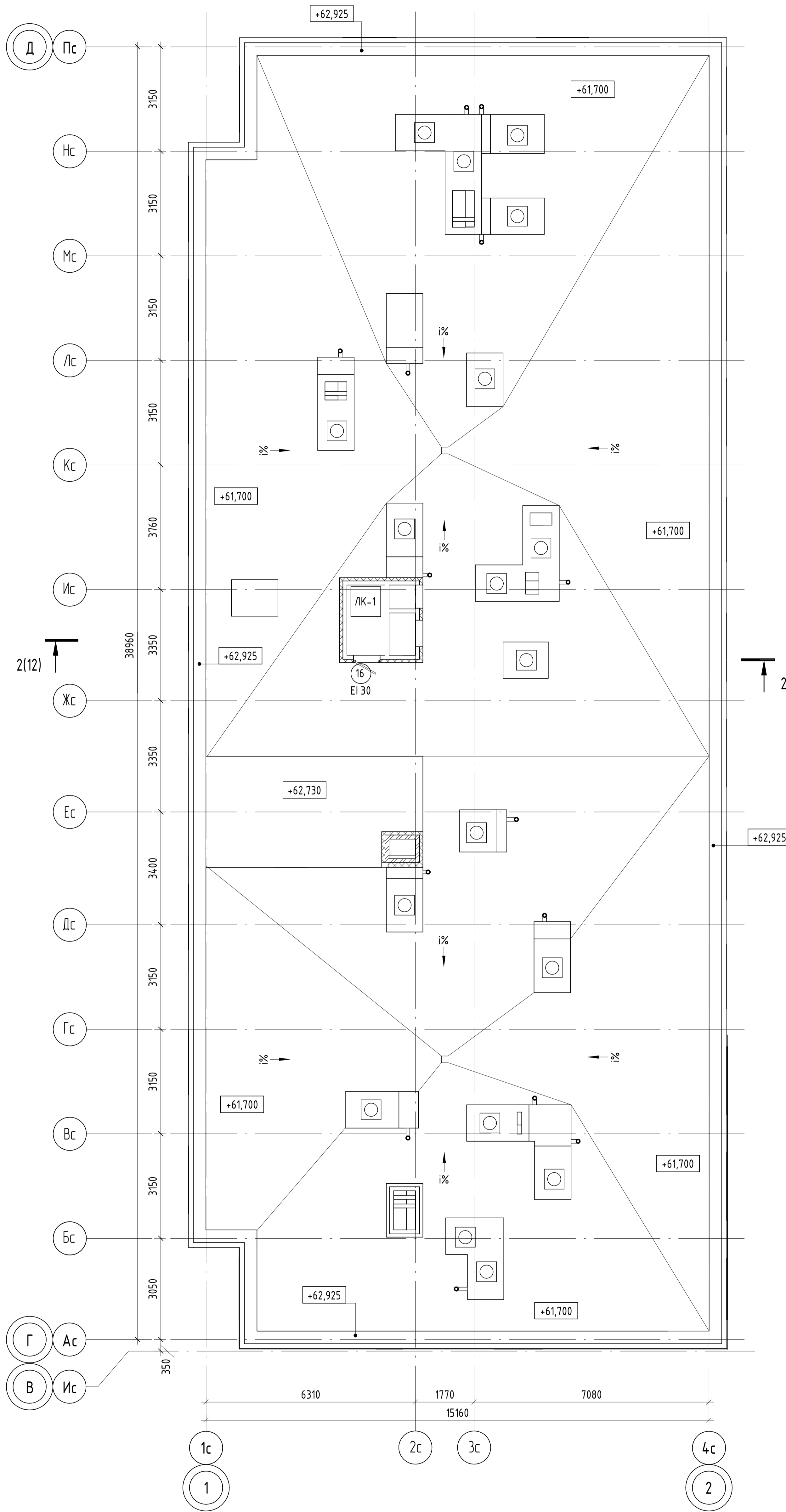
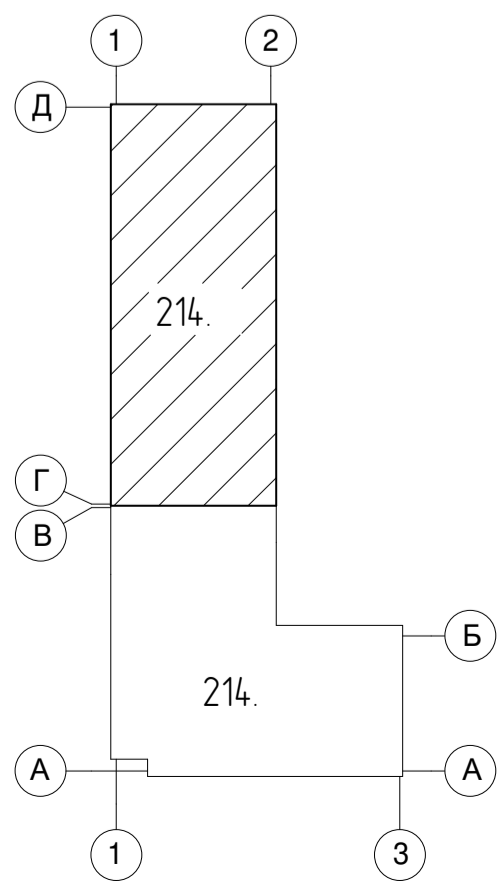


Схема блокировки

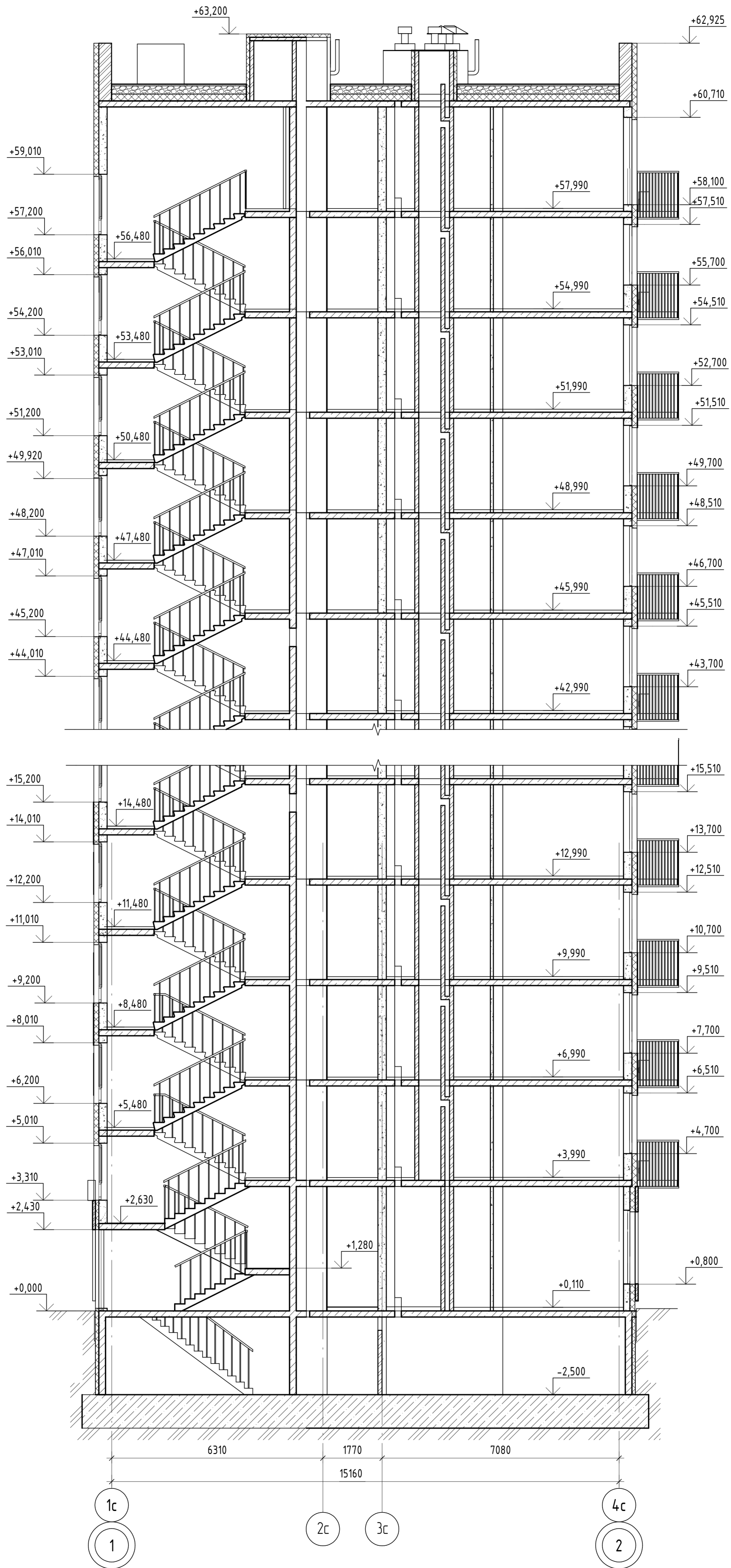


Условные обозначения

- Монолитная стена; В-1 Марка витража
- Блоки керамзитобетонные по ГОСТ 6133-99; 10 Марка двери EI 30
- Кирпич; ОК-1 Марка окна
- Утеплитель; 1 Марка пола
- Гипсокартон;

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Попельникова		<i>[Signature]</i>	08.24
Разраб.		Айданова		<i>[Signature]</i>	08.24
ГАП		Скардино		<i>[Signature]</i>	08.24
ГИП		Вахаров		<i>[Signature]</i>	08.24
Н. Контр.		Нарушко		<i>[Signature]</i>	08.24
План кровли					000 "АКБ Масштабпроект"

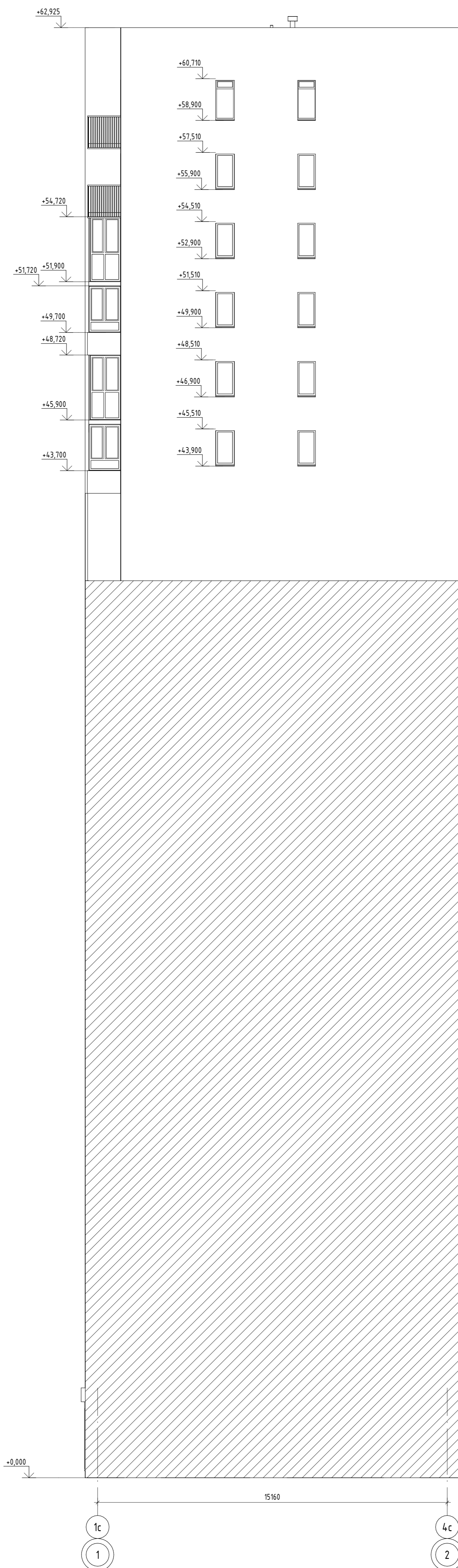
Разрез 2-2



Согласовано				
Согласовано				
Изм. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата		

04/2024-72.214 - AP2									
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005									
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Попельникова		<i>[Signature]</i>	08.24		Р	12	
Разраб.		Айданова		<i>[Signature]</i>	08.24				
ГАП		Скаретнов		<i>[Signature]</i>	08.24				
ГИП		Захаров		<i>[Signature]</i>	08.24	Разрез 2-2	000 "АКБ Масштабпроект"		
Н. Контр.		Нарушко		<i>[Signature]</i>	08.24	Формат А2К			

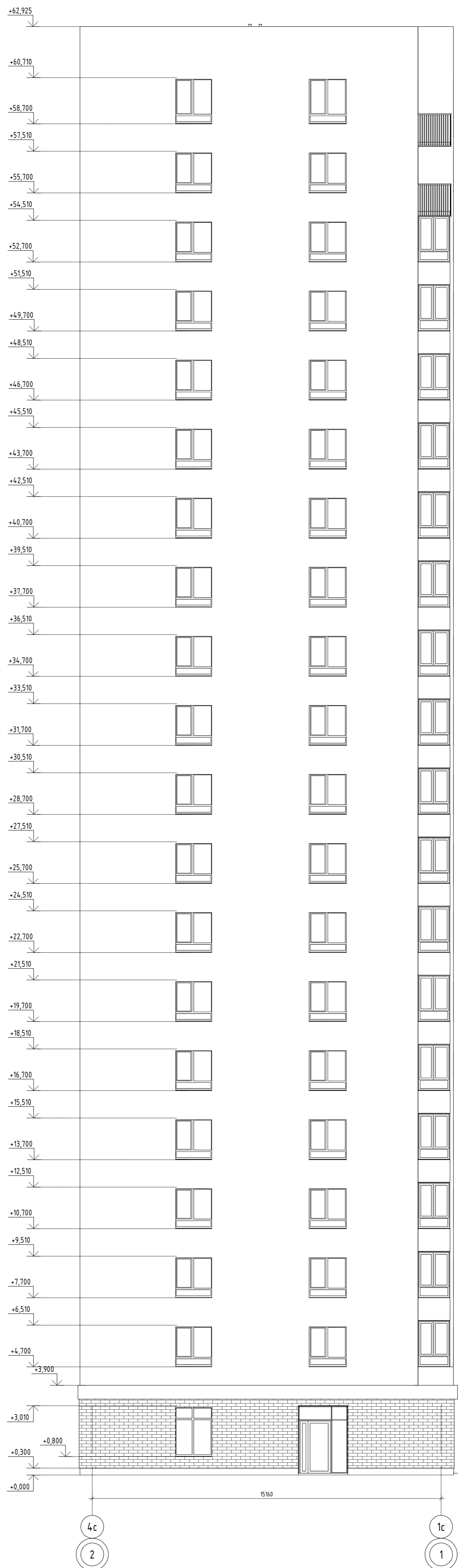
Фасад в осях 1с-4с



Согласовано	
Согласовано	
Взам. инв. №	
Лист № в альб.	
Инв. № подл.	

04/2024-72.214 - АР2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова	08.24			
Разраб.	Айдова	08.24			
ГАП	Скареднов	08.24			
ГИП	Захаров	08.24			
Н. Контр.	Нарушко	08.24			
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2			Стадия	Лист	Листов
Фасад в осях 1с-4с			Р	13	
ООО "АКБ Масштабпроект"					

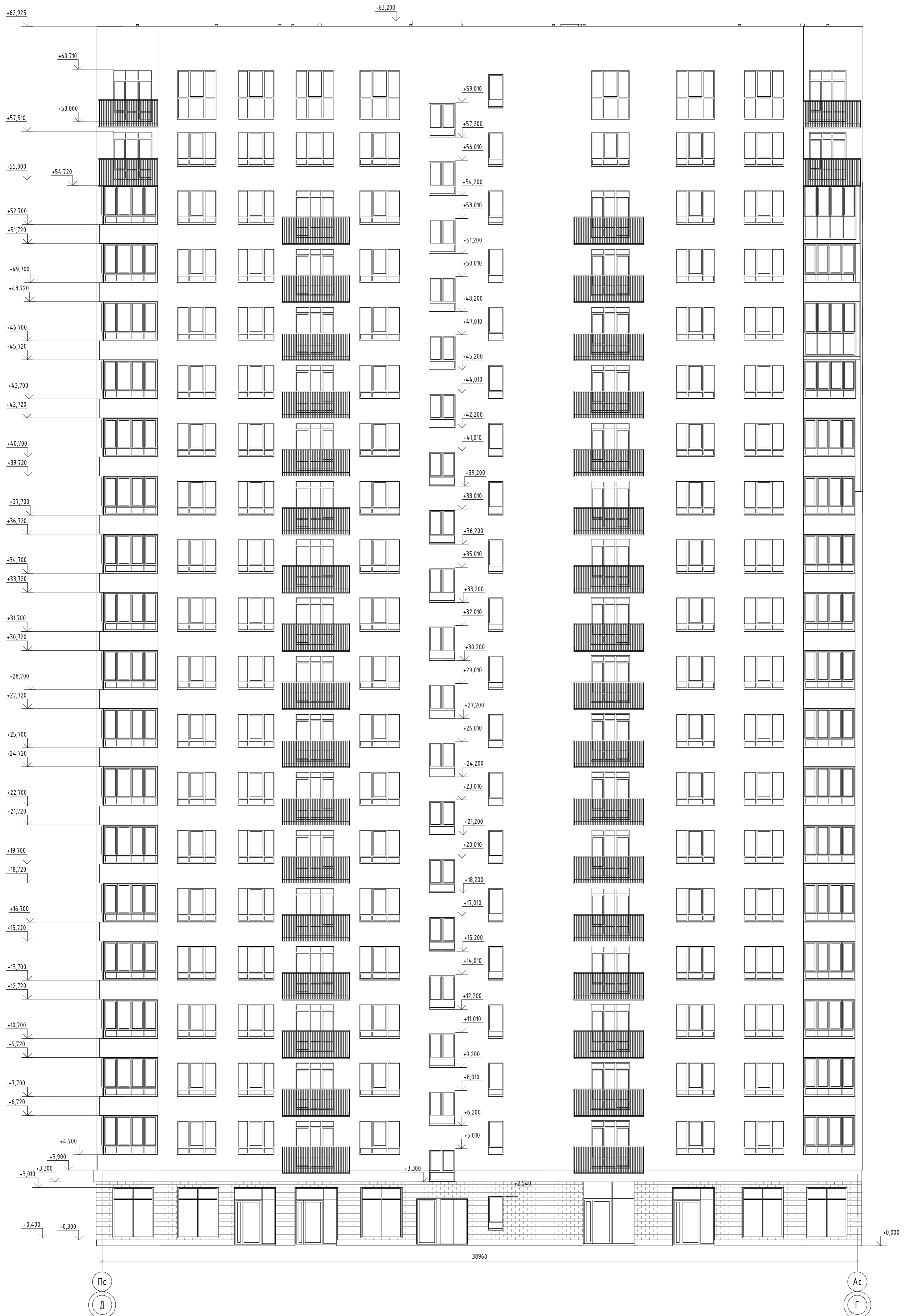
Фасад в осях 4с-1с



Согласовано	
Согласовано	
Взам. инв. №	
Лист № в альб.	
Инв. № подл.	

04/2024-72.214 - АР2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004-1005					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова	08.24			
Разраб.	Айванова	08.24			
ГАП	Скареднов	08.24			
ГИП	Захаров	08.24			
Н. Контр.	Нарушко	08.24			
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стадия	Лист
Фасад в осях 4с-1с				Р	14
				ООО "АКБ МасштабПроект"	

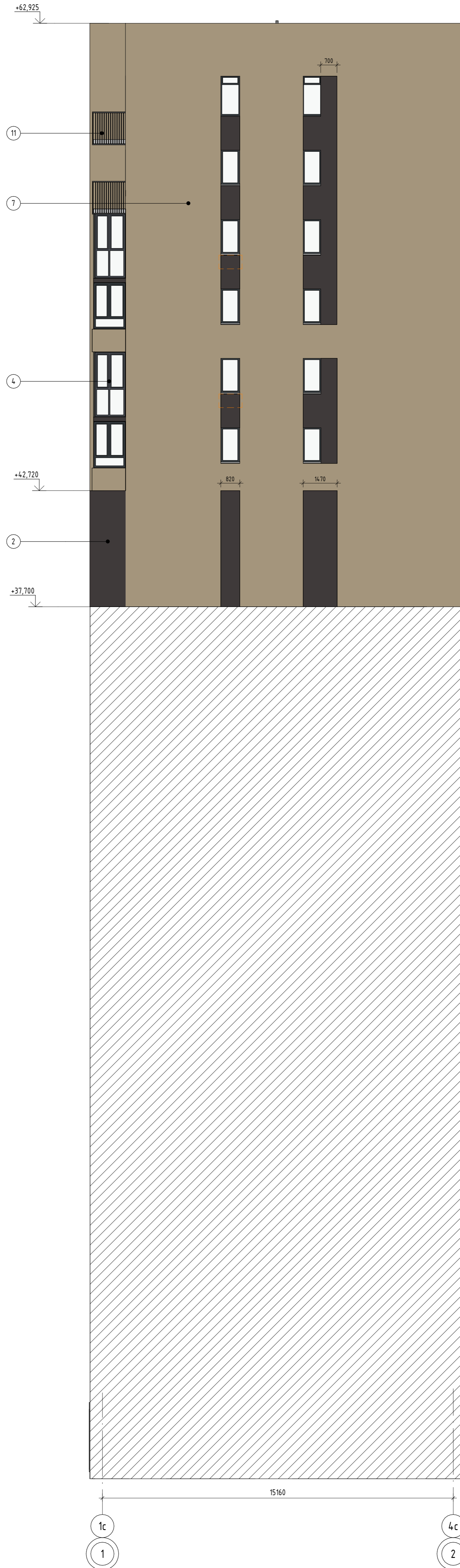
Фасад в осях Пс-Ас



Согласовано	
Вариант №	
Лист и дата	
Масштаб	

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004-1005					
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова				08.24
Разраб.	Айванова				08.24
ГАП	Скареднов				08.24
ГИП	Захаров				08.24
Н. Контр.	Нарушко				08.24
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стадия	Лист
Фасад в осях Пс-Ас				Р	16
				ООО "АКБ МасштабПроект"	

Паспорт фасада в осях 1с-4с



Ведомость отделки фасада

Поз. отделки	Наименование элемента фасада	Наименование материала отделки	Наименование и номер эталона цвета эталона цвета или образец колера
1	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9010 / Белый
2	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 8019 / Серо-коричневый
3	Фасады	Кирпич облицовочный	Серый
4	Окна, балконные двери, витражи лоджий	ПВХ-профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
5	Цоколь	Цокольная штукатурка	RAL 7043 / Транспортный серый
6	Витражи, двери	Алюминиевый профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
7	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1019 / Серо-бежевый
8	Фасады	Композитные панели	Темно-серый
9	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1014 / Слоновая кость
10	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9004 / Сигнальный черный
11	Ограждения	Порошковая окраска по металлу	RAL 9004 / Сигнальный черный

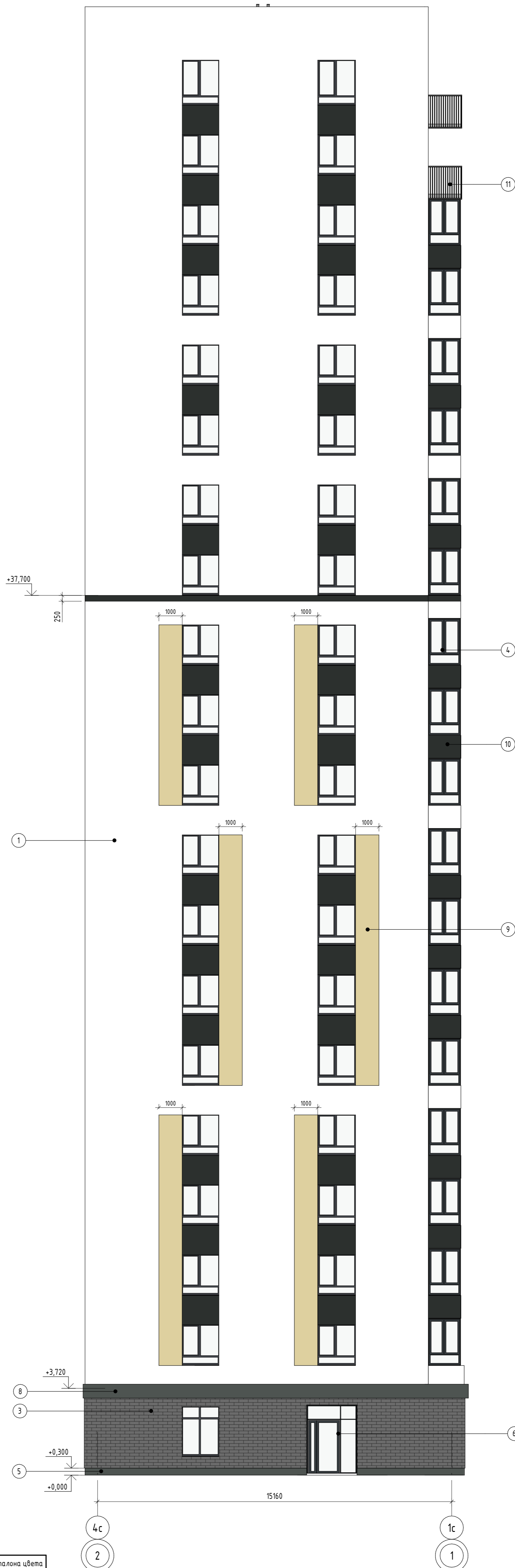
Условные обозначения:

- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 1014)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 9004)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 9010)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 1019)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 8019)
- место допустимого размещения рекламной конструкции
- место допустимого размещения внешнего блока кондиционера

04/2024-72.214 - AP2					
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова				08.24
Разраб.	Айванова				08.24
ГАП	Скареднов				08.24
ГИП	Захаров				08.24
Н. Контр.	Нарушко				08.24

Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004-1005		
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2	Стадия	Лист
	Р	17
Паспорт фасада в осях 1с-4с	000 "АКБ Масштабпроект"	

Паспорт фасада в осях 4с-1с

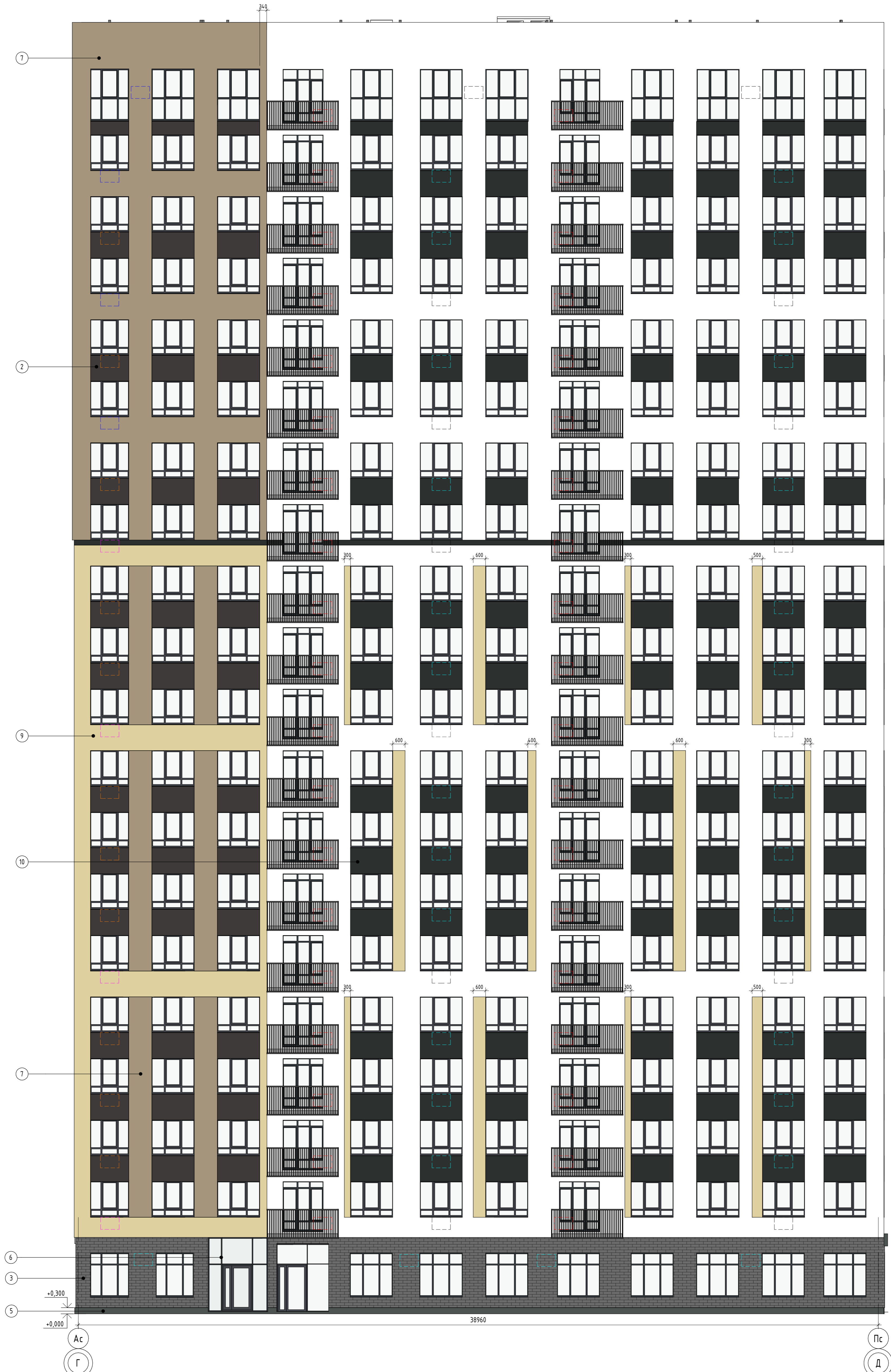


Ведомость отделки фасада

Поз. отделки	Наименование элемента фасада	Наименование материала отделки	Наименование и номер эталона цвета эталона цвета или образец колера
1	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9010 / Белый
2	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 8019 / Серо-коричневый
3	Фасады	Кирпич облицовочный	Серый
4	Окна, балконные двери, витражи лоджий	ПВХ-профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
5	Цоколь	Цокольная штукатурка	RAL 7043 / Транспортный серый
6	Витражи, двери	Алюминиевый профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
7	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1019 / Серо-бежевый
8	Фасады	Композитные панели	Темно-серый
9	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1014 / Слоновая кость
10	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9004 / Сигнальный черный
11	Ограждения	Порошковая окраска по металлу	RAL 9004 / Сигнальный черный

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004-1005					
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Попельникова	08.24			
Разраб.	Айванова	08.24			
ГАП	Скареднов	08.24			
ГИП	Захаров	08.24			
Н. Контр.	Нарушко	08.24			
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стация	Лист
				Р	18
Паспорт фасада в осях 4с-1с				000 "АКБ Масштабпроект"	

Паспорт фасада в осях Ас-Пс



Ведомость отделки фасада

Поз. отделки	Наименование элемента фасада	Наименование материала отделки	Наименование и номер эталона цвета эталона цвета или образец колера
1	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9010 / Белый
2	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 8019 / Серо-коричневый
3	Фасады	Кирпич облицовочный	Серый
4	Окна, балконные двери, витражи лоджий	ПВХ-профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
5	Цоколь	Цокольная штукатурка	RAL 7043 / Транспортный серый
6	Витражи, двери	Алюминиевый профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
7	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1019 / Серо-бежевый
8	Фасады	Композитные панели	Темно-серый
9	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1014 / Слоновая кость
10	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9004 / Сигнальный черный
11	Ограждения	Порошковая окраска по металлу	RAL 9004 / Сигнальный черный

Условные обозначения:

- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 1014)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 9004)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 9010)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 1019)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 8019)
- место допустимого размещения рекламной конструкции
- место допустимого размещения внешнего блока кондиционера

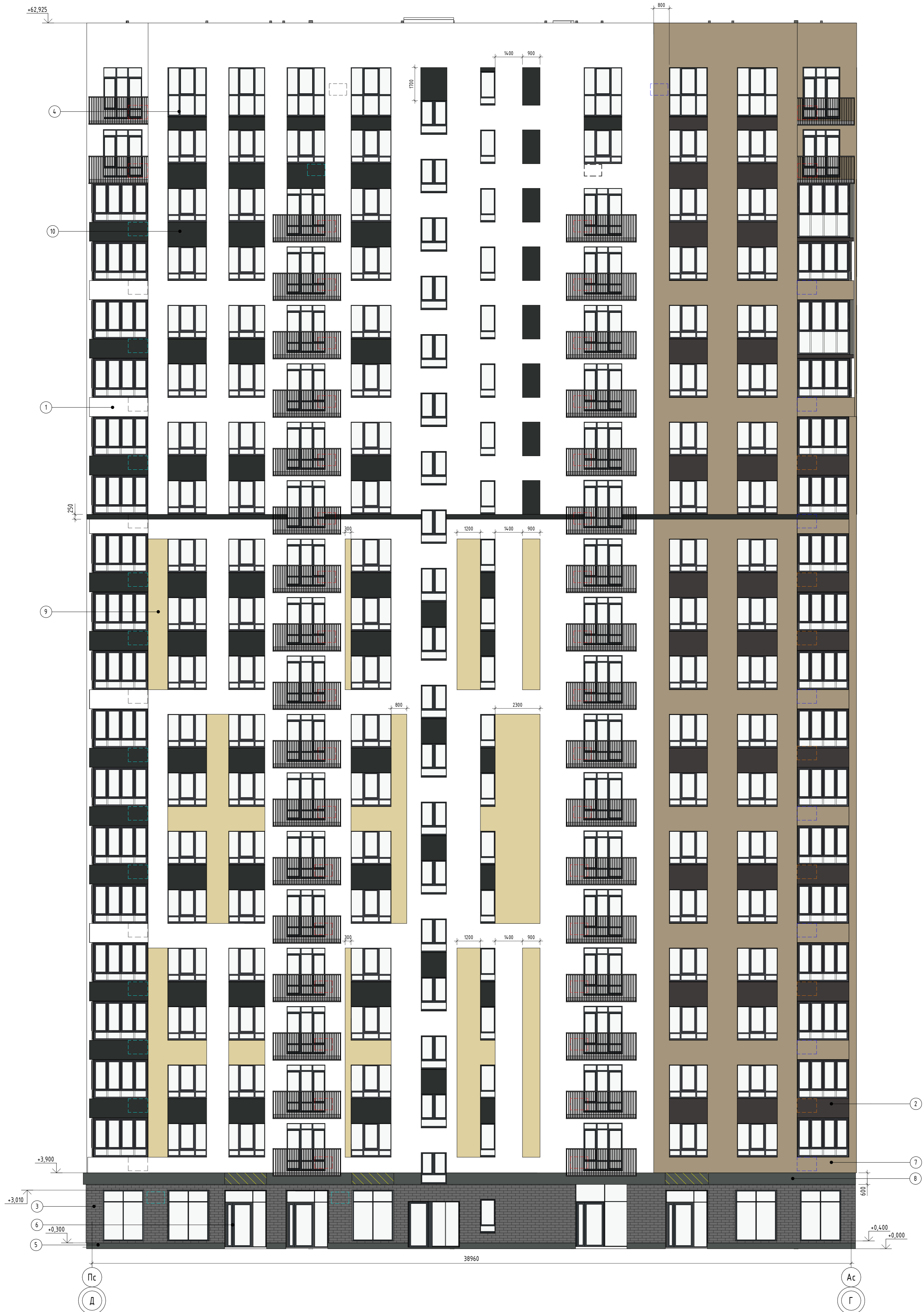
Примечание:

- 1) Отделка потолка входной группы - см. поз. 8
- 2) Отделка боковых стен входной группы - см. поз. 3
- 3) Торцы и низ плиты балкона окрасить в RAL 9004

04/2024-72.214 - AP2				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.	Попельникова	08.24		
Разраб.	Айванова	08.24		
ГАП	Скареднов	08.24		
ГИП	Захаров	08.24		
Н. Контр.	Нарушко	08.24		

Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005		
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214	Стация	Лист
Секция 2	Р	19
Паспорт фасада в осях Ас-Пс	ООО "АКБ Масштабпроект"	

Паспорт фасада в осях Пс-Ас



Ведомость отделки фасада

Поз. отделки	Наименование элемента фасада	Наименование материала отделки	Наименование и номер эталона цвета эталона цвета или образец колера
1	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9010 / Белый
2	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 8019 / Серо-коричневый
3	Фасады	Кирпич облицовочный	Серый
4	Окна, балконные двери, витражи лоджий	ПВХ-профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
5	Цоколь	Цокольная штукатурка	RAL 7043 / Транспортный серый
6	Витражи, двери	Алюминиевый профиль	RAL 9004 / Сигнальный черный
7	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1019 / Серо-бежевый
8	Фасады	Композитные панели	Темно-серый
9	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 1014 / Слоновая кость
10	Фасады	Декоративная штукатурка	RAL 9004 / Сигнальный черный
11	Ограждения	Порошковая окраска по металлу	RAL 9004 / Сигнальный черный

Условные обозначения:

- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 1014)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 9004)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 9010)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 1019)
- место допустимого размещения корзины для кондиционера (RAL 8019)
- место допустимого размещения рекламной конструкции
- место допустимого размещения внешнего блока кондиционера

Примечание:

- 1) Отделка потолка входной группы - см. поз. 8
- 2) Отделка боковых стен входной группы - см. поз. 3
- 3) Торцы и низ плиты балкона окрасить в RAL 9004

04/2024-72.214 - AP2				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.	Попельникова	08.24		
Разраб.	Айванова	08.24		
ГАП	Скареднов	08.24		
ГИП	Захаров	08.24		
Н. Контр.	Нарушко	08.24		

Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005		
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214	Стадия	Лист
Секция 2	Р	20
Паспорт фасада в осях Пс-Ас	ООО "АКБ Масштабпроект"	

Спецификация элементов заполнения проемов (двери)																										
Марка	Обозначение	Наименование	Тех. подвал	01 этаж	02 этаж	03 этаж	04 этаж	05 этаж	06 этаж	07 этаж	08 этаж	09 этаж	10 этаж	11 этаж	12 этаж	13 этаж	14 этаж	15 этаж	16 этаж	17 этаж	18 этаж	19 этаж	20 этаж	План кровли	Кол-во	Примечание
1	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 2100x1010 правая EI 30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 2050x1010 левая EI 30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
3	Сертифицированные противопожарные	ДПАО 02 2105x1500 левая EIS 60	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
4	Сертифицированные противопожарные	ДПАО 02 2090x1500 правая EIS 60	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
5	Сертифицированные противопожарные	ДПС 02 2075x1500 правая EIS 60	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
6	ГОСТ 23747-2015	ДАВ ОпПрН 2090x1100	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
8	ГОСТ 31173-2016	ДСВ ОпПрН 2075x1520	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	
9	ГОСТ 31173-2016	ДСВ ОпЛН 2190x1010	0	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
9*	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 2190x1010 левая EI 30	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	45	
10	ГОСТ 31173-2016	ДСВ ОпПрН 2190x1010	0	1	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	
10*	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 2190x1010 правая EI 30	0	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	75	
11	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 2075x1100 левая EI 30	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	19	
12	ГОСТ 23747-2015	ДАВ ГбпрПрР 2090x1010	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
13	Сертифицированные противопожарные	ДПС 02 2200x1500 правая EI 30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
14	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 2100x1010 левая EI 30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
15	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 2200x1010 левая EI 30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
16	Сертифицированные противопожарные	ДПС 01 1200x800 левая EI 30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
Б-1	ГОСТ 23747-2015	ДАВ ОБпрЛРэ 2500x2110	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	36	
Б-2	ГОСТ 23747-2015	ДАВ ОБпрЛРэ 2700x2110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	
Б-3	ГОСТ 23747-2015	ДАВ ОБпрЛРэ 2880x2110	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	

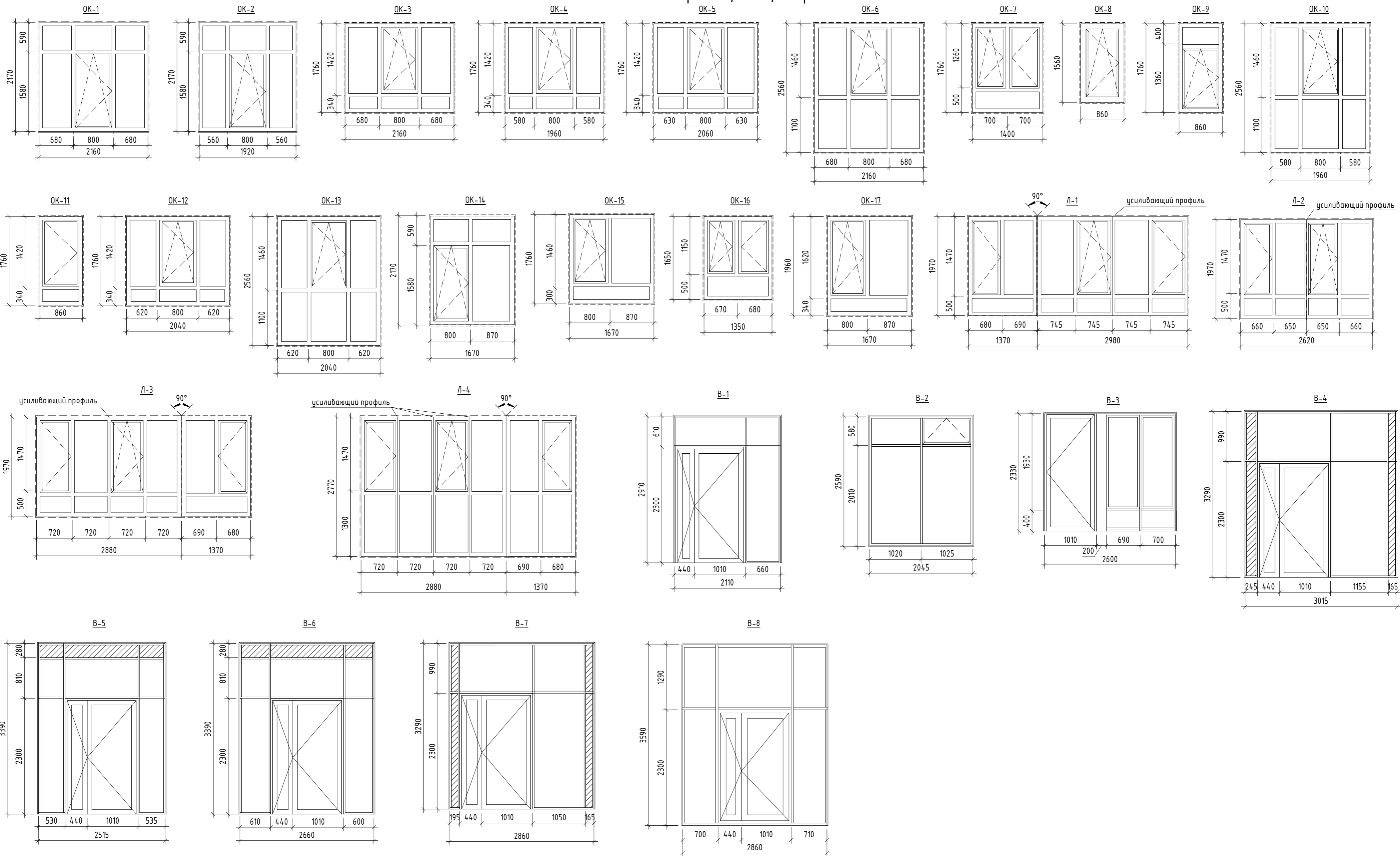
Люки				
Марка	Наименование	Кол-во	Примечание	
ЛК-1	Габаритные размеры проема 900x900мм	1	заполнение жалюзийной решеткой	
Спецификация витражей				
Марка	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
В-1	Индивид.	Алюминиевый витраж (2910x2110)	4	
В-2	Индивид.	Алюминиевый витраж (2590 x 2045)	5	
В-3	Индивид.	Алюминиевый витраж (2330 x 2600)	1	
В-4	Индивид.	Алюминиевый витраж (3290x3015)	1	
В-5	Индивид.	Алюминиевый витраж (3390x2515)	1	
В-6	Индивид.	Алюминиевый витраж (3390x2660)	1	
В-7	Индивид.	Алюминиевый витраж (3290x2860)	1	
В-8	Индивид.	Алюминиевый витраж (3590x2860)	1	

Спецификация элементов заполнения проемов (балконные блоки, окна)																										
Марка	Обозначение	Наименование	01 этаж	02 этаж	03 этаж	04 этаж	05 этаж	06 этаж	07 этаж	08 этаж	09 этаж	10 этаж	11 этаж	12 этаж	13 этаж	14 этаж	15 этаж	16 этаж	17 этаж	18 этаж	19 этаж	20 этаж	Кол-во	Примечание		
Б-4	ГОСТ 23166-2021	БП ОСП 25-20 Л	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18			
Б-5	ГОСТ 23166-2021	БП ОСП 25-21 П	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	0	35		
Б-6	ГОСТ 23166-2021	БП ОСП 25-21 Л	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	36		
Б-7	ГОСТ 23166-2021	БП ОСП 27-20 Л	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
Б-8	ГОСТ 23166-2021	БП ОСП 27-21 Л	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2			
Б-9	ГОСТ 23166-2021	БП ОСП 27-21 П	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
Б-10	ГОСТ 23166-2021	БП ОСП 25-20 Л	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	17		
Л-1	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 20-44	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	17		
Л-2	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 20-27	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	13		
Л-3	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 20-43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2			
Л-4	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 28-43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2			
ОК-1	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 22-22	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8		
ОК-2	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 22-20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
ОК-3	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-22	0	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	0	198		
ОК-4	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-20	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	36		
ОК-5	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-21	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	0	37			
ОК-6	Индивид.	ОП ОСП 18-22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11		См. примечание п.12	
ОК-7	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-14	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18			
ОК-8	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 16-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	0	10			
ОК-9	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2			
ОК-10	Индивид.	ОП ОСП 26-20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2		См. примечание п.12	
ОК-11	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20		
ОК-12	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1			
ОК-13	Индивид.	ОП ОСП 26-21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4		См. примечание п.12	
ОК-14	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 22-17	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
ОК-15	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 18-17	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	36		
ОК-16	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 17-14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
ОК-17	ГОСТ 23166-2021	ОП ОСП 20-17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2			

- Оконные, дверные блоки, витражи замаркированы на планах этажей;
- Схемы окон, витражей, выполнены со стороны фасадов;
- Воздухопроницаемость изделий по ГОСТ 25891;
- На всех окнах, имеющих распашную створку установить механический проветриватель "гребенка"(ограничитель открывания);
- Размеры окон и лоджий уточнить по месту после монтажа несущей конструкции;
- Оконные блоки укомплектовать замками безопасности, установленными в нижний брусок створки со стороны ручки и обеспечивающими блокировку поворотного(распашного) открывания створки, но позволяющим функционирование откидного положения, либо использование параллельно-выдвижного открывания створок;
- Остекление окон выполнить из стекопакета;
- Внутреннее стекло в стекопакетах с энергоэффективным покрытием;
- Ширина открывающихся дверей позиций 3, 4, 5, 11 в свету не менее 0,9 м;
- Двери позиций: 3, 4, 5, 6, 11, а также двери витражей: В-1, В-3, В-4, В-5, В-6, В-7, В-8 выполнить с уплотнителем в притворах и оборудовать устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрытие;
- Оконные блоки в лифтовом тамбуре и на лестничной клетке обеспечить замком;
- Нижние створки (профиль и стекло) у окон позиций ОК-6, ОК-10, ОК-13 выполнить из противопожарного стекла с пределом огнестойкости EI 60, классом пожарной опасности К0;

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Попельникова			08.24
Разраб.		Айданова			08.24
ГАП		Скареднов			08.24
ГИП		Захаров			08.24
Н. Контр.		Нарушко			08.24
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2			Стация	Лист	Листов
Спецификация элементов заполнения проемов			Р	21	
ООО "АКБ Масштабпроект"					

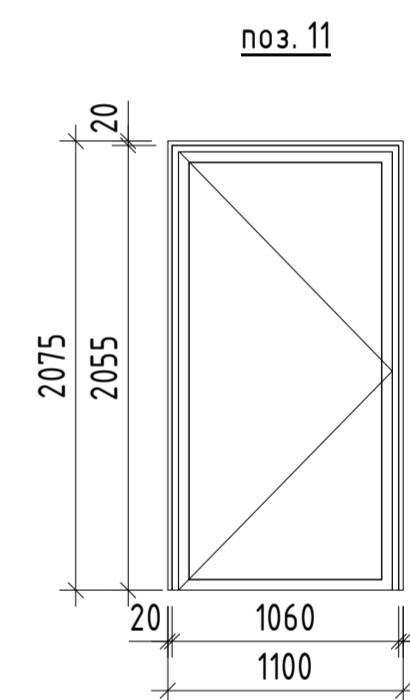
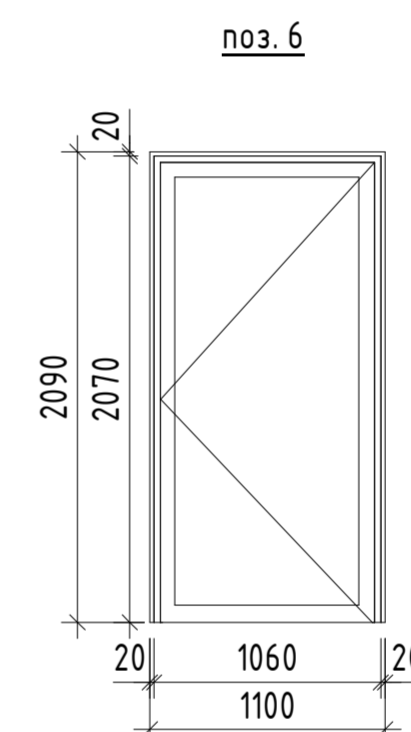
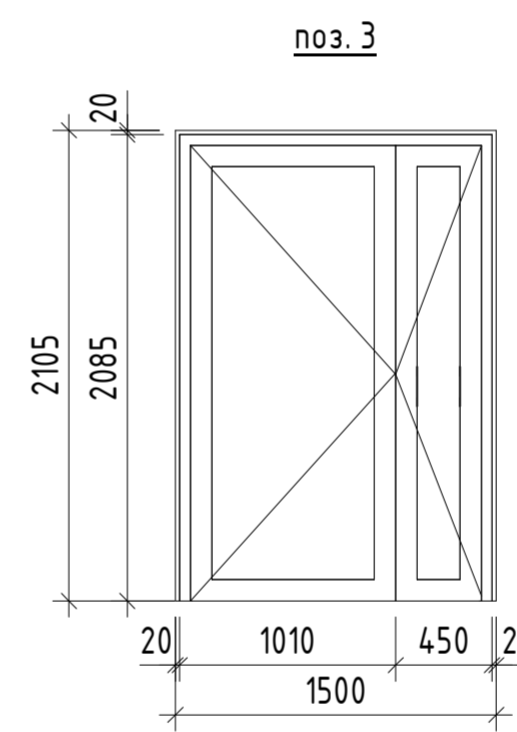
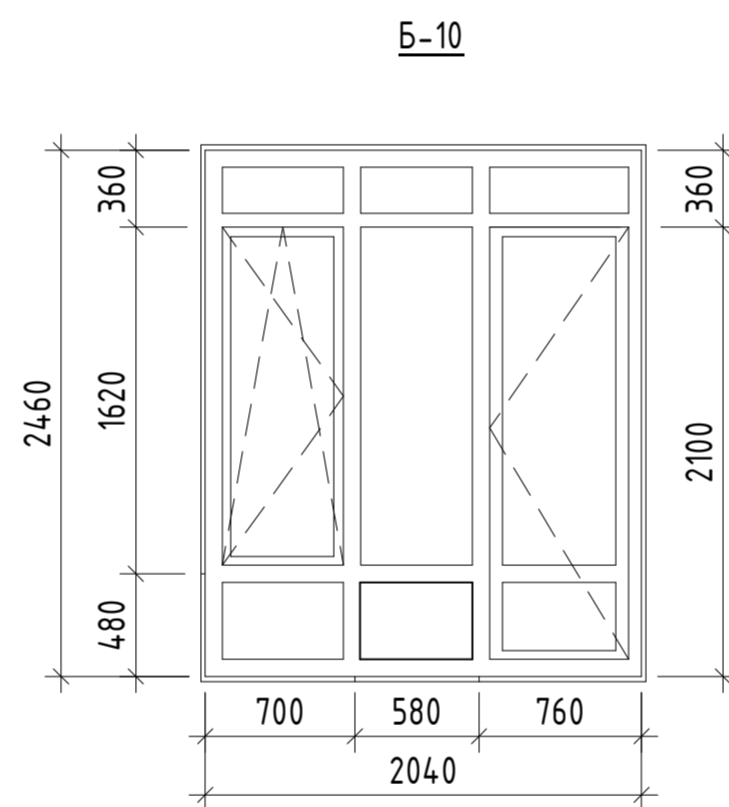
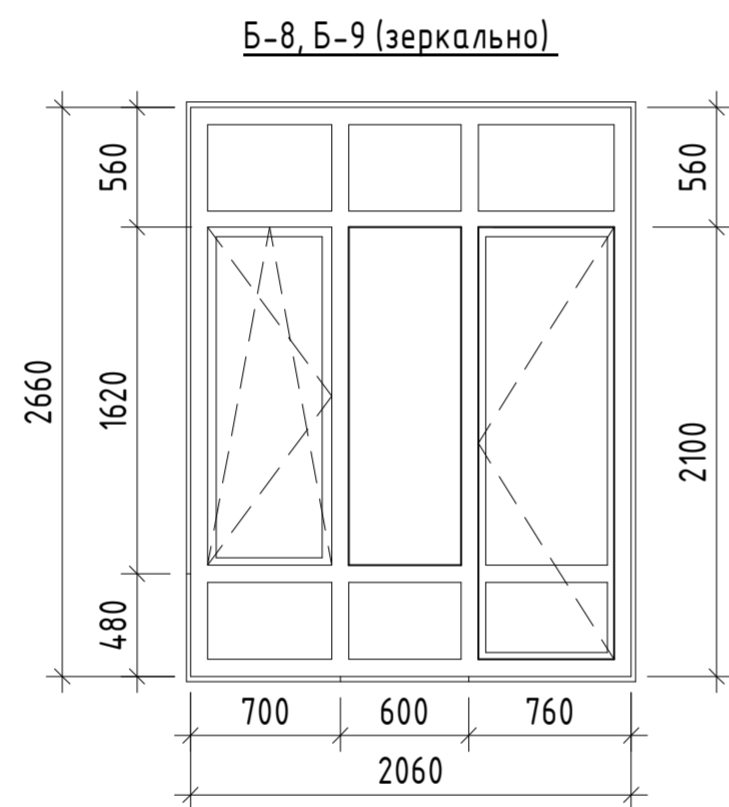
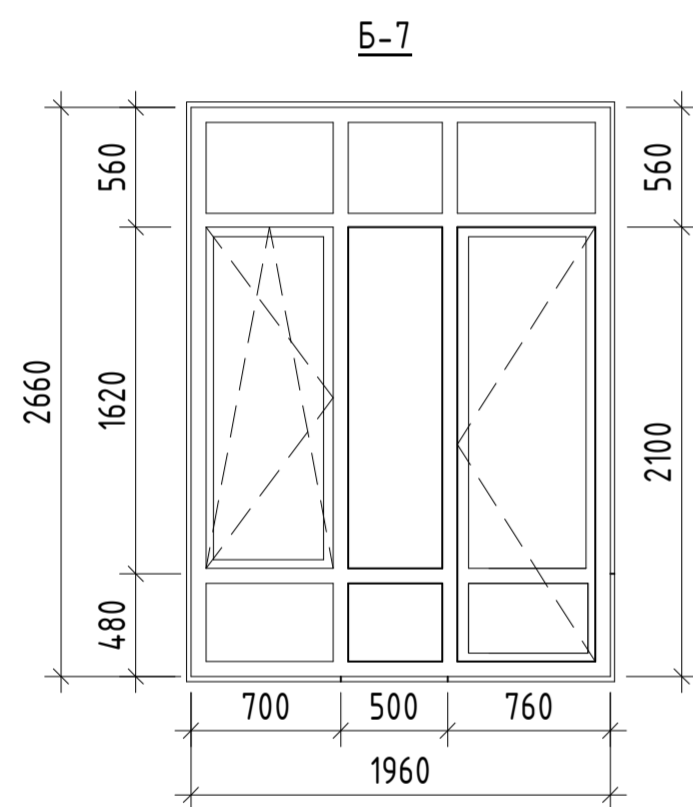
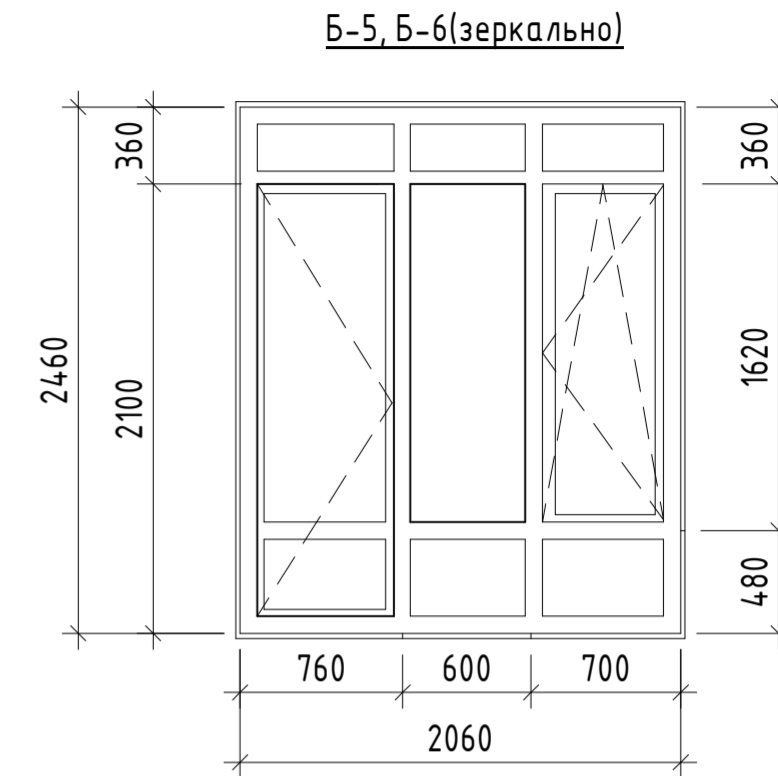
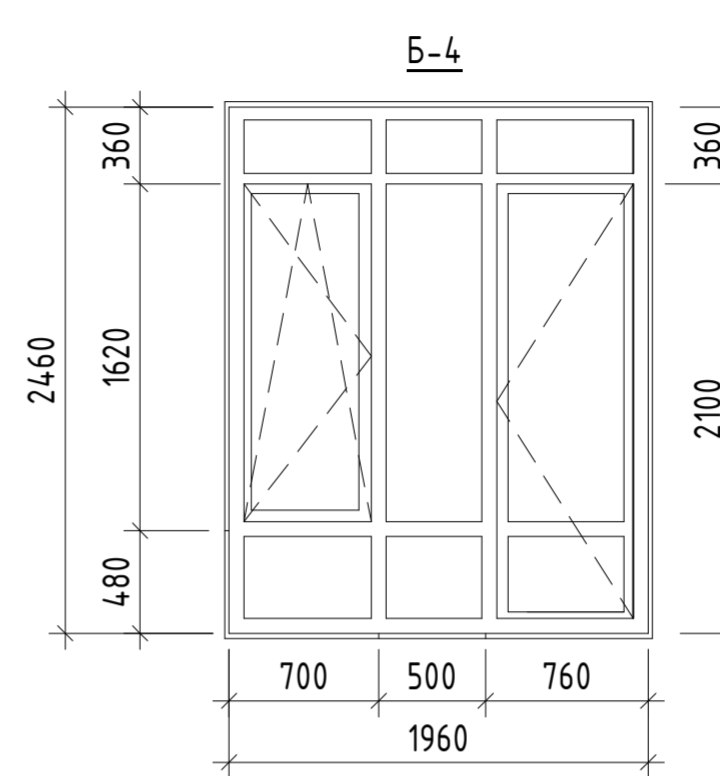
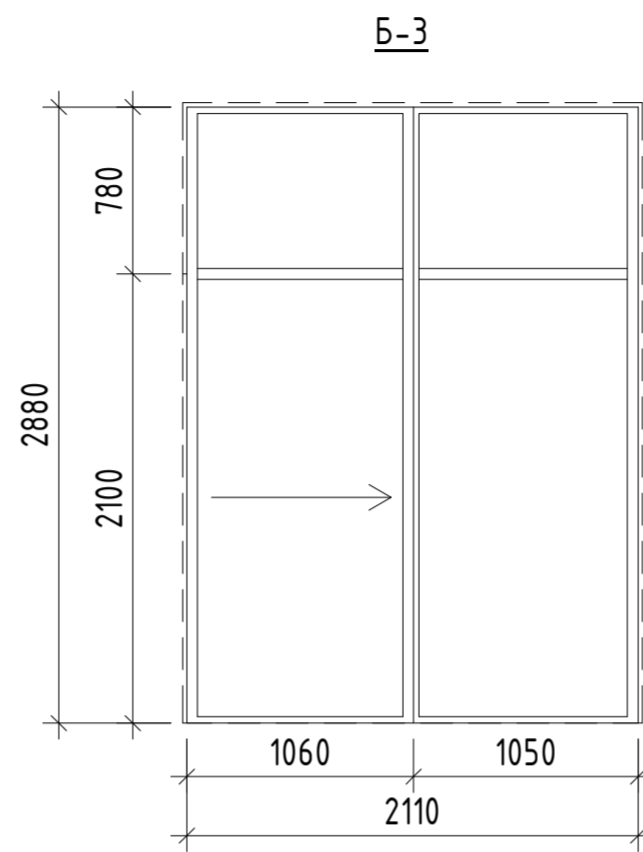
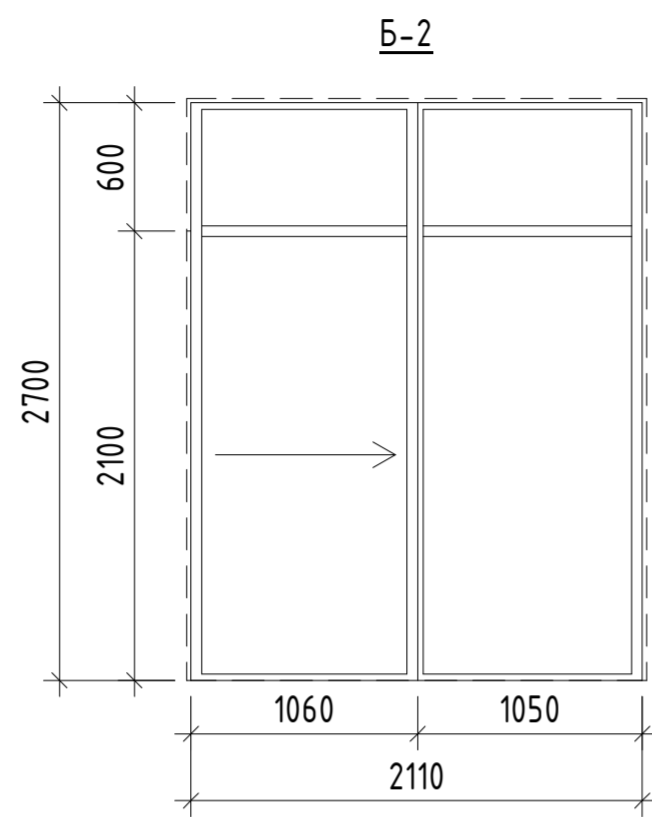
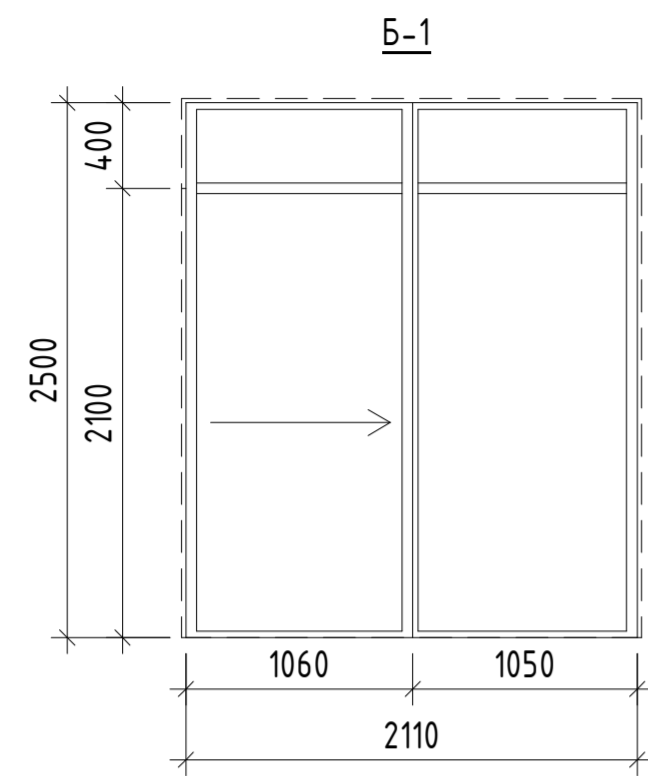
Эскизы витражей, окон, дверей



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

04/2024-72.214 - AP2									
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72.17:1313004:1005									
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2	Стадия	Лист	Листов
Разраб.				Попельникова	08.24		Р	22	
Разраб.				Айданова	08.24				
ГАП				Скаряднов	08.24				
ГИП				Вахаров	08.24	Эскизы витражей, окон	ООО "АКБ Масштабпроект"		
Н. Контр.				Нарушко	08.24		Формат А2А		

Эскизы дверей



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

04/2024-72.214 - AP2					
Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Попельникова		<i>Попельникова</i>	08.24
Разраб.		Айданова		<i>Айданова</i>	08.24
ГАП		Скареднов		<i>Скареднов</i>	08.24
ГИП		Захаров		<i>Захаров</i>	08.24
Н. Контр.		Нарушко		<i>Нарушко</i>	08.24
Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2				Стадия	Лист
Эскизы дверей				Р	23
				ООО "АКБ Масштабпроект"	

Экспликация полов

Техподполье

Номер помещения	Тип отделки пола	Схема пола или тип пола по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Площадь, м²
Помещения тех.подвала: технические помещения, лестничная клетка	1		- без отделки - основание-монолитная ж/б плита	333,80
Помещения тех.подвала: электрощитовая, помещение связи	2		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 7мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 7мм - цементно-песчаная стяжка М200 - 135мм - основание-монолитная ж/б плита	19,92
Помещения тех.подвала: насосная, ИТП	14		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 7мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 7мм - цементно-песчаная стяжка М150-45-85мм - основание - монолитная ж/б плита	198,61

1 этаж

Номер помещения	Тип отделки пола	Схема пола или тип пола по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Площадь, м²
Помещения общего пользования: КУИ	3		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 7мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 7мм - цементно-песчаная стяжка М200 - 65мм - теплоизоляция - экструзионный пенополистирол - 30мм - обмазочная гидроизоляция - основание - монолитная ж/б плита	4,10
Помещения общего пользования: лестничная клетка	4		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 10мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 10мм - цементно-песчаная стяжка М200 - 60мм - основание - монолитная ж/б плита	7,74
Помещения общего пользования: вестибюль, колясочная, тамбур	5		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 10мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 10мм - цементно-песчаная стяжка М200 - 60мм - теплоизоляция - экструзионный пенополистирол - 30 мм - основание - монолитная ж/б плита	90,69
Помещения общего пользования: лифтовой тамбур	6		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 7мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 7мм - цементно-песчаная стяжка М200 - 50мм - теплоизоляция - экструзионный пенополистирол - 30мм - основание - монолитная ж/б плита	15,86
Нежилые помещения	7		- цементно-песчаная стяжка М200 - 80 мм - основание-монолитная ж/б плита	166,76
Сан.узлы (нежилые помещения)	8		- без отделки - обмазочная гидроизоляция на 2 раза с заведением на стены на 200 мм - основание- монолитная ж/б плита	13,44
Помещения квартир: коридоры, кухни, комнаты, прихожие	15		- цементно-песчаная стяжка М200 - 80 мм - теплоизоляция - экструзионный пенополистирол - 30мм - основание-монолитная ж/б плита	186,70
Помещения квартир: сан.узлы	16		-без отделки -обмазочная гидроизоляция на 2 раза с заведением на стены на 200 мм -цементно-песчаная стяжка М200 - 80 мм -теплоизоляция - экструзионный пенополистирол - 30 мм -основание-монолитная ж/б плита	25,25

Типовой этаж

Номер помещения	Тип отделки пола	Схема пола или тип пола по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Площадь, м²
Помещения общего пользования: лестничная клетка	4		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 10мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 10мм - цементно-песчаная стяжка М200 - 60мм - основание - монолитная ж/б плита	273,37
Помещения общего пользования: лифтовой тамбур, коридор	9		- керамическая плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001 - 7мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 7мм - цементно-песчаная стяжка М200 - 80мм - основание - монолитная ж/б плита	990,84
Помещения квартир: коридоры, кухни, комнаты, прихожие	10		- цементно-песчаная стяжка М200 - 80 мм - рулонная звукоизоляция (вспененный полиуретил)- 10мм - основание-монолитная ж/б плита	7051,40
Помещения квартир: сан.узлы	11		-обмазочная гидроизоляция на 2 раза с заведением на стены на 200 мм -основание-монолитная ж/б плита	1043,35
Помещения квартир: балконы	12		- керамогранитная плитка с шероховатой поверхностью ГОСТ 6787-2001-7мм - клеевая прослойка для керамической плитки - 7мм - обмазочная гидроизоляция - основание - монолитная ж/б плита	293,53
Помещения квартир: лоджии (холодные)	13		- без отделки - основание - монолитная ж/б плита	128,16
Помещения квартир: лоджии (теплые)	13*		- цементно-песчаная стяжка М200 - 80 мм - рулонная звукоизоляция (вспененный полиуретил)- 10мм - основание-монолитная ж/б плита	148,29

Ведомость отделки помещений

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов интерьера			Площадь чистой отделки
	Отделка потолка	Площадь, м²	Стены или перегородки	
Вестибюль	затирка, покраска, подвесной потолок типа Грильято	56,01	улучшенная ц/п штукатурка, отделка согласно дизайн-проекта	178,90
Индивидуальный тепловой пункт(подвал)	затирка, покраска	111,88	улучшенная ц/п штукатурка, покраска	109,71
КУИ	затирка, шпатлевание, покраска	4,10	улучшенная ц/п штукатурка, покраска	27,13
Колясочная	затирка, шпатлевание, покраска	20,52	улучшенная ц/п штукатурка, отделка согласно дизайн-проекта	61,11
Комната (квартиры)	-	3199,45	улучшенная гипсовая штукатурка	7005,81
Коридор(МОП)	затирка, шпатлевание, покраска	364,91	улучшенная ц/п штукатурка, отделка согласно дизайн-проекта	1036,94
Коридор(квартиры)	-	272,00	улучшенная гипсовая штукатурка	1083,76
Кухня (квартиры)	-	2953,80	улучшенная гипсовая штукатурка	6516,20
Лестничная клетка	затирка, шпатлевание, покраска	295,63	улучшенная ц/п штукатурка, отделка согласно дизайн-проекта	679,16
Лифтовой тамбур	затирка, шпатлевание, покраска	317,15	улучшенная ц/п штукатурка, отделка согласно дизайн-проекта	855,83
Лоджия (теплые)	-	152,03	улучшенная гипсовая штукатурка	644,42
Лоджия (холодные)	-	128,16	см. паспорт фасада	603,81
Насосная(подвал)	затирка, покраска	86,72	улучшенная ц/п штукатурка, покраска	106,26
Помещение связи(подвал)	затирка, покраска	10,63	улучшенная ц/п штукатурка, покраска	28,64
Помещение(нежилые помещения)	-	166,76	улучшенная гипсовая штукатурка	324,49
Прихожая (квартиры)	-	1160,76	улучшенная гипсовая штукатурка	3503,62
С/У (квартиры)	-	1068,60	улучшенная ц/п штукатурка	5255,57
С/у(нежилые помещения)	-	13,44	улучшенная ц/п штукатурка	80,13
Тамбур	затирка, покраска, в местах прокладки инженерных коммуникаций-подвесной потолок типа Грильято	30,02	улучшенная ц/п штукатурка, отделка согласно дизайн-проекта	105,82
Техническое помещение(подвал)	-	276,42	-	209,11
Электрощитовая(подвал)	затирка, покраска	9,29	покраска	25,80

Согласовано

Согласовано

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

04/2024-72.214 - AP2

Жилой район "Преображенский" в г. Тюмени. Квартал 8. Участок 72:17:1313004:1005

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Многоэтажный жилой дом ГП-72.214 Секция 2	Студия	Лист	Листов
Разраб.				Попельникова	08.24				
Разраб.				Айданова	08.24				
ГАП				Скареднов	08.24				
ГИП				Захаров	08.24				
Н. Контр.				Нарушко	08.24				