

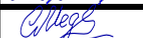
Проектная документация

«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»

Раздел 3

Объемно-планировочные и архитектурные решения.

02/2023-AP

Изм.	№ док.	Подпись	Дата
1	06-23		06.23
2	07-23		02.08
4	09-23		09.08
7	12-24		01.24

Проектная документация

«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»

Раздел 3

Объемно-планировочные и архитектурные решения.

02/2023-AP

Генеральный директор

Главный инженер проекта



М.Н. Пермякова

Е.К.Егорова

Разрешение		Обозначение		02/2023-AP	
06-23		Наименование объекта строительства		«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»	
Изм.	Лист	Содержание изменения		Код	Примечание
1	ГЧ 17,18,19, 33,34,35, 49,50,51, 52.	1. Откорректированы фасады и разрезы, добавлены уровни спланированной земли, фундаменты, показан паркинг.		--	--
	ГЧ 53,54	2. Добавлены листы : Фасад по пер. Встречному, Разрез по пер. Встречному.			
	ТЧ 13,14	1. Корректировка ТЭПов.			

Согласовано

Игошин

Н.контр

Изм. внёс	Лазина		06.23	ООО «ИНОВА»	Лист	Листов
Составил	Лазина		06.23		1	1
ГИП	Егорова		06.23			
Утвердил						

Разрешение		Обозначение		02/2023-AP	
02-23		Наименование объекта строительства		«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»	
Изм.	Лист	Содержание изменения		Код	Примечание
2	ТЧ лист 13	1. Изменение ТЭПов общей площади поз.2 в связи с технической ошибкой.		--	--

Согласовано	Игошин
	Н.контр

Изм. внёс	Лазина		06.23	ООО «ИНОВА»	Лист	Листов
Составил	Лазина		06.23			
ГИП	Егорова		06.23		1	1
Утвердил						

Разрешение		Обозначение		02/2023-AP	
09-23		Наименование объекта строительства		«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»	
Изм.	Лист	Содержание изменения		Код	Примечание
4	ГЧ лист 40-46	1. Корректировка лоджии на планах.		--	--

Согласовано
И.контр
Игошин

Изм. внёс	Лазина		09.23	ООО «ИНОВА»	Лист	Листов
Составил	Лазина		09.23		1	1
ГИП	Егорова		09.23			
Утвердил						

Разрешение		Обозначение		02/2023-AP	
12-24		Наименование объекта строительства		«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»	
Изм.	Лист	Содержание изменения		Код	Примечание
7	ГЧ лист 55-75	1. Добавлен расчет инсоляции и КЕО.		--	--

Согласовано

Игошин

Н.контр

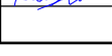
Изм. внёс	Лазина		01.24	ООО «ИНОВА»	Лист	Листов
Составил	Лазина		01.24		1	1
ГИП	Медведева		01.24			
Утвердил						

№ подраздела	Наименование	Примечание
	Текстовая часть	
04/2023-AP-1	Пояснительная записка	
а	Описание внешнего вида объекта капитального строительства, описание и обоснование пространственной, планировочной и функциональной организации объекта капитального строительства	
б	Обоснование принятых объемно-пространственных и архитектурно-художественных решений, в том числе в части соблюдения предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства	
б.1	Обоснование принятых архитектурных решений в части обеспечения соответствия зданий, строений и сооружений установленным требованиям энергетической эффективности (за исключением зданий, строений, сооружений, на которые требования энергетической эффективности не распространяются)	
б.2	Перечень мероприятий по обеспечению соблюдения установленных требований энергетической эффективности к архитектурным решениям, влияющим на энергетическую эффективность зданий, строений и сооружений (за исключением зданий, строений, сооружений, на которые требования энергетической эффективности не распространяются)	
б.3	Описание и обоснование принятых архитектурных решений, направленных на повышение энергетической эффективности объекта капитального строительства	
в	Описание и обоснование использованных композиционных приемов при оформлении фасадов и интерьеров объекта капитального строительства	
г	Описание и обоснование решений по отделке помещений основного, вспомогательного, обслуживающего и технического назначения	
д	Описание архитектурных решений, обеспечивающих естественное освещение помещений с постоянным пребыванием людей	
д.1	Результаты расчетов продолжительности инсоляции и коэффициента естественной освещенности	
е	Описание архитектурно-строительных мероприятий, обеспечивающих защиту помещений от шума, вибрации и другого воздействия	

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

						02/2023-AP ПЗ. AP			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
						"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"	Стадия	Лист	Листов
								1	9
							ООО «ИНОВА»		

ж	Описание решений по светоограждению объекта, обеспечивающих безопасность полета воздушных судов (при необходимости)	
з	Описание и обоснование принятых объемно-планировочных решений объекта капитального строительства, обеспечивающих в том числе соблюдение санитарно-эпидемиологических требований	
з.1	Сведения о номенклатуре, компоновке и площадях основных производственных, экспериментальных, сборочных, ремонтных и иных цехов, а также лабораторий, складских и административно-бытовых помещений, иных помещений вспомогательного и обслуживающего назначения-для объектов производственного назначения	
з.2	Обоснование номенклатуры, компоновки и площадей помещений основного, вспомогательного, обслуживающего назначения и технического назначения - для объектов непромышленного назначения	

И/в. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

							02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				2

		Графическая часть						
		02/2023-АР, лист 1	План подвала					
		02/2023-АР, лист 2	План 1 этажа					
		02/2023-АР, лист 3	План 2 этажа					
		02/2023-АР, лист 4	План 3-4 этажей					
		02/2022-АР, лист 5	План 5 этажа					
		02/2022-АР, лист 6	План 6 этажа					
		02/2023-АР, лист 7	План 7 этажа					
		02/2023-АР, лист 8	План 8 этажа					
		02/2023-АР, лист 9	План 9-10 этажа					
		02/2023-АР, лист 10	План 11 этажа					
		02/2023-АР, лист 11	План 12-14 этажа					
		02/2023-АР, лист 12	План 15 этажа					
		02/2023-АР, лист 13	План 16-19 этажа					
		02/2023-АР, лист 14	План 20-24 этажа					
		02/2023-АР, лист 15	План машинного помещения					
		02/2023-АР, лист 16	План кровли					
		02/2023-АР, лист 17	Разрез 1-1					
		02/2023-АР, лист 18	Фасад А-Е, 1-11					
		02/2023-АР, лист 19	Фасад 11-1, Е-А					
И/в. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				02/2023-АР	ПЗ. АР	Лист
								3
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		Подпись

02/2023-АР , лист 20	План 1 этажа	
02/2023-АР , лист 21	План 2 этажа	
02/2023-АР , лист 22	План 3-4 этажей	
02/2022-АР, лист 23	План 5 этажа	
02/2022-АР, лист 24	План 6-7 этажа	
02/2023-АР, лист 25	План 8 этажа	
02/2023-АР, лист 26	План 9 этажа	
02/2023-АР, лист 27	План 10 этажа	
02/2023-АР, лист 28	План 11-12 этажа	
02/2023-АР, лист 29	План 13-14 этажа	
02/2023-АР, лист 30	План 15-20 этажа	
02/2023-АР, лист 31	План машинного помещения	
02/2023-АР, лист 32	План кровли	
02/2023-АР, лист 33	Разрез 1-1	
02/2023-АР, лист 34	Фасады 1/2 - 10/2, 10/2 - 1/2	
02/2023-АР, лист 35	Фасады А/2- Е/2, Е/2 - А/2	
02/2023-АР , лист 36	План 1 этажа	
02/2023-АР , лист 37	План 2 этажа	
02/2023-АР , лист 38	План 3 этажей	
02/2022-АР, лист 39	План 4 этажа	
02/2022-АР, лист 40	План 5-6 этажа	

И/в. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						02/2023-АР	ПЗ. АР	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			4

02/2022-AP, лист 41	План 7 этажа	
02/2023-AP, лист 42	План 8 этажа	
02/2023-AP, лист 43	План 9 этажа	
02/2023-AP, лист 44	План 10 этажа	
02/2023-AP, лист 45	План 11-12 этажа	
02/2023-AP, лист 46	План 13-20 этажа	
02/2023-AP, лист 47	План машинного помещения	
02/2023-AP, лист 48	План кровли	
02/2023-AP, лист 49	Разрез 1-1	
02/2023-AP, лист 50	Фасад Ж/З-А/З, А/З-Ж/З	
02/2023-AP, лист 51	Фасад 11/3-1/3	
02/2023-AP, лист 52	Фасад 1/3-11/3	
02/2023-AP, лист 53	Фасад по пер. Встречный	
02/2023-AP, лист 54	Разрез по пер. Встречный	

И/в. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			5

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»

АРХИТЕКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ.

а) описание внешнего вида объекта капитального строительства, описание и обоснование пространственной, планировочной и функциональной организации объекта капитального строительства

Средства создания архитектурно-художественного облика (типовых) жилых домов в составе жилого комплекса — это объемно-пространственное построение, композиционное решение фасадов с присущими жилым домам типологическими элементами (лестничными узлами, входами, оконными проемами, лоджиями) в едином ансамбле.

Объемно-пространственное построение жилого дома главным образом определяется конфигурацией его плана и этажностью.

Вертикальные элементы, определяющие масштаб, пропорциональный строй и характер архитектурного решения, создаются за счет пластики фасадов и группировки балконов с ритмическим размещением их на фасадах.

Наряду с объемно-пространственным решением жилого дома, пластикой фасадов и их детализацией для достижения своеобразия используется цветофактурная отделка.

б) обоснование принятых объемно-пространственных и архитектурно-художественных решений, в том числе в части соблюдения предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства

Проект выполнен в соответствии с требованиями СП 54.13330.2022 «Здания жилые многоквартирные», СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»

Здание 3х-секционное, 1 секция имеет прямоугольную форму в плане с размерами по осям 28,70 м x 15,13 м. Высота типового этажа 3,00 м. Высота первого этажа 3,30 м.

Высота последнего этажа – 3,30 м. Высота подвального этажа 4,50 м.

2 секция имеет прямоугольную форму в плане с размерами по осям 25,28 м x 15,13 м. Высота типового этажа 3,00 м. Высота первого этажа 3,30 м. Высота последнего этажа 3,30 м. Высота подвального этажа 4,50 м.

3 секция имеет прямоугольную форму в плане с размерами по осям 25,70 м x 15,13 м. Высота типового этажа 3,00 м. Высота первого этажа 3,30 м. Высота последнего этажа 3,30 м. Высота подвального этажа 4,50 м. Здание секционного типа.

Тип квартир – однокомнатные, двухкомнатные и трехкомнатные.

Планировка квартир выполнена с четким зонированием, с разделением на "тихие" и "шумные" зоны. Зона наибольшей дневной активности – кухня, общая комната, прихожая, удобно связаны между собой. Согласно техническому заданию, часть общих комнат в однокомнатных квартирах запроектированы проходными.

Для прокладки коммуникаций используется подвал здания.

В подвале предусмотрены внеквартирные хоз.бытовые помещения жильцов. А так же внеквартирные хоз.бытовые помещения, которые соответствуют пункту 3.1.31, 4.12, 4.15-4.18 СП 54.13330.2022

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инд. № подл.

02/2023-АР

ПЗ. АР

Лист

6

Предусмотрены беспрепятственные и удобные условия для передвижения маломобильных групп населения в здание с уровня отмостки по уклону, далее через лифтовый холл до пассажирского лифта и подъем на этажи.

Лестнично-лифтовый узел каждой секции объединяет все элементы проектируемого здания от наружного входа до входа в квартиру. В него входят тамбур, холл, помещение для почтовых ящиков, помещение для хранения уборочного инвентаря, велоколясочная, лестничные клетки, 3 лифта:

2 пассажирских, грузоподъемность – $Q=630$ кг, габариты кабины: 1850x2045 мм;

1 грузопассажирский, грузоподъемность – $Q=1000$ кг, габариты кабины: 2650x1900 мм (для подъема пожарных подразделений).

Лестничные клетки устроены по типу Н2 с воздушным подпором, открывающимся при пожаре. Выход на лестничную клетку осуществляется через противопожарные двери. Освещение естественным светом осуществляется через окна на каждом этаже.

Согласно заданию на проектирование предусмотрен одинарный тамбур с устройством воздушно-тепловой завесы обеспечивающий допустимые параметры микроклимата по ГОСТ 30494–2011.

Площади помещений общего назначения и квартир запроектированы согласно п.5 СП 54.13330.2022. Сан.узлы и ванны располагаются друг под другом и не примыкают к жилым помещениям. Звукоизоляция в пределах нормы.

На кровле выполняется металлическое ограждение инженерного оборудования.

Дверь в лестничную клетку оснащена доводчиком, что позволяет открывать и фиксировать ее на 120°

6.1) обоснование принятых архитектурных решений в части обеспечения ответственности зданий, строений и сооружений установленным требованиям энергетической эффективности (за исключением зданий, строений, сооружений, на которые требования энергетической эффективности не распространяются)

Показатель компактности здания, определяемый по принятому в проекте объемно-планировочному решению здания равен 0,15.

Коэффициент остекленности фасада здания по принятой в проекте площади конструкций (окна, балконные двери) равен 0,42.

Заполнение окон и дверей приняты по проекту с высокими показателями теплопередаче и сопротивлением воздухопроницаемости (для окон).

Проектом предусмотрен рациональный выбор эффективных теплоизоляционных материалов.

Конструктивные решения ограждающих конструкций равно эффективных в теплотехническом отношении (с коэффициентом теплотехнической однородности $t > 0,9$) обеспечивает их высокую теплотехническую однородность.

Заполнение проемов окон и балконных дверей:

Проемы окон и балконных дверей заполняются блоками из ПВХ профилей -светопрозрачное заполнение из двухкамерного стеклопакета марки СПО 6MFSLGR-22Ar-4M1 Rp не менее $0,59 \text{ м}^2 \text{ }^\circ\text{C/Вт}$.

Сопоставление проектных решений с требованием норм. Сопротивление теплопередаче конструкций ($R \text{ м}^2 \text{ }^\circ\text{C/Вт}$):

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

						02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
								7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

№ п/п	Наименование конструкций	Нормативное	Проектное по расчету
1	Наружные стены	3,52	3,84/5,35
2	Окна (светопрозрачные заполнения)	0,45	0,79
3	Входные двери	1,2	1,25
4	Полы (над неотапливаемой парковкой)	2,6	2,87
5	Покрытия	5,23	5,43

Требуемое сопротивление теплопередаче для стен $R_{тр}=3,52 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$.

В конструкции стены, выполненной по системе «мокрый фасад» начиная с 3 этажа и выше, для утепления монолитных ж/б пилонов принят утеплитель Технониколь Технофас «Оптима» толщиной 150 мм, приведенное сопротивление теплопередаче $R_0=3,84 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$. Для наружных стен из газобетонных блоков принят утеплитель Технониколь Технофас «Оптима» толщиной 150 мм, приведенное сопротивление теплопередаче $R_0=5,35 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$.

В конструкции стены, выполненной по системе «вентилируемый фасад» на 1 и 2 этажах, для утепления монолитных ж/б пилонов принят утеплитель Технониколь Техновент «Оптима» толщиной 150 мм, приведенное сопротивление теплопередаче $R_0=3,84 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$. Для наружных стен из газобетонных блоков принят утеплитель Технониколь Техновент «Оптима» толщиной 150 мм, приведенное сопротивление теплопередаче $R_0=5,35 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$.

Требуемое сопротивление теплопередаче для покрытия над теплым последним этажом $R_{тр}=5,23 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$. Для утепления покрытия принят утеплитель Технониколь Техноплекс толщиной 150 мм, приведенное сопротивление теплопередаче $R_0=5,43 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$.

Требуемое сопротивление теплопередаче для стен подземной парковки $R_{тр}=1,46 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$. Для утепления стен парковки принят утеплитель Технониколь Техноплекс толщиной 100 мм, приведенное сопротивление теплопередаче $R_0=2,98 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$.

Требуемое сопротивление теплопередаче для перекрытия над неотапливаемой парковкой $R_{тр}=2,60 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$. Для утепления потолка парковки принят утеплитель Утеплитель Технониколь Роклайт толщиной 100 мм, приведенное сопротивление теплопередаче $R_0=2,87 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$.

б.2) перечень мероприятий по обеспечению соблюдения установленных требований энергетической эффективности к архитектурным решениям, влияющим на энергетическую эффективность зданий, строений и сооружений (за исключением зданий, строений, сооружений, на которые требования энергетической эффективности не распространяются)

Основным показателем общей энергетической характеристики здания является категория теплотехнической эффективности здания, определяемая в соответствии с требованиями п.Г.7, СП 50.13330.2012 и таб.4 приказа Мин-регион-развития РФ №262 от 28.05.2010 устанавливается по п.10.3 таблицы 15 СП 50.13330.2012 и зависит от величины отклонения нормируемого удельного расхода тепловой энергии системы теплоснабжения на отопление здания q_{hreq} от удельного (на 1 м^2 отапливаемой площади пола квар-

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	б.2) перечень мероприятий по обеспечению соблюдения установленных требований энергетической эффективности к архитектурным решениям, влияющим на энергетическую эффективность зданий, строений и сооружений (за исключением зданий, строений, сооружений, на которые требования энергетической эффективности не распространяются)						Лист	
			Основным показателем общей энергетической характеристики здания является категория теплотехнической эффективности здания, определяемая в соответствии с требованиями п.Г.7, СП 50.13330.2012 и таб.4 приказа Мин-регион-развития РФ №262 от 28.05.2010 устанавливается по п.10.3 таблицы 15 СП 50.13330.2012 и зависит от величины отклонения нормируемого удельного расхода тепловой энергии системы теплоснабжения на отопление здания q_{hreq} от удельного (на 1 м^2 отапливаемой площади пола квар-							8
			02/2023-АР					ПЗ. АР		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

тир или полезной площади помещений или на 1м³ отапливаемого объема) расхода тепловой энергии q_{hdes} (в процентах).

Согласно СП 50.13330 таблице 14 нормируемая удельная характеристика расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию зданий

$q_{hreq}=0,29 \text{ Вт/ (м}^3 \text{ °C)}$. (-20% с 1.07.2018, согласно п.7 Приказа №1550/пр).

По таблице 15 СП 50.13330.2012 здание соответствует высокому классу энергетической эффективности «класс А», доработки конструктивной части не требуется. Приборы учета использования энергетических ресурсов соответствуют государственным стандартам и рекомендуются для применения в проектируемом здании.

б.3) описание и обоснование принятых архитектурных решений, направленных на повышение энергетической эффективности объекта капитального строительства

Принципиальные решения, заложенные функциональной схемой зданий, позволяют значительно сократить потребности в тепле:

- а) объемно-планировочные решения, обеспечивают наименьшую площадь наружных конструкций для зданий одинакового объема, размещение более теплых и влажных помещений у внутренних стен здания;
- б) предусмотрены тамбурные помещения за входными дверями;
- в) выбор эффективных теплоизоляционных материалов с предпочтением материалов меньшей теплопроводности и пожарной опасности;
- г) предусмотрена эксплуатационно-надежная герметизация стыковых соединений и швов наружных ограждающих конструкций и элементов;
- д) оборудование входных дверей дверными доводчиками.

Обоснованием выбора оптимальных архитектурных, функционально-технологических и конструктивных решений, влияющих на энергетическую эффективность, являются п. 5-9 СП 50.13330.2012. «Тепловая защита зданий».

Обоснованием выбора оптимальных инженерно-технических решений, влияющих на энергетическую эффективность здания, являются п.13 СП60.13330.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», п. 10 СП30.13330.2016 «Внутренний водопровод и канализация зданий».

Принятые архитектурные решения обеспечивают соответствие проектируемого здания установленным требованиям энергетической эффективности регламентированных (Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ (ред. от 03.08.2018) "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации").

В целях сокращения удельного расхода тепловой энергии на отопление здания в холодный и переходный периоды года предусмотрены:

- конструктивные решения ограждающих конструкций, обеспечивающие их высокую теплотехническую однородность;
- размещение отопительных приборов под световыми проемами;
- использование теплоизоляционных конструкций и материалов долговечностью более 25 лет; сменяемых уплотнителей - более 15 лет;
- устройство тамбурных помещений за входными дверями.

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

						02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
								9
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

поверхности потолков оштукатуриваются;
по полам выполняется цементно-песчаная стяжка

д) описание архитектурных решений, обеспечивающих естественное освещение помещений с постоянным пребыванием людей

Для обеспечения естественного освещения помещений предусмотрено достаточное количество оконных проемов с заполнением окнами из ПВХ профиля.

Расчет продолжительности инсоляции выполнен на основании Сан-ПиН 2.1.3684-21.

Уровень освещенности помещений принят согласно СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение», Постановление от 28.01.2021г. №2 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685–21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

д.1) результаты расчетов продолжительности инсоляции и коэффициента естественной освещенности

Нормативная продолжительность инсоляции установлена на период 22 апреля по 22 августа с учетом географической широты местности - южная зона (южнее 56° с.ш.).

Географические координаты Екатеринбург:

- широта: 56°51' с.ш.

- долгота: 660°35' в.д.

Нормируемая продолжительность непрерывной инсоляции для помещений жилых комнат для южной зоны (южнее 56 ° с.ш.) - не менее 2 часов в день с 22 апреля по 22 августа. Расчетные значения от 1,5 до 9 часов, что не превышает нормируемых. Наименьшее расчетное значение КЕО = 0,57% превышает допустимое 10% снижение нормируемого значения КЕО = 0,56%.

е) описание архитектурно-строительных мероприятий, обеспечивающих защиту помещений от шума, вибрации и другого воздействия

Для обеспечения уровней шума в жилых комнатах и на постоянных рабочих местах, не превышающих нормируемые в СП 51.13330.2011 «Защита от шума», в соответствии с ГОСТ 12.1.003–2014 ССБТ, для всех зданий представлены следующие мероприятия:

1) компоновочные:

- помещения, в которых должны быть обеспечены малые уровни шума (как-то: жилые комнаты, комнаты отдыха, кабинеты руководителей, офисные помещения), удалены от источников шума на допустимое расстояние;

- особо шумящее оборудование размещено в изолированных сооружениях на участке;

2) строительные:

стены и потолки шумных помещений выполняются со звукопоглощающими материалами;

оборудование, возбуждающее вибрацию, устанавливается на виброизолирующие прокладки;

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

						02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			11

Полы выполнить на упругом основании (плавающие полы) и предусмотреть виброизоляцию оборудования.

ж) описание решений по светоограждению объекта, обеспечивающих безопасность полета воздушных судов (при необходимости)

Согласно п. 4.243 приказа Минтранса России от 25.08.2015 года N 262 "Об утверждении Федеральных авиационных правил "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов" проектом предусматривается светоограждение заградительными огнями средней интенсивности типа «А», «В» или «С».

Для светоограждения предлагается использовать специальные светильники красного цвета типа СДЗО-05-2.

Управление сигнальными огнями предусматривается автоматическое, с помощью фотодатчиков.

з) описание и обоснование принятых объемно-планировочных решений объекта капитального строительства, обеспечивающих в том числе соблюдение санитарно-эпидемиологических требований

– для объектов непромышленного назначения

Внутренняя отделка принята в соответствии с назначением помещений.

Для внутренней отделки стен и перегородок помещений зданий, в зависимости от назначения помещений, применены декоративная штукатурка монолитных стен, водоэмульсионная окраска, облицовка керамической плиткой, окраска латексными красками, окраска водостойким составом в помещениях с повышенной влажностью. Декоративно-художественную и цветовую отделку интерьеров мест общего пользования (коридоры, лифтовые холлы, колясочные, велосипедные и т. д.) рекомендуется выполнить согласно разработанному дизайн-проекту.

На путях эвакуации (лестничные клетки, коридоры, тамбуры) – должны применяться заполнение потолков, покрытия полов и отделка стен материалами, имеющими сертификат пожарной безопасности, соответствующий требованиям ФЗ №123 ст.134, п.6 (табл. 29) в части характеристик свойств пожарной опасности строительных материалов. Все применяемые строительные материалы должны иметь санитарно-гигиенические и пожарные сертификаты и сертификаты соответствия, которые предоставляются фирмой-изготовителем при поставке материалов на стройку.

Декоративно-художественную и цветовую отделку интерьеров помещений квартир (коридоры, кухни, гостиные, спальни и т. д.) рекомендуется выполнить согласно индивидуально разработанному дизайн-проекту.

3.1) сведения о номенклатуре, компоновке и площадях основных производственных, экспериментальных, сборочных, ремонтных и иных цехов, а также лабораторий, складских и административно-бытовых помещений, иных помещений вспомогательного и обслуживающего назначения - для объектов производственного назначения

не требуется.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
								12

3.2) обоснование номенклатуры, компоновки и площадей помещений основного, вспомогательного, обслуживающего назначения и технического назначения - для объектов непромышленного назначения

В данном объекте предусматриваются жилые помещения. Тип квартир – однокомнатные, двухкомнатные и трехкомнатные.

Планировка квартир выполнена с четким зонированием, с разделением на "тихие" и "шумные" зоны. Зона наибольшей дневной активности – кухня, общая комната, прихожая, удобно связаны между собой. Согласно техническому заданию, часть общих комнат в однокомнатных квартирах запроектированы проходными.

В подвале предусмотрены вне квартирного хозяйственного помещения. На первом этаже расположены вспомогательные помещения.

Площади помещений общего назначения и квартир запроектированы согласно п.5 СП 54.13330.2022. Сан.узлы и ванны располагаются друг под другом и не примыкают к жилым помещениям. Звукоизоляция в пределах нормы.

**Технико-экономические показатели
«Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку
Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области»**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Площадь застройки	м ²	1320,1
	- секция №1	м ²	473,8
	- секция №2	м ²	419,3
	- секция №3	м ²	427,0
2.	Общая площадь здания	м ²	30 083,01
	- секция №1	м ²	10 401,2
	- секция №2	м ²	7 416
	- секция №3	м ²	7 570
	- стилобат	м ²	4 695,81
3.	Общая площадь квартир с учетом летних помещений (коэффициент 0,3/0,5)	м ²	18 348,32
	- секция №1	м ²	7 515,16
	- секция №2	м ²	5 346,46
	- секция №3	м ²	5 486,70
4.	Строительный объем выше отм. 0.000	м ³	85 683,66
	- секция №1	м ³	34 397,88
	- секция №2	м ³	25 409,58
	- секция №3	м ³	25 876,2
5.	Строительный объем ниже отм. 0.000	м ³	21 131,145

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
2	-	Зам	07-23	<i>Евдокимов</i>	02.08
1	-	Зам	06-23	<i>Евдокимов</i>	06.23

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
2	-	Зам	07-23	<i>Евдокимов</i>	02.08			13
1	-	Зам	06-23	<i>Евдокимов</i>	06.23			

6.	Этажность		
	- секция №1	этаж	24
	- секция №2	этаж	20
	- секция №3	этаж	20
7.	Количество этажей		
	- секция №1	этаж	25
	- секция №2	этаж	21
	- секция №3	этаж	21
8.	Количество квартир:		468
	Всего: в т. ч.	шт.	
	1 комн.		318
	2 комн.		126
	3 комн.		24
9.	Общая площадь внеквартирных хоз.бытовых помещений жильцов (подвал).	м ²	171,22
10.	Общая площадь внеквартирных хоз.бытовых помещений (подвал)	м ²	903,45
11.	Общая площадь технических помещений подвала.	м ²	293,55
12.	Общая площадь парковки	м ²	2771,84
13.	Количество парковочных мест на закрытой парковке	шт.	83

Главный архитектор проекта

В.Н. Кутепова

Заверение проектной организации

Проектная документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, техническим регламентам, 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

Е.К.Егорова

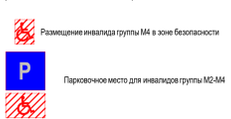
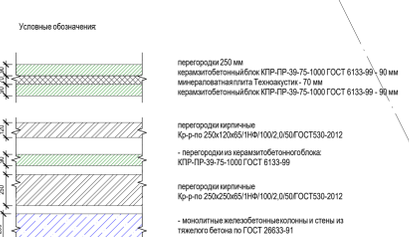
Изн. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

1	-	Зам	06-23		06.23	02/2023-AP	ПЗ. AP	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			14

Экспликация помещений подвала			
Пол	Наименование	Площадь м ²	Примечание
2	Лифтовой холл	11.78	
2.1	Лифтовой холл	11.55	
2.2	Лифтовой холл	11.78	
3	Коридор	43.02	
3.2	Коридор вневидарных хол. бытовых помещений жилцов	24.62	
3.3	Коридор вневидарных хол. бытовых помещений жилцов	21.77	
3.5	Коридор вневидарных хол. бытовых помещений жилцов	20.04	
3.6	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.7	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.8	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.9	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.10	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.11	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.12	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.13	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.14	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.15	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.16	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.17	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.18	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.19	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.20	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.21	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.22	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.23	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.24	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.25	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.26	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.27	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.28	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.29	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.30	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.31	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.32	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.33	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.34	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.35	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.36	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.37	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.38	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.39	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.40	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.41	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.42	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.43	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.44	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.45	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.46	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.47	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.48	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.49	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.50	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.51	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.52	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.53	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.54	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.55	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.56	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.57	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.58	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.59	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.60	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.61	Вневидарных хол. бытовые помещения жилцов	2.88	
3.62	Коридор вневидарных хол. бытовых помещений жилцов	26.20	
4.1	ЩИ	16.45	
4.2	Вент. камера	30.64	
4.3	ЩИ	22.22	
4.4	ЩИ	17.32	
4.5	ЩИ	18.07	
4.6	НС	88.41	
5.12	Вневидарных хол. бытовые помещения	267.93	
5.1	Вневидарных хол. бытовые помещения	54.20	
5.2	Вневидарных хол. бытовые помещения	60.60	
5.3	Вневидарных хол. бытовые помещения	64.29	
5.4	Вневидарных хол. бытовые помещения	134.32	
5.5	ИТП	100.44	
5.6	Вневидарных хол. бытовые помещения	52.88	
5.8	Вневидарных хол. бытовые помещения	84.19	
5.9	Вневидарных хол. бытовые помещения	81.69	
5.10	Вневидарных хол. бытовые помещения	50.96	
5.11	Вневидарных хол. бытовые помещения	52.41	
5.13	Табур	271.94	
6	Парковка	4318.31	
Общий итог		4318.31	



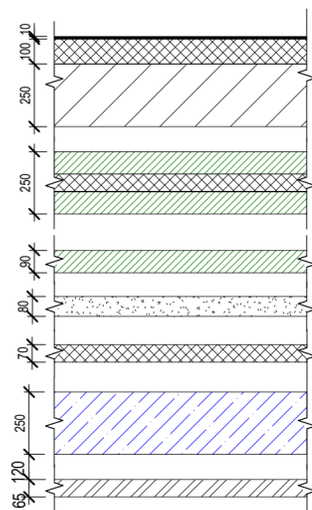
Условные обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.92	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДБ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
39.86	Марка квартиры	
84.28		
85.14		



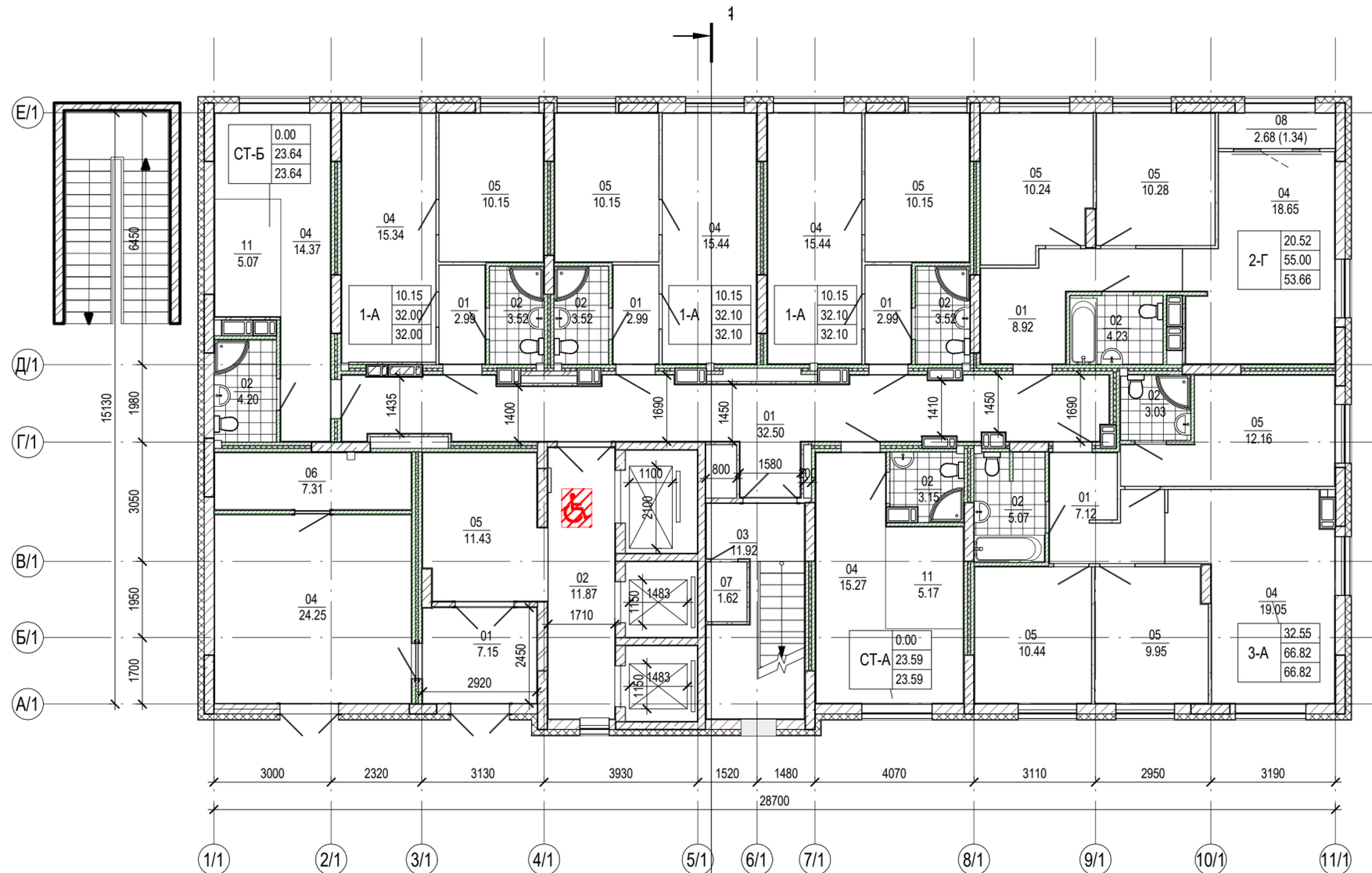
Илл. № подл.		Лист № изд.		Дата		02/2023 AP	
"Инновационный жилой дом с подземным паркингом по адресу Встречная в Екатеринбург Свердловской области"							
Илл.	Конт. ун.	Лист	Изд.	Ткап.	Дат.	Объемно-планировочные архитектурные решения	
ГАП	Егорова Е.К.	1	08.23	08.23	08.23	Стр.	Лист
ГАП	Кутелова В.И.	1	08.23	08.23	08.23	П	1
Разработал	Павлова К.В.	08.23		08.23		План подвала	
Н. Контр.	Арустамян А.С.	08.23		08.23		ООО "ИНОВА"	
Фирма АИХ							

Экспликация помещений 1 этажа		
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.
2-Г		
01	Прихожая	8.92 м²
02	Сан. узел	4.23 м²
04	Кухня-столовая	18.65 м²
05	Спальня	10.24 м²
05	Спальня	10.28 м²
08	Лоджия	1.34 м²
		53.66 м²
3-А		
01	Прихожая	7.12 м²
02	Сан. узел	5.07 м²
02	Сан. узел	3.03 м²
04	Кухня-столовая	19.05 м²
05	Спальня	12.16 м²
05	Спальня	9.95 м²
05	Спальня	10.44 м²
		66.82 м²
СТ-Б		
02	Сан. узел	4.20 м²
04	Гостиная	14.37 м²
11	Кухня-ниша	5.07 м²
		23.64 м²
1		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м²
02	Сан. узел	3.52 м²
04	Кухня-столовая	15.34 м²
05	Спальня	10.15 м²
		32.00 м²
2		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м²
02	Сан. узел	3.52 м²
04	Кухня-столовая	15.44 м²
05	Спальня	10.15 м²
		32.10 м²
3		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м²
02	Сан. узел	3.52 м²
04	Кухня-столовая	15.44 м²
05	Спальня	10.15 м²
		32.10 м²
4		
СТ-А		
02	Сан. узел	3.15 м²
04	Гостиная	15.27 м²
11	Кухня-ниша	5.17 м²
		23.59 м²
5		
МОП		
01	Тамбур	7.15 м²
01	Коридор	32.50 м²
02	Лифтовый холл	11.87 м²
03	Лестничная клетка	11.92 м²
04	Велоколясочная	24.25 м²
05	Холл	11.43 м²
06	Почта	7.31 м²
07	Ниша для прохода коммуникаций	1.62 м²
		108.05 м²
Общий итог		371.96 м²

Условные обозначения



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок КР-П-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КР-П-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КР-П-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КР-П-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ 6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70 мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ 530-2012



Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	39,86 84,26 85,14

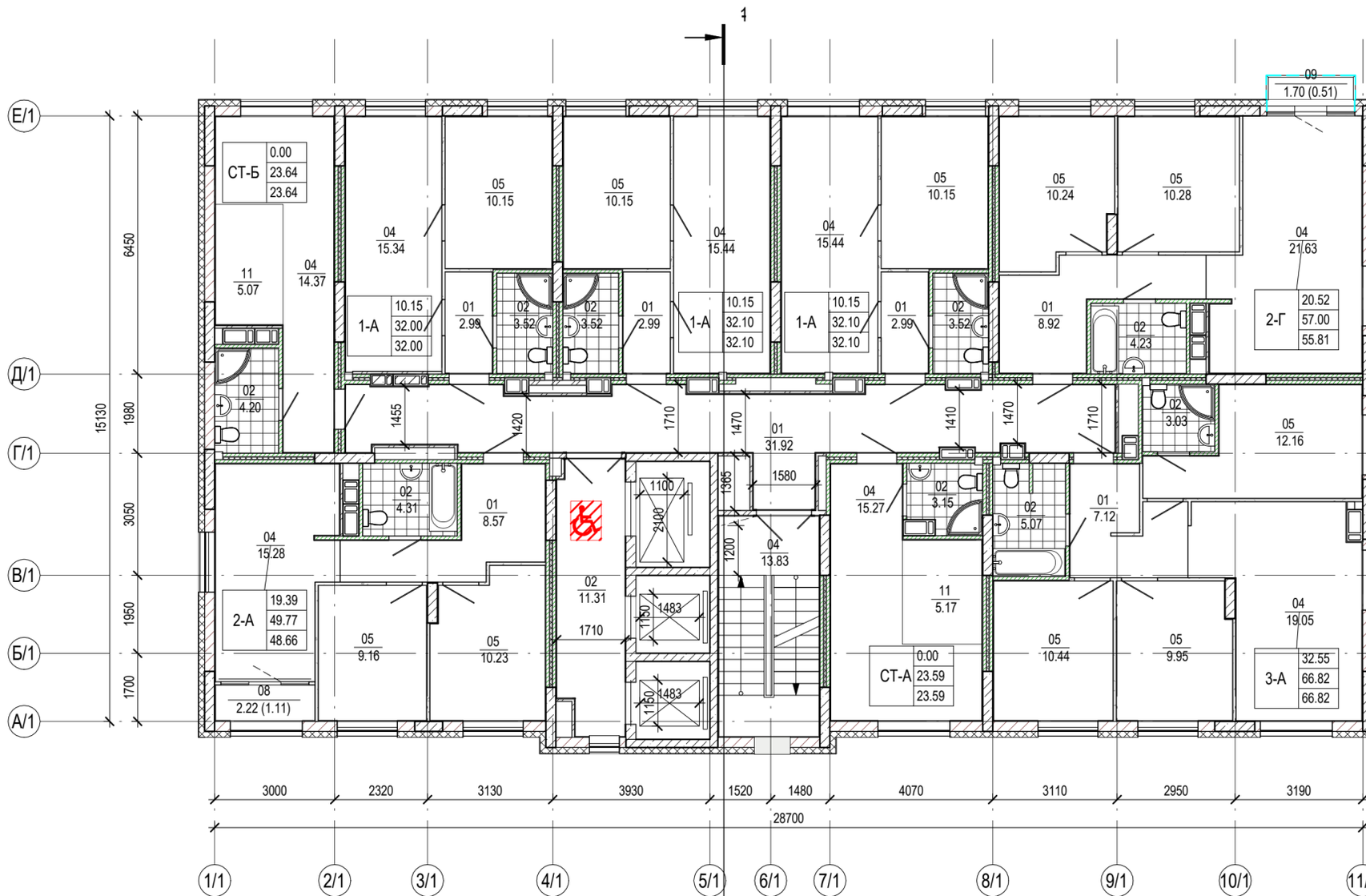
Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

02/2023 AP				
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23		
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23		
Разработал	Лазина К.В.	06.23		
Н.Контр.	Арустамян А.Э.	06.23		
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия
План 1 этажа				Лист
ООО "ИНОВА"				Листов

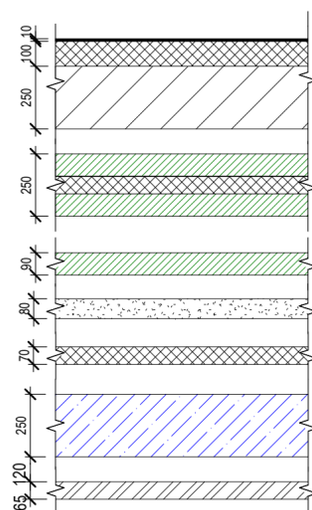
Экспликация помещений 2 этажа

Поз.	Наименование	Площадь с коэф.
2-А		
01	Прихожая	8.57 м²
02	Сан. узел	4.31 м²
04	Кухня-столовая	15.28 м²
05	Спальня	9.16 м²
05	Спальня	10.23 м²
08	Лоджия	1.11 м²
		48.66 м²
2-Г		
01	Прихожая	8.92 м²
02	Сан. узел	4.23 м²
04	Кухня-столовая	21.63 м²
05	Спальня	10.24 м²
05	Спальня	10.28 м²
09	Балкон	0.51 м²
		55.81 м²
3-А		
01	Прихожая	7.12 м²
02	Сан. узел	3.03 м²
02	Сан. узел	5.07 м²
04	Кухня-столовая	19.05 м²
05	Спальня	12.16 м²
05	Спальня	9.95 м²
05	Спальня	10.44 м²
		66.82 м²
МОП		
01	Коридор	31.92 м²
02	Лифтовый холл	11.31 м²
04	Лестничная клетка	13.83 м²
		57.06 м²
СТ-Б		
02	Сан. узел	4.20 м²
04	Гостиная	14.37 м²
11	Кухня-ниша	5.07 м²
		23.64 м²
1		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м²
02	Сан. узел	3.52 м²
04	Кухня-столовая	15.34 м²
05	Спальня	10.15 м²
		32.00 м²
2		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м²
02	Сан. узел	3.52 м²
04	Кухня-столовая	15.44 м²
05	Спальня	10.15 м²
		32.10 м²
3		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м²
02	Сан. узел	3.52 м²
04	Кухня-столовая	15.44 м²
05	Спальня	10.15 м²
		32.10 м²
4		
СТ-А		
02	Сан. узел	3.15 м²
04	Гостиная	15.27 м²
11	Кухня-ниша	5.17 м²
		23.59 м²
Общий итог		371.78 м²



Условные обозначения

Условные обозначения

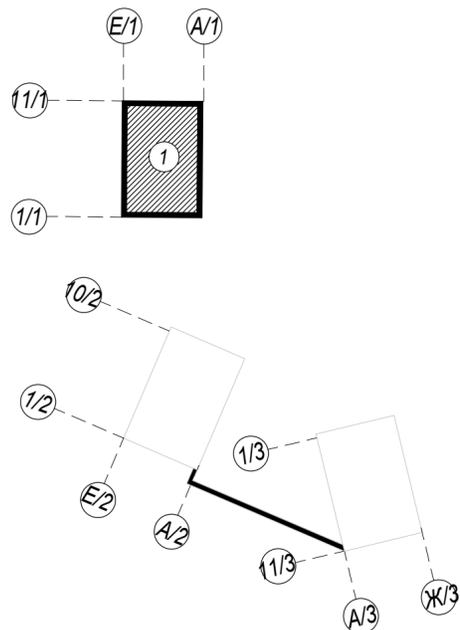


- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
39,86	Марка квартиры	
84,26		
85,14		

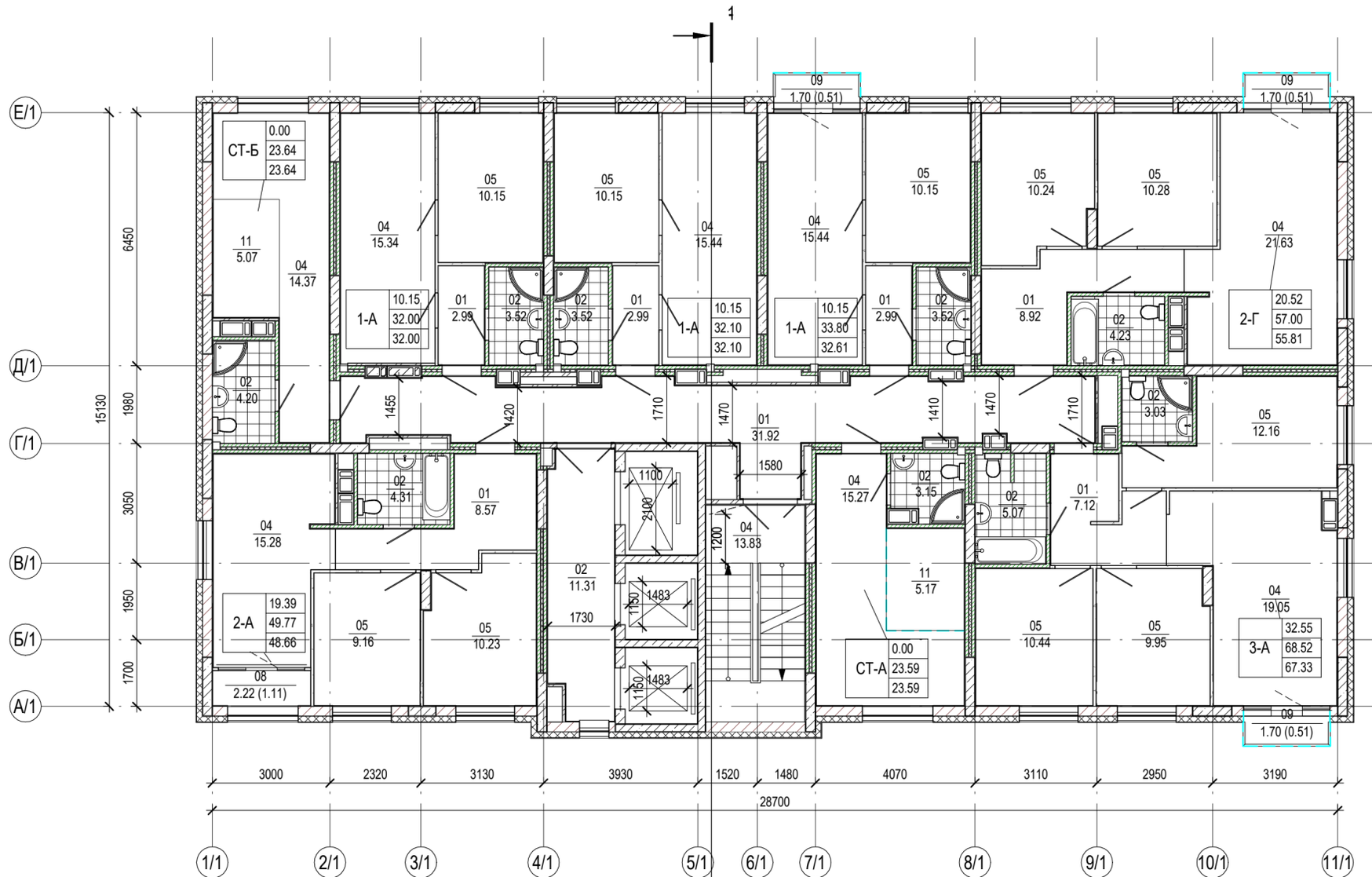
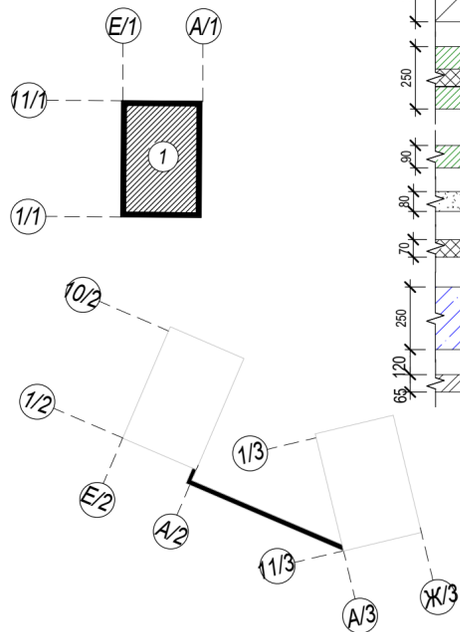
Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)



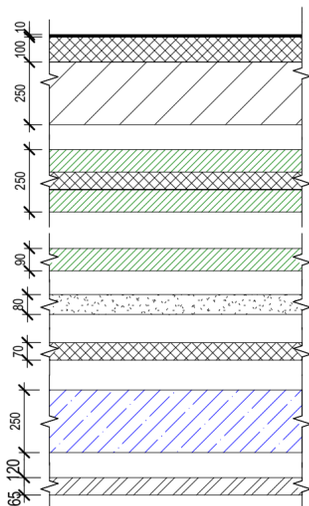
02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр.	Арустамян А.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия
План 2 этажа					Лист
ООО "ИНОВА"					Листов

Экспликация помещений 3-4 этажей		
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.
2-А		
01	Прихожая	8.57 м ²
02	Сан. узел	4.31 м ²
04	Кухня-столовая	15.28 м ²
05	Спальня	9.16 м ²
05	Спальня	10.23 м ²
08	Лоджия	1.11 м ²
		48.66 м ²
2-Г		
01	Прихожая	8.92 м ²
02	Сан. узел	4.23 м ²
04	Кухня-столовая	21.63 м ²
05	Спальня	10.24 м ²
05	Спальня	10.28 м ²
09	Балкон	0.51 м ²
		55.81 м ²
3-А		
01	Прихожая	7.12 м ²
02	Сан. узел	3.03 м ²
02	Сан. узел	5.07 м ²
04	Кухня-столовая	19.05 м ²
05	Спальня	12.16 м ²
05	Спальня	9.95 м ²
05	Спальня	10.44 м ²
09	Балкон	0.51 м ²
		67.33 м ²
МОП		
01	Коридор	31.92 м ²
02	Лифтовый холл	11.31 м ²
04	Лестничная клетка	13.83 м ²
		57.06 м ²
СТ-Б		
02	Сан. узел	4.20 м ²
04	Гостиная	14.37 м ²
11	Кухня-ниша	5.07 м ²
		23.64 м ²
1		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м ²
02	Сан. узел	3.52 м ²
04	Кухня-столовая	15.34 м ²
05	Спальня	10.15 м ²
		32.00 м ²
2		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м ²
02	Сан. узел	3.52 м ²
04	Кухня-столовая	15.44 м ²
05	Спальня	10.15 м ²
		32.10 м ²
3		
1-А		
01	Прихожая	2.99 м ²
02	Сан. узел	3.52 м ²
04	Кухня-столовая	15.44 м ²
05	Спальня	10.15 м ²
09	Балкон	0.51 м ²
		32.61 м ²
4		
СТ-А		
02	Сан. узел	3.15 м ²
04	Гостиная	15.27 м ²
11	Кухня-ниша	5.17 м ²
		23.59 м ²
Общий итог		372.80 м²



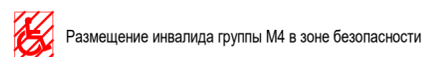
Условные обозначения

Условные обозначения



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70 мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
		39,86
		84,26
		85,14

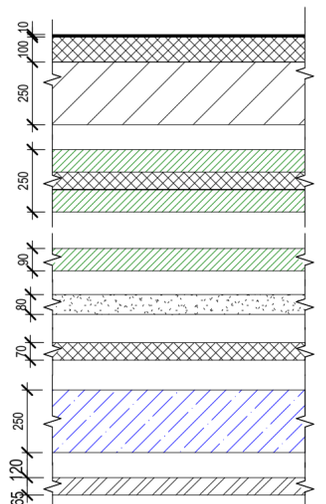
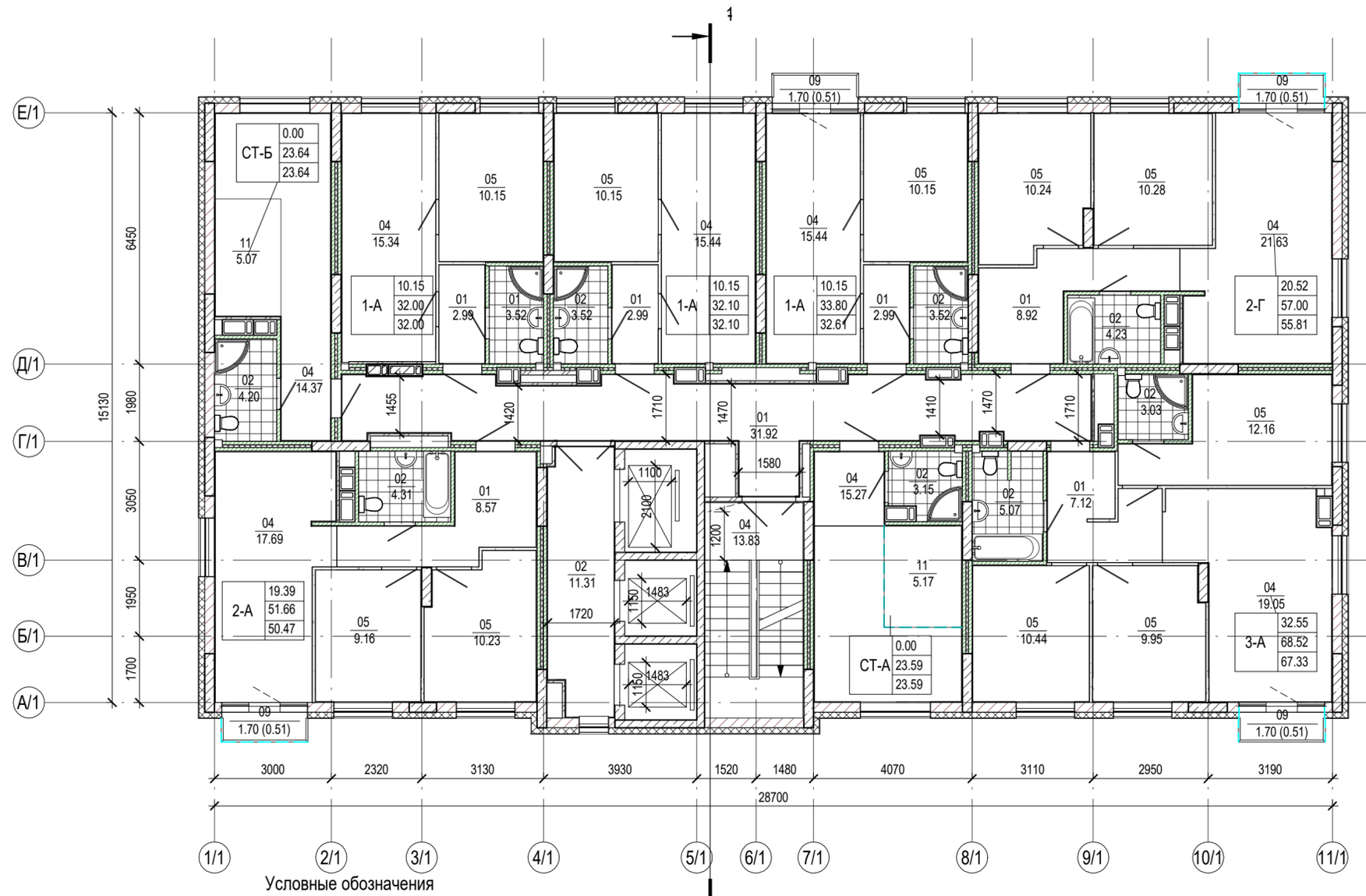


Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

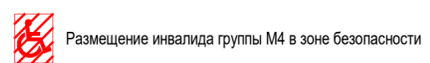
02/2023 AP							
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"							
Изм.	Кол.уч.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата		
ГИП	Егорова Е.К.	06.23					
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23					
Разработал	Лазина К.В.	06.23					
Н.Контр.	Арустамян А.З.	06.23					
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия	Лист	Листов
План 3-4 этажей					П	4	
ООО "ИНОВА"							

Экспликация помещений 5 этажа

Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м²	4.31
04	Кухня-столовая	17.69 м²	17.69
05	Спальня	9.16 м²	9.16
05	Спальня	10.23 м²	10.23
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		50.47 м²	51.66
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м²	4.23
04	Кухня-столовая	21.63 м²	21.63
05	Спальня	10.24 м²	10.24
05	Спальня	10.28 м²	10.28
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		55.81 м²	56.99
3-А			
01	Прихожая	7.12 м²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м²	19.05
05	Спальня	12.16 м²	12.16
05	Спальня	9.95 м²	9.95
05	Спальня	10.44 м²	10.44
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		67.33 м²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м²	13.83
		57.06 м²	57.06
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
01	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м²	15.34
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.00 м²	32.00
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.61 м²	33.79
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м²	3.15
04	Гостиная	15.27 м²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м²	5.17
		23.59 м²	23.59
5			
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м²	4.20
04	Гостиная	14.37 м²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
		23.64 м²	23.64
Общий итог		374.61 м²	379.35



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



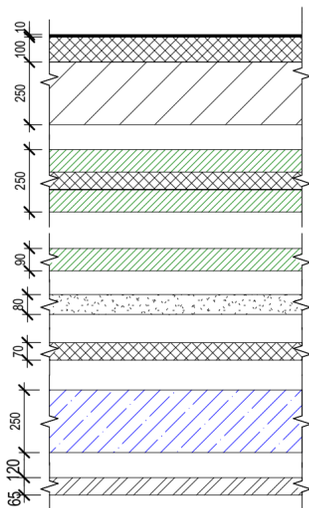
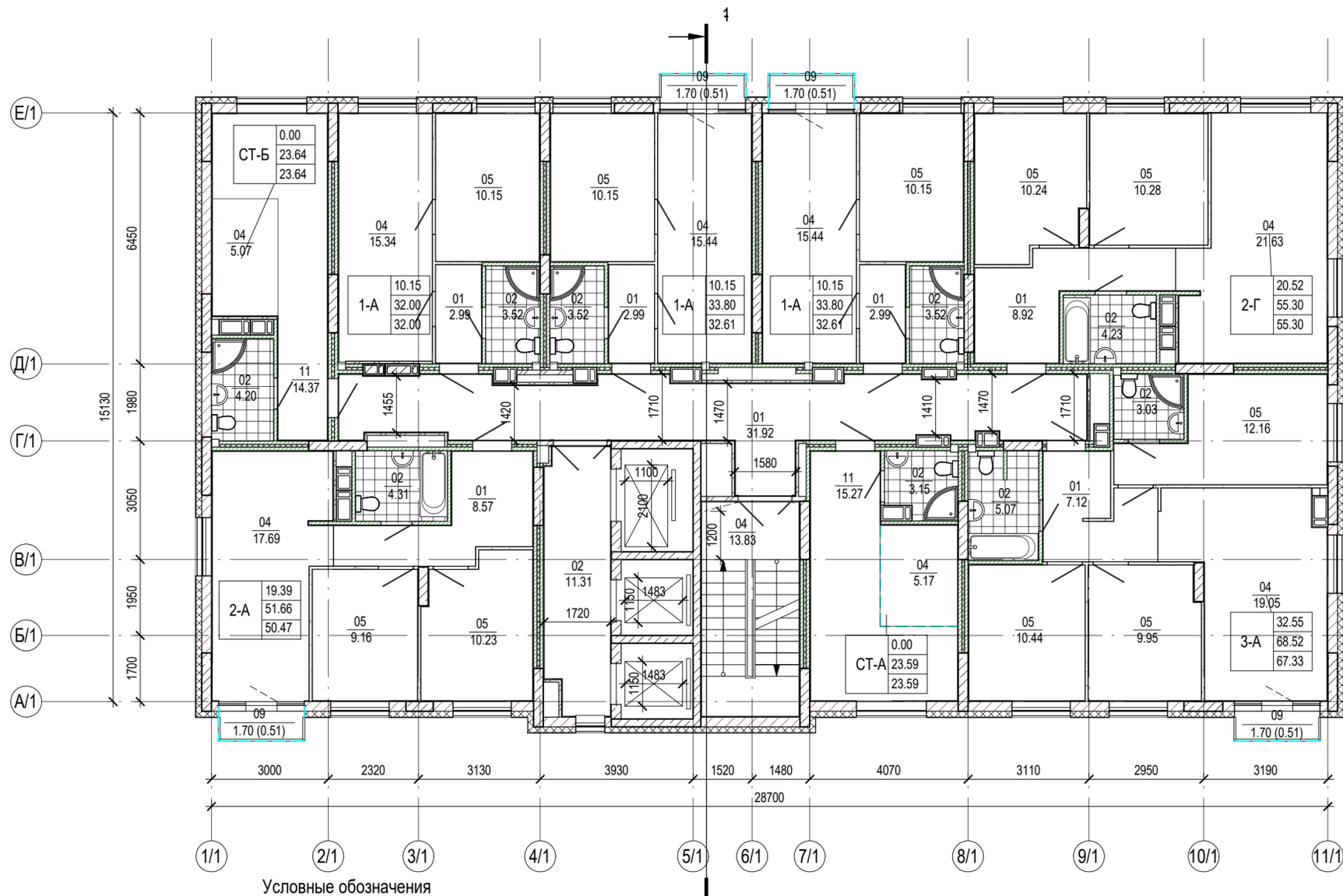
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
	Марка квартиры	39,86 84,26 85,14

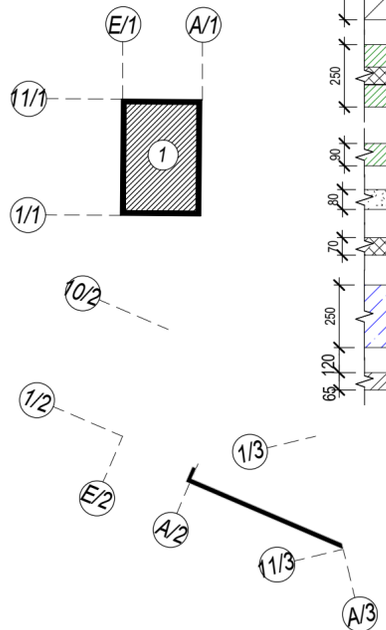
02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
		ГИП	Егорова Е.К.		06.23
		ГАП	Кутелова В.Н.		06.23
Разработал	Лазина К.В.				
Н.Контр.	Арустамян А.З.				
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия
План 5 этажа					Лист
ООО "ИНОВА"					Листов
П					5

Экспликация помещений 6 этажа			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м²	4.31
04	Кухня-столовая	17.69 м²	17.69
05	Спальня	9.16 м²	9.16
05	Спальня	10.23 м²	10.23
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		50.47 м²	51.66
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м²	4.23
04	Кухня-столовая	21.63 м²	21.63
05	Спальня	10.24 м²	10.24
05	Спальня	10.28 м²	10.28
		55.30 м²	55.29
3-А			
01	Прихожая	7.12 м²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м²	19.05
05	Спальня	12.16 м²	12.16
05	Спальня	9.95 м²	9.95
05	Спальня	10.44 м²	10.44
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		67.33 м²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м²	13.83
		57.06 м²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м²	4.20
04	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
11	Гостиная	14.37 м²	14.37
		23.64 м²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м²	15.34
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.00 м²	32.00
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.61 м²	33.79
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.61 м²	33.79
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м²	3.15
04	Кухня-ниша	5.17 м²	5.17
11	Гостиная	15.27 м²	15.27
		23.59 м²	23.59
Общий итог		374.61 м²	379.35



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
	39,86	
	84,26	
	85,14	

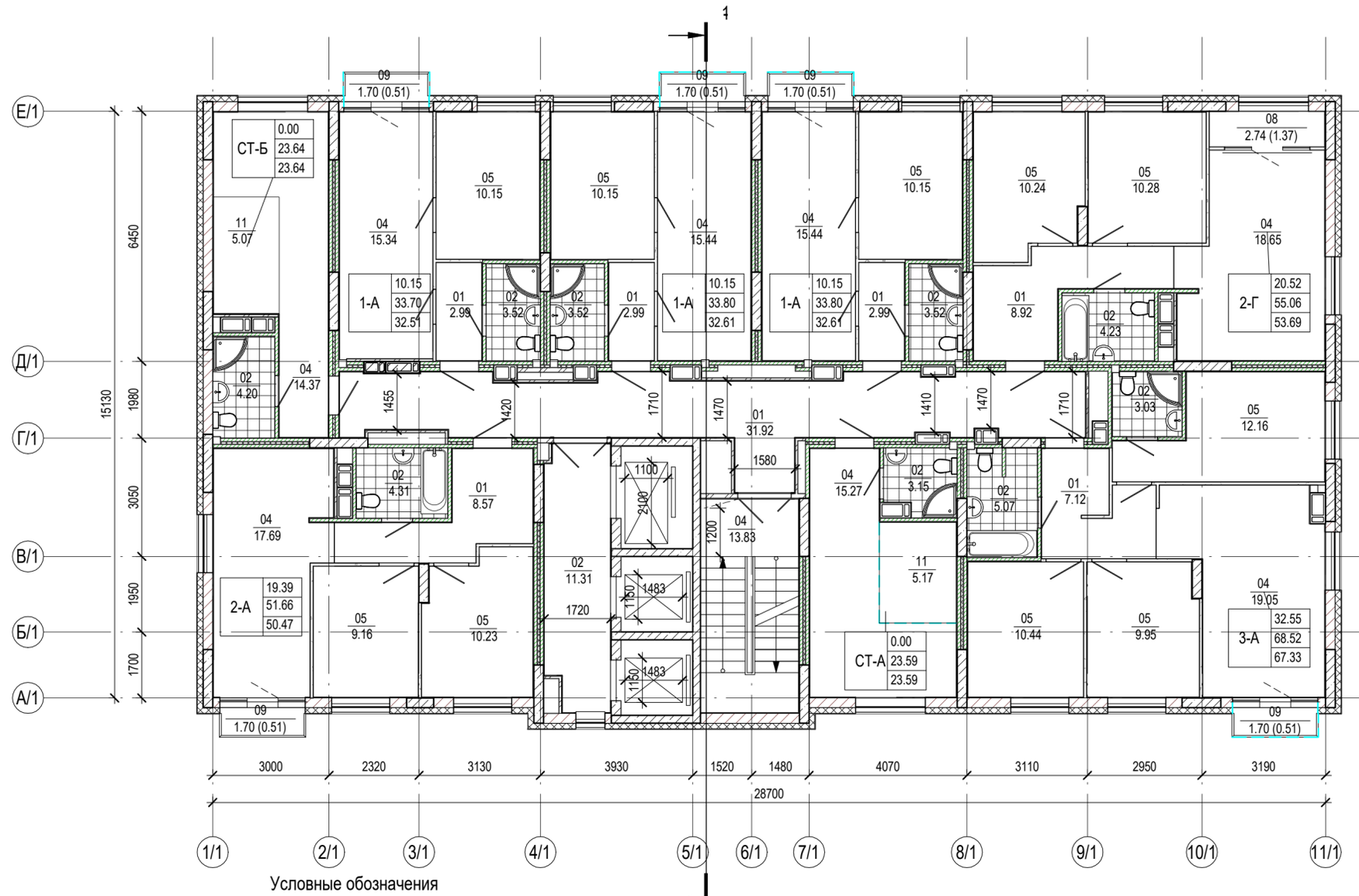


Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

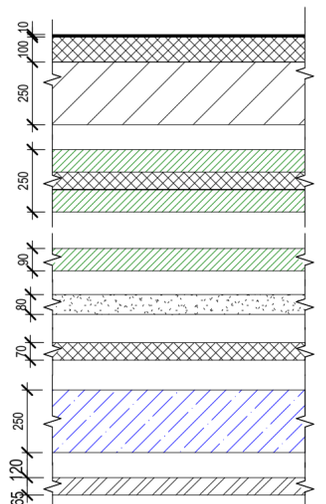
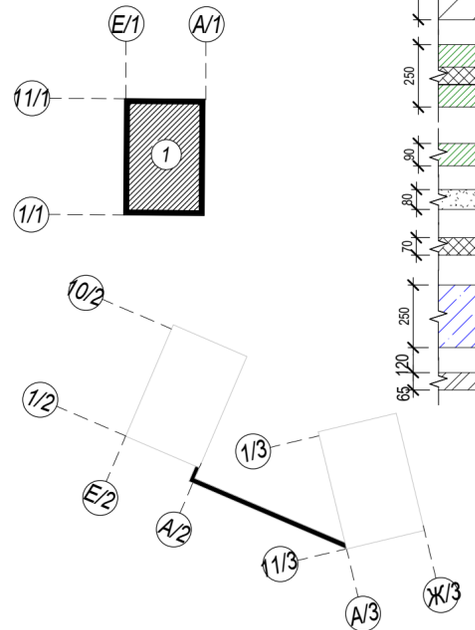
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

02/2023 AP				
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23		
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23		
Разработал	Лазина К.В.	06.23		
Н.Контр	Арустамян А.З.	06.23		
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия
План 6 этажа				Лист
ООО "ИНОВА"				Листов
				П
				6
				Листов
				6

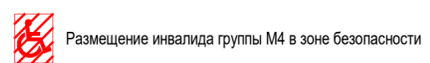
Экспликация помещений 7 этажа			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м²	4.31
04	Кухня-столовая	17.69 м²	17.69
05	Спальня	9.16 м²	9.16
05	Спальня	10.23 м²	10.23
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		50.47 м²	51.66
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м²	4.23
04	Кухня-столовая	18.65 м²	18.65
05	Спальня	10.24 м²	10.24
05	Спальня	10.28 м²	10.28
08	Лоджия	1.37 м²	2.74
		53.69 м²	55.05
3-А			
01	Прихожая	7.12 м²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м²	19.05
05	Спальня	12.16 м²	12.16
05	Спальня	9.95 м²	9.95
05	Спальня	10.44 м²	10.44
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		67.33 м²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м²	13.83
		57.06 м²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м²	4.20
04	Гостиная	14.37 м²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
		23.64 м²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м²	15.34
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.51 м²	33.69
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.61 м²	33.79
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.61 м²	33.79
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м²	3.15
04	Гостиная	15.27 м²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м²	5.17
		23.59 м²	23.59
Общий итог		373.51 м²	380.80



Условные обозначения



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

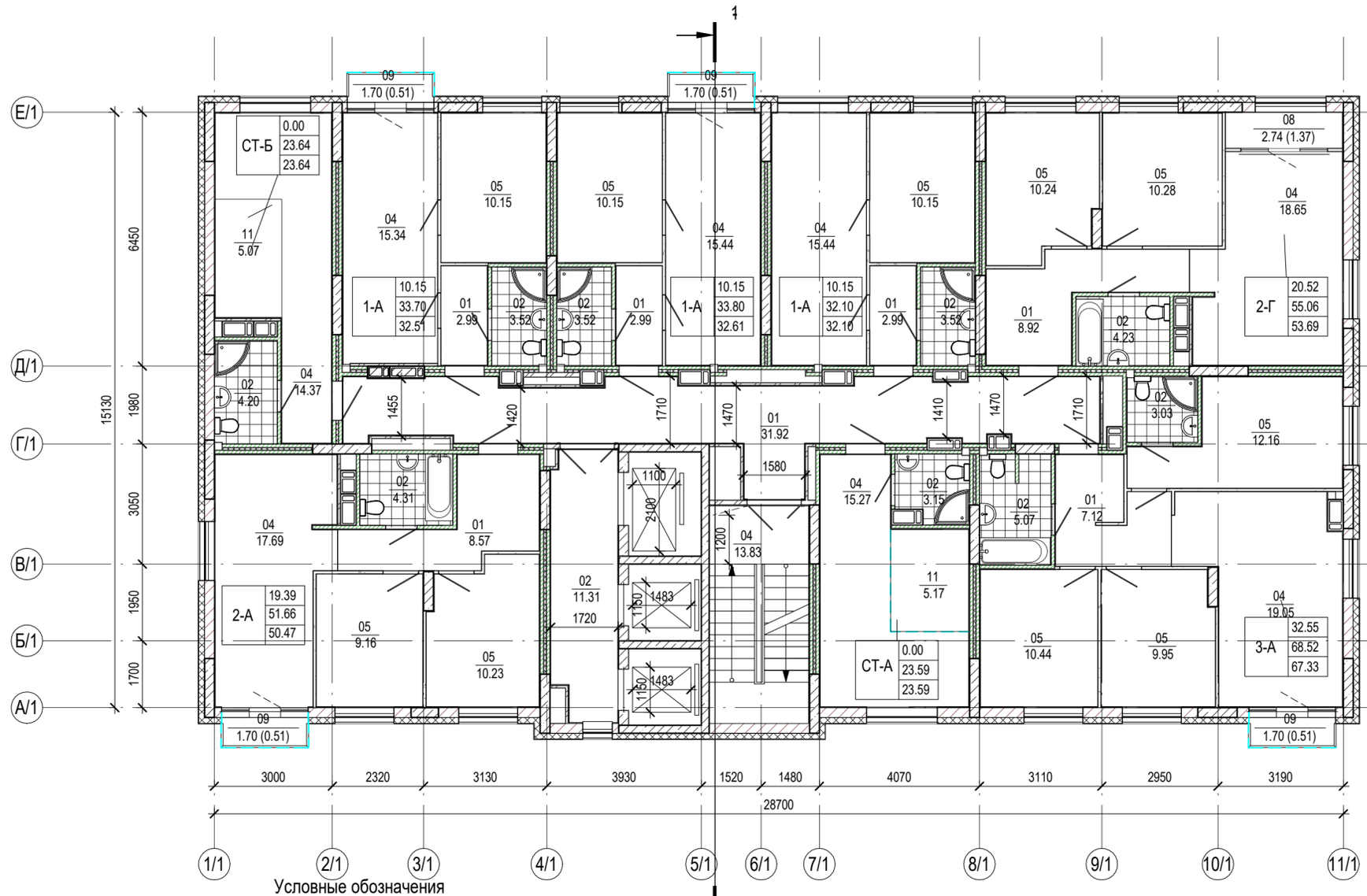
Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
		39,86
		84,26
		85,14

02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр.	Арустамян А.Э.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения					
План 7 этажа					
ООО "ИНОВА"					
Стадия					
Лист					
Листов					
П 7					

Экспликация помещений 8 этажа

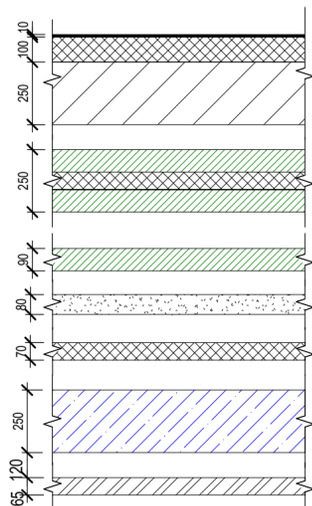
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м ²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м ²	4.31
04	Кухня-столовая	17.69 м ²	17.69
05	Спальня	9.16 м ²	9.16
05	Спальня	10.23 м ²	10.23
09	Балкон	0.51 м ²	1.70
		50.47 м ²	51.66
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м ²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м ²	4.23
04	Кухня-столовая	18.65 м ²	18.65
05	Спальня	10.24 м ²	10.24
05	Спальня	10.28 м ²	10.28
08	Лоджия	1.37 м ²	2.74
		53.69 м ²	55.05
3-А			
01	Прихожая	7.12 м ²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м ²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м ²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м ²	19.05
05	Спальня	12.16 м ²	12.16
05	Спальня	9.95 м ²	9.95
05	Спальня	10.44 м ²	10.44
09	Балкон	0.51 м ²	1.70
		67.33 м ²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м ²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м ²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м ²	13.83
		57.06 м ²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м ²	4.20
04	Гостиная	14.37 м ²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м ²	5.07
		23.64 м ²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м ²	15.34
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
09	Балкон	0.51 м ²	1.70
		32.51 м ²	33.69
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м ²	15.44
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
09	Балкон	0.51 м ²	1.70
		32.61 м ²	33.79
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м ²	15.44
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
		32.10 м ²	32.10
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м ²	3.15
04	Гостиная	15.27 м ²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м ²	5.17
		23.59 м ²	23.59
	Общий итог	373.00 м ²	379.11



Условные обозначения

Условные обозначения

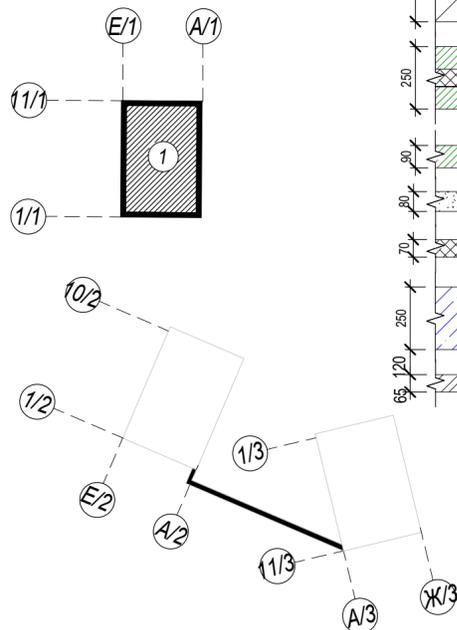
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
		39,86
		84,26
		85,14



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

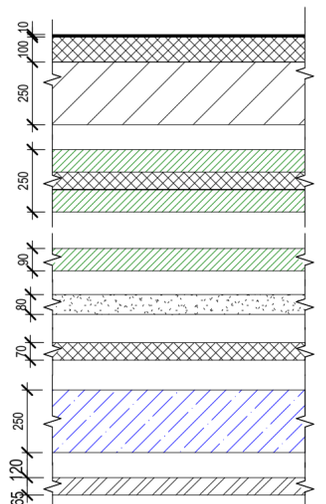
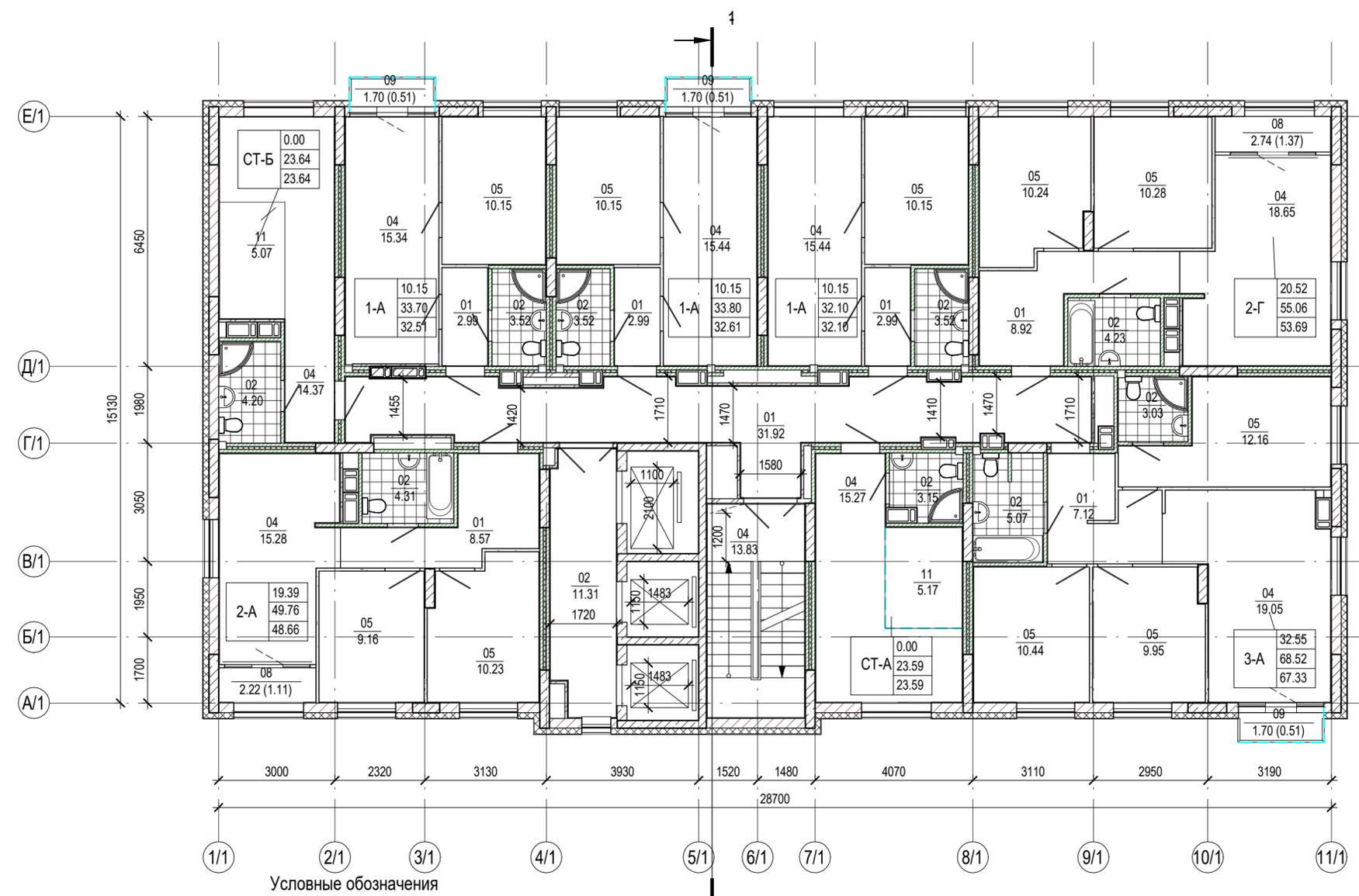
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)



02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№доку.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр	Арустамян А.З.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия
План 8 этажа					Лист
ООО "ИНОВА"					Листов
					П
					8
					Листов
					8

Экспликация помещений 9-10 этажей

Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м²	4.31
04	Кухня-столовая	15.28 м²	15.28
05	Спальня	9.16 м²	9.16
05	Спальня	10.23 м²	10.23
08	Лоджия	1.11 м²	2.22
		48.66 м²	49.76
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м²	4.23
04	Кухня-столовая	18.65 м²	18.65
05	Спальня	10.24 м²	10.24
05	Спальня	10.28 м²	10.28
08	Лоджия	1.37 м²	2.74
		53.69 м²	55.05
3-А			
01	Прихожая	7.12 м²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м²	19.05
05	Спальня	12.16 м²	12.16
05	Спальня	9.95 м²	9.95
05	Спальня	10.44 м²	10.44
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		67.33 м²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м²	13.83
		57.06 м²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м²	4.20
04	Гостиная	14.37 м²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
		23.64 м²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м²	15.34
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.51 м²	33.69
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.61 м²	33.79
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м²	3.15
04	Гостиная	15.27 м²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м²	5.17
		23.59 м²	23.59
Общий итог		371.19 м²	377.21



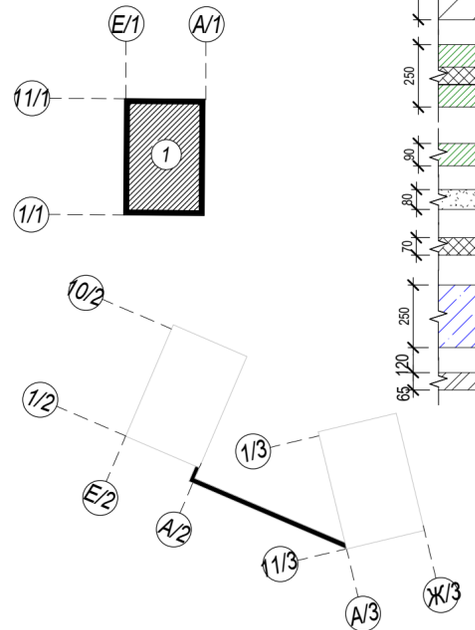
- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Условные обозначения

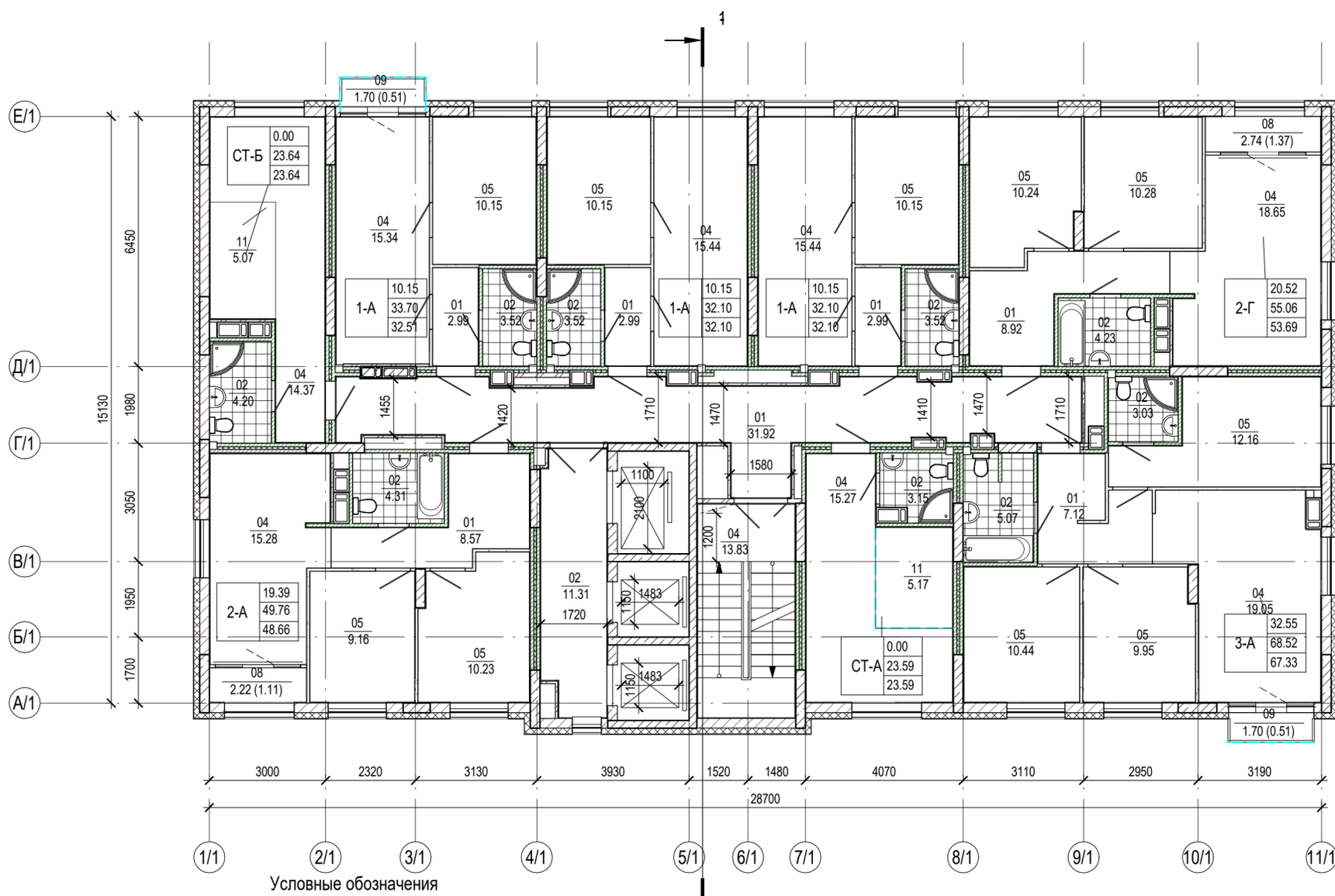
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	39,86 84,26 85,14



					02/2023 AP				
					"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
							П	9	
Разработал		Лазина К.В.		06.23		План 9-10 этажей	ООО "ИНОВА"		
Н.Контр.		Арустамян А.Э.		06.23					

Экспликация помещений 11 этажа

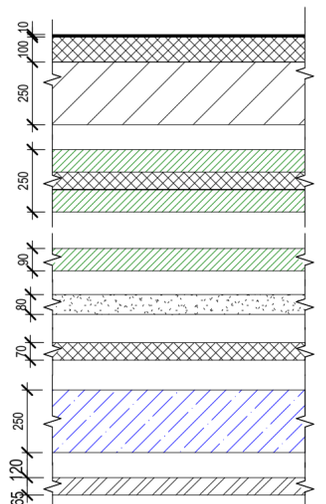
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м²	4.31
04	Кухня-столовая	15.28 м²	15.28
05	Спальня	9.16 м²	9.16
05	Спальня	10.23 м²	10.23
08	Лоджия	1.11 м²	2.22
		48.66 м²	49.76
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м²	4.23
04	Кухня-столовая	18.65 м²	18.65
05	Спальня	10.24 м²	10.24
05	Спальня	10.28 м²	10.28
08	Лоджия	1.37 м²	2.74
		53.69 м²	55.05
3-А			
01	Прихожая	7.12 м²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м²	19.05
05	Спальня	12.16 м²	12.16
05	Спальня	9.95 м²	9.95
05	Спальня	10.44 м²	10.44
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		67.33 м²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м²	13.83
		57.06 м²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м²	4.20
04	Прихожая	14.37 м²	14.37
11	Кухня-гостиная	5.07 м²	5.07
		23.64 м²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м²	15.34
05	Спальня	10.15 м²	10.15
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		32.51 м²	33.69
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м²	3.15
04	Гостиная	15.27 м²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м²	5.17
		23.59 м²	23.59
Общий итог		370.68 м²	375.52



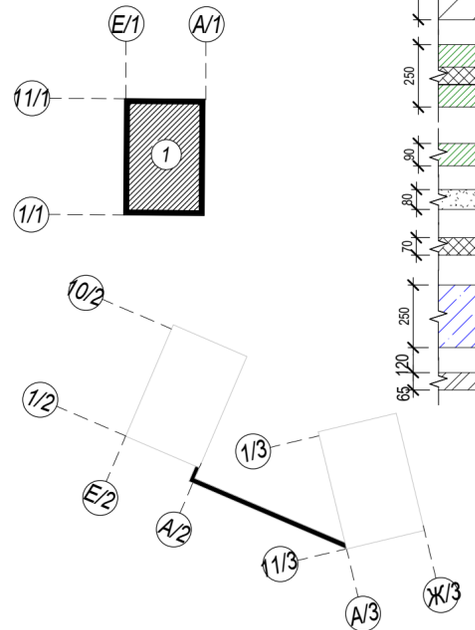
Условные обозначения

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
		39,86
		84,26
		85,14



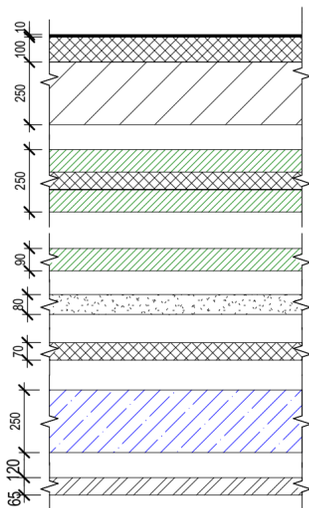
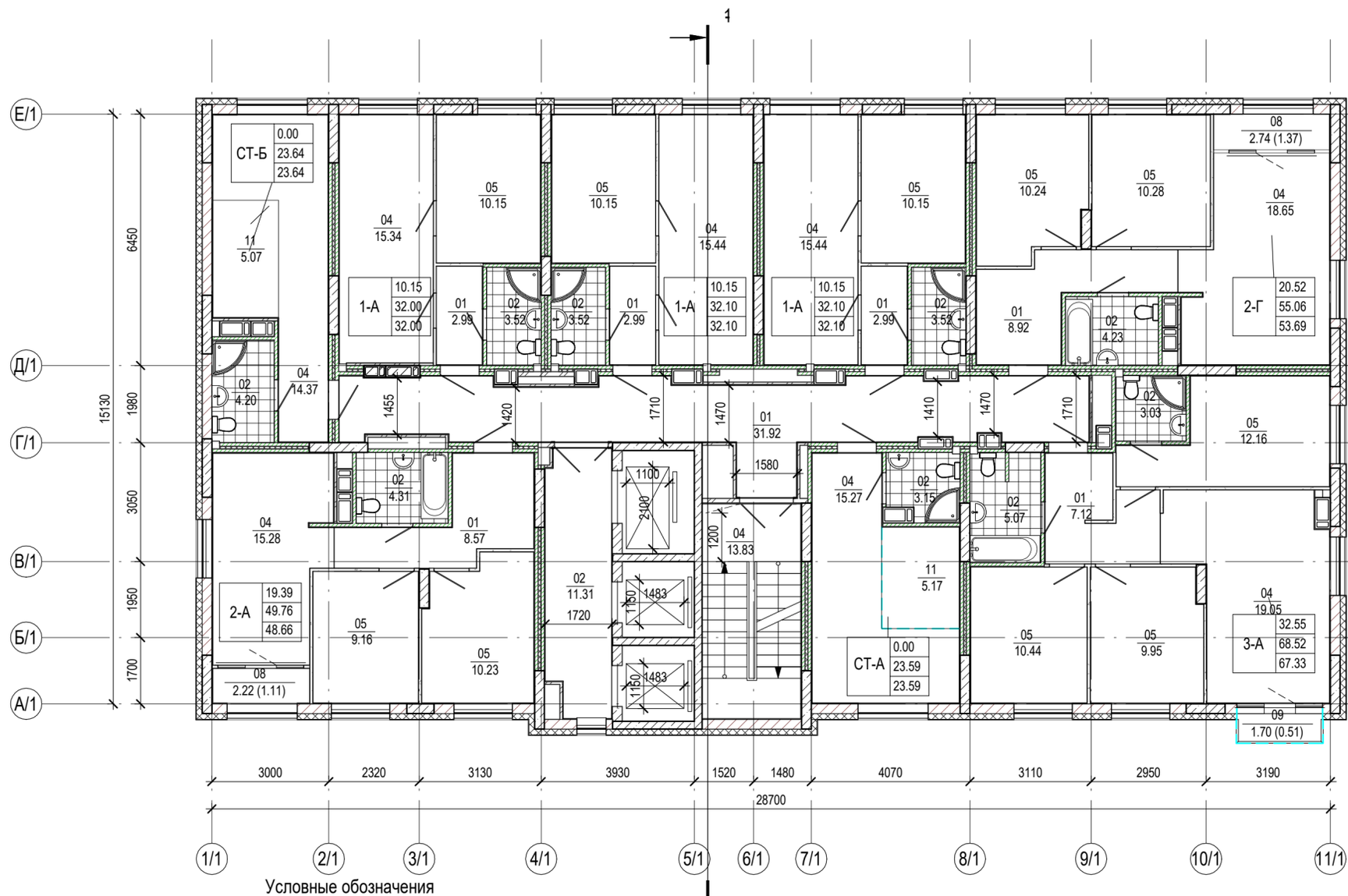
- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

02/2023 AP							
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№доку.	Подп.	Дата		
ГИП	Егорова Е.К.	06.23					
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23					
Разработал	Лазина К.В.	06.23					
Н.Контр.	Арустамян А.	06.23					
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия	Лист	Листов
План 11 этажа					П	10	
ООО "ИНОВА"							

Экспликация помещений 12-14 этажей			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м²	4.31
04	Кухня-столовая	15.28 м²	15.28
05	Спальня	9.16 м²	9.16
05	Спальня	10.23 м²	10.23
08	Лоджия	1.11 м²	2.22
		48.66 м²	49.76
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м²	4.23
04	Кухня-столовая	18.65 м²	18.65
05	Спальня	10.24 м²	10.24
05	Спальня	10.28 м²	10.28
08	Лоджия	1.37 м²	2.74
		53.69 м²	55.05
3-А			
01	Прихожая	7.12 м²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м²	19.05
05	Спальня	12.16 м²	12.16
05	Спальня	9.95 м²	9.95
05	Спальня	10.44 м²	10.44
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		67.33 м²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м²	13.83
		57.06 м²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м²	4.20
04	Гостиная	14.37 м²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
		23.64 м²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м²	15.34
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.00 м²	32.00
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м²	3.15
04	Гостиная	15.27 м²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м²	5.17
		23.59 м²	23.59
Общий итог		370.17 м²	373.82

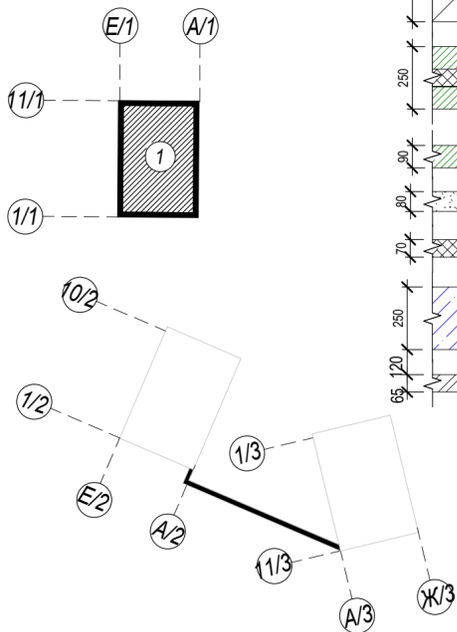


- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



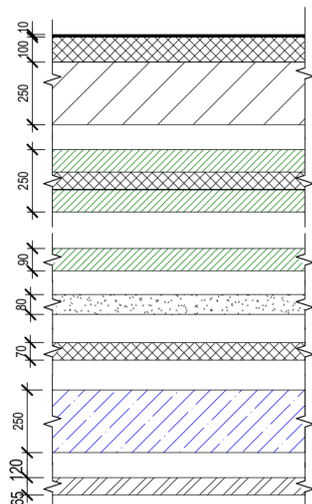
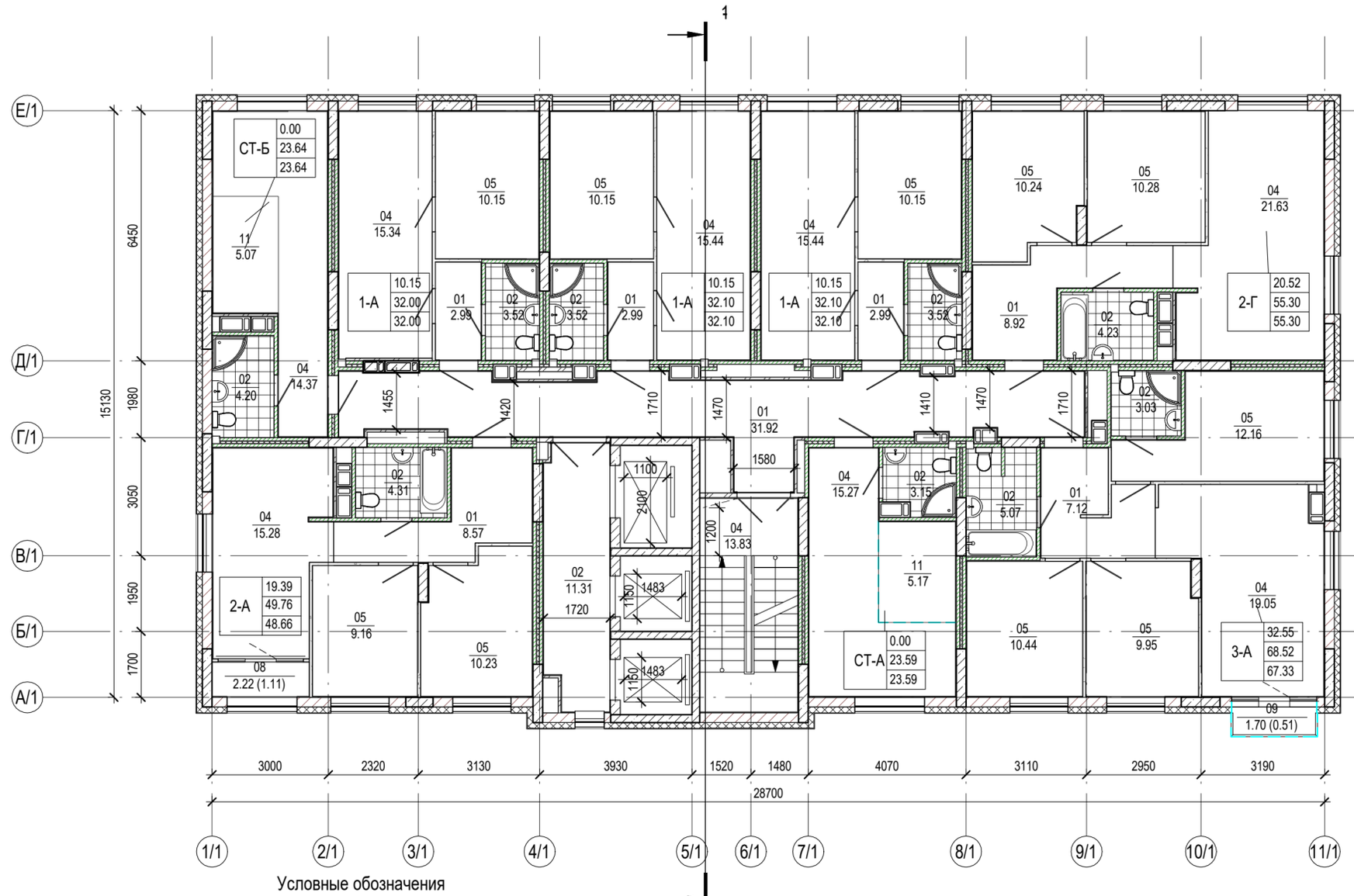
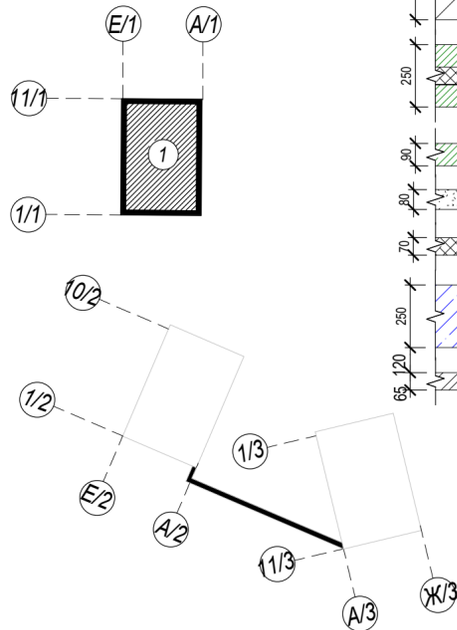
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
	39,86	
	84,26	
	85,14	



02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№доку.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр.	Арустамян А.Э.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия
План 12-14 этажей					Лист
ООО "ИНОВА"					Листов
					П
					11
					Листов

Экспликация помещений 15 этажа			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м ²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м ²	4.31
04	Кухня-столовая	15.28 м ²	15.28
05	Спальня	9.16 м ²	9.16
05	Спальня	10.23 м ²	10.23
08	Лоджия	1.11 м ²	2.22
		48.66 м ²	49.76
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м ²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м ²	4.23
04	Кухня-столовая	21.63 м ²	21.63
05	Спальня	10.24 м ²	10.24
05	Спальня	10.28 м ²	10.28
		55.30 м ²	55.30
3-А			
01	Прихожая	7.12 м ²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м ²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м ²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м ²	19.05
05	Спальня	12.16 м ²	12.16
05	Спальня	9.95 м ²	9.95
05	Спальня	10.44 м ²	10.44
09	Балкон	0.51 м ²	1.70
		67.33 м ²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м ²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м ²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м ²	13.83
		57.06 м ²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м ²	4.20
04	Гостиная	14.37 м ²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м ²	5.07
		23.64 м ²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м ²	15.34
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
		32.00 м ²	32.00
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м ²	15.44
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
		32.10 м ²	32.10
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м ²	15.44
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
		32.10 м ²	32.10
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м ²	3.15
04	Гостиная	15.27 м ²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м ²	5.17
		23.59 м ²	23.59
Общий итог		371.78 м²	374.06



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

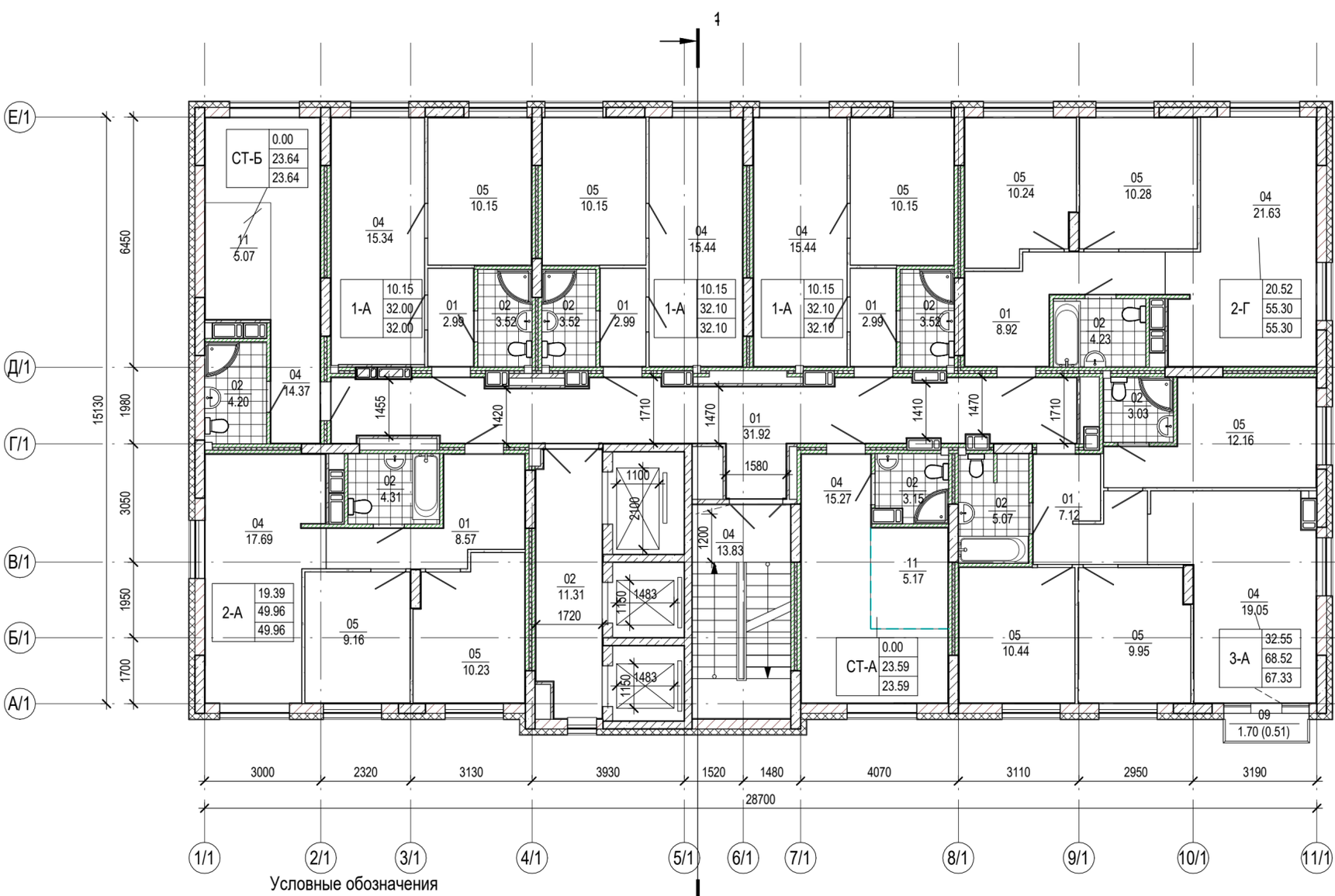
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
	39,86	
	84,26	
	85,14	

02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр	Арустамян А.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия
План 15 этажа					Лист
					Листов
					П
					12
					Листов
					ООО "ИНОВА"

Экспликация помещений 16-19 этажей

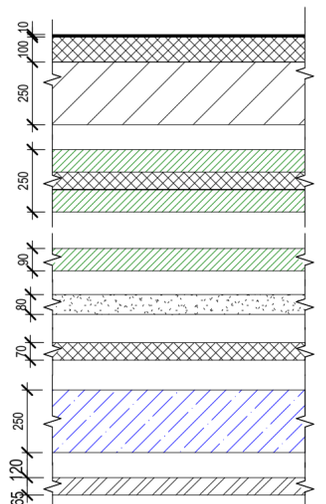
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м²	4.31
04	Кухня-столовая	17.69 м²	17.69
05	Спальня	9.16 м²	9.16
05	Спальня	10.23 м²	10.23
		49.96 м²	49.96
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м²	4.23
04	Кухня-столовая	21.63 м²	21.63
05	Спальня	10.24 м²	10.24
05	Спальня	10.28 м²	10.28
		55.30 м²	55.30
3-А			
01	Прихожая	7.12 м²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м²	19.05
05	Спальня	12.16 м²	12.16
05	Спальня	9.95 м²	9.95
05	Спальня	10.44 м²	10.44
09	Балкон	0.51 м²	1.70
		67.33 м²	68.53
МОП			
01	Коридор	31.92 м²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м²	13.83
		57.06 м²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м²	4.20
04	Гостиная	14.37 м²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
		23.64 м²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м²	15.34
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.00 м²	32.00
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м²	15.44
05	Спальня	10.15 м²	10.15
		32.10 м²	32.10
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м²	3.15
04	Гостиная	15.27 м²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м²	5.17
		23.59 м²	23.59
Общий итог		373.08 м²	374.26



Условные обозначения

Условные обозначения

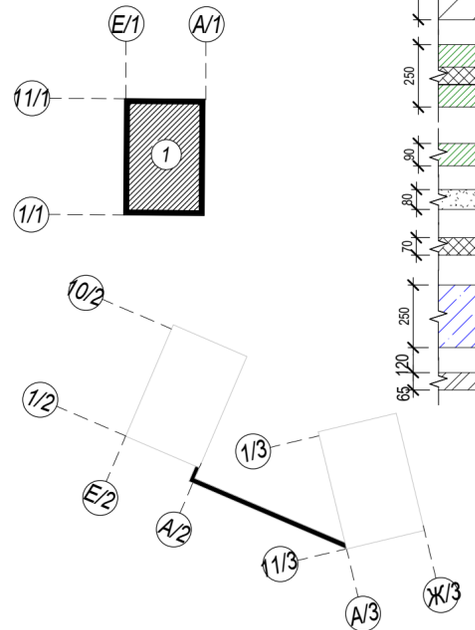
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
		39,86
		84,26
		85,14



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

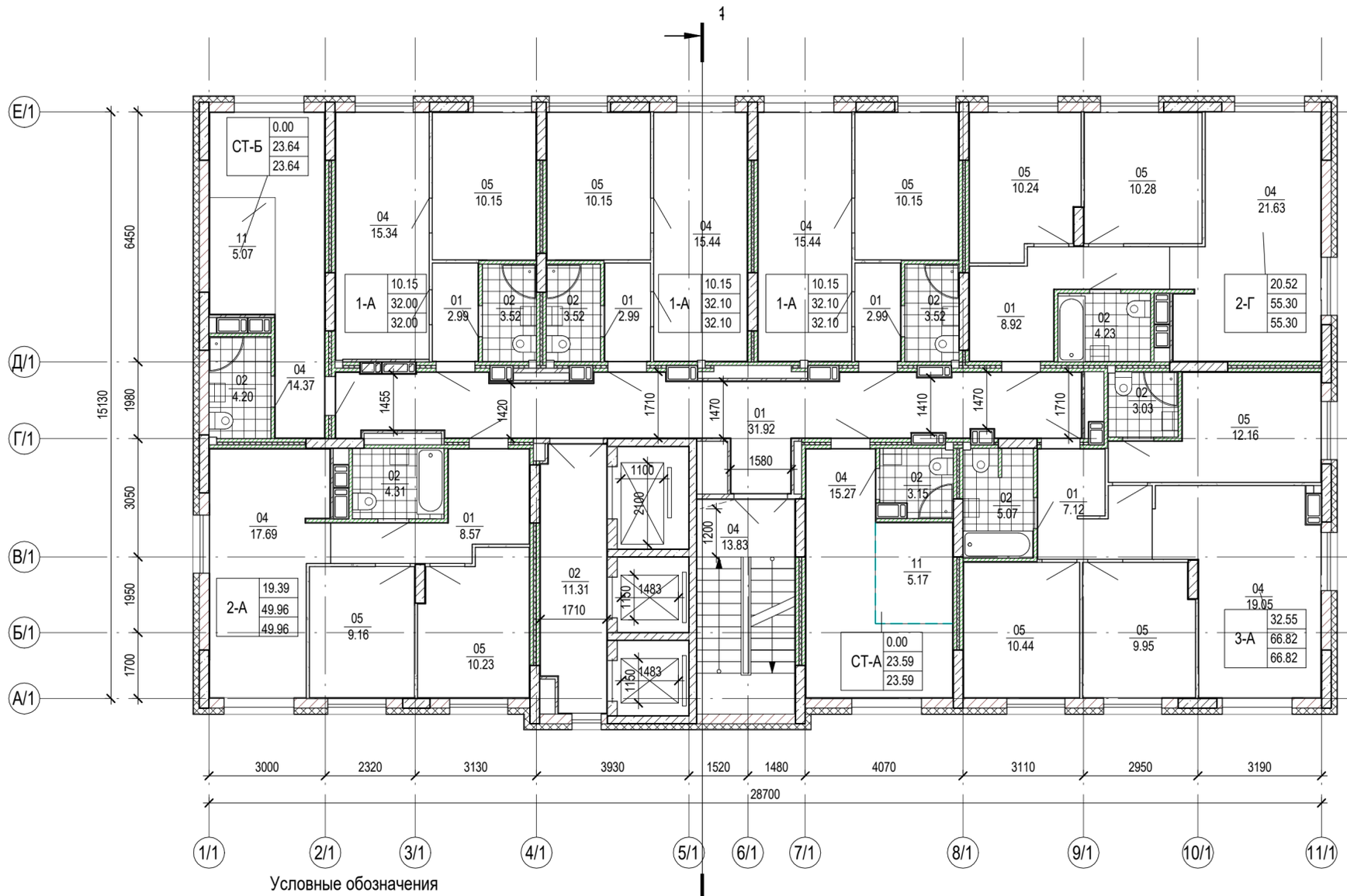


Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

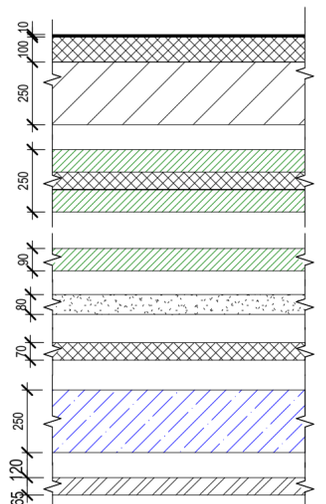


02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр.	Арустамян А.З.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
План 16-19 этажей				П	13
ООО "ИНОВА"				Листов	

Экспликация помещений 20-24 этажей			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2
2-А			
01	Прихожая	8.57 м ²	8.57
02	Сан. узел	4.31 м ²	4.31
04	Кухня-столовая	17.69 м ²	17.69
05	Спальня	9.16 м ²	9.16
05	Спальня	10.23 м ²	10.23
		49.96 м ²	49.96
2-Г			
01	Прихожая	8.92 м ²	8.92
02	Сан. узел	4.23 м ²	4.23
04	Кухня-столовая	21.63 м ²	21.63
05	Спальня	10.24 м ²	10.24
05	Спальня	10.28 м ²	10.28
		55.30 м ²	55.30
3-А			
01	Прихожая	7.12 м ²	7.12
02	Сан. узел	3.03 м ²	3.03
02	Сан. узел	5.07 м ²	5.07
04	Кухня-столовая	19.05 м ²	19.05
05	Спальня	12.16 м ²	12.16
05	Спальня	9.95 м ²	9.95
05	Спальня	10.44 м ²	10.44
		66.82 м ²	66.83
МОП			
01	Коридор	31.92 м ²	31.92
02	Лифтовый холл	11.31 м ²	11.31
04	Лестничная клетка	13.83 м ²	13.83
		57.06 м ²	57.06
СТ-Б			
02	Сан. узел	4.20 м ²	4.20
04	Гостиная	14.37 м ²	14.37
11	Кухня-ниша	5.07 м ²	5.07
		23.64 м ²	23.64
1			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.34 м ²	15.34
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
		32.00 м ²	32.00
2			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м ²	15.44
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
		32.10 м ²	32.10
3			
1-А			
01	Прихожая	2.99 м ²	2.99
02	Сан. узел	3.52 м ²	3.52
04	Кухня-столовая	15.44 м ²	15.44
05	Спальня	10.15 м ²	10.15
		32.10 м ²	32.10
4			
СТ-А			
02	Сан. узел	3.15 м ²	3.15
04	Гостиная	15.27 м ²	15.27
11	Кухня-ниша	5.17 м ²	5.17
		23.59 м ²	23.59
Общий итог		372.57 м²	372.56



Условные обозначения



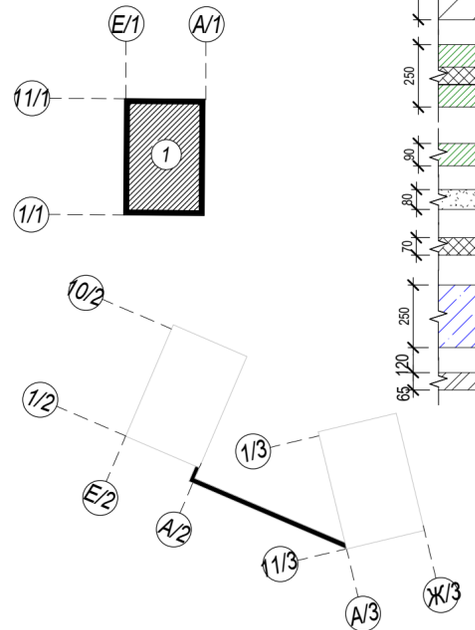
- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КТР-ПР-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70 мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
		39,86
		84,26
		85,14



Согласовано

Согласовано

Изм. инв. №
Подп. и дата
Вам. инв. №

02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр.	Арустамян А.Э.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения					Стадия
План 20-24 этажей					Лист
ООО "ИНОВА"					Листов
					П
					14
					Листов

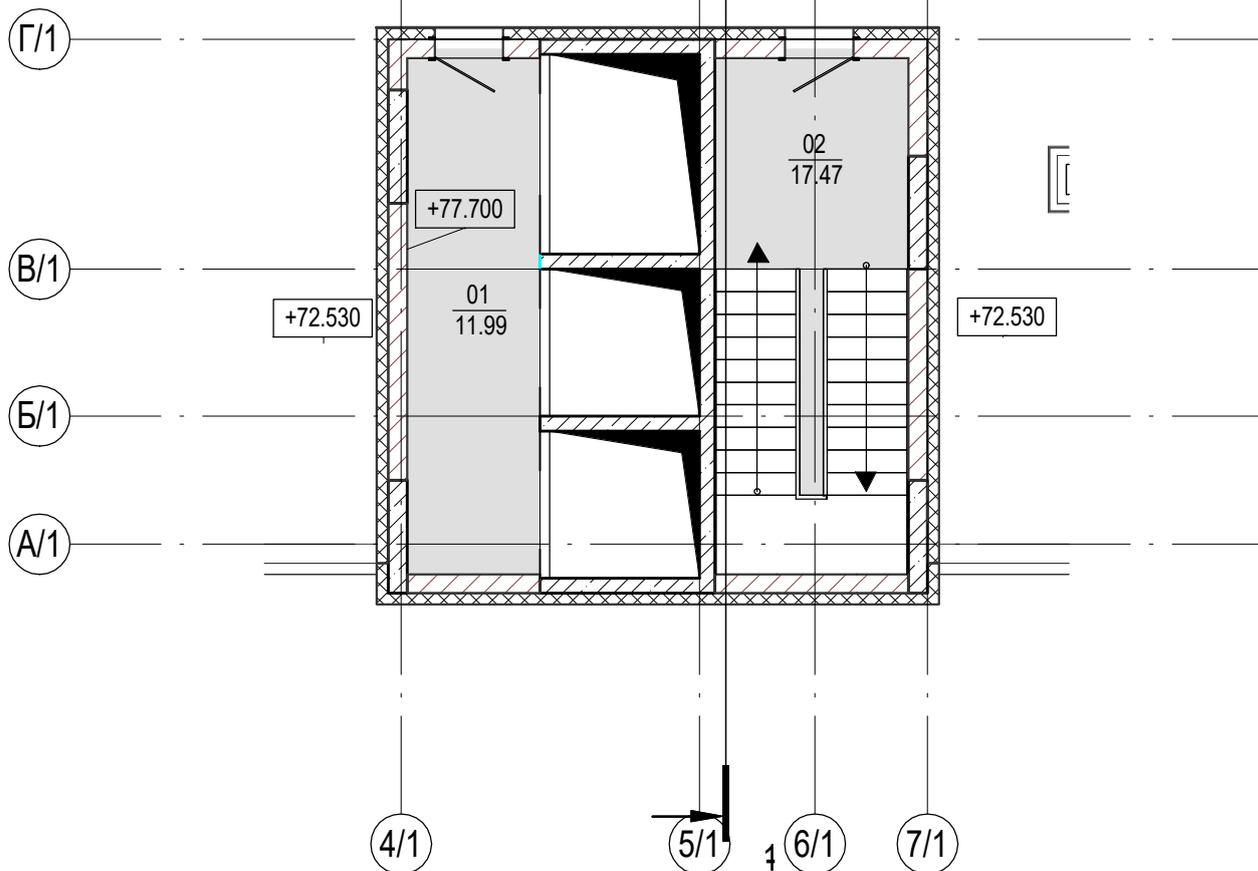
Согласовано

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Экспликация помещений кровли

Поз.	Наименование	Площадь м ²	Примечание
МОП			
01	Машинное помещение	11.99 м ²	
02	Лестничная клетка	17.47 м ²	
Общий итог		29.46 м ²	29.46 м ²

02/2023 AP

"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"

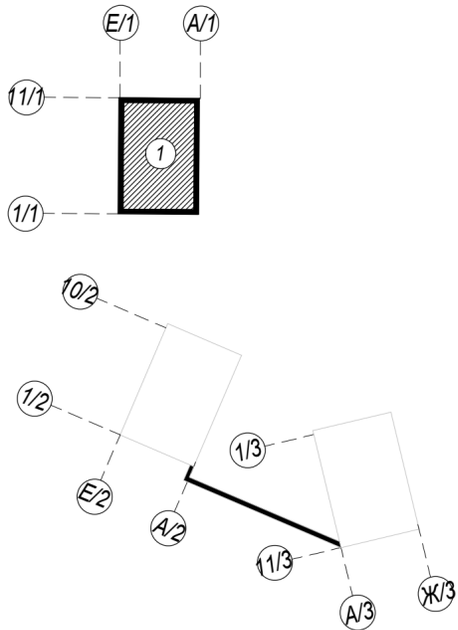
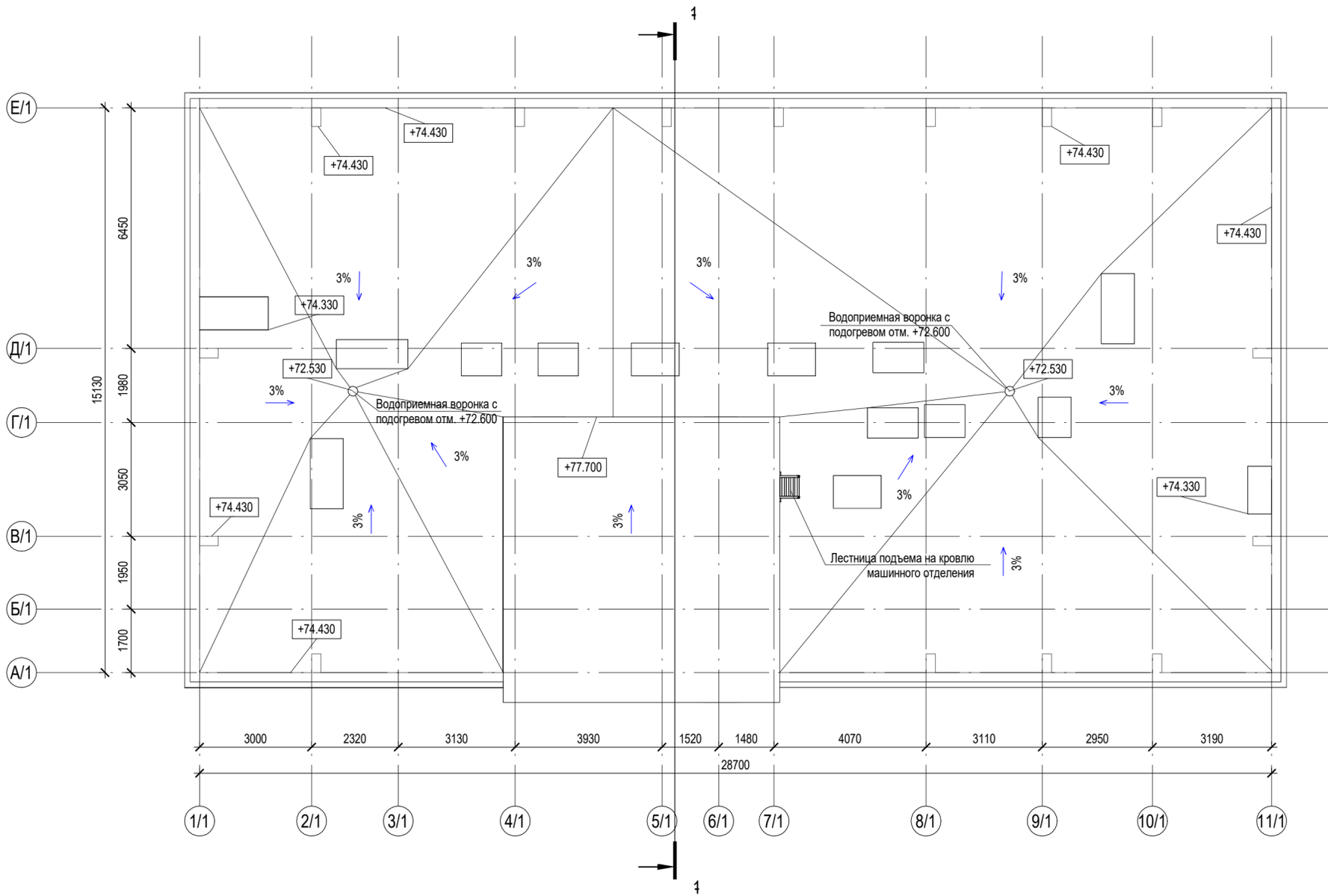
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата
ГИП		Егорова Е.К.		<i>Егорова</i>	06.23
ГАП		Кутепова.В.Н.		<i>Кутепова</i>	06.23
Разработал		Лазина К.В.		<i>Лазина</i>	06.23
Н.Контр		Арустамян А.Э.		<i>Арустамян</i>	06.23

Объемно-планировочные и архитектурные решения

Стадия	Лист	Листов
П	15	

План машинного помещения

ООО "ИНОВА"



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

02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подл.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.			<i>Егорова</i>	06.23
ГАП	Кутелова В.Н.			<i>Кутелова</i>	06.23
Разработал	Лазина К.В.			<i>Лазина</i>	06.23
Н.Контр	Арустамян А.Э.			<i>Арустамян</i>	06.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист
				П	16
План кровли				ООО "ИНОВА"	

Тип Кровля

Рулонная гидроизоляция Унифлекс ЭМП (5.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С)	- 1 слой
Рулонная гидроизоляция Унифлекс ВЕНТ (5.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С)	- 1 слой
Цементно-песчаная стяжка, армированная сеткой	- 40 мм
Керамзитовый гравий (ρ=600 кг/м ³)	- 100 мм
Утеплитель Технониколь Техноплес	- 120 мм
Гидроизоляция Технониколь Бикроплат ЭПП	- 1 слой

Тип Кровля

- 1 слой Рулонная гидроизоляция Унифлекс ЭМП (5.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С)
- 1 слой Рулонная гидроизоляция Унифлекс ВЕНТ (5.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С)
- 40 мм Цементно-песчаная стяжка, армированная сеткой
- 100 мм Керамзитовый гравий (ρ=600 кг/м ³)
- 120 мм Утеплитель Технониколь Техноплес
- 1 слой Гидроизоляция Технониколь Бикроплат ЭПП

Тип Наружные стены (410 мм) 1-24 этаж

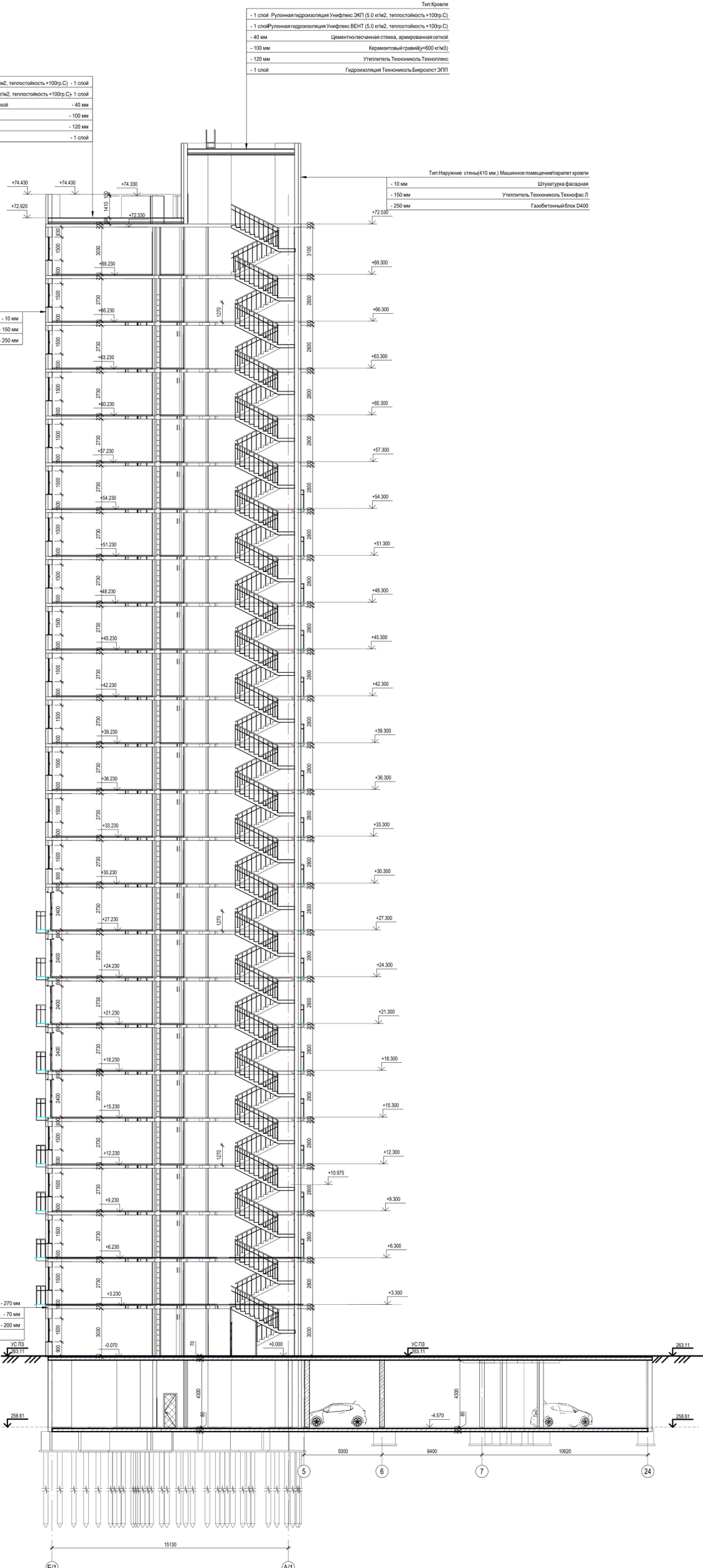
Штукатурка фасадная	- 10 мм
Утеплитель Технониколь Технофас Л	- 150 мм
Газобетон D400	- 250 мм

Тип Наружные стены (410 мм) Машинное помещение/паралет кровли

- 10 мм Штукатурка фасадная
- 150 мм Утеплитель Технониколь Технофас Л
- 250 мм Газобетонный блок D400

Тип Перекрытие (1-24 этаж)

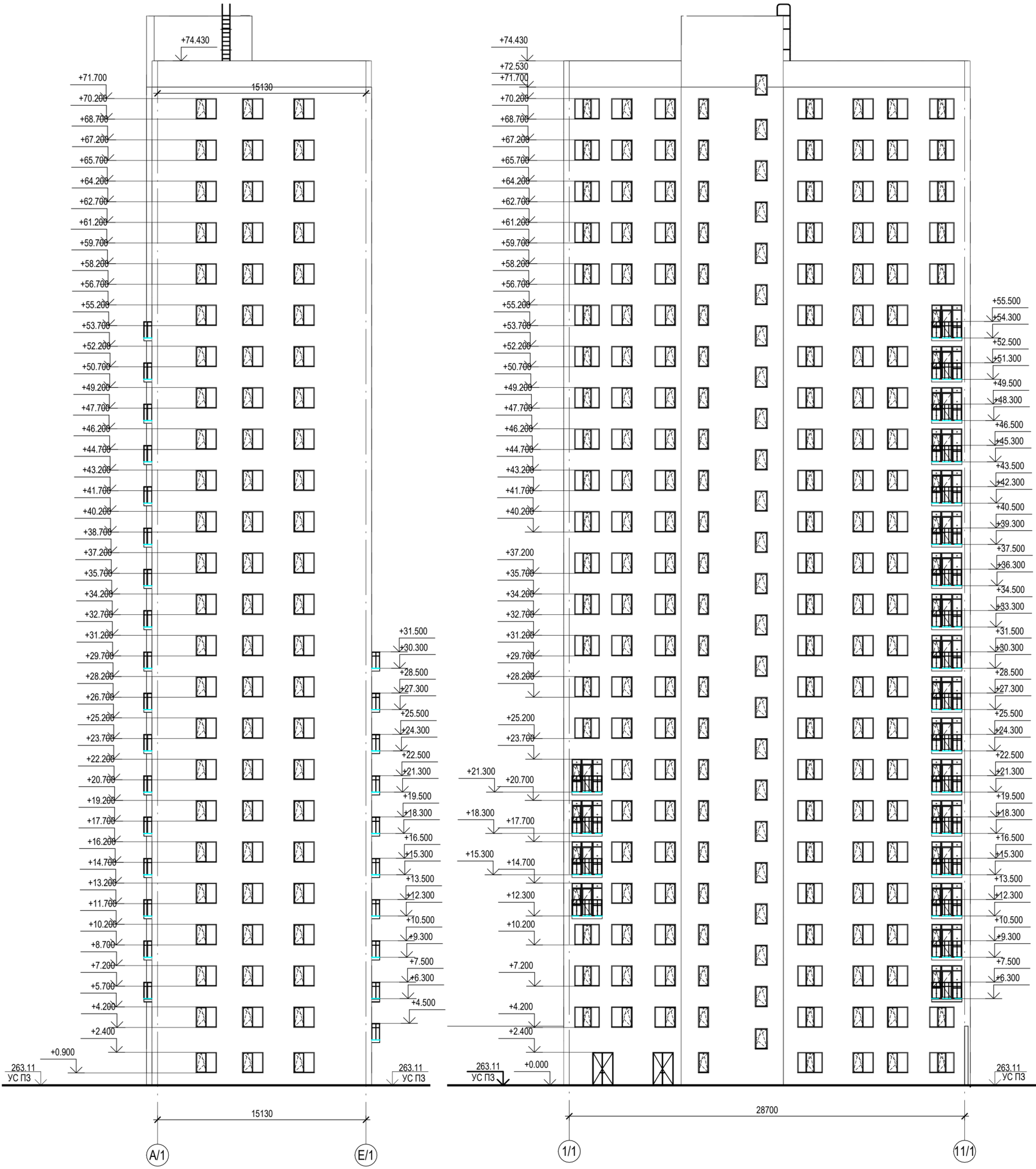
Цементно-песчаная стяжка	- 70 мм
Монолитная плита перекрытия	- 200 мм



Примечания

- За 0.000 принимается отметка чистого пола помещения
- Размеры проемов указаны с учетом технологического и монтажного зазора с каждой стороны, размер подделок см. "Ведомость оконных и дверных заготовок"

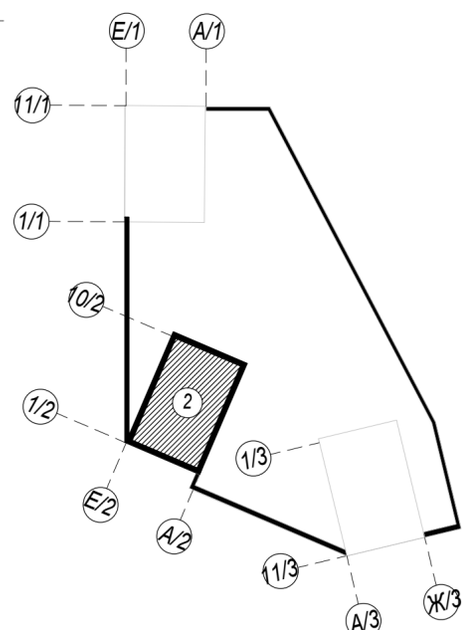
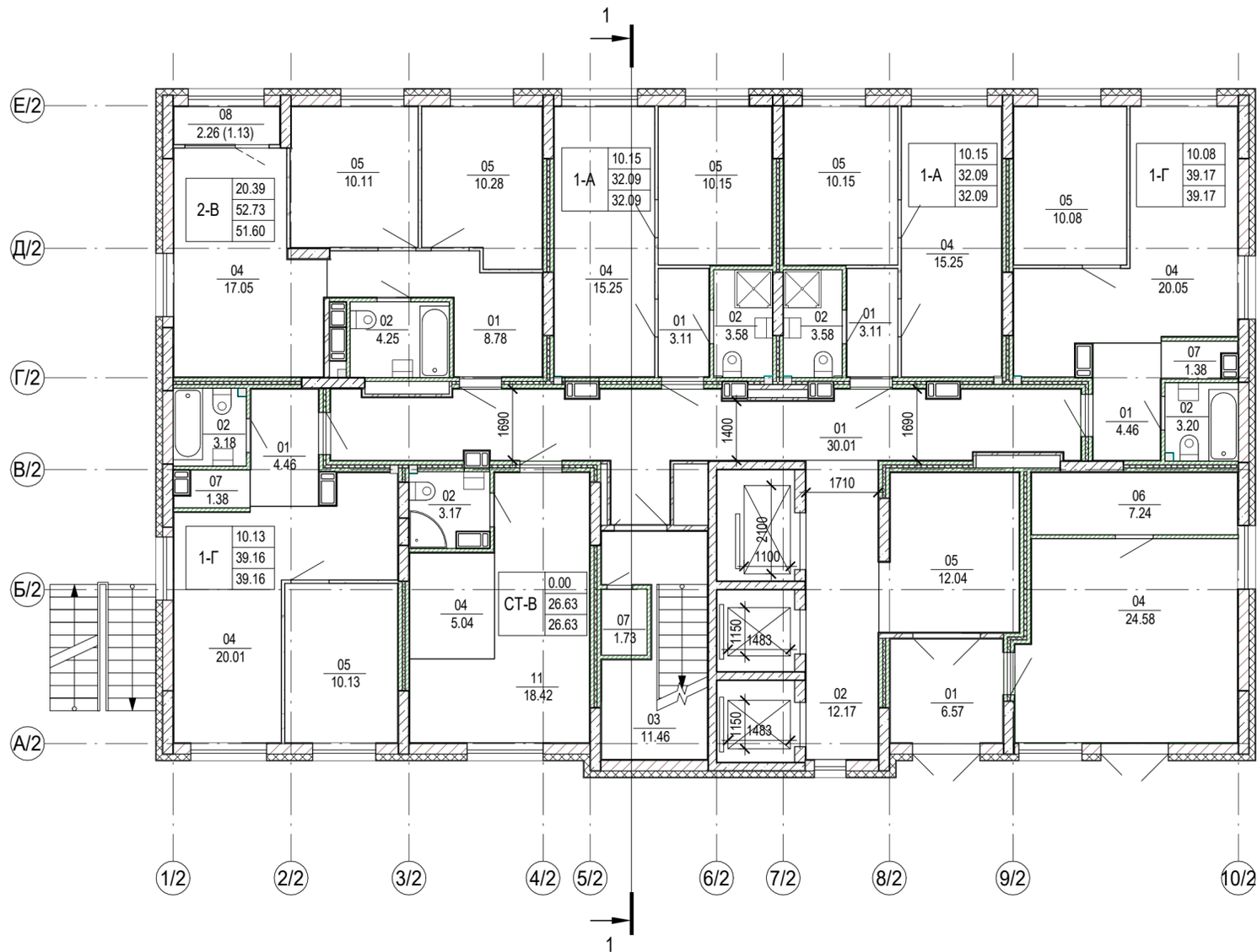
				02/2023 AP		
1	-	Зак.	06-23	08-23	"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по адресу: Восточному в г. Екатеринбург Свердловской области"	
ИМ.	Кол.уч.	Лист	№	Ткач	Дата	
ГИП	Егорова Е.А.	06-23	08-23			Объемно-планировочные архитектурные решения
ГАП	Кутелова В.И.	06-23	08-23			
Разработал	Павлова К.В.	06-23	08-23			Разрез 1-1
И.Контр.	Арустамян А.З.	06-23	08-23			ООО "ИНОВА"
						Формат А3К



Согласовано

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

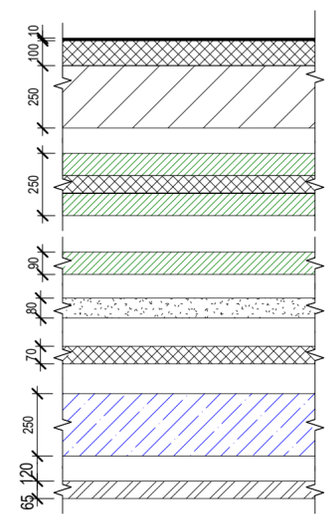
						02/2023 AP			
						"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"			
1	-	Зам.	06-23	<i>Егорова</i>	06.23	Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		П	18	
		ГИП	Егорова Е.К.		<i>Егорова</i>	06.23	ООО "ИНОВА"		
		ГАП	Кутелова В.Н.		<i>Кутелова</i>	06.23			
		Разработал	Лазина К.В.		<i>Лазина</i>	06.23	Фасад А-Е, 1-11		
		Н.Контр.	Арустамян А.С.		<i>Арустамян</i>	06.23			



Экспликация помещений 1 этажа

Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-В				
01	Прихожая	8.78 м ²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м ²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.05 м ²	17.05	0
05	Спальня	10.11 м ²	10.11	0
05	Спальня	10.28 м ²	10.28	0
08	Лоджия	1.13 м ²	2.26	0
		51.60 м ²	52.73	
СТ-В				
02	Сан. узел	3.17 м ²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м ²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м ²	18.42	0
		26.63 м ²	26.63	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м ²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м ²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м ²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м ²	10.15	1
		32.09 м ²	32.09	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м ²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м ²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м ²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м ²	10.15	2
		32.09 м ²	32.09	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м ²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м ²	3.20	3
04	Кухня- столовая	20.05 м ²	20.05	3
05	Спальня	10.08 м ²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м ²	1.38	3
		39.17 м ²	39.17	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м ²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м ²	3.18	4
04	Кухня- столовая	20.01 м ²	20.01	4
05	Спальня	10.13 м ²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м ²	1.38	4
		39.16 м ²	39.17	
МОП				
01	Тамбур	6.57 м ²	6.57	5
01	Коридор	30.01 м ²	30.01	5
02	Лифтовый холл	12.17 м ²	12.17	5
03	ЛК	11.46 м ²	11.46	5
04	Велоколясочная	24.58 м ²	24.58	5
05	Холл	12.04 м ²	12.04	5
06	Почтовый холл	7.24 м ²	7.24	5
07	Ниша для прохода коммуникаций	1.73 м ²	1.73	5
		105.80 м ²	105.80	
Общий итог		326.54 м²	327.67	

Условные обозначения



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазорребневые плиты по ГОСТ 6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ 530-2012

Условные обозначения

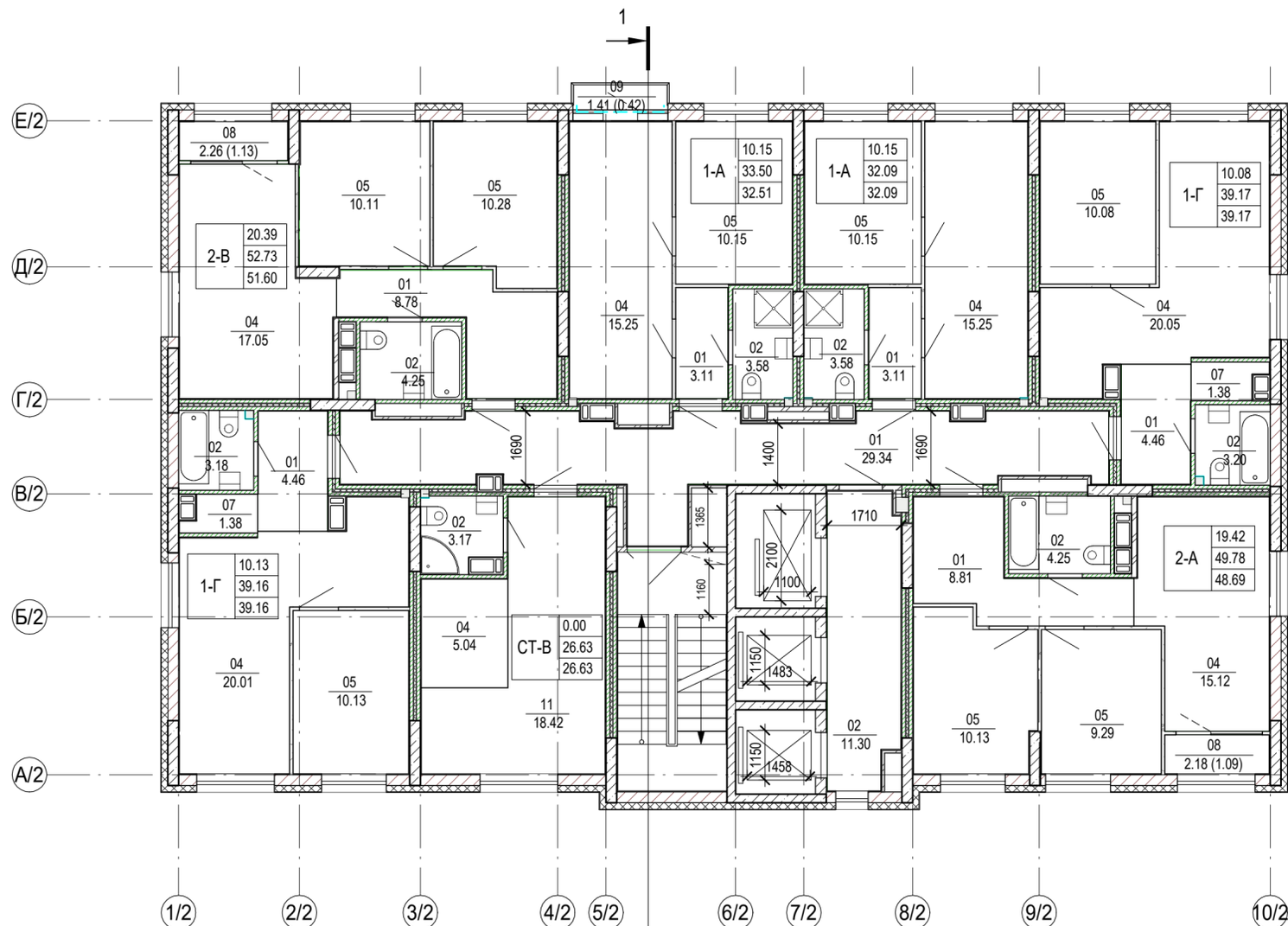
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					Стадия		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Лист	Листов
						П	20
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	ООО "ИИОВА"	
						Формат А2А	

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



Экспликация помещений типового этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-A				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	15.12 м²	15.12	0
05	Спальня	10.13 м²	10.13	0
05	Спальня	9.29 м²	9.29	0
08	Лоджия	1.09 м²	2.18	0
		48.69 м²	49.76	
2-B				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.05 м²	17.05	0
05	Спальня	10.11 м²	10.11	0
05	Спальня	10.28 м²	10.28	0
08	Лоджия	1.13 м²	2.26	0
		51.60 м²	52.73	
СТ-B				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостиная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
09	Балкон	0.42 м²	1.41	1
		32.51 м²	33.50	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
		32.09 м²	32.09	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	20.05 м²	20.05	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
		39.17 м²	39.17	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня	20.01 м²	20.01	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
		39.16 м²	39.17	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.30 м²	11.30	5
		40.64 м²	40.64	
Общий итог		310.49 м²	313.68	

Условные обозначения

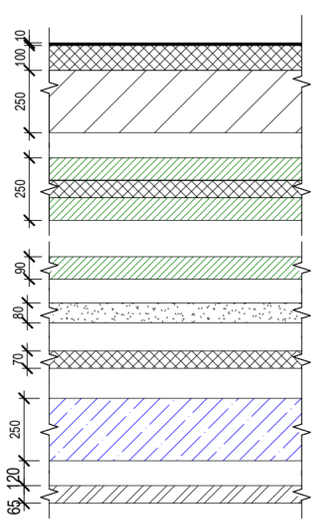
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6,90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

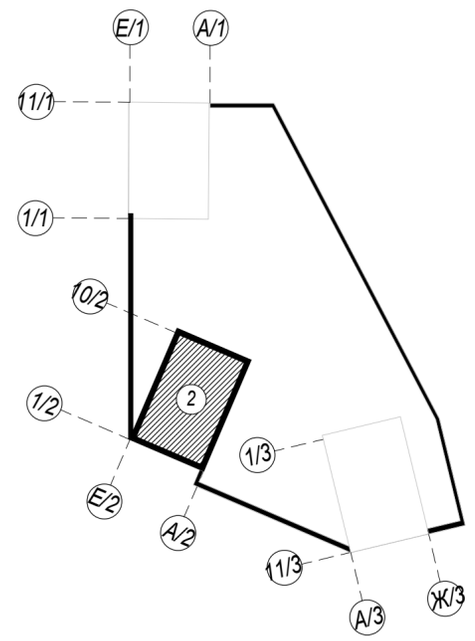
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
							П	21	
Разработал						Лазина К.В.		ООО "ИНОВА"	
Н.Контр						Арустамян А.З.			

Условные обозначения

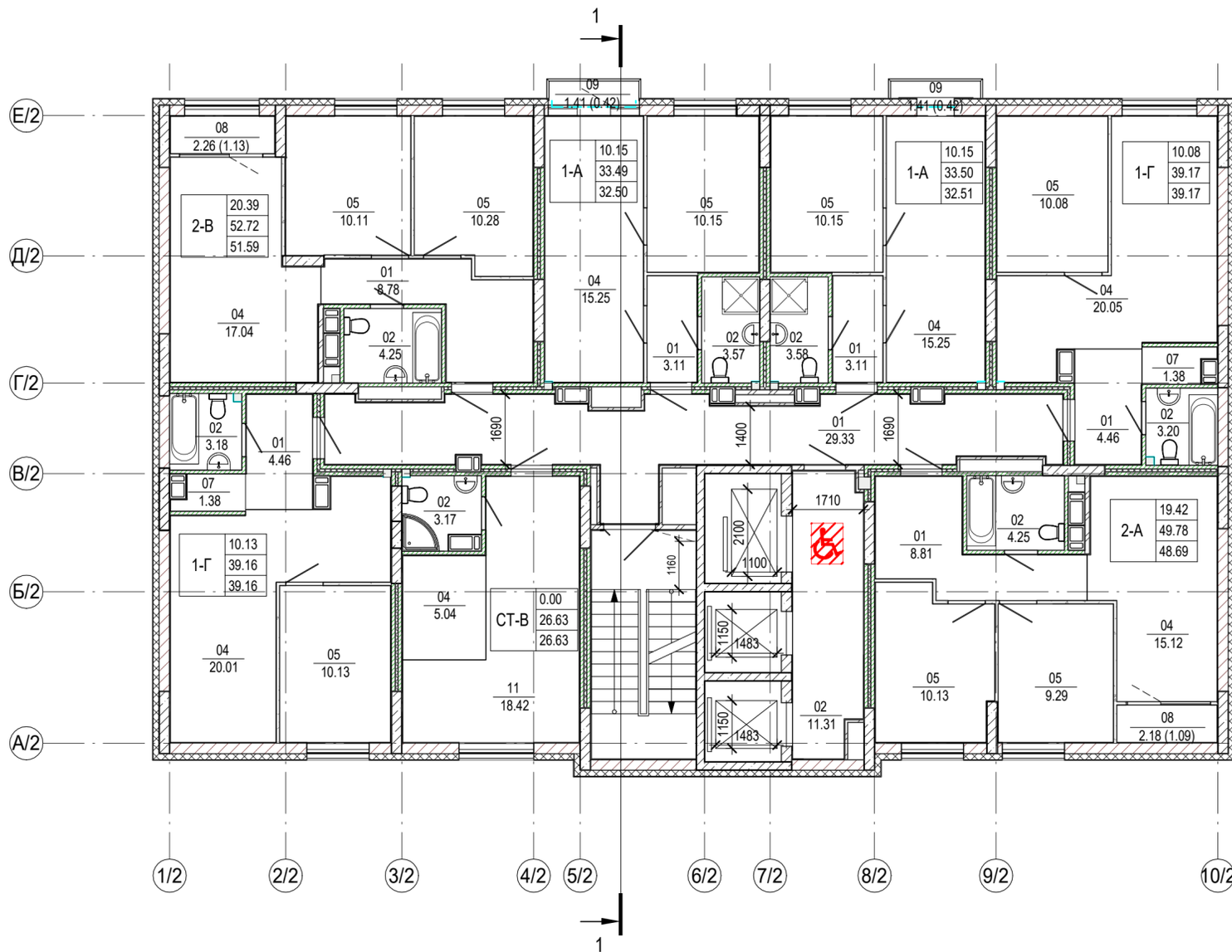


- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Согласовано

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



Экспликация помещений 3-4 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь м2	Площадь м.2	Примечание
2-A				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	15.12 м²	15.12	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
08	Лоджия	1.09 м²	2.18	0
		48.69 м²	49.76	
2-B				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.04 м²	17.04	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
08	Лоджия	1.13 м²	2.26	0
		51.59 м²	52.73	
СТ-B				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.57 м²	3.57	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
09	Балкон	0.42 м²	1.41	1
		32.50 м²	33.50	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
09	Балкон	0.42 м²	1.41	2
		32.51 м²	33.51	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	20.05 м²	20.05	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
		39.17 м²	39.17	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	20.01 м²	20.01	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
		39.16 м²	39.17	
МОП				
01	Коридор	29.33 м²	29.33	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.64 м²	40.64	
Общий итог		310.90 м²	315.10	

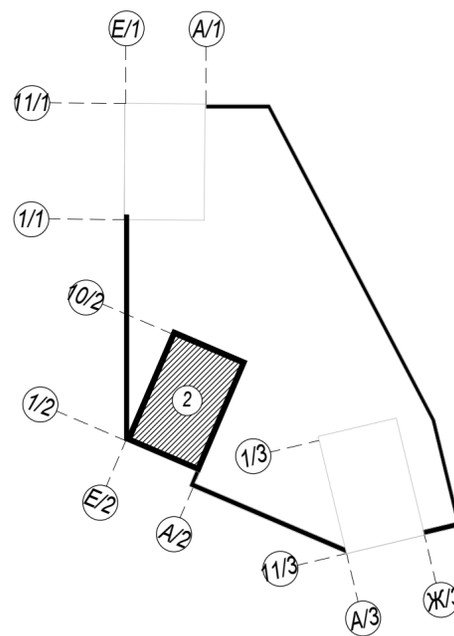
Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание						
1	Номер помещения							
6.90	Площадь помещения							
0.000	Отметка пола							
ДВ-1	Маркировка дверей							
ОК-1	Маркировка окон							
	Корзина под внешний блок сплит системы							
<table border="1"> <tr><td>2</td><td>39,86</td></tr> <tr><td></td><td>84,26</td></tr> <tr><td></td><td>85,14</td></tr> </table>	2	39,86		84,26		85,14	Марка квартиры	
2	39,86							
	84,26							
	85,14							

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Условные обозначения

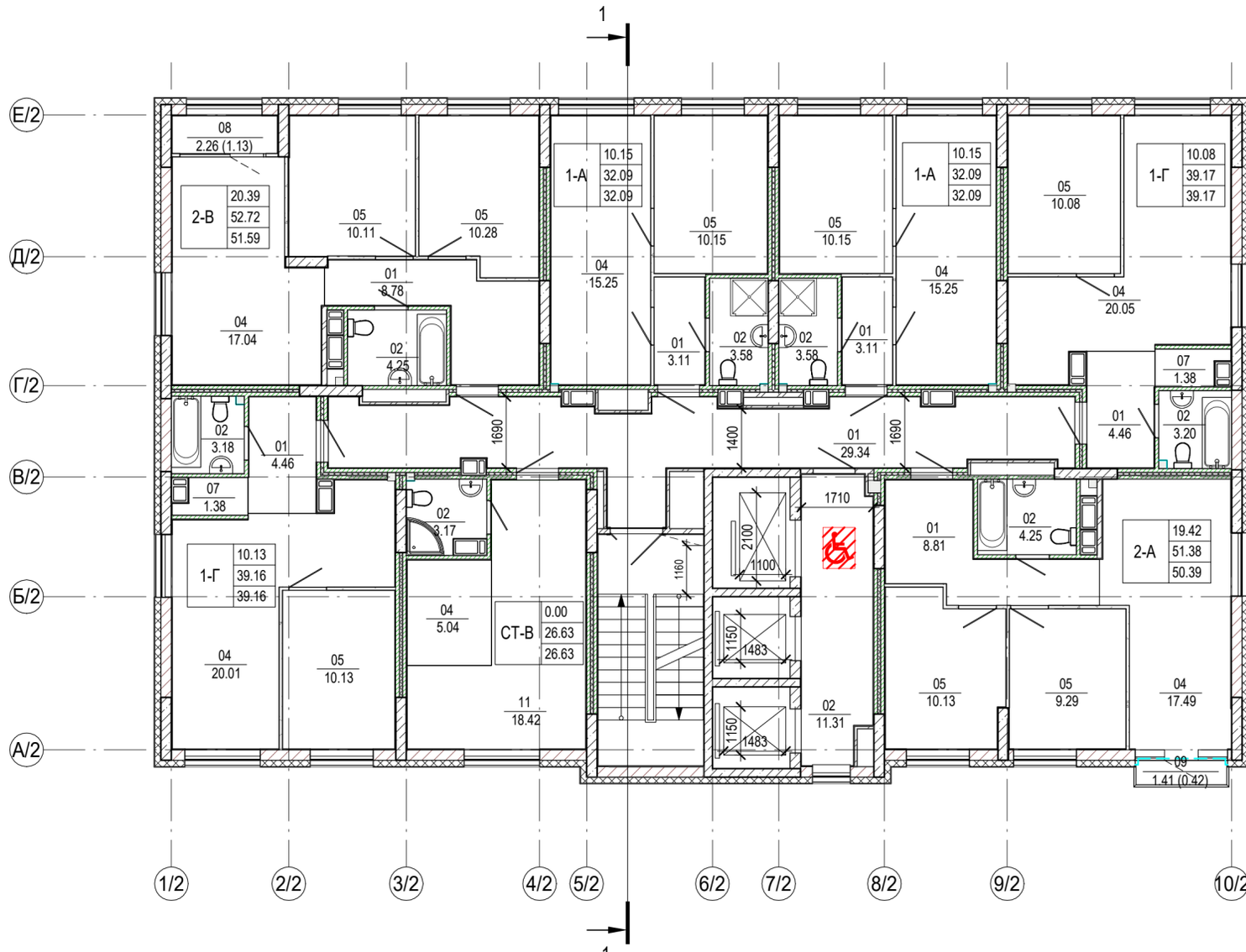
	- штукатурка фасадная
	- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
	- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
	- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
	- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
	- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ 6428-83
	- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
	- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
	- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ 530-2012



Примечание:

1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр	Арустамян А.З.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 3-4 этажа				П	22
				ООО "ИНОВА"	



Экспликация помещений 5 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-A				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.49 м²	17.49	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
09	Балкон	0.42 м²	1.41	0
		50.39 м²	51.37	
2-B				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.04 м²	17.04	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
08	Лоджия	1.13 м²	2.26	0
		51.59 м²	52.73	
СТ-B				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
		32.09 м²	32.09	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
		32.09 м²	32.09	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	20.05 м²	20.05	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
		39.17 м²	39.17	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	20.01 м²	20.01	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
		39.16 м²	39.17	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог		311.77 м²	313.88	

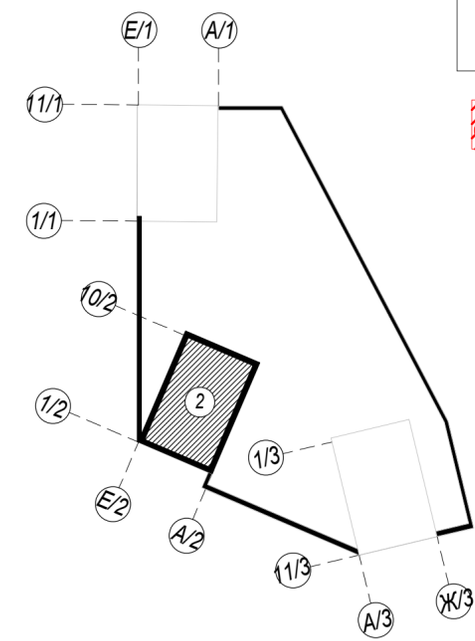
Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	
	39,86	
	84,26	
	85,14	

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

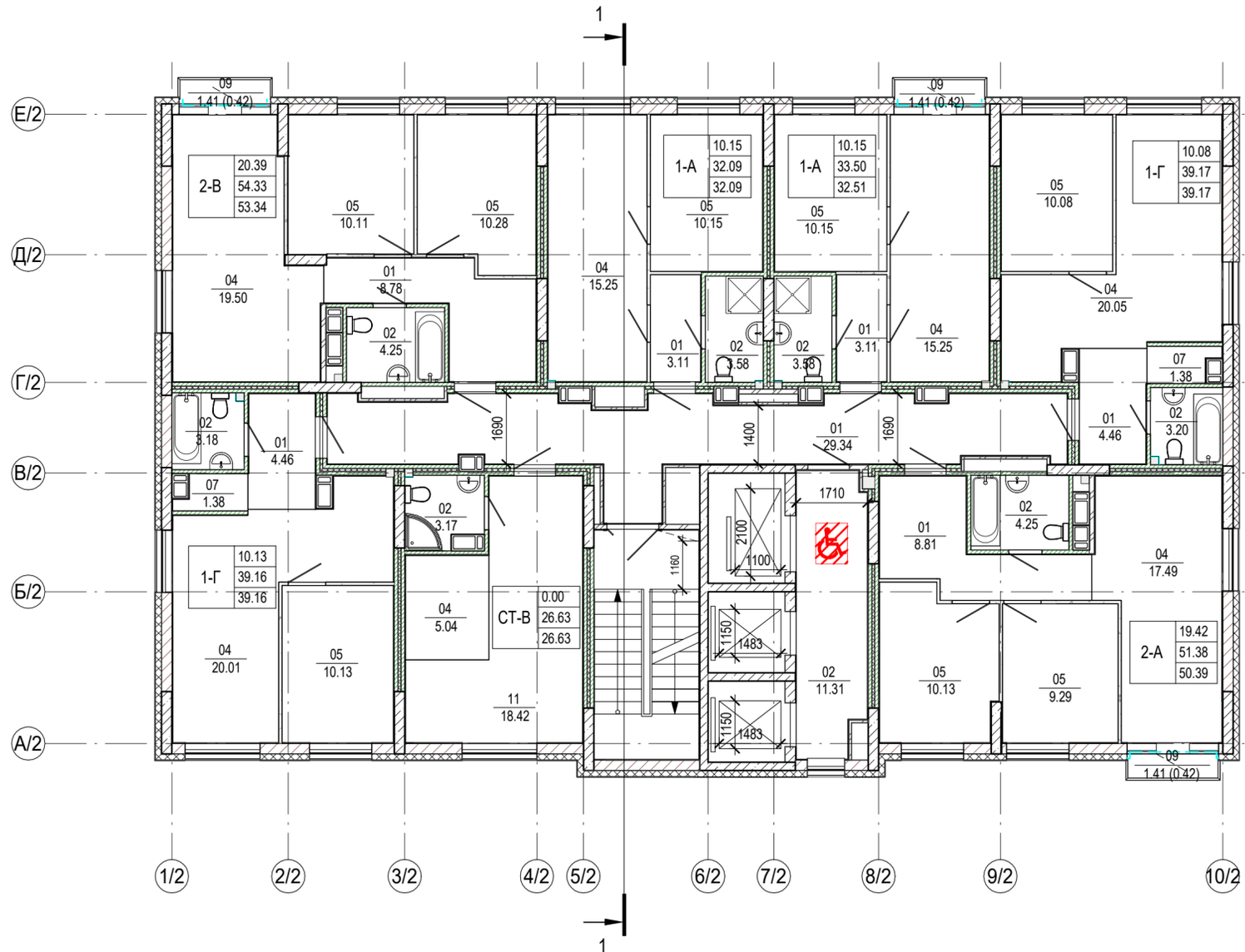
Условные обозначения

- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр	Арустамян А.З.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 5 этажа				П	23
ООО "ИНОВА"				Листов	



Условные обозначения

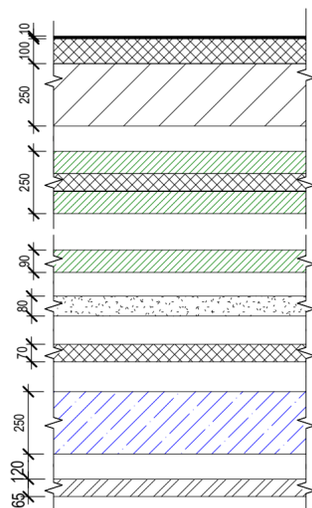
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

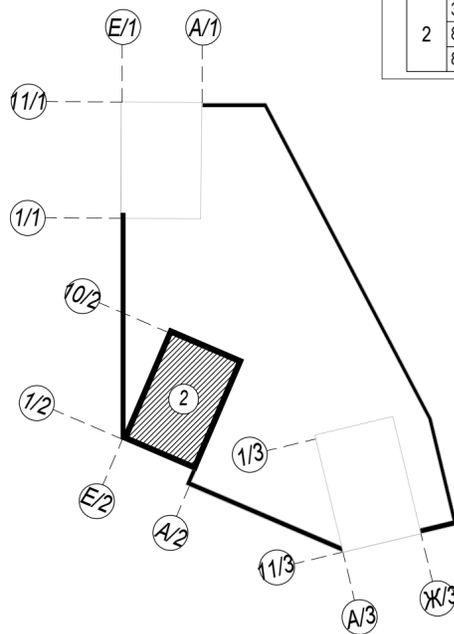
Экспликация помещений 6-7 этажа

Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-А				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.49 м²	17.49	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
09	Балкон	0.42 м²	1.41	0
		50.39 м²	51.37	
2-В				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	19.50 м²	19.50	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
09	Балкон	0.42 м²	1.41	0
		53.34 м²	54.34	
СТ-В				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
		32.09 м²	32.09	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
09	Балкон	0.42 м²	1.41	2
		32.51 м²	33.50	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	20.05 м²	20.05	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
		39.17 м²	39.17	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	20.01 м²	20.01	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
		39.16 м²	39.17	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог		313.95 м²	316.91	

Условные обозначения



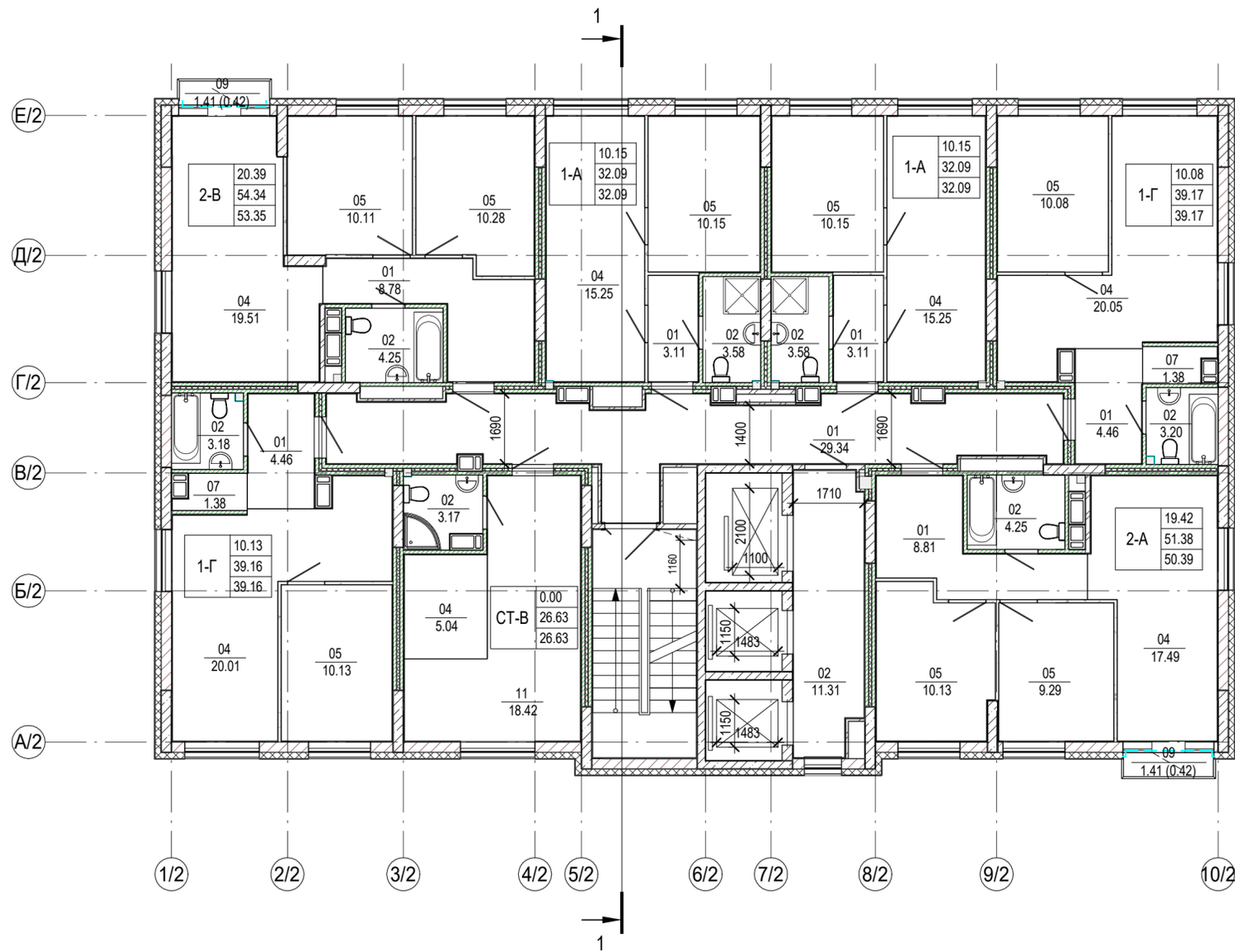
- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазорезные плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:

1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр	Арустамян А.З.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 6-7 этажа				П	24
ООО "ИНОВА"				Листов	



Экспликация помещений 8 этажа

Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-А				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.49 м²	17.49	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
09	Балкон	0.42 м²	1.41	0
		50.39 м²	51.37	
2-В				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	19.51 м²	19.51	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
09	Балкон	0.42 м²	1.41	0
		53.35 м²	54.34	
СТ-В				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
		32.09 м²	32.09	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
		32.09 м²	32.09	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	20.05 м²	20.05	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
		39.17 м²	39.17	
1-Г				
01	Прачечная	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	20.01 м²	20.01	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
		39.16 м²	39.17	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог			313.54 м²	315.50

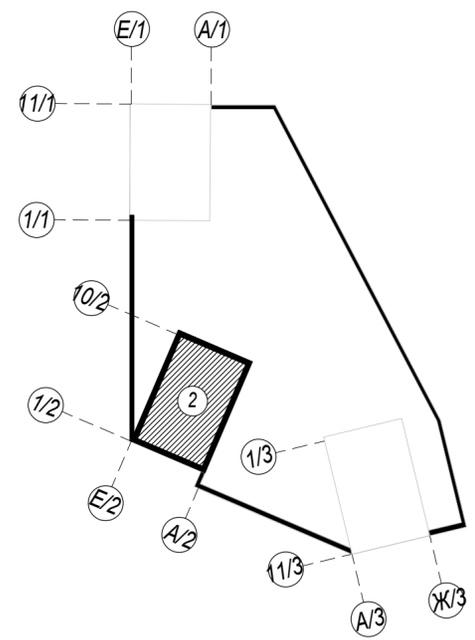
Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание						
1	Номер помещения							
6.90	Площадь помещения							
0.000	Отметка пола							
ДВ-1	Маркировка дверей							
ОК-1	Маркировка окон							
	Корзина под внешний блок сплит системы							
<table border="1"> <tr><td>2</td><td>39,86</td></tr> <tr><td></td><td>84,26</td></tr> <tr><td></td><td>85,14</td></tr> </table>	2	39,86		84,26		85,14	Марка квартиры	
2	39,86							
	84,26							
	85,14							

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

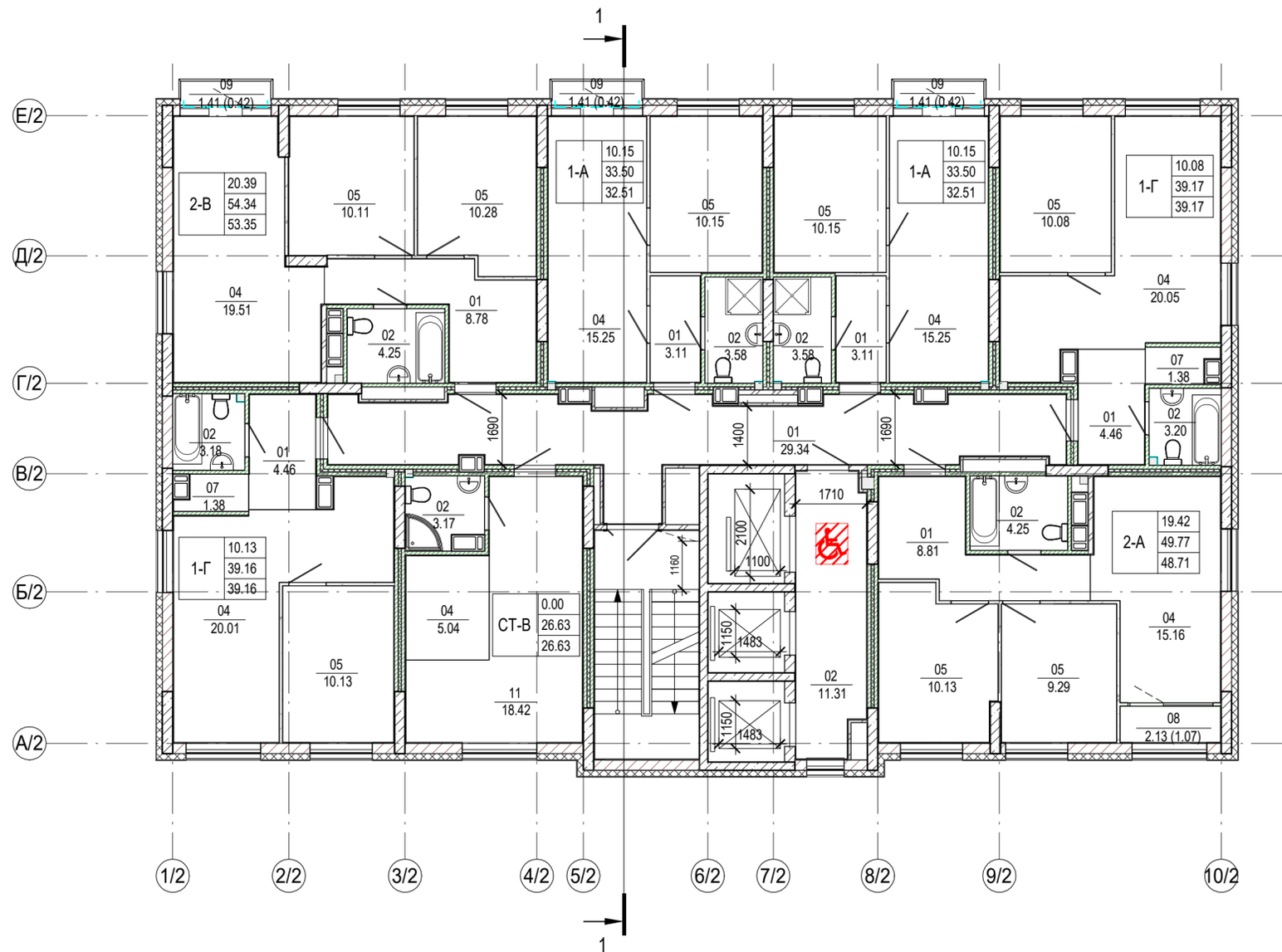
Условные обозначения

- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недод.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова.В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр	Арустамян А.З.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 8 этажа				П	25
				Листов	Листов
				ООО "ИНОВА"	



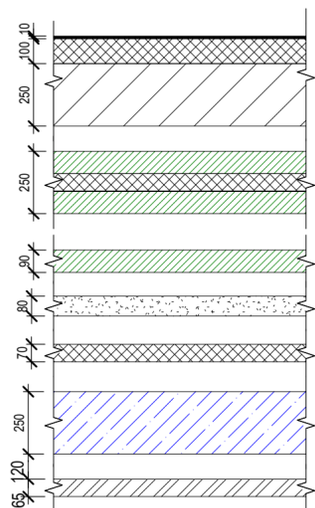
Экспликация помещений 9 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-A				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	15.16 м²	15.16	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
08	Лоджия	1.07 м²	2.13	0
		48.71 м²	49.76	
2-B				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	19.51 м²	19.51	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
09	Балкон	0.42 м²	1.41	0
		53.35 м²	54.34	
СТ-В				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
09	Балкон	0.42 м²	1.41	1
		32.51 м²	33.50	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
09	Балкон	0.42 м²	1.41	2
		32.51 м²	33.50	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	20.05 м²	20.05	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
		39.17 м²	39.17	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	20.01 м²	20.01	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
		39.16 м²	39.17	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог		312.69 м²	316.72	

Условные обозначения

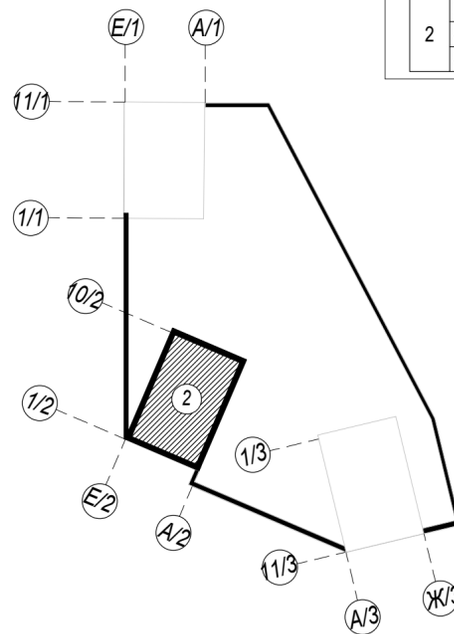
Обозначение	Наименование	Примечание						
1	Номер помещения							
6.90	Площадь помещения							
0.000	Отметка пола							
ДВ-1	Маркировка дверей							
ОК-1	Маркировка окон							
	Корзина под внешний блок сплит системы							
<table border="1"> <tr><td>2</td><td>39,86</td></tr> <tr><td></td><td>84,26</td></tr> <tr><td></td><td>85,14</td></tr> </table>	2	39,86		84,26		85,14	Марка квартиры	
2	39,86							
	84,26							
	85,14							

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Условные обозначения



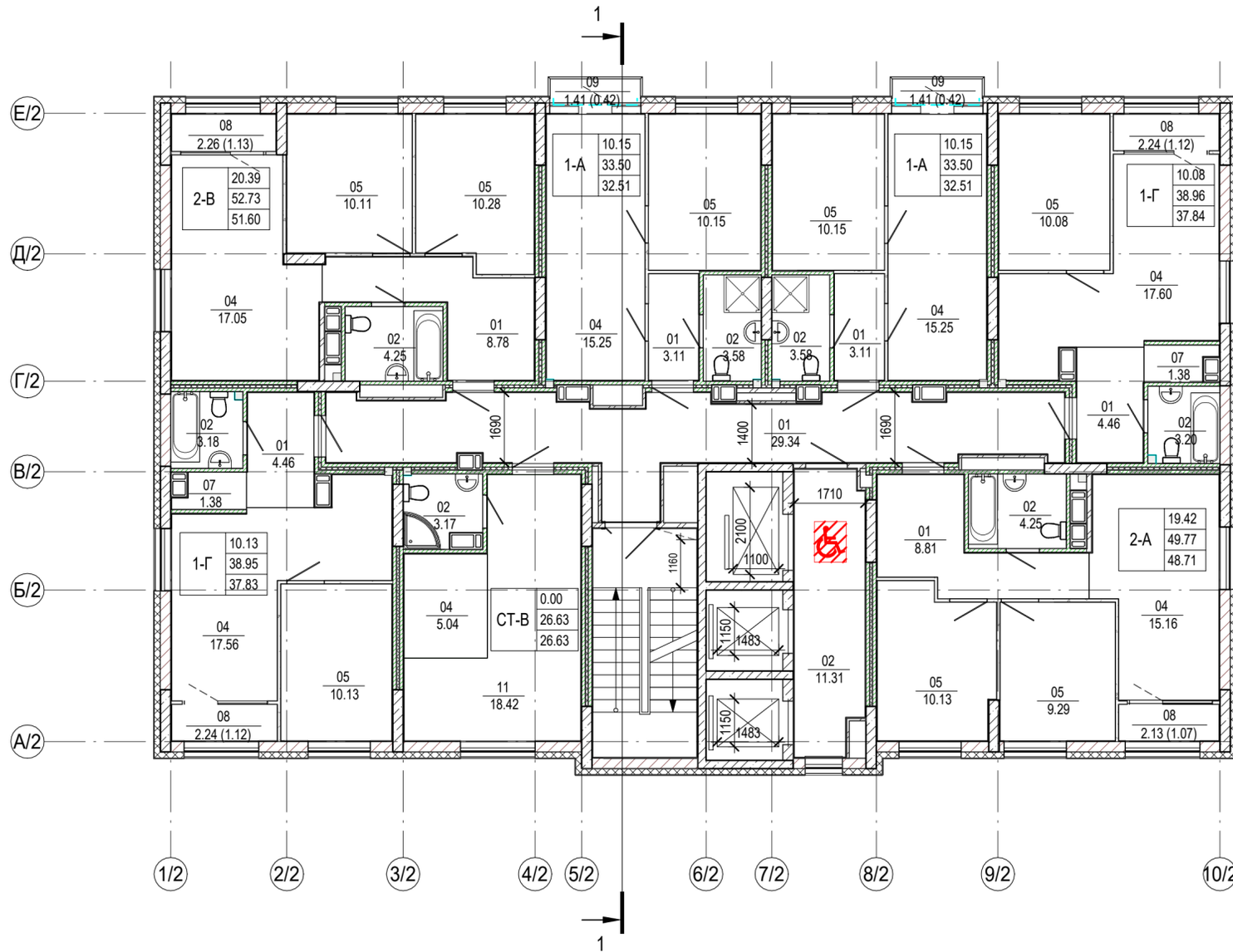
- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазорезные плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:

1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
					06.23	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	П	26	Листов
ГИП	Егорова Е.К.				06.23				
ГАП	Кутелова В.Н.				06.23	План 9 этажа	ООО "ИНОВА"		
Разработал	Лазина К.В.				06.23				
Н.Контр	Арустамян А.З.				06.23				

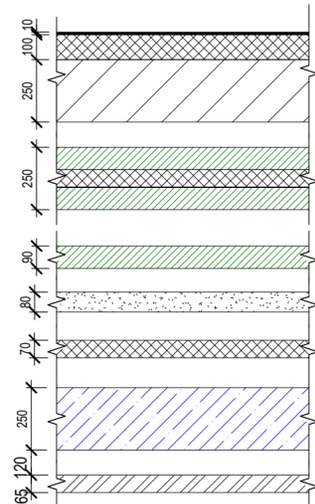


Условные обозначения

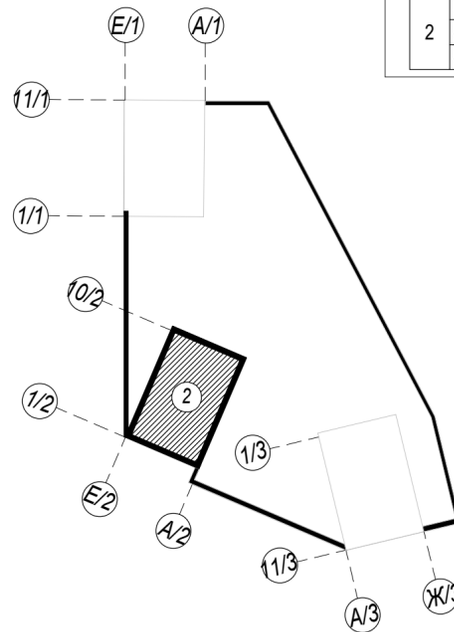
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Экспликация помещений 10 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-A				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	15.16 м²	15.16	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
08	Лоджия	1.07 м²	2.13	0
		48.71 м²	49.76	
2-B				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.05 м²	17.05	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
08	Лоджия	1.13 м²	2.26	0
		51.60 м²	52.73	
СТ-B				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
09	Балкон	0.42 м²	1.41	1
		32.51 м²	33.50	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
09	Балкон	0.42 м²	1.41	2
		32.51 м²	33.50	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	17.60 м²	17.60	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	3
		37.84 м²	38.96	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	17.56 м²	17.56	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	4
		37.83 м²	38.96	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог		308.28 м²	314.70	

Условные обозначения



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

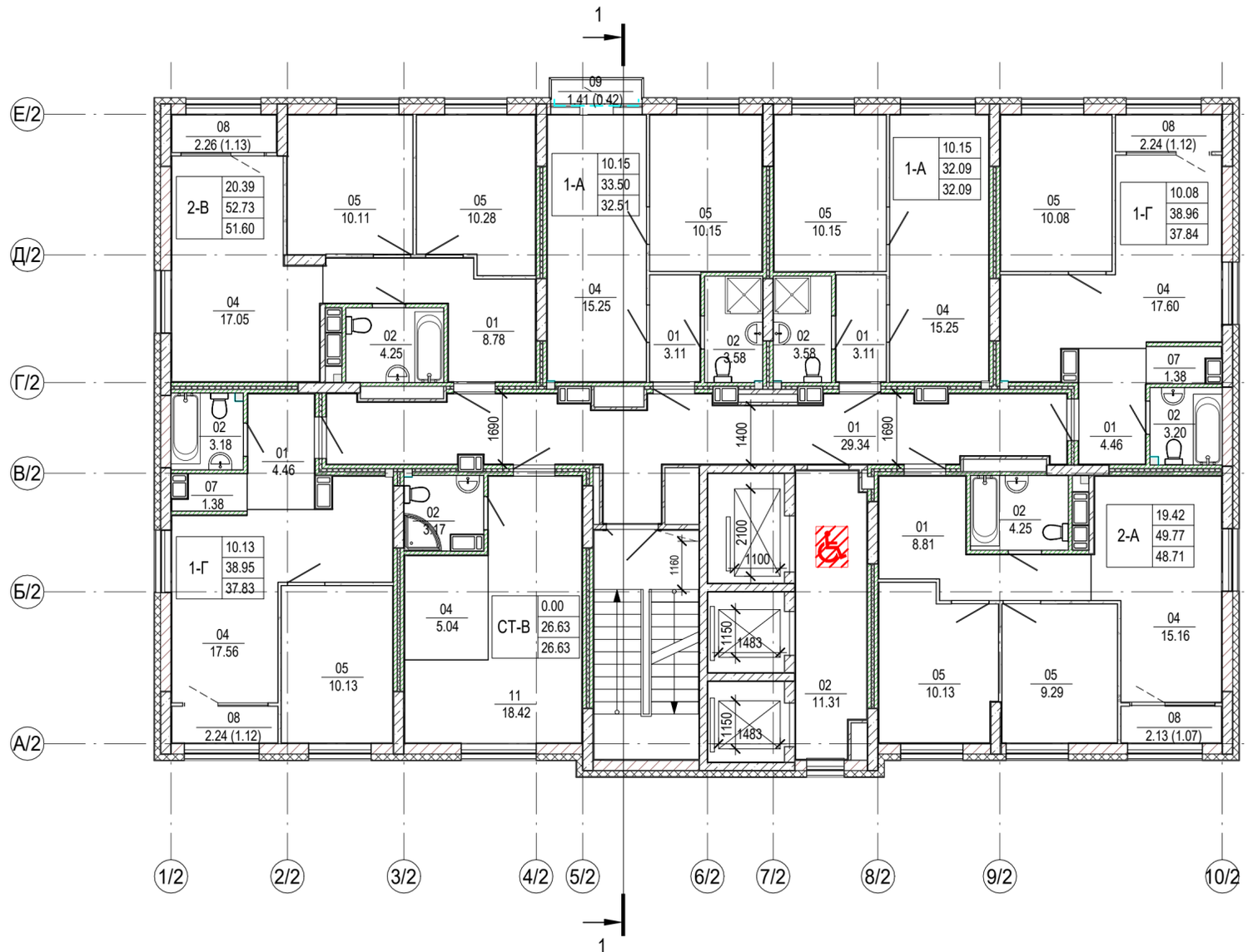


Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Примечание:

1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

					04/2023 AP				
					"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
		ГИП	Егорова Е.К.		06.23		П	27	
		ГАП	Кутелова В.Н.		06.23				
		Разработал	Лазина К.В.		06.23	План 10 этажа	ООО "ИНОВА"		
		Н.Контр	Арустамян А.З.		06.23				



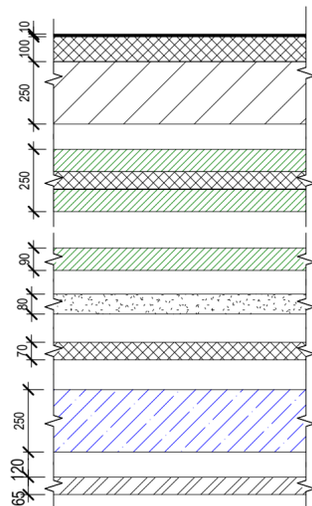
Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

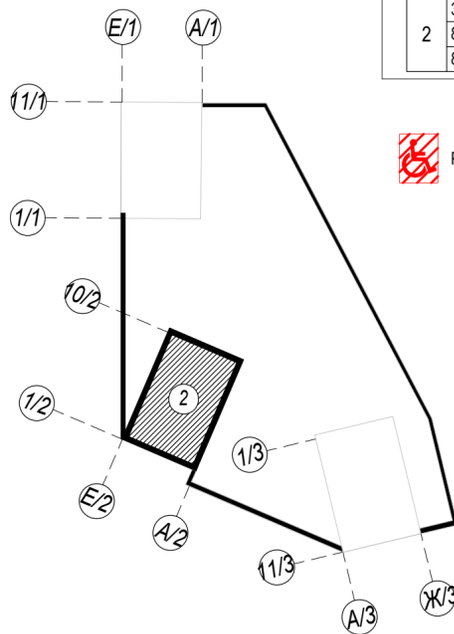
Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Экспликация помещений 11-12 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-А				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	15.16 м²	15.16	0
05	Спальня	9.29 м²	9.29	0
08	Спальня	10.13 м²	10.13	0
08	Лоджия	1.07 м²	2.13	0
		48.71 м²	49.76	
2-В				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.05 м²	17.05	0
05	Спальня	10.28 м²	10.28	0
05	Спальня	10.11 м²	10.11	0
08	Лоджия	1.13 м²	2.26	0
		51.60 м²	52.73	
СТ-В				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
09	Балкон	0.42 м²	1.41	1
		32.51 м²	33.50	
1-А				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
		32.09 м²	32.09	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	17.60 м²	17.60	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	3
		37.84 м²	38.96	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня-гостинная	17.56 м²	17.56	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	4
		37.83 м²	38.96	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог		307.86 м²	313.28	

Условные обозначения



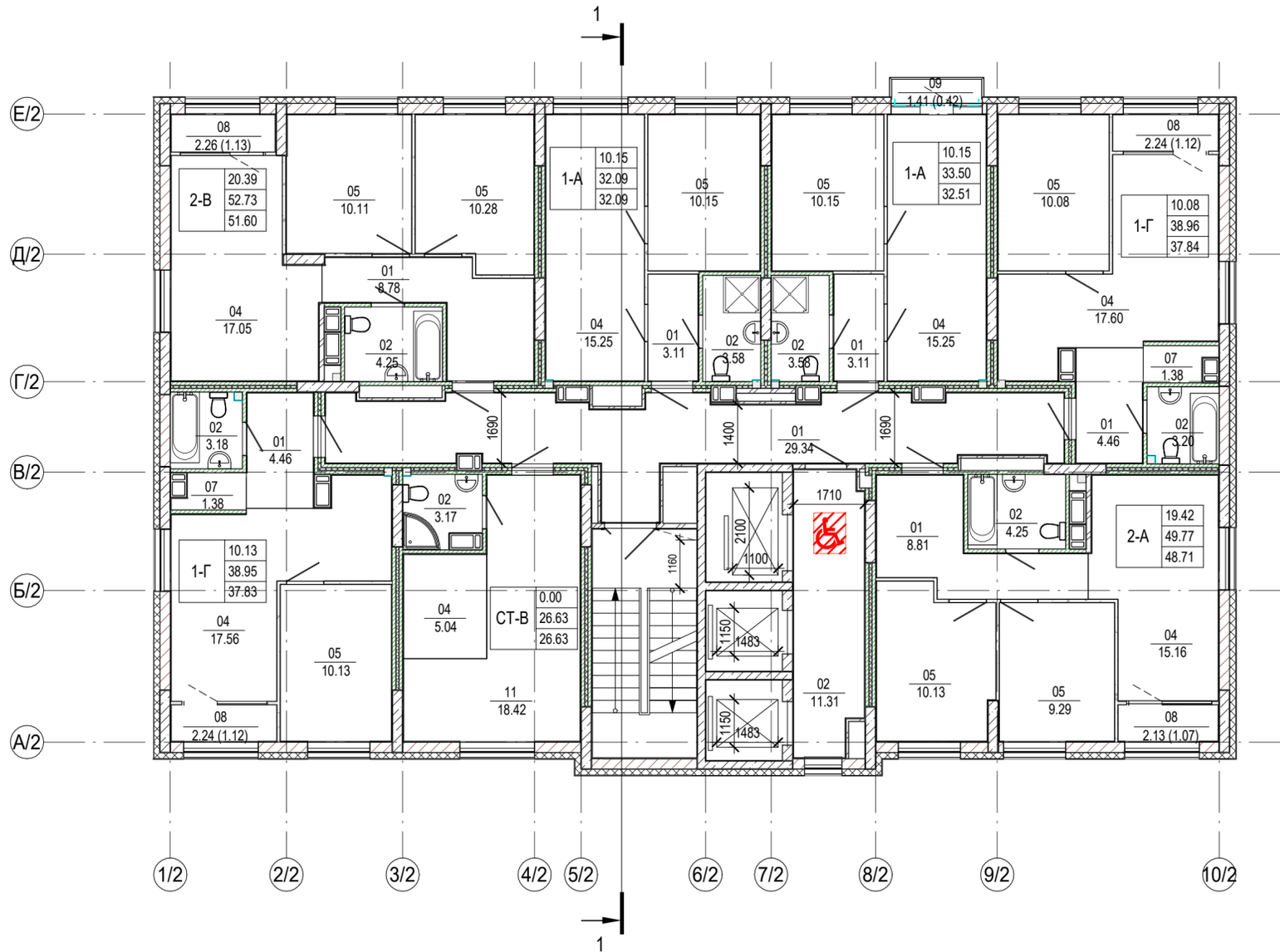
- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазорребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012



Примечание:

1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

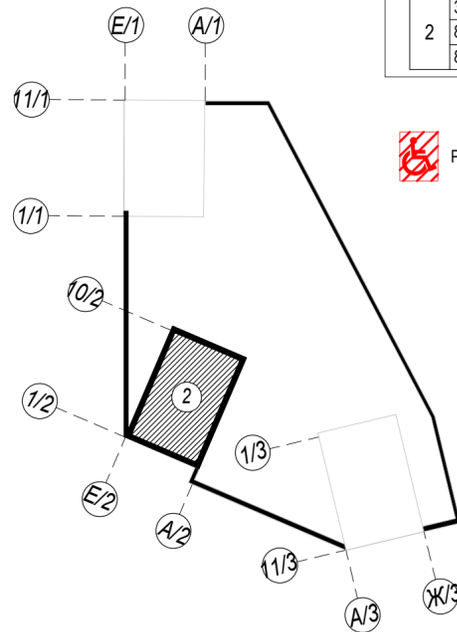
					04/2023 AP				
					"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
						План 11-12 этажа	П	28	ООО "ИНОВА"
ГИП	Егорова Е.К.	06.23							
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23							
Разработал	Лазина К.В.	06.23							
Н.Контр	Арустамян А.З.	06.23							



Условные обозначения

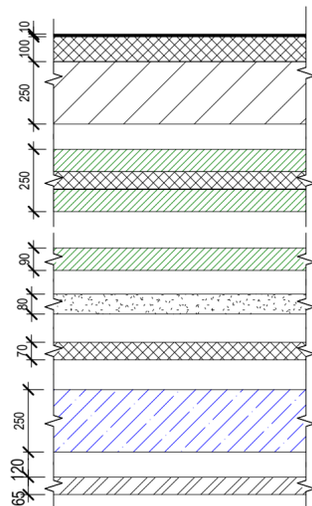
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности



Экспликация помещений 13-14 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь м2	Площадь м.2	Примечание
2-A				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	15.16 м²	15.16	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
08	Лоджия	1.07 м²	2.13	0
		48.71 м²	49.76	
2-B				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.05 м²	17.05	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
08	Лоджия	1.13 м²	2.26	0
		51.60 м²	52.73	
СТ-B				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
		32.09 м²	32.09	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
09	Балкон	0.42 м²	1.41	2
		32.51 м²	33.50	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	17.60 м²	17.60	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	3
		37.84 м²	38.96	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	17.56 м²	17.56	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	4
		37.83 м²	38.96	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог		307.86 м²	313.28	

Условные обозначения

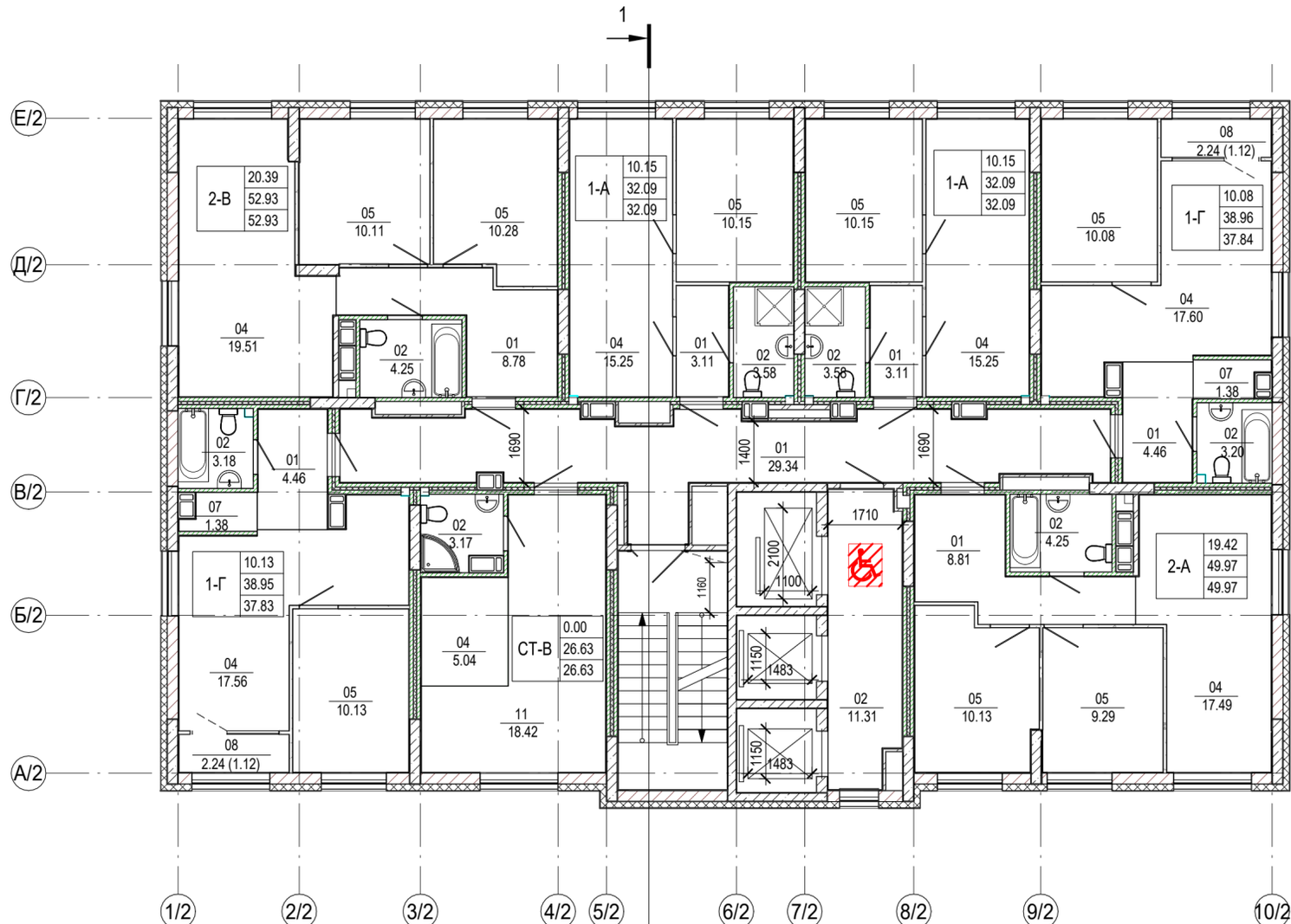


- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ530-2012

Примечание:

1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

					04/2023 AP				
					"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
		ГИП	Егорова Е.К.		06.23		П	29	
		ГАП	Кутелова.В.Н.		06.23				
		Разработал	Лазина К.В.		06.23	План 13-14 этажа	ООО "ИНОВА"		
		Н.Контр	Арустамян А.З.		06.23				



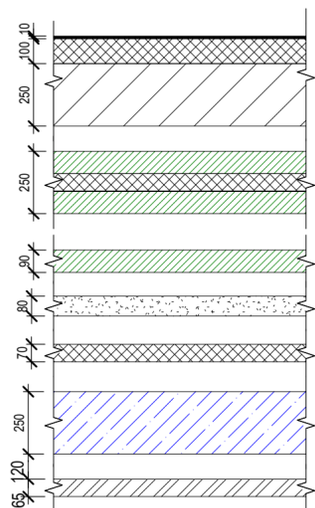
Экспликация помещений 15-20 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
2-A				
01	Прихожая	8.81 м²	8.81	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	17.49 м²	17.49	0
05	Спальня	19.42 м²	19.41	0
		49.97 м²	49.96	
2-B				
01	Прихожая	8.78 м²	8.78	0
02	Сан. узел	4.25 м²	4.25	0
04	Кухня- столовая	19.51 м²	19.51	0
05	Спальня	20.39 м²	20.39	0
		52.93 м²	52.93	
СТ-В				
02	Сан. узел	3.17 м²	3.17	0
04	Кухня-ниша	5.04 м²	5.04	0
11	Гостинная	18.42 м²	18.42	0
		26.63 м²	26.63	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	1
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	1
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	1
05	Спальня	10.15 м²	10.15	1
		32.09 м²	32.09	
1-A				
01	Прихожая	3.11 м²	3.11	2
02	Сан. узел	3.58 м²	3.58	2
04	Кухня- столовая	15.25 м²	15.25	2
05	Спальня	10.15 м²	10.15	2
		32.09 м²	32.09	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	3
02	Сан. узел	3.20 м²	3.20	3
04	Кухня- столовая	17.60 м²	17.60	3
05	Спальня	10.08 м²	10.08	3
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	3
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	3
		37.84 м²	38.96	
1-Г				
01	Прихожая	4.46 м²	4.46	4
02	Сан. узел	3.18 м²	3.18	4
04	Кухня- столовая	17.56 м²	17.56	4
05	Спальня	10.13 м²	10.13	4
07	Прачечная	1.38 м²	1.38	4
08	Лоджия	1.12 м²	2.24	4
		37.83 м²	38.96	
МОП				
01	Коридор	29.34 м²	29.34	5
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	5
		40.65 м²	40.65	
Общий итог		310.03 м²	312.27	

Условные обозначения

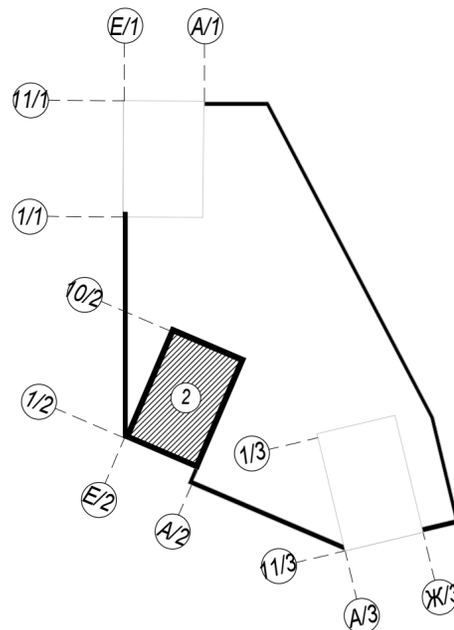
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Условные обозначения



- штукатурка фасадная
- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ 6428-83
- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ 530-2012



Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

04/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	06.23			
Н.Контр	Арустамян А.С.	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 15-20 этажа				П	30
				Листов	Листов
				ООО "ИНОВА"	

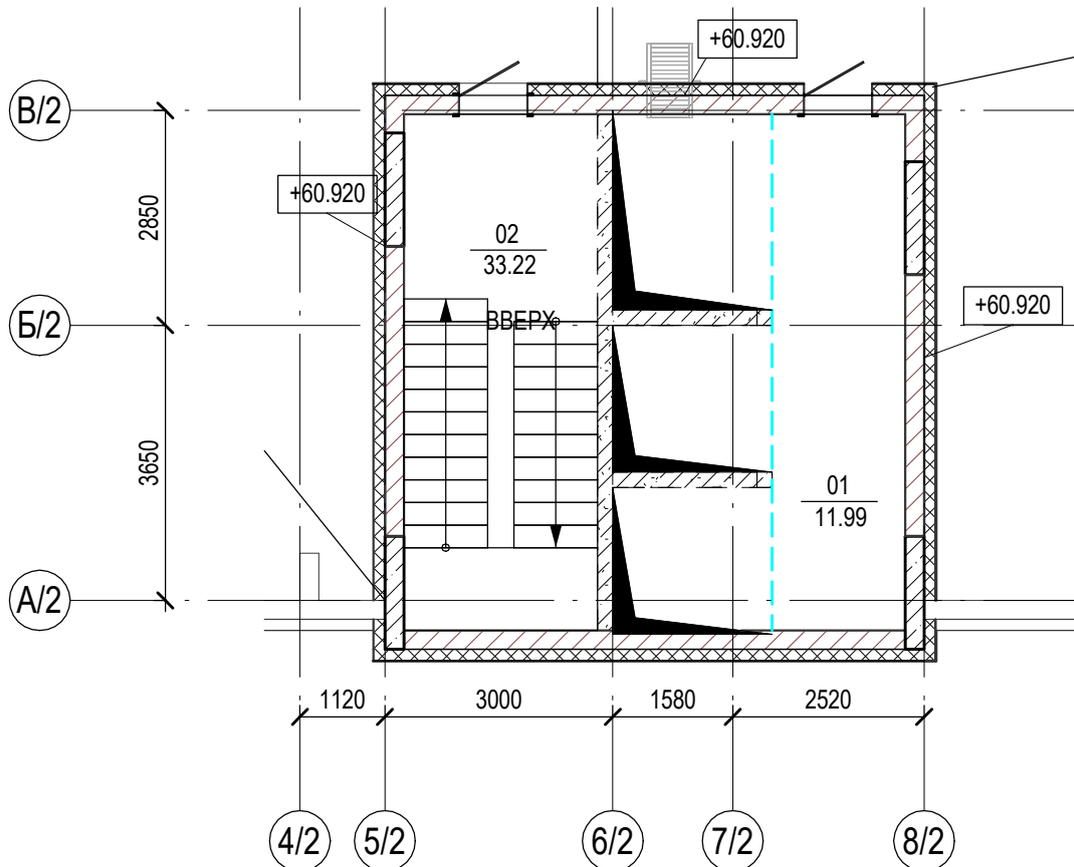
Согласовано

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Экспликация помещений кровли

Поз.	Наименование	Площадь м ²	Примечание
МОП			
01	Машинное помещение	11.99 м ²	
02	ЛК	33.22 м ²	
Общий итог		45.21 м ²	
		45.21 м ²	

04/2023 AP

"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП		Егорова Е.К.		<i>Егорова</i>	06.23
ГАП		Кутепова.В.Н.		<i>Кутепова</i>	06.23
Разработал		Лазина К.В.		<i>Лазина</i>	06.23
Н.Контр		Арустамян А.С.		<i>Арустамян</i>	06.23

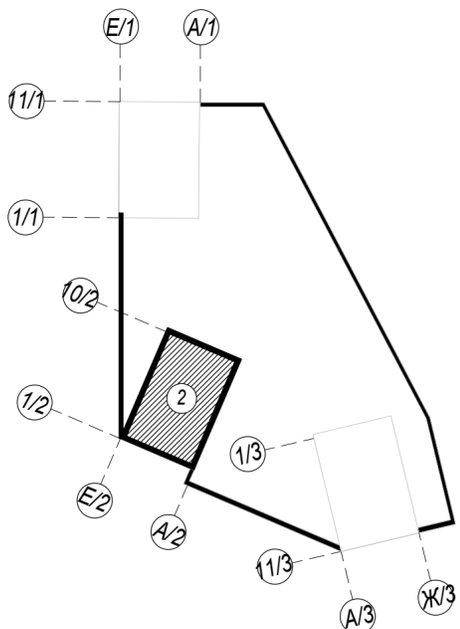
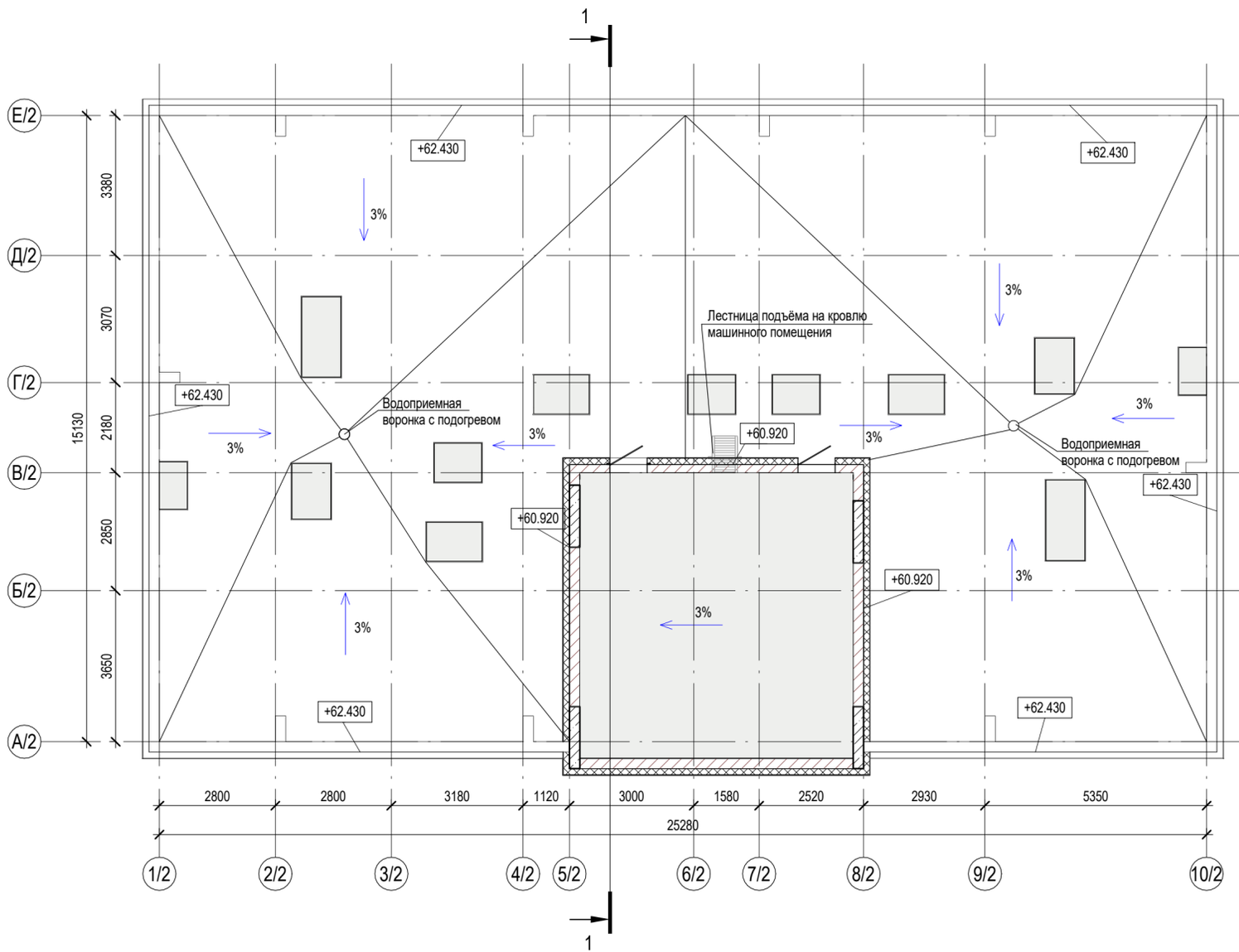
Объемно-планировочные и архитектурные решения.

Стадия	Лист	Листов
П	31	

План машинного помещения

ООО "ИНОВА"

План кровли



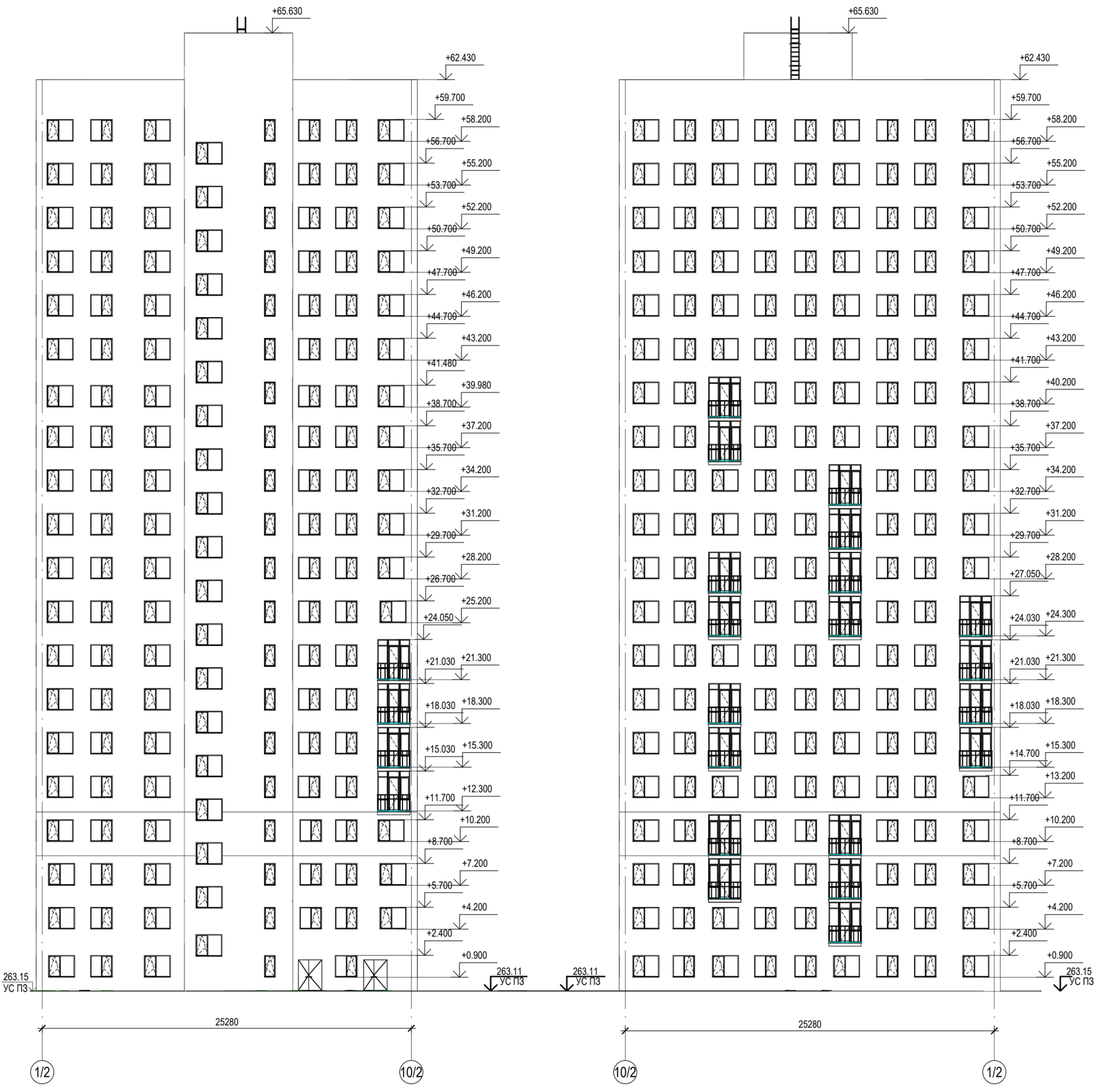
						04/2023 AP			
						"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
							П	32	
Разработал	Лазина К.В.				06.23	План кровли	ООО "ИНОВА"		
Н. Контр.	Арустамян А.С.				06.23				



Примечание

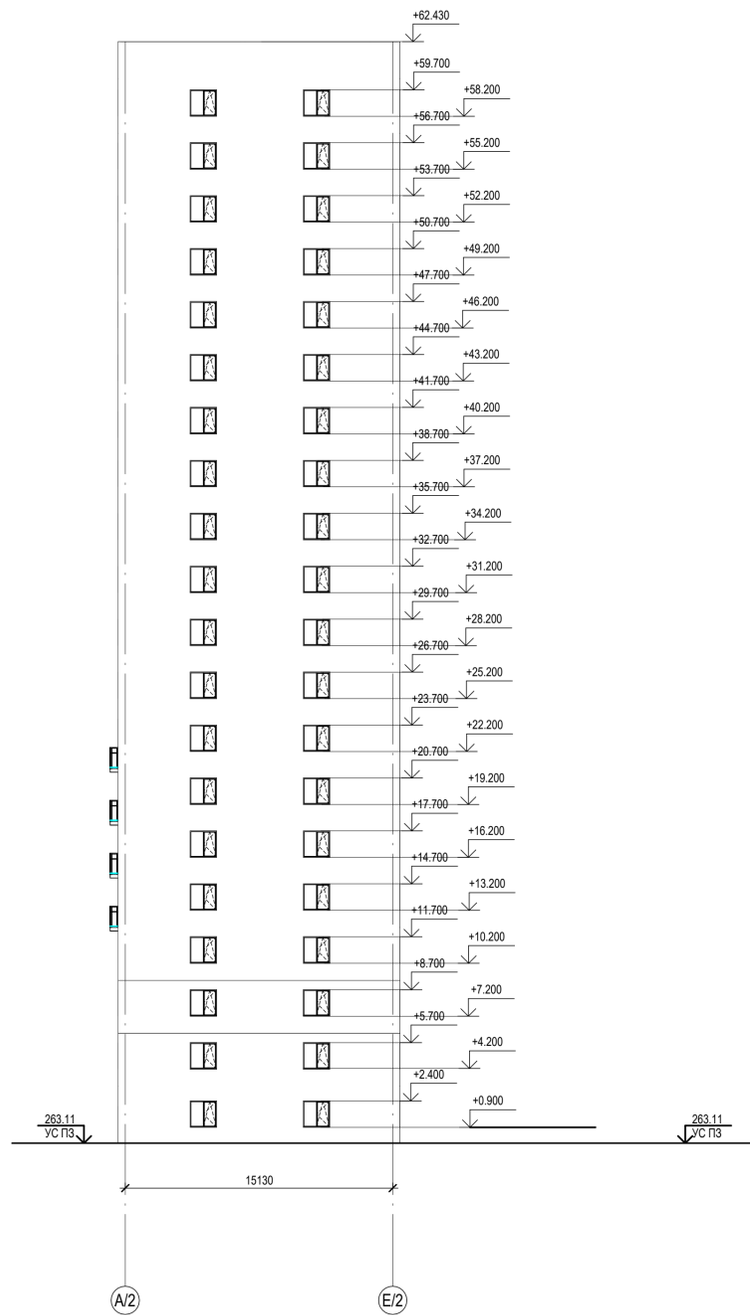
- За 0,000 приняты отметки чистого пола по лагам
- Размеры проемов указаны с учетом толщины монтажных элементов и зазоров с каждой стороны, размер изделий см. "Видимость оконных и дверных элементов"

04/2023 AP				Исполнительный этап работ (содержит изменения к проекту В.И.Васильев и Е.И.Васильев-Борисович)		
№	Дата	Исполнитель	Содержание	Сторона	Лист	Всего
001	08.22	Евдокимов Е.С.	08.22	П	33	33
002	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
003	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
004	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
005	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
006	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
007	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
008	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
009	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
010	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
011	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
012	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
013	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
014	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
015	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
016	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
017	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
018	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
019	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
020	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
021	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
022	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
023	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
024	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
025	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
026	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
027	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
028	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
029	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
030	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
031	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
032	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
033	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
034	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
035	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
036	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
037	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
038	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
039	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
040	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
041	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
042	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
043	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
044	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
045	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
046	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
047	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
048	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
049	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
050	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
051	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
052	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
053	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
054	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
055	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
056	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
057	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
058	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
059	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
060	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
061	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
062	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
063	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
064	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
065	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
066	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
067	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
068	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
069	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
070	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
071	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
072	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
073	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
074	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
075	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
076	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
077	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
078	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
079	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
080	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
081	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
082	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
083	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
084	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
085	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
086	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
087	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
088	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
089	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
090	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
091	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
092	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
093	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
094	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
095	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
096	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
097	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
098	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
099	08.22	Курочкин А.В.	08.22			
100	08.22	Курочкин А.В.	08.22			



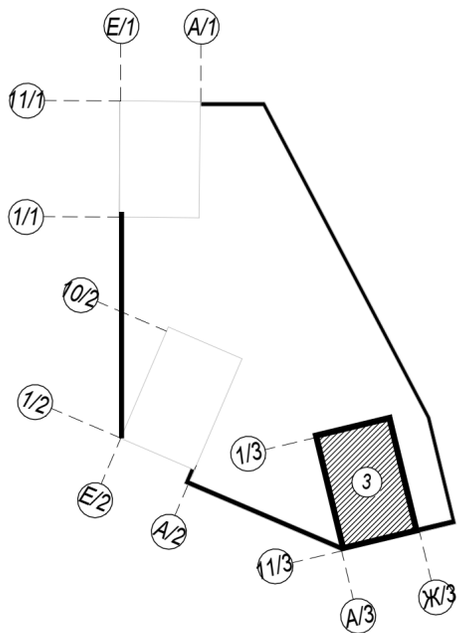
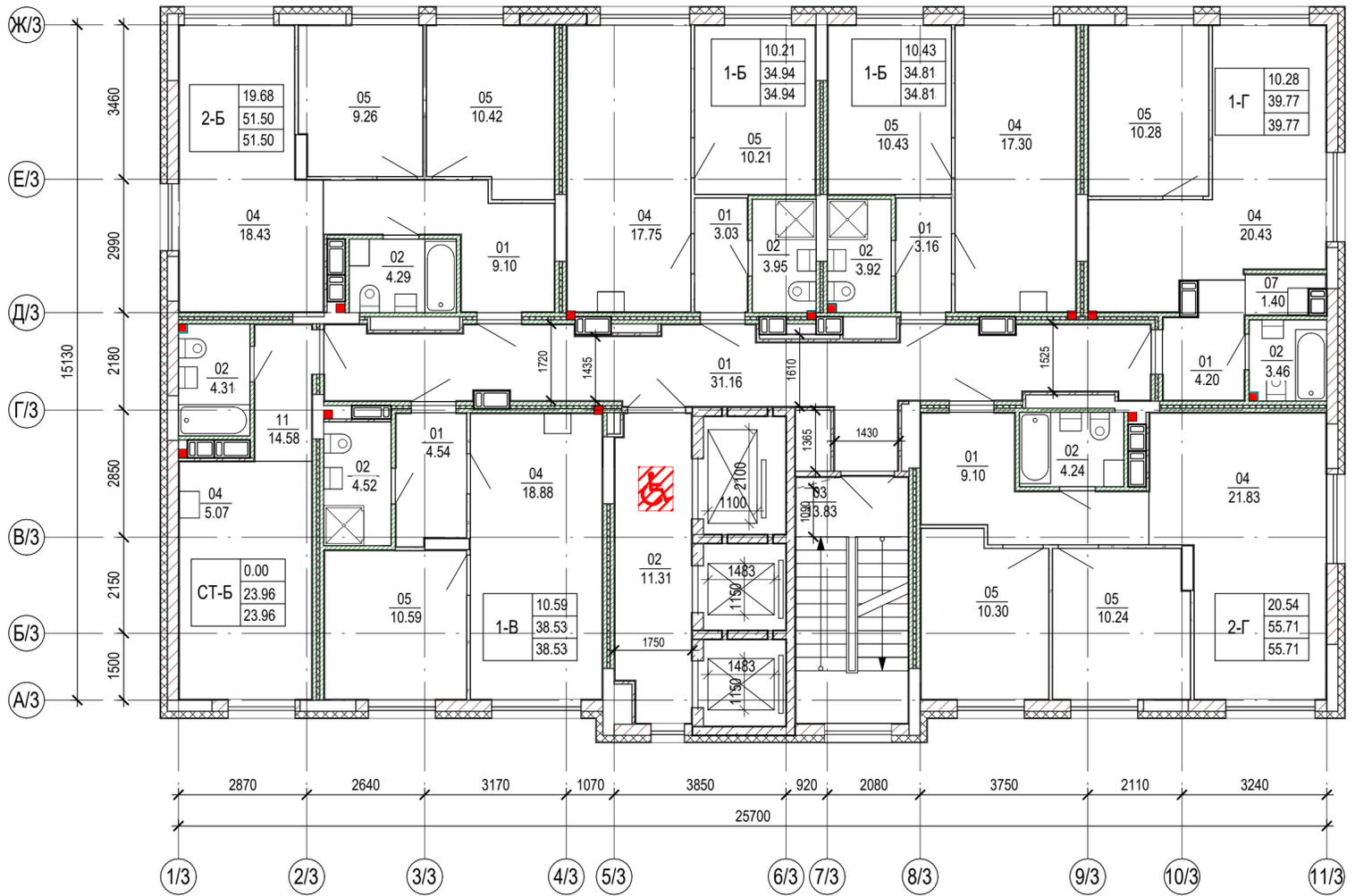
Согласовано					
Согласовано					
Изм. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №			

						04/2023 AP			
						"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"			
1	-	Зам.	06-23	<i>Егорова</i>	06.23	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подл.	Дата		П	34	
ГИП		Егорова Е.К.		<i>Егорова</i>		06.23	ООО "ИНОВА"		
ГАП		Кутелова В.Н.		<i>Кутелова</i>		06.23			
Разработал		Лазина К.В.		<i>Лазина</i>		06.23	Фасады 1/2 - 10/2, 10/2 - 1/2		
Н.Контр.		Арустамян А.С.		<i>Арустамян</i>		06.23			



Согласовано	
Согласовано	
Имя, № подл.	
Подп. и дата	
Имя, № подл.	
Подп. и дата	
Имя, № подл.	
Подп. и дата	

04/2023 AP							
1	-	Зам.	06-23	<i>Егорова</i>	06.23		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подл.	Дата		
ГМП	Егорова Е.К.	<i>Егорова</i>	06.23				
ГАП	Кулепова В.Н.	<i>Кулепова</i>	06.23				
Разработал	Лазина К.В.	<i>Лазина</i>	06.23				
Н.Контр.	Арустамян А.С.	<i>Арустамян</i>	06.23				
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					Стадия	Лист	Листов
Объемно-планировочные и архитектурные решения.					П	35	
Фасады А/2- Е/2, Е/2 - А/2					ООО "ИНОВА"		



Условные обозначения

	- штукатурка фасадная
	- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
	- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
	- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноаустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
	- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
	- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ 6428-83
	- минераловатная плита Техноаустик - 70мм
	- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
	- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ 530-2012

Условные обозначения

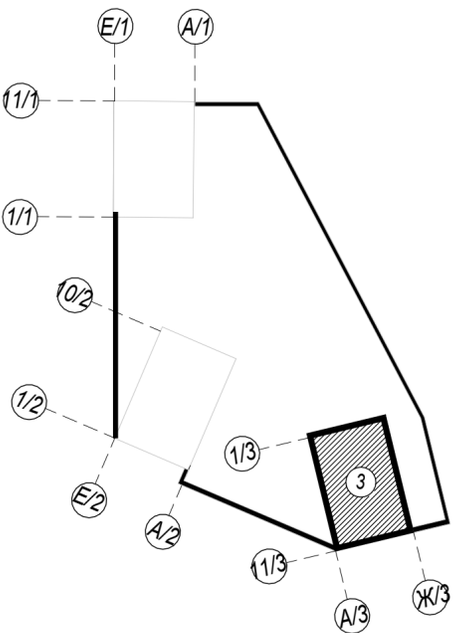
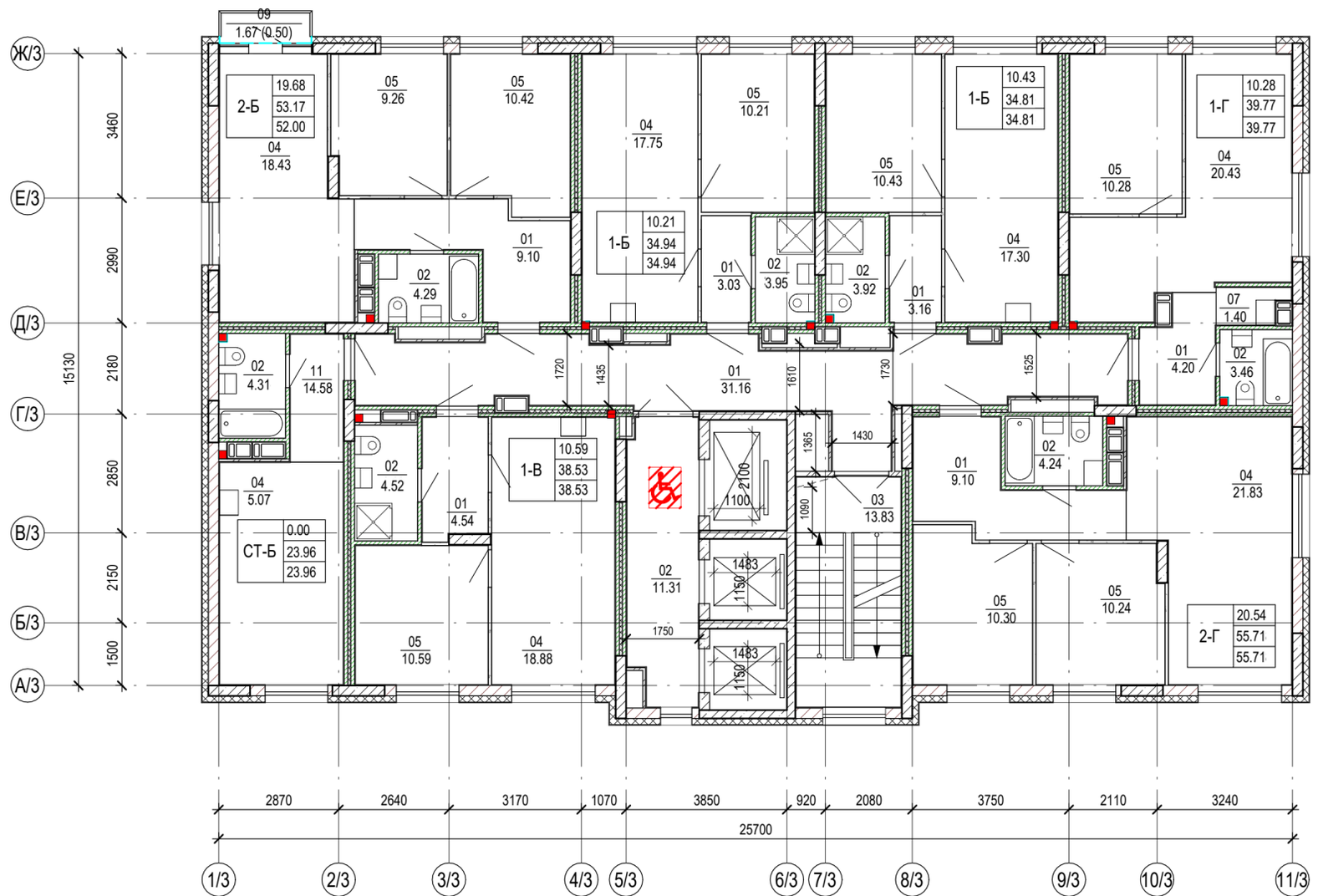
Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Экспликация помещений 2 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
1-Б				
01	Прихожая	4.54 м ²	4.54	
02	Сан. узел	4.19 м ²	4.19	
04	Кухня-столовая	18.88 м ²	18.88	
05	Спальня	10.59 м ²	10.59	
		38.20 м ²	38.20	
1-Г				
01	Прихожая	4.20 м ²	4.20	
02	Сан. узел	3.13 м ²	3.13	
04	Кухня-столовая	20.43 м ²	20.43	
05	Спальня	10.28 м ²	10.28	
07	Суш.	1.40 м ²	1.40	
		39.44 м ²	39.44	
2-Б				
01	Прихожая	9.10 м ²	9.10	
02	Сан. узел	3.96 м ²	3.96	
04	Кухня-столовая	18.43 м ²	18.43	
05	Спальня	10.42 м ²	10.42	
05	Спальня	9.26 м ²	9.26	
		51.17 м ²	51.17	
2-Г				
01	Прихожая	9.10 м ²	9.10	
02	Сан. узел	3.91 м ²	3.91	
04	Кухня-столовая	21.83 м ²	21.83	
05	Спальня	10.30 м ²	10.30	
05	Спальня	10.24 м ²	10.24	
		55.38 м ²	55.38	
МОП				
01	Коридор	31.16 м ²	31.16	
02	Лифтовый холл	11.31 м ²	11.31	
03	ЛК	13.83 м ²	13.83	
		56.30 м ²	56.30	
СТ-Б				
02	Сан. узел	3.98 м ²	3.98	
04	Кухня-ниша	5.07 м ²	5.07	
11	Гостинная	14.58 м ²	14.58	
		23.63 м ²	23.63	
1-Б				
01	Прихожая	3.03 м ²	3.03	1
02	Сан. узел	3.62 м ²	3.62	1
04	Кухня-столовая	17.75 м ²	17.75	1
05	Спальня	10.21 м ²	10.21	1
		34.61 м ²	34.61	
1-Г				
01	Прихожая	3.16 м ²	3.16	2
02	Сан. узел	3.59 м ²	3.59	2
04	Кухня-столовая	17.30 м ²	17.30	2
05	Спальня	10.43 м ²	10.43	2
		34.48 м ²	34.48	
		333.21 м ²	333.22	

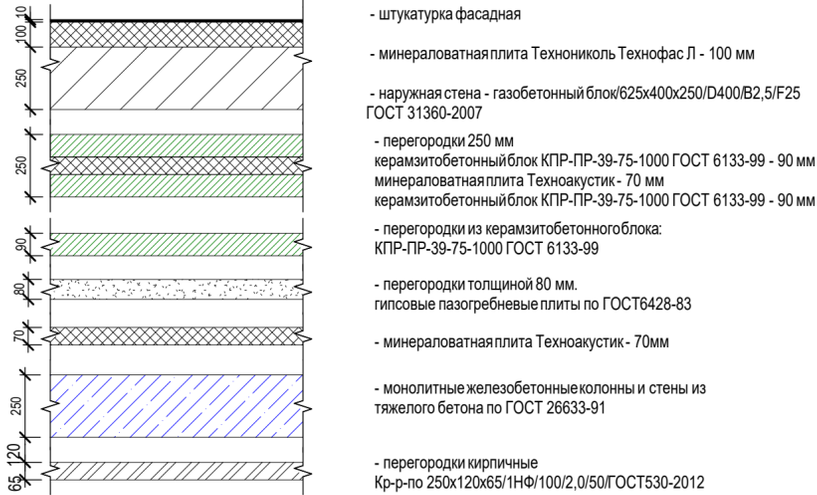
Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

02/2023 AP					"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
						План 2 этажа	П	37	ООО "ИНОВА"
ГИП		Егорова Е.К.			06.23				
ГАП		Кутелова В.Н.			06.23				
Разработал		Лазина К.В.			06.23				
Н.Контр.		Арустамян А.С.			06.23				



Экспликация помещений 3 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
1-Б				
01	Прихожая	4.54 м²	4.54	
02	Сан. узел	4.19 м²	4.19	
04	Кухня-столовая	18.88 м²	18.88	
05	Спальня	10.59 м²	10.59	
		38.20 м²	38.20	
1-Г				
01	Прихожая	4.20 м²	4.20	
02	Сан. узел	3.13 м²	3.13	
04	Кухня-столовая	20.43 м²	20.43	
05	Спальня	10.28 м²	10.28	
07	Суш.	1.40 м²	1.40	
		39.44 м²	39.44	
2-Б				
01	Прихожая	9.10 м²	9.10	
02	Сан. узел	3.96 м²	3.96	
04	Кухня-столовая	18.43 м²	18.43	52.84
05	Спальня	10.42 м²	10.42	
05	Спальня	9.26 м²	9.26	
09	Балкон	0.50 м²	1.67	
		51.67 м²	52.85	
2-Г				
01	Прихожая	9.10 м²	9.10	
02	Сан. узел	3.91 м²	3.91	
04	Кухня-столовая	21.83 м²	21.83	
05	Спальня	10.30 м²	10.30	
05	Спальня	10.24 м²	10.24	
		55.38 м²	55.38	
МОП				
01	Коридор	31.16 м²	31.16	
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	
03	ЛК	13.83 м²	13.83	
		56.30 м²	56.30	
СТ-Б				
02	Сан. узел	3.98 м²	3.98	23.63
04	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07	
11	Гостинная	14.58 м²	14.58	
		23.63 м²	23.62	
1-Б				
01	Прихожая	3.03 м²	3.03	1
02	Сан. узел	3.62 м²	3.62	1
04	Кухня-столовая	17.75 м²	17.75	1
05	Спальня	10.21 м²	10.21	1
		34.61 м²	34.61	
1-Б				
01	Прихожая	3.16 м²	3.16	2
02	Сан. узел	3.59 м²	3.59	34.48
04	Кухня-столовая	17.30 м²	17.30	2
05	Спальня	10.43 м²	10.43	2
		34.48 м²	34.49	
Общий итог			333.71 м²	334.89

Условные обозначения



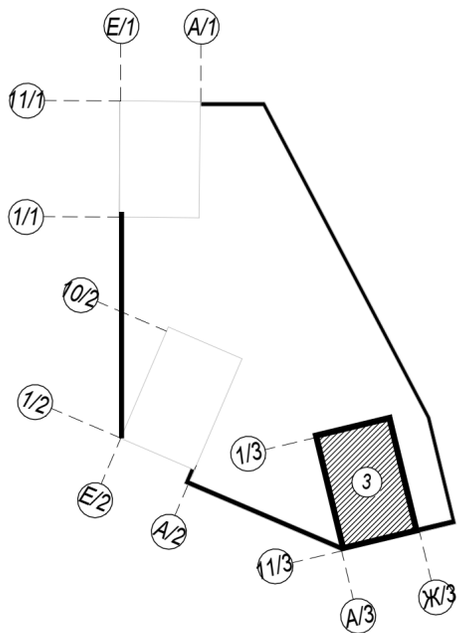
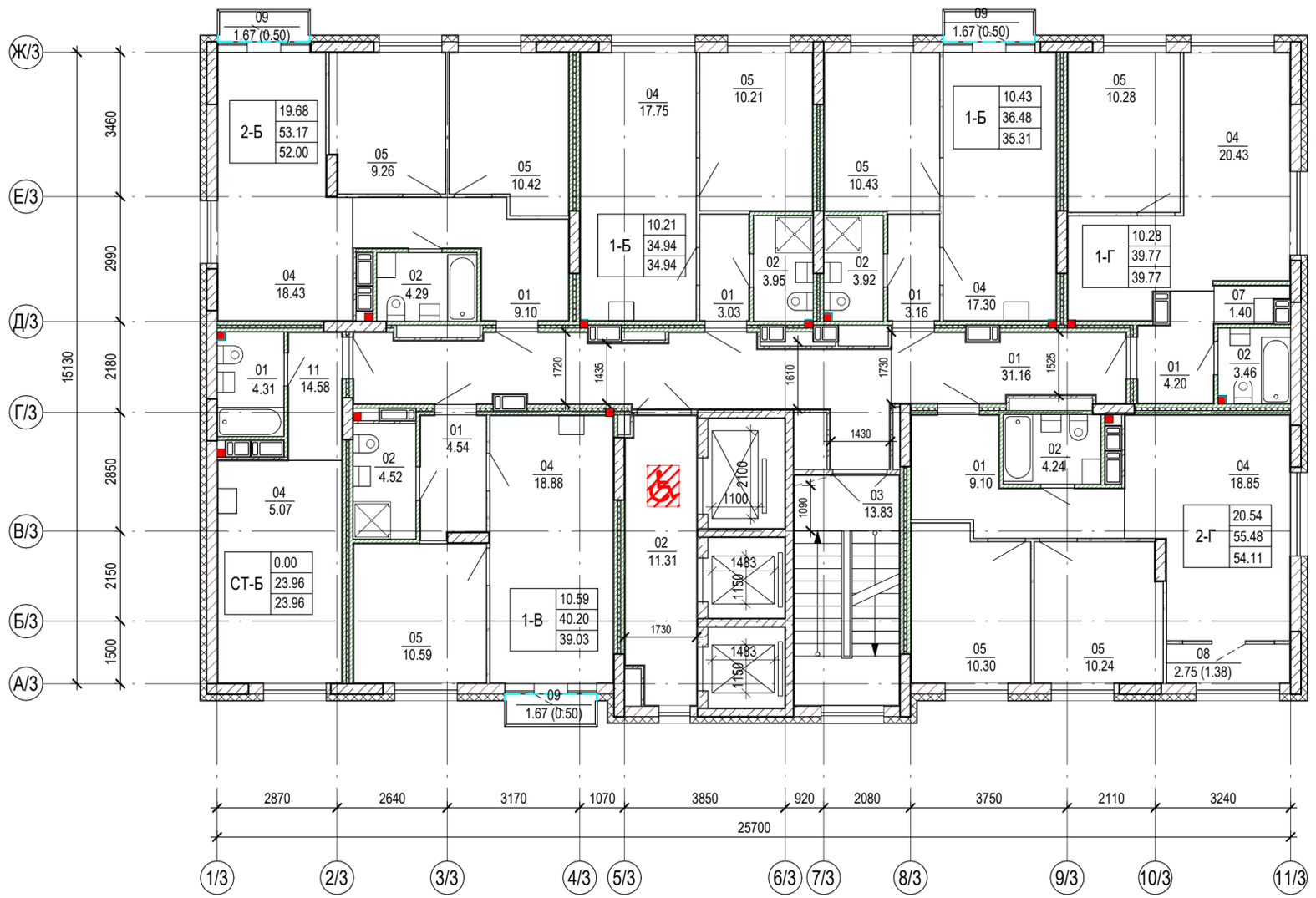
Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	39.86 84.26 85.14

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

02/2023 АР					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП		Егорова Е.К.			06.23
ГАП		Кутелова В.Н.			06.23
Разработал		Лазина К.В.			06.23
Н.Контр.		Арустамян А.С.			06.23
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 3 этажа				П	38
ООО "ИНОВА"				Листов	



Условные обозначения

	- штукатурка фасадная
	- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
	- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
	- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноаустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
	- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
	- минераловатная плита Техноаустик - 70мм
	- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
	- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50ГОСТ530-2012

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)



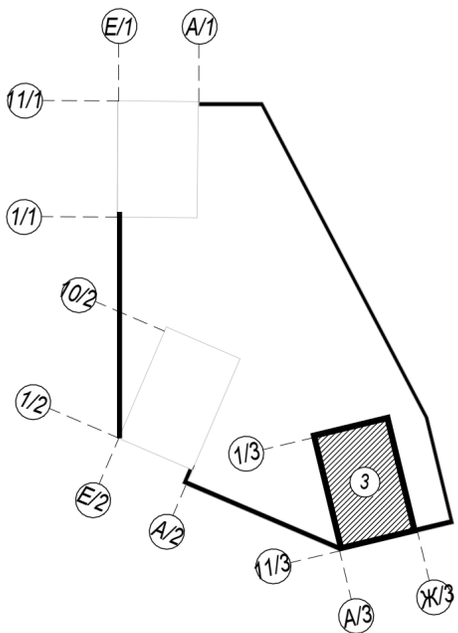
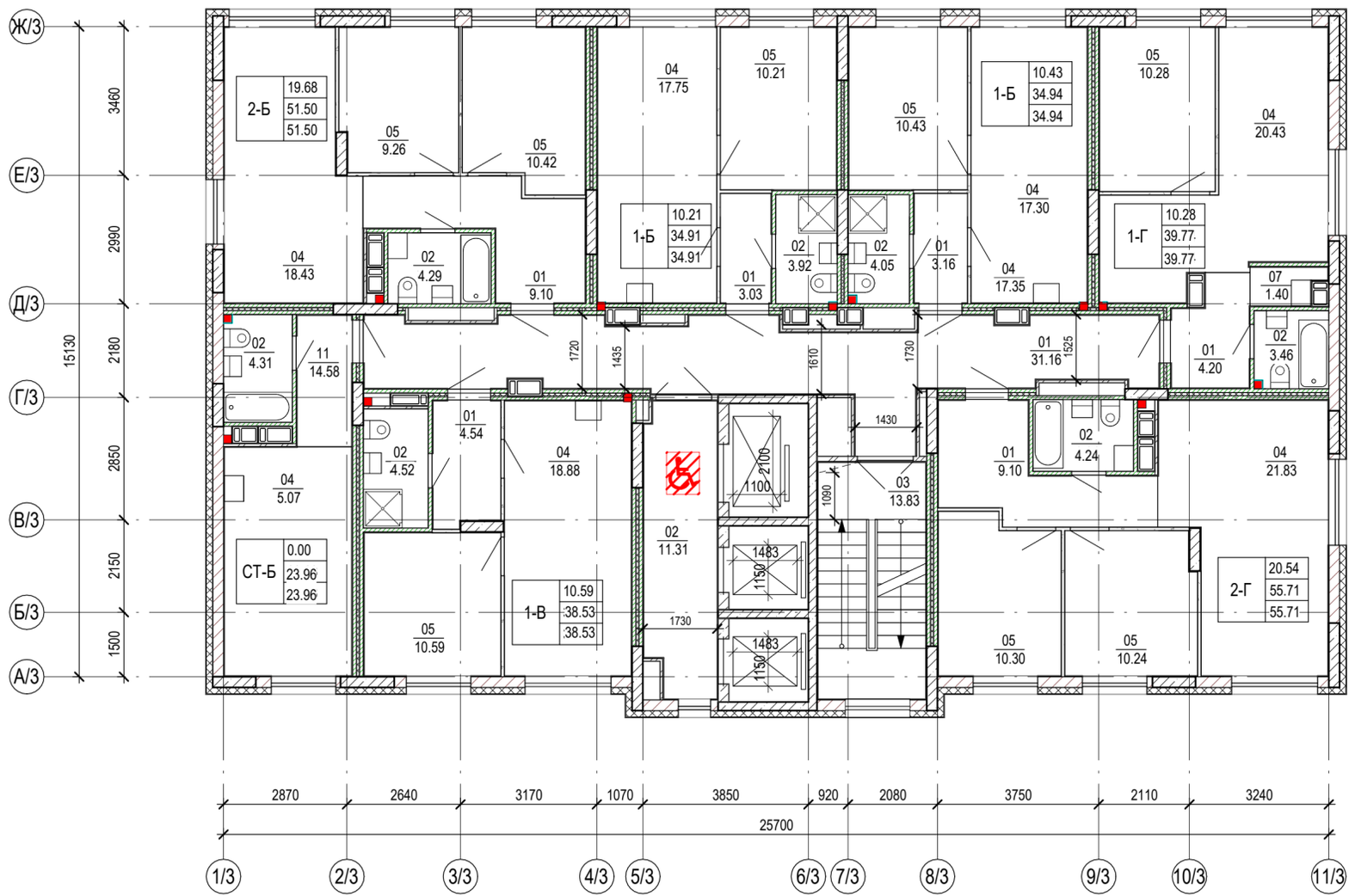
Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Экспликация помещений 5-6 этажа			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь без коэф.
1-В			
01	Прихожая	4.54 м²	4.54
02	Сан. узел	4.19 м²	4.19
04	Кухня-столовая	18.88 м²	18.88
05	Спальня	10.59 м²	10.59
09	Балкон	0.50 м²	1.67
		38.70 м²	39.87
1-Г			
01	Прихожая	4.20 м²	4.2
02	Сан. узел	3.13 м²	3.13
04	Кухня-столовая	20.43 м²	20.43
05	Спальня	10.28 м²	10.28
07	Суш.	1.40 м²	1.4
		39.44 м²	39.44
2-Б			
01	Прихожая	9.10 м²	9.1
02	Сан. узел	3.96 м²	3.96
04	Кухня-столовая	18.43 м²	18.43
05	Спальня	10.42 м²	10.42
05	Спальня	9.26 м²	9.26
09	Балкон	0.50 м²	1.67
		51.67 м²	52.84
2-Г			
01	Прихожая	9.10 м²	9.1
02	Сан. узел	3.91 м²	3.91
04	Кухня-столовая	18.85 м²	18.85
05	Спальня	10.30 м²	10.3
05	Спальня	10.24 м²	10.24
08	Лоджия	1.38 м²	2.75
		53.78 м²	55.15
МОП			
01	Коридор	31.16 м²	31.16
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
03	ЛК	13.83 м²	13.83
		56.30 м²	56.3
СТ-Б			
01	Сан. узел	3.98 м²	3.98
04	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
11	Гостинная	14.58 м²	14.58
		23.63 м²	23.63
1-Б			
01	Прихожая	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	3.62 м²	3.62
04	Кухня-столовая	17.75 м²	17.75
05	Спальня	10.21 м²	10.21
		34.61 м²	34.61
1-Б			
01	Прихожая	3.16 м²	3.16
02	Сан. узел	3.59 м²	3.59
04	Кухня-столовая	17.30 м²	17.3
05	Спальня	10.43 м²	10.43
09	Балкон	0.50 м²	1.67
		34.98 м²	36.15
Общий итог		333.11 м²	337.99

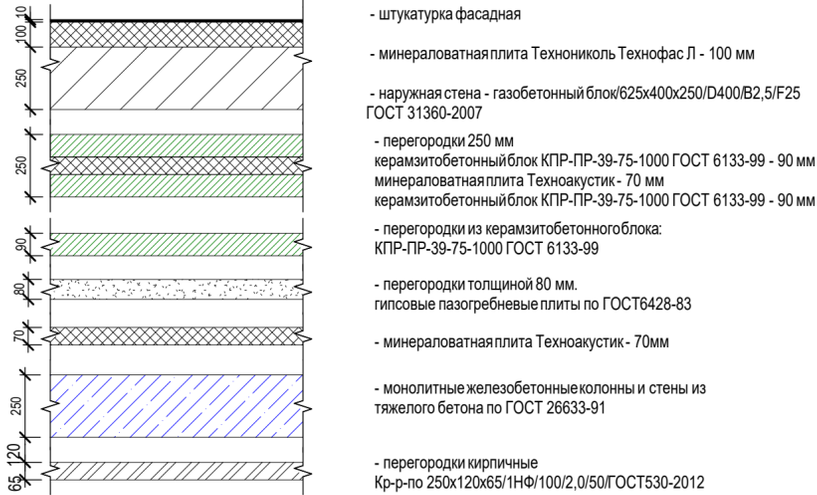
02/2023 AP

"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недоп.	Подп.	Дата	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	Стадия	Лист	Листов
4	-	Зам.	09-23	09-23	09-23				
		Егорова Е.К.			09-23				
		Кутелова В.Н.			09-23				
		Разработал	Лазина К.В.		09-23				
		Н.Контр	Арустамян А.С.		09-23				



Условные обозначения



Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	39,86 84,26 85,14

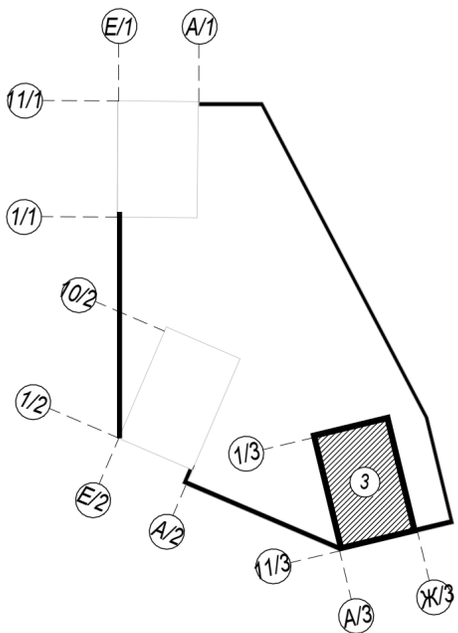
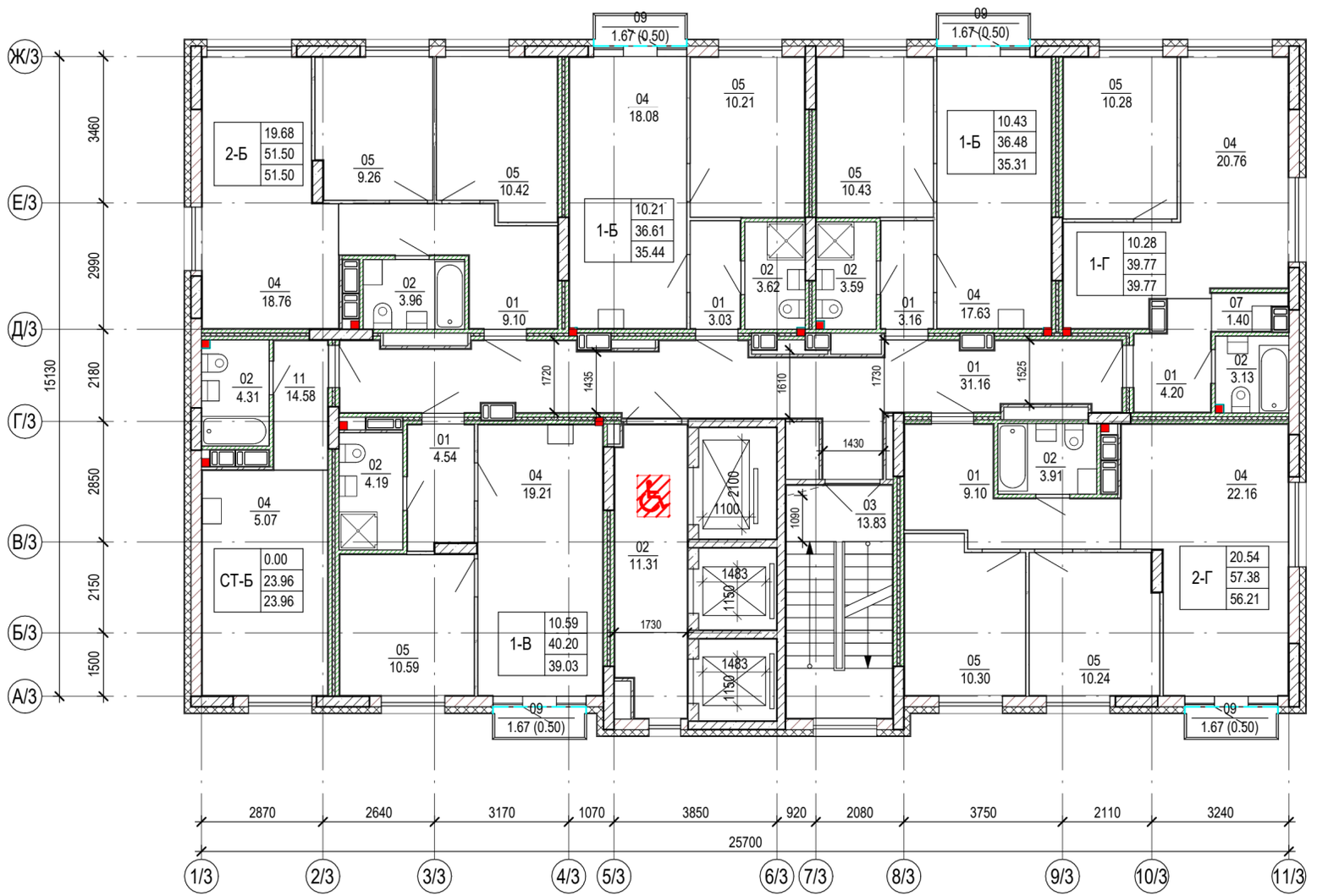
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Экспликация помещений 7 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
1-В				
01	Прихожая	4.54 м ²	4.54	
02	Сан. узел	4.19 м ²	4.19	
04	Кухня-столовая	18.88 м ²	18.88	
05	Спальня	10.59 м ²	10.59	
		38.20 м ²	38.20	
1-Г				
01	Прихожая	4.20 м ²	4.20	
02	Сан. узел	3.13 м ²	3.13	
04	Кухня-столовая	20.43 м ²	20.43	
05	Спальня	10.28 м ²	10.28	
07	Суш.	1.40 м ²	1.40	
		39.44 м ²	39.44	
2-Б				
01	Прихожая	9.10 м ²	9.10	
02	Сан. узел	3.96 м ²	3.96	
04	Кухня-столовая	18.43 м ²	18.43	
05	Спальня	10.42 м ²	10.42	
05	Спальня	9.26 м ²	9.26	
		51.17 м ²	51.17	
2-Г				
01	Прихожая	9.10 м ²	9.10	
02	Сан. узел	3.91 м ²	3.91	
04	Кухня-столовая	21.83 м ²	21.83	
05	Спальня	10.30 м ²	10.30	
05	Спальня	10.24 м ²	10.24	
		55.38 м ²	55.38	
МОП				
01	Коридор	31.16 м ²	31.16	
02	Лифтовый холл	11.31 м ²	11.31	
03	ЛК	13.83 м ²	13.83	
		56.30 м ²	56.30	
СТ-Б				
02	Сан. узел	3.98 м ²	3.98	
04	Кухня-ниша	5.07 м ²	5.07	
11	Гостинная	14.58 м ²	14.58	
		23.63 м ²	23.63	
1-Б				
01	Прихожая	3.03 м ²	3.03	1
02	Сан. узел	3.62 м ²	3.62	1
04	Кухня-столовая	17.75 м ²	17.75	1
05	Спальня	10.21 м ²	10.21	1
		34.61 м ²	34.61	
1-Г				
01	Прихожая	3.21 м ²	3.21	2
02	Сан. узел	3.59 м ²	3.59	2
04	Кухня-столовая	17.35 м ²	17.35	2
05	Спальня	10.43 м ²	10.43	2
		34.58 м ²	34.58	
	Общий итог	333.21 м ²	333.22	

Согласовано				
Согласовано				
Изм. №	Подл. и дата	Взам. инв. №		

02/2023 AP					
4	-	Зам.	09-23	09-23	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подл.	Дата
		Егорова Е.К.			09-23
		Кутелова В.Н.			09-23
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 7 этажа				П	41
ООО "ИНОВА"				Листов	



Условные обозначения

	- штукатурка фасадная
	- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
	- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
	- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноаустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
	- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
	- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
	- минераловатная плита Техноаустик - 70мм
	- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
	- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50ГОСТ530-2012

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

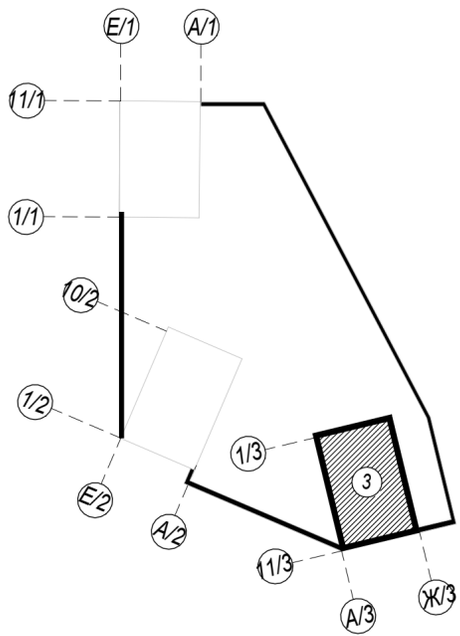
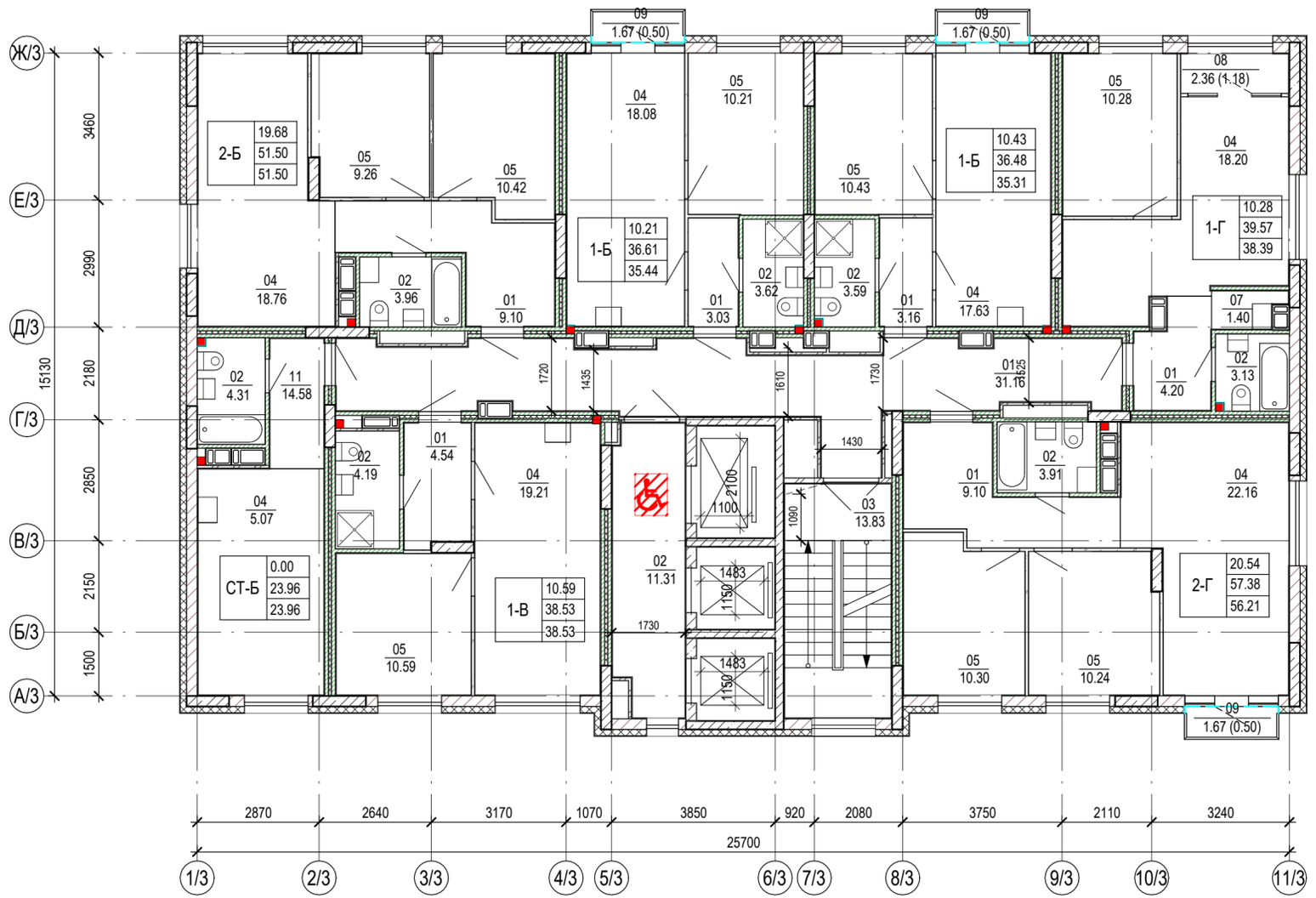
Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Экспликация помещений 9 этажа				
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь м.2	Примечание
1-В				
01	Прихожая	4.54 м²	4.54	
02	Сан. узел	4.19 м²	4.19	
04	Кухня-столовая	18.88 м²	18.88	
05	Спальня	10.59 м²	10.59	
09	Балкон	0.50 м²	1.67	
		38.70 м²	39.87	
1-Г				
01	Прихожая	4.20 м²	4.20	
02	Сан. узел	3.13 м²	3.13	
04	Кухня-столовая	20.43 м²	20.43	
05	Спальня	10.28 м²	10.28	
07	Суш.	1.40 м²	1.40	
		39.44 м²	39.44	
2-Б				
01	Прихожая	9.10 м²	9.10	
02	Сан. узел	3.96 м²	3.96	
04	Кухня-столовая	18.43 м²	18.43	
05	Спальня	10.42 м²	10.42	
05	Спальня	9.26 м²	9.26	
		51.17 м²	51.17	
2-Г				
01	Прихожая	9.10 м²	9.10	
02	Сан. узел	3.91 м²	3.91	
04	Кухня-столовая	21.83 м²	21.83	
05	Спальня	10.30 м²	10.30	
05	Спальня	10.24 м²	10.24	
09	Балкон	0.50 м²	1.67	
		55.88 м²	57.05	
МОП				
01	Коридор	31.16 м²	31.16	
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31	
03	ЛК	13.83 м²	13.83	
		56.30 м²	56.30	
СТ-Б				
02	Сан. узел	3.98 м²	3.98	
04	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07	
11	Гостинная	14.58 м²	14.58	
		23.63 м²	23.63	
1-Б				
01	Прихожая	3.03 м²	3.03	1
02	Сан. узел	3.62 м²	3.62	1
04	Кухня-столовая	17.75 м²	17.75	1
05	Спальня	10.21 м²	10.21	1
09	Балкон	0.50 м²	1.67	1
		35.11 м²	36.28	
1-Б				
01	Прихожая	3.16 м²	3.16	2
02	Сан. узел	3.59 м²	3.59	2
04	Кухня-столовая	17.30 м²	17.30	2
05	Спальня	10.43 м²	10.43	2
09	Балкон	0.50 м²	1.67	2
		34.98 м²	36.15	
		335.21 м²	339.90	
Общий итог				

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

02/2023 АР					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
4	-	Зам.	09-23	09-23	09-23
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
ГИП Егорова Е.К.				09-23	
ГАП Кутелова В.Н.				09-23	
Разработал Лазина К.В.				09-23	
Н.Контр. Арустамян А.С.				09-23	
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 9 этажа				П	43
ООО "ИНОВА"				Листов	



Условные обозначения

	- штукатурка фасадная
	- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
	- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
	- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноаустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
	- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
	- перегородки толщиной 80 мм. гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
	- минераловатная плита Техноаустик - 70мм
	- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
	- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50ГОСТ530-2012

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)



Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

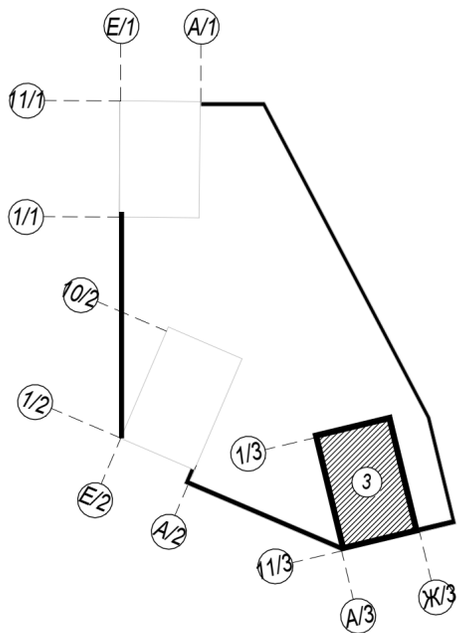
Экспликация помещений 10 этажа			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь без коэф.
1-В			
01	Прихожая	4.54 м ²	4.54
02	Сан. узел	4.19 м ²	4.19
04	Кухня-столовая	18.88 м ²	18.88
05	Спальня	10.59 м ²	10.59
		38.20 м ²	38.2
1-Г			
01	Прихожая	4.20 м ²	4.2
02	Сан. узел	3.13 м ²	3.13
04	Кухня-столовая	17.87 м ²	17.87
05	Спальня	10.28 м ²	10.28
07	Суш.	1.40 м ²	1.4
08	Лоджия	1.18 м ²	2.36
		38.06 м ²	39.24
2-Б			
01	Прихожая	9.10 м ²	9.1
02	Сан. узел	3.96 м ²	3.96
04	Кухня-столовая	18.43 м ²	18.43
05	Спальня	10.42 м ²	10.42
05	Спальня	9.26 м ²	9.26
		51.17 м ²	51.17
2-Г			
01	Прихожая	9.10 м ²	9.1
02	Сан. узел	3.91 м ²	3.91
04	Кухня-столовая	21.83 м ²	21.83
05	Спальня	10.30 м ²	10.3
05	Спальня	10.24 м ²	10.24
09	Балкон	0.50 м ²	1.67
		55.88 м ²	57.05
МОП			
01	Коридор	31.16 м ²	31.16
02	Лифтовый холл	11.31 м ²	11.31
03	ЛК	13.83 м ²	13.83
		56.30 м ²	56.3
СТ-Б			
02	Сан. узел	3.98 м ²	3.98
04	Кухня-ниша	5.07 м ²	5.07
11	Гостинная	14.58 м ²	14.58
		23.63 м ²	23.63
1-Б			
01	Прихожая	3.03 м ²	3.03
02	Сан. узел	3.62 м ²	3.62
04	Кухня-столовая	17.75 м ²	17.75
05	Спальня	10.21 м ²	10.21
09	Балкон	0.50 м ²	1.67
		35.11 м ²	36.28
1-Б			
01	Прихожая	3.16 м ²	3.16
02	Сан. узел	3.59 м ²	3.59
04	Кухня-столовая	17.30 м ²	17.3
05	Спальня	10.43 м ²	10.43
09	Балкон	0.50 м ²	1.67
		34.98 м ²	36.15
Общий итог		333.33 м ²	338.02

Согласовано

Согласовано

Изм. № инв. №
Подл. и дата
Изм. № инв. №

02/2023 AP							
4	-	Зам.	09-23	09-23			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подл.	Дата		
ГИП	Егорова Е.К.	09-23	09-23				
ГАП	Кутелова В.Н.	09-23	09-23				
Разработал	Лазина К.В.	09-23	09-23				
Н.Контр.	Арустамян А.С.	09-23	09-23				
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					Стадия	Лист	Листов
Объемно-планировочные и архитектурные решения.					П	44	
План 10 этажа					ООО "ИНОВА"		



Условные обозначения

	- штукатурка фасадная
	- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
	- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
	- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
	- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
	- перегородки толщиной 80 мм гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ 6428-83
	- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
	- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
	- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50/ГОСТ 530-2012

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	39.86 84.26 85.14

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Экспликация помещений 11-12 этажа			
Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь без коэф
1-В			
01	Прихожая	4.54 м²	4.54
02	Сан. узел	4.19 м²	4.19
04	Кухня-столовая	18.88 м²	18.88
05	Спальня	10.59 м²	10.59
		38.20 м²	38.2
1-Г			
01	Прихожая	4.20 м²	4.2
02	Сан. узел	3.13 м²	3.13
04	Кухня-столовая	17.87 м²	17.87
05	Спальня	10.28 м²	10.28
07	Суш.	1.40 м²	1.4
08	Лоджия	1.18 м²	2.36
		38.06 м²	39.24
2-Б			
01	Прихожая	9.10 м²	9.1
02	Сан. узел	3.96 м²	3.96
04	Кухня-столовая	15.81 м²	15.81
05	Спальня	10.42 м²	10.42
05	Спальня	9.26 м²	9.26
08	Лоджия	1.21 м²	2.41
		49.76 м²	50.96
2-Г			
01	Прихожая	9.10 м²	9.1
02	Сан. узел	3.91 м²	3.91
04	Кухня-столовая	21.83 м²	21.83
05	Спальня	10.30 м²	10.3
05	Спальня	10.24 м²	10.24
09	Балкон	0.50 м²	1.67
		55.88 м²	57.05
МОП			
01	Коридор	31.16 м²	31.16
02	Лифтовый холл	11.31 м²	11.31
03	ЛК	13.83 м²	13.83
		56.30 м²	56.3
СТ-Б			
02	Сан. узел	3.98 м²	3.98
04	Кухня-ниша	5.07 м²	5.07
11	Гостинная	14.58 м²	14.58
		23.63 м²	23.63
1-Б			
01	Прихожая	3.03 м²	3.03
02	Сан. узел	3.62 м²	3.62
04	Кухня-столовая	17.75 м²	17.75
05	Спальня	10.21 м²	10.21
09	Балкон	0.50 м²	1.67
		35.11 м²	36.28
1-Б			
01	Прихожая	3.16 м²	3.16
02	Сан. узел	3.59 м²	3.59
04	Кухня-столовая	17.30 м²	17.3
05	Спальня	10.43 м²	10.43
		34.48 м²	34.48
Общий итог		331.42 м²	336.14

Размещение инвалида группы М4 в зоне безопасности

Согласовано

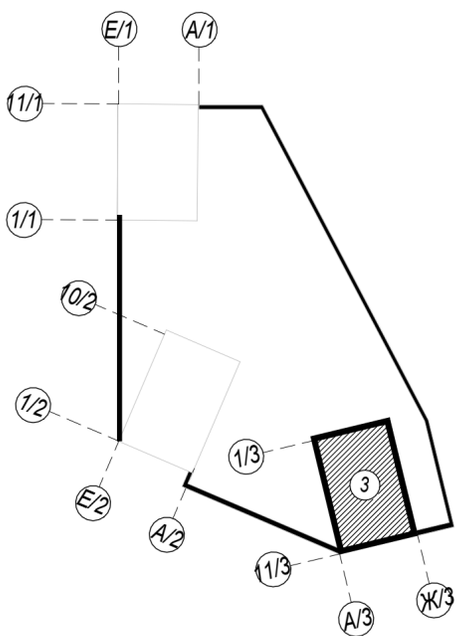
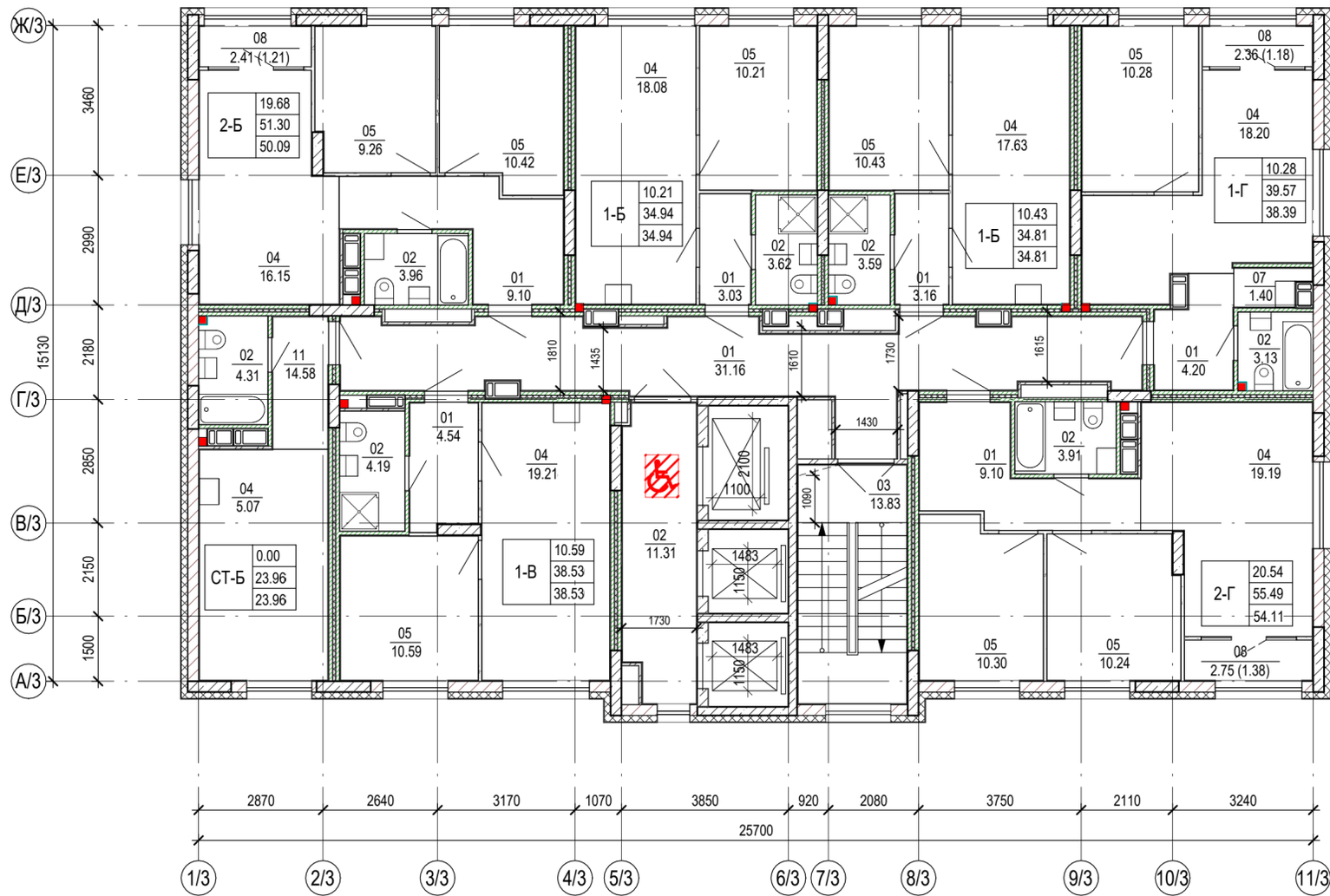
Согласовано

Изм. инв. №

Подп. и дата

Изм. инв. №

02/2023 AP					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата
4	-	Зам.	09-23	09-23	09-23
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"					
ГИП Егорова Е.К.				09-23	
ГАП Кутелова В.Н.				09-23	
Разработал Лазина К.В.				09-23	
Н.Контр. Арустамян А.С.				09-23	
Объемно-планировочные и архитектурные решения.				Стадия	Лист
План 11-12 этажа				П	45
ООО "ИНОВА"				Листов	



Условные обозначения

	- штукатурка фасадная
	- минераловатная плита Техноколь Технофас Л - 100 мм
	- наружная стена - газобетонный блок/625x400x250/D400/B2,5/F25 ГОСТ 31360-2007
	- перегородки 250 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм минераловатная плита Техноакустик - 70 мм керамзитобетонный блок КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99 - 90 мм
	- перегородки из керамзитобетонного блока: КПр-Пр-39-75-1000 ГОСТ 6133-99
	- перегородки толщиной 80 мм гипсовые пазогребневые плиты по ГОСТ6428-83
	- минераловатная плита Техноакустик - 70мм
	- монолитные железобетонные колонны и стены из тяжелого бетона по ГОСТ 26633-91
	- перегородки кирпичные Кр-р-по 250x120x65/1НФ/100/2,0/50ГОСТ530-2012

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
1	Номер помещения	
6.90	Площадь помещения	
0.000	Отметка пола	
ДВ-1	Маркировка дверей	
ОК-1	Маркировка окон	
	Корзина под внешний блок сплит системы	
2	Марка квартиры	

Примечание:
1. Эвакуация из квартир осуществляется через дверные проемы, шириной не менее 900 мм (в свету)

Экспликация помещений 13-20 этажа

Поз.	Наименование	Площадь с коэф.	Площадь без коэф.
1-В			
01	Прихожая	4.54 м ²	4.54
02	Сан. узел	4.19 м ²	4.19
04	Кухня-столовая	18.88 м ²	18.88
05	Спальня	10.59 м ²	10.59
		38.20 м ²	38.2
1-Г			
01	Прихожая	4.20 м ²	4.2
02	Сан. узел	3.13 м ²	3.13
04	Кухня-столовая	17.87 м ²	17.87
05	Спальня	10.28 м ²	10.28
07	Суш.	1.40 м ²	1.4
08	Лоджия	1.18 м ²	2.36
		38.06 м ²	39.24
2-Г			
01	Прихожая	9.10 м ²	9.1
02	Сан. узел	3.91 м ²	3.91
04	Кухня-столовая	18.85 м ²	18.85
05	Спальня	10.30 м ²	10.3
05	Спальня	10.24 м ²	10.24
08	Лоджия	1.38 м ²	2.75
		53.78 м ²	55.15
МОП			
01	Коридор	31.16 м ²	31.16
02	Лифтовый холл	11.31 м ²	11.31
03	ЛК	13.83 м ²	13.83
		56.30 м ²	56.3
СТ-Б			
02	Сан. узел	3.98 м ²	3.98
04	Кухня-ниша	5.07 м ²	5.07
11	Гостинная	14.58 м ²	14.58
		23.63 м ²	23.63
1-Б			
01	Прихожая	3.03 м ²	3.03
02	Сан. узел	3.62 м ²	3.62
04	Кухня-столовая	17.75 м ²	17.75
05	Спальня	10.21 м ²	10.21
		34.61 м ²	34.61
1-Б			
01	Прихожая	3.16 м ²	3.16
02	Сан. узел	3.59 м ²	3.59
04	Кухня-столовая	17.30 м ²	17.3
05	Спальня	10.43 м ²	10.43
		34.48 м ²	34.48
2-Б			
01	Прихожая	9.10 м ²	9.1
02	Сан. узел	3.96 м ²	3.96
04	Кухня-столовая	15.81 м ²	15.81
05	Спальня	10.42 м ²	10.42
05	Спальня	9.26 м ²	9.26
08	Лоджия	1.21 м ²	2.41
		49.76 м ²	50.96
	Общий итог	328.81 м²	332.57 м²

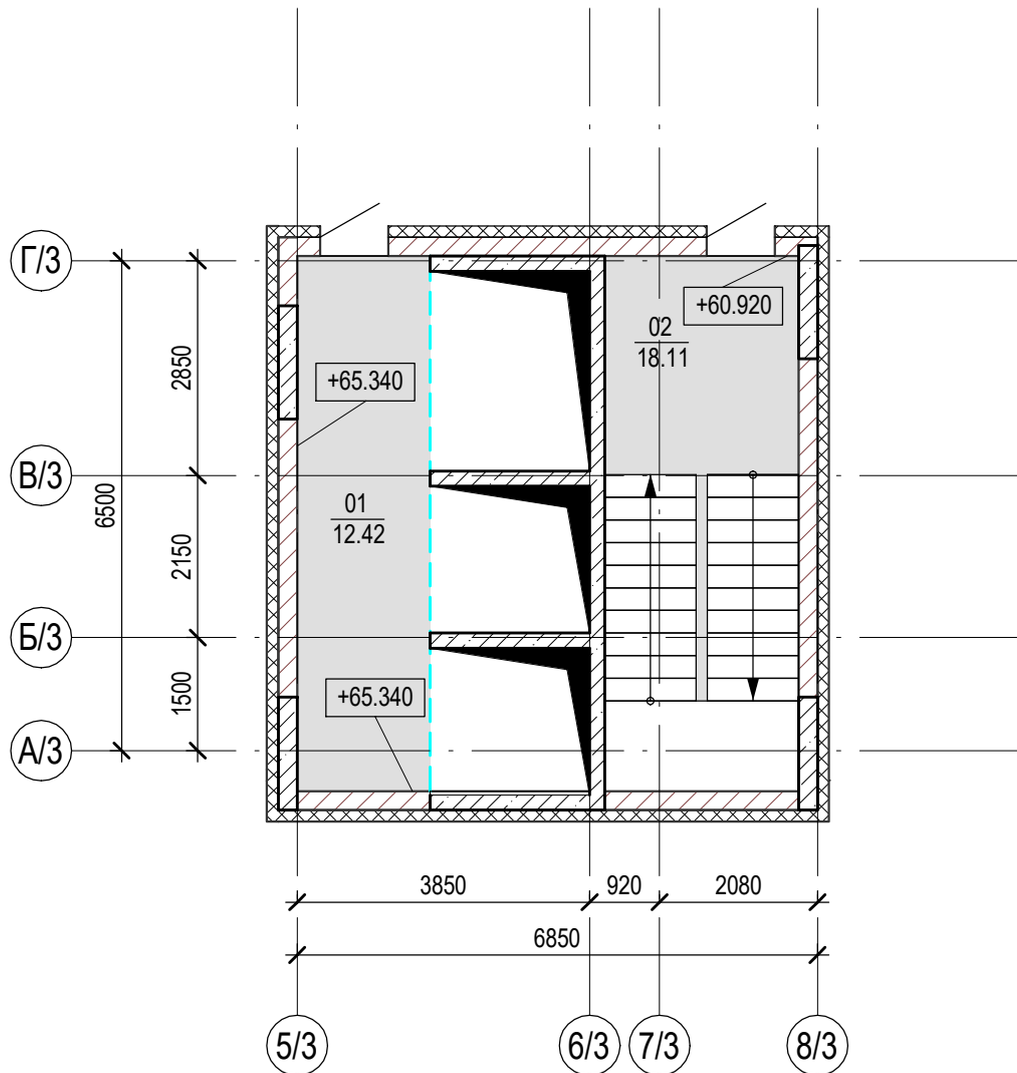
Общий итог: Размещение инвалида группы I в зоне безопасности

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

02/2023 AP						
4	-	Зам.	09-23	09-23	"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.		
ГИП		Егорова Е.К.		09-23	Объемно-планировочные и архитектурные решения.	
ГАП		Кутелова В.Н.		09-23		
Разработал		Лазина К.В.		09-23	План 13-20 этажа	
Н.Контр.		Арустамян А.С.		09-23		
				Стадия	Лист	Листов
				П	46	
				ООО "ИНОВА"		

Согласовано

Согласовано



Экспликация помещений кровли

Поз.	Наименование	Площадь м2	Примечание
МОП			
01	Машинное помещение	12.42 м ²	
02	ЛК	18.11 м ²	
Общий итог		30.53 м ²	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

02/2023 AP

"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"

Изм. Кол.уч. Лист №док. Подп. Дата

Объемно-планировочные и архитектурные решения

Стадия Лист Листов

П

47

ГИП Егорова Е.К. 06.23

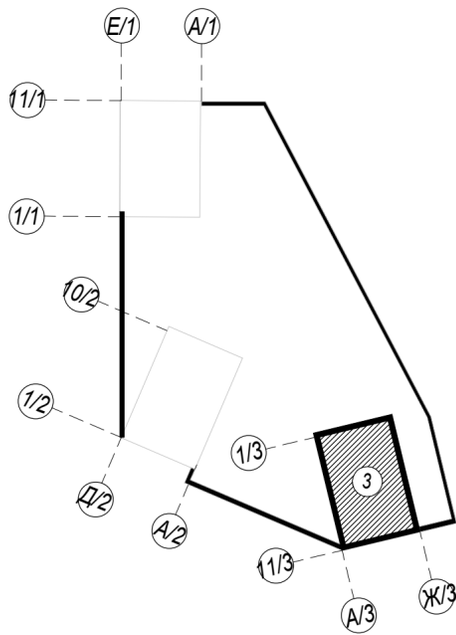
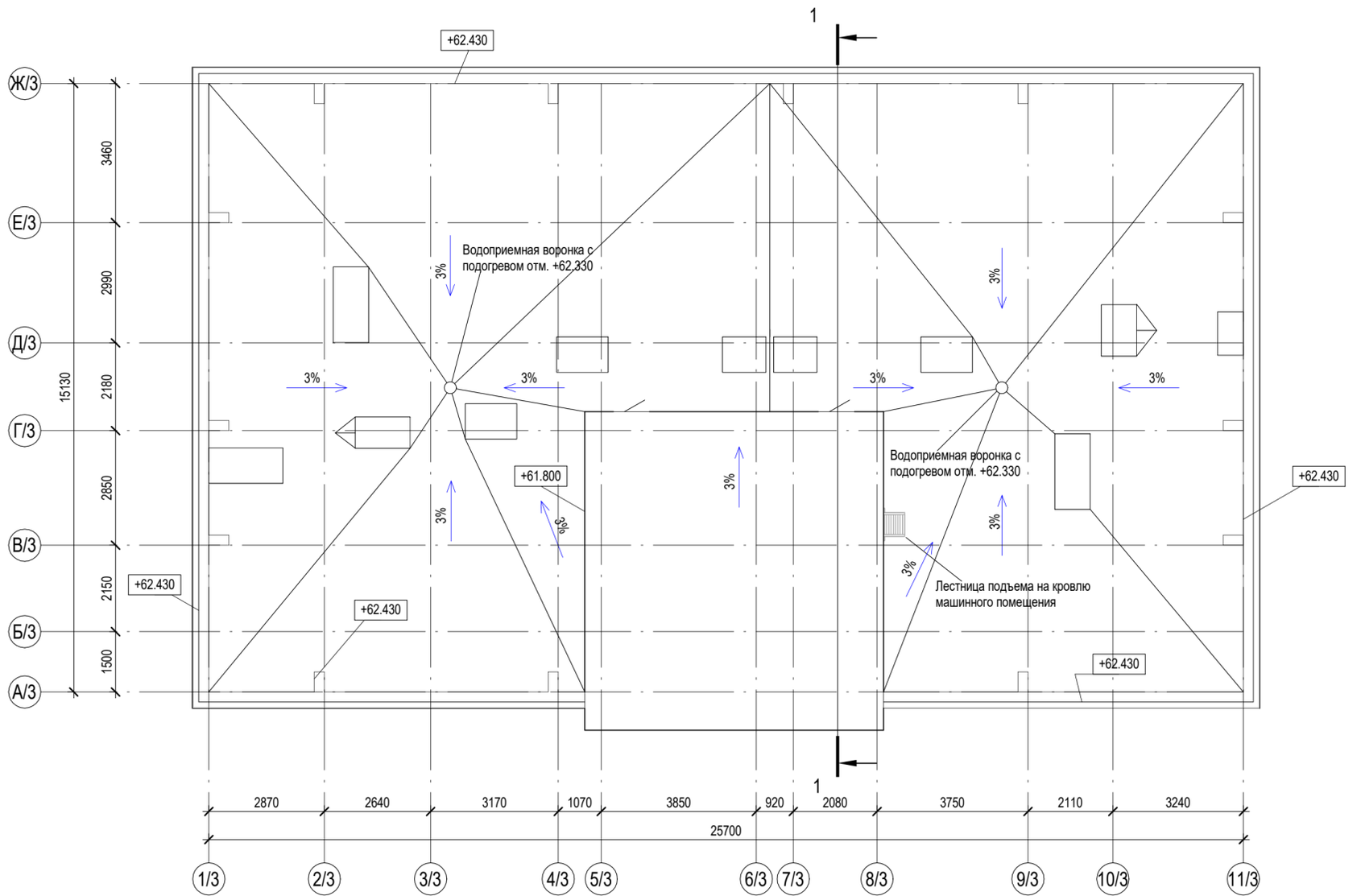
ГАП Кутепова.В.Н. 06.23

Разработал Лазина К.В. 06.23

Н.Контр Арустамян А.С. 06.23

План машинного помещения

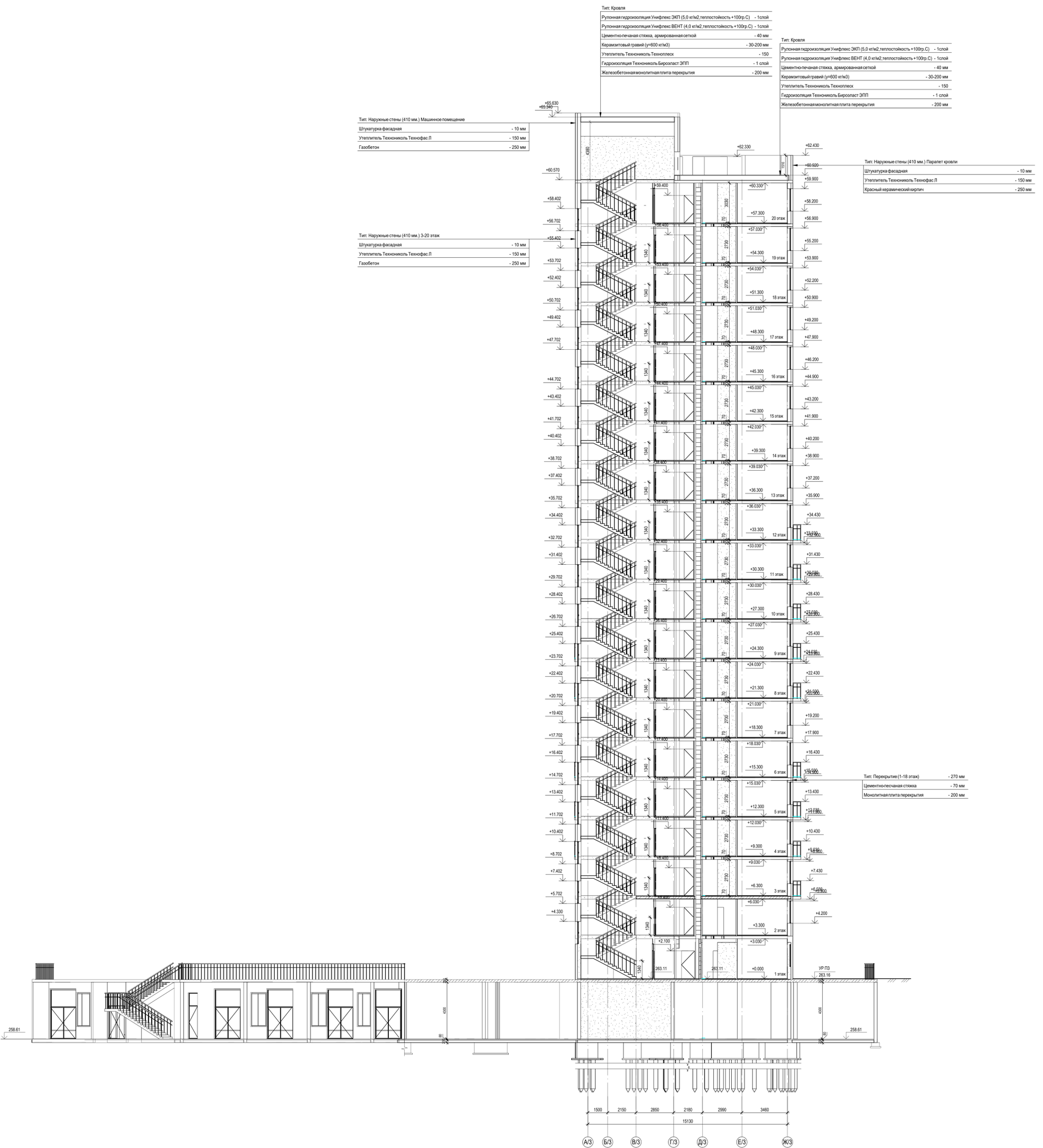
ООО "ИНОВА"



Согласовано	
Согласовано	

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

						02/2023 AP		
						"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г.Екатеринбург Свердловской области"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Егорова Е.К.			<i>Егорова</i>	06.23	П	48	
ГАП	Кутелова В.Н.			<i>Кутелова</i>	06.23			
Разработал	Лазина К.В.			<i>Лазина</i>	06.23	План кровли		ООО "ИНОВА"
Н. Контр.	Арустамян А.С.			<i>Арустамян</i>	06.23			



Тип: Кровля

Рулонная гидроизоляция Унифлекс ЭКП (5.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С) - 1 слой
Рулонная гидроизоляция Унифлекс ВЕНТ (4.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С) - 1 слой
Цементно-песчаная стяжка, армированная сеткой - 40 мм
Керамзитовый гравий (γ=600 кг/м ³) - 30-200 мм
Утеплитель Технониколь Технофас Л - 150
Гидроизоляция Технониколь Биробласт ЭПП - 1 слой
Железобетонная монолитная плита перекрытия - 200 мм

Тип: Кровля

Рулонная гидроизоляция Унифлекс ЭКП (5.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С) - 1 слой
Рулонная гидроизоляция Унифлекс ВЕНТ (4.0 кг/м ² , теплостойкость +100гр.С) - 1 слой
Цементно-песчаная стяжка, армированная сеткой - 40 мм
Керамзитовый гравий (γ=600 кг/м ³) - 30-200 мм
Утеплитель Технониколь Технофас Л - 150
Гидроизоляция Технониколь Биробласт ЭПП - 1 слой
Железобетонная монолитная плита перекрытия - 200 мм

Тип: Наружные стены (410 мм.) Машинное помещение

Штукатурка фасадная - 10 мм
Утеплитель Технониколь Технофас Л - 150 мм
Газобетон - 250 мм

Тип: Наружные стены (410 мм.) Параллель кровли

Штукатурка фасадная - 10 мм
Утеплитель Технониколь Технофас Л - 150 мм
Красный керамический кирпич - 250 мм

Тип: Наружные стены (410 мм.) 3-20 этаж

Штукатурка фасадная - 10 мм
Утеплитель Технониколь Технофас Л - 150 мм
Газобетон - 250 мм

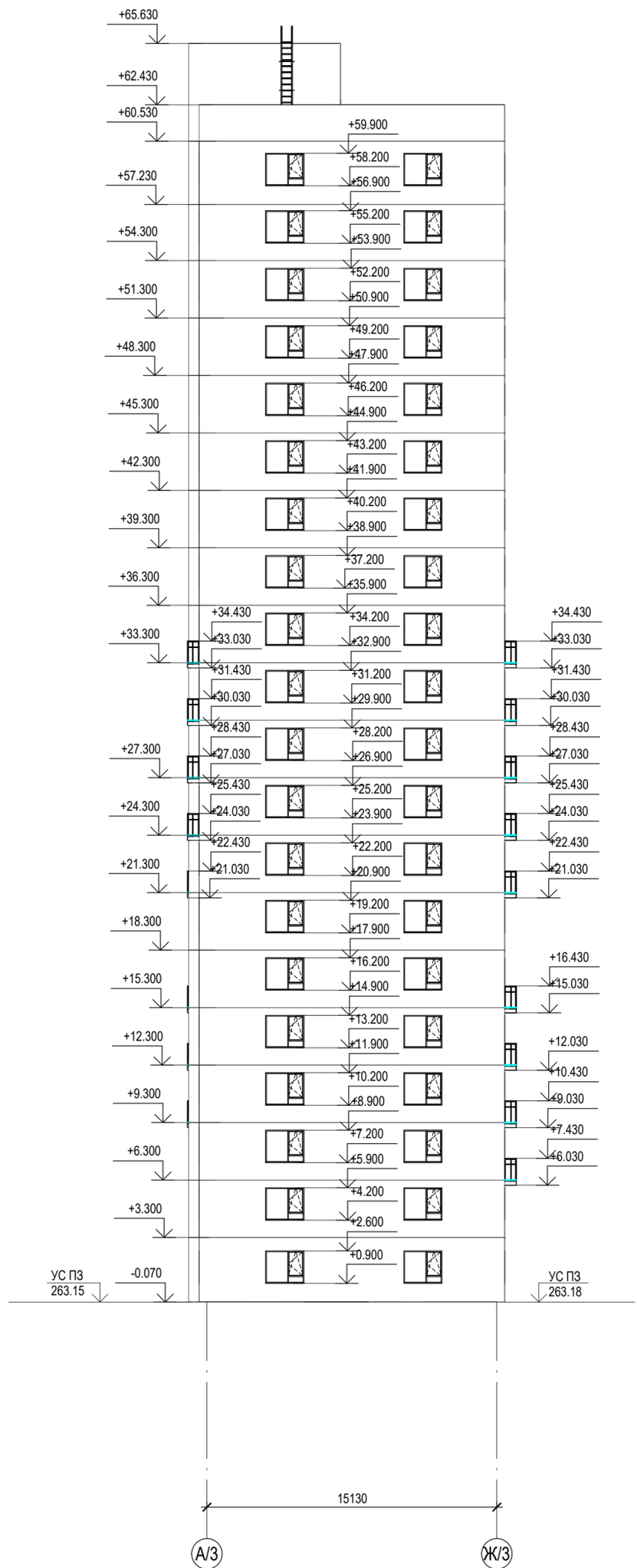
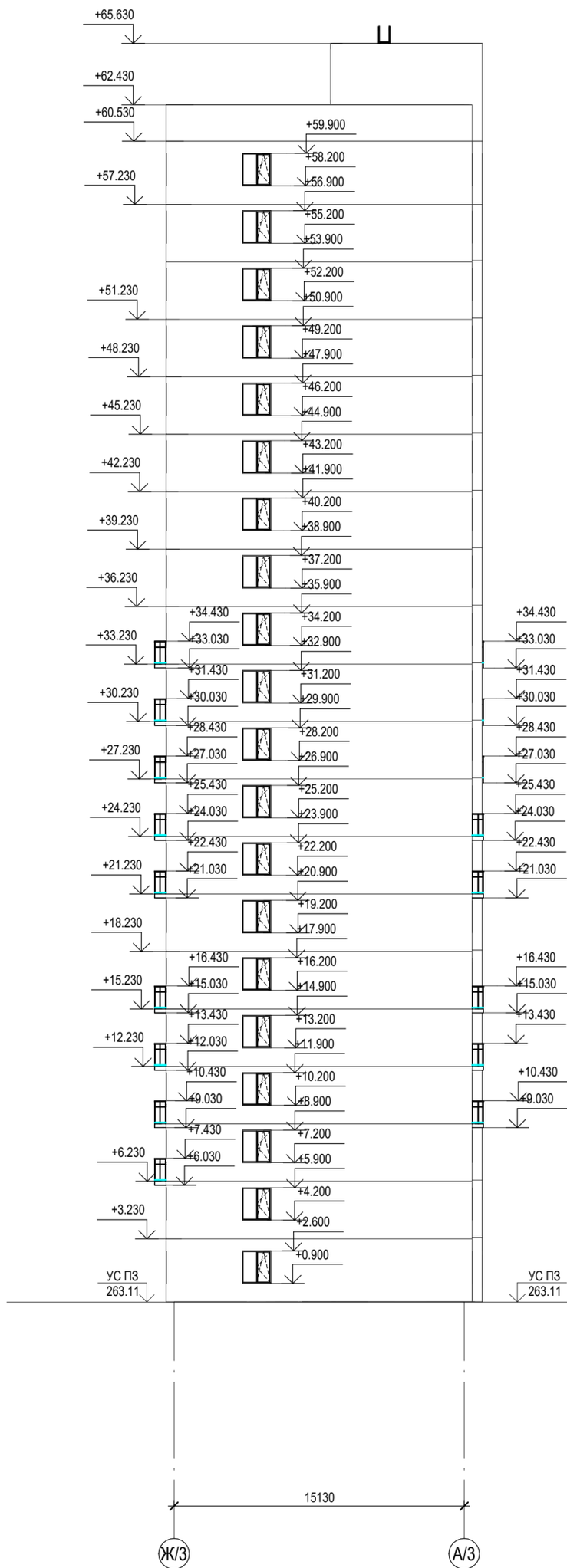
Тип: Перекрытие (1-18 этаж)

Цементно-песчаная стяжка - 70 мм
Монолитная плита перекрытия - 200 мм

Примечания
 1. За 0.000 принимается отметка чистого пола помещений
 2. Размеры проемов указаны с учетом технологии монтажа и монтажного зазора с каждой стороны, размер изделий см. "Возможность оконных и дверных заполнения"

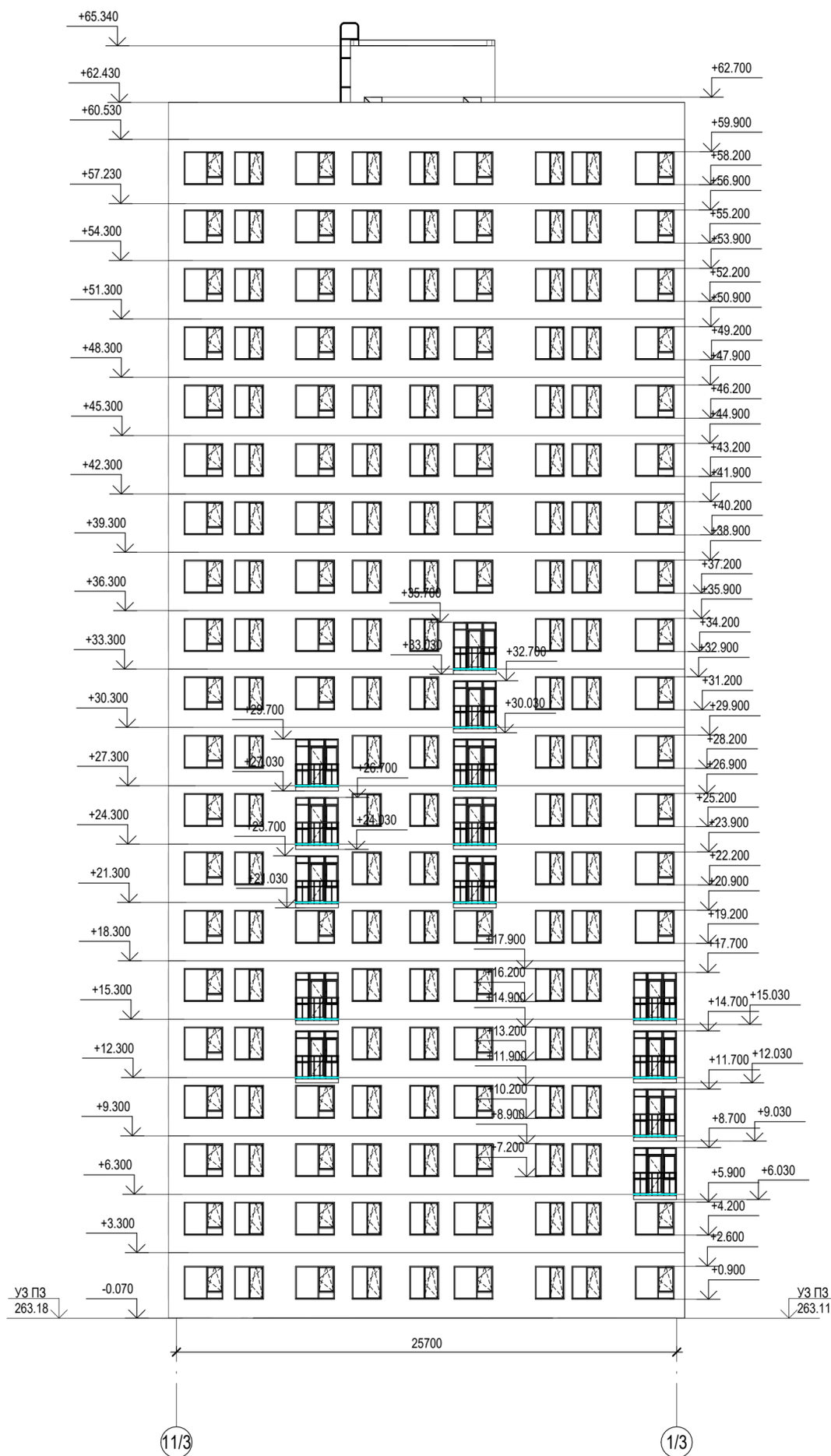
02/2023 AP													
1	-	Зап.	06-23	08-23	"Инженерный институт для с/зданий параллельно по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					Стр.	Лист	Листов	
Изм.	Кол-во	Лист	Изд.	Ткач	Дата								
ГИП	Егорова Е.А.	06-23	08-23	Объемно-планировочные и архитектурные решения					П	49			
ГАП	Кутелова В.И.	06-23	08-23										
Разработал	Павлова К.В.	06-23	08-23	Разрез А3-Ж/3					ООО "ИНОВА"				
Исполнит	Арустамян А.З.	06-23	08-23										

Сопровождение			
Составление			
Изм. №	Дата	Лист	Листов



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

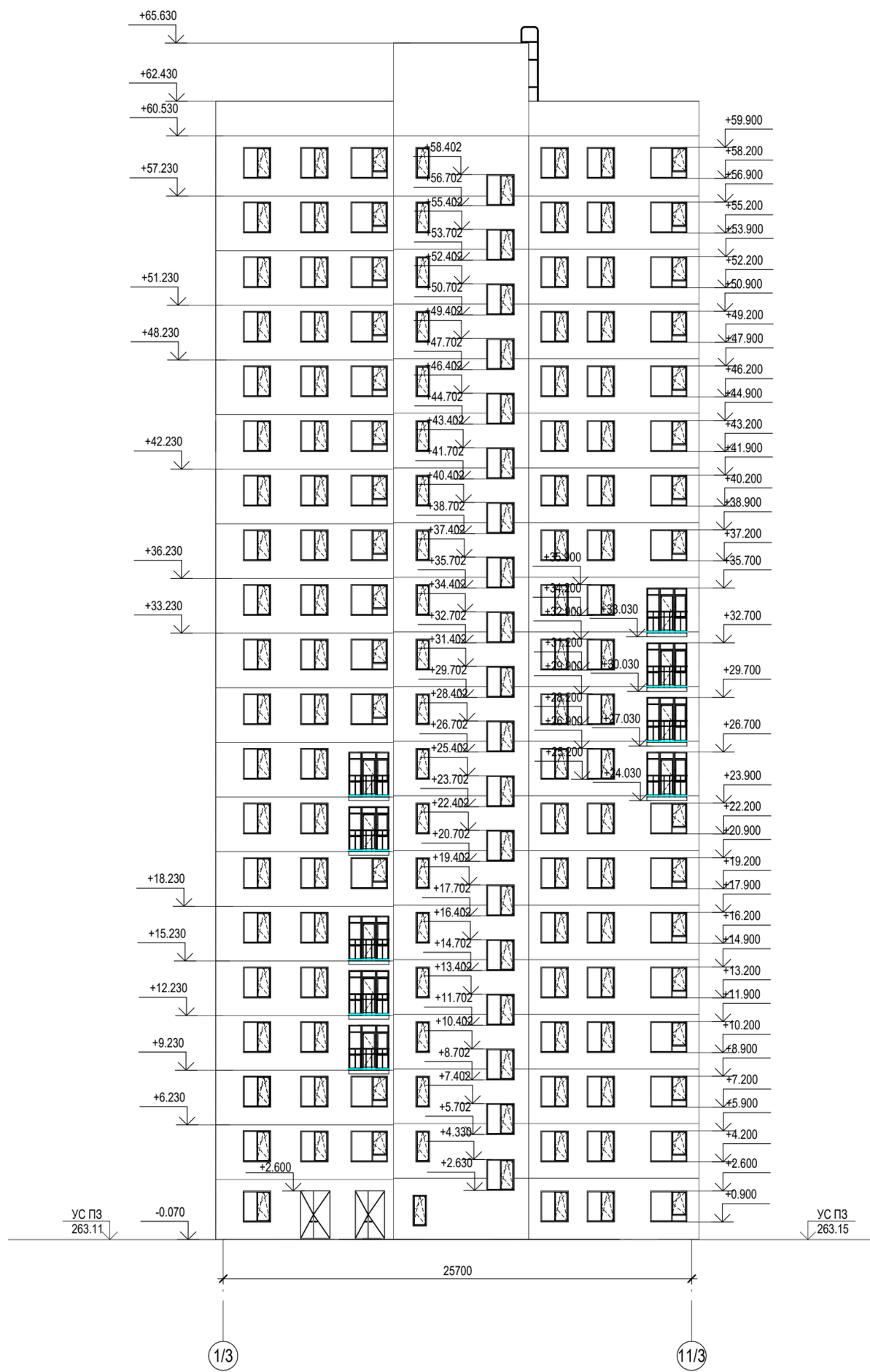
						02/2023 АР			
						"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"			
1	-	Зам.	06-23	<i>Егорова</i>	06.23	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		П	50	
ГИП		Егорова Е.К.		<i>Егорова</i>	06.23	Фасад Ж/3-А/3, А/3-Ж/3	ООО "ИНОВА"		
ГАП		Кутелова В.Н.		<i>Кутелова</i>	06.23				
Разработал		Лазина К.В.		<i>Лазина</i>	06.23				
Н.Контр		Арустамян А.С.		<i>Арустамян</i>	06.23				



Согласовано	
Согласовано	

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

02/2023 AP						
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"						
1	-	Зам.	06-23	<i>Егорова</i>	06.23	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
ГИП	Егорова Е.К.	<i>Егорова</i>	06.23			
ГАП	Кутелова В.Н.	<i>Кутелова</i>	06.23			
Разработал	Лазина К.В.	<i>Лазина</i>	06.23			
Н.Контр.	Арустамян А.С.	<i>Арустамян</i>	06.23			
Объемно-планировочные и архитектурные решения				Стадия	Лист	Листов
Фасад 11/3-1/3				П	51	
				ООО "ИНОВА"		



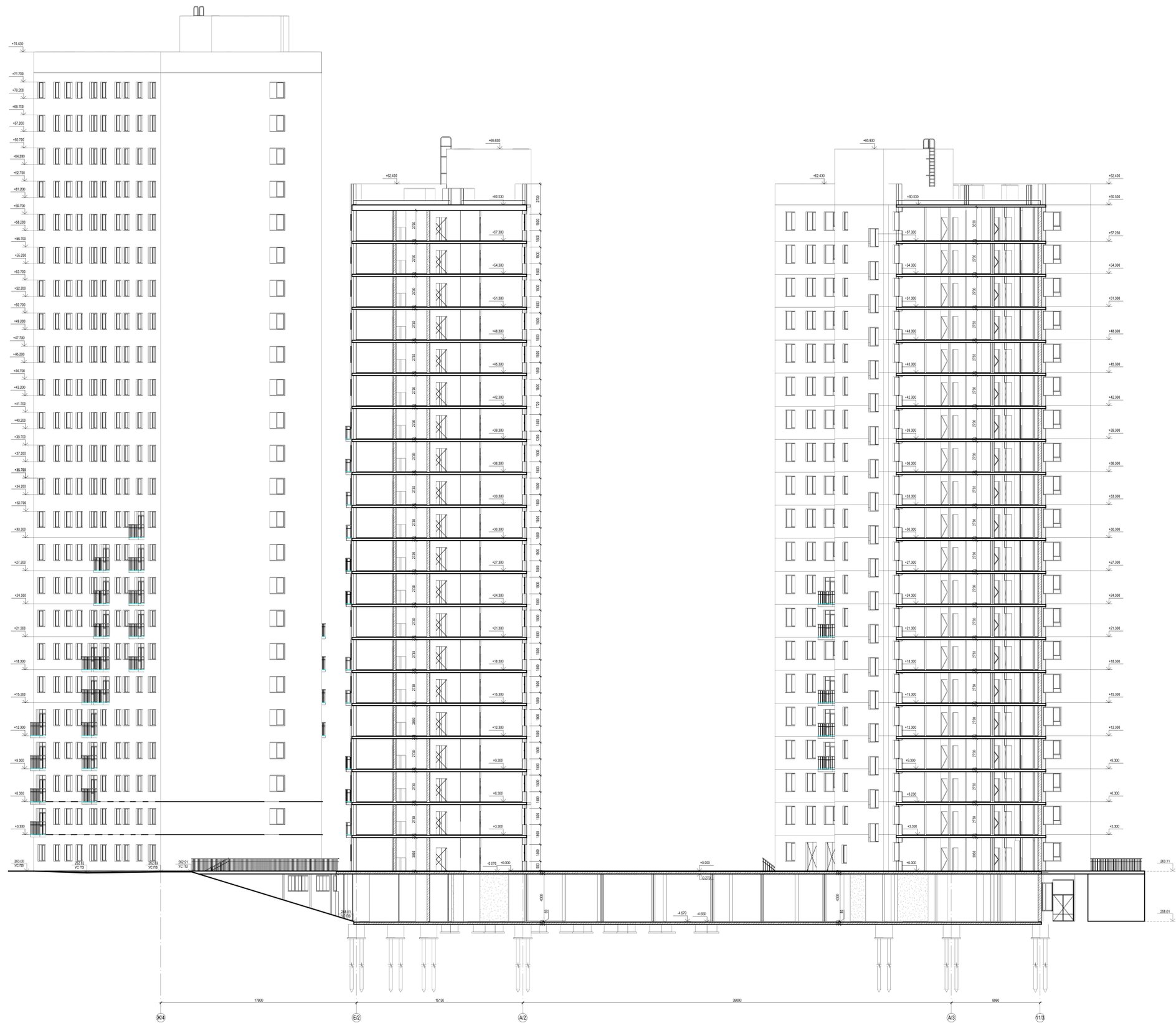
Согласовано	Подп. и дата	Взам. инв. №
	Инв. № подл.	

02/2023 AP					
"Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по переулку Встречному в г. Екатеринбург Свердловской области"					
1	-	Зам.	06-23	<i>Егорова</i>	06.23
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Егорова Е.К.			<i>Егорова</i>	06.23
ГАП	Кутелова В.Н.			<i>Кутелова</i>	06.23
Разработал	Лазина К.В.			<i>Лазина</i>	06.23
Н.Контр.	Арустамян А.С.			<i>Арустамян</i>	06.23
				Объемно-планировочные и архитектурные решения	Стадия
				Фасад 1/3-11/3	Лист
				ООО "ИНОВА"	Листов
				П	52



ИЗМ. № 01	ИЗМ. № 02	ИЗМ. № 03	ИЗМ. № 04	ИЗМ. № 05	ИЗМ. № 06	ИЗМ. № 07	ИЗМ. № 08	ИЗМ. № 09	ИЗМ. № 10

02/2023 AP				ООО "ИКОБА"		
"Внебюджетный фонд для создания парковочных мест в г. Екатеринбург Свердловской области"				Фонд нац. Ветеран		
Изм.	Дат.	Исполн.	Стр.	Стор.	Лист	Всего
001	02.02.23	Ермолаев Е.С.	02.23	1	53	
001	02.02.23	Климова А.А.	02.23			
Разработчик	Исполнитель	Проверщик	Дата			
И.В.Берд	А.С.Курочкин	Е.С.Ермолаев	02.23			



№	ИЗМЕНЕНИЯ
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	

02/2023 AP			
"Инженерно-проектная организация по проектированию и строительству"			
№	Датум	Исполнитель	Проверенный
1	02.23	И.И.И.	И.И.И.
2	02.23	И.И.И.	И.И.И.
3	02.23	И.И.И.	И.И.И.
4	02.23	И.И.И.	И.И.И.
5	02.23	И.И.И.	И.И.И.
6	02.23	И.И.И.	И.И.И.
7	02.23	И.И.И.	И.И.И.
8	02.23	И.И.И.	И.И.И.
9	02.23	И.И.И.	И.И.И.
10	02.23	И.И.И.	И.И.И.
11	02.23	И.И.И.	И.И.И.
12	02.23	И.И.И.	И.И.И.
13	02.23	И.И.И.	И.И.И.
14	02.23	И.И.И.	И.И.И.
15	02.23	И.И.И.	И.И.И.
16	02.23	И.И.И.	И.И.И.
17	02.23	И.И.И.	И.И.И.
18	02.23	И.И.И.	И.И.И.
19	02.23	И.И.И.	И.И.И.
20	02.23	И.И.И.	И.И.И.
21	02.23	И.И.И.	И.И.И.
22	02.23	И.И.И.	И.И.И.
23	02.23	И.И.И.	И.И.И.
24	02.23	И.И.И.	И.И.И.
25	02.23	И.И.И.	И.И.И.
26	02.23	И.И.И.	И.И.И.
27	02.23	И.И.И.	И.И.И.
28	02.23	И.И.И.	И.И.И.
29	02.23	И.И.И.	И.И.И.
30	02.23	И.И.И.	И.И.И.
31	02.23	И.И.И.	И.И.И.
32	02.23	И.И.И.	И.И.И.
33	02.23	И.И.И.	И.И.И.
34	02.23	И.И.И.	И.И.И.
35	02.23	И.И.И.	И.И.И.
36	02.23	И.И.И.	И.И.И.
37	02.23	И.И.И.	И.И.И.
38	02.23	И.И.И.	И.И.И.
39	02.23	И.И.И.	И.И.И.
40	02.23	И.И.И.	И.И.И.
41	02.23	И.И.И.	И.И.И.
42	02.23	И.И.И.	И.И.И.
43	02.23	И.И.И.	И.И.И.
44	02.23	И.И.И.	И.И.И.
45	02.23	И.И.И.	И.И.И.
46	02.23	И.И.И.	И.И.И.
47	02.23	И.И.И.	И.И.И.
48	02.23	И.И.И.	И.И.И.
49	02.23	И.И.И.	И.И.И.
50	02.23	И.И.И.	И.И.И.
51	02.23	И.И.И.	И.И.И.
52	02.23	И.И.И.	И.И.И.
53	02.23	И.И.И.	И.И.И.
54	02.23	И.И.И.	И.И.И.
55	02.23	И.И.И.	И.И.И.
56	02.23	И.И.И.	И.И.И.
57	02.23	И.И.И.	И.И.И.
58	02.23	И.И.И.	И.И.И.
59	02.23	И.И.И.	И.И.И.
60	02.23	И.И.И.	И.И.И.
61	02.23	И.И.И.	И.И.И.
62	02.23	И.И.И.	И.И.И.
63	02.23	И.И.И.	И.И.И.
64	02.23	И.И.И.	И.И.И.
65	02.23	И.И.И.	И.И.И.
66	02.23	И.И.И.	И.И.И.
67	02.23	И.И.И.	И.И.И.
68	02.23	И.И.И.	И.И.И.
69	02.23	И.И.И.	И.И.И.
70	02.23	И.И.И.	И.И.И.
71	02.23	И.И.И.	И.И.И.
72	02.23	И.И.И.	И.И.И.
73	02.23	И.И.И.	И.И.И.
74	02.23	И.И.И.	И.И.И.
75	02.23	И.И.И.	И.И.И.
76	02.23	И.И.И.	И.И.И.
77	02.23	И.И.И.	И.И.И.
78	02.23	И.И.И.	И.И.И.
79	02.23	И.И.И.	И.И.И.
80	02.23	И.И.И.	И.И.И.
81	02.23	И.И.И.	И.И.И.
82	02.23	И.И.И.	И.И.И.
83	02.23	И.И.И.	И.И.И.
84	02.23	И.И.И.	И.И.И.
85	02.23	И.И.И.	И.И.И.
86	02.23	И.И.И.	И.И.И.
87	02.23	И.И.И.	И.И.И.
88	02.23	И.И.И.	И.И.И.
89	02.23	И.И.И.	И.И.И.
90	02.23	И.И.И.	И.И.И.
91	02.23	И.И.И.	И.И.И.
92	02.23	И.И.И.	И.И.И.
93	02.23	И.И.И.	И.И.И.
94	02.23	И.И.И.	И.И.И.
95	02.23	И.И.И.	И.И.И.
96	02.23	И.И.И.	И.И.И.
97	02.23	И.И.И.	И.И.И.
98	02.23	И.И.И.	И.И.И.
99	02.23	И.И.И.	И.И.И.
100	02.23	И.И.И.	И.И.И.

1. Методика расчета

Расчет продолжительности инсоляции произведен в соответствии с требованиями, установленными:

- СанПиН 1.2.3685–21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ГОСТ Р 57795–2017 «Здания и сооружения. Методы расчета продолжительности инсоляции» с изменениями №1 от 01.06.2021, №2 от 01.09.2022.

Расчет выполнен с помощью программного комплекса Altес FormIt, который реализует методику вышеуказанных нормативных документов.

2. Исходные данные инсоляции

Местоположение (адрес): 620102, Свердловская обл, город Екатеринбург, Встречный пер, д 4
Широта местоположения: 56.822464764807535 с.ш.
Долгота местоположения: 60.563525349520006 в.д.

Время: Солнечное
Время часовой зоны: UTC+05:00

Расч. дата	Восход	Заход	Нач. расч/пер	Кон. расч/пер
22.08.2024	5ч 40мин	20ч 19мин	6ч 40мин	19ч 19мин

3. Результаты расчета инсоляции

Здание	Инсоляция
C2_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 179	Выполняется
C3_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 180	Выполняется
C1_E2-25_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 206	Выполняется

C2_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 179

Этаж 2

Квартира № 2-В – инсоляция выполняется. Комнатность: 2

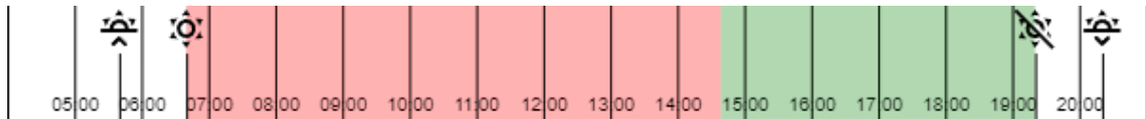
Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 68

Инсоляция выполняется.
 Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 41 мин 11 сек (14:38:06 – 19:19:17)
 Суммарно – 4 ч 41 мин 11 сек,



Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 69

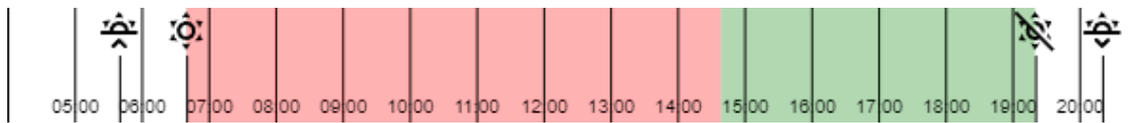
Инсоляция выполняется.
 Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 41 мин 11 сек (14:38:06 – 19:19:17)
 Суммарно – 4 ч 41 мин 11 сек,

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

1	-	Зам.	12-24	<i>Meg</i>	01.24		Лист
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата		55



Квартира № 1-А — **инсоляция выполняется.** Комнатность: 1

Спальня 05 — **инсоляция выполняется.**

Окно 70

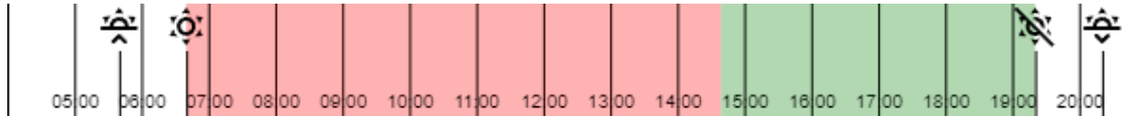
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 41 мин 11 сек (14:38:06 – 19:19:17)

Суммарно – 4 ч 41 мин 11 сек,



Квартира № 1-А — **инсоляция выполняется.** Комнатность: 1

Спальня 05 — **инсоляция выполняется.**

Окно 71

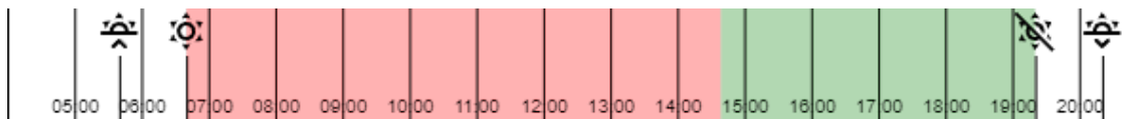
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 41 мин 11 сек (14:38:06 – 19:19:17)

Суммарно – 4 ч 41 мин 11 сек,



Квартира № 1-Г — **инсоляция выполняется.** Комнатность: 2

Спальня 05 — **инсоляция выполняется.**

Окно 72

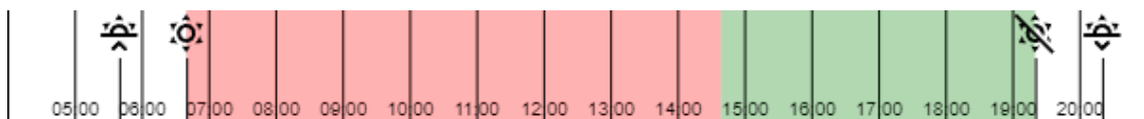
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 41 мин 11 сек (14:38:06 – 19:19:17)

Суммарно – 4 ч 41 мин 11 сек,



Спальня 05 — **инсоляция выполняется.**

Окно 205

Инсоляция выполняется.

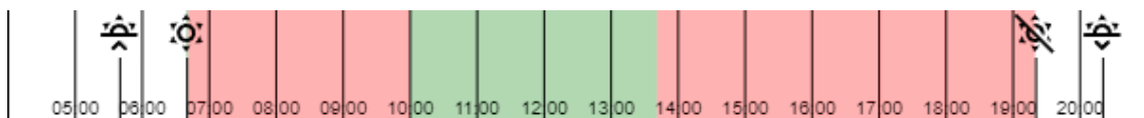
Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

3 ч 40 мин 30 сек (10:00:36 – 13:41:06)

0 ч 2 мин 11 сек (06:40:24 – 06:42:36)

Суммарно – 3 ч 42 мин 41 сек,



Квартира № 2-А — **инсоляция выполняется.** Комнатность: 2

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

										Лист
1	-	Зам.	12-24	<i>Mez</i>	01.24					56
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата					

Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 210

Инсоляция выполняется.

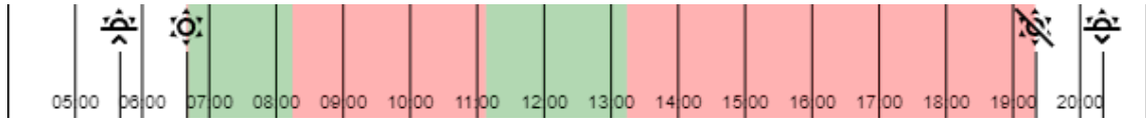
Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

2 ч 6 мин 0 сек (11:08:06 – 13:14:06)

1 ч 33 мин 0 сек (06:42:36 – 08:15:36)

Суммарно – 3 ч 39 мин 0 сек,



Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 209

Инсоляция выполняется.

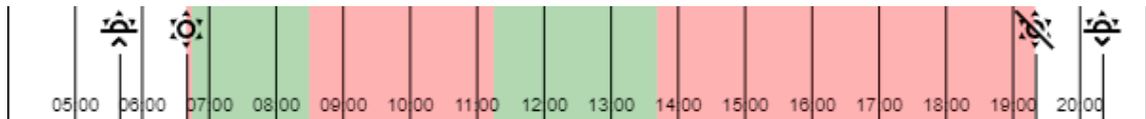
Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

2 ч 25 мин 30 сек (11:15:36 – 13:41:06)

1 ч 45 мин 0 сек (06:45:36 – 08:30:36)

Суммарно – 4 ч 10 мин 30 сек,



Квартира № СТ-В – инсоляция выполняется. Комнатность: 1

Гостинная 11 – инсоляция выполняется.

Окно 305

Инсоляция выполняется.

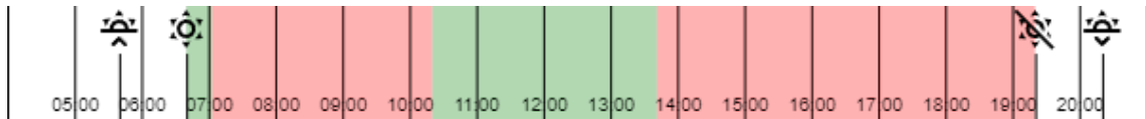
Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

3 ч 21 мин 0 сек (10:20:06 – 13:41:06)

0 ч 23 мин 11 сек (06:40:24 – 07:03:36)

Суммарно – 3 ч 44 мин 11 сек,



СЗ_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 180

Этаж 2

Квартира № 1-В – инсоляция выполняется. Комнатность: 1

Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 611

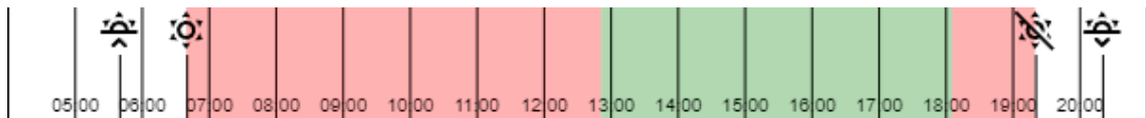
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

5 ч 13 мин 30 сек (12:51:36 – 18:05:06)

Суммарно – 5 ч 13 мин 30 сек,



Квартира № СТ-Б – инсоляция выполняется. Комнатность: 1

Гостинная 11 – инсоляция выполняется.

Взам. инв.№	Подпись и дата	Инв. № подл					Лист		
			1	-	Зам.	12-24	<i>Мегз</i>	01.24	57
			Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата	

Окно 612

Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 49 мин 30 сек (12:47:06 – 17:36:36)

Суммарно – 4 ч 49 мин 30 сек,

**Квартира № 2-Б** – инсоляция выполняется. Комнатность: 2**Спальня 05** – инсоляция выполняется.**Окно 606**

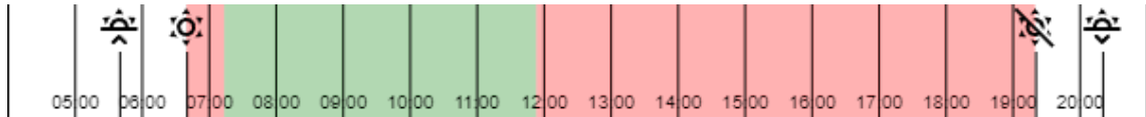
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 39 мин 0 сек (07:14:06 – 11:53:06)

Суммарно – 4 ч 39 мин 0 сек,

**Спальня 05** – инсоляция выполняется.**Окно 607**

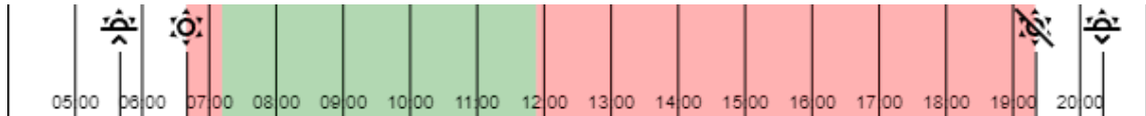
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 40 мин 30 сек (07:12:36 – 11:53:06)

Суммарно – 4 ч 40 мин 30 сек,

**Квартира № 1-Б** – инсоляция выполняется. Комнатность: 1**Спальня 05** – инсоляция выполняется.**Окно 605**

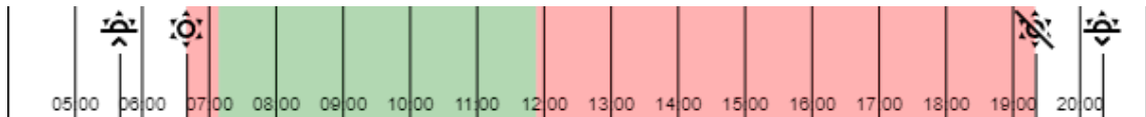
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 43 мин 30 сек (07:09:36 – 11:53:06)

Суммарно – 4 ч 43 мин 30 сек,

**Квартира № 1-Б** – инсоляция выполняется. Комнатность: 1**Спальня 05** – инсоляция выполняется.**Окно 604**

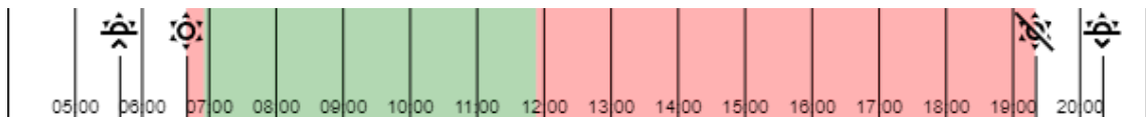
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 57 мин 0 сек (06:56:06 – 11:53:06)

Суммарно – 4 ч 57 мин 0 сек,



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

									Лист
1	-	Зам.	12-24	<i>Мегз</i>	01.24				58
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата				

Квартира № 2-Г – инсоляция выполняется. Комнатность: 2

Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 610

Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

6 ч 30 мин 41 сек (12:48:36 – 19:19:17)

Суммарно – 6 ч 30 мин 41 сек,



Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 609

Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

6 ч 32 мин 11 сек (12:47:06 – 19:19:17)

Суммарно – 6 ч 32 мин 11 сек,



Квартира № 1-Г – инсоляция выполняется. Комнатность: 1

Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 603

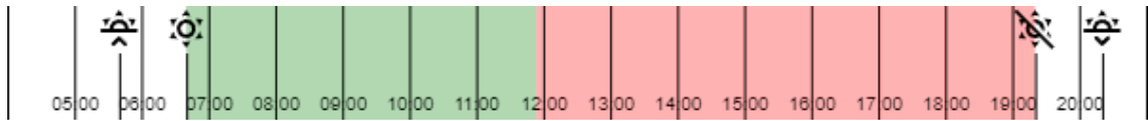
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

5 ч 12 мин 41 сек (06:40:24 – 11:53:06)

Суммарно – 5 ч 12 мин 41 сек,



C1_E2-25_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 206

Этаж 2

Квартира № СТ-Б – инсоляция выполняется. Комнатность: 1

Гостиная 04 – инсоляция выполняется.

Окно 1142

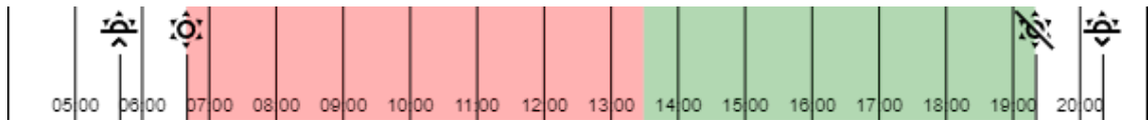
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

5 ч 50 мин 11 сек (13:29:06 – 19:19:17)

Суммарно – 5 ч 50 мин 11 сек,



Квартира № 1-А – инсоляция выполняется. Комнатность: 1

Спальня 05 – инсоляция выполняется.

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

							Лист
1	-	Зам.	12-24	<i>Мегз</i>	01.24		59
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата		

Квартира № 3-А — инсоляция выполняется. Комнатность: 3

Спальня 05 — инсоляция выполняется.

Окно 915

Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

5 ч 51 мин 41 сек (06:40:24 – 12:32:06)

Суммарно – 5 ч 51 мин 41 сек,



Спальня 05 — инсоляция выполняется.

Окно 914

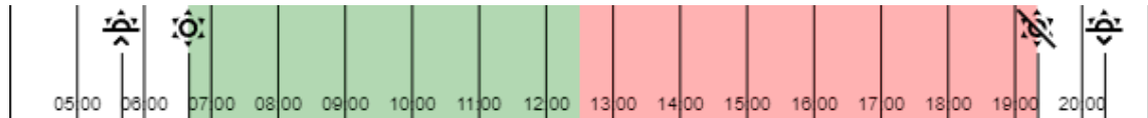
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

5 ч 50 мин 11 сек (06:40:24 – 12:30:36)

Суммарно – 5 ч 50 мин 11 сек,



Квартира № СТ-А — инсоляция выполняется. Комнатность: 1

Гостиная 04 — инсоляция выполняется.

Окно 865

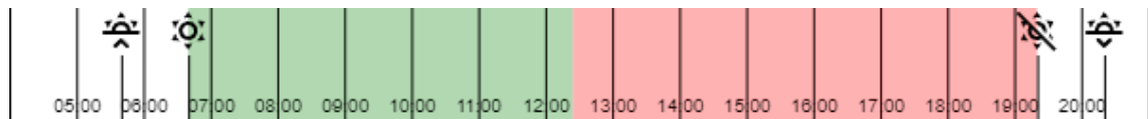
Инсоляция выполняется.

Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

5 ч 44 мин 11 сек (06:40:24 – 12:24:36)

Суммарно – 5 ч 44 мин 11 сек,



Квартира № 2-А — инсоляция выполняется. Комнатность: 2

Спальня 05 — инсоляция выполняется.

Окно 1291

Инсоляция выполняется.

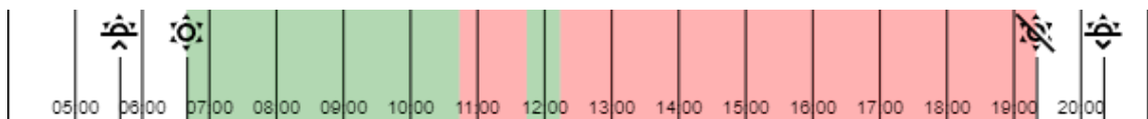
Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 3 мин 41 сек (06:40:24 – 10:44:06)

0 ч 30 мин 0 сек (11:44:06 – 12:14:06)

Суммарно – 4 ч 33 мин 41 сек,



Взам. инв.№	Подпись и дата	Инв. № подл					Лист		
			1	-	Зам.	12-24	<i>Мегз</i>	01.24	61
Инв. № подл	Подпись и дата	Инв. № подл	Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата	

Спальня 05 – инсоляция выполняется.

Окно 1292

Инсоляция выполняется.

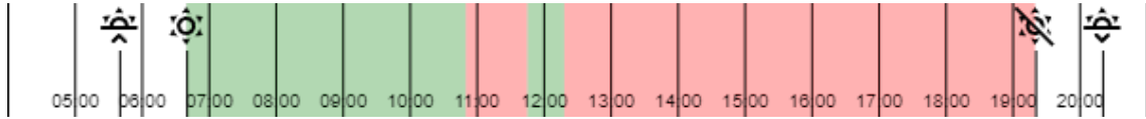
Непрерывная инсоляция выполняется.

Периоды инсоляции:

4 ч 9 мин 41 сек (06:40:24 – 10:50:06)

0 ч 33 мин 0 сек (11:45:36 – 12:18:36)

Суммарно – 4 ч 42 мин 41 сек,



4. Ситуационные планы

Наименование объекта	Абсолютная отметка, м	Высота объекта, м
INSOLATION_VTR_AR23_a.yambulatova	0.000	15.000
C2_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 179	0.000	66.800
C3_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 180	0.000	66.610
C1_E2-25_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 206	0.000	78.650
C1-3_BF-E1_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 232	0.000	4.780

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

1	-	Зам.	12-24	<i>Мегз</i>	01.24
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата



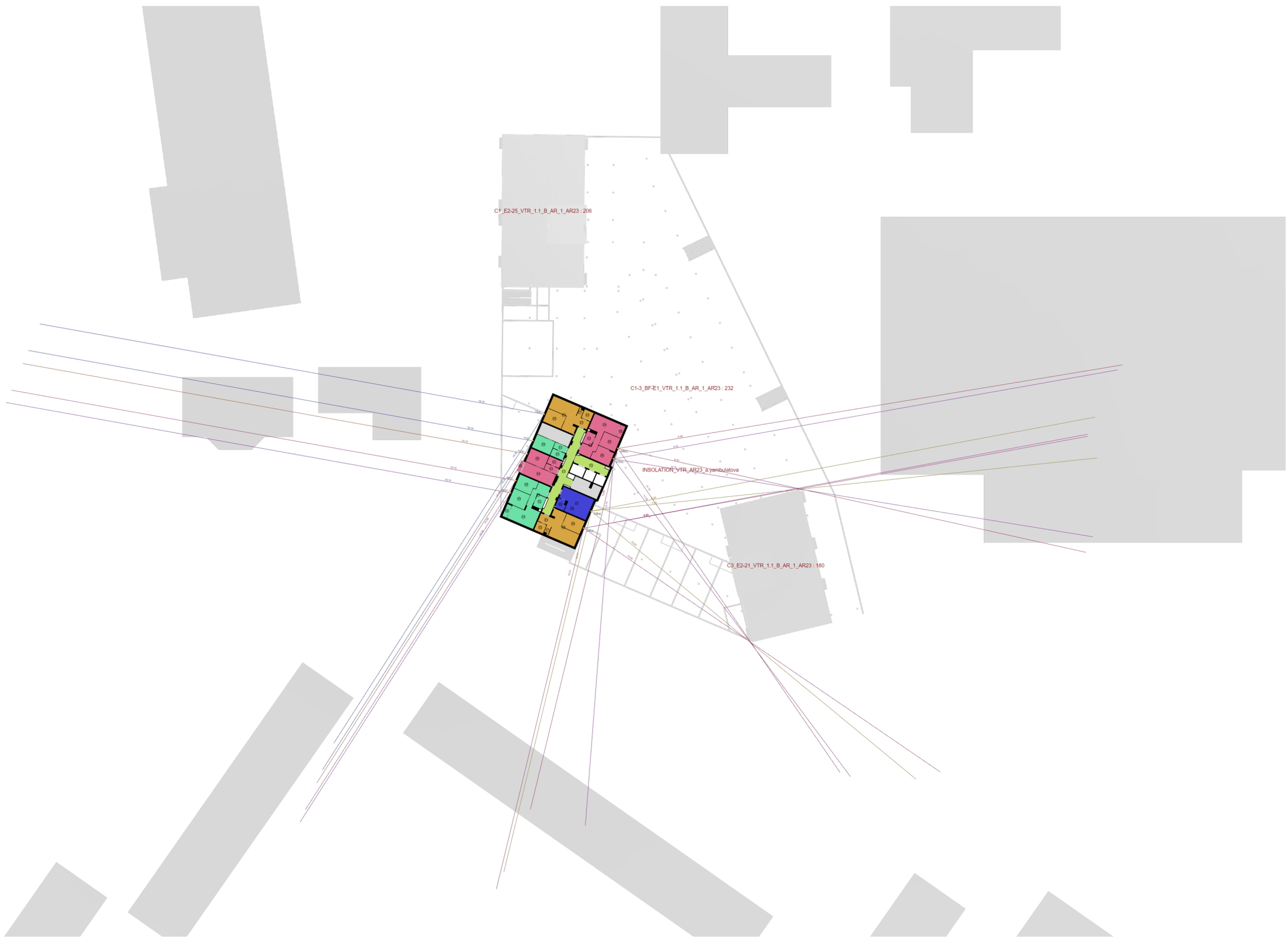
Инв. № подл	Подпись и дата	Взам. инв. №

1	-	Зам.	12-24	<i>М.М.М.</i>	01.24	Лист
Изм.	Част.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата	62

№. р.п	Имя помещения	Высота р.п., м	Начало	Конец	Сумма	Нормы выполняются	Прерывистое	Нормы выполняются
865(о)	Квартира № СТ-А, Гостиная 04	5.163	6:40	12:24	5:44	Да	05:44	Да
914(о)	Квартира № 3-А, Спальня 05	4.963	6:40	12:30	5:50	Да	05:50	Да
915(о)	Квартира № 3-А, Спальня 05	4.963	6:40	12:32	5:52	Да	05:51	Да
917(о)	Квартира № 3-А, Спальня 05	4.963	6:40	6:50	0:10	Да	05:51	Да
921(о)	Квартира № 2-Г, Спальня 05	4.963	13:29	19:19	5:50	Да	05:50	Да
922(о)	Квартира № 2-Г, Спальня 05	4.963	13:29	19:19	5:50	Да	05:50	Да
955(о)	Квартира № 1-А2, Спальня 05	4.963	13:29	19:19	5:50	Да	05:50	Да
970(о)	Квартира № 1-А1, Спальня 05	4.963	13:29	19:19	5:50	Да	05:50	Да
1142(о)	Квартира № СТ-Б, Гостиная 04	4.978	13:29	19:19	5:50	Да	05:50	Да
1291(о)	Квартира № 2-А, Спальня 05	4.963	6:40	10:44	4:04	Да	04:33	Да
			11:44	12:14	0:30			
1292(о)	Квартира № 2-А, Спальня 05	5.217	6:40	10:50	4:10	Да	04:42	Да
			11:45	12:18	0:33			
1307(о)	Квартира № 1-А3, Спальня 05	4.963	13:30	19:19	5:49	Да	05:48	Да

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

1	-	Зам.	12-24		01.24
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата



Инф. № подл	Подпись и дата	Взам. инф. №

1	-	Зам.	12-24	<i>Мель</i>	01.24
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата

№. р.п	Имя помещения	Высота р.п., м	Начало	Конец	Сумма	Нормы выполняются	Прерывистое	Нормы выполняются
68(о)	Квартира № 2-В, Спальня 05	4.963	14:38	19:19	4:41	Да	04:41	Да
69(о)	Квартира № 2-В, Спальня 05	4.963	14:38	19:19	4:41	Да	04:41	Да
70(о)	Квартира № 1-А1, Спальня 05	4.963	14:38	19:19	4:41	Да	04:41	Да
71(о)	Квартира № 1-А2, Спальня 05	4.963	14:38	19:19	4:41	Да	04:41	Да
72(о)	Квартира № 1-Г2, Спальня 05	4.963	14:38	19:19	4:41	Да	04:41	Да
205(о)	Квартира № 1-Г2, Спальня 05	4.963	6:40	6:42	0:02	Да	03:42	Да
			10:00	13:41	3:41			
209(о)	Квартира № 2-А, Спальня 05	4.963	6:45	8:30	1:45	Да	04:10	Да
			11:15	13:41	2:26			
210(о)	Квартира № 2-А, Спальня 05	5.191	6:42	8:15	1:33	Да	03:39	Да
			11:08	13:14	2:06			
305(о)	Квартира № СТ-В, Гостинная 11	5.153	6:40	7:03	0:23	Да	03:44	Да
			10:20	13:41	3:21			

Инв. № подл	Подпись и дата	Взам. инв.№					Лист
			1	-	Зам.	12-24	
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата		

C1_E2-25_VTR_1.1_В_АР_1_АР23 : 206

C1-3_BF-E1_VTR_1.1_В_АР_1_АР23 : 232

C2_E2-21_VTR_1.1_В_АР_1_АР23 : 176

INSOLATION_VTR_AR23_a.yambulatova



Инф. № подл	Подпись и дата	Взам. инф. №
-------------	----------------	--------------

1	-	Зам.	12-24	<i>С.М.С.</i>	01.24
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата

№. р.п	Имя помещения	Высота р.п., м	Начало	Конец	Сумма	Нормы выполняются	Прерывистое	Нормы выполняются
603(о)	Квартира № 1-Г, Спальня 05	5.057	6:40	11:53	5:13	Да	05:12	Да
604(о)	Квартира № 1-Б2, Спальня 05	5.057	6:56	11:53	4:57	Да	04:57	Да
605(о)	Квартира № 1-Б1, Спальня 05	5.057	7:09	11:53	4:44	Да	04:43	Да
606(о)	Квартира № 2-Б, Спальня 05	5.057	7:14	11:53	4:39	Да	04:39	Да
607(о)	Квартира № 2-Б, Спальня 05	5.057	7:12	11:53	4:41	Да	04:40	Да
609(о)	Квартира № 2-Г, Спальня 05	5.061	12:47	19:19	6:32	Да	06:32	Да
610(о)	Квартира № 2-Г, Спальня 05	5.352	12:48	19:19	6:31	Да	06:30	Да
611(о)	Квартира № 1-В, Спальня 05	5.057	12:51	18:05	5:14	Да	05:13	Да
612(о)	Квартира № СТ-Б, Гостинная 11	5.057	12:47	17:36	4:49	Да	04:49	Да

Инв. № подл	Подпись и дата	Взам. инв.№					Лист
			1	-	Зам.	12-24	
Инв.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата		

1. Методика расчета

Расчет освещенности (КЕО) произведен в соответствии с требованиями, установленными:

- СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение», с изменениями №1 от 20.11.2019, №2 от 28.12.2021;
- СП 367.1325800.2017 «Здания жилые и общественные. Правила проектирования естественного и совмещенного освещения» с изменением №1 от 14.12.2020.

Расчет выполнен с помощью программного комплекса Altес FormIt, который реализует методику вышеуказанных нормативных документов.

2. Исходные данные КЕО

Местоположение (адрес): 620102, Свердловская обл, город Екатеринбург, Встречный пер, д 4
Широта местоположения: 56.822464764807535 с.ш.
Долгота местоположения: 60.563525349520006 в.д.

Абсолютная отметка: 0
CN: 2 **MF:** 0.830

Список рф (коэффициент отражения фасадов)

СКОФ 1: 0.212

Материал	Козфф. отр. материала	% площади
RAL 9011	0.050	56
RAL 000 45 00	0.580	24
RAL 7016	0.080	15
RAL 1018	0.640	5

3. Результаты расчета КЕО

C2_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 179 Высота: 66.800 м Отметка: 0.000 м СКОФ 1 рср: 0.550

Этаж 2

Квартира № 2-В – обеспечивается во всех точках Помещений: 4 Жилых: 2

Кухня-столовая 04 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 2 Точек КЕО: 1

Отметка пола: 3.300 м Размер: 3.632 м x 5.430 м

Расчетная точка 40 – обеспечивается КЕО: 5.13 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м

Отступ: По центру

Окно 207 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Окно 430 **Размер:** 2.400 м x 2.200 м **Лоджия:** 1.330 м x 2.510 м **К:** 0.607 **τ1:** (1.000) **τ2:** (0.650) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 0 мм **Высота подоконника:** 0.000 м **Толщина стены:** 0.330 м

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м Размер: 3.340 м x 3.040 м

Расчетная точка 41 – обеспечивается КЕО: 2.68 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м

Отступ: По центру

Окно 68 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина заложения окна:** 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м Размер: 3.860 м x 2.860 м

Взам. инв.№	Подпись и дата	Инв. № подл					Лист		
			1	-	Зам.	12-24		01.24	68
			Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата	

Расчетная точка 42 – обеспечивается KEO: 2.54 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 69 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина**
заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Лоджия 08 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м **Размер:** 0.900 м x 2.510 м

Расчетная точка 43 – обеспечивается KEO: 1.51 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 5 **Размер:** 1.500 м x 1.800 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1800x1500 (0.734)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина**
заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Квартира № 1-А – обеспечивается во всех точках Помещений: 2 Жилых: 1

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м **Размер:** 3.760 м x 2.700 м

Расчетная точка 46 – обеспечивается KEO: 2.61 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 70 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина**
заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Кухня-столовая 04 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 6.410 м x 2.380 м

Расчетная точка 50 – обеспечивается KEO: 2.54 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 399 **Размер:** 2.400 м x 2.202 м **Балкон:** 0.738 м x 2.220 м **К:** 0.801 **τ1:** (1.000)
τ2: (0.650) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 275 мм **Высота подоконника:** 0.000 м **Толщина стены:** 0.430 м

Квартира № 1-А – обеспечивается во всех точках Помещений: 1 Жилых: 1

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м **Размер:** 3.760 м x 2.700 м

Расчетная точка 51 – обеспечивается KEO: 2.57 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 71 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина**
заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Квартира № 1-Г – обеспечивается во всех точках Помещений: 4 Жилых: 2

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м **Размер:** 3.760 м x 2.680 м

Расчетная точка 59 – обеспечивается KEO: 2.61 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 72 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина**
заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м **Размер:** 3.780 м x 2.680 м

Расчетная точка 60 – обеспечивается KEO: 1.32 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 205 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Кухня-столовая 04 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 2 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 5.310 м x 6.410 м

Расчетная точка 61 – обеспечивается KEO: 2.81 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру

Окно 206 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

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

										Лист
1	-	Зам.	12-24	<i>Мегз</i>	01.24					69
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата					

Окно 306 **Размер:** 1.500 м x 1.800 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1800x1500 (0.734) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Кухня-столовая 04 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 2 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 6.410 м x 5.310 м
Расчетная точка 62 — обеспечивается КЕО: 2.6 (нормируемое 0.5) **Высота:** 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 7 **Размер:** 1.500 м x 1.800 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1800x1500 (0.734)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина заложения окна:** 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Окно 73 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина заложения окна:** 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Квартира № 2-А — обеспечивается во всех точках Помещений: 4 Жилых: 2
Спальня 05 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 3.860 м x 2.880 м
Расчетная точка 67 — обеспечивается КЕО: 1.13 (нормируемое 0.5) **Высота:** 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 210 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Спальня 05 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 3.340 м x 2.780 м
Расчетная точка 68 — обеспечивается КЕО: 1.19 (нормируемое 0.5) **Высота:** 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 209 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Лоджия 08 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 0.900 м x 2.420 м
Расчетная точка 69 — обеспечивается КЕО: 1.5 (нормируемое 0.5) **Высота:** 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 303 **Размер:** 1.500 м x 1.800 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1800x1500 (0.734) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Кухня-столовая 04 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 2 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 3.133 м x 5.430 м
Расчетная точка 70 — обеспечивается КЕО: 4.17 (нормируемое 0.5) **Высота:** 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 74 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600 (0.663)
τ3: Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000) **Глубина заложения окна:** 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Окно 398 **Размер:** 2.400 м x 2.200 м **Лоджия:** 1.330 м x 2.420 м **К:** 0.607 **τ1:** (1.000)
τ2: (0.650) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 0 мм **Высота подоконника:** 0.000 м **Толщина стены:** 0.330 м

СЗ_E2-21_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 180 **Высота:** 66.610 м **Отметка:** 0.000 м **φср:** 0.550

Этаж 2

Квартира № 1-В — обеспечивается во всех точках Помещений: 2 Жилых: 1
Кухня-столовая 04 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м **Размер:** 6.400 м x 2.950 м
Расчетная точка 783 — обеспечивается КЕО: 2.06 (нормируемое 0.5) **Высота:** 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 472 **Размер:** 1.700 м x 2.000 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 2000x1700 (0.766) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Взам. инв.№						
Подпись и дата						
Инв. № подл						
	1	-	Зам.	12-24		01.24
	Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата
						Лист
						70

Отметка пола: 3.300 м Размер: 6.410 м x 2.700 м
Расчетная точка 802 — обеспечивается КЕО: 2.17 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 466 **Размер:** 1.700 м x 2.000 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 2000x1700 (0.766) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Квартира № 2-Г — обеспечивается во всех точках Помещений: 3 Жилых: 2
Кухня-столовая 04 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 2 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м Размер: 3.940 м x 6.410 м
Расчетная точка 803 — обеспечивается КЕО: 5.36 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 470 **Размер:** 1.700 м x 2.000 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 2000x1700 (0.766) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Окно 471 **Размер:** 1.700 м x 2.000 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 2000x1700 (0.766) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Спальня 05 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м Размер: 3.830 м x 2.860 м
Расчетная точка 804 — обеспечивается КЕО: 3.12 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 610 **Размер:** 1.700 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1500X1600 (0.742) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Спальня 05 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м Размер: 3.380 м x 3.090 м
Расчетная точка 805 — обеспечивается КЕО: 3.23 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 609 **Размер:** 1.700 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1500X1600 (0.742) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Квартира № 1-Г — обеспечивается во всех точках Помещений: 2 Жилых: 1
Спальня 05 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м Размер: 3.820 м x 2.690 м
Расчетная точка 813 — обеспечивается КЕО: 3.05 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 603 **Размер:** 1.700 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1500X1600 (0.742) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Кухня-столовая 04 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 2 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м Размер: 6.410 м x 5.310 м
Расчетная точка 814 — обеспечивается КЕО: 4.36 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 465 **Размер:** 1.700 м x 2.000 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 2000x1700 (0.766) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Окно 469 **Размер:** 1.700 м x 2.000 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 2000x1700 (0.766) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

C1_E2-25_VTR_1.1_B_AR_1_AR23 : 206 Высота: 78.650 м Отметка: 0.000 м ρср: 0.550

Этаж 2

Квартира № СТ-Б — обеспечивается во всех точках Помещений: 1 Жилых: 1
Гостиная 04 — обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка пола: 3.300 м Размер: 8.390 м x 2.960 м
Расчетная точка 1509 — обеспечивается КЕО: 1.03 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 1142 **Размер:** 1.500 м x 1.800 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1800x1500

Взам. инв.№						
Подпись и дата						
Инв. № подл						
						Лист
1	-	Зам.	12-24		01.24	
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата	72

(0.734) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Квартира № 1-А – обеспечивается во всех точках Помещений: 2 Жилых: 1
Кухня-столовая 04 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м Размер: 6.389 м x 2.410 м
Расчетная точка 1510 – обеспечивается КЕО: 1.33 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 919 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м Размер: 3.800 м x 2.670 м
Расчетная точка 1511 – обеспечивается КЕО: 2.44 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 970 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Квартира № 1-А – обеспечивается во всех точках Помещений: 2 Жилых: 1
Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м Размер: 3.800 м x 2.670 м
Расчетная точка 1514 – обеспечивается КЕО: 2.43 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 955 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Кухня-столовая 04 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м Размер: 6.410 м x 2.410 м
Расчетная точка 1517 – обеспечивается КЕО: 1.32 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 920 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Квартира № 1-А – обеспечивается во всех точках Помещений: 2 Жилых: 1
Кухня-столовая 04 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1
Отметка пола: 3.300 м Размер: 6.410 м x 2.410 м
Расчетная точка 1518 – обеспечивается КЕО: 1.74 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 1143 **Размер:** 1.500 м x 1.800 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1800x1500
(0.734) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м Размер: 3.800 м x 2.670 м
Расчетная точка 1519 – обеспечивается КЕО: 2.42 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 1307 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Квартира № 2-Г – обеспечивается во всех точках Помещений: 3 Жилых: 2
Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м Размер: 3.880 м x 2.880 м
Расчетная точка 1522 – обеспечивается КЕО: 2.47 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м
Отступ: По центру
Окно 921 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600
(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)
Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м
Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка
пола: 3.300 м Размер: 3.380 м x 3.040 м
Расчетная точка 1523 – обеспечивается КЕО: 2.65 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м

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

1	-	Зам.	12-24		01.24	Лист 73
Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата	

Отметка пола: 3.300 м Размер: 5.440 м x 3.118 м

Расчетная точка 1543 – обеспечивается КЕО: 4.5 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м

Отступ: По центру

Окно 1271 **Размер:** 2.400 м x 2.200 м **Лоджия:** 1.320 м x 2.490 м **К:** 0.610 **τ1:** (1.000)

τ2: (0.650) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 150 мм **Высота подоконника:** 0.000 м **Толщина стены:** 0.080 м

Окно 1290 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600

(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.410 м

Лоджия 08 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка

пола: 3.300 м Размер: 0.890 м x 2.490 м

Расчетная точка 1544 – обеспечивается КЕО: 1.43 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м

Отступ: По центру

Окно 866 **Размер:** 1.500 м x 1.800 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1800x1500

(0.734) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка

пола: 3.300 м Размер: 3.380 м x 2.710 м

Расчетная точка 1545 – обеспечивается КЕО: 2.76 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м

Отступ: По центру

Окно 1291 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600

(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Спальня 05 – обеспечивается во всех точках Светопроемов: 1 Точек КЕО: 1 Отметка

пола: 3.300 м Размер: 3.880 м x 2.880 м

Расчетная точка 1546 – обеспечивается КЕО: 2.45 (нормируемое 0.5) Высота: 0.000 м

Отступ: По центру

Окно 1292 **Размер:** 1.500 м x 1.500 м **τ1:** 6MFSLGR-22Ag-4M1 (0.710) **τ2:** 1600x1600

(0.663) **τ3:** Боковое кео (1.000) **τ4:** Элементы отсутствуют (1.000) **τ5:** Нет (1.000)

Глубина заложения окна: 160 мм **Высота подоконника:** 0.900 м **Толщина стены:** 0.430 м

Инв. № подл	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			1	-	Зам.	12-24	<i>Мегз</i>	01.24	75
			Изм.	Участ.	Лист	№ Изм	Подпись	Дата	