#### Заказчик – АО «ГК «ОСНОВА»



### ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРТ-ГРУППА «КАМЕНЬ»

105120, РФ, г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, д.10 ОГРН: 1157746042178, ИНН/КПП: 7709447458/770901001 Член СРО «ГИЛЬДИЯ АРХИТЕКТОРОВ И ИНЖЕНЕРОВ»: №278 от 26.01.2012 г.

Apx.№

## «Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2»

#### РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«Архитектурные решения.

#### Надземная часть. Планы этажей.

#### Корпус 4»

#### Основной комплект рабочих чертежей

ГКО-303-22-P-AP2.6

Изм.	№	Подпись	Дата
1	03-24	The same of the sa	27.09.2024
2	03-24		31.10.2024
3	03-24	- Bangara	27.11.2024
4		- Bang	19.02.2025
5	18-25		07.04.2025
6	22-25		25.04.2025
7	33-25	- Tang	14.05.2025
8	60-25	- Tang	05.08.2025



### ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРТ-ГРУППА «КАМЕНЬ»

105120, РФ, г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, д.10 ОГРН: 1157746042178, ИНН/КПП: 7709447458/770901001 Член СРО «ГИЛЬДИЯ АРХИТЕКТОРОВ И ИНЖЕНЕРОВ»: №278 от 26.01.2012 г.

## «Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2»

#### РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«Архитектурные решения.

Надземная часть. Планы этажей.

#### Корпус 4»

#### Основной комплект рабочих чертежей

ГКО-303-22-Р-АР2.6

Генеральный директор

Падалко И.С.

ГИП

Захарова В.И.

Изм.	№	Подпись	Дата
1	03-24		27.09.2024
2	03-24	- Bangara	31.10.2024
3	03-24	- Barrell	27.11.2024
4		- Bang	19.02.2025
5	18-25	- Bangara	07.04.2025
6	22-25	- Tank	25.04.2025
7	33-25	- Barrell	14.05.2025
8	60-25	- Bang	05.08.2025

#### ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО КАМЕНЬ ПРОЕКТ»

105120, РФ, г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, д.10, стр.2, этаж8, пом.1, ком.5 ОГРН: 1067746256841 ИНН/КПП: 7718574156/770901001

Член СРО «СОВЕТ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ»: №339 от 28.09.2017 г.

Apx.№

# «Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2»

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ «**Архитектурные решения.** 

Надземная часть. Планы этажей.

Корпус 4»

Основной комплект рабочих чертежей

ГКО-303-22-Р-АР2.6

#### ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО КАМЕНЬ ПРОЕКТ»

105120, РФ, г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, д.10, стр.2, этаж8, пом.1, ком.5 ОГРН: 1067746256841 ИНН/КПП: 7718574156/770901001

Член СРО «СОВЕТ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ»: №339 от 28.09.2017 г.

## «Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2»

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«Архитектурные решения.

Надземная часть. Планы этажей.

Корпус 4»

Основной комплект рабочих чертежей

ГКО-303-22-Р-АР2.6

Главный инженер

ΓΑΠ

А.Н. Гусев

А.С. Маслова.

Pa	Разрешение 60-25		Обозначение	ГКО-303-22	-P-AP2.	6		
			Наименование объекта строительства	«Многофункциональный гост земной автостоянкой по ад Мира, вл.	ресу: г. Москва, проспект			
Из	BM.	Лист	Содерх	кание изменения	Код	При	имеча	іние
8	3	1	Общие данные 1. Внесение пометок в примечание таблицы Содержание.		5			
		17	Маркировочные пл 1. Изменение д	ланы на отм. +4,050 верей и их огнестойкости	3			
		18	инженерных проем 1. Корректировк	Спецификация элементов заполнения дверных и инженерных проемов на отм +4,050  1. Корректировка таблицы спецификации элементов заполнения с изменением схем и				
	Ī	19-41	Маркировочные пл	аны на отм. +7,350+116,250 верей и их огнестойкости	3			
		42	Спецификация элем проемов 1. Корректировко элементов заполненогнестойкости	3				
	_							
	-							
_								
Изм	і. внёс	Сорок	a 08.25				Лист	Листов
ГИП	тавил І ердил	Гусев		ООО «АБ Камень про	ЭКТ»		1	1

Согласованно Н.контр

	ВЕДОМОСТЬ ОСНОВНЫХ КОМПЛЕКТОВ ЧЕРТЕЖЕ	Й
ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
	Архитектурные решения.	
AP0	План осей.	
AP1	Подземная часть. Планы.	
AP2.1.1	Надземная часть. Планы первого этажа. Корпус 1,3	
AP2.2.1	Надземная часть. Планы первого этажа. Корпус 2,4	
AP3.1.1	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 1. Стилобат	
AP3.2.1	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 2. Стилобат	
AP3.3.1	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 3. Стилобат	
AP3.4.1	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 4. Стилобат	
AP4.1	Подземная часть. Лестницы.	
AP5.1	Подземная часть. Узлы и детали.	
AP5.2.1	Надземная часть. Узлы и детали. Стилобат	
AP2.1.2	Надземная часть. Планы кровель стилобата корпусов 1,3	
AP2.2.2	Надземная часть. Планы кровель стилобата корпусов 2,4	
AP2.3	Надземная часть. Планы этажей корпус 1	
AP2.4	Надземная часть. Планы этажей корпус 2	
AP2.5	Надземная часть. Планы этажей корпус 3	
AP2.6	Надземная часть. Планы этажей корпус 4	
AP2.7	Надземная часть. Планы кровель.	
AP3.1.2	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 1.	
AP3.2.2	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 2.	
AP3.3.2	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 3.	
AP3.4.2	Надземная часть. Фасады. Разрезы. Корпус 4.	
AP4.2	Надземная часть. Лестницы.	
AP5.2.2	Надземная часть. Узлы и детали. Стилобат	

	ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМ	ILITIOD
ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
СП 17.13330.2017	"Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76 (с Изменениями N 1, 2, 3)"	
СП 42.13330.2016	"Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89"	
СП 50.13330.2012	"Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003 (с Изменениями N 1, 2"	
СП 59.13330.2016	"Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001"	
СП 70.13330.2012	"Несущие и ограждающие конструкции"	
СП 118.13330.2012	"Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009 "	
СП 29.13330.2011	"Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88 (с Изменениями N 1, 2, 3)"	
СП 132.13330.2011	"Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования"	
СП 1.13130.2020	"Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы."	

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ		ПРИМЕЧ	НАНИ
		کے	~~~	\ <u>\</u>
AP-1	Общие данные	(	1, 2, 3, 4, 5	, 6, 7,
AP-2	Кладочный план на отм.+4.050	(	1, 2, 4, 5, 7	
AP-3	Кладочный план на отм.+7.350		1, 2, 3, 4, 5	, 7
AP-4	Кладочный план на отм. +10.650+30.450		1, 2, 3, 7	
AP-5	Кладочный план на отм. +33.750, +37.050		1, 2, 3, 7	
AP-6	Кладочный план на отм. +40.350+50.250		1, 2, 3, 7	
AP-7	Кладочный план на отм. +53.550,+56.850		1, 2, 3, 7	
AP-8	Кладочный план на отм. +60.150		2, 3, 7	
AP-9	Кладочный план на отм. +63.450+70.050		1, 2, 3, 7	
AP-10	Кладочный план на отм. +73.350		1, 2, 3, 7	
AP-11	Кладочный план на отм. +76.650+86.550		1, 2, 3, 7	
AP-12	Кладочный план на отм. +89.850+103.050		1, 2, 3, 7	
AP-13	Кладочный план на отм. +106.350		1, 2, 3, 4, 7	
AP-14	Кладочный план на отм. +109.650		1, 2, 3, 4, 7	
AP-15	Кладочный план на отм. +112.950		1, 2, 3, 4, 7	
AP-16	Кладочный план на отм. +116.250		1, 2, 3, 4, 7	
AP-17	Маркировочный план на отм. +4.050		3, 5, 8	7
AP-18	Спецификация элементов заполнения дверных и инженерных проемов на отм +4,050	1	3, 4, 5, 8	
AP-19	Маркировочный план на отм.+7.350	(	4, 5, 7, 8	1
AP-20	Маркировочный план на отм.+10.650	7	8	$\rightarrow$
AP-21	Маркировочный план на отм.+13.950, +20.550, +27.150	(	8	$\rightarrow$
AP-22	Маркировочный план на отм. на отм.+17.250, +23.850, +30.450	$\Rightarrow$	8	$\forall$
AP-23	Маркировочный план на отм.+33.750	$\langle \cdot \rangle$	8	$\rightarrow$
AP-24	Маркировочный план на отм. +37.050	$\rightarrow$	8	$\preceq$
AP-25	Маркировочный план на отм.+40.350, +46.950	7	8	$\rightarrow$
AP-26	Маркировочный план на отм.+43.650, +50.250	$\overline{}$	8	Į
AP-27	Маркировочный план на отм. +53.550	Z	8	$\rightarrow$
AP-28	Маркировочный план на отм.+56.850	(	8	7
AP-29	Маркировочный план на отм.+60.150	$\Rightarrow$	8	$ \forall$
AP-30	Маркировочный план на отм. +63.450, +70.050	$\langle$	8	$\rightarrow$
AP-31	Маркировочный план на отм. 165.450	$\rightarrow$	8	$\prec$
AP-32	Маркировочный план на отм.+73.350	7	8	$\rightarrow$
AP-33	Маркировочный план на отм.+76.650	$\nearrow$	8	$\overline{\downarrow}$
AP-34	Маркировочный план на отм.+79.950, +86.550	7	8	$\rightarrow$
AP-35	Маркировочный план на отм. +83.250	(	8	$\prec$
AP-36	Маркировочный план на отм. 183.250 Маркировочный план на отм. 183.250	$\rightarrow$		$\prec$
AP-30 AP-37	Маркировочный план на отм.+93.150,+99.750	5	8	$\rightarrow$
AP-37 AP-38	Маркировочный план на отм.+95.150,+95.750	7	4, 5, 6, 8	$\prec$
AP-36 AP-39	Маркировочный план на отм.+100.550	1	4, 5, 6, 8	$\rightarrow$
AP-39 AP-40	Маркировочный план на отм.+112.950		4, 5, 6, 8	1
AP-40 AP-41	Маркировочный план на отм.+112.950	}	4, 5, 6, 8	$\rightarrow$
AP-41 AP-42	Спецификация элементов заполнения дверных проёмов	(	4, 5, 6, 6	7
AP-43	Спецификация элементов заполнения дверных проёмов. Спецификация элементов перемычек на отм. +7,350+116.250	_	1, 2 (Зам.)	
AP-44	Экспликация полов		4 (Зам.)	
AP-45	Ведомость отделки помещений. Типы отделки стен и потолков. Спецификация материало Спецификация покрытий. Спецификация стремянок	)B.	1, 2, 3, 4, 6	
AP-46	Задание на размещение стеклянных ограждений террас. Фрагменты планов 33, 34, 35 этажей.		6 (Нов.)	

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ:

8.2

7.1

1. Рабочая документация выполнена на основании: документации стадии Проект - положительное заключение государственной экспертизы

Рег.№ 77-1-1-1-3-030659-2022 (ГАУ г.Москвы "Московская государственная экспертиза") от 18.05.2022г.; технического задания Заказчика.

2. Уровень ответственности здания - І (повышенный).

8.1 3. Класс сооружения: КС-3 (уникальный объект с высотой более 100м).

4. Класс объекта по значимости -2 (средняя значимость)

5. Степень огнестойкости здания - Г степень огнестойкости с повышенными пределами огнестойкости основных несущих конструкций корпусов №1, №2, №3,

6. Класс конструктивной пожарной опасности здания - СО.

7. Класс функциональной пожарной опасности - Ф1.2; Ф3.1; Ф3.2; Ф3.5; Ф3.6; Ф4.3; Ф5.1; Ф5.2.

расчетный срок службы здания (сооружения) - 100 лет.

8. Рабочая документация выполнена в соответствии с:

Заданием на проектирование, согласованным Заказчиком.

Специальными техническими условиями на проектирование и строительство объекта: "Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2. " от 02.03.2022 №б/н, ГАУ "НИАЦ".

Письмом о согласовании СТУ от 02.03.2022 № МКЭ-30-178/22-1, Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе

Специальными техническими условиями на проектирование противопожарной защиты (СТУ ПБ) объекта: "Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2. " от 22.03.2022 № б/н, ООО "Ф-метрикс"

Письмом о согласовании СТУ ПБ от 18.02.2022 № ИВ-108-1244, УНПР Главного управления МЧС России по г.Москве.

Письмом о согласовании СТУ ПБ от 22.03.2022 № МКЭ-30-256/22-1, Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов.

9. За относительную отметку ±0.000 принят уровень 1 этажа вестибюля 1 корпуса, равный 145.80 по генплану.

10. Внутренние участки стен и перегодки выполнить из газобетонных блоков автоклавного твердения марки Ytong плотностью D 600 толщиной 100/200 мм; полнотелого керамического кирпича ГОСТ 530-2012 марки М150 на растворе марки М100 толщиной 120 мм; из гипсокартонных листов /сухая штукатурка повышенного качества. Стены и перегородки возводить на высоту 2,5 м от отметки ч.п., после прокладки коммуникаций довести до перекрытия. Шахты инженерных коммуникаций выполнить из полнотелого кирпича толщиной 120 мм пластического прессования М150 на ц.п.растворе М100. В самонесущих стенах и перегородках не доводить кладку на 20-30 мм до конструкций перекрытий /покрытий/. Зазор заполнить минеральным войлоком или пароизолом и оштукатурить заподлицо с поверхностью стен или перегородок;

11. Окна и витражи - профиль алюминиевый с двухкамерным стеклопакетом.

12. Двери остекленные - профиль алюминиевый, наружные - стеклопакет двухкамерный, внутренние - однокамерный, остекление 100%.

13. Высота всех дверных проемов указана от уровня чистого пола.

14. Все отверстия в стенах для проводки и вентиляционных коробов размером меньше 100х100 мм выполняются по месту. Сечения и привязки отверстий см.чертежи марок ОВ, ВК и КЖ.

15. Все строительно-монтажные работы выполнять согласно правил техники безопасности и противопожарной безопасности, а также создать условия для их обязательного выполнения. При производстве работ должна быть обеспечена прочность и устойчивость как отдельных частей, так и всего здания.

16. Производство работ вести в полном соответствии с требованиями СП 70.13330.2012.

17. Приводимые в тексте раздела ссылки на торговую марку, предприятие, фирму-представителя и т.п., служат только источником информации на тип изделия для принятия расчетных характеристик и могут быть заменены на аналог.

Данный проект и информация в нем являются интеллектуальной собственностью ООО "АБ КАМЕНЬ Проект". Они не должны раскрываться, копироваться и использоваться вне рамок данной работы без предварительного разрешения ООО "АБ КАМЕНЬ Проект".

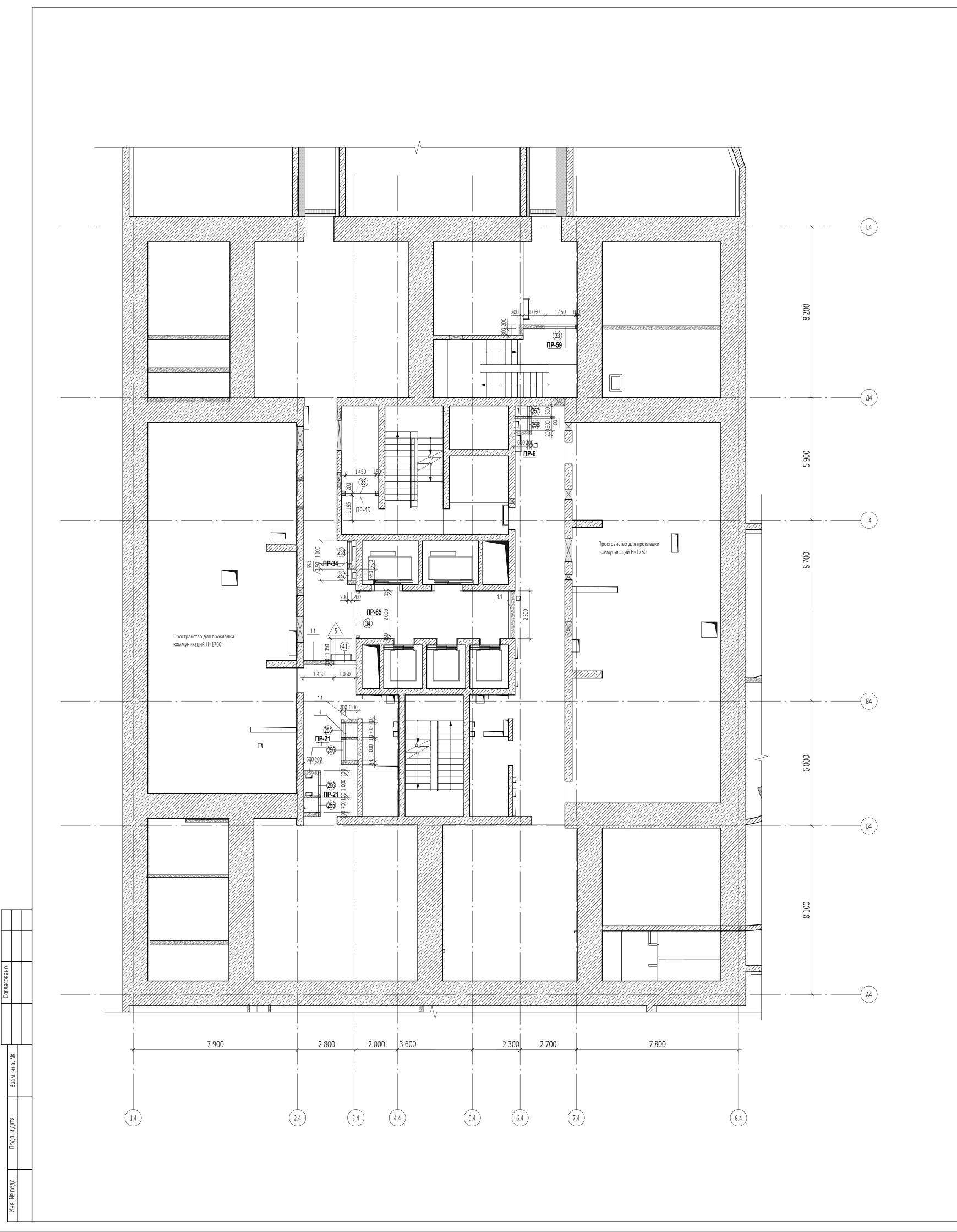
Адрес для обращения: 105120, г.Москва, ул. Сыромятническая Нижняя, дом 10, стр.2, комн. 205. тел. (499)394-73-96.

Рабочие чертежи разработаны в соответствии с действующими на территории Российской Федерации ГОСТами, строительными нормами и правилами на июль 2023 г., при полном выполнении заказчиком проектных решений с соблюдением норм и правил монтажа и безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.

Захарова В.И.

8 2 Изм. 60-25 Изм. 33-25 14.05.25 Изм. 22-25 25.04.25 0,000=145.800 2 Изм. 18-25 07.04.25 19.02.25 Заказчик: 5 Изм. ΓKO-303-22-P-AP2.6 27.11.24 ООО "Арт-групп Камень" Изм. 03-24 Зам. 03-24 Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой Изм. 03-24 27.09.24 1 2 по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Изм. Кол.уч Лист №док. Дата Подпись Разработал Уварова Стадия Лист Листов Еремеева Надземная часть. Планы этажей корпус 4. Проверил Захарова Маслова Общие данные ООО «АБ КАМЕНЬ Проект» Н. контр. Рук. отдела Маслова

Формат А2



	Ведомость проем	ов на отм. +4.050		
Марка проема	Размер проема ШхВ, мм	Отм. низа проема	Кол-во	
Дверной проє	PM			
33	1 450x2 300 (h)	+3,950	2	
34	2 000x2 300 (h)	+3,950	1	
41	1 050x1 860 (h)	+5,150	1	
Инженерный	проем. Заполнение			
237	550x2 050 (h)	+4,200	1	
238	1 100x2 050 (h)	+4,200	1	
255	700x1 450 (h)	+5,400 2		
256	1 000x1 450 (h)	+5.400	2	

+5,450

257 500x1 350 (h)

258 600x1 350 (h)

Ведомость инженерных отверстий на отм.						
	+4.050					
Марка	Размер отверстия	Отм. низа	Кол-во			
отверстия	ШхВ, мм	от ч.п., м	VO)I-RO			
255	700x1 450 (h)	+0,050	2			
256	1 000x1 450 (h)	+0,050	2			
257	500x1 350 (h)	+0,100	1			
258	600x1 350 (h)	+0,100	1			
237	550x2 050 (h)	+4,200	1			
238	1 100x2 050 (h)	+4,200	1			

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции ГОСТ 31360-2007 -100 мм, 200 мм

┌──── - Внутренние перегородки из пазогребневых блоков 100 мм

- Штукатурка гипсовой штукатуркой по сетке по сетке - 20 мм

группи - Внутренние перегородки из пазогребневых влагостойких блоков 100 мм

- Кирпичные перегородки - 120, 250 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

1 - Маркировка инженерных отверстий

инженерного проема с заполнением

1 - Маркировка дверного проема,

**ПР-1** - Маркировка перемычек

	-	Специ	фикация материалов. Стен	ы на отм. +4.500			
(	Поз.№	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Завод-изготовитель	Кол-во, м <sup>3</sup>	Кол-во, м <sup>2</sup>	Примечание
	- 1	Блоки из ячеистого бетона. Блок I/625x250x100/D600/B3,5/F15	ГОСТ 31360-2007	Ytong или аналог	1,13	11,30	
\	1.1	Блоки из ячеистого бетона. Блок I/625x250x200/D600/B3,5/F15	ГОСТ 31360-2007	Ytong или аналог	9,25	46,24	

#### Примечание: Объем материалов посчитан на 1 этаж

Поз.	06	Поимонования	Кол-во,	P	азмеры,ми	M	Вес,
	Обозначение	Наименование	ШТ	Длина	Ширина	Высота	ШТ
ПР-6					•		
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	2	1400	63	63	13,4
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	1	200	100	100	3,0
3	ΓΟCT 103-76	40x4	2	200	40	4	0,5
ПР-21							
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	4	2200	63	63	42,3
3	ΓΟCT 103-76	40x4	6	200	40	4	1,5
ПР-34							
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	1	200	100	100	3,0
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	2	1300	100	250	40
ПР-49			•				
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	1	200	100	100	3,0
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	2	1800	100	250	40
ПР-59			•			•	
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	2	2000	100	250	40
ПР-65				•			
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	1	200	100	100	3,02
6	CTO 73045594-004-2016	ПП D400	2	2300	100	250	40

	Ведомёость перемычек на о	тм. +4.050
Марка	Эскиз	Кол-во,
ПР-6	Поз.3  Поз.1  200  ширина стены	1
ПР-21	Поз.1 Поз.1 200 ширина стены	2
ПР-34	Поз.6  — Поз.6  — Поз.6  — Поз.2  — 200  ширина стены	1
ПР-49	Поз.6 Поз.6 Поз.2 200 ширина стены	1
ПР-59	Поз.6  Поз.6  Поз.6  Поз.2  200  ширина стены	1
ПР-65	Поз.6 Поз.6 Поз.6 Поз.2 200 ширина стены	1

#### ПРИМЕЧАНИЯ

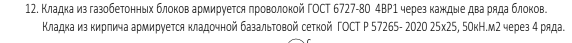
Н. контр.

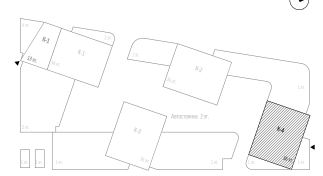
Маслова

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. разделы КЖ.
- 3. Привязку, габариты проемов и инженерных отверстий, их назначение в железобетонных стенах и перекрытиях см. раздел КЖ. 4. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 5. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту.
- 6. Все закладные и металлические детали и изделия, расположенные открыто в конструкциях стен, должны быть оцинкованы. 7. Узлы примыкания стен и перегородок из газобетонных блоков (D600 толщиной 100мм, 200мм) и перегородок из полнотелого кирпича (М150 толщиной 120мм) к железобетонным стенам и перекрытиям см. АР5.2.1
- 8. В стенах и перегородках из газобетонных блоков (D600 толщиной 100мм, 200мм) и перегородок из полнотелого кирпича (M150 толщиной 120мм) для внутренних инженерных проемов шириной 900мм и менее устраиваются рядовые перемычки, состоящие из 4-х
- прутков d12-AIII, заведенных на 120мм в кладку.

  9. Инженерные отверстия в стенах и перегородках из газобетонных блоков (D600 толщиной 200мм) и перегородках из полнотелого
- 🤇 кирпича (М150,толщиной 120мм) выше 2200мм от уровня чистого пола,выполнить после монтажа инженерных коммуникаций.
- 10. В таблице "Ведомость перемычек" общее количество изделий посчитано целиком на весь этаж.
- В таблице "Спецификация элементов перемычек" количество элементов подсчитано на один этаж.

- 11. Лестницы см. АР 4.2





	7	1	Изм.	33-25		14.05.25	
	~5	~2	W3M.	18-25		07.04.25	Заказчик:
_{	4	1	Изм.	03-24		19.02.25	ООО "Арт-групп Камень"
	2		Зам.	03-24		31.10.24	Museshaaa
	1	2	Изм.	03-24		27.09.24	Многофункционалы
	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адр

ΓKO-303-22-P-AP2.6 льный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2

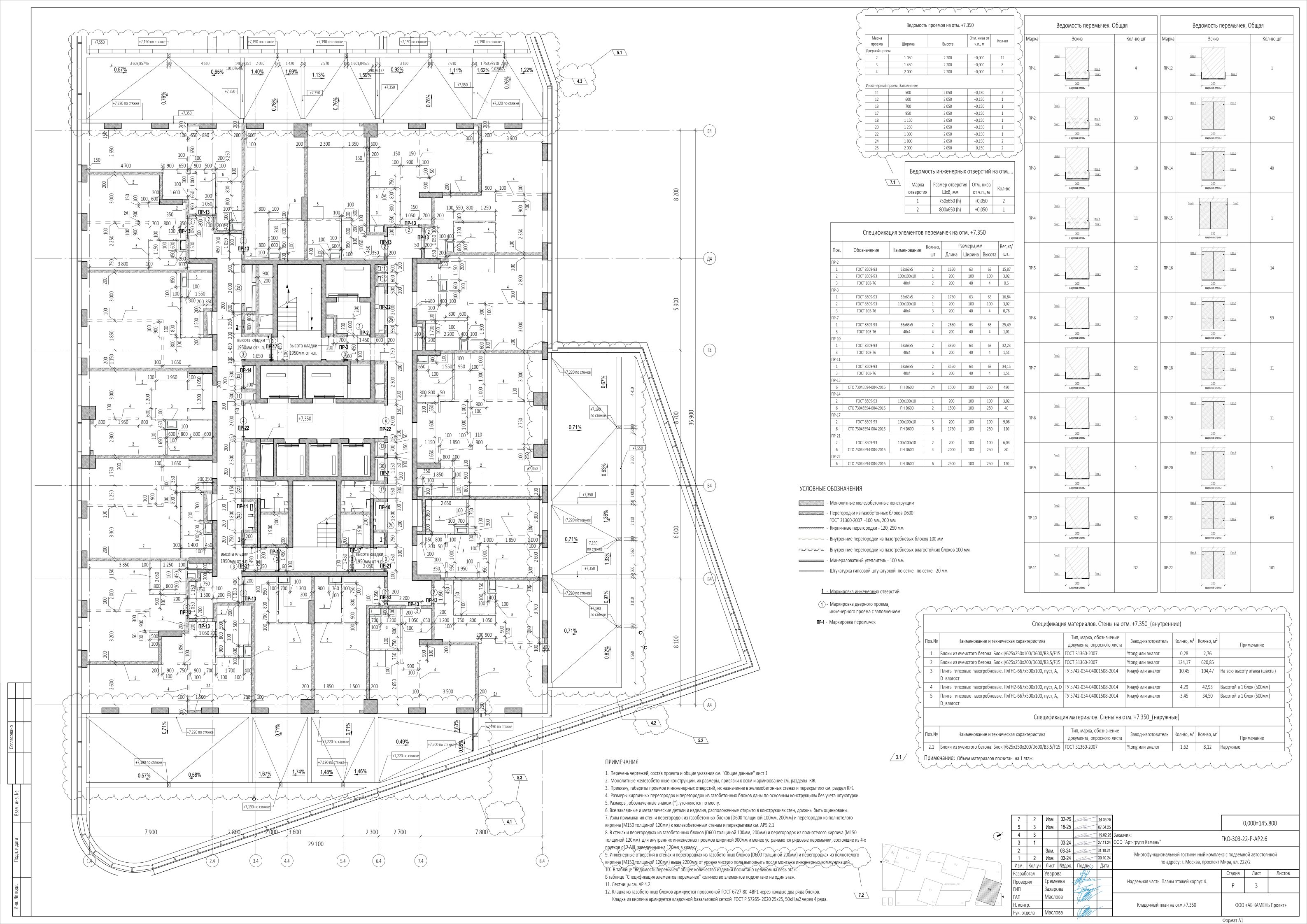
Разработал Уварова Стадия Лист Листов Надземная часть. Планы этажей корпус 4. Еремеева Захарова Маслова

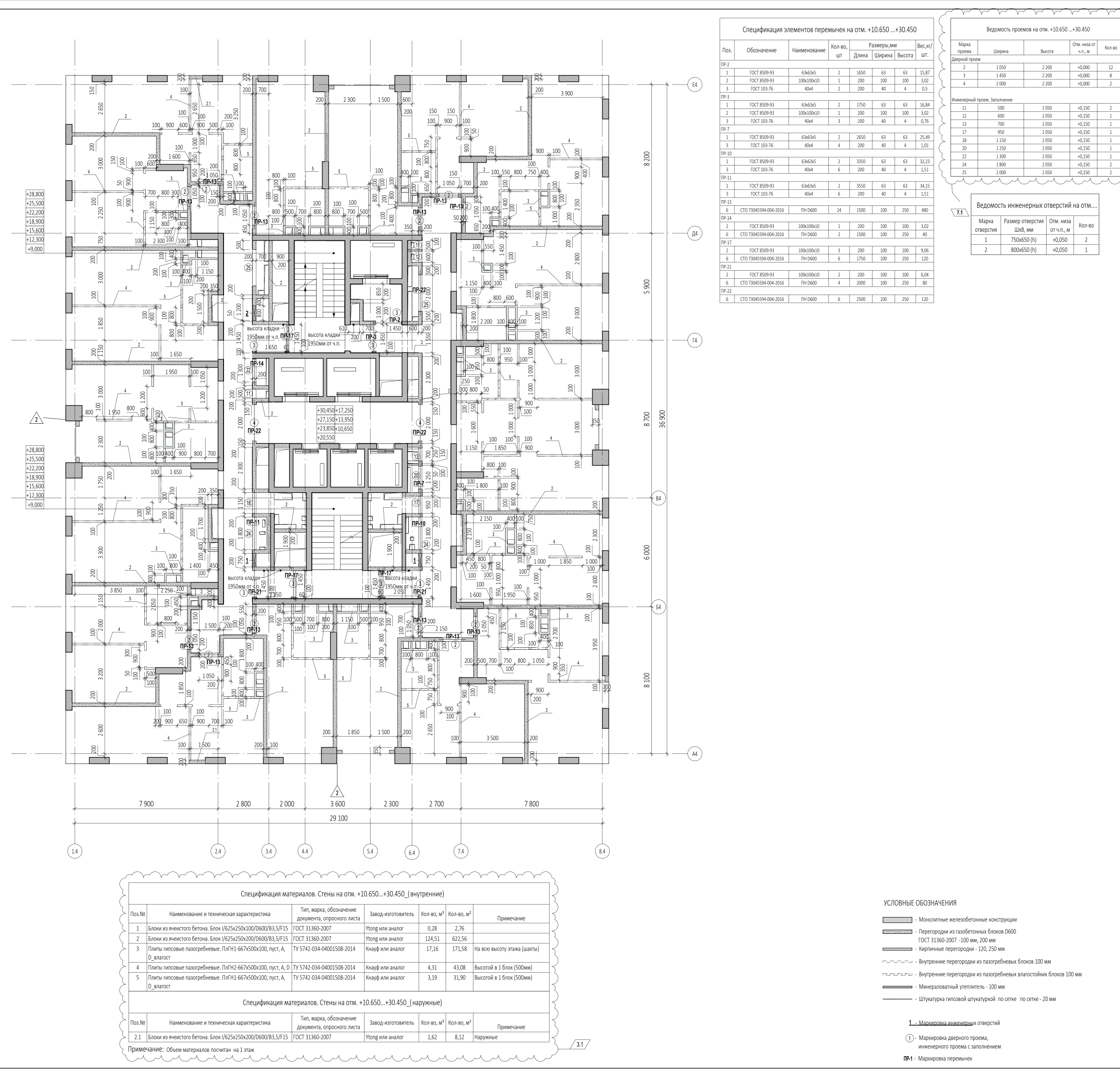
Кладочный план на отм.+4.050

ООО «АБ КАМЕНЬ Проект» Формат А1

7.1

0,000=145.800







Марка	Эскиз	Кол-во,шт	Марка	Эскиз	Кол-во,шт
ПР-1	Поз.1 Поз.2 Поз.1 Поз.1 ширина стены	4	ПР-12	Поз.1 200 ширина стены	1
ПР-2	Поз.1 Поз.1 Поз.1 поз.1 ширина стены	33	ПР-13	Поз.6 Поз.6 Поз.6 поз.6 поз.6	342
ПР-3	Поз.1 Поз.1 Поз.1 поз.1 поз.1	10	ПР-14	Поз.6  ———————————————————————————————————	40
ПР-4	Поз.1 Поз.1 Поз.1 поз.1 поз.1	11	ПР-15	Поз.6 Поз.7  250 ширина стены	1
ПР-5	Поз.1 Поз.1 поз.1 ширина стены	12	ПР-16	Поз.6  ———————————————————————————————————	14
ПР-6	Поз.1 Поз.1 ширина стены	12	ПР-17	Поз.6  ———————————————————————————————————	59
ПР-7	Поз.1 Поз.1 поз.1 ширина стены	21	ПР-18	Поз.6  ———————————————————————————————————	11
ПР-8	Поз.1 Поз.1 поз.1 ширина стены	1	ПР-19	Поз.6  200 ширина стены	11
ПР-9	Поз.1 Поз.1 поз.1 ширина стены	1	ПР-20		1
ПР-10	Поз.1 Поз.1 поз.1 ширина стены	32	ПР-21	Поз.6  ———————————————————————————————————	63
ПР-11	Поз.1 Поз.1 поз.1 поз.1	32	ПР-22	Поз.6 Поз.6 Поз.6 Поз.6 Поз.6	101

Ведомость перемычек. Общая

Ведомость перемычек. Общая

#### ПРИМЕЧАНИЯ

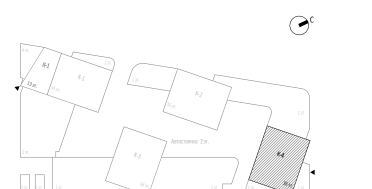
- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. разделы КЖ.
- 3. Привязку, габариты проемов и инженерных отверстий, их назначение в железобетонных стенах и перекрытиях см. раздел КЖ. 4. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 5. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту.
- 6. Все закладные и металлические детали и изделия, расположенные открыто в конструкциях стен, должны быть оцинкованы. 7. Узлы примыкания стен и перегородок из газобетонных блоков (D600 толщиной 100мм, 200мм) и перегородок из полнотелого

8. В стенах и перегородках из газобетонных блоков (D600 толщиной 100мм, 200мм) и перегородок из полнотелого кирпича (M150

- кирпича (М150 толщиной 120мм) к железобетонным стенам и перекрытиям см. АР5.2.1
- толщиной 120мм) для внутренних инженерных проемов шириной 900мм и менее устраиваются рядовые перемычки, состоящие из 4-х
- прутков d12 AIII, заведенных на 120мм в кладку
  9. Инженерные отверстия в стенах и перегородках из газобетонных блоков (D600 толщиной 200мм) и перегородках из полнотелого
- кирпича (М,150 тольциной 1,20мм) выше 220,0мм от уровня чистого пола выполнить после монтажа инженерных коммуникаций. 10. В таблице "Ведомость перемычек" общее количество изделий посчитано целиком на весь этаж.

Кладка из кирпича армируется кладочной базальтовой сеткой ГОСТ Р 57265- 2020 25х25, 50кН.м2 через 4 ряда.

- В таблице "Спецификация элементов перемычек" количество элементов подсчитано на один этаж.
- 11. Лестницы см. АР 4.2
- 12. Кладка из газобетонных блоков армируется проволокой ГОСТ 6727-80 4ВР1 через каждые два ряда блоков.



0,000=145.800

ΓKO-303-22-P-AP2.6 27.11.24 ООО "Арт-групп Камень"

Разработал

Маслова

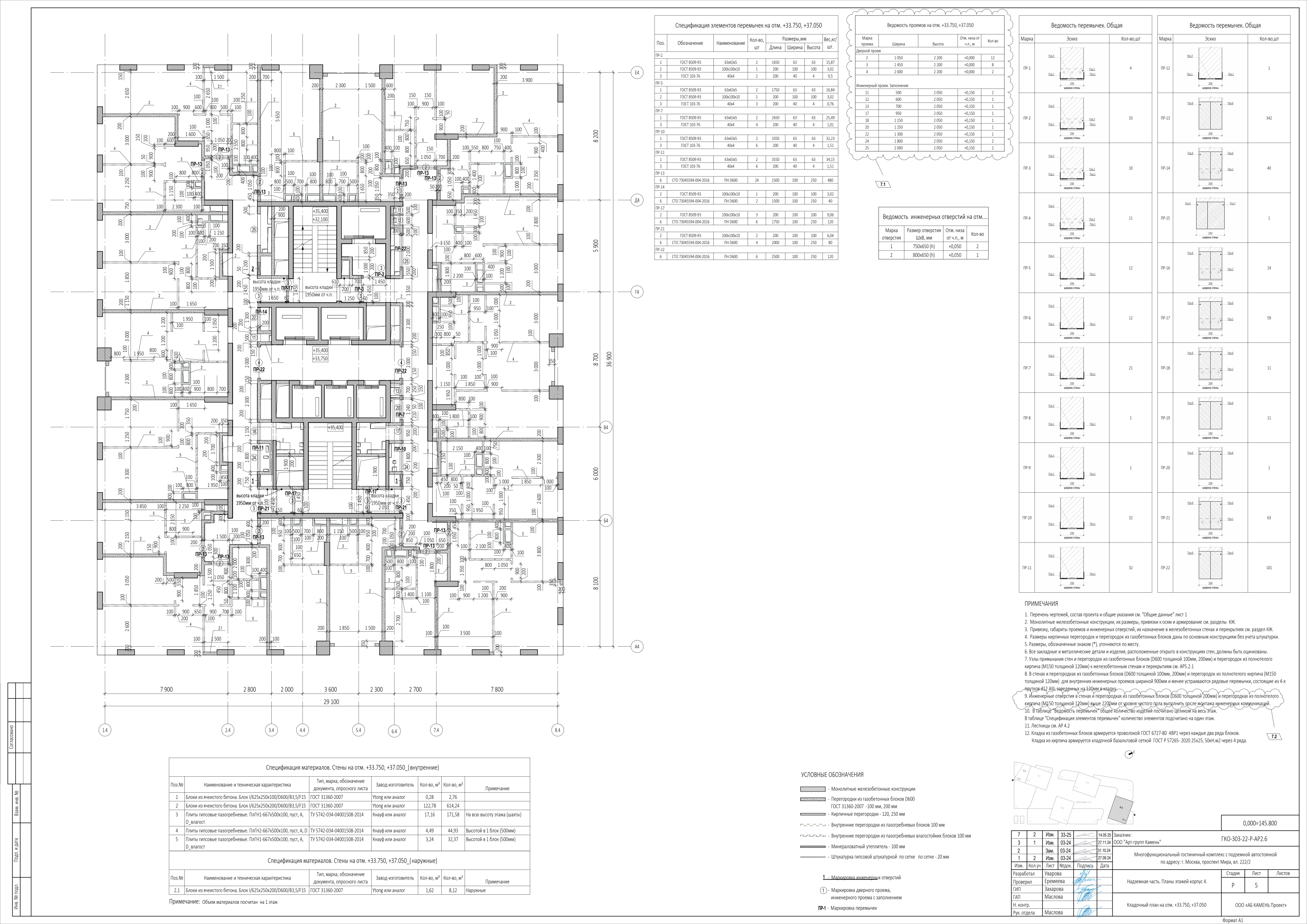
Маслова

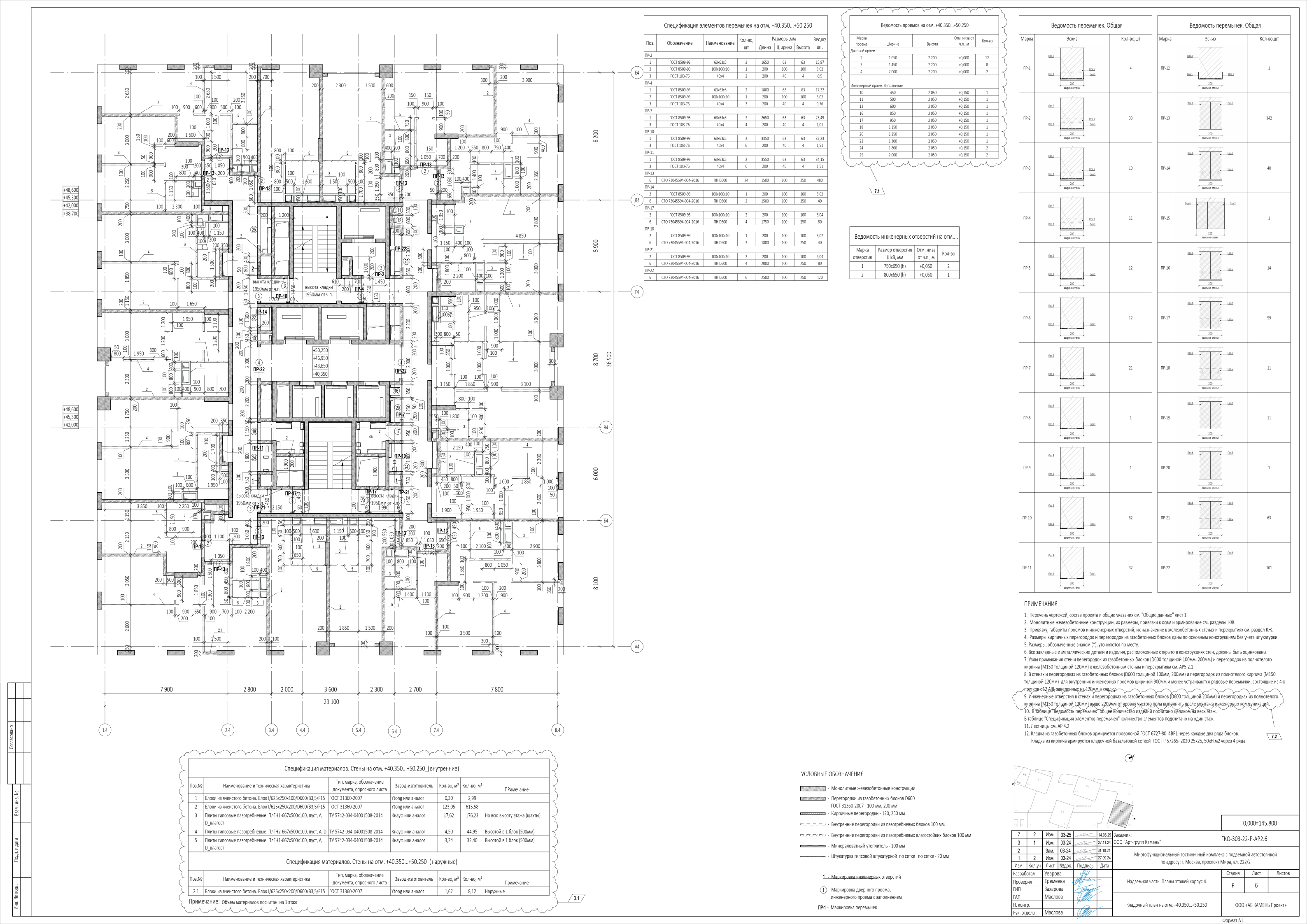
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Стадия Лист Листов

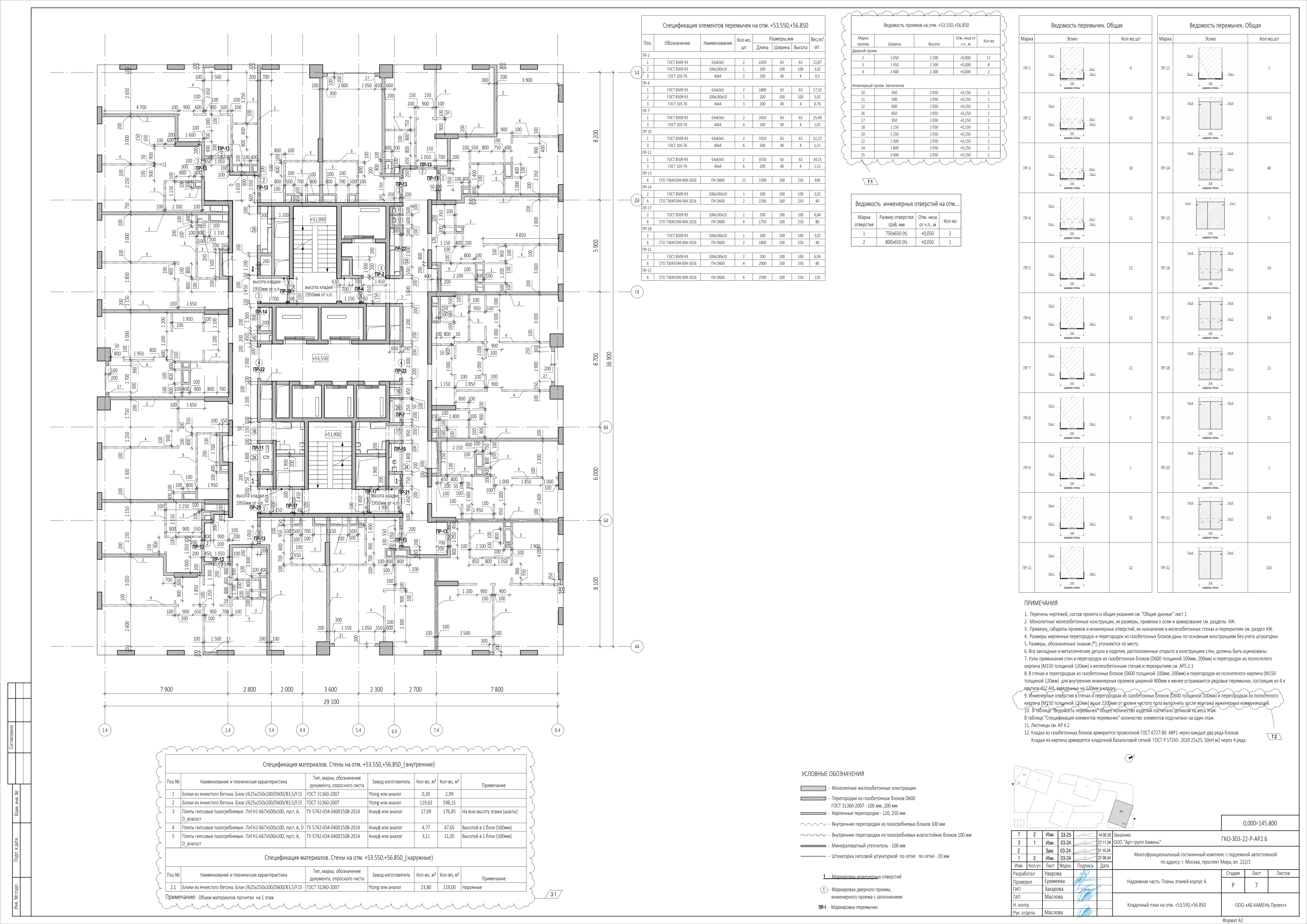
Уварова Еремеева Захарова

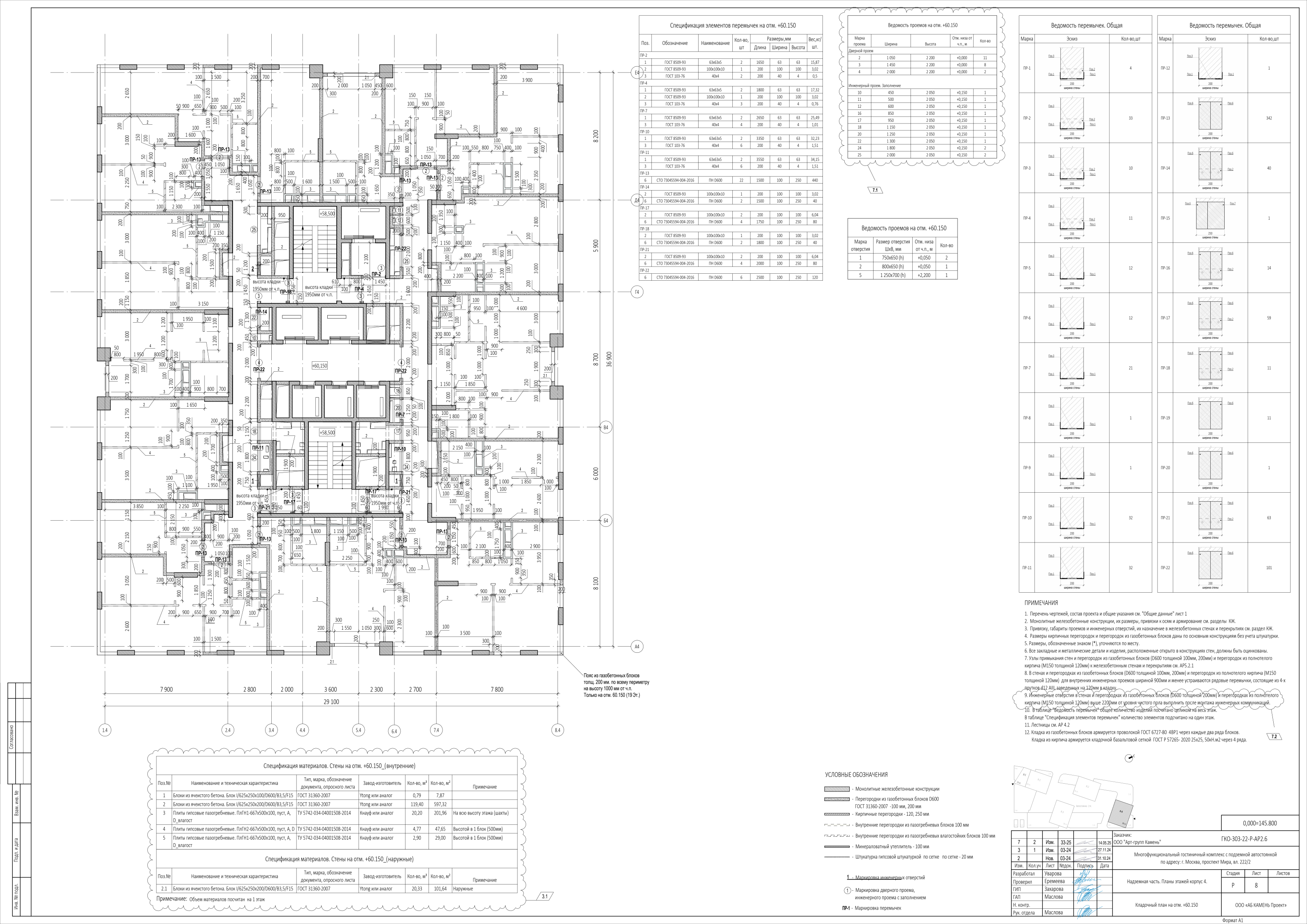
Надземная часть. Планы этажей корпус 4.

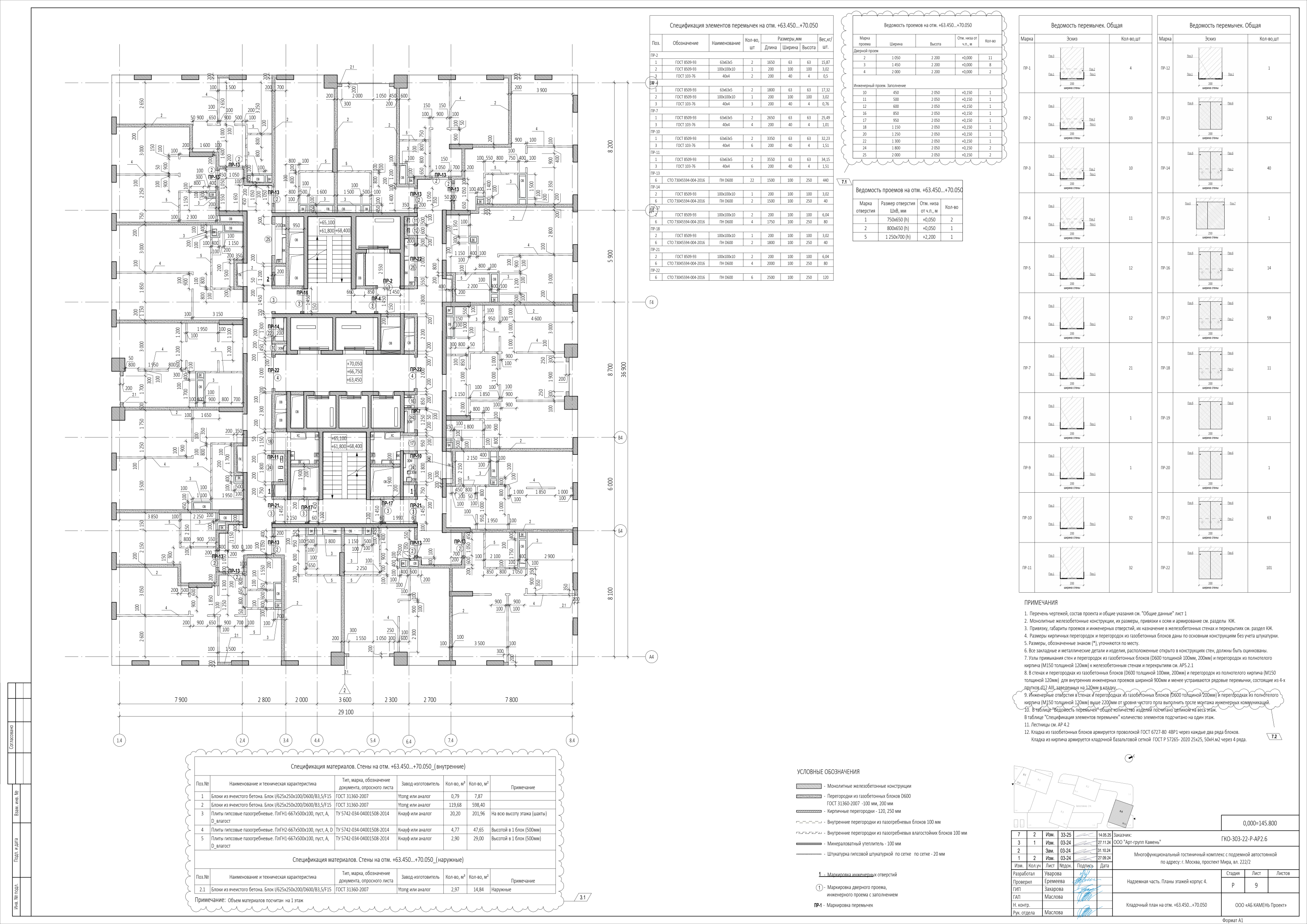
Кладочный план на отм. +10.650 ...+30.450 ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»

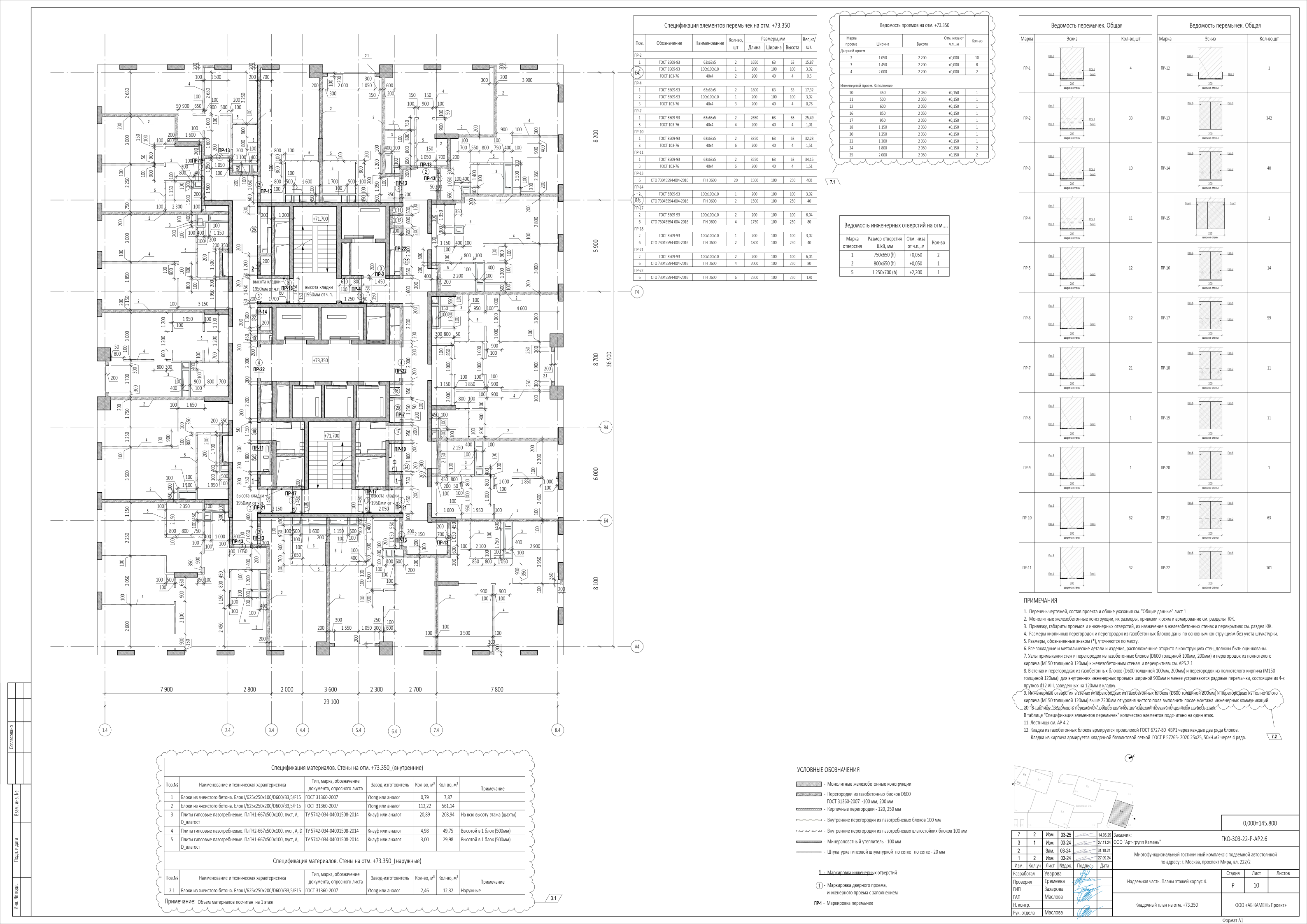


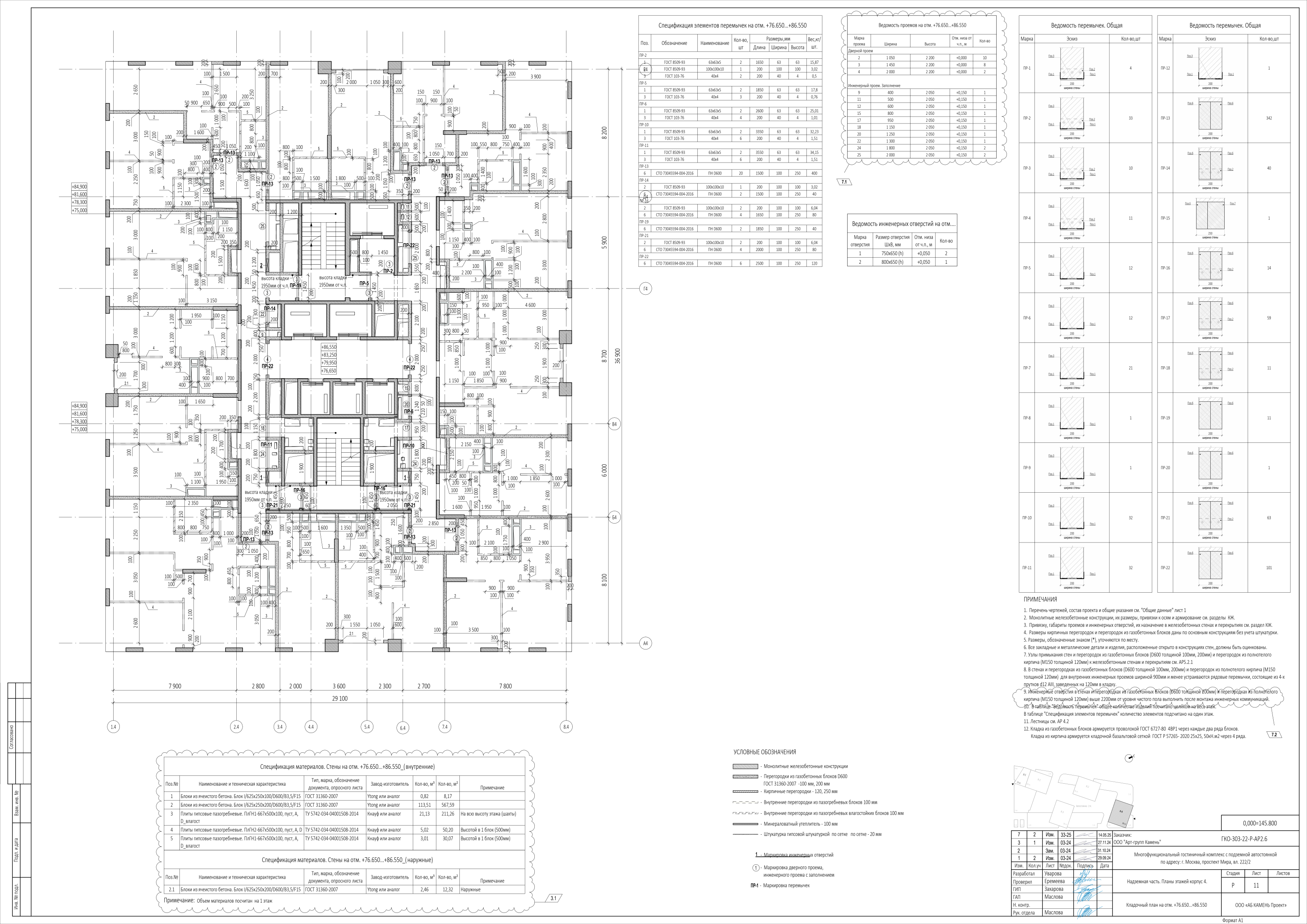


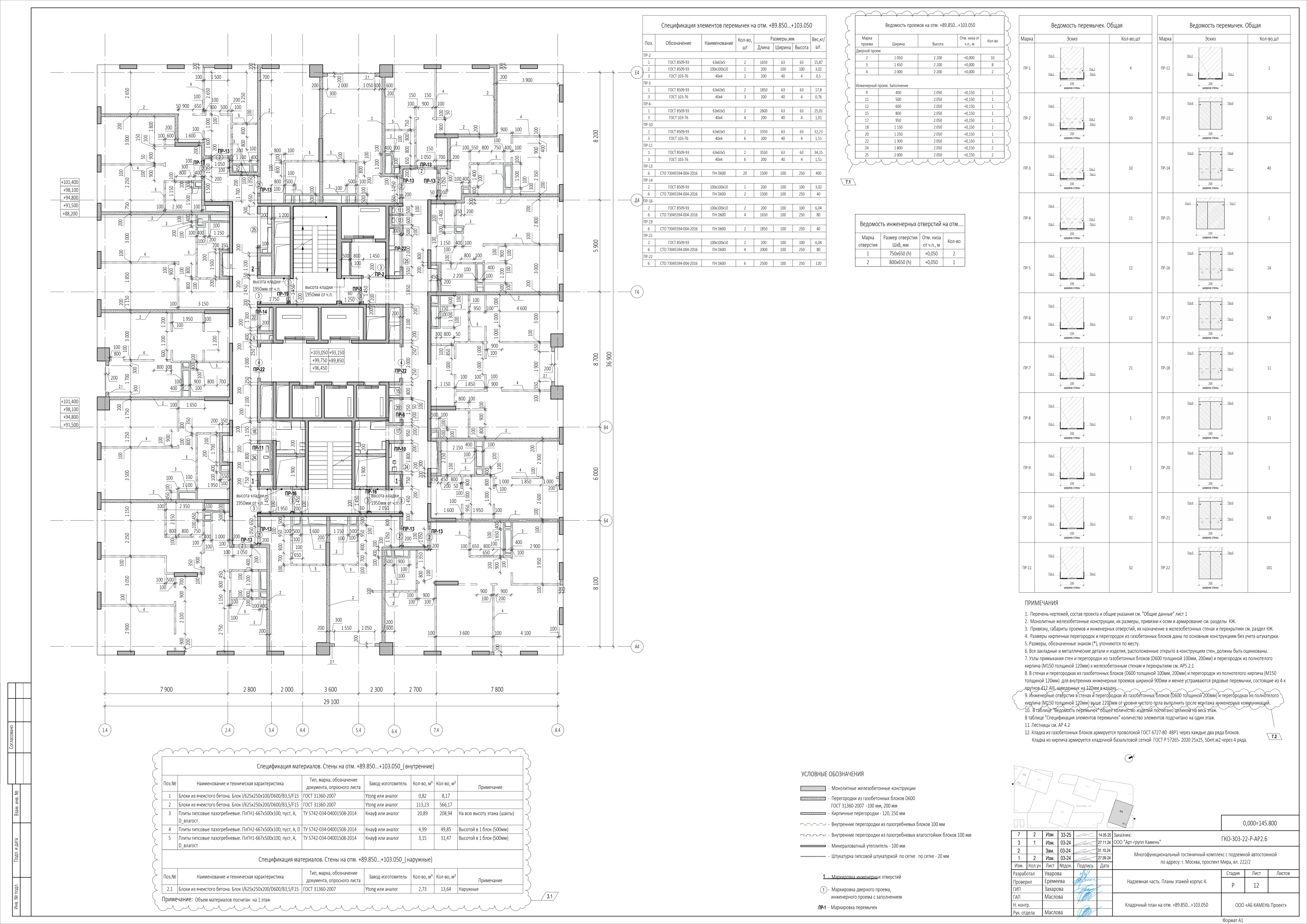


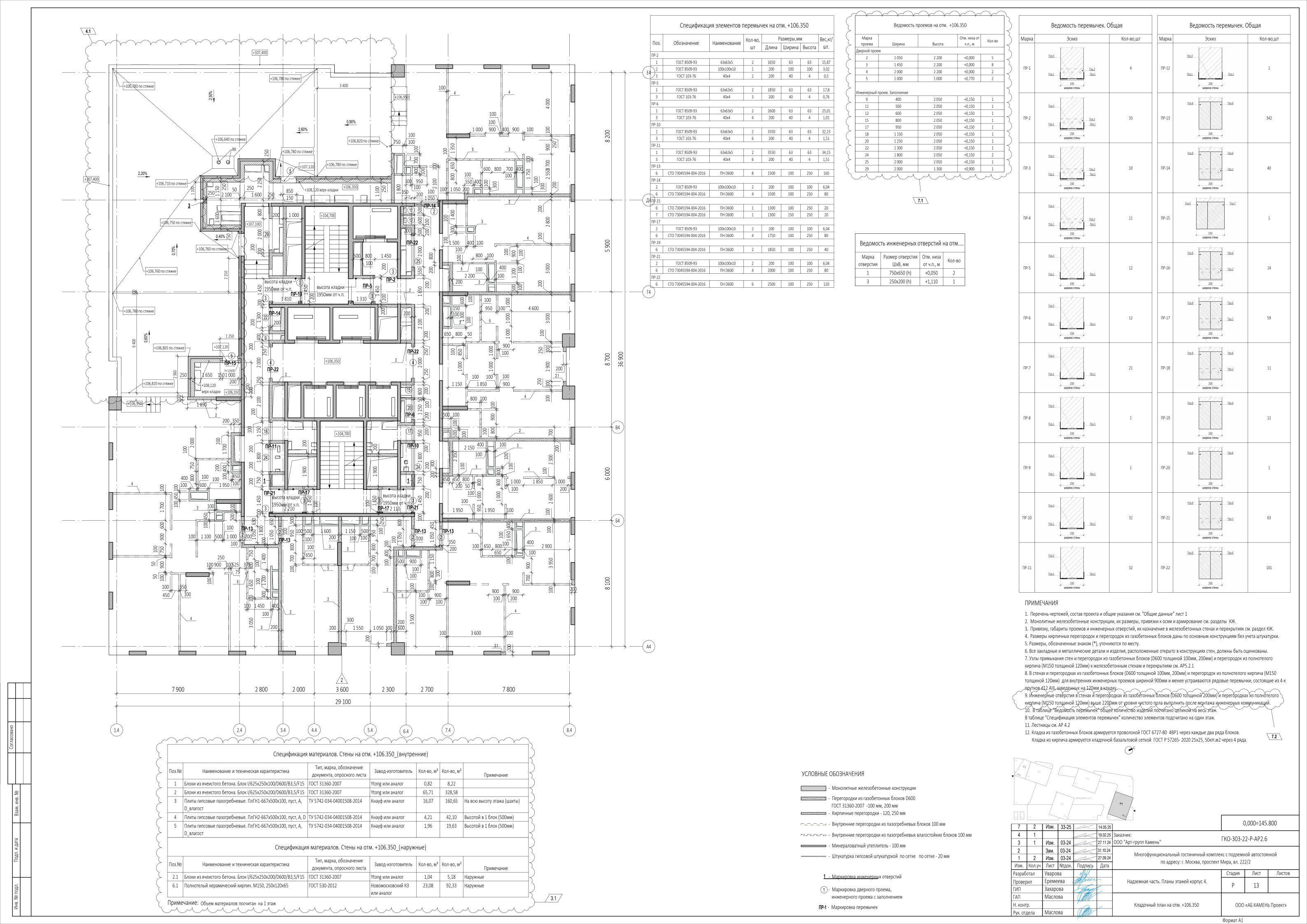


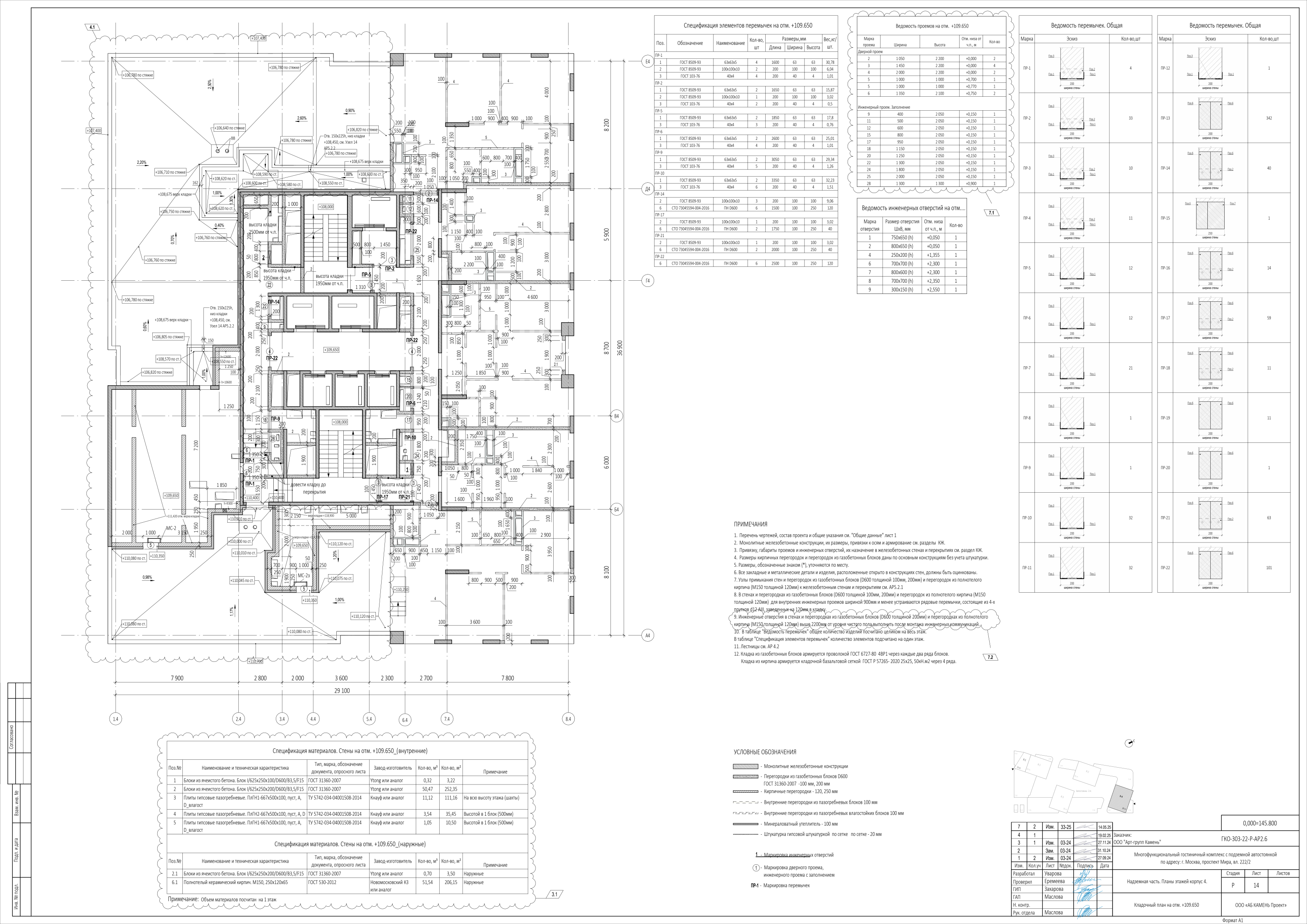


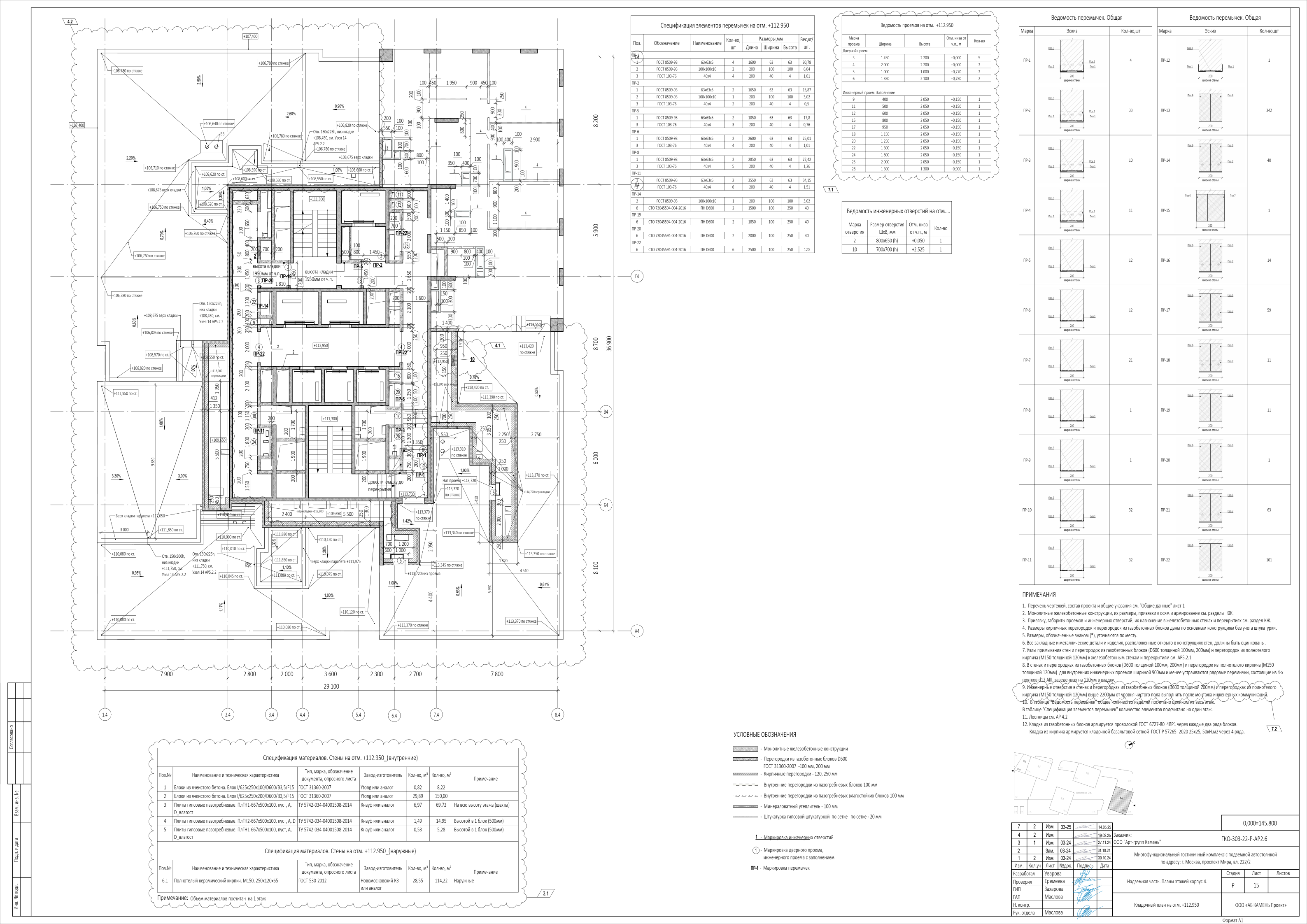


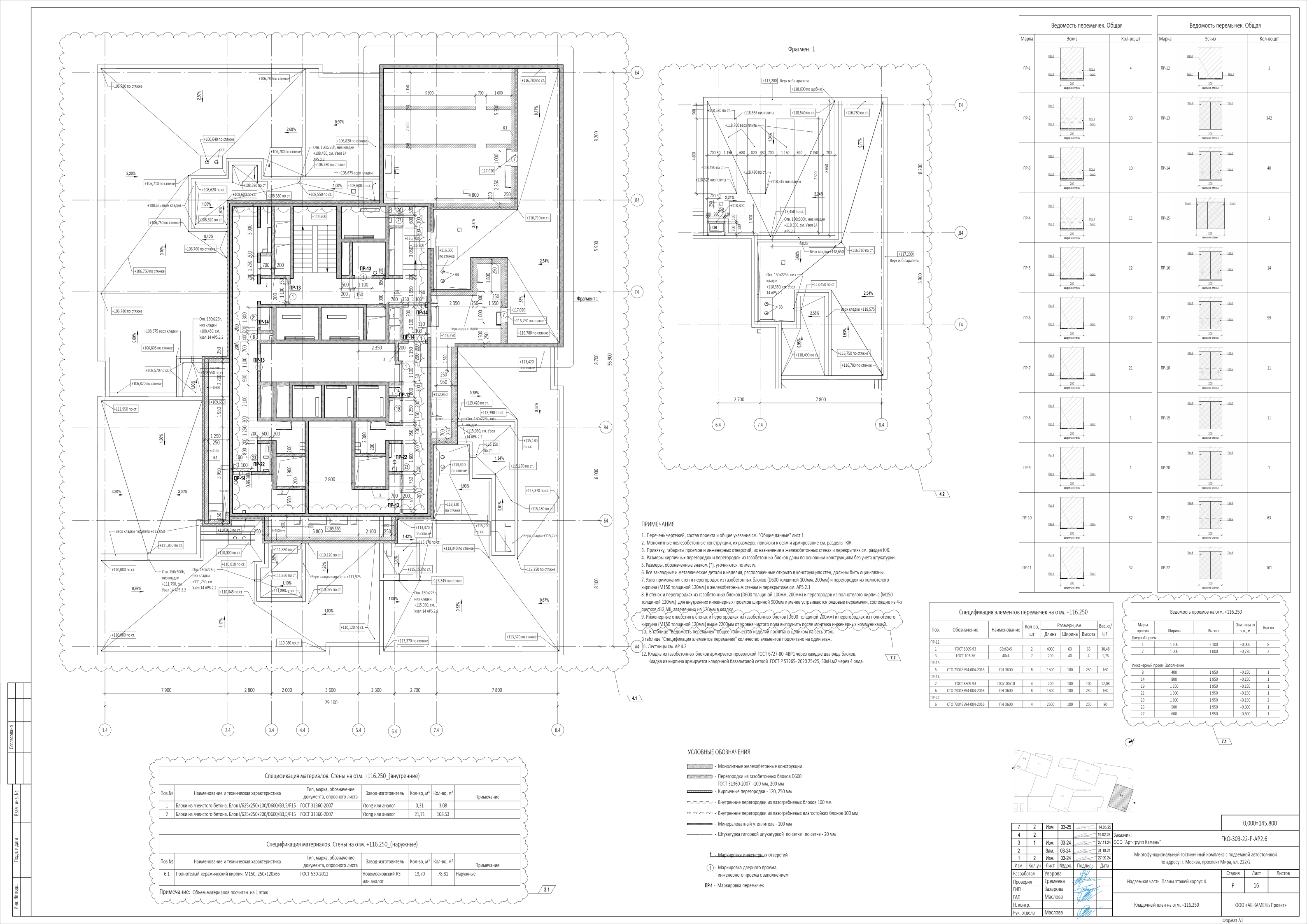


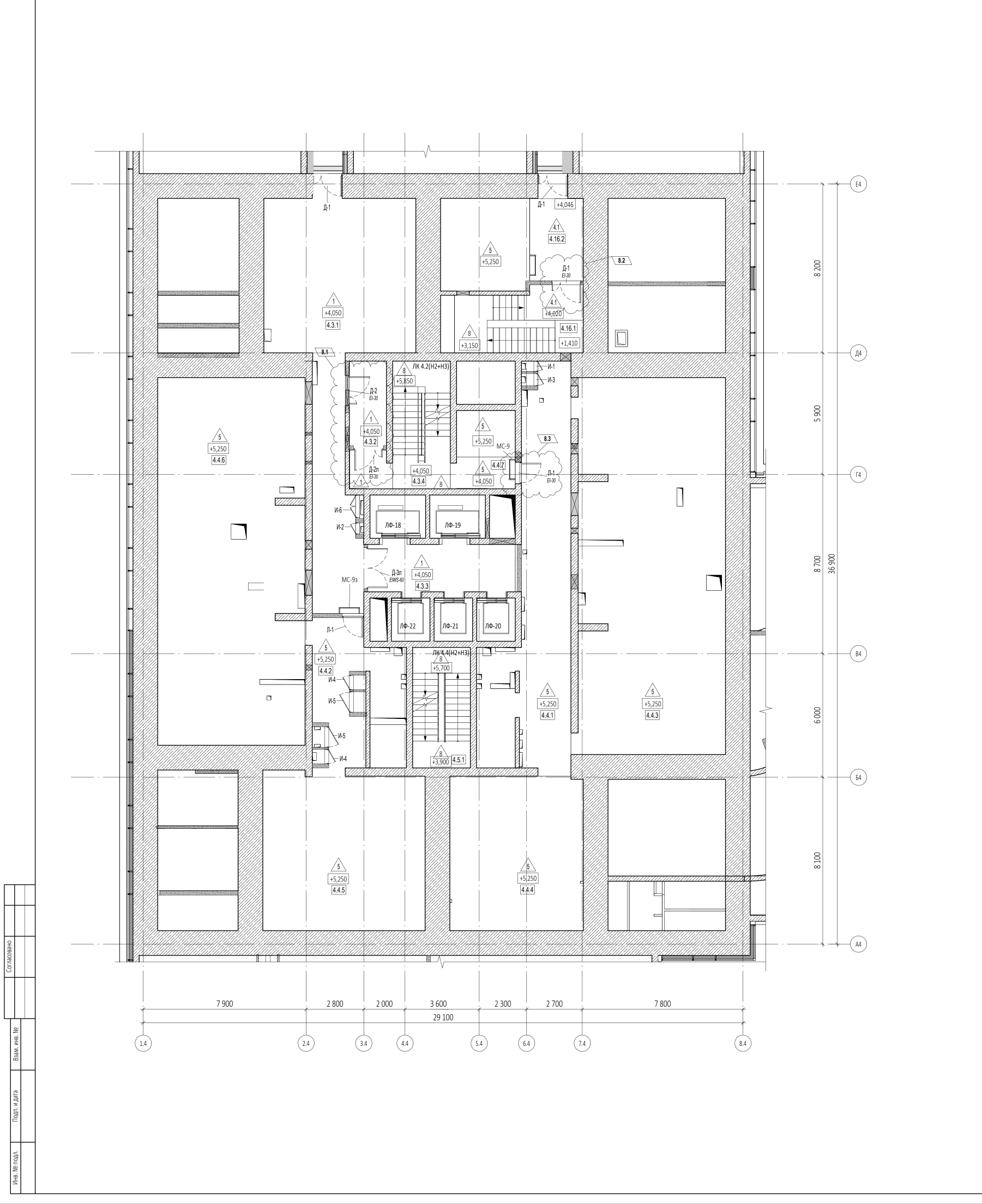












### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600

ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм ———— Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

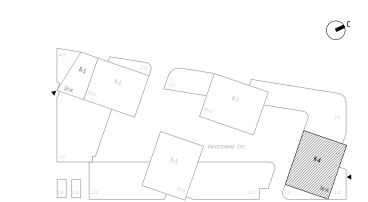
\_\_\_\_ Номер корпуса

2.1.1 Номер помещения <sup>т</sup>——Номер квартиры **—** Номер корпуса

2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

Д-1 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



Маслова

Маслова

Н. контр.

0,000=145.800 ΓKO-303-22-P-AP2.6 05.08.25 ООО "Арт-групп Камень" Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Разработал Стадия Лист Листов Уварова Еремеева Надземная часть. Планы этажей корпус 4. 17 Захарова

Маркировочный план на отм. +4.050

ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»

Экспликация помещений на отм.+4.050

№ Наименование Площадь, Кат.

20,70

29,80

173,90

79,90

7,40

21,10

58,30

129,80

48,50

59,70

126,60

10,80

459,50

16,40

16,40

825,40

помещения

Гостиничный комплекс места общего

4.3.3 Лифтовой холл/ПБЗ 16,70

Пространства для прокладки инженерных

Пространство для

коммуникаций

коммуникаций Пространство для

Пространство для

коммуникаций Пространство для

Помещение для

коммуникаций Пространство для

Пространство для

БКТ (офис)

4.16.1 Лестница Н2 4.16.2 Коридор

4.16.3 Teppaca

пользования

4.3.1 Коридор

4.3.4 Лестница

4.4.1 прокладки

4.4.2 прокладки

4.4.3 прокладки коммуникаций

4.4.4 прокладки

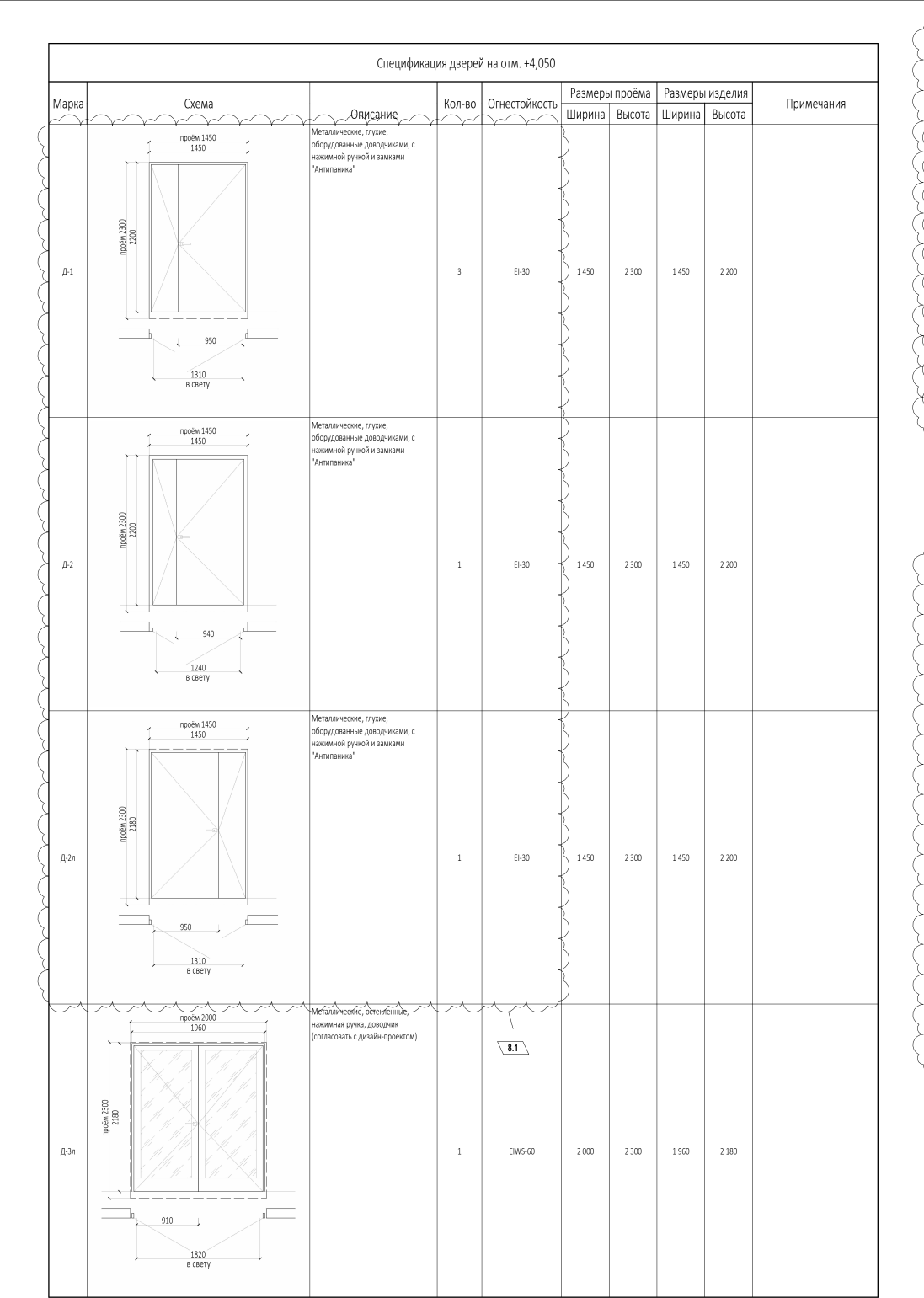
4.4.5 прокладки коммуникаций

4.4.6 прокладки

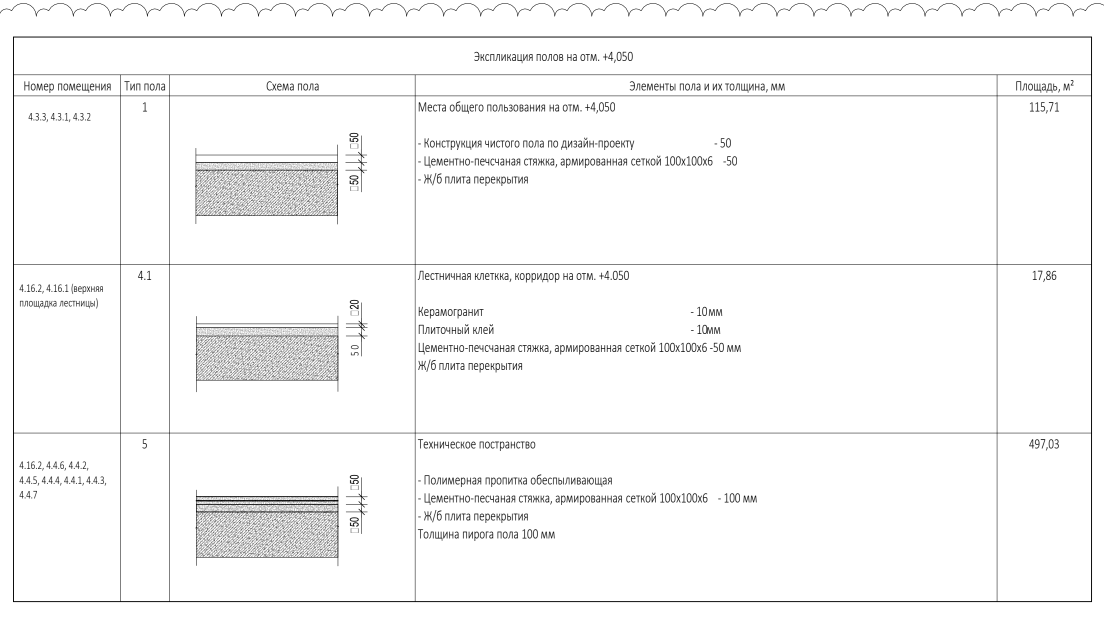
4.4.7 прокладки коммуникаций

Технические помещения 4.5.1 Лестница

4.3.2 Тамбур-шлюз



Manua	Cyaya	Описания	V 0 7 0 0	Описатойности	Размерь	проёма Размерь		изделия	
Марка	Схема	Описание	Кол-во	Огнестойкость	Ширина	Высота	Ширина	Высота	Примечание
л-1	проём 1050 1010 1010 910 в свету		2	EI-30 -	1050	1860	1 010	1 700	



Спецификация инженерных дверей на отм. +4,050										
Manua		Vол во	Опистойности	Размерь	проёма	Примонация				
Марка	Описание	Кол-во	Огнестойкость	Ширина	Высота	Примечания				
И-1	Изготовление заводское. Заводская покраска. Цвет по дизайн-проекту	1		500	1 350					
И-2	Изготовление заводское. Заводская покраска. Цвет по дизайн-проекту	1		550	2 050					
И-3	Изготовление заводское. Заводская покраска. Цвет по дизайн-проекту	1		600	1 350					
И-4	Изготовление заводское. Заводская покраска. Цвет по дизайн-проекту	2		700	1 450					
И-5	Изготовление заводское. Заводская покраска. Цвет по дизайн-проекту	2		1 000	1 450					
И-6	Изготовление заводское. Заводская покраска. Цвет по дизайн-проекту	1		1 100	2 050					

	Сводная ведомость отделки потолков на с	отм. +4,050		
№ пом.	Наименование	Тип отделки	Площадь	
4.3.1	Коридор	Тип 1	79,88 m²	
4.3.2	Тамбур-шлюз	Тип 1	7,39 m²	
4.3.3	Лифтовой холл/ПБЗ	Тип 1	16,67 m²	
4.3.4	Лестница	Тип 1	21,08 m²	
4.4.1	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип 2	58,33 m²	
4.4.2	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип 2	25,77 m²	
4.4.3	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип 2	129,83 m²	
4.4.4	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип 2	48,47 m²	
4.4.5	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип 2	59,70 m²	
4.4.7	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип 2	10,83 m²	
4.16.1	Лестница Н2	Тип 1	20,68 m²	
4.16.2	Коридор	Тип 1	29,77 m²	

	Типы отделки потолков (отм. +4,050)										
Тип тделки	Наименование и технические характеристики	Изготовитель	Помещения								
Тип 1	-Грунтовка перед окраской (Российского производства) -Отделка по дизайн-проекту	Российского производства	МОПы, коридоры и лестничные клетки.								
Тип 2	-Грунтовка перед окраской (Российского производства) -Окраска за два раза - водно-дисперсионная краска(Российского производства)	Российского производства	Технические помещения								

								(	),000=145.	800		
	8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Заказчик:					
5.3	5	3	Изм.	18-25		07.04.25	ООО "Арт-групп Камень"	TNU-303-2	Z-F-AFZ.0			
>	- ~ 4 \	~~ 2 <sup>√</sup>	″Изм.	03-24	25	19.02.25	Muses transported by the second	V0 0 F0 F00M	οŭ ορτοστο <i>α</i>	waŭ		
>	3,	۱ ۵	Нов.,	. Л -		27.11.24	Многофункциональный гостиничный компле	• • •				
	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу: г. Москва, проспект	ілійра, вл. 22.	Z/ Z			
	Разраб	отал	Увароі	ва	Mal			Стадия	Лист	Листов		
	Провер	ОИЛ	Ереме	ева 🦽	Befere	$\overline{}$	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.		10			
	ГИП		Захаро	рва	Bay			Р	18			
	ГАП		Масло	ва	THIM/							
	Н. контр.		. контр.		контр.			Спецификация элементов заполнения дверных и	ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»			
	Рук. от,		Маслова				инженерных проемов на отм +4,050					
	•				Town 1		•	Формат А1				



Эк	кспликация помещений	на отм.+7.3!	50	Эк	спликация помещений	і на отм.+7.35	50
N <u>º</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>∘</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.
	ничный номер	741	TIOWI.		ничный номер	141	HOW.
4.1.1	Комната	13,50		4.9.1	Комната	14,80	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.9.2	Кухня-ниша	7,40	
4.1.3	Холл	5,40		4.9.3	Холл	4,00	
4.1.4	С/У	5,60		4.9.4	С/У	5,30	
4.1.5	Терраса	14,80		4.9.5	Teppaca	14,40	
	1-56-2-2	45,90			1.566.555	45,90	
2 Гости	ничный номер	,		10 Гост	иничный номер	,-	
4.2.1	Комната	20,60			Комната	16,30	
4.2.2	Кухня	13,00		4.10.2	Кухня-ниша	6,80	
4.2.3	Холл	7,50		4.10.3		6,10	
4.2.4	С/У	6,70		4.10.4	С/У	5,00	
4.2.5	Терраса	43,90		4.10.5	Терраса	18,00	
		91,70				52,20	
3 Гости	ничный номер			11 Гост	иничный номер		
4.3.1	Комната	14,60		4.11.1	Комната	15,90	
4.3.2	Кухня	13,30		4.11.2	Кухня	11,60	
4.3.3	Холл	5,30		4.11.3	Холл	5,00	
4.3.4	С/У	4,60		4.11.4	С/У	4,30	
		37,80		4.11.5	Терраса	23,50	
4 Гости	ничный номер					60,30	
4.4.1	Комната №1	15,30		12 Гост	иничный номер		
4.4.2	Комната №2	14,80		4.12.1	Комната	18,60	
4.4.3	Кухня-ниша	5,30		4.12.2	Кухня	11,30	
4.4.4	Холл	7,50		4.12.3	Холл	10,00	
4.4.5	С/У	6,70		4.12.4	С/У	4,90	
		49,60		4.12.5	Терраса	16,30	
5 Гости	ничный номер					61,10	
4.5.1	Комната №1	11,00		13 Гост	иничный номер		
4.5.2	Комната №2	13,50		4.13.1	Комната №1	14,40	
4.5.3	Кухня-ниша	6,20			Комната №2	14,80	
4.5.4	Холл	4,50			Кухня-ниша	5,40	
4.5.5	С/У	6,00		4.13.4		7,40	
		41,20		4.13.5	С/У	4,50	
	ничный номер Т					46,50	
4.6.1	Комната №1	15,10			иничный номер		
4.6.2	Комната №2	13,90		4.14.1	Комната №1	14,30	
4.6.3	Кухня-ниша	4,80			Комната №2	14,30	
4.6.4	Холл	7,40			Комната №3	18,30	
4.6.5	С/У	6,50		-	Кухня-ниша	5,50	
7112	D 5000000000000000000000000000000000000	47,70		4.14.5		5,30	
	р дежурного персонала	T .			Гардеробная	2,80	
4.7.1	Комната	13,80			C/Y №1	6,50	
4.7.2	Кухня Холл	12,60 5,10		4.14.8	C/y №2	3,80 38,80	
4.7.4	С/У	4,10		4.14.9	Терраса	109,60	
4.7.4	(J)	35,60		15 Foct	иничный номер	103,00	
8 F0CT14	ничный номер	33,00			иничный номер Комната №1	11,50	
4.8.1	Комната	20,50		-	Комната №1	11,20	
4.8.2	Кухня	11,20			Кухня-ниша	5,40	
4.8.3	Холл	7,20		4.15.4		4,90	
4.8.4	С/У	4,50		4.15.5		5,40	
4.8.5	Терраса	39,10		4.15.6	Терраса	18,70	
5.5	-1-1	82,50			-1-1	57,10	
		,		<u> </u>		,	

Экспликация помещений на отм.+7.350

№ Наименование Площадь, Кат

19,30

12,10

9,30

5,20

28,40

74,30

14,90

11,20

5,40

4,80

19,50

55,80

13,00

6,10

6,70

4,70

17,10

47,60

17,50

19,00

2,90

2,40

1,80

2,80

4,90

20,40

45,20

163,20 1205,60

Пом. помещения

16 Гостиничный номер

4.16.1 Комната

4.16.2 Кухня

4.16.3 Холл

4.16.4 C/Y

4.17.2 Кухня

4.17.3 Холл

4.17.4 C/Y

4.17.5 Teppaca

4.18.1 Комната

4.18.3 Холл

4.18.4 C/Y

4.18.5 Teppaca

пользования
4.1 Лестница

4.2 Лестница

4.3 Тамбур-шлюз

4.4 Тамбур-шлюз

4.5 Тамбур-шлюз

4.6 Тамбур-шлюз

4.7 Лифтовой холл

4.9 Коридор4.10 Коридор

4.8 Лифтовой холл/ПБЗ

Гостиничный комплекс места общего

4.18.2 Кухня-ниша

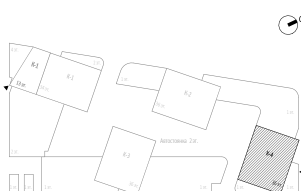
18 Гостиничный номер

4.16.5 Teppaca

17 Гостиничный номер 4.17.1 Комната

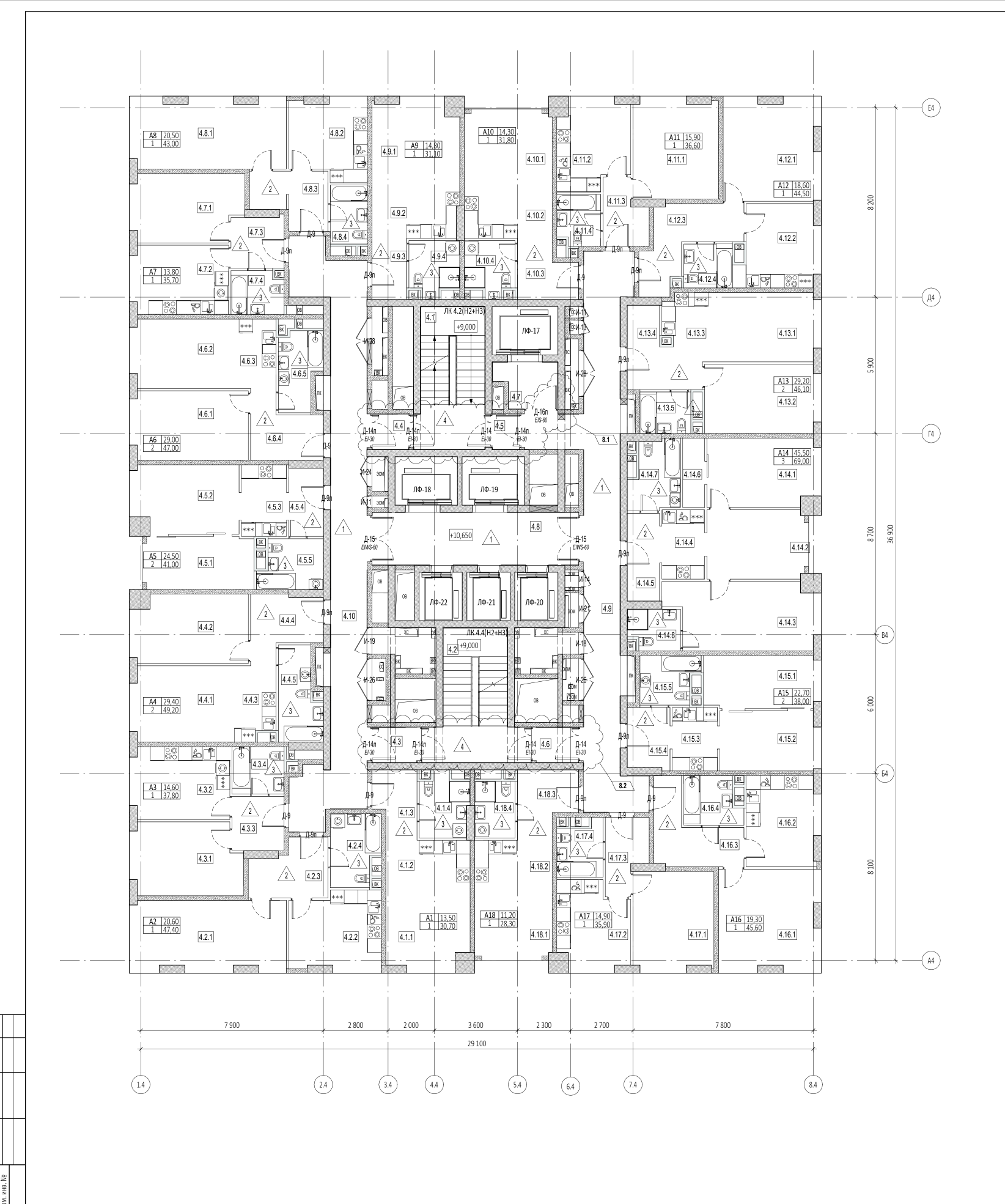
#### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки. 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. AP4.2



1 эт.	1 эт.		3637	1 эт.									
8	2	Изм.	60-25		05.08.25		(	0,000=145	.800				
7	3	Изм.	33-25	25	14.05.25	Заказчик:	ГКО-303-22-Р-АР2.6						
6	1	Изм.				ООО "Арт-групп Камень"							
5	4	Изм.	18-25		07.04.25	Muorodynunguorotynun y roottuunun y nomeno	VO 0 FIO FIO AND	с с полземной автостопнуой					
4	4	Изм.			19.02.25	Многофункциональный гостиничный компле по адресу: г. Москва, проспект							
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу. г. москва, проспект	ічира, вл. 222/2						
Разраб	отал	Уваро	ва	Mafe			Стадия	Лист	Листов				
Прове	ОИЛ	т Еремеева Ворин		(	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	Р	19						
ГИП		Захаро	ова	The			٢	19					
ГАП		Маслова		Маслова									
Н. кон	гр.	7				Маркировочный план на отм.+7.350	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»				
Рук. от	Рук. отдела Маслова		ва				· ·						

Формат А1



Nº	Наименование	Площадь,	Кат.
Пом.	помещения	ПЛОЩадь, M <sup>2</sup>	пом.
	 ничный номер	ı	
4.1.1	Комната	13,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60	
4.1.3	Холл	5,10	
4.1.4	С/У	5,50	
		30,70	
Гости	ничный номер		
4.2.1	Комната	20,60	
4.2.2	Кухня	13,00	
4.2.3	Холл	7,50	
4.2.4	С/У	6,30	
		47,40	
	ничный номер т		
4.3.1	Комната	14,60	
4.3.2	Кухня	13,30	
4.3.3	Холл	5,30	
4.3.4	С/У	4,60	
_	v	37,80	
	ничный номер	14.00	
4.4.1	Комната №1	14,60	
4.4.2	Комната №2	14,80	
4.4.3 4.4.4	Кухня-ниша Холл	5,50 7,50	
4.4.5	С/У	6,80	
4.4.3	C/3	49,20	
Гости	ничный номер	73,20	
4.5.1	Комната №1	11,00	
4.5.2	Комната №2	13,50	
4.5.3	Кухня-ниша	6,30	
4.5.4	Холл	4,40	
4.5.5	С/У	5,80	
	,	41,00	
Гости	ничный номер		
4.6.1	Комната №1	15,10	
4.6.2	Комната №2	13,90	
4.6.3	Кухня-ниша	4,80	
4.6.4	Холл	7,40	
4.6.5	С/У	5,80	
		47,00	
′ Гости	ничный номер		
4.7.1	Комната	13,80	
4.7.2	Кухня	12,60	
4.7.3	Холл	5,10	
4.7.4	С/У	4,20	
		35,70	
	ничный номер		
4.8.1	Комната	20,50	
4.8.2	Кухня	11,20	
4.8.3	Холл	7,20	
4.8.4	С/У	4,10	

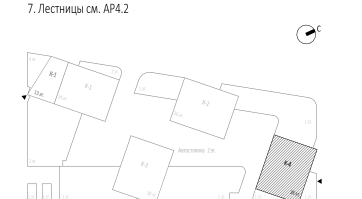
ü OM.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>º</u> Ποм.	Наименование помещения	Площад м <sup>2</sup>
	ничный номер			-	иничный номер	
9.1	Комната	14,80			Комната №1	11,50
9.2	Кухня-ниша	7,40			Комната №2	11,20
9.3	Холл	4,00		4.15.3	Кухня-ниша	5,40
9.4	С/У	4,90		4.15.4		4,90
		31,10		4.15.5	С/У	5,00
Гост	иничный номер					38,00
10.1	Комната	14,30		16 Гост	иничный номер	
10.2	Кухня-ниша	6,80		4.16.1	Комната	19,30
	Холл	5,80		4.16.2	Кухня	12,10
L0.4	С/У	4,90		4.16.3	Холл	9,30
		31,80		4.16.4	С/У	4,90
Гост	иничный номер					45,60
1.1	Комната	15,90		17 Гост	иничный номер	
11.2	Кухня	11,60		4.17.1	Комната	14,90
11.3	Холл	5,00		4.17.2	Кухня	11,20
1.4	С/У	4,10		4.17.3	Холл	5,40
		36,60		4.17.4	С/У	4,40
	иничный номер					35,90
12.1	Комната	18,60		18 Гост	иничный номер	
12.2	Кухня	11,80		4.18.1	Комната	11,20
12.3	Холл	10,10		4.18.2	Кухня-ниша	6,10
12.4	С/У	4,00		4.18.3		6,70
		44,50		4.18.4	С/У	4,30
	иничный номер					28,30
13.1	Комната №1	14,40			ичный комплекс места	общего
13.2	Комната №2	14,80		ПОЛЬЗО		17.50
13.3	Кухня-ниша	5,60		4.1	Лестница	17,50
L3.4		7,30		4.2	Лестница	19,00
13.5	С/У	4,00		4.3	Тамбур-шлюз	2,90
_	v	46,10		4.4	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	2,40 1,80
	иничный номер	14.20		4.5	Тамбур-шлюз	2,80
14.1	Комната №1	14,30		4.0	Лифтовой холл	4,90
L4.2	Комната №2	12,90		4.7	Лифтовой холл/ПБЗ	20,40
L4.3	Комната №3	18,30		4.8	Коридор	45,30
L4.4		5,50		4.10	Коридор	46,40
L4.5	Холл	5,30		4.10	Поридор	163,40
14.6	Гардеробная	2,80				902,10
4.7		6,10				302,10
L4.8	С/У №2	3,80 69,00				

### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки. 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

Маслова

Маслова



0,000=145.800

ΓKO-303-22-P-AP2.6 ООО "Арт-групп Камень" Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Разработал Стадия Лист Листов Уварова Надземная часть. Планы этажей корпус 4. Еремеева 20 Захарова

Н. контр.

Рук. отдела

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции

- Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

**-** Кирпичные перегородки -120 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

— Номер корпуса

— Номер квартиры

2.1.1 — Номер помещения

Номер корпуса

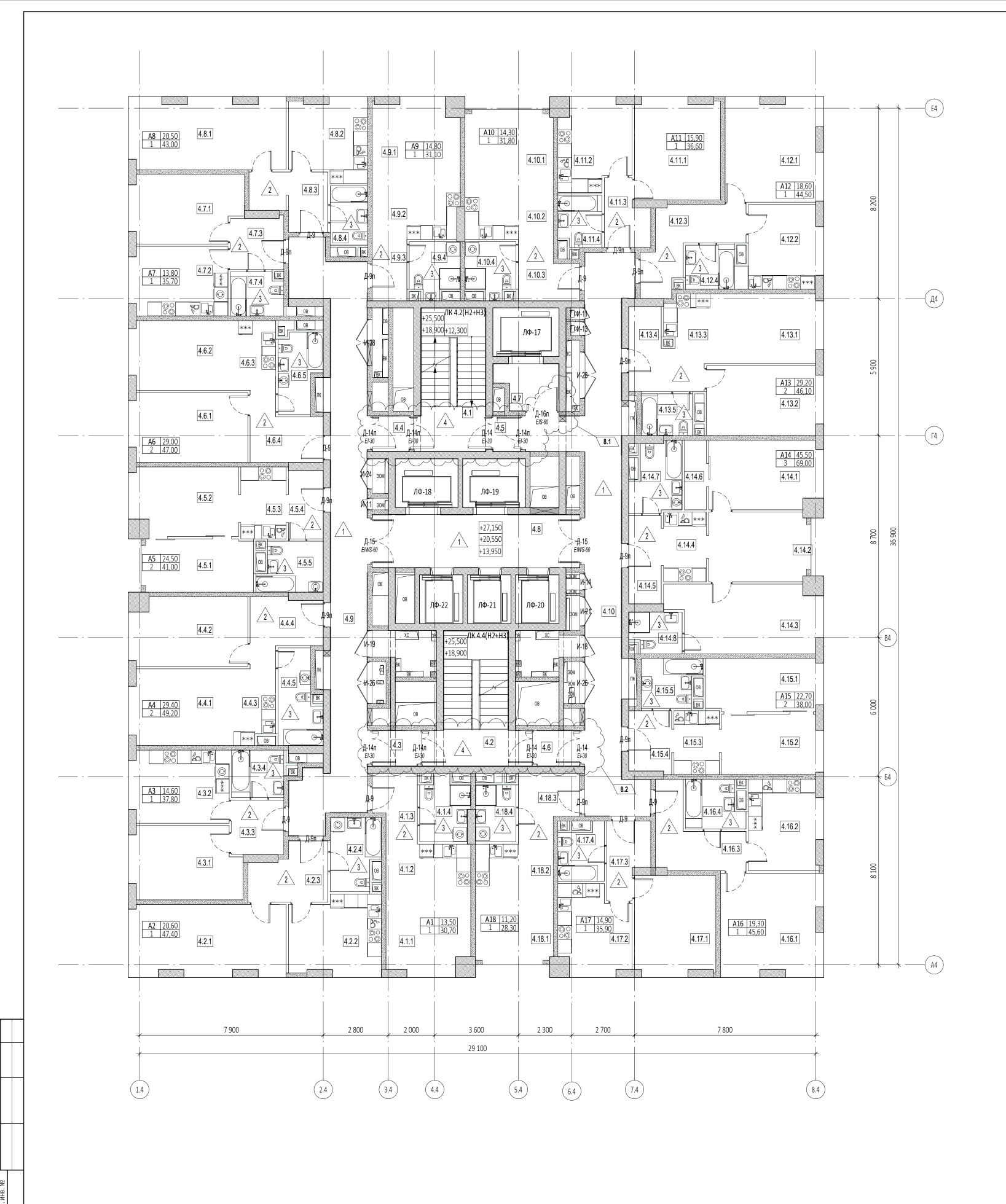
2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

Маркировочный план на отм.+10.650

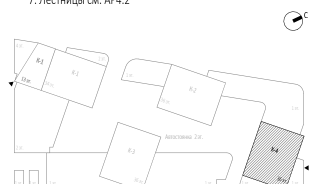
ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»



Nº	Наименование	Площадь,	Кат.	Nº	Наименование	Площадь,	Кат.	Nº	Наименование	Площадь,	Кат	
Пом.	помещения	м <sup>2</sup>	пом.	Пом.	помещения	м <sup>2</sup>	пом.	Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	ПОЛ	
1 Гости	ничный номер			8 Гости	ничный номер			15 Гостиничный номер				
4.1.1	Комната	13,50		4.8.1	Комната	20,50		4.15.1	Комната №1	11,50		
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	11,20		4.15.2	Комната №2	11,20		
4.1.3	Холл	5,10		4.8.3	Холл	7,20		4.15.3	Кухня-ниша	5,40		
4.1.4	С/У	5,50		4.8.4	С/У	4,10		4.15.4	Холл	4,90		
		30,70				43,00		4.15.5	С/У	5,00		
2 Гости	ничный номер			9 Гости	ничный номер					38,00		
4.2.1	Комната	20,60		4.9.1	Комната	14,80		16 Гост	иничный номер			
4.2.2	Кухня	13,00		4.9.2	Кухня-ниша	7,40		4.16.1	Комната	19,30		
4.2.3	Холл	7,50		4.9.3	Холл	4,00		4.16.2	Кухня	12,10		
4.2.4	С/У	6,30		4.9.4	С/У	4,90		4.16.3	Холл	9,30		
		47,40				31,10		4.16.4	С/У	4,90		
3 Гости	ничный номер			10 Гостиничный номер						45,60		
4.3.1	Комната	14,60			Комната	14,30			иничный номер			
4.3.2	Кухня	13,30		4.10.2	Кухня-ниша	6,80		4.17.1	Комната	14,90		
4.3.3	Холл	5,30		4.10.3	Холл	5,80		4.17.2	Кухня	11,20		
4.3.4	С/У	4,60		4.10.4	С/У	4,90		4.17.3		5,40		
		37,80				31,80		4.17.4	С/У	4,40		
4 Гости	ничный номер			11 Гост	иничный номер					35,90		
4.4.1	Комната №1	14,60		4.11.1	Комната	15,90		18 Hom	ер дежурного персона.	ла/горнично	Й	
4.4.2	Комната №2	14,80		4.11.2	Кухня	11,60		4.18.1	Комната	11,20		
4.4.3	Кухня-ниша	5,50		4.11.3		5,00		4.18.2	Кухня-ниша	6,10		
4.4.4	Холл	7,50		4.11.4	С/У	4,10		4.18.3	Холл	6,70		
4.4.5	С/У	6,80				36,60		4.18.4	С/У	4,30		
		49,20			иничный номер					28,30		
5 Гости	ничный номер			4.12.1	Комната	18,60			ичный комплекс места	общего		
4.5.1	Комната №1	11,00		4.12.2	· ·	11,80		ПОЛЬЗО				
4.5.2	Комната №2	13,50		4.12.3		10,10		4.1	Лестница	17,50		
4.5.3	Кухня-ниша	6,30		4.12.4	С/У	4,00		4.2	Лестница	19,00		
4.5.4	Холл	4,40				44,50		4.3	Тамбур-шлюз	2,90		
4.5.5	С/У	5,80			иничный номер т			4.4	Тамбур-шлюз	2,40		
		41,00			Комната №1	14,40		4.5	Тамбур-шлюз	1,80		
	ничный номер				Комната №2	14,80		4.6	Тамбур-шлюз	2,80		
4.6.1	Комната №1	15,10			Кухня-ниша	5,60		4.7	Лифтовой холл	4,90		
4.6.2	Комната №2	13,90		4.13.4		7,30		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	20,40		
4.6.3	Кухня-ниша	4,80		4.13.5	С/У	4,00		4.9	Коридор	46,40		
4.6.4	Холл	7,40				46,10		4.10	Коридор	45,30		
4.6.5	С/У	5,80			иничный номер					163,40		
<b>-</b> -	v	47,00			Комната №1	14,30				902,10		
	ничный номер				Комната №2	12,90						
4.7.1	Комната	13,80			Комната №3	18,30						
4.7.2	Кухня	12,60			Кухня-ниша	5,50						
4.7.3	Холл	5,10		4.14.5		5,30						
4.7.4	С/У	4,20			Гардеробная	2,80						
		35,70		4.14.7		6,10						
				4.14.8	С/У №2	3,80						

### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2



0,000=145.800 ΓKO-303-22-P-AP2.6 ООО "Арт-групп Камень" Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Разработал Стадия Лист Листов Уварова Надземная часть. Планы этажей корпус 4. Еремеева Захарова Маслова Н. контр. Маркировочный план на отм.+13.950, +20.550, +27.150 ООО «АБ КАМЕНЬ Проект» Маслова Рук. отдела

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600

ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм +0,000 - Отметка чистого пола

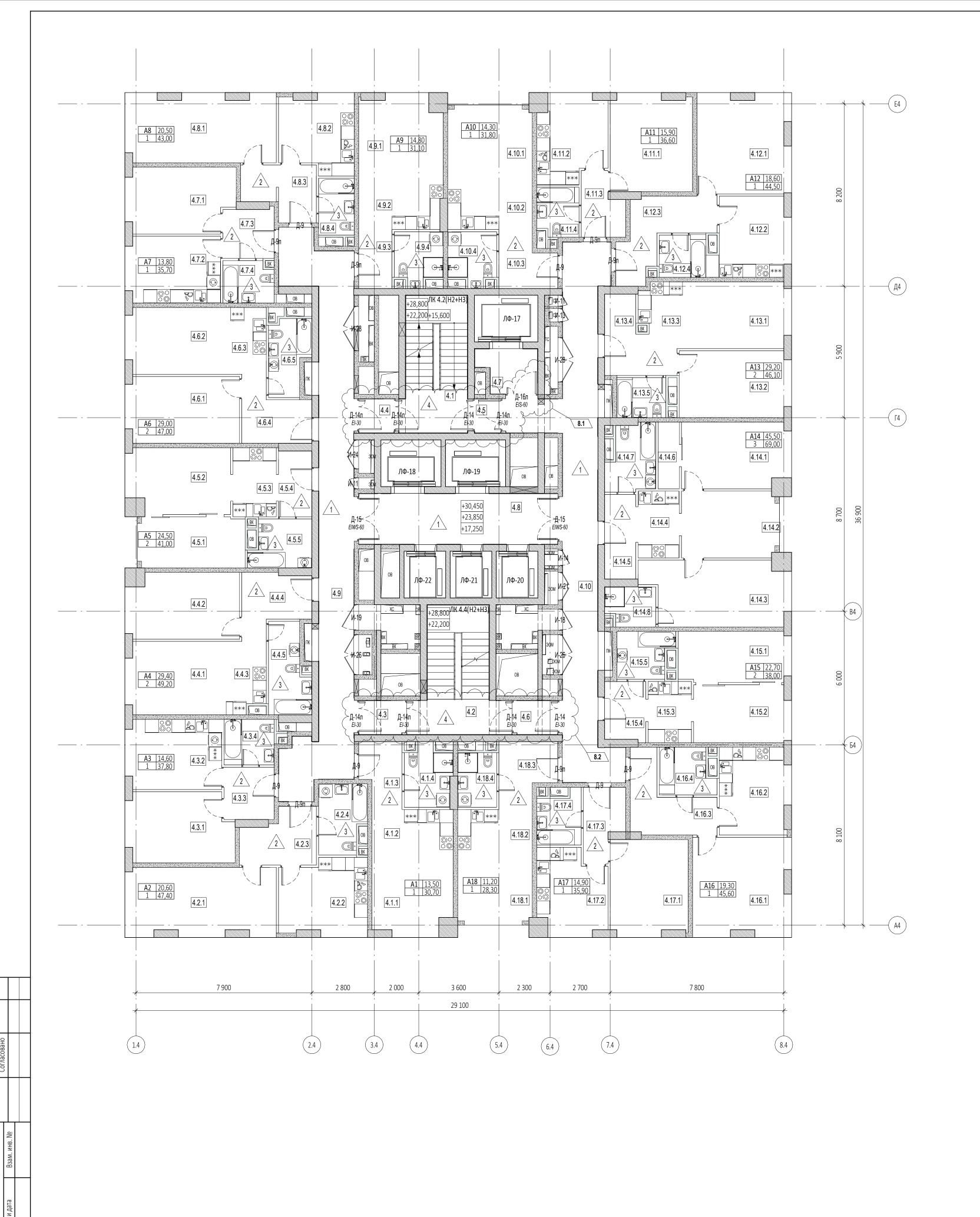
1.360 - Марка типа пола — Номер корпуса

2.1.1 Номер помещения Номер квартиры

**┎**──Номер корпуса 2.1 — Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости





11,50

11,20

5,40

4,90

5,00

12,10

9,30

4,90

14,90

11,20

5,40

4,40

11,20

6,10

6,70

4,30

17,50

19,00

2,90

2,40

2,80

4,90

20,40

46,40

45,30

163,40

902,10

0,000=145.800

Стадия Лист Листов

ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»

#### ПРИМЕЧАНИЯ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

- Кирпичные перегородки -120 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

——Номер корпуса

2.1.1 — Номер помещения

Номер корпуса 2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

— Номер квартиры

**Д-1** - Марка двери с указанием степени огнестойкости

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки. 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.

Маркировочный план на отм. на отм.+17.250, +23.850,

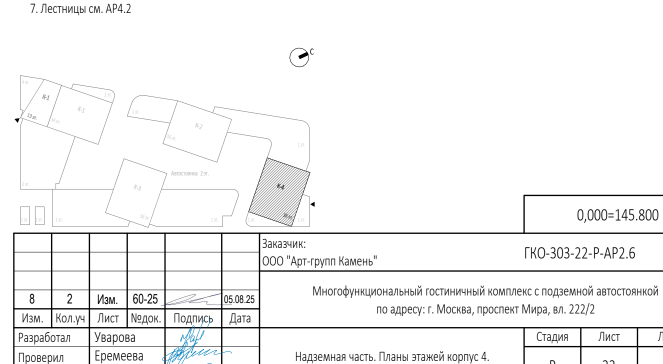
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

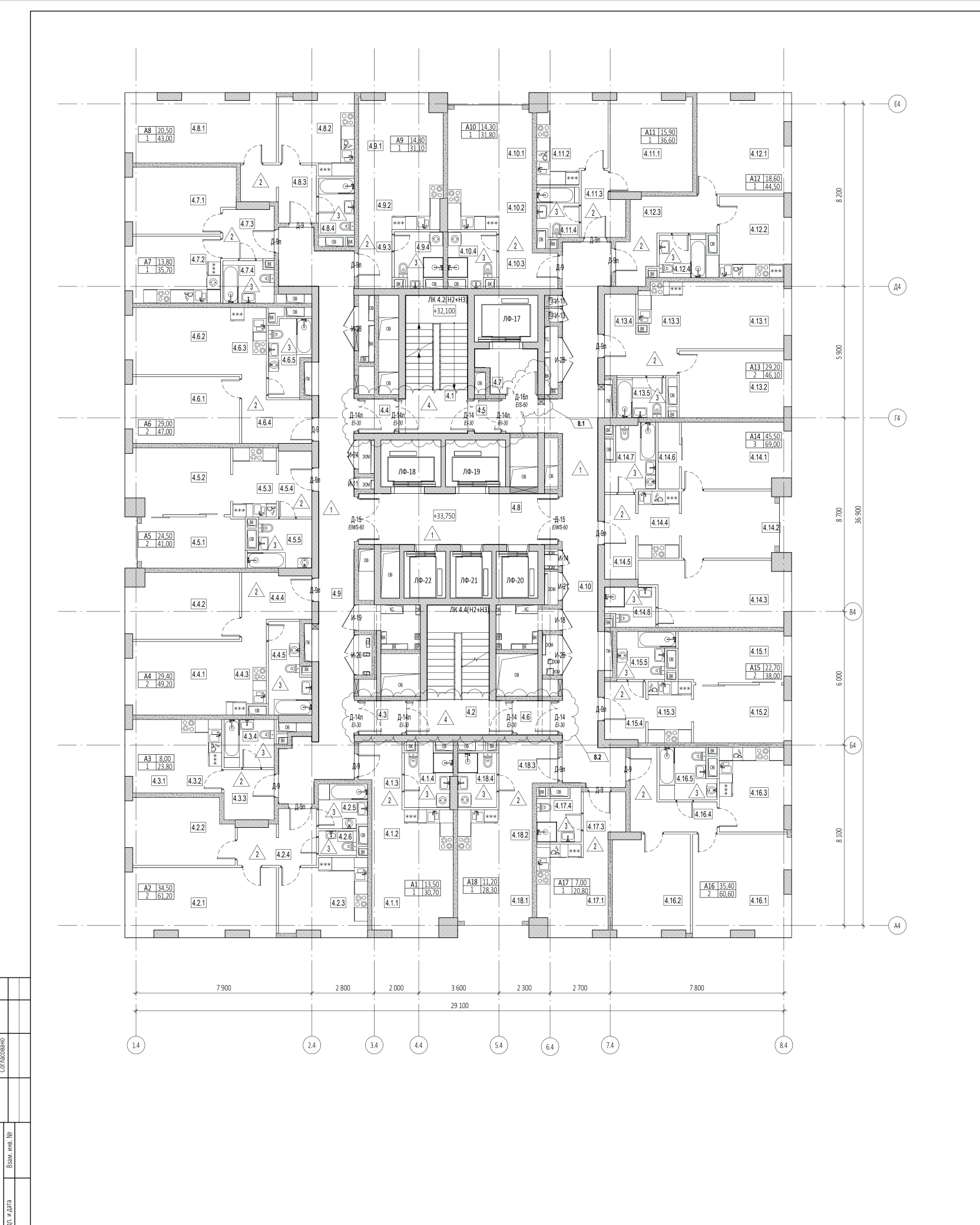
Захарова

Маслова

Маслова

Н. контр. Рук. отдела



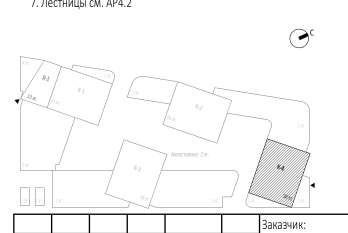


Экспликация помещений на отм.+33.750 Экспликация помещений на отм.+33.750 № Наименование Площадь, Кат. № Наименование помещения помещения Гостиничный номер 8 Гостиничный номер 15 Гостиничный номер 4.1.1 Комната 4.8.1 Комната 4.15.1 Комната №1 13,50 20,50 6,60 4.1.2 Кухня-ниша 4.8.2 Кухня 11,20 4.15.2 Комната №2 5,10 4.8.3 Холл 7,20 4.1.3 Холл 4.15.3 Кухня-ниша 4.1.4 C/Y 5,50 4.8.4 C/Y 4,10 4.15.4 Холл 4.15.5 С/У 30,70 43,00 2 Гостиничный номер 9 Гостиничный номер 4.2.1 Комната №1 20,60 4.9.1 Комната 14,80 16 Гостиничный номер 4.2.2 Комната №2 13,90 4.9.2 Кухня-ниша 7,40 4.16.1 Комната №1 13,00 4,00 4.2.3 Кухня 4.9.3 Холл 4.16.2 Комната №2 4.2.4 Холл 7,50 4.9.4 C/Y 4,90 4.16.3 Кухня 4.2.5 C/Y №1 4,30 31,10 4.16.4 Холл 4.2.6 C/У №2 1,90 10 Гостиничный номер 4.16.5 C/Y 4.10.1 Комната 4.10.2 Кухня-ниша 6,80 3 Гостиничный номер 17 Номер дежурного персонала/горничной 4.3.1 Комната 8,00 4.10.3 Холл 5,80 4.17.1 Комната 4.3.2 Кухня-ниша 5,90 4.10.4 C/Y 4,90 4.17.2 Кухня-ниша 5,10 4.17.3 Холл 4.3.3 Холл 4.3.4 C/Y 4.17.4 C/Y 4,80 11 Гостиничный номер 4.11.1 Комната 15,90 23,80 4.11.2 Кухня 11,60 4 Гостиничный номер 18 Гостиничный номер 4.4.1 Комната №1 14,60 4.11.3 Холл 5,00 4.18.1 Комната 4.11.4 C/Y 4.4.2 Комната №2 14,80 4,10 4.18.2 Кухня-ниша 4.4.3 Кухня-ниша 5,50 4.18.3 Холл 36,60 4.4.4 Холл 7,50 4.18.4 C/Y 12 Гостиничный номер 6,80 4.4.5 C/Y 4.12.1 Комната 49,20 4.12.2 Кухня 11,80 Гостиничный комплекс места общего 4.12.3 Холл пользования 10,10 5 Гостиничный номер 4.1 Лестница 4,00 11,00 4.12.4 C/Y 4.5.1 Комната №1 4.2 Лестница 4.5.2 Комната №2 13,50 4.3 Тамбур-шлюз 4.5.3 Кухня-ниша 6,30 13 Гостиничный номер 4.4 Тамбур-шлюз 4.5.4 Холл 4,40 4.13.1 Комната №1 14,40 4.5.5 C/Y 4.5 Тамбур-шлюз 5,80 4.13.2 Комната №2 4.6 Тамбур-шлюз 4.13.3 Кухня-ниша 5,60 4.7 Лифтовой холл 4.13.4 Холл 6 Гостиничный номер 7,30 4.8 Лифтовой холл/ПБЗ 4.6.1 Комната №1 15,10 4.13.5 C/Y 4,00 4.9 Коридор 13,90 4.6.2 Комната №2 4.10 Коридор 4.6.3 Кухня-ниша 4,80 14 Гостиничный номер 4.6.4 Холл 7,40 4.14.1 Комната №1 14,30 12,90 4.6.5 C/Y 5,80 4.14.2 Комната №2 4.14.3 Комната №3 18,30 4.14.4 Кухня-ниша 5,50 7 Гостиничный номер 4.14.5 Холл 5,30 4.7.1 Комната 13,80 4.7.2 Кухня 12,60 2,80 4.14.6 Гардеробная 4.7.3 Холл 5,10 4.14.7 C/Y №1 6,10 4.7.4 C/Y 4,20 4.14.8 C/У №2 3,80 35,70 69,00

### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43

6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2



Еремеева

Захарова

Маслова

Маслова

Рук. отдела

0,000=145.800

Экспликация помещений на отм.+33.750

11,50

11,20

5,40

4,90

5,00

19,90

15,50

11,60

8,20

5,40

7,00

6,00

3,70

4,10

20,80

11,20

6,10

6,70

4,30

17,50

19,00

2,90

2,40

1,80

2,80

4,90

20,40

46,50

45,60

163,80

902,20

помещения

ΓKO-303-22-P-AP2.6 ООО "Арт-групп Камень" Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Уварова

Маркировочный план на отм.+33.750

Разработал

Стадия Лист Листов Надземная часть. Планы этажей корпус 4. 23

> ООО «АБ КАМЕНЬ Проект» Формат А1

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600

ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм **С**ирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм ----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1.360 - Марка типа пола

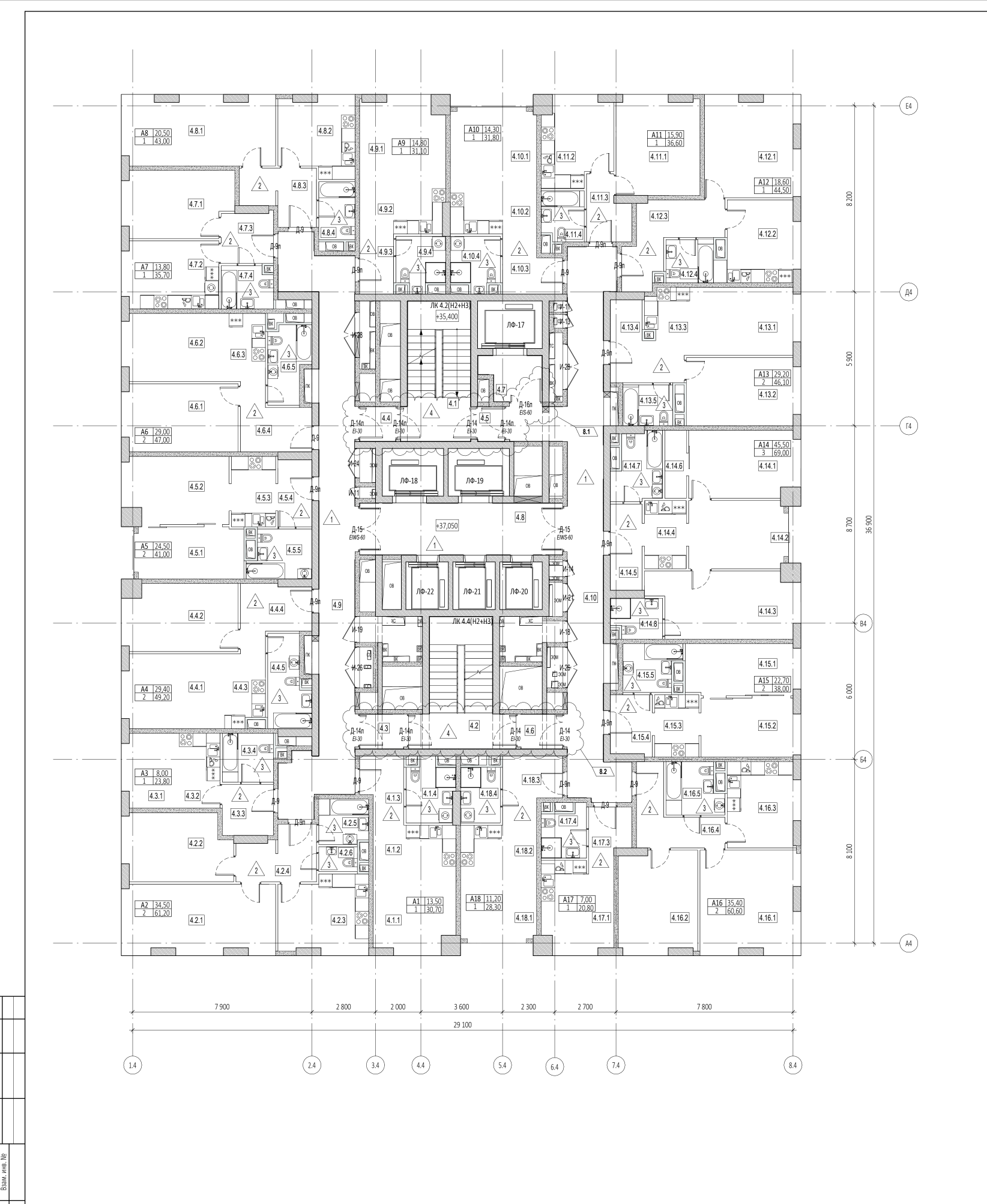
— Номер корпуса 2.1.1 Номер помещения

— Номер квартиры — Номер корпуса 2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

**Д-1** - Марка двери с указанием степени огнестойкости



4.1.1 Комната       13,50       4.8.1 Комната       20,50       4.15.1 Комната №2         4.1.2 Кухня-ниша       6,60       4.8.2 Кухня       11,20       4.15.2 Комната №2         4.1.3 Холл       5,10       4.8.3 Холл       7,20       4.15.3 Кухня-ниша         4.1.4 С/У       5,50       4.8.4 С/У       4,10       4.15.4 Холл         4.1.5 Комната №2       30,70       43,00       4.15.5 С/У         2 Гостиничный номер       4.9.1 Комната №2       13,90       4.9.1 Комната       14,80       4.16.1 Комната №2         4.2.2 Комната №2       13,90       4.9.2 Кухня-ниша       7,40       4.16.1 Комната №2         4.2.4 Холл       7,50       4.9.4 С/У       4,90       4.16.2 Комната №2         4.2.5 С/У №1       4,30       4.9.4 С/У       4,90       4.16.3 Кухня         4.2.6 С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.10.4 Комната       14,30         4.3.1 Комната       8,00       4.10.1 Комната       14,30       4.17.1 Комната         4.3.3 Холл       5,90       4.10.4 С/У       4,90       4.17.1 Комната         4.3.4 С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.17.1 Комната         4.10.4 Кухня       15,90       4.11.1 Комната       15,90 <t< th=""><th>ер 11,50</th></t<>	ер 11,50
1 Гостиничный номер       4.1.1 Комната       13,50       4.8.1 Комната       20,50       4.15.1 Комната №2         4.1.2 Кухня-ниша       6,60       4.8.1 Комната       20,50       4.15.1 Комната №2         4.1.3 Холл       5,10       4.8.2 Кухня       11,20       4.15.2 Комната №2         4.1.4 С/У       5,50       4.8.4 С/У       4,10       4.15.3 Кухня-ниша         4.2.1 Комната №1       20,60       4.9.1 Комната       14,80       4.16.1 Комната №2         4.2.2 Комната №2       13,90       4.9.2 Кухня-ниша       7,40       4.16.1 Комната №2         4.2.3 Кухня       13,00       4.9.3 Холл       4,00       4.16.2 Комната №2         4.2.5 С/У №1       4,30       4.9.4 С/У       4,90       4.16.4 Комната №2         4.2.5 С/У №1       4,30       31,10       4.16.4 Холл       4.16.4 Холл         4.2.6 С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.16.4 Холл       4.10.1 Комната       14,30       4.16.5 С/У         3 Гостиничный номер       4.10.1 Комната       14,30       4.17.1 Комната       4.17.1 Комната         4.3.2 Кухня-ниша       5,90       4.10.2 Кухня-ниша       6,80       4.17.1 Комната         4.3.3 Холл       5,80       4.17.1 Комната       4.17.2 Кухня-ниша	ep 11,50 11,20 5,40 4,90
4.1.1 Комната       13,50       4.8.1 Комната       20,50       4.15.1 Комната №2         4.1.2 Кухня-ниша       6,60       4.8.2 Кухня       11,20       4.15.2 Комната №2         4.1.3 Холл       5,10       4.8.3 Холл       7,20       4.15.3 Кухня-ниша         4.1.4 С/У       5,50       4.8.4 С/У       4,10       4.15.4 Холл         4.1.5 Комната №2       30,70       43,00       4.15.5 С/У         2 Гостиничный номер       4.9.1 Комната №2       13,90       4.9.1 Комната       14,80       4.16.1 Комната №2         4.2.2 Комната №2       13,90       4.9.2 Кухня-ниша       7,40       4.16.1 Комната №2         4.2.4 Холл       7,50       4.9.4 С/У       4,90       4.16.2 Комната №2         4.2.5 С/У №1       4,30       4.9.4 С/У       4,90       4.16.3 Кухня         4.2.6 С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.10.4 Комната       14,30         4.3.1 Комната       8,00       4.10.1 Комната       14,30       4.17.1 Комната         4.3.3 Холл       5,90       4.10.4 С/У       4,90       4.17.1 Комната         4.3.4 С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.17.1 Комната         4.10.4 Кухня       15,90       4.11.1 Комната       15,90 <t< td=""><td>11,50 11,20 5,40 4,90</td></t<>	11,50 11,20 5,40 4,90
4.1.3       Холл       5,10       4.8.3       Холл       7,20       4.15.3       Кухня-ниша         4.1.4       С/У       5,50       4.8.4       С/У       4,10       4.15.4       Холл         4.1.4       С/У       4,10       4.15.4       Холл         4.2.0       Комната №1       20,60       4.9.1       Комната       14,80       16 Гостиничный номер         4.2.2       Комната №2       13,90       4.9.2       Кухня-ниша       7,40       4.16.1       Комната №2         4.2.3       Кухня       13,00       4.9.2       Кухня-ниша       7,40       4.16.2       Комната №2         4.2.4       Холл       7,50       4.9.4       С/У       4,90       4.16.3       Кухня         4.2.5       С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.16.4       Холл         4.2.6       С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       17 Гостиничный номер         4.3.1       Комната       8,00       4.10.3       Холл       5,80       17 Гостиничный номер         4.3.3       Холл       5,90       4.17.4       С/У       4,90       4.17.2       Кухня-ниша         4.3.4       С/У       4,80       11 Гости	5,40 4,90
4.1.3       Холл       5,10       4.8.3       Холл       7,20       4.15.3       Кухня-ниша         4.1.4       С/У       5,50       4.8.4       С/У       4,10       4.15.4       Холл         4.1.4       С/У       4,10       4.15.4       Холл         4.2.0       Комната №1       20,60       4.9.1       Комната       14,80       16 Гостиничный номер         4.2.2       Комната №2       13,90       4.9.2       Кухня-ниша       7,40       4.16.1       Комната №2         4.2.3       Кухня       13,00       4.9.2       Кухня-ниша       7,40       4.16.2       Комната №2         4.2.4       Холл       7,50       4.9.4       С/У       4,90       4.16.3       Кухня         4.2.5       С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.16.4       Холл         4.2.6       С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       17 Гостиничный номер         4.3.1       Комната       8,00       4.10.3       Холл       5,80       17 Гостиничный номер         4.3.3       Холл       5,90       4.17.4       С/У       4,90       4.17.2       Кухня-ниша         4.3.4       С/У       4,80       11 Гости	5,40 4,90
4.1.4 С/У       5,50       4.8.4 С/У       4,10       4.15.4 Холл         2 Гостиничный номер       43,00       43,00       4.15.5 С/У         2 Гостиничный номер       4.2.1 Комната №1       20,60       4.9.1 Комната       14,80       16 Гостиничный номер         4.2.2 Комната №2       13,90       4.9.2 Кухня-ниша       7,40       4.16.1 Комната №1         4.2.3 Кухня       13,00       4.9.3 Холл       4,00       4.16.2 Комната №2         4.2.4 Холл       7,50       4.9.4 С/У       4,90       4.16.3 Кухня         4.2.5 С/У №1       4,30       31,10       4.16.4 Холл         4.2.6 С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.16.5 С/У         4.10.1 Комната       14,30       4.16.5 С/У         4.10.2 Кухня-ниша       6,80       17 Гостиничный номер         4.3.1 Комната       8,00       4.10.4 С/У       4,90       4.17.1 Комната         4.3.2 Кухня-ниша       5,90       4.10.4 С/У       4,90       4.17.2 Кухня-ниша         4.3.3 Холл       5,10       31,80       4.17.4 С/У         4.3.4 С/У       4.11.1 Комната       15,90         4.10.4 Комната №1       4.16.0       4.18.1 Комната	4,90
30,70 2 Гостиничный номер 4.2.1 Комната №1 20,60 4.9.1 Комната 14,80 16 Гостиничный номер 4.2.2 Комната №2 13,90 4.9.2 Кухня-ниша 7,40 4.16.1 Комната №2 4.2.4 Холл 7,50 4.9.4 С/У 4,90 4.16.3 Кухня 4.2.5 С/У №2 1,90 10 Гостиничный номер 4.3.1 Комната 8,00 4.3.1 Комната 8,00 4.3.2 Кухня-ниша 5,90 4.3.3 Холл 5,80 4.17.1 Комната 4.10.4 С/У 4,90 4.17.2 Кухня-ниша 4.3.3 Холл 5,10 4.3.4 С/У 4,80 11 Гостиничный номер 4.10.1 Комната 15,90 4.17.4 С/У 4.17.4 С/У 4.11.1 Комната 15,90 4.11.2 Кухня 11,60 18 Гостиничный номер 4.11.1 Комната 15,90 4.11.2 Кухня 11,60 18 Гостиничный номер 4.11.1 Комната 5,00 4.18.1 Комната 4.18.1 Комната 4.18.1 Комната 5,00 4.18.1 Комната 6.19.0 18 Гостиничный номер	
2 Гостиничный номер       9 Гостиничный номер         4.2.1 Комната №1       20,60         4.2.2 Комната №2       13,90         4.2.3 Кухня       13,00         4.2.4 Холл       7,50         4.2.5 С/У №1       4,30         4.2.6 С/У №2       1,90         3 Гостиничный номер       4.10.1 Комната       14,30         4.3.1 Комната       8,00         4.3.2 Кухня-ниша       5,90         4.3.3 Холл       5,80         4.3.4 С/У       4,80         4 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90         4 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90         4.11.1 Комната №1       14,60       4.11.3 Холл       5,00	1 3,00
4.2.1 Комната №1       20,60       4.9.1 Комната       14,80       16 Гостиничный ном         4.2.2 Комната №2       13,90       4.9.2 Кухня-ниша       7,40       4.16.1 Комната №1         4.2.3 Кухня       13,00       4.9.3 Холл       4,00       4.16.2 Комната №2         4.2.4 Холл       7,50       4.9.4 С/У       4,90       4.16.3 Кухня         4.2.5 С/У №1       4,30       31,10       4.16.4 Холл         4.2.6 С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.10.1 Комната       14,30         4.3.1 Комната       8,00       4.10.1 Комната       14,30         4.3.2 Кухня-ниша       5,90       4.10.4 С/У       4,90         4.3.3 Холл       5,80       4.17.1 Комната         4.3.4 С/У       4,80       11 Гостиничный номер         4 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90         4 Гостиничный номер       4.11.2 Кухня       11,60         4.18.1 Комната       4.18.1 Комната	38,00
4.2.3       Кухня       13,00       4.9.3       Холл       4,00       4.16.2       Комната №2         4.2.4       Холл       4,90       4.16.3       Кухня         4.2.5       С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.16.4       Холл         4.2.6       С/У №2       1,90       4.10.1       Комната       14,30       4.16.5       С/У         3 Гостиничный номер       4.10.1       Комната       14,30       17 Гостиничный номер       4.17.1       Комната         4.3.1       Комната       8,00       4.10.3       Холл       5,80       4.17.1       Комната         4.3.2       Кухня-ниша       5,90       4.10.4       С/У       4,90       4.17.2       Кухня-ниша         4.3.3       Холл       5,10       31,80       4.17.2       Кухня-ниша         4.3.4       С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.11.1       Комната       15,90         4 Гостиничный номер       4.11.2       Кухня       11,60       4.18.1       Комната         4.4.1       Комната №1       14,60       4.13.3       Холл       5,00       4.18.1       Комната	
4.2.3       Кухня       13,00       4.9.3       Холл       4,00       4.16.2       Комната №2         4.2.4       Холл       7,50       4.9.4       С/У       4,90       4.16.3       Кухня         4.2.5       С/У №2       1,90       10 Гостиничный номер       4.10.1       Комната       14,30       4.16.5       С/У         3 Гостиничный номер       4.10.1       Комната       14,30       17 Гостиничный номер       4.17.1       Комната       4.17.1       Комната         4.3.1       Комната       8,00       4.10.3       Холл       5,80       4.17.1       Комната         4.3.2       Кухня-ниша       5,90       4.10.4       С/У       4,90       4.17.2       Кухня-ниша         4.3.3       Холл       5,10       31,80       4.17.2       Кухня-ниша         4.3.4       С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.11.1       Комната       15,90         4 Гостиничный номер       4.11.2       Кухня       11,60       4.18.1       Комната         4.4.1       Комната №1       14,60       4.13.3       Холл       5,00       4.18.1       Комната	. 19,90
4.2.5 С/У №1       4,30         4.2.6 С/У №2       1,90         61,20       4.10.1 Комната       14,30         3 Гостиничный номер       4.10.2 Кухня-ниша       6,80         4.3.1 Комната       8,00       4.10.3 Холл       5,80         4.3.2 Кухня-ниша       5,90       4.10.4 С/У       4,90         4.3.3 Холл       5,10       31,80       4.17.2 Кухня-ниша         4.3.4 С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90         4 Гостиничный номер       4.11.2 Кухня       11,60       18 Гостиничный номер         4.4.1 Комната №1       14,60       4.11.3 Холл       5,00       4.18.1 Комната	
4.2.5 С/У №1       4,30         4.2.6 С/У №2       1,90         61,20       4.10.1 Комната       14,30         3 Гостиничный номер       4.10.2 Кухня-ниша       6,80         4.3.1 Комната       8,00       4.10.3 Холл       5,80         4.3.2 Кухня-ниша       5,90       4.10.4 С/У       4,90         4.3.3 Холл       5,10       31,80       4.17.2 Кухня-ниша         4.3.4 С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90         4 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90       18 Гостиничный номе         4.4.1 Комната №1       14,60       4.11.3 Холл       5,00       4.18.1 Комната	11,60
61,20 3 Гостиничный номер 4.3.1 Комната 8,00 4.3.2 Кухня-ниша 5,90 4.3.3 Холл 5,10 4.3.4 С/У 4,80 4.7.1 Комната 15,90 4.7.2 Кухня-ниша 4.7.3 Холл 4.7.4 С/У 4.7.5 Кухня-ниша 4.7.4 С/У 4.7.6 Кухня-ниша 4.7.7 Кухня-ниша 4.7.8 Кухня-ниша 4.7.9 Кухня-ниша 4.7.1 Комната 4.7.2 Кухня-ниша 4.7.2 Кухня-ниша 4.7.3 Холл 4.7.4 С/У 4.7.5 Кухня-ниша 4.7.6 С/У 4.7.6 С/У 4.7.7 Кухня 15,90 4.7.7 Комната 15,90 4.7.8 Кухня 11,60 4.7.9 Кухня 11,60 4.7.9 Кухня 11,60 4.7.1 Комната 15,90 4.7.1 Комната 15,90 4.7.2 Кухня 11,60 4.7.3 Комната 15,90 4.7.4 Комната №1	8,20
3 Гостиничный номер       4.10.2 Кухня-ниша       6,80       17 Гостиничный ном 4.17.1 Комната         4.3.1 Комната       8,00       4.10.3 Холл       5,80       4.17.1 Комната         4.3.2 Кухня-ниша       5,90       4.10.4 С/У       4,90       4.17.2 Кухня-ниша         4.3.3 Холл       5,10       31,80       4.17.3 Холл         4.3.4 С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.17.4 С/У         4 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90         4.4.1 Комната №1       14,60       4.11.3 Холл       5,00	5,40
3 Гостиничный номер       4.10.2 Кухня-ниша       6,80       17 Гостиничный номелам номелам номелам номелам номелам номер         4.3.1 Комната       8,00       4.10.3 Холл       5,80       4.17.1 Комната         4.3.2 Кухня-ниша       5,90       4.10.4 С/У       4,90       4.17.2 Кухня-ниша         4.3.3 Холл       5,10       31,80       4.17.3 Холл         4.3.4 С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.17.4 С/У         4 Гостиничный номер       4.11.1 Комната       15,90         4.4.1 Комната №1       14,60       4.11.3 Холл       5,00	60,60
4.3.2       Кухня-ниша       5,90       4.10.4       С/У       4,90       4.17.2       Кухня-ниша         4.3.3       Холл       5,10       31,80       4.17.3       Холл         4.3.4       С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.17.4       С/У         4 Гостиничный номер       4.11.1       Комната       15,90       18 Гостиничный номер         4.4.1       Комната №1       14,60       4.11.3       Холл       5,00       4.18.1       Комната	ер
4.3.3 Холл       5,10         4.3.4 С/У       4,80         23,80       4.11.1 Комната         4.11.2 Кухня       11,60         4.4.1 Комната №1       14,60         4.11.3 Холл       4.11.60         4.11.3 Холл       5,00         4.11.1 Комната       4.11.2 Кухня         4.11.2 Кухня       11,60         4.11.3 Холл       5,00	7,00
4.3.3       Холл       5,10       31,80       4.17.3       Холл         4.3.4       С/У       4,80       11 Гостиничный номер       4.17.4       С/У         23,80       4.11.1       Комната       15,90         4.11.2       Кухня       11,60       18 Гостиничный номер         4.4.1       Комната №1       14,60       4.11.3       Холл       5,00       4.18.1       Комната	6,00
23,80       4.11.1 Комната       15,90         4 Гостиничный номер       4.11.2 Кухня       11,60         4.4.1 Комната №1       14,60       4.11.3 Холл       5,00	3,70
4 Гостиничный номер       4.11.2 Кухня       11,60       18 Гостиничный ном 4.11.1 Комната № 1         4.4.1 Комната № 1       14,60       4.11.3 Холл       5,00       4.18.1 Комната	4,10
4.4.1       Комната №1       14,60       4.11.3       Холл       5,00       4.18.1       Комната	20,80
	ер
110 11 110 110 110 110 110 110 110 110	11,20
4.4.2   Комната №2   14,80     4.11.4   С/У   4,10     4.18.2   Кухня-ниша	6,10
4.4.3 Кухня-ниша 5,50 36,60 4.18.3 Холл	6,70
4.4.4         Холл         7,50         12 Гостиничный номер         4.18.4         С/У	4,30
4.4.5 C/Y 6,80 4.12.1 KOMHATA 18,60	28,30
49,20 4.12.2 Кухня 11,80 Гостиничный компле	кс места общего
5 Гостиничный номер 4.12.3 Холл 10,10 пользования	
4.5.1     Комната №1     11,00     4.12.4     С/У     4,00     4.1     Лестница	17,50
4.5.2       Комната №2       13,50       44,50       4.2       Лестница	19,00
4.5.3     Кухня-ниша     6,30     13 Гостиничный номер     4.3     Тамбур-шлю	2,90
4.5.4       Холл       4,40       4.13.1       Комната №1       14,40       4.4       Тамбур-шлю	2,40
4.5.5       C/У       5,80       4.13.2       Комната №2       14,80       4.5       Тамбур-шлю	
41,00 4.13.3 Кухня-ниша 5,60 4.6 Тамбур-шлю	
6 Гостиничный номер 4.13.4   Холл 7,30	
4.6.1       Комната №1       15,10       4.13.5       С/У       4,00       4.8       Лифтовой хо	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4.6.2       Комната №2       13,90       46,10       4.9       Коридор	46,50
4.6.3     Кухня-ниша     4,80     14 Гостиничный номер     4.10     Коридор	45,70
4.6.4     Холл     7,40     4.14.1     Комната №1     14,30	163,90
4.6.5 C/Y 5,80 4.14.2 KOMHATA №2 12,90	902,30
47,00 4.14.3 Комната №3 18,30	
7 Гостиничный номер 4.14.4 Кухня-ниша 5,50	
4.7.1     Комната     13,80     4.14.5     Холл     5,30	
4.7.2 Кухня 12,60 4.14.6 Гардеробная 2,80	
4.7.3       Холл       5,10       4.14.7       С/У №1       6,10	
4.7.4     C/Y       4,20     4.14.8       C/Y №2     3,80	
35,70 69,00	

#### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки. 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

<del>шилилили</del> - Кирпичные перегородки -120 мм

----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

\_\_\_\_Номер корпуса

2.1.1 Номер помещения

——Номер квартиры

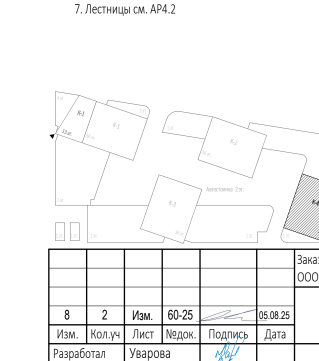
——Номер корпуса 2.1 —Номер помещения

**Д-1** - Марка двери с указанием степени огнестойкости

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

- Минераловатный утеплитель - 100 мм



Захарова

Маслова

Маслова

Н. контр.

Рук. отдела

0,000=145.800

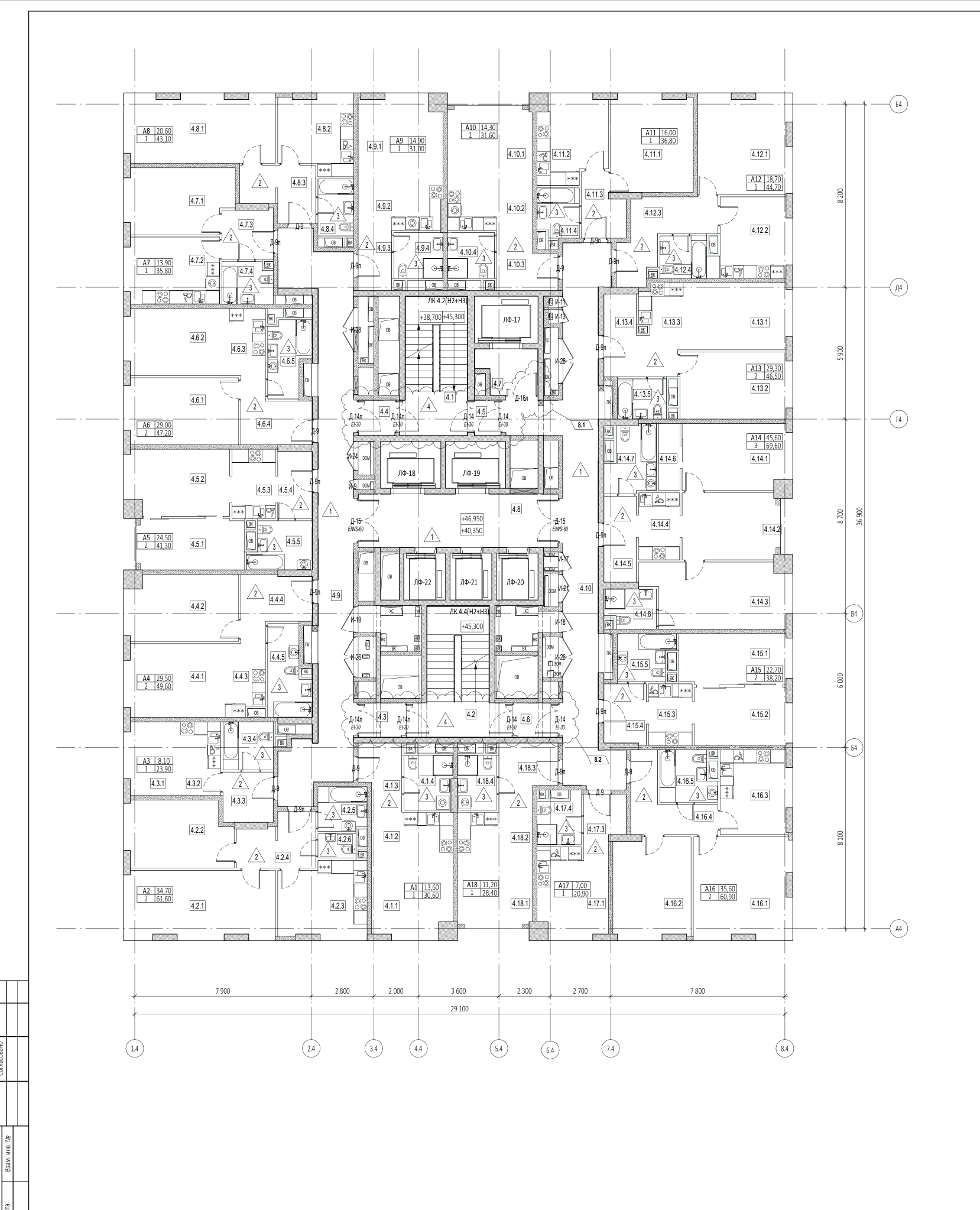
24

46,50 45,70 163,90 902,30

ΓKO-303-22-P-AP2.6 ООО "Арт-групп Камень" Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2

Стадия Лист Листов Уварова Надземная часть. Планы этажей корпус 4. Еремеева

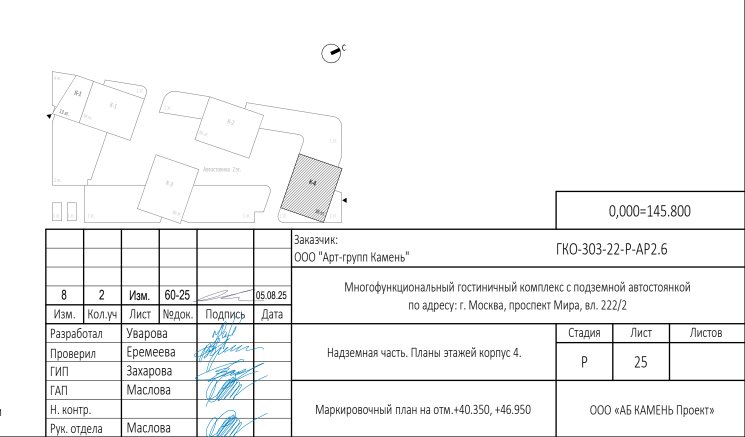
> Маркировочный план на отм. +37.050 ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»



№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>∘</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	Nº Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат пом
1 Гости	ничный номер			8 Гости	ничный номер			15 Гост	иничный номер		
4.1.1	Комната	13,60		4.8.1	Комната	20,60		4.15.1	Комната №1	11,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	11,20		4.15.2	Комната №2	11,20	
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	7,20		4.15.3	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,20		4.8.4	С/У	4,10		4.15.4	Холл	5,10	
		30,60				43,10		4.15.5	С/У	5,00	
2 Гости	ничный номер			9 Гости	ничный номер					38,20	
4.2.1	Комната №1	20,70		4.9.1	Комната	14,90		16 Гост	иничный номер		
4.2.2	Комната №2	14,00		4.9.2	Кухня-ниша	7,50		4.16.1	Комната №1	20,00	
4.2.3	Кухня	13,10		4.9.3	Холл	4,10		4.16.2	Комната №2	15,60	
4.2.4	Холл	7,60		4.9.4	С/У	4,50		4.16.3	Кухня	11,70	
4.2.5	С/У №1	4,30				31,00		4.16.4	Холл	8,20	
4.2.6	С/У №2	1,90		10 Гост	иничный номер			4.16.5	С/У	5,40	
	1	61,60		4.10.1	Комната	14,30				60,90	
3 Гости	ничный номер			4.10.2	Кухня-ниша	6,80		17 Ном	ер дежурного персона.	ла/горнично	й
4.3.1	Комната	8,10		4.10.3	Холл	6,20		4.17.1	Комната	7,00	
4.3.2	Кухня-ниша	5,90		4.10.4	С/У	4,30		4.17.2	Кухня-ниша	6,00	
4.3.3	Холл	5,10			I	31,60		4.17.3	Холл	3,70	
4.3.4	С/У	4,80		11 Гост	иничный номер			4.17.4	С/У	4,20	
	1	23,90		4.11.1	Комната	16,00			I	20,90	
4 Гости	ничный номер			4.11.2	Кухня	11,70		18 Гост	иничный номер		
4.4.1	Комната №1	14,70		4.11.3	Холл	5,00		4.18.1	Комната	11,20	
4.4.2	Комната №2	14,80		4.11.4	С/У	4,10		4.18.2	Кухня-ниша	6,10	
4.4.3	Кухня-ниша	5,50				36,80		4.18.3	Холл	6,80	
4.4.4	Холл	7,70		12 Гост	иничный номер			4.18.4	С/У	4,30	
4.4.5	С/У	6,90		4.12.1	Комната	18,70			I	28,40	I .
	1	49,60		4.12.2	Кухня	11,90		Гостини	ичный комплекс места	общего	
5 Гости	ничный номер			4.12.3	Холл	10,10		ПОЛЬЗО	вания		
4.5.1	Комната №1	11,00		4.12.4	С/У	4,00		4.1	Лестница	17,60	
4.5.2	Комната №2	13,50				44,70		4.2	Лестница	19,20	
4.5.3	Кухня-ниша	6,30		13 Гост	иничный номер			4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
4.5.4	Холл	4,60		4.13.1	Комната №1	14,40		4.4	Тамбур-шлюз	2,60	
4.5.5	С/У	5,90		4.13.2	Комната №2	14,90		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
		41,30		4.13.3	Кухня-ниша	5,60		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
6 Гости	ничный номер			4.13.4	Холл	7,60		4.7	Лифтовой холл	5,00	
4.6.1	Комната №1	15,10		4.13.5	С/У	4,00		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	21,20	
4.6.2	Комната №2	13,90				46,50		4.9	Коридор	46,70	
4.6.3	Кухня-ниша	4,80		14 Гост	иничный номер			4.10	Коридор	45,80	
4.6.4	Холл	7,50		4.14.1	Комната №1	14,30				165,70	
4.6.5	С/У	5,90		4.14.2	Комната №2	12,90				907,40	
		47,20	-	4.14.3	Комната №3	18,40					
7 Гости	ничный номер			4.14.4	Кухня-ниша	5,50					
4.7.1	Комната	13,90		4.14.5		5,60					
4.7.2	Кухня	12,60		4.14.6	Гардеробная	2,80					
4.7.3	Холл	5,10			C/Y №1	6,20					
4.7.4	С/У	4,20			C/Y Nº2	3,90					
	1	35,80			1	69,60					

#### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту. 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44
- 7. Лестницы см. АР4.2



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции 

ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм *шилилиши* - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

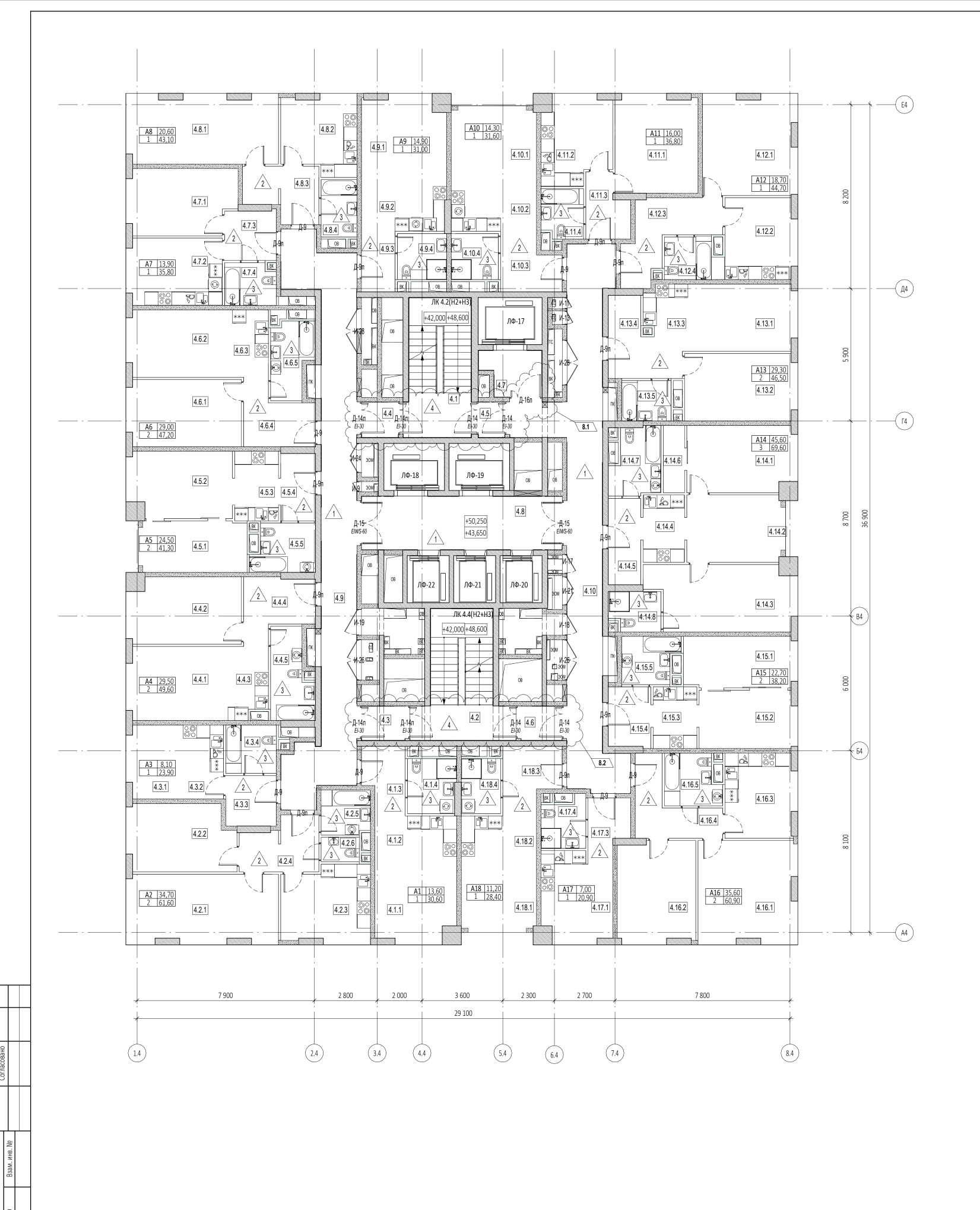
1.360 - Марка типа пола Номер корпуса

2.1.1 Номер помещения Номер квартиры Номер корпуса

2.1 —Номер помещения ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



Nº	Наименование	Площадь,	Кат.	Nº	Наименование	Площадь,	Кат.	Nº	Наименование	Площадь,	Кат
Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	пом.	Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	пом.	Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	ПОМ
1 Гости	ничный номер			8 Гости	ничный номер			15 Гост	иничный номер		
4.1.1	Комната	13,60		4.8.1	Комната	20,60		4.15.1	Комната №1	11,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	11,20		4.15.2	Комната №2	11,20	
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	7,20		-	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,20		4.8.4	С/У	4,10		4.15.4		5,10	
		30,60				43,10		4.15.5	С/У	5,00	
2 Гости	ничный номер				ничный номер					38,20	
4.2.1	Комната №1	20,70		4.9.1	Комната	14,90			иничный номер		
4.2.2	Комната №2	14,00		4.9.2	Кухня-ниша	7,50		4.16.1	Комната №1	20,00	
4.2.3	Кухня	13,10		4.9.3	Холл	4,10		4.16.2	Комната №2	15,60	
4.2.4	Холл	7,60		4.9.4	С/У	4,50		4.16.3	Кухня	11,70	
4.2.5	С/У №1	4,30				31,00		4.16.4		8,20	
4.2.6	С/У №2	1,90		10 Гост	иничный номер			4.16.5	С/У	5,40	
		61,60		4.10.1	Комната	14,30				60,90	
3 Гости	ничный номер			4.10.2	Кухня-ниша	6,80		17 Гост	иничный номер		
4.3.1	Комната	8,10		4.10.3	Холл	6,20		4.17.1	Комната	7,00	
4.3.2	Кухня-ниша	5,90		4.10.4	С/У	4,30		4.17.2	Кухня-ниша	6,00	
4.3.3	Холл	5,10				31,60		4.17.3	Холл	3,70	
4.3.4	С/У	4,80		11 Гост	иничный номер			4.17.4	С/У	4,20	
		23,90		4.11.1	Комната	16,00				20,90	
4 Гости	ничный номер			4.11.2	Кухня	11,70		18 Гост	иничный номер		
4.4.1	Комната №1	14,70		4.11.3	Холл	5,00		4.18.1	Комната	11,20	
4.4.2	Комната №2	14,80		4.11.4	С/У	4,10		4.18.2	Кухня-ниша	6,10	
4.4.3	Кухня-ниша	5,50				36,80		4.18.3	Холл	6,80	
4.4.4	Холл	7,70		12 Гост	иничный номер			4.18.4	С/У	4,30	
4.4.5	С/У	6,90		4.12.1	Комната	18,70				28,40	
		49,60		4.12.2	Кухня	11,90		Гостини	ичный комплекс места	общего	
5 Гости	ничный номер			4.12.3	Холл	10,10		ПОЛЬЗОІ	вания		
4.5.1	Комната №1	11,00		4.12.4	С/У	4,00		4.1	Лестница	17,60	
4.5.2	Комната №2	13,50				44,70		4.2	Лестница	19,20	
4.5.3	Кухня-ниша	6,30		13 Гост	иничный номер			4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
4.5.4	Холл	4,60		4.13.1	Комната №1	14,40		4.4	Тамбур-шлюз	2,60	
4.5.5	С/У	5,90		4.13.2	Комната №2	14,90		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
		41,30		4.13.3	Кухня-ниша	5,60		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
5 Гости	ничный номер			4.13.4	Холл	7,60		4.7	Лифтовой холл	5,00	
4.6.1	Комната №1	15,10		4.13.5	С/У	4,00		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	21,20	
4.6.2	Комната №2	13,90				46,50		4.9	Коридор	46,70	
4.6.3	Кухня-ниша	4,80		14 Гост	иничный номер			4.10	Коридор	45,80	
4.6.4	Холл	7,50		4.14.1	Комната №1	14,30				165,70	
4.6.5	С/У	5,90		4.14.2	Комната №2	12,90				907,40	
		47,20		4.14.3	Комната №3	18,40					
7 Гости	ничный номер			4.14.4	Кухня-ниша	5,50					
4.7.1	Комната	13,90		4.14.5	Холл	5,60					
4.7.2	Кухня	12,60		4.14.6	Гардеробная	2,80					
4.7.3	Холл	5,10			C/Y №1	6,20					
4.7.4	С/У	4,20			C/Y Nº2	3,90					
	1	35,80			<u> </u>	69,60					

### ПРИМЕЧАНИЯ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

- Кирпичные перегородки -120 мм

----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

.360 - Марка типа пола

— Номер корпуса

— Номер квартиры

Д-1 El30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости

2.1.1 — Номер помещения

\_\_\_\_ Номер корпуса 2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки. 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2

	<b>⊙</b> c
4 st.	111
	131,
	Заказчик:

Еремеева

Захарова

Маслова

Маслова

Н. контр.

Рук. отдела

0,000=145.800

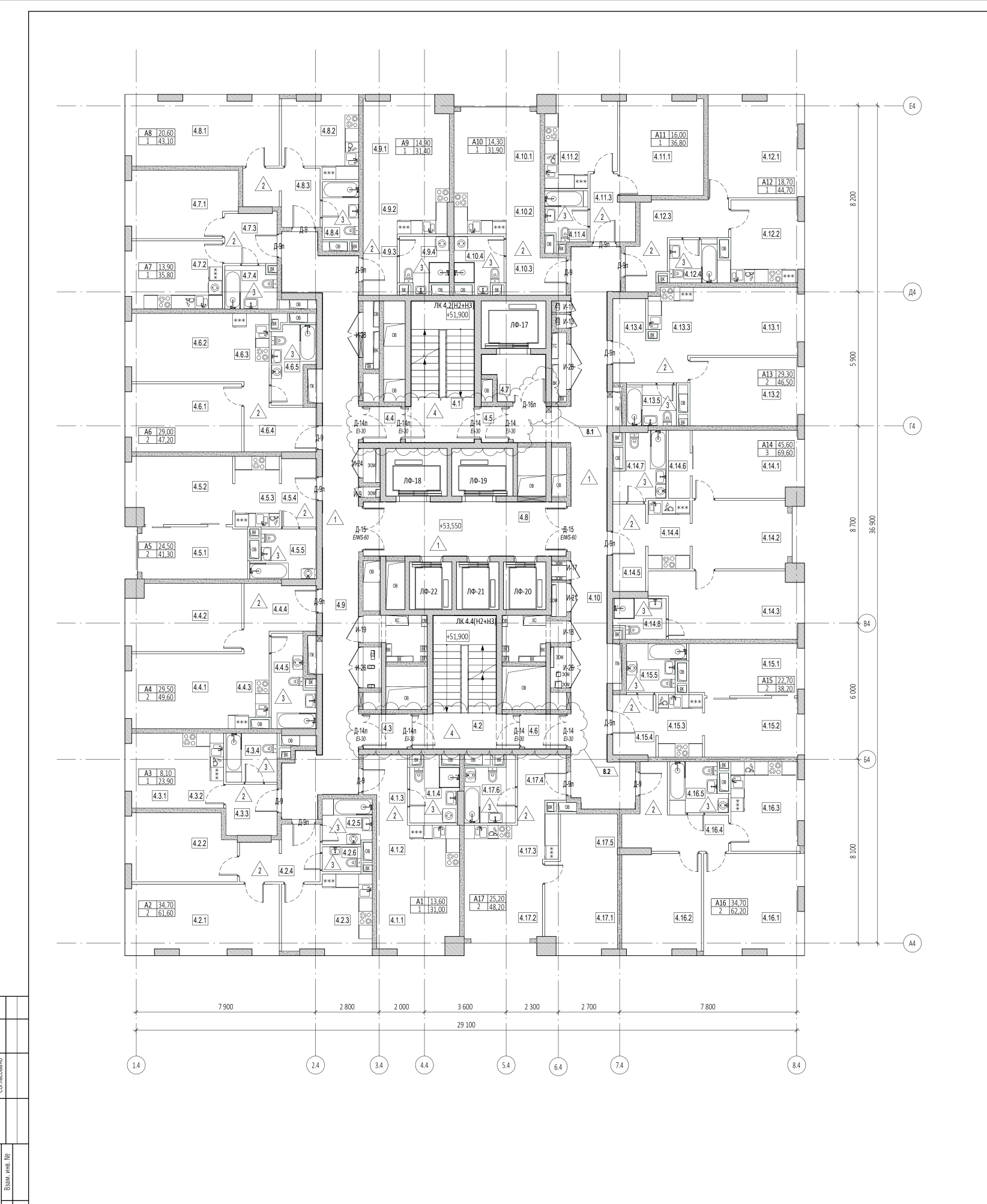
26

ΓKO-303-22-P-AP2.6 Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Разработал

Стадия Лист Листов Уварова

> Маркировочный план на отм.+43.650, +50.250 ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»

Надземная часть. Планы этажей корпус 4.



Эк	спликация помещений	на отм.+53.5	50	Эк	спликация помещений	на отм.+53.5	50	Экс	спликация помеще
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>∘</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>º</u> Ποм.	Наименовани помещения
1 Гости	ничный номер			8 Гости	ничный номер			15 Гост	иничный номер
4.1.1	Комната	13,60		4.8.1	Комната	20,60		4.15.1	Комната №1
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	11,20		4.15.2	Комната №2
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	7,20		4.15.3	Кухня-ниша
4.1.4	С/У	5,60		4.8.4	С/У	4,10		4.15.4	Холл
		31,00				43,10		4.15.5	С/У
2 Гости	ничный номер			9 Гости	ничный номер				1
4.2.1	Комната №1	20,70		4.9.1	Комната	14,90		16 Гост	иничный номер
4.2.2	Комната №2	14,00		4.9.2	Кухня-ниша	7,50			Комната №1
4.2.3	Кухня	13,10		4.9.3	Холл	4,10		4.16.2	Комната №2
4.2.4	Холл	7,60		4.9.4	С/У	4,90		4.16.3	Кухня
4.2.5	С/У	4,30			1 '	31,40		4.16.4	· ·
4.2.6	С/У	1,90		10 Гост	иничный номер	,		4.16.5	
	,	61,60		-	Комната	14,30			
3 Номе	р дежурного персонал:				Кухня-ниша	6,80		17 Гост	иничный номер
4.3.1	Комната	8,10		4.10.3	<u> </u>	5,90		-	Комната №1
4.3.2	Кухня-ниша	5,90		4.10.4		4,90			Комната №2
4.3.3	Холл	5,10		1.10.1		31,90		-	Кухня-ниша
4.3.4	С/У	4,80		11 Гост	иничный номер	31,30		4.17.4	<u> </u>
-1.5.7	C/ 3	23,90		-	Комната	16,00			Гардеробная
Л Гости	ничный номер	23,30			Кухня	11,70			
4.4.1	Комната №1	14,70		4.11.3	· ·	5,00		4.17.0	C/ 3
4.4.2	Комната №2	14,80		4.11.4		4,10		Гостиці	ичный комплекс м
4.4.3	Кухня-ниша	5,50		4.11.4	C/ 3	36,80		ПОЛЬЗОВ	
4.4.4	Холл	7,70		12 Гост	иничный номер	30,60		4.1	Лестница
4.4.5	С/У	6,90			Комната	18,70		4.2	Лестница
4.4.3	C/ y	49,60			Кухня	11,90		4.3	Тамбур-шлюз
Е Гости	ничный номер	43,00		4.12.3	<u> </u>	10,10		4.4	Тамбур-шлюз
4.5.1	Комната №1	11,00		4.12.3		4,00		4.5	Тамбур-шлюз
4.5.1	Комната №2			4.12.4	С/У	44,70		4.6	Тамбур-шлюз
4.5.2		13,50		12 5007	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	44,70		4.7	Лифтовой холл
	Кухня-ниша	6,30			иничный номер Комната №1	14.40		4.8	Лифтовой холл/П
4.5.4	Холл	4,60				14,40		4.9	Коридор
4.5.5	С/У	5,90			Комната №2	14,90		4.10	Коридор
c	v	41,30		-	Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор
	ничный номер Ти	45.40		4.13.4		7,60			
4.6.1	Комната №1	15,10		4.13.5	С/У	4,00			
4.6.2	Комната №2	13,90		4.5	v	46,50			
4.6.3	Кухня-ниша	4,80			иничный номер				
4.6.4	Холл	7,50			Комната №1	14,30			
4.6.5	С/У	5,90		<u> </u>	Комната №2	12,90			
		47,20		-	Комната №3	18,40			
	ничный номер				Кухня-ниша	5,50			
4.7.1	Комната	13,90		4.14.5		5,60			
4.7.2	Кухня	12,60			Гардеробная	2,80			
4.7.3	Холл	5,10		-	С/У №1	6,20			
4.7.4	С/У	4,20		4.14.8	С/У №2	3,90			
		35,80	- 1	1		69,60			

#### 4.15.4 Холл 5,10 4.15.5 C/Y 5,00 16 Гостиничный номер 4.16.1 Комната №1 19,40 4.16.2 Комната №2 15,30 4.16.3 Кухня 12,20 4.16.4 Холл 10,20 4.16.5 C/Y 5,10 62,20 17 Гостиничный номер 12,60 4.17.1 Комната №1 4.17.2 Комната №2 12,60 4.17.3 Кухня-ниша 7,10 4.17.4 Холл 5,00 4.17.5 Гардеробная 5,20 4.17.6 C/Y 5,70 Гостиничный комплекс места общего 4.1 Лестница 17,60 19,20 4.2 Лестница 4.3 Тамбур-шлюз 2,90 4.4 Тамбур-шлюз 2,60 4.5 Тамбур-шлюз 1,90 4.6 Тамбур-шлюз 2,80 4.7 Лифтовой холл 5,00 4.8 Лифтовой холл/ПБЗ 4.9 Коридор 46,70 4.10 Коридор 46,60 166,50 909,50

Экспликация помещений на отм.+53.550

№ | Наименование |Площадь, Кат

11,50

11,20

5,40

помещения

### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту. 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44
- 7. Лестницы см. АР4.2

4 31.	K-1 /437,	K.I	2.10	lu.	К-2 26 <sub>37,</sub> Автостоянка 2эт.		in line			
1 эт.	IN IN 1M 1M				1эт.	l ar.	la la	(	),000=145.	800
							Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6	
-	8 зм. К	2 ол.уч	<b>Изм</b> . Лист	60-25 <sub>_</sub> №док.	Подпись	<u>05</u> .08.25 Дата	Многофункциональный гостиничный компле по адресу: г. Москва, проспект I			нкой
Pas			Уваро	-	Maf			Стадия	Лист	Листов
Пр	оверил	1	Ереме		Bleur		Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	Р	27	
ГИ			Захаро		Jan	£		'	21	
ΓΑΙ	* *		Масло	рва						_
	контр.		Maga	ND2	18 Mm/		Маркировочный план на отм.+53.550	000	«АБ КАМЕНІ	Ь Проект»
PYH	к. отде <i>)</i>	/Id	Масло	)Rq	L <i>WIIII</i>					

Формат А1

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм **галичиния** - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола .360 - Марка типа пола

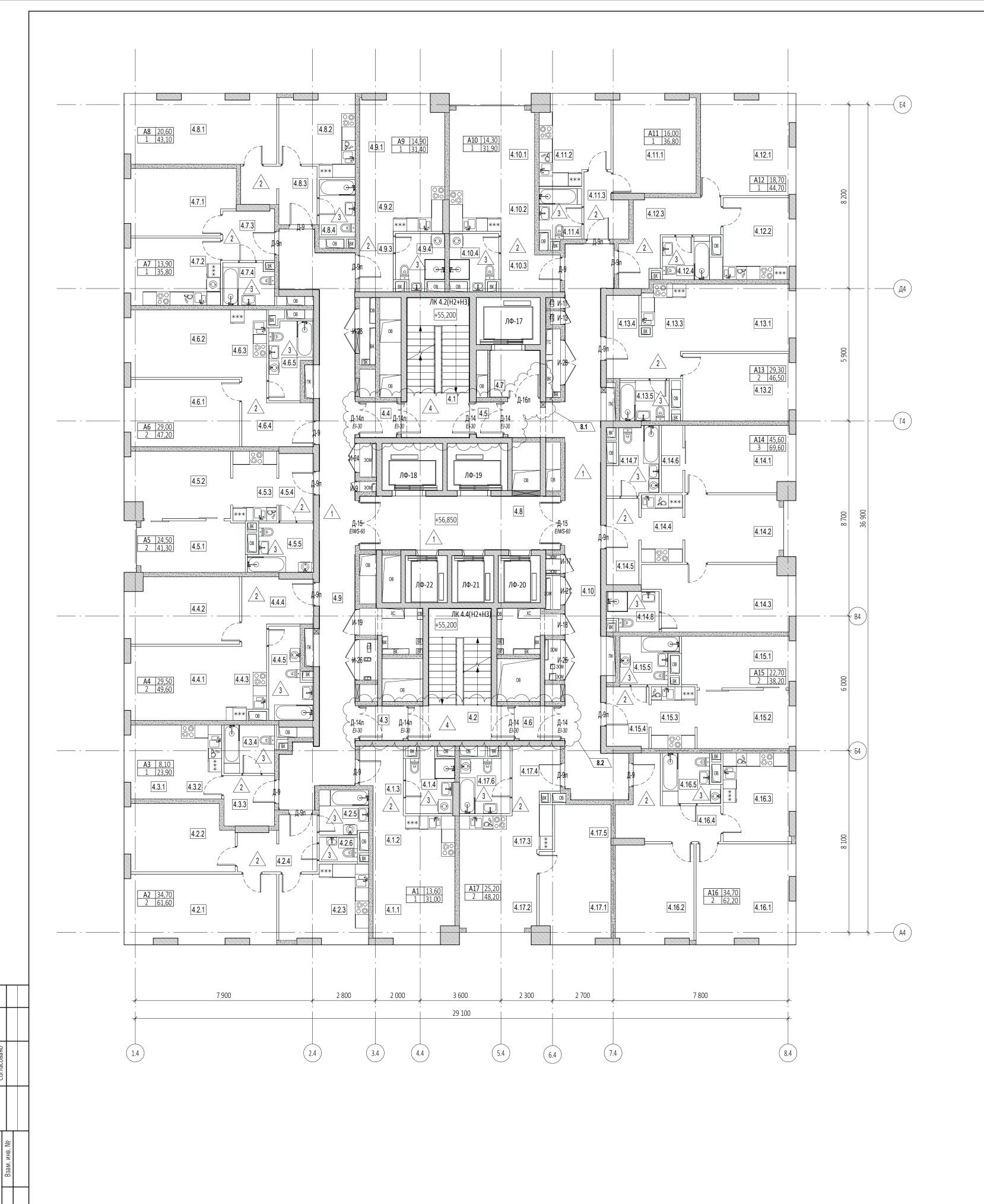
Номер корпуса 2.1.1 Номер помещения

—— Номер квартиры Номер корпуса

2.1 —Номер помещения ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

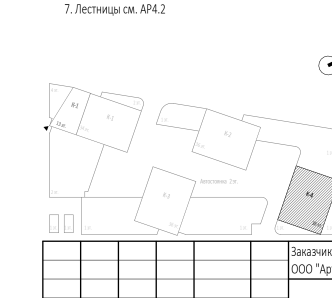
Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



Эк	спликация помещений	на отм.+56.8 	50	Эк	спликация помещений	на отм.+56.8 	150	Эк	спликация помещений	на отм.+56.8 	350
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>∘</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	, Кат. пом.
 1 Гости	ничный номер			8 Гости	ничный номер			15 Гост	иничный номер		
4.1.1	Комната	13,60		4.8.1	Комната	20,60		4.15.1	Комната №1	11,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	11,20		4.15.2	Комната №2	11,20	
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	7,20		4.15.3	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,60		4.8.4	С/У	4,10		4.15.4	Холл	5,10	
		31,00				43,10		4.15.5	С/У	5,00	
2 Гости	ничный номер			9 Гости	ничный номер					38,20	
4.2.1	Комната №1	20,70		4.9.1	Комната	14,90		16 Гост	иничный номер		
4.2.2	Комната №2	14,00		4.9.2	Кухня-ниша	7,50		4.16.1	Комната №1	19,40	
4.2.3	Кухня	13,10		4.9.3	Холл	4,10		4.16.2	Комната №2	15,30	
4.2.4	Холл	7,60		4.9.4	С/У	4,90		4.16.3	Кухня	12,20	
4.2.5	С/У	4,30				31,40		4.16.4	Холл	10,20	
4.2.6	С/У	1,90		10 Гост	иничный номер			4.16.5	С/У	5,10	
		61,60		4.10.1	Комната	14,30				62,20	
3 Гости	ничный номер			4.10.2	Кухня-ниша	6,80		17 Гост	иничный номер		
4.3.1	Комната	8,10		4.10.3	Холл	5,90		4.17.1	Комната №1	12,60	
4.3.2	Кухня-ниша	5,90		4.10.4	С/У	4,90		4.17.2	Комната №2	12,60	
4.3.3	Холл	5,10				31,90		4.17.3	Кухня-ниша	7,10	
4.3.4	С/У	4,80		11 Гост	иничный номер			4.17.4	Холл	5,00	
		23,90		4.11.1	Комната	16,00		4.17.5	Гардеробная	5,20	
4 Гости	ничный номер			4.11.2	Кухня	11,70		4.17.6	С/У	5,70	
4.4.1	Комната №1	14,70		4.11.3	Холл	5,00				48,20	•
4.4.2	Комната №2	14,80		4.11.4	С/У	4,10		Гостині	ичный комплекс места	общего	
4.4.3	Кухня-ниша	5,50				36,80		ПОЛЬЗО	вания		
4.4.4	Холл	7,70		12 Гост	иничный номер			4.1	Лестница	17,60	
4.4.5	С/У	6,90		4.12.1	Комната	18,70		4.2	Лестница	19,20	
		49,60		4.12.2	Кухня	11,90		4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
5 Гости	ничный номер			4.12.3	Холл	10,10		4.4	Тамбур-шлюз	2,60	
4.5.1	Комната №1	11,00		4.12.4	С/У	4,00		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
4.5.2	Комната №2	13,50				44,70		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
4.5.3	Кухня-ниша	6,30		13 Гост	иничный номер			4.7	Лифтовой холл	4,60	
4.5.4	Холл	4,60		4.13.1	Комната №1	14,40		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	21,20	
4.5.5	С/У	5,90		4.13.2	Комната №2	14,90		4.9	Коридор	46,70	
		41,30		4.13.3	Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор	46,70	
6 Гости	ничный номер			4.13.4	Холл	7,60				166,20	
4.6.1	Комната №1	15,10		4.13.5	С/У	4,00				909,20	
4.6.2	Комната №2	13,90				46,50					
4.6.3	Кухня-ниша	4,80		14 Гост	иничный номер						
4.6.4	Холл	7,50		4.14.1	Комната №1	14,30					
4.6.5	С/У	5,90		4.14.2	Комната №2	12,90					
		47,20		4.14.3	Комната №3	18,40					
7 Гости	ничный номер			4.14.4	Кухня-ниша	5,50					
4.7.1	Комната	13,90		4.14.5	Холл	5,60					
4.7.2	Кухня	12,60		4.14.6	Гардеробная	2,80					
4.7.3	Холл	5,10			C/Y №1	6,20					
171	С/У	4,20		4.14.8	С/У №2	3,90					
4.7.4						1					

### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44



Еремеева

Захарова

Маслова

0,000=145.800

28

ΓKO-303-22-P-AP2.6 ООО "Арт-групп Камень" Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2 Разработал

Стадия Лист Листов Уварова

Надземная часть. Планы этажей корпус 4.

ООО «АБ КАМЕНЬ Проект» Маркировочный план на отм.+56.850

Маслова

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 El30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

- Кирпичные перегородки -120 мм

———— Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

—— Номер корпуса

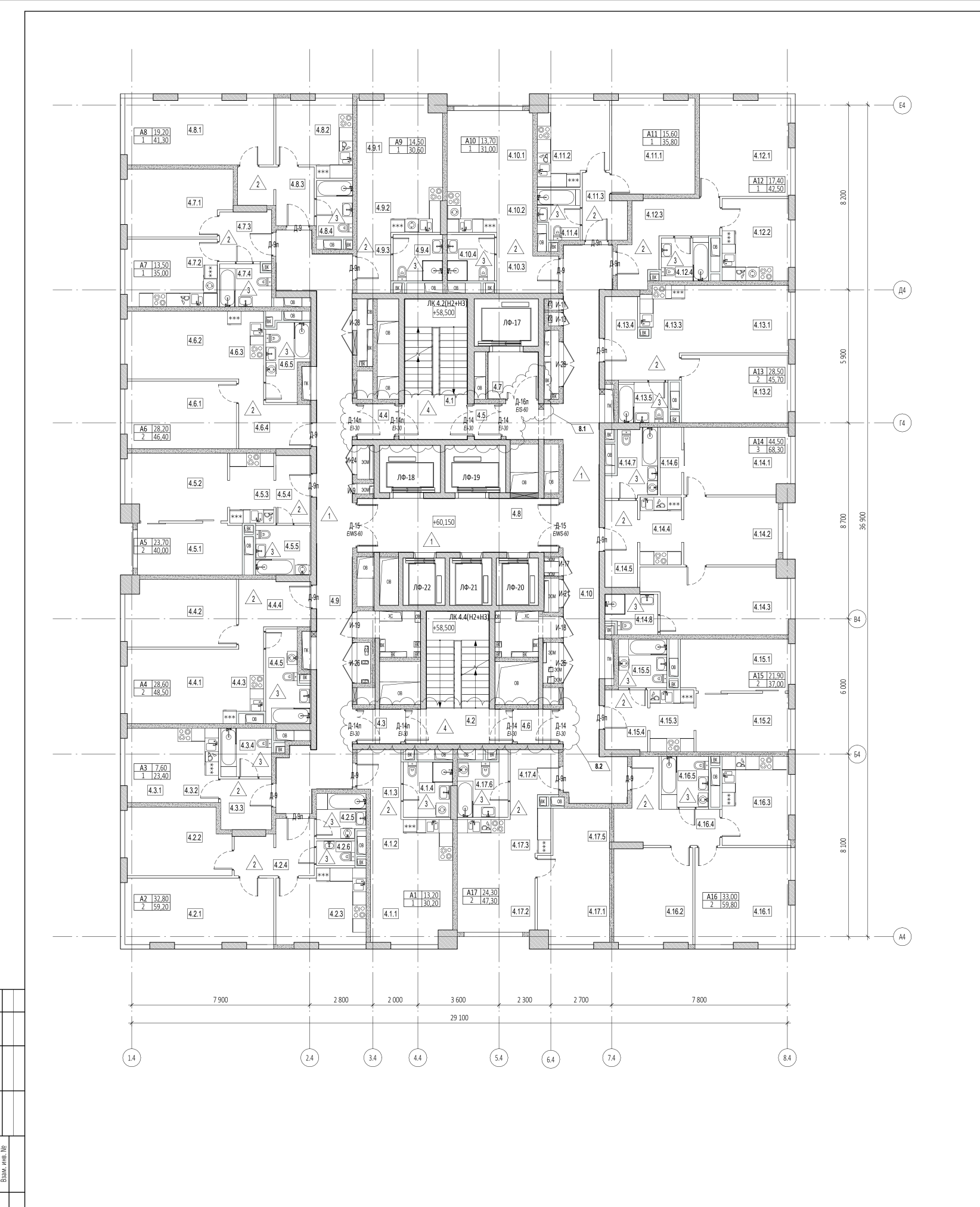
2.1.1 Номер помещения

Номер корпуса 2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

— Номер квартиры

- Минераловатный утеплитель - 100 мм



ЭK	спликация помещений	на отм.+60	150	JK	спликация помещений	на отм.+60.1	50	JKI	спликация помещений	на отм.+60.1	150
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь м²	, Кат. пом.	N <u>∘</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	, Кат. пом.
1 Гости	ничный номер	-	'	8 Гости	ничный номер			15 Гост	иничный номер		
4.1.1	Комната	13,20		4.8.1	Комната	19,20		4.15.1	Комната №1	11,10	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	10,90		4.15.2	Комната №2	10,80	
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	7,20		4.15.3	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,20		4.8.4	С/У	4,00		4.15.4	Холл	5,10	
	•	30,20				41,30		4.15.5	С/У	4,60	
2 Гости	іничный номер			9 Гости	ничный номер					37,00	-
4.2.1	Комната №1	19,20		4.9.1	Комната	14,50		16 Гост	иничный номер	_	
4.2.2	Комната №2	13,60		4.9.2	Кухня-ниша	7,50		4.16.1	Комната №1	18,10	
4.2.3	Кухня	12,70		4.9.3	Холл	4,10		4.16.2	Комната №2	14,90	
4.2.4	Холл	7,60		4.9.4	С/У	4,50		4.16.3	Кухня	11,90	
4.2.5	С/У	4,20				30,60		4.16.4	Холл	10,20	
4.2.6	С/У	1,90		10 Гост	иничный номер			4.16.5	С/У	4,70	
		59,20		4.10.1	Комната	13,70				59,80	
3 Номе	ер дежурного персонал	а/горничной	i	4.10.2	Кухня-ниша	6,80		17 Гост	иничный номер	_	
4.3.1	Комната	7,60		4.10.3	Холл	6,20		4.17.1	Комната №1	12,20	
4.3.2	Кухня-ниша	5,90		4.10.4	С/У	4,30		4.17.2	Комната №2	12,10	
4.3.3	Холл	5,10				31,00		4.17.3	Кухня-ниша	7,10	
4.3.4	С/У	4,80		11 Гост	иничный номер			4.17.4	Холл	5,00	
		23,40		4.11.1	Комната	15,60		4.17.5	Гардеробная	5,20	
4 Гости	іничный номер			4.11.2	Кухня	11,30		4.17.6	С/У	5,70	
4.4.1	Комната №1	14,20		4.11.3	Холл	5,00				47,30	
4.4.2	Комната №2	14,40		4.11.4	С/У	3,90		Гостині	ичный комплекс места	общего	
4.4.3	Кухня-ниша	5,30				35,80		пользо	вания		
4.4.4	Холл	7,70		12 Гост	иничный номер			4.1	Лестница	17,60	
4.4.5	С/У	6,90		4.12.1	Комната	17,40		4.2	Лестница	19,20	
		48,50		4.12.2	Кухня	11,00		4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
5 Гости	іничный номер			4.12.3	Холл	10,10		4.4	Тамбур-шлюз	2,60	
4.5.1	Комната №1	10,60		4.12.4	С/У	4,00		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
4.5.2	Комната №2	13,10				42,50		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
4.5.3	Кухня-ниша	6,30		13 Гост	иничный номер			4.7	Лифтовой холл	4,60	
4.5.4	Холл	4,60		4.13.1	Комната №1	14,00		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	21,20	
4.5.5	С/У	5,40		4.13.2	Комната №2	14,50		4.9	Коридор	46,70	
		40,00		4.13.3	Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор	46,70	
6 Гости	іничный номер			4.13.4	Холл	7,60				166,20	
4.6.1	Комната №1	14,70		4.13.5	С/У	4,00				888,20	
4.6.2	Комната №2	13,50				45,70					
4.6.3	Кухня-ниша	4,80		14 Гост	иничный номер						
4.6.4	Холл	7,50		4.14.1	Комната №1	13,90					
4.6.5	С/У	5,90		4.14.2	Комната №2	12,60					
		46,40		4.14.3	Комната №3	18,00					
7 Гости	іничный номер			4.14.4	Кухня-ниша	5,50					
4.7.1	Комната	13,50		4.14.5	Холл	5,60					
4.7.2	Кухня	12,20		4.14.6	Гардеробная	2,80					
4.7.3	Холл	5,10		4.14.7	C/Y Nº1	6,00					
4.7.4	С/У	4,20			С/У №2	3,90					
	1				I .	1					

### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

7. Лестницы см. АР4.2

 Н. контр.

 Рук. отдела
 Маслова

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции • Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

**шили и на причение перегородки -120 мм** - Минераловатный утеплитель - 100 мм

----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

.360 - Марка типа пола

— Номер корпуса 2.1.1 Номер помещения

Т—— Номер квартиры

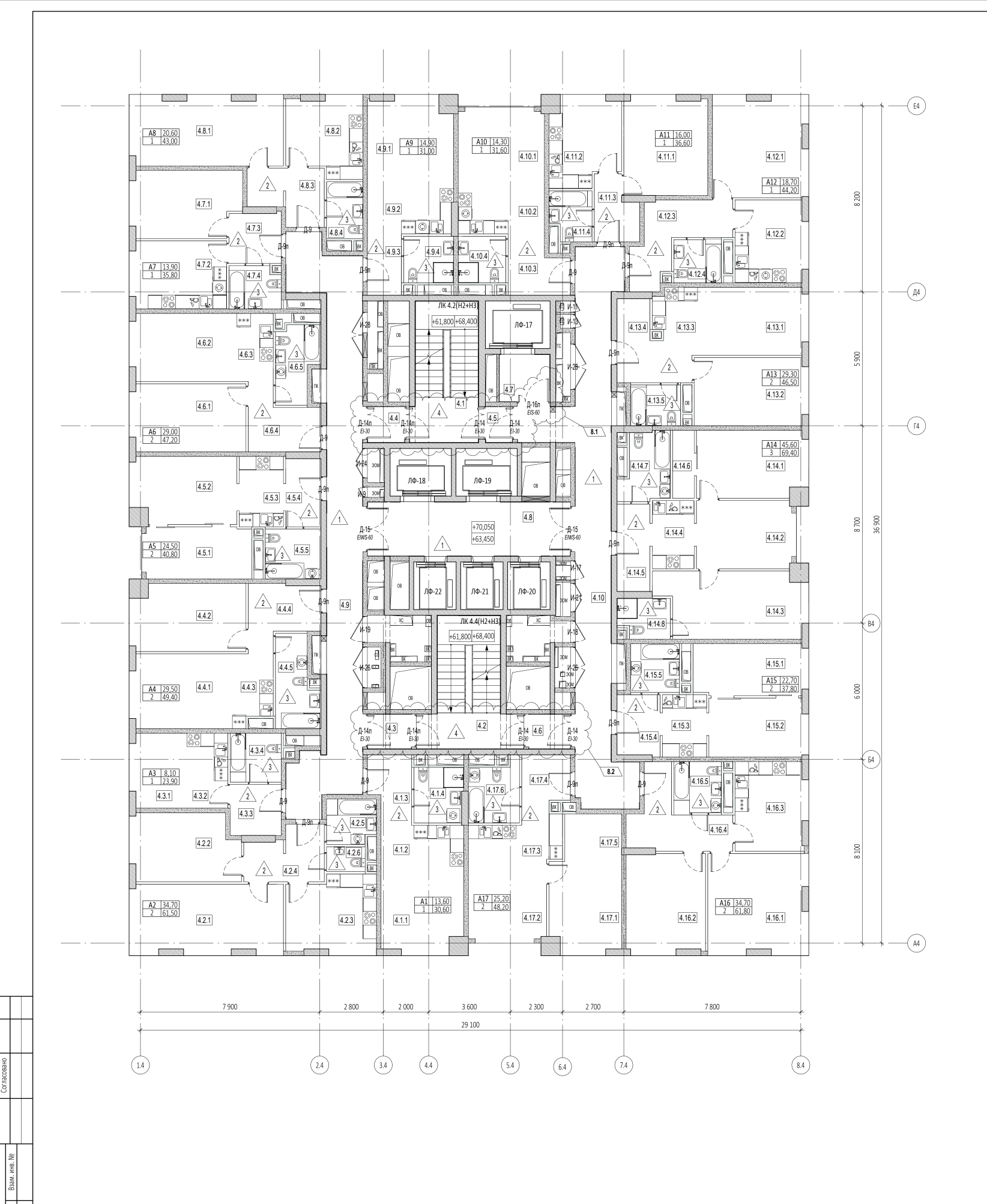
Номер корпуса 2.1 Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы **Д-1** *Ei30* - Марка двери с указанием степени огнестойкости

4 M. W.	N-1	2.00	1st.  K-3  36 st	<i>К.</i> <sub>2</sub> Автостоянка 2эт.  1 зг.		IH.	C	),000=145.	800
						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6	
8 Изм.	2 Кол.уч	<b>Изм</b> . Лист	60-25 <sub>_</sub> №док.	Подпись	<u>05</u> .08.25 Дата	Многофункциональный гостиничный компле по адресу: г. Москва, проспект			нкой
Разраб		Уваро		Mal			Стадия	Лист	Листов
Провер ГИП	Іроверил Еремеева <b>Дини</b> ИП Захарова			Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	Р	29			
ГАП Н. конт	p.	Масло				Маркировочный план на отм.+60.150	000	«АБ КАМЕНІ	ъ Проект»

Формат А1



№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>∘</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
	ничный номер				ничный номер		
4.1.1	Комната	13,60		4.8.1	Комната	20,60	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	11,20	
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	7,20	
4.1.4	С/У	5,20		4.8.4	С/У	4,00	
	1 '	30,60			,	43,00	
2 Гости	іничный номер			9 Гости	ничный номер		
4.2.1	Комната №1	20,70		4.9.1	Комната	14,90	
4.2.2	Комната №2	14,00		4.9.2	Кухня-ниша	7,50	
4.2.3	Кухня	13,10		4.9.3	Холл	4,10	
4.2.4	Холл	7,60		4.9.4	С/У	4,50	
4.2.5	С/У	4,20				31,00	
4.2.6	С/У	1,90		10 Гост	иничный номер		
		61,50		4.10.1	Комната	14,30	
3 Гости	іничный номер			4.10.2	Кухня-ниша	6,80	
4.3.1	Комната	8,10		4.10.3	Холл	6,20	
4.3.2	Кухня-ниша	5,90		4.10.4	С/У	4,30	
4.3.3	Холл	5,10				31,60	
4.3.4	С/У	4,80		11 Гост	иничный номер		
		23,90		4.11.1	Комната	16,00	
4 Гости	іничный номер			4.11.2	Кухня	11,70	
4.4.1	Комната №1	14,70		4.11.3		5,00	
4.4.2	Комната №2	14,80		4.11.4	С/У	3,90	
4.4.3	Кухня-ниша	5,30				36,60	
4.4.4	Холл	7,70		12 Гост	иничный номер		
4.4.5	С/У	6,90		4.12.1	Комната	18,70	
		49,40		4.12.2	Кухня	11,40	
5 Гости	ничный номер			4.12.3	Холл	10,10	
4.5.1	Комната №1	11,00		4.12.4	С/У	4,00	
4.5.2	Комната №2	13,50				44,20	
4.5.3	Кухня-ниша	6,30		13 Гост	иничный номер		
4.5.4	Холл	4,60		4.13.1	Комната №1	14,40	
4.5.5	С/У	5,40		4.13.2	Комната №2	14,90	
	•	40,80		4.13.3	Кухня-ниша	5,60	
6 Гости	ничный номер			4.13.4	Холл	7,60	
4.6.1	Комната №1	15,10		4.13.5		4,00	
4.6.2	Комната №2	13,90			1	46,50	
4.6.3	Кухня-ниша	4,80		14 Гост	иничный номер		
4.6.4	Холл	7,50		4.14.1	Комната №1	14,30	
4.6.5	С/У	5,90		4.14.2	Комната №2	12,90	
	•	47,20		4.14.3	Комната №3	18,40	
7 Гости	ничный номер			4.14.4	Кухня-ниша	5,50	
4.7.1	Комната	13,90		4.14.5		5,60	
4.7.2	Кухня	12,60		4.14.6	Гардеробная	2,80	
4.7.3	Холл	5,10			C/Y №1	6,00	
4.7.4	С/У	4,20			C/Y Nº2	3,90	
	I .	35,80			I	69,40	

### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44
- 7. Лестницы см. АР4.2

Автостояния 2 эт.    1   1   1   1   1   1   1   1   1					
R <sub>2</sub>					<b>⊘</b> c
вы вы ім. Заказчик:	#1 #3 <sub>R</sub> #3 <sub>E</sub>	1 111.	3637,		130
Заказчик:			197.	(1 эт.	131.

Захарова

Маслова

Маслова

0,000=145.800

Экспликация помещений на отм.+63.450, +70.050

11,50 11,20

5,40

5,10

4,60

19,40 15,30

12,20

10,20

4,70 61,80

12,60

12,60

7,10

5,00

5,20

5,70

17,60

19,20

2,90 2,60

1,90

2,80

4,60

46,70

46,70 166,20 905,50

Пом. помещения 15 Гостиничный номер 4.15.1 Комната №1

4.15.2 Комната №2 4.15.3 Кухня-ниша

16 Гостиничный номер 4.16.1 Комната №1

4.16.2 Комната №2

17 Гостиничный номер

4.17.1 Комната №1 4.17.2 Комната №2

4.17.3 Кухня-ниша

4.17.5 Гардеробная

Гостиничный комплекс места общего

4.17.4 Холл

4.17.6 C/Y

4.1 Лестница

4.2 Лестница

4.3 Тамбур-шлюз

4.4 Тамбур-шлюз 4.5 Тамбур-шлюз

4.6 Тамбур-шлюз

4.9 Коридор 4.10 Коридор

4.7 Лифтовой холл

4.8 Лифтовой холл/ПБЗ

4.16.3 Кухня 4.16.4 Холл

4.16.5 C/Y

4.15.4 Холл

4.15.5 C/Y

ΓKO-303-22-P-AP2.6 Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2

Разработал

Стадия Лист Листов Уварова Надземная часть. Планы этажей корпус 4. Еремеева 30

> Маркировочный план на отм.+63.450, +70.050 ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»

ЛФ-1 - Марка лифта

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

**шили и на причини и на причин** 

———— Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

—— Номер корпуса

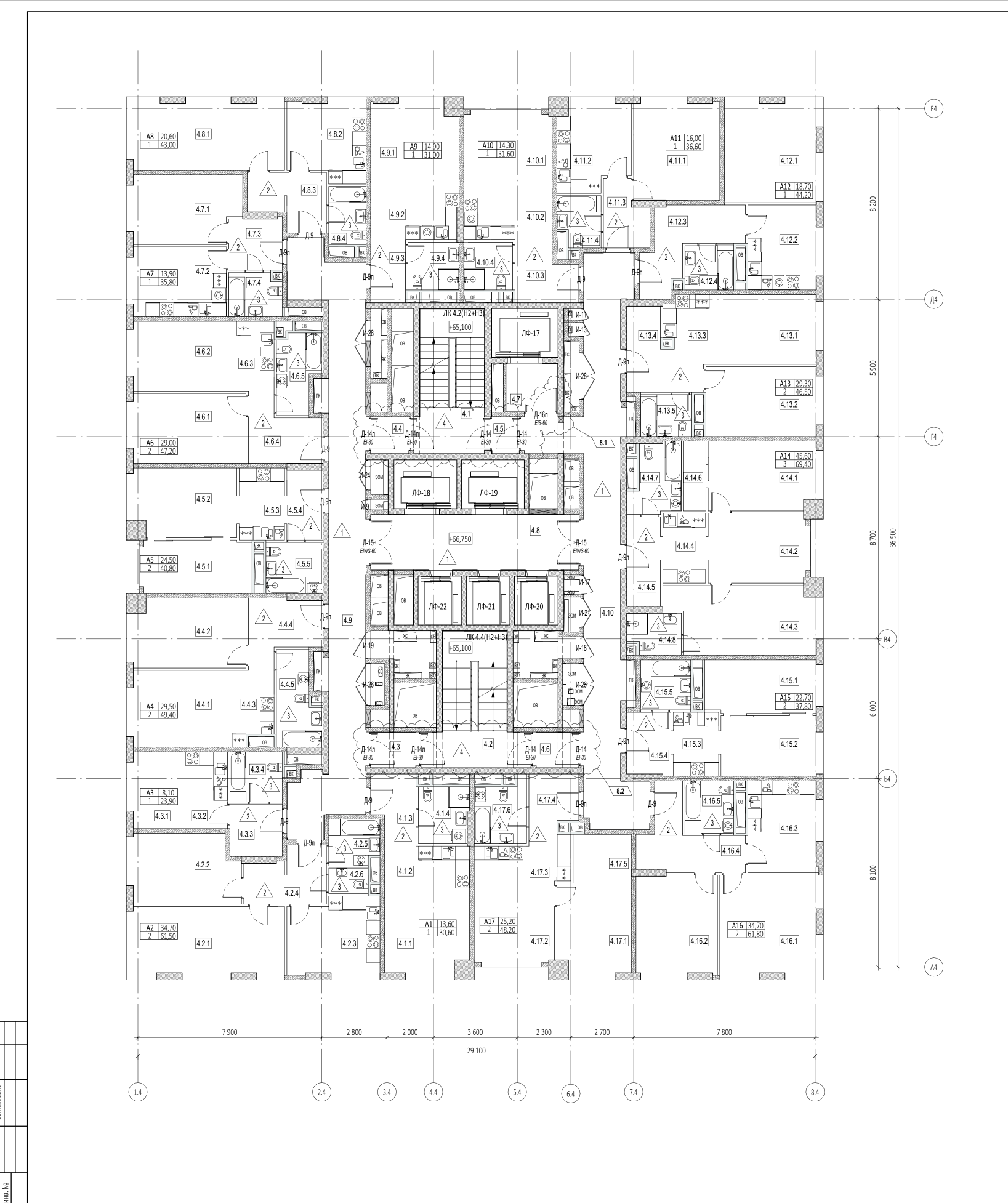
2.1.1 — Номер помещения

**┎**──Номер корпуса 2.1 - Номер помещения

— Номер квартиры

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



N/a	Hermania	П	1/2=	Me	Harris	Паагг	1/2=	Mic	Harris	П	17 -
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>∘</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
	ничный номер	141	TIOW.		ничный номер	141	TIOWI.		иничный номер	141	TIOW.
4.1.1	Комната	13,60		4.8.1	Комната	20,60			Комната №1	11,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня	11,20			Комната №2	11,20	
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	7,20			Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,20		4.8.4	С/У	4,00		4.15.4		5,10	
	-1-	30,60			-1 -	43,00		4.15.5		4,60	
2 Гости	ничный номер	23,23		9 Гости	ничный номер	.5,55		112010		37,80	
4.2.1	Комната №1	20,70		4.9.1	Комната	14,90		16 Гост	иничный номер	,	
4.2.2	Комната №2	14,00		4.9.2	Кухня-ниша	7,50		4.16.1	Комната №1	19,40	
4.2.3	Кухня	13,10		4.9.3	Холл	4,10		4.16.2	Комната №2	15,30	
4.2.4	Холл	7,60		4.9.4	С/У	4,50		4.16.3	Кухня	12,20	
4.2.5	С/У	4,20			I	31,00		4.16.4	Холл	10,20	
4.2.6	С/У	1,90		10 Гост	иничный номер			4.16.5	С/У	4,70	
		61,50		4.10.1	Комната	14,30				61,80	
3 Номе	р дежурного персонала	а/горничной		4.10.2	Кухня-ниша	6,80		17 Гост	иничный номер		
4.3.1	Комната	8,10		4.10.3	Холл	6,20		4.17.1	Комната №1	12,60	
4.3.2	Кухня-ниша	5,90		4.10.4	С/У	4,30		4.17.2	Комната №2	12,60	
4.3.3	Холл	5,10				31,60		4.17.3	Кухня-ниша	7,10	
4.3.4	С/У	4,80		11 Гост	иничный номер			4.17.4	Холл	5,00	
		23,90		4.11.1	Комната	16,00		4.17.5	Гардеробная	5,20	
4 Гости	ничный номер			4.11.2	Кухня	11,70		4.17.6	С/У	5,70	
4.4.1	Комната №1	14,70		4.11.3	Холл	5,00				48,20	
4.4.2	Комната №2	14,80		4.11.4	С/У	3,90		Гостині	ичный комплекс места	общего	
4.4.3	Кухня-ниша	5,30				36,60		пользо	вания		
4.4.4	Холл	7,70		12 Гост	иничный номер			4.1	Лестница	17,60	
4.4.5	С/У	6,90		4.12.1	Комната	18,70		4.2	Лестница	19,20	
		49,40		4.12.2	Кухня	11,40		4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
5 Гости	ничный номер			4.12.3	Холл	10,10		4.4	Тамбур-шлюз	2,60	
4.5.1	Комната №1	11,00		4.12.4	С/У	4,00		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
4.5.2	Комната №2	13,50				44,20		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
4.5.3	Кухня-ниша	6,30		13 Гост	иничный номер			4.7	Лифтовой холл	4,60	
4.5.4	Холл	4,60		4.13.1	Комната №1	14,40		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	21,20	
4.5.5	С/У	5,40		4.13.2	Комната №2	14,90		4.9	Коридор	46,70	
		40,80		4.13.3	Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор	46,70	
6 Гости	ничный номер			4.13.4	Холл	7,60				166,20	
4.6.1	Комната №1	15,10		4.13.5	С/У	4,00				905,50	
4.6.2	Комната №2	13,90				46,50					
4.6.3	Кухня-ниша	4,80		14 Гост	иничный номер						
4.6.4	Холл	7,50		4.14.1	Комната №1	14,30					
4.6.5	С/У	5,90		4.14.2	Комната №2	12,90					
		47,20		4.14.3	Комната №3	18,40					
7 Гости	ничный номер			4.14.4	Кухня-ниша	5,50					
4.7.1	Комната	13,90		4.14.5	Холл	5,60					
4.7.2	Кухня	12,60		4.14.6	Гардеробная	2,80					
4.7.3	Холл	5,10		4.14.7	С/У №1	6,00					
4.7.4	С/У	4,20		4.14.8	С/У №2	3,90					
		35,80	- 1	1		69,40					

### ПРИМЕЧАНИЯ

1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1

2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.

3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.

4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.

5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43

6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

• Кирпичные перегородки -120 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

.360 - Марка типа пола

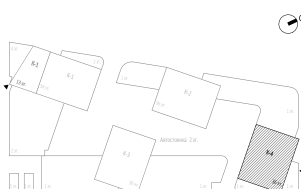
**┎**─── Номер корпуса 2.1.1 — Номер помещения —— Номер квартиры **—** Номер корпуса 2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

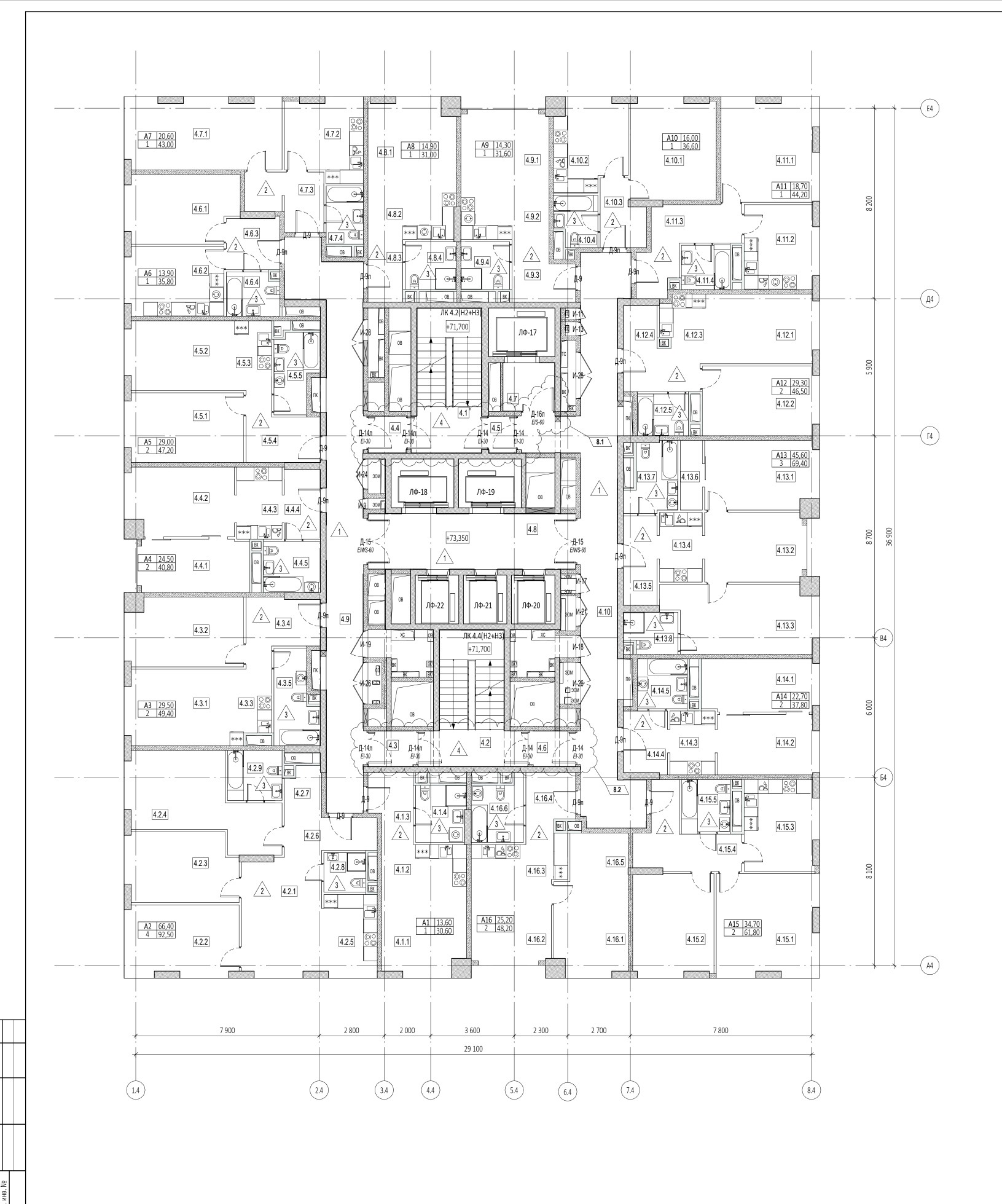
Д-1 EI30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости

- Минераловатный утеплитель - 100 мм



1 97.	1 эт.		36 37	1эт.		177			
								0,000=145	800
						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	22-P-AP2.6	
8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Многофункциональный гостиничный компл по адресу: г. Москва, проспект			нкой
Изи	и. Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу. г. москва, проспект	тупра, вл. 22	.2/2	
Разр	аботал	Уваро	ва	Maf			Стадия	Лист	Листов
Про	верил	Ереме	ева	populur	$\overline{}$	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	D	21	
ГИП	гип Зах		ова	The second			1	31	
ГАП		Масло	ова						
Н. к	энтр.					Маркировочный план на отм.+66.750	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук.	отдела	Масло	ова						

Формат А1



Эк	спликация помещений н	а отм.+73.3	350	Эк	спликация помещений	на отм.+73.3	50	Эк	спликация помещений	на отм.+73.3
N <u>º</u> Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	Nº Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	Nº Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²
1 Номе	р дежурного персонала,	 /горничной		8 Гости	ничный номер			15 Гост	иничный номер	
4.1.1	Комната	13,60		4.8.1	Комната	14,90		4.15.1	Комната №1	19,40
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.8.2	Кухня-ниша	7,50		4.15.2	Комната №2	15,30
4.1.3	Холл	5,20		4.8.3	Холл	4,10		4.15.3	Кухня	12,20
4.1.4	С/У	5,20		4.8.4	С/У	4,50		4.15.4	Холл	10,20
		30,60				31,00		4.15.5	С/У	4,70
2 Гости	ничный номер			9 Гости	ничный номер					61,80
4.2.1	Комната №1	17,30		4.9.1	Комната	14,30		16 Гост	иничный номер	
4.2.2	Комната №2	15,10		4.9.2	Кухня-ниша	6,80		4.16.1	Комната №1	12,60
4.2.3	Комната №3	14,20		4.9.3	Холл	6,20		4.16.2	Комната №2	12,60
4.2.4	Комната №4	19,80		4.9.4	С/У	4,30		4.16.3	Кухня-ниша	7,10
4.2.5	Кухня-ниша	8,50				31,60		4.16.4	Холл	5,00
4.2.6	Холл	6,10		10 Гост	иничный номер			4.16.5	Гардеробная	5,20
4.2.7	Гардеробная	3,30		4.10.1	Комната	16,00		4.16.6	С/У	5,70
4.2.8	С/У №1	3,10		4.10.2	Кухня	11,70				48,20
4.2.9	С/У №2	5,10		4.10.3	Холл	5,00		Гостин	ичный комплекс места	общего
		92,50		4.10.4	С/У	3,90		пользо	вания	
3 Гости	ничный номер					36,60		4.1	Лестница	17,60
4.3.1	Комната №1	14,70		11 Гост	иничный номер			4.2	Лестница	19,20
4.3.2	Комната №2	14,80		4.11.1	Комната	18,70		4.3	Тамбур-шлюз	2,90
4.3.3	Кухня-ниша	5,30		4.11.2	Кухня	11,40		4.4	Тамбур-шлюз	2,60
4.3.4	Холл	7,70		4.11.3	Холл	10,10		4.5	Тамбур-шлюз	1,90
4.3.5	С/У	6,90		4.11.4	С/У	4,00		4.6	Тамбур-шлюз	2,80
		49,40				44,20		4.7	Лифтовой холл	4,60
4 Гости	ничный номер			12 Гост	иничный номер			4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	21,20
4.4.1	Комната №1	11,00		4.12.1	Комната №1	14,40		4.9	Коридор	41,90
4.4.2	Комната №2	13,50		4.12.2	Комната №2	14,90		4.10	Коридор	46,70
4.4.3	Кухня-ниша	6,30		4.12.3	Кухня-ниша	5,60				161,40
4.4.4	Холл	4,60		4.12.4	Холл	7,60				907,80
4.4.5	С/У	5,40		4.12.5	С/У	4,00				
		40,80				46,50				
5 Гости	ничный номер			13 Гост	иничный номер					
4.5.1	Комната №1	15,10		4.13.1	Комната №1	14,30				
4.5.2	Комната №2	13,90		4.13.2	Комната №2	12,90				
4.5.3	Кухня-ниша	4,80		4.13.3	Комната №3	18,40				
4.5.4	Холл	7,50		4.13.4	Кухня-ниша	5,50				
4.5.5	С/У	5,90		4.13.5	Холл	5,60				
		47,20		4.13.6	Гардеробная	2,80				
6 Гости	ничный номер			4.13.7	С/У	6,00				
4.6.1	Комната	13,90		4.13.8	С/У	3,90				
4.6.2	Кухня	12,60				69,40				
4.6.3	Холл	5,10		14 Гост	иничный номер					
4.6.4	С/У	4,20		4.14.1	Комната №1	11,50				
		35,80		4.14.2	Комната №2	11,20				
7 Гости	ничный номер			4.14.3	Кухня-ниша	5,40				
4.7.1	Комната	20,60		4.14.4	Холл	5,10				
4.7.2	Кухня	11,20		4.14.5	С/У	4,60				
4.7.3	Холл	7,20				37,80				
4.7.4	С/У	4,00		_						
		42.00								

Экспликация помещений на отм.+73.350

№ Наименование Площадь, Кат

# ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

7. Лестницы см. АР4.2

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600

ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм *шишиши* - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм

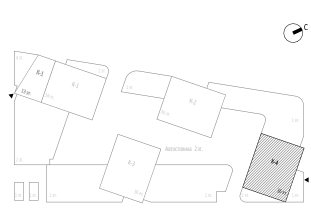
+0,000 - Отметка чистого пола 1.360 - Марка типа пола

——Номер корпуса 2.1.1 Номер помещения

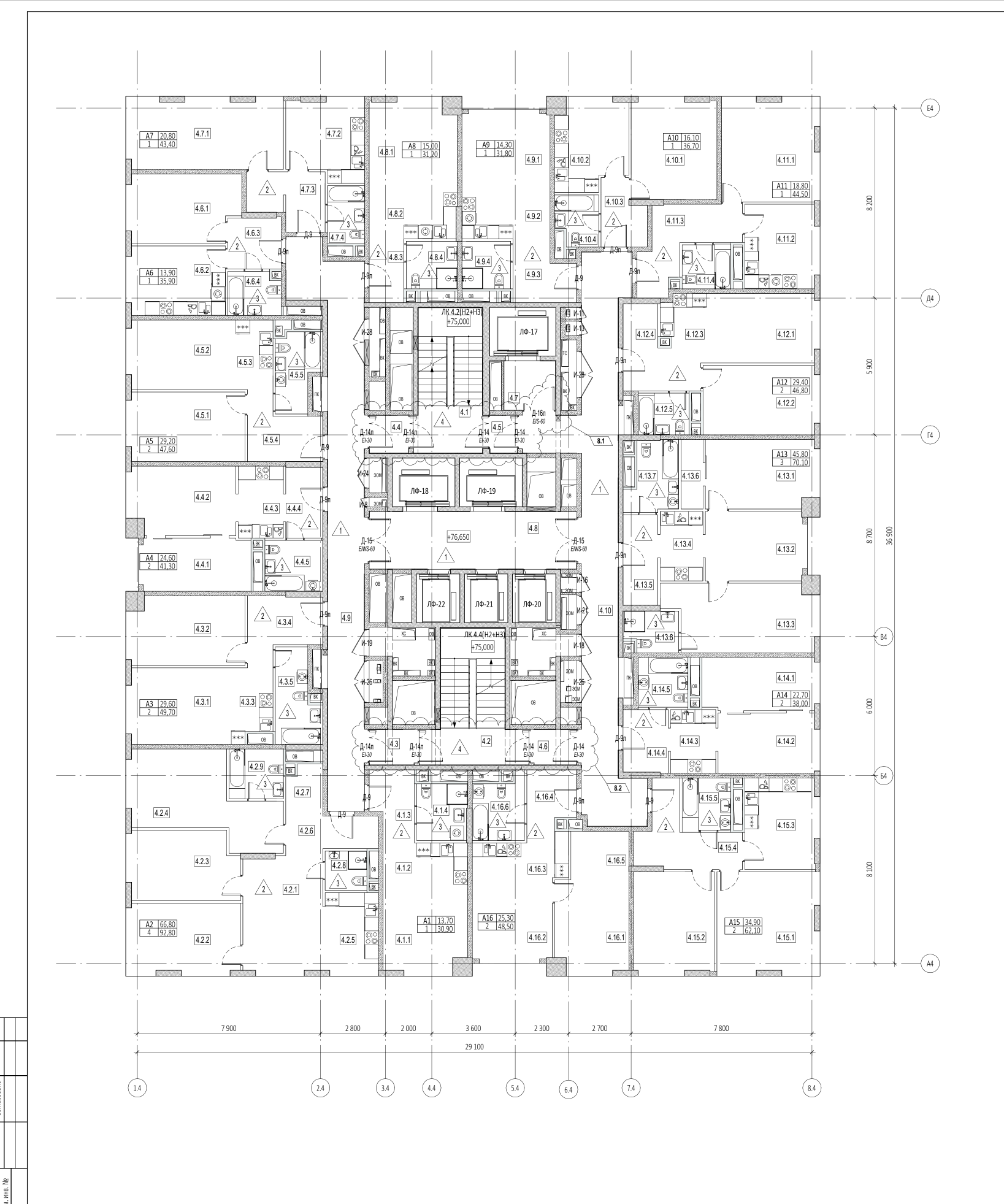
Номер квартиры **┎**──Номер корпуса

2.1 - Номер помещения ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



1 эт. — 1 эт.	197.		3637	1 эт.	1 эт.	Luc.			
							(	0,000=145	.800
						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6	
8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Многофункциональный гостиничный компле по адресу: г. Москва, проспект			нкой
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу. г. москва, проспект	типра, вл. 22	<i>L</i>   <i>L</i>	
Разраб	отал	Уваро	ва	Maf			Стадия	Лист	Листов
Провер	ОИЛ	Ереме	ева с	populu		Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	P	22	
ГИП		Захаро	рва	Jagger .			1	32	
ГАП		Масло	ва						
Н. конт	ъ.					Маркировочный план на отм.+73.350	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук. отд	дела	Масло	ва						
							Формат А1		



Эк	спликация помещений	на отм.+76.6	50	Эк	спликация помещений	на отм.+76.6	50	Эк	спликация помеще
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	N <u>º</u> Ποм.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	N <u>º</u> Ποм.	Наименовани помещения
1 Гости	ничный номер			7 Гости	ничный номер			14 Гост	иничный номер
4.1.1	Комната	13,70		4.7.1	Комната	20,80			Комната №1
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.7.2	Кухня	11,30		4.14.2	Комната №2
4.1.3	Холл	5,30		4.7.3	Холл	7,30		4.14.3	Кухня-ниша
4.1.4	С/У	5,30		4.7.4	С/У	4,00		4.14.4	<u> </u>
	1 '	30,90			1 '	43,40		4.14.5	С/У
2 Гости	ничный номер	,		8 Гости	ничный номер	,			,
4.2.1	Комната №1	17,50		4.8.1	Комната	15,00		15 Гост	иничный номер
4.2.2	Комната №2	15,20		4.8.2	Кухня-ниша	7,60			Комната №1
4.2.3	Комната №3	14,20		4.8.3	Холл	4,10		4.15.2	Комната №2
4.2.4	Комната №4	19,90		4.8.4	С/У	4,50		4.15.3	Кухня
4.2.5	Кухня-ниша	8,40				31,20		4.15.4	Холл
4.2.6	Холл	6,10		9 Гости	ничный номер			4.15.5	С/У
4.2.7	Гардеробная	3,30		4.9.1	Комната	14,30			
4.2.8	C/Y Nº1	3,10		4.9.2	Кухня-ниша	6,80		16 Гост	иничный номер
4.2.9	C/Y Nº2	5,10		4.9.3	Холл	6,40		4.16.1	Комната №1
	·	92,80		4.9.4	С/У	4,30		4.16.2	Комната №2
3 Гости	ничный номер	·				31,80		4.16.3	Кухня-ниша
4.3.1	Комната №1	14,70		10 Гост	иничный номер	·		4.16.4	<u> </u>
4.3.2	Комната №2	14,90		4.10.1	Комната	16,10		4.16.5	Гардеробная
4.3.3	Кухня-ниша	5,30		4.10.2	Кухня	11,70		4.16.6	<del> </del>
4.3.4	Холл	7,80		4.10.3	Холл	5,00			,
4.3.5	С/У	7,00		4.10.4	С/У	3,90		Гостині	ичный комплекс м
		49,70				36,70		пользо	вания
4 Гости	ничный номер			11 Гост	иничный номер			4.1	Лестница
4.4.1	Комната №1	11,00		4.11.1	Комната	18,80		4.2	Лестница
4.4.2	Комната №2	13,60		4.11.2	Кухня	11,50		4.3	Тамбур-шлюз
4.4.3	Кухня-ниша	6,30		4.11.3	Холл	10,20		4.4	Тамбур-шлюз
4.4.4	Холл	4,90		4.11.4	С/У	4,00		4.5	Тамбур-шлюз
4.4.5	С/У	5,50				44,50		4.6	Тамбур-шлюз
		41,30		12 Гост	иничный номер			4.7	Лифтовой холл
5 Гости	ничный номер			4.12.1	Комната №1	14,50		4.8	Лифтовой холл/П
4.5.1	Комната №1	15,20		4.12.2	Комната №2	14,90		4.9	Коридор
4.5.2	Комната №2	14,00		4.12.3	Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор
4.5.3	Кухня-ниша	4,80		4.12.4	Холл	7,80			
4.5.4	Холл	7,60		4.12.5	С/У	4,00			
4.5.5	С/У	6,00				46,80			
		47,60		13 Гост	иничный номер				
6 Гости	ничный номер			4.13.1	Комната №1	14,40			
4.6.1	Комната	13,90		4.13.2	Комната №2	13,00			
4.6.2	Кухня	12,70		4.13.3	Комната №3	18,40			
4.6.3	Холл	5,10		4.13.4	Кухня-ниша	5,50			
4.6.4	С/У	4,20		4.13.5	Холл	5,90			
		35,90		4.13.6	Гардеробная	2,80			
				4.13.7	С/У	6,10			
				4.13.8	С/У	4,00			

## 4.14.3 Кухня-ниша 4.14.4 Холл 4.14.5 C/Y 15 Гостиничный номер 4.15.1 Комната №1 4.15.2 Комната №2 4.15.3 Кухня 4.15.4 Холл 4.15.5 C/Y 16 Гостиничный номер 4.16.1 Комната №1 4.16.2 Комната №2 4.16.3 Кухня-ниша 4.16.4 Холл 4.16.5 Гардеробная 4.16.6 C/Y Гостиничный комплекс места общего пользования 4.1 Лестница 4.2 Лестница 4.3 Тамбур-шлюз 4.4 Тамбур-шлюз 4.5 Тамбур-шлюз 4.6 Тамбур-шлюз 4.7 Лифтовой холл 4.8 Лифтовой холл/ПБЗ 22,10 4.9 Коридор 4.10 Коридор

Экспликация помещений на отм.+76.650

№ Наименование Площадь, Кат

11,50

11,20

5,40

5,30

4,60

19,50

15,40

12,30

10,20

4,70 62,10

12,70

12,60

7,10

5,10

5,20

5,80

17,70

19,30

2,90 2,70

1,90

2,80

4,70

42,00

46,80 162,90 914,20

помещения

#### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки. 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

Рук. отдела Маслова

7. Лестницы см. АР4.2

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

- Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм ----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

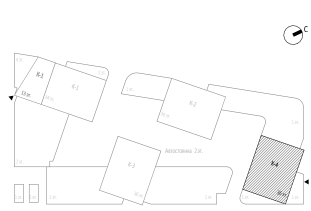
1.360 - Марка типа пола

— Номер корпуса 2.1.1 Номер помещения **└**──Номер квартиры

**┎**──Номер корпуса 2.1 - Номер помещения

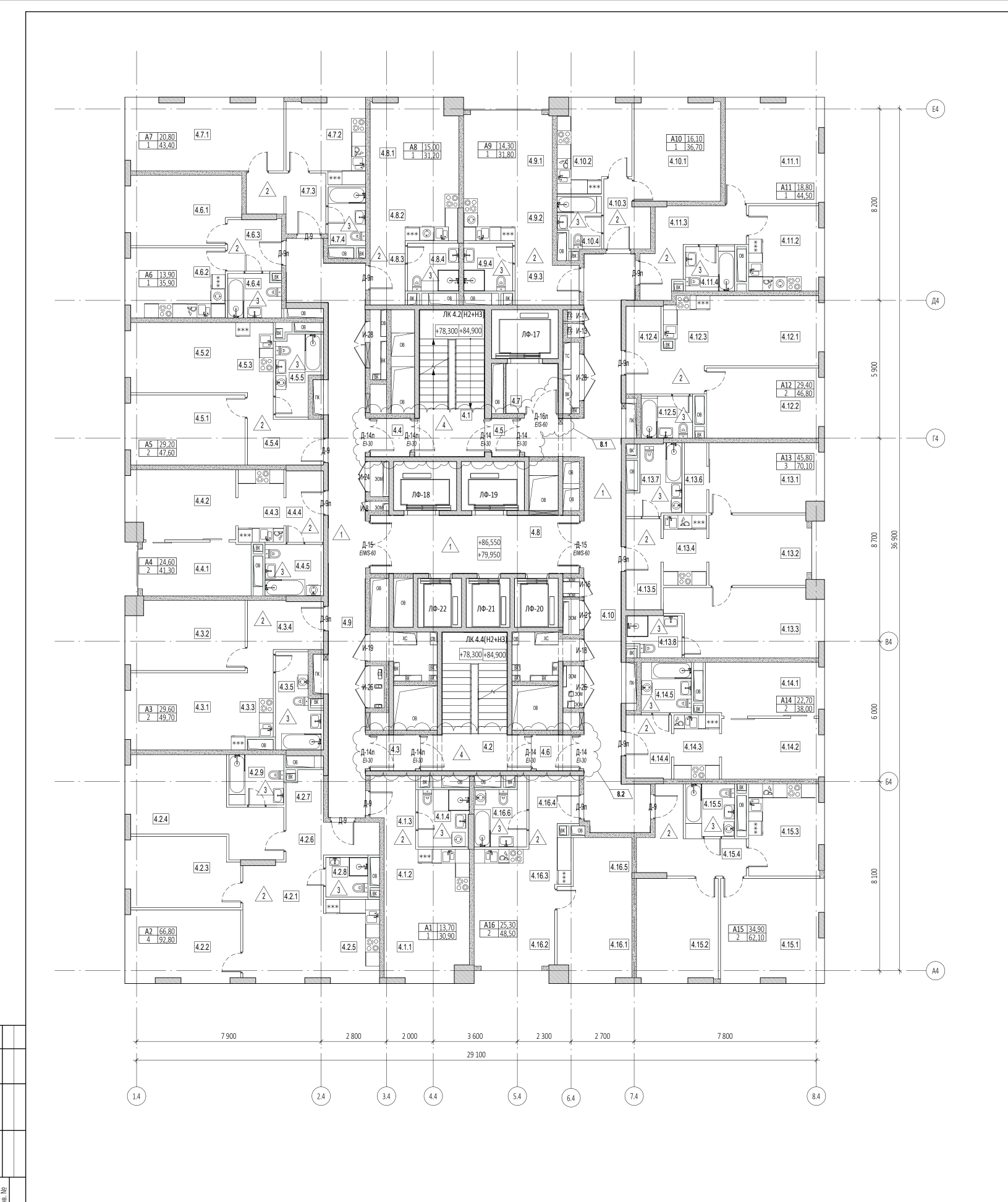
ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 EI30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



						(	),000=145.	800
					Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6	
	Изм.	60-25		05.08.25	Многофункциональный гостиничный компле			нкой
/4	Лист №док. Подпись Дата		Дата	по адресу: г. Москва, проспект I	ушра, вл. 22	2/2		
	Уваров	3a	Maf			Стадия	Лист	Листов
	Ереме	ева 🦽	populu		Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	D	22	
	Захаро	ва	The same of the sa			٢	33	
	Масло	ва						
					Маркировочный план на отм.+76.650	000	«АБ КАМЕНЬ	ъ Проект»

Формат А1



Nº Iom.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Номе	р дежурного персонала	- /горничной		7 Гости	ничный номер			14 Гост	иничный номер		
.1.1	Комната	13,70		4.7.1	Комната	20,80		4.14.1	Комната №1	11,50	
.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.7.2	Кухня	11,30		4.14.2	Комната №2	11,20	
.1.3	Холл	5,30		4.7.3	Холл	7,30		4.14.3	Кухня-ниша	5,40	
.1.4	С/У	5,30		4.7.4	С/У	4,00		4.14.4	Холл	5,30	
		30,90				43,40		4.14.5	С/У	4,60	
ости	ничный номер			8 Гости	ничный номер					38,00	
.2.1	Комната №1	17,50		4.8.1	Комната	15,00		15 Гост	иничный номер		
.2.2	Комната №2	15,20		4.8.2	Кухня-ниша	7,60		4.15.1	Комната №1	19,50	
.2.3	Комната №3	14,20		4.8.3	Холл	4,10		4.15.2	Комната №2	15,40	
.2.4	Комната №4	19,90		4.8.4	С/У	4,50		4.15.3	Кухня	12,30	
.2.5	Кухня-ниша	8,40				31,20		4.15.4	Холл	10,20	
.2.6	Холл	6,10		9 Гости	ничный номер			4.15.5	С/У	4,70	
.2.7	Гардеробная	3,30		4.9.1	Комната	14,30				62,10	
.2.8	С/У №1	3,10		4.9.2	Кухня-ниша	6,80		16 Гост	иничный номер		
.2.9	С/У №2	5,10		4.9.3	Холл	6,40		4.16.1	Комната №1	12,70	
		92,80		4.9.4	С/У	4,30		4.16.2	Комната №2	12,60	
ОСТИ	ничный номер					31,80		4.16.3	Кухня-ниша	7,10	
.3.1	Комната №1	14,70		10 Гост	иничный номер			4.16.4	Холл	5,10	
.3.2	Комната №2	14,90		4.10.1	Комната	16,10		4.16.5	Гардеробная	5,20	
.3.3	Кухня-ниша	5,30		4.10.2	Кухня	11,70		4.16.6	С/У	5,80	
.3.4	Холл	7,80		4.10.3	Холл	5,00				48,50	
.3.5	С/У	7,00		4.10.4	С/У	3,90		Гостини	ичный комплекс места	общего	
		49,70				36,70		ПОЛЬЗО			
ОСТИ	ничный номер			11 Гост	иничный номер			4.1	Лестница	17,70	
.4.1	Комната №1	11,00		4.11.1	Комната	18,80		4.2	Лестница	19,30	
.4.2	Комната №2	13,60		4.11.2	Кухня	11,50		4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
.4.3	Кухня-ниша	6,30		4.11.3	Холл	10,20		4.4	Тамбур-шлюз	2,70	
.4.4	Холл	4,90		4.11.4	С/У	4,00		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
.4.5	С/У	5,50				44,50		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
		41,30		12 Гост	иничный номер			4.7	Лифтовой холл	4,70	
ОСТИ	ничный номер			4.12.1	Комната №1	14,50		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	22,10	
.5.1	Комната №1	15,20		4.12.2	Комната №2	14,90		4.9	Коридор	42,00	
.5.2	Комната №2	14,00		4.12.3	Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор	46,80	
.5.3	Кухня-ниша	4,80		4.12.4		7,80				162,90	
.5.4	Холл	7,60		4.12.5	С/У	4,00				914,20	
.5.5	С/У	6,00				46,80					
		47,60			иничный номер						
	ничный номер				Комната №1	14,40					
.6.1	Комната	13,90			Комната №2	13,00					
.6.2	Кухня	12,70		-	Комната №3	18,40					
.6.3	Холл	5,10			Кухня-ниша	5,50					
.6.4	С/У	4,20		4.13.5		5,90					
		35,90			Гардеробная	2,80					
				4.13.7	С/У	6,10					
				4.13.8		4,00					

## ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм **С**иличные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм ----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

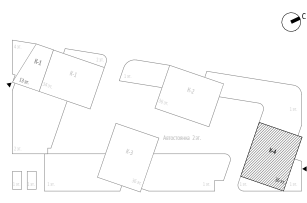
Номер корпуса

2.1.1 — Номер помещения Номер квартиры

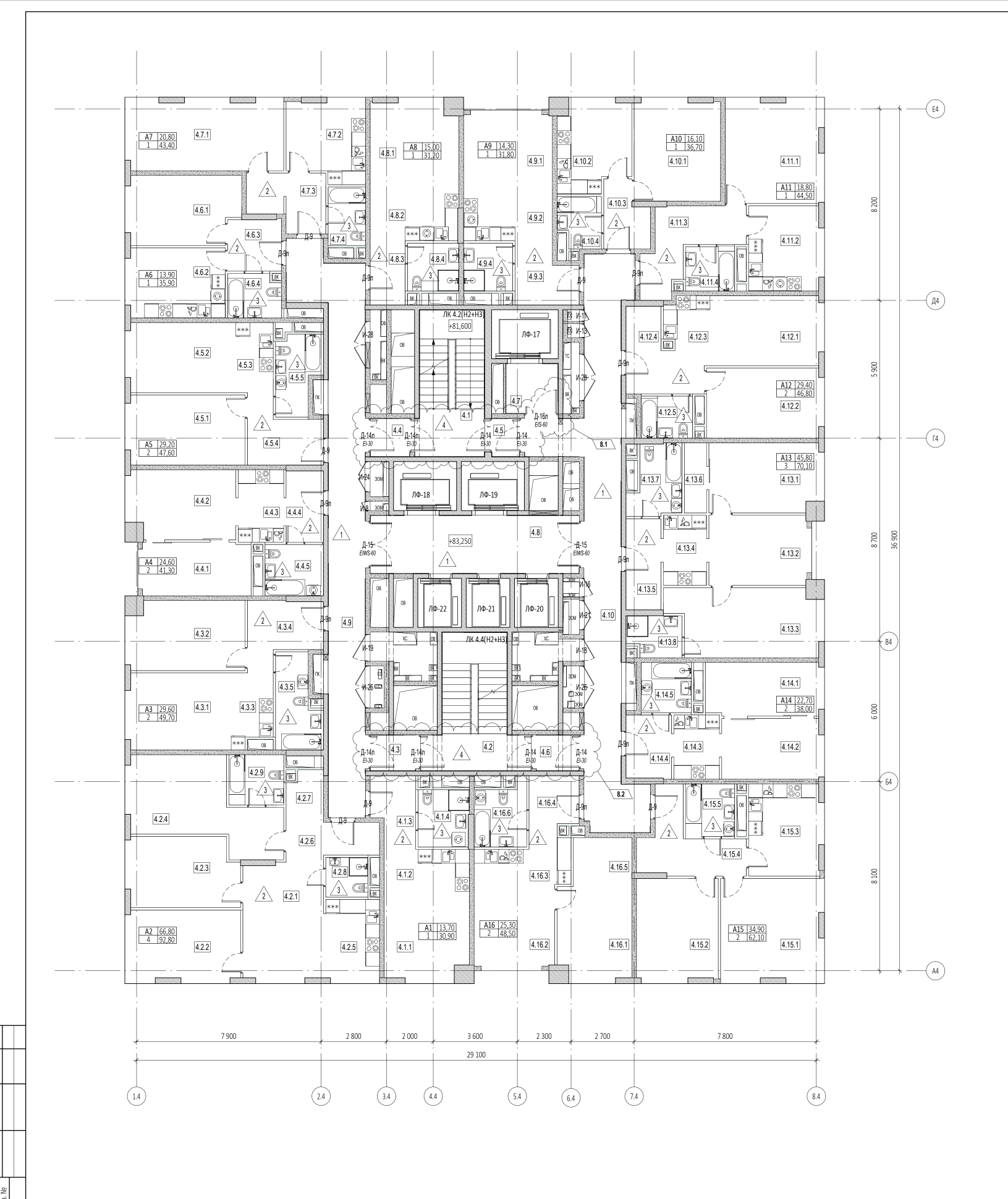
**Г**Номер корпуса 2.1 Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



1 эт. — 1 эт.	1эт.		36 37	1эт.		Lar			
							(	),000=145	.800
						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6	
8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Многофункциональный гостиничный компле			нкой
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу: г. Москва, проспект	імира, вл. 22	2/2	
Разрабо	отал	Уваро	ва	Mafe			Стадия	Лист	Листов
Провер	ил	Ереме	ева	Beller		Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	р	2.4	
ГИП		Захаро	ова	The second				34	
ГАП		Масло	ова						
Н. конт	٥.					Маркировочный план на отм.+79.950, +86.550	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук. отд	цела	Масло	ова						
				7			Формат Л1		



ı	спликация помещений				спликация помещений і				пликация помещений		
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гости	ничный номер			7 Гости	ничный номер			14 Гост	иничный номер		
4.1.1	Комната	13,70		4.7.1	Комната	20,80		4.14.1	Комната №1	11,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.7.2	Кухня	11,30		4.14.2	Комната №2	11,20	
4.1.3	Холл	5,30		4.7.3	Холл	7,30		4.14.3	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,30		4.7.4	С/У	4,00		4.14.4	Холл	5,30	
		30,90				43,40		4.14.5	С/У	4,60	
2 Гости	ничный номер			8 Гости	ничный номер					38,00	
4.2.1	Комната №1	17,50		4.8.1	Комната	15,00		15 Гост	иничный номер		
4.2.2	Комната №2	15,20		4.8.2	Кухня-ниша	7,60		4.15.1	Комната №1	19,50	
4.2.3	Комната №3	14,20		4.8.3	Холл	4,10		4.15.2	Комната №2	15,40	
4.2.4	Комната №4	19,90		4.8.4	С/У	4,50		4.15.3	Кухня	12,30	
4.2.5	Кухня-ниша	8,40				31,20		4.15.4	Холл	10,20	
4.2.6	Холл	6,10		9 Гости	ничный номер			4.15.5	С/У	4,70	
4.2.7	Гардеробная	3,30		4.9.1	Комната	14,30				62,10	
4.2.8	С/У №1	3,10		4.9.2	Кухня-ниша	6,80		16 Гост	иничный номер		
4.2.9	С/У №2	5,10		4.9.3	Холл	6,40		4.16.1	Комната №1	12,70	
		92,80		4.9.4	С/У	4,30		4.16.2	Комната №2	12,60	
3 Гости	ничный номер					31,80		4.16.3	Кухня-ниша	7,10	
4.3.1	Комната №1	14,70		10 Гост	иничный номер			4.16.4	Холл	5,10	
4.3.2	Комната №2	14,90		4.10.1	Комната	16,10		4.16.5	Гардеробная	5,20	
	Кухня-ниша	5,30		4.10.2	Кухня	11,70		4.16.6	С/У	5,80	
4.3.3	· ·				<u>'</u>	· ·			,	,	
4.3.4	Холл	7,80			Холл	5,00			,	48,50	
	Холл С/У	7,80		4.10.3	· ·	5,00		Гостини	ичный комплекс места	48,50	
4.3.4				4.10.3	Холл			Гостини		48,50 общего	
4.3.4		7,00		4.10.3	Холл	3,90				48,50 общего 17,70	
4.3.4	С/У	7,00		4.10.3 4.10.4 11 Γοςτ	Холл С/У	3,90		пользон 4.1 4.2	вания Лестница Лестница	48,50 общего 17,70 19,30	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1	с/У	7,00		4.10.3 4.10.4 11 Γοςτ 4.11.1	Холл С/У иничный номер	3,90 36,70		пользоі 4.1	вания Лестница Лестница Тамбур-шлюз	48,50 общего 17,70 19,30 2,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2	С/У іничный номер Комната №1	7,00 49,70		4.10.3 4.10.4 11 Γοςτ 4.11.1	Холл С/У иничный номер Комната Кухня	3,90 36,70 18,80		4.1 4.2 4.3 4.4	вания Лестница Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	48,50 общего 17,70 19,30	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2	С/У ничный номер Комната №1 Комната №2 Кухня-ниша	7,00 49,70 11,00 13,60		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2	Холл С/У иничный номер Комната Кухня Холл	3,90 36,70 18,80 11,50		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5	лестница Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	48,50 общего 17,70 19,30 2,90 2,70 1,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30		4.10.3 4.10.4 11 Γοςτ 4.11.1 4.11.2 4.11.3	Холл С/У иничный номер Комната Кухня Холл	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	вания Лестница Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	48,50 общего 17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4	Холл С/У иничный номер Комната Кухня Холл	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	лестница Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	48,50 общего 17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50		4.10.3 4.10.4 11 Γοςτ 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Γοςτ	Холл С/У иничный номер Комната Кухня Холл	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	вания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего 17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1	Холл С/У  иничный номер  Комната  Кухня  Холл С/У	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего 17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1 4.12.2	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	вания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего 17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1 4.12.2	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего 17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30 15,20 14,00 4,80		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30 15,20 14,00 4,80 7,60		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80 4,00		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5	С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30 15,20 14,00 4,80 7,60 6,00		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80 4,00		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5	С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30 15,20 14,00 4,80 7,60 6,00		4.10.3 4.10.4 11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4 12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5 13 Гост 4.13.1	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня  Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80 4,00 46,80		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5	С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30 15,20 14,00 4,80 7,60 6,00 47,60		4.10.3 4.10.4  11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4  12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5  13 Гост 4.13.1 4.13.2	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80 4,00 46,80		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5	С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70 11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30 15,20 14,00 4,80 7,60 6,00 47,60		4.10.3 4.10.4  11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4  12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5  13 Гост 4.13.1 4.13.2 4.13.3	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80 4,00 46,80 14,40 13,00		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5	С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70  11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30  15,20 14,00 4,80 7,60 6,00 47,60  13,90 12,70		4.10.3 4.10.4  11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4  12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5  13 Гост 4.13.1 4.13.2 4.13.3	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №2	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80 4,00 46,80 14,40 13,00 18,40		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5 6 Гости 4.6.1 4.6.2 4.6.3	С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70  11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30  15,20 14,00 4,80 7,60 6,00 47,60  13,90 12,70 5,10		4.10.3 4.10.4  11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4  12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5  13 Гост 4.13.1 4.13.2 4.13.3 4.13.4 4.13.5	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №2	3,90 36,70 18,80 11,50 10,20 4,00 44,50 14,50 14,90 5,60 7,80 4,00 46,80 14,40 13,00 18,40 5,50		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5 6 Гости 4.6.1 4.6.2 4.6.3	С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70  11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30  15,20 14,00 4,80 7,60 6,00 47,60  13,90 12,70 5,10 4,20		4.10.3 4.10.4  11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4  12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5  13 Гост 4.13.1 4.13.2 4.13.3 4.13.4 4.13.5	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня  Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №2  Комната №3  Кухня-ниша  Холл  Гардеробная	3,90 36,70  18,80 11,50 10,20 4,00 44,50  14,50 14,90 5,60 7,80 4,00 46,80  14,40 13,00 18,40 5,50 5,90		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	
4.3.4 4.3.5 4 Гости 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 5 Гости 4.5.1 4.5.2 4.5.3 4.5.4 4.5.5 6 Гости 4.6.1 4.6.2 4.6.3	С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У  Ничный номер  Комната №2  Кухня-ниша  Холл  С/У	7,00 49,70  11,00 13,60 6,30 4,90 5,50 41,30  15,20 14,00 4,80 7,60 6,00 47,60  13,90 12,70 5,10 4,20		4.10.3 4.10.4  11 Гост 4.11.1 4.11.2 4.11.3 4.11.4  12 Гост 4.12.1 4.12.2 4.12.3 4.12.4 4.12.5  13 Гост 4.13.1 4.13.2 4.13.3 4.13.4 4.13.5 4.13.6	Холл С/У  иничный номер  Комната Кухня Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №1  Комната №1  Комната №2  Кухня-ниша  Холл С/У  иничный номер  Комната №2  Комната №3  Кухня-ниша  Холл  Гардеробная С/У	3,90 36,70  18,80 11,50 10,20 4,00 44,50  14,50 14,90 5,60 7,80 4,00 46,80  14,40 13,00 18,40 5,50 5,90 2,80		4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	зания Лестница Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл Лифтовой холл/ПБЗ	48,50 общего  17,70 19,30 2,90 2,70 1,90 2,80 4,70 22,10 42,00 46,80 162,90	

## ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2

#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

------ Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола 1.360 - Марка типа пола

\_\_\_\_ Номер корпуса

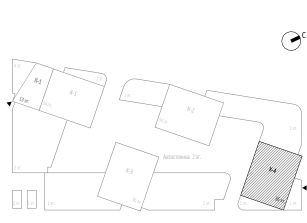
2.1.1 — Номер помещения

——Номер квартиры Номер корпуса

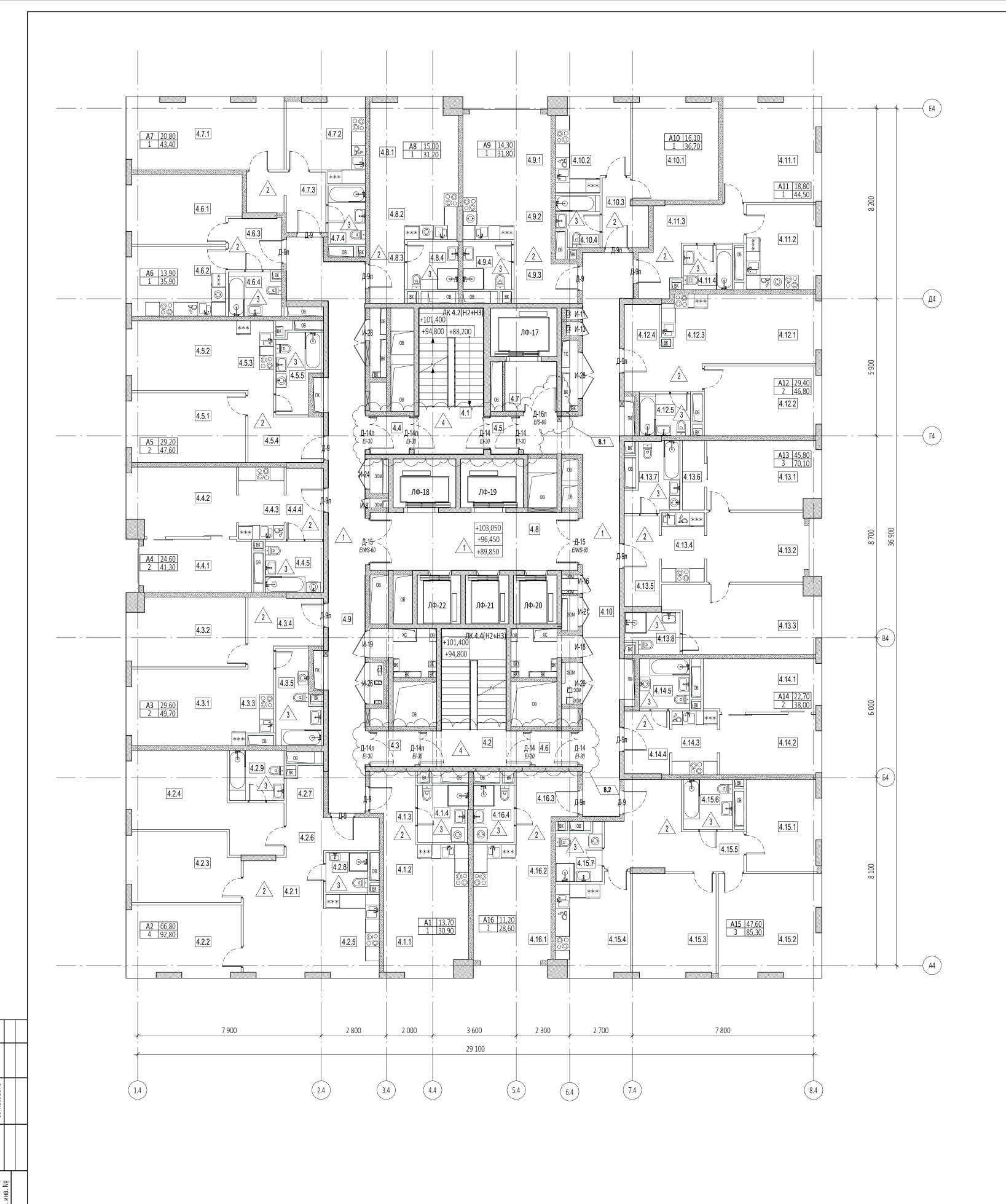
2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



1 эт.   1 эт.	1 эт.			1эт.	(1 st.	1 эт.			
							(	),000=145	.800
						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6	
8	2	Изм.	60-25		<u>05</u> .08.25	Многофункциональный гостиничный компле по адресу: г. Москва, проспект			нкой
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу. т. москва, проспект	мира, вл. 22	<i>L</i>   <i>L</i>	
Разраб	отал	Уваро	ва	Maf			Стадия	Лист	Листов
Провер	ОИЛ	Ереме	ева о	Meur	$\overline{}$	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	p	2.5	
ГИП		Захаро	ова	The same of the sa			P	35	
ГАП		Масло	ва	(Millin)					
Н. конт	p.					Маркировочный план на отм. +83.250	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук. от	дела	Масло	ва						·
				700			Формат А1		



Nº	Наименование	Площадь,	Кат.	Nº	Наименование	Площадь,	Кат.	Nº	Наименование	Площадь,	Кат.
Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	пом.	Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	пом.	Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	ПОМ
L Гости	іничный номер			7 Гости	ничный номер			14 Гост	иничный номер		
4.1.1	Комната	13,70		4.7.1	Комната	20,80		4.14.1	Комната №1	11,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.7.2	Кухня	11,30		4.14.2	Комната №2	11,20	
4.1.3	Холл	5,30		4.7.3	Холл	7,30		4.14.3	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,30		4.7.4	С/У	4,00		4.14.4	Холл	5,30	
		30,90				43,40		4.14.5	С/У	4,60	
2 Гости	іничный номер			8 Гости	ничный номер					38,00	
4.2.1	Комната №1	17,50		4.8.1	Комната	15,00		15 Гост	иничный номер		
4.2.2	Комната №2	15,20		4.8.2	Кухня-ниша	7,60			Комната №1	12,30	
4.2.3	Комната №3	14,20		4.8.3	Холл	4,10		4.15.2	Комната №2	19,50	
4.2.4	Комната №4	19,90		4.8.4	С/У	4,50		4.15.3	Комната №3	15,80	
4.2.5	Кухня-ниша	8,40				31,20		4.15.4	Кухня	13,00	
4.2.6	Холл	6,10		9 Гости	ничный номер			4.15.5	Холл	15,80	
4.2.7	Гардеробная	3,30		4.9.1	Комната	14,30		4.15.6	С/У №1	4,50	
4.2.8	С/У №1	3,10		4.9.2	Кухня-ниша	6,80		4.15.7	С/У №2	4,40	
4.2.9	С/У №2	5,10		4.9.3	Холл	6,40				85,30	
		92,80		4.9.4	С/У	4,30		16 Гост	иничный номер		
3 Гости	іничный номер					31,80		4.16.1	Комната	11,20	
4.3.1	Комната №1	14,70		10 Гост	иничный номер			4.16.2	Кухня-ниша	6,10	
4.3.2	Комната №2	14,90		4.10.1	Комната	16,10		4.16.3	Холл	7,00	
4.3.3	Кухня-ниша	5,30		4.10.2	Кухня	11,70		4.16.4	С/У	4,30	
4.3.4	Холл	7,80		4.10.3	Холл	5,00				28,60	
4.3.5	С/У	7,00		4.10.4	С/У	3,90		Гостині	ичный комплекс места	общего	
		49,70				36,70		ПОЛЬЗО	I		
4 Гости	іничный номер			11 Гост	иничный номер			4.1	Лестница	17,70	
4.4.1	Комната №1	11,00		4.11.1	Комната	18,80		4.2	Лестница	19,30	
4.4.2	Комната №2	13,60		4.11.2	Кухня	11,50		4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
4.4.3	,	6,30		4.11.3		10,20		4.4	Тамбур-шлюз	2,70	
4.4.4		4,90		4.11.4	С/У	4,00		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
4.4.5	С/У	5,50				44,50		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
		41,30			иничный номер			4.7	Лифтовой холл	4,70	
	ничный номер			4.12.1		14,50		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	22,10	
4.5.1	Комната №1	15,20			Комната №2	14,90		4.9	Коридор	42,00	
4.5.2		14,00			Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор	43,60	
4.5.3	Кухня-ниша	4,80		4.12.4		7,80				159,70	
4.5.4		7,60		4.12.5	С/У	4,00				914,30	
4.5.5	С/У	6,00				46,80					
		47,60			иничный номер						
	ничный номер				Комната №1	14,40					
4.6.1		13,90			Комната №2	13,00					
4.6.2	Кухня	12,70			Комната №3	18,40					
4.6.3		5,10			Кухня-ниша	5,50					
4.6.4	С/У	4,20		4.13.5		5,90					
		35,90			Гардеробная	2,80					
				4.13.7	<u> </u>	6,10					
				4.13.8	1 - 6 -	4,00	1				

# ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки. 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

7. Лестницы см. АР4.2

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600

ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм **миниции** - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

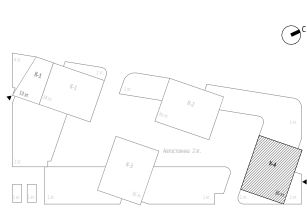
1.360 - Марка типа пола ┎──Номер корпуса

2.1.1 Номер помещения <sup>‡</sup>——Номер квартиры

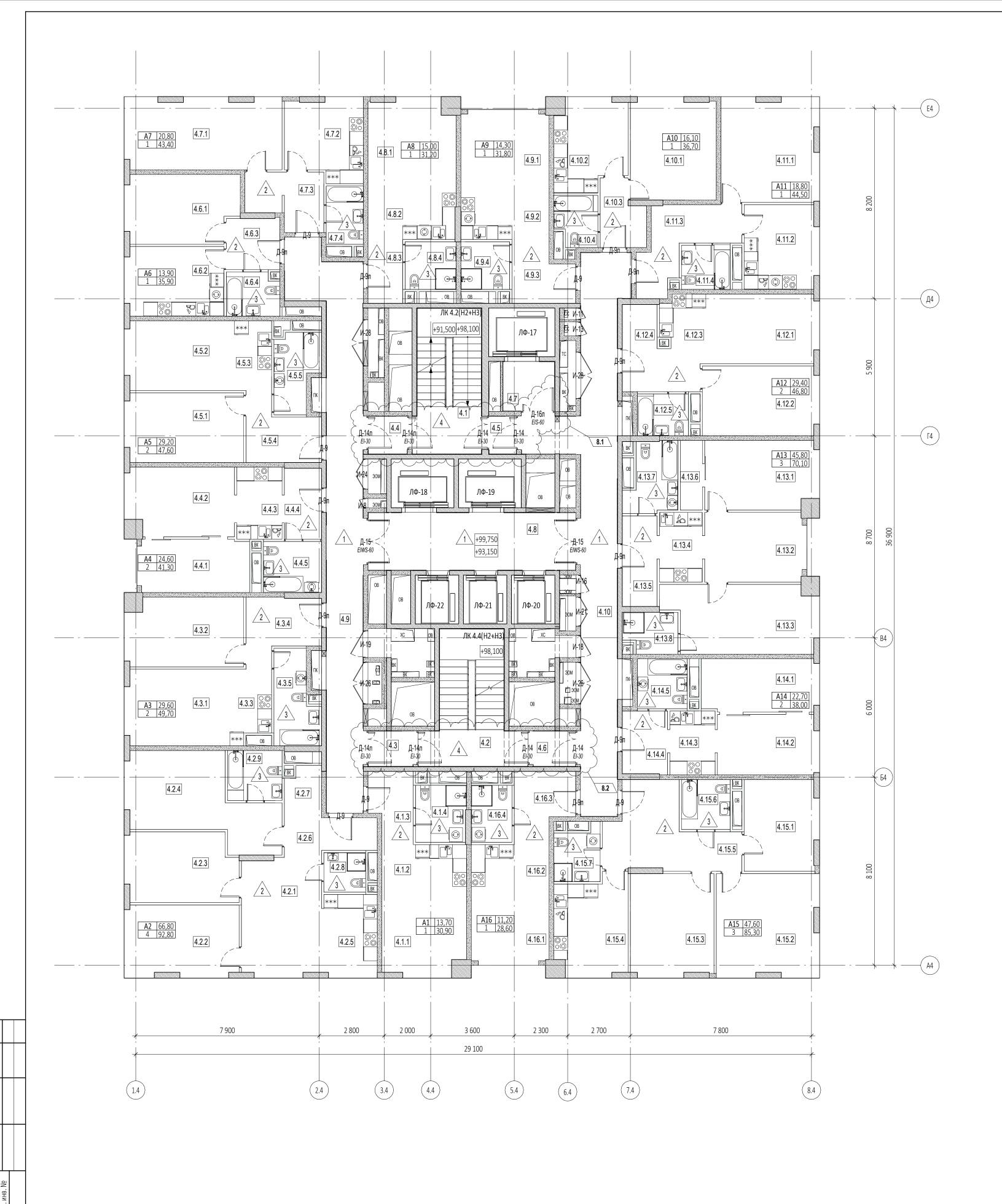
Номер корпуса

2.1 —Номер помещения ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 Ei30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



1 эт. — 1 эт.	197.		3637	1 эт.	1 эт.	Lat.			
							(	0,000=145	.800
						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	22-P-AP2.6	
8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Многофункциональный гостиничный компле по адресу: г. Москва, проспект			нкой
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по идресу. т. тосква, проспект	pu, b/1. 22	.2/2	_
Разраб	отал	Увароі	ва	Maf			Стадия	Лист	Листов
Прове	ОИЛ	Ереме	ева (	populu		Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	p	20	
ГИП		Захаро	ова	Bay				36	
ГАП		Масло	ва						
Н. конт	p.					Маркировочный план на отм.+89.850, +96.450, +103.050	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук. от	дела	Масло	ва						
							Формат А1		



№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	, Кат. пом.
1 Номе	р дежурного персонал	а/горничной		7 Гости	ничный номер	-		14 Гост	иничный номер		
4.1.1	Комната	13,70		4.7.1	Комната	20,80		4.14.1	Комната №1	11,50	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60		4.7.2	Кухня	11,30		4.14.2	Комната №2	11,20	
4.1.3	Холл	5,30		4.7.3	Холл	7,30		4.14.3	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	С/У	5,30		4.7.4	С/У	4,00		4.14.4	Холл	5,30	
		30,90				43,40		4.14.5	С/У	4,60	
2 Гости	ничный номер			8 Гости	ничный номер					38,00	•
4.2.1	Комната №1	17,50		4.8.1	Комната	15,00		15 Гост	иничный номер		
4.2.2	Комната №2	15,20		4.8.2	Кухня-ниша	7,60		4.15.1	Комната №1	12,30	
4.2.3	Комната №3	14,20		4.8.3	Холл	4,10		4.15.2	Комната №2	19,50	
4.2.4	Комната №4	19,90		4.8.4	С/У	4,50		4.15.3	Комната №3	15,80	
4.2.5	Кухня-ниша	8,40				31,20		4.15.4	Кухня	13,00	
4.2.6	Холл	6,10		9 Гости	ничный номер			4.15.5	Холл	15,80	
4.2.7	Гардеробная	3,30		4.9.1	Комната	14,30		4.15.6	С/У №1	4,50	
4.2.8	С/У №1	3,10		4.9.2	Кухня-ниша	6,80		4.15.7	С/У №2	4,40	
4.2.9	С/У №2	5,10		4.9.3	Холл	6,40				85,30	
		92,80		4.9.4	С/У	4,30		16 Гост	иничный номер		
3 Гости	ничный номер					31,80		4.16.1	Комната	11,20	
4.3.1	Комната №1	14,70		10 Гост	иничный номер			4.16.2	Кухня-ниша	6,10	
4.3.2	Комната №2	14,90		4.10.1	Комната	16,10		4.16.3	Холл	7,00	
4.3.3	Кухня-ниша	5,30		4.10.2	Кухня	11,70		4.16.4	С/У	4,30	
4.3.4	Холл	7,80		4.10.3	Холл	5,00				28,60	
4.3.5	С/У	7,00		4.10.4	С/У	3,90		Гостини	ичный комплекс места	общего	
		49,70				36,70		ПОЛЬЗО	вания		
4 Гости	ничный номер			11 Гост	иничный номер			4.1	Лестница	17,70	
4.4.1	Комната №1	11,00		4.11.1	Комната	18,80		4.2	Лестница	19,30	
4.4.2	Комната №2	13,60		4.11.2	Кухня	11,50		4.3	Тамбур-шлюз	2,90	
4.4.3	Кухня-ниша	6,30		4.11.3	Холл	10,20		4.4	Тамбур-шлюз	2,70	
4.4.4	Холл	4,90		4.11.4	С/У	4,00		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
4.4.5	С/У	5,50				44,50		4.6	Тамбур-шлюз	2,80	
		41,30		12 Гост	иничный номер			4.7	Лифтовой холл	4,70	
5 Гости	ничный номер			4.12.1	Комната №1	14,50		4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	22,10	
4.5.1	Комната №1	15,20		4.12.2	Комната №2	14,90		4.9	Коридор	42,00	
4.5.2	Комната №2	14,00		4.12.3	Кухня-ниша	5,60		4.10	Коридор	43,60	
4.5.3	Кухня-ниша	4,80		4.12.4	Холл	7,80				159,70	
4.5.4	Холл	7,60		4.12.5	С/У	4,00				914,30	
4.5.5	С/У	6,00				46,80					
		47,60		13 Гост	иничный номер						
6 Гости	ничный номер			4.13.1	Комната №1	14,40					
4.6.1	Комната	13,90		4.13.2	Комната №2	13,00					
4.6.2	Кухня	12,70		4.13.3	Комната №3	18,40					
4.6.3	Холл	5,10		4.13.4	Кухня-ниша	5,50					
4.6.4	С/У	4,20		4.13.5	Холл	5,90					
		35,90		4.13.6	Гардеробная	2,80					
				4.13.7	С/У	6,10					
				4.13.8	С/У	4,00					

# ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44

7. Лестницы см. АР4.2

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

• - Кирпичные перегородки -120 мм - Минераловатный утеплитель - 100 мм ----- Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола Номер корпуса 2.1.1 — Номер помещения Номер квартиры

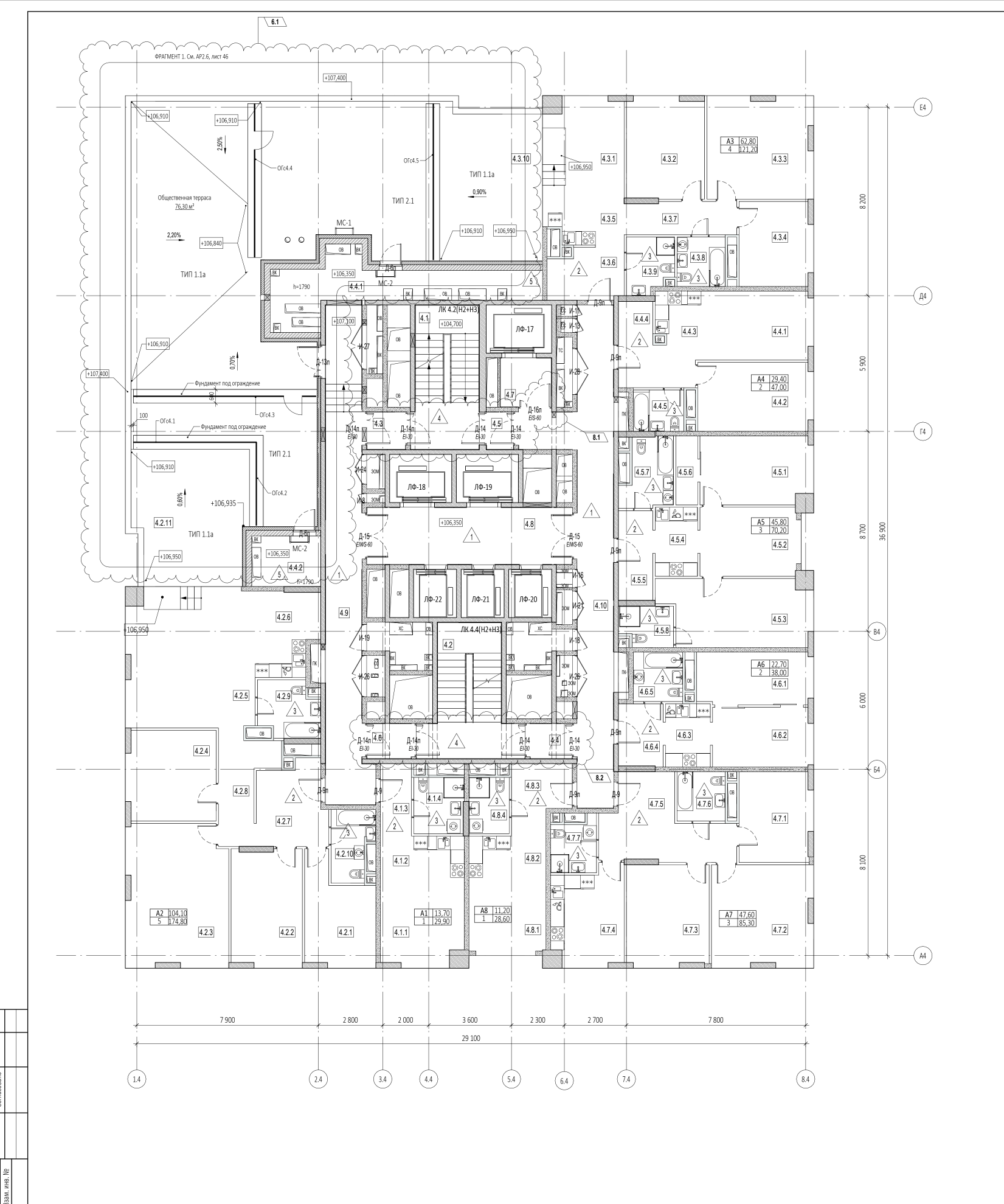
**\_**—Номер корпуса 2.1 Номер помещения

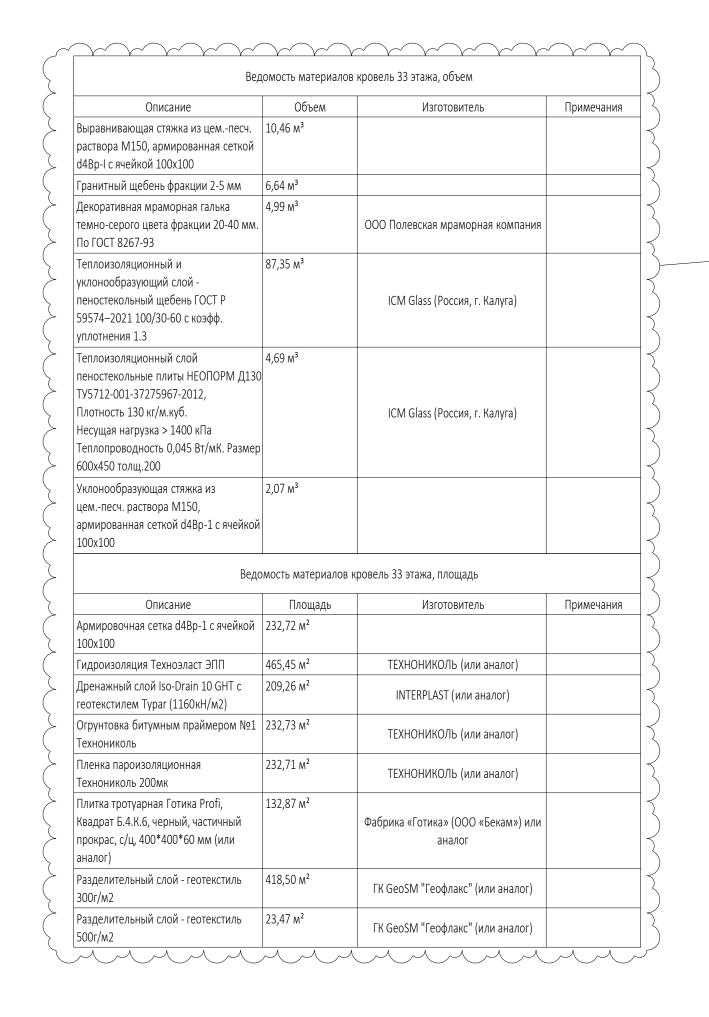
ЛФ-1 - Марка лифта ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

Д-1 El30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости

i st.	$\odot$
13 M. 1 M.	ist
1 эт.	150

1 эт. — 1 эт.	1 эт.		3637	1 эт.		100			
							(	),000=145	.800
						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6	
8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Многофункциональный гостиничный компле			нкой
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу: г. Москва, проспект	іміра, вл. 22	Z/ Z	
Разраб	отал	Уваро	ва	Maf			Стадия	Лист	Листов
Провер	ОИЛ	Ереме	ева (	popur	(	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	р	37	
ГИП		Захаро	ова	The state of the s	\		r	57	
ΓΑΠ		Масло	рва						
Н. конт	p.					Маркировочный план на отм.+93.150,+99.750	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук. от,	дела	Масло	ва						
				P		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Формат Д1		





Nº	Наименование	Площадь,	Кат.
Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	ПОМ
1 Гости	ничный номер		
4.1.1	Комната	13,70	
4.1.2	Кухня-ниша	6,60	
4.1.3	Холл	4,30	
4.1.4	С/У	5,30	
2 5		29,90	
	ничный номер Комната №1	12.00	
4.2.1		12,60	
4.2.2	Комната №2	15,60	
	Комната №3	27,20	
	Комната №4	15,10	
4.2.5	Комната №5	33,60	
4.2.6	Кухня-ниша	9,50	
4.2.7	Холл	10,40	
4.2.8	Коридор	9,30	
4.2.9	C/Y №2	6,10	
	C/Y №1	5,30	
4.2.11	Teppaca	30,10	
3 Гости	ничный номер	174,80	
4.3.1	Комната №1	15,80	
4.3.2	Комната №2	15,00	
4.3.3	Комната №3	20,40	
4.3.4	Комната №4	11,60	
4.3.5	Кухня-ниша	5,70	
4.3.6	Холл	7,20	
4.3.7	Коридор	7,10	
4.3.8	С/У №2	4,50	
4.3.9	С/У №1	4,70	
4.3.10	Терраса	29,20	
4 Footis	ничный номер	121,20	
	ничный номер Комната №1	14 50	
4.4.1	Комната №1	14,50	
4.4.2		14,90	
4.4.3	Кухня-ниша	5,80	
4.4.4	Холл	7,80	
4.4.5	С/У	4,00 47,00	

	'	/ /
4.8	Лифтовой холл/ПБЗ	22,10
4.9	Коридор	35,20
4.10	Коридор	38,70
		148,00
Технич	еское пространство	
4.4.1	Пространство для прокладки коммуникаций	20,40
4.4.2	Пространство для прокладки коммуникаций	6,60
		27,00
		770,00

Экспликация помещений на отм.+106.350

№ Наименование Площадь, Кат

Пом. помещения

5 Гостиничный номер

4.5.1 Комната №1

4.5.2 Комната №2

4.5.3 Комната №3

4.5.4 Кухня-ниша

4.5.6 Гардеробная

6 Гостиничный номер

4.6.1 Комната №1

4.6.2 Комната №2

4.6.3 Кухня-ниша

7 Гостиничный номер

4.7.1 Комната №1

4.7.2 Комната №2

4.7.3 Комната №3

4.7.4 Кухня

4.7.5 Холл

4.7.6 C/У №1

4.7.7 C/Y №2

4.8.1 Комната

4.8.3 Холл

4.8.4 C/Y

пользования

4.1 Лестница

4.2 Лестница

4.3 Тамбур-шлюз

4.4 Тамбур-шлюз

4.5 Тамбур-шлюз

4.6 Тамбур-шлюз

4.7 Лифтовой холл

4.8.2 Кухня-ниша

Гостиничный комплекс места общего

8 Гостиничный номер

4.6.4 Холл

4.6.5 C/Y

4.5.5 Холл

4.5.7 C/Y №1

4.5.8 С/У №2

 $M^2$  ПОМ.

14,40

13,00

18,40

5,50

5,90

2,90

6,10

4,00

70,20

11,50

11,20

5,40

5,30

4,60

38,00

12,30

19,50

15,80

13,00

15,80

4,50

4,40

85,30

11,20

6,10

7,00

4,30

28,60

17,70

19,30

2,70

2,80

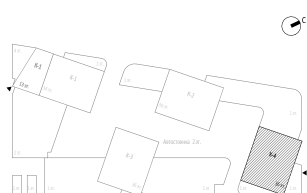
1,90

2,90

4,70

#### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.
- 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2



1 эт. 1 эт.	1 эт.		36 37	1 эт.	] lar.	130			
							(	0,000=145.	.800
8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Заказчик:		12 D AD2 C	
6	2	Изм.	22-25		25.04.25	ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	.Z-P-APZ.b	
5	3	Изм.	18-25		07.04.25	NA 1			v
4	2	Изм.	03-24		19.02.25	Многофункциональный гостиничный компле			НКОИ
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу: г. Москва, проспект	імира, вл. 22	2/2	
Разраб	отал	Уваро	ва	Mal			Стадия	Лист	Листов
Провер	ΙИЛ	Ереме	ева с	Befleier		Надземная часть. Планы этажей корпус 4.		20	
ГИП		Захаро	рва	Bay			P	38	
ГАП		Масло	ва	Willin					
Н. конт	p.					Маркировочный план на отм.+106.350	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук. отд	цела	Масло	ва						
							Формат А1		

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм

**гиничиния** - Кирпичные перегородки -120 мм - Минераловатный утеплитель - 100 мм

———— Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола — Номер корпуса

2.1.1 Номер помещения

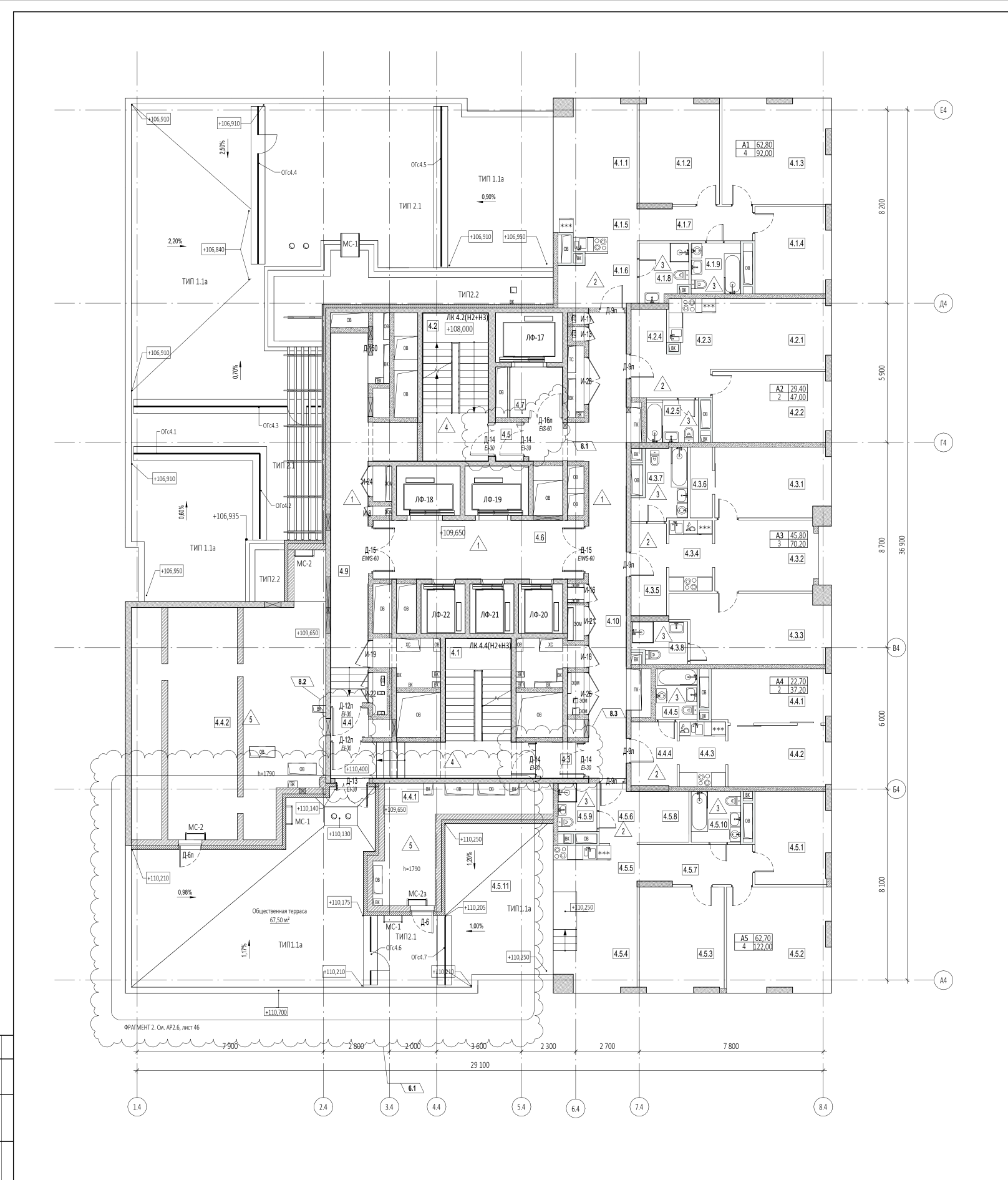
<sup>™</sup>—Номер квартиры

\_\_\_\_ Номер корпуса

2.1 —Номер помещения ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



Вед	цомость материало	ов кровель 34 этажа, объем	
Описание	Объем	Изготовитель	Примечания
Выравнивающая стяжка из цемпесч. раствора M150, армированная сеткой d4Bp-I с ячейкой 100x100	5,36 m³		
Гранитный щебень фракции 2-5 мм	4,83 m³		
Декоративная мраморная галька темно-серого цвета фракции 20-40 мм. По ГОСТ 8267-93	4,13 m³	ООО Полевская мраморная компания	
Теплоизоляционный и уклонообразующий слой - пеностекольный щебень ГОСТ Р 59574—2021 100/30-60 с коэфф. уплотнения 1.3	44,27 m³	ICM Glass (Россия, г. Калуга)	
Теплоизоляционный слой пеностекольные плиты НЕОПОРМ Д130 ТУ5712-001-37275967-2012, Плотность 130 кг/м.куб. Несущая нагрузка > 1400 кПа Теплопроводность 0,045 Вт/мК. Размер 600х450 толщ.200	14,39 м³	ICM Glass (Россия, г. Калуга)	
Уклонообразующая стяжка из цемпесч. раствора М150, армированная сеткой d4Bp-1 с ячейкой 100х100	7,95 м³		
Ведо	омость материалов	з кровель 34 этажа, площадь	
Описание Армировочная сетка d4Bp-1 с ячейкой 100x100	Площадь 179,18 м²	Изготовитель	Примечания
Гидроизоляция Техноэласт ЭПП	358,40 m <sup>2</sup>	ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)	
Дренажный слой Iso-Drain 10 GHT с геотекстилем Тураг (1160кН/м2)	107,22 м²	INTERPLAST (или аналог)	
Огрунтовка битумным праймером №1 Технониколь	179,20 m <sup>2</sup>	ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)	
Пленка пароизоляционная Технониколь 200мк	179,16 m <sup>2</sup>	ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)	
Плитка тротуарная Готика Profi, Квадрат Б.4.К.6, черный, частичный прокрас, с/ц, 400*400*60 мм (или аналог)	96,66 м²	Фабрика «Готика» (ООО «Бекам») или аналог	
Разделительный слой - геотекстиль 300г/м2	214,42 m²	ГК GeoSM "Геофлакс" (или аналог)	
Разделительный слой - геотекстиль 500г/м2	71,98 m²	ГК GeoSM "Геофлакс" (или аналог)	

Nº	Памионования	Плошоли	1/07	No	Поимонования	Плошоли	1/07
п⊻ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат.	№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат
	ничный номер		1101111		ничный номер	W	110111
4.1.1	Комната №1	15,80		4.4.1	Комната №1	11,50	
4.1.2	Комната №2	15,00		4.4.2	Комната №2	11,20	
4.1.3	Комната №3	20,40		4.4.3	Кухня-ниша	5,40	
4.1.4	Комната №4	11,60		4.4.4	Холл	5,30	
4.1.5	Кухня-ниша	5,80		4.4.5	С/У	3,80	
4.1.6	Холл	7,10			,	37,20	
4.1.7	Коридор	7,10		5 Гости	ничный номер	,	
4.1.8	C/Y Nº1	4,70		4.5.1	Комната №1	12,30	
4.1.9	С/У №2	4,50		4.5.2	Комната №2	19,50	
		92,00		4.5.3	Комната №3	15,80	
2 Гости	ничный номер			4.5.4	Комната №4	15,10	
4.2.1	Комната №1	14,50		4.5.5	Кухня-ниша	6,30	
4.2.2	Комната №2	14,90		4.5.6	Холл	4,00	
4.2.3	Кухня-ниша	5,80		4.5.7	Коридор	8,10	
4.2.4	Холл	7,80		4.5.8	Гардеробная	4,70	
4.2.5	С/У	4,00		4.5.9	С/У №2	3,40	
		47,00		4.5.10	С/У №1	4,50	
3 Гости	ничный номер			4.5.11	Терраса	28,30	
4.3.1	Комната №1	14,40				122,00	
4.3.2	Комната №2	13,00		Гостині	ичный комплекс места (	общего	
4.3.3	Комната №3	18,40		пользо	вания		
4.3.4	Кухня-ниша	5,50		4.1	Лестница	25,30	
4.3.5	Холл	5,90		4.2	Лестница	17,30	
4.3.6	Гардеробная	2,90		4.3	Тамбур-шлюз	2,80	
4.3.7	С/У №1	6,10		4.4	Тамбур-шлюз	1,90	
4.3.8	С/У №2	4,00		4.5	Тамбур-шлюз	1,90	
		70,20		4.6	Лифтовой холл/ПБЗ	22,10	
				4.7	Лифтовой холл	4,70	
				4.9	Коридор	28,00	
				4.10	Коридор	35,40	

> 94,00 601,80

Пространство для

коммуникаций

Пространство для

коммуникаций

4.4.1 прокладки

4.4.2 прокладки

#### ПРИМЕЧАНИЯ

7. Лестницы см. АР4.2

1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1

2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ.

3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.

4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту. 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43

6. Экспликацию полов см. на листе 44

#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Монолитные железобетонные конструкции - Перегородки из газобетонных блоков D600 ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм - Кирпичные перегородки -120 мм - Минераловатный утеплитель - 100 мм ———— Гипсовая штукатурка - 20 мм

> +0,000 - Отметка чистого пола 1.360 - Марка типа пола

Номер корпуса 2.1.1 Номер помещения

— Номер квартиры Номер корпуса

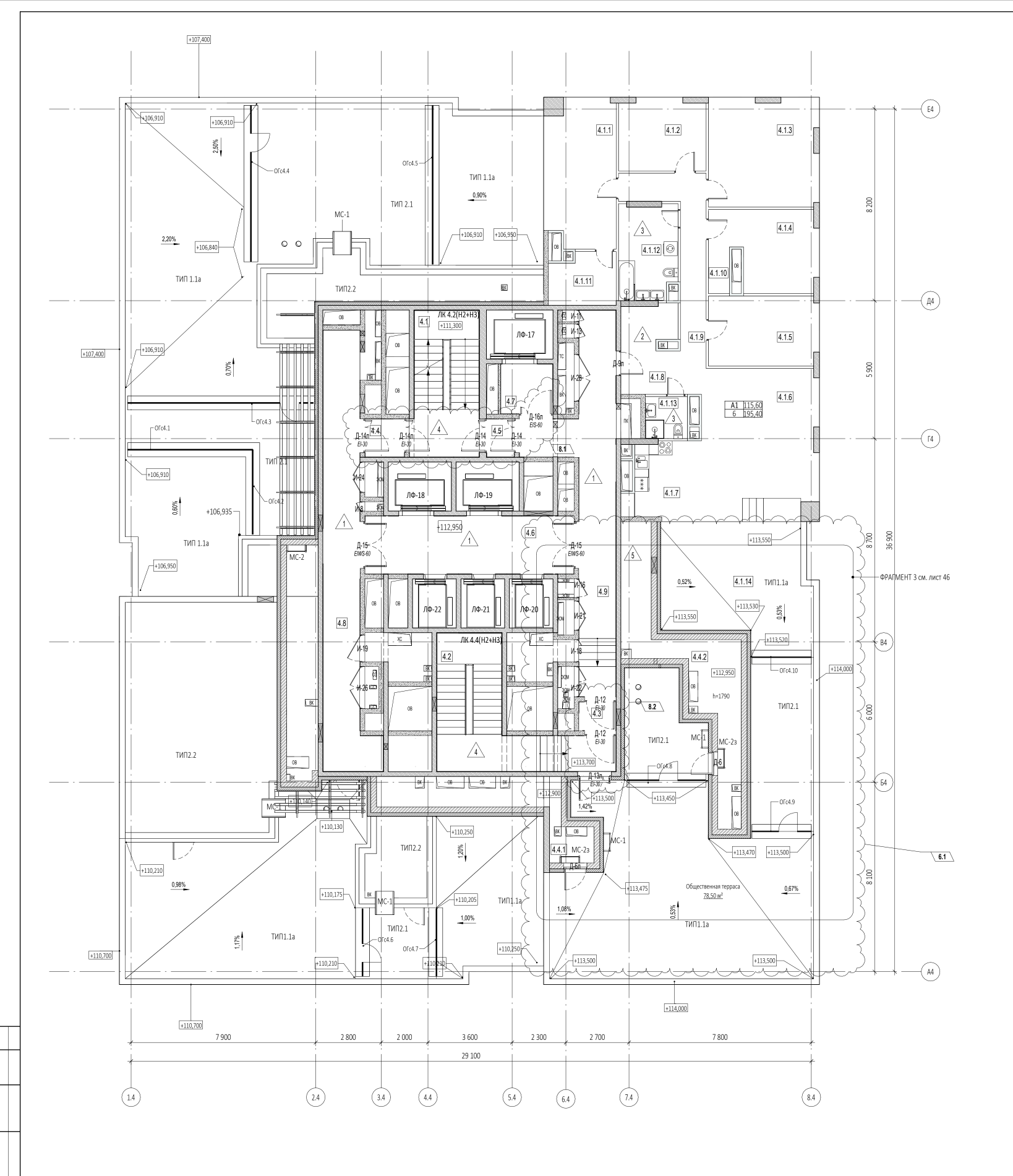
2.1 —Номер помещения

ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы Д-1 E/30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости

4π.	<b>⊙</b> c
13m	
Автостоянна 2эт. Ж.з	1111
in in in in	lar.

	1 эт. — 1 эт.	1 эт.		7	1эт.	(1 ar.	130.			
								C	),000=145.	800
	8	3	Изм.	60-25		05.08.25	Заказчик:	Γν∩ 202 2	2 D AD2 C	
	6	2	Изм.	22-25		25.04.25	ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	Z-P-APZ.0	
5.3	55	3	Изм.	18-25		07.04.25	NA		-×	
(	4	} 2	Изм.	03-24		19.02.25	Многофункциональный гостиничный комплеі по адресу: г. Москва, проспект І			НКОИ
Ţ	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу. г. москва, проспект п	уійра, вл. 22.	Z/ Z	
	Разраб	отал	Уваров	3a	Mafi			Стадия	Лист	Листов
	Провер	)ИЛ	Ереме	ева 🦽	popular	)	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	D	39	
	ГИП		Захаро	ва	Jan			۲	39	
	ГАП		Масло	ва						
стойкости	Н. конт	p.					Маркировочный план на отм.+109.650	000	«АБ КАМЕНЬ	Проект»
	Рук. отд	цела	Масло	ва						



Вед	омость материало	ов кровель 35 этажа, объем	
Описание	Объем	Изготовитель	Примечания
Выравнивающая стяжка из цемпесч. раствора M150, армированная сеткой d4Bp-I с ячейкой 100x100	7,21 m³		
Гранитный щебень фракции 2-5 мм	5,47 m³		
Декоративная мраморная галька темно-серого цвета фракции 20-40 мм. По ГОСТ 8267-93	2,56 m³	ООО Полевская мраморная компания	
Теплоизоляционный и уклонообразующий слой - пеностекольный щебень ГОСТ Р 59574—2021 100/30-60 с коэфф. уплотнения 1.3	61,65 m³	ICM Glass (Россия, г. Калуга)	
Теплоизоляционный слой пеностекольные плиты НЕОПОРМ Д130 ТУ5712-001-37275967-2012, Плотность 130 кг/м.куб. Несущая нагрузка > 1400 кПа Теплопроводность 0,045 Вт/мК. Размер 600х450 толщ.200	3,27 m³	ICM Glass (Россия, г. Калуга)	
Уклонообразующая стяжка из цемпесч. раствора М150, армированная сеткой d4Bp-1 с ячейкой 100x100	1,21 m³		
Ведо	мость материалов	в кровель 35 этажа, площадь	
Описание	Площадь	Изготовитель	Примечания
Армировочная сетка d4Bp-1 с ячейкой 100x100	160,54 m²		
Гидроизоляция Техноэласт ЭПП	321,11 m <sup>2</sup>	ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)	

ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)

ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)

Фабрика «Готика» (ООО «Бекам») или

ГК GeoSM "Геофлакс" (или аналог)

ГК GeoSM "Геофлакс" (или аналог)

Эксплі	икация помещений	і па Отм. і <u>т</u>	
Nº	Наименование	Площадь,	Кат
Пом.	помещения	M <sup>2</sup>	ПОМ
	ничный номер т		
4.1.1	Комната №1	18,70	
4.1.2	Комната №2	11,40	
4.1.3	Комната №3	21,70	
4.1.4	Комната №4	13,70	
4.1.5	Комната №5	14,00	
4.1.6	Комната №6	36,10	
4.1.7	Кухня-ниша	6,90	
4.1.8	Холл	9,00	
4.1.9	Коридор	12,40	
4.1.10	Гардеробная	1,80	
4.1.11	Гардеробная	6,10	
4.1.12	С/У №1	10,00	
4.1.13	С/У №2	2.20	
4.1.13	C/ y Nº2	3,20	
4.1.14	Терраса ичный комплекс места	30,40 195,40	
4.1.14 Гостини пользо	Терраса ичный комплекс места в вания	30,40 195,40 общего	
4.1.14 Гостини пользо 4.1	Терраса ичный комплекс места вания Лестница	30,40 195,40 общего 17,70	
4.1.14 Гостини пользо 4.1 4.2	Терраса  ичный комплекс места вания  Лестница  Лестница	30,40 195,40 общего 17,70 23,70	
4.1.14 Гостини пользоі 4.1 4.2 4.3	Терраса  ичный комплекс места правиня  Лестница  Лестница  Тамбур-шлюз	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90	
4.1.14 Гостини пользог 4.1 4.2 4.3 4.4	Терраса  ичный комплекс места вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70	
4.1.14 Гостини пользо 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5	Терраса  ичный комплекс места и вания  Лестница  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90	
4.1.14 Гостини пользог 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	Терраса  ичный комплекс места и вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10	
4.1.14 Гостини пользо 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	Терраса  ичный комплекс места вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70	
4.1.14 Гостини пользоі 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	Терраса  ичный комплекс места правиня  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ  Лифтовой холл	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20	
4.1.14 Гостини пользо 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	Терраса  ичный комплекс места вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20 30,20	
4.1.14 Гостини пользоі 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	Терраса  ичный комплекс места правиня  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ  Лифтовой холл  Коридор  Коридор	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20	
4.1.14 Гостини пользоі 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	Терраса  ичный комплекс места вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ  Лифтовой холл  Коридор  Коридор	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20 30,20	
4.1.14 Гостини пользои 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	Терраса  ичный комплекс места и вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ  Лифтовой холл  Коридор  еское пространство  Пространство для	30,40 195,40 общего  17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20 30,20 136,10	
4.1.14 Гостини пользоі 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	Терраса  ичный комплекс места вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ  Лифтовой холл  Коридор  Коридор	30,40 195,40 общего 17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20 30,20	
4.1.14 Гостини пользои 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	Терраса  ичный комплекс места и вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ  Лифтовой холл  Коридор  еское пространство  Пространство для прокладки	30,40 195,40 общего  17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20 30,20 136,10	
4.1.14 Гостини пользои 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	Терраса  ичный комплекс места и вания  Лестница  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Тамбур-шлюз  Лифтовой холл/ПБЗ  Лифтовой холл  Коридор  еское пространство  Пространство для прокладки коммуникаций	30,40 195,40 общего  17,70 23,70 1,90 2,70 1,90 22,10 4,70 31,20 30,20 136,10	

#### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44 7. Лестницы см. АР4.2

#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Огрунтовка битумным праймером №1 | 160,55 м²

Разделительный слой - геотекстиль 288,34 м<sup>2</sup>

Разделительный слой - геотекстиль 16,38 м<sup>2</sup>

Технониколь

Пленка пароизоляционная

Плитка тротуарная Готика Profi, Квадрат Б.4.К.6, черный, частичный

прокрас, с/ц, 400\*400\*60 мм (или

Технониколь 200мк

- Монолитные железобетонные конструкции • Перегородки из газобетонных блоков D600

ГОСТ 31360-2007 - 100 мм, 200 мм - Кирпичные перегородки -120 мм

- Минераловатный утеплитель - 100 мм

———— Гипсовая штукатурка - 20 мм

+0,000 - Отметка чистого пола

1.360 - Марка типа пола

Номер корпуса 2.1.1 Номер помещения

——Номер квартиры

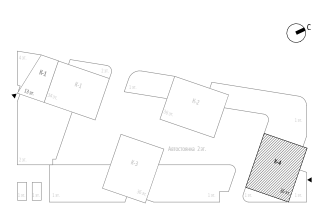
**—** Номер корпуса

2.1 —Номер помещения

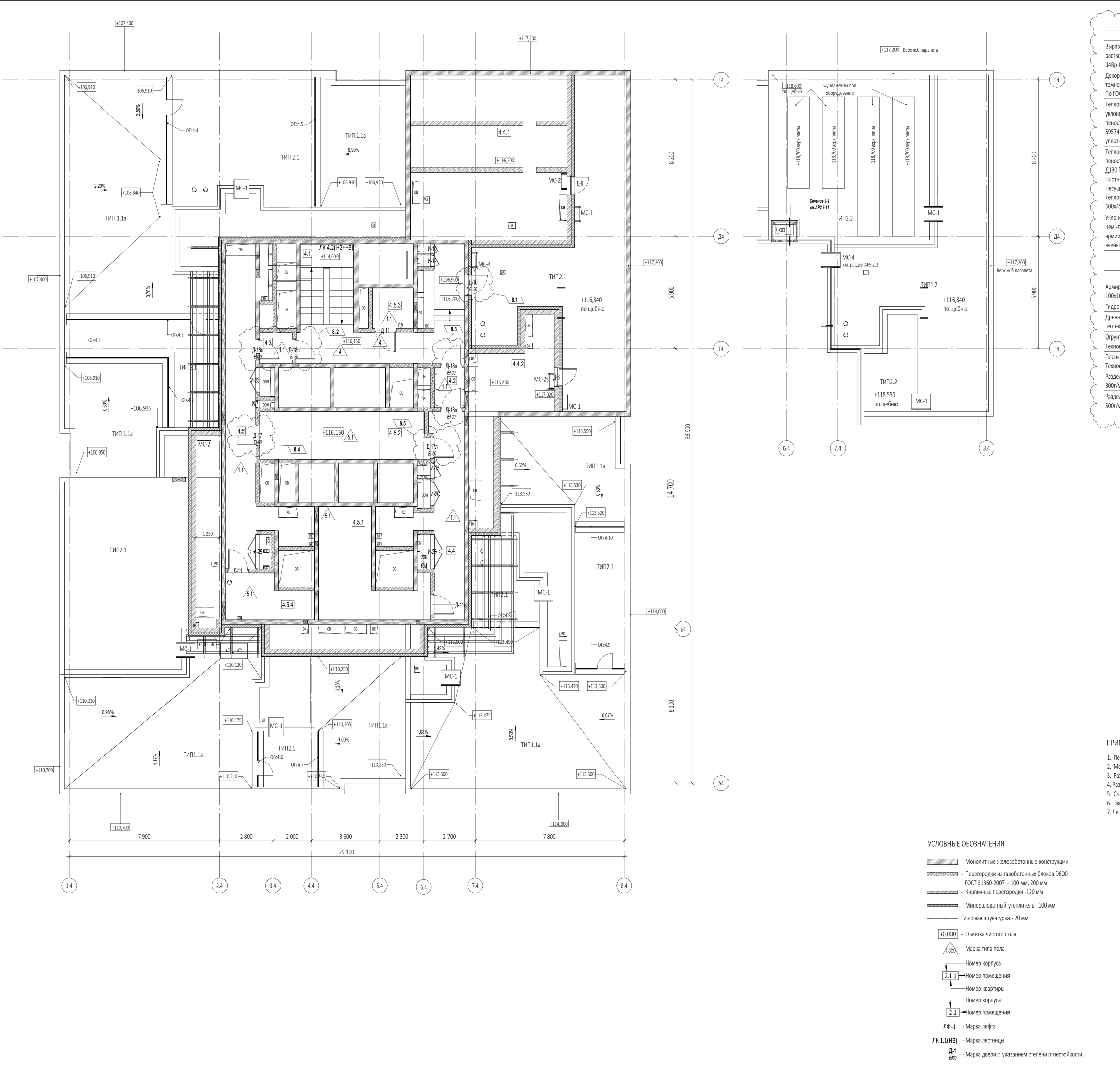
ЛФ-1 - Марка лифта

ЛК 1.1(Н3) - Марка лестницы

Д-1 EI30 - Марка двери с указанием степени огнестойкости



1 эт. 1 эт.	1 эт.		36 37	1эт.					
							C	),000=145.	800
8	2	Изм.	60-25		05.08.25	Заказчик:		2 D AD2 C	
6	2	Изм.	22-25		25.04.25	ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	Z-P-APZ.0	
5	3	Изм.	18-25		07.04.25	Muoro huuuusus Riivivä rootiuuuuu vä vontaa	W0 0 F10 F1001411	ой ортоото <i>а</i>	
4	2	Изм.	03-24		19.02.25	Многофункциональный гостиничный компле по адресу: г. Москва, проспект			НКОИ
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу. г. москва, проспект	імира, вл. 22.	Z/ Z	
Разраб	отал	Уваров	3a	Maf			Стадия	Лист	Листов
Провер	ЛИО	Ереме	емеева Вурии		(	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	Р	40	
ГИП		Захарс	ва	The same of the sa			۲	40	
ГАП		Масло	ва						
Н. конт	p.					Маркировочный план на отм.+112.950	000	«АБ КАМЕНІ	о Проект»
Рук. отд	дела	Масло	ва						
							Формат А1		•



Описание	Объем	Изготовитель	Примечания
Выравнивающая стяжка из цемпесч. раствора М150, армированная сеткой d4Bp-I с ячейкой 100х100	3,79 m³		
Декоративная мраморная галька темно-серого цвета фракции 20-40 мм. По ГОСТ 8267-93	7,92 m³	ООО Полевская мраморная компания	
Теплоизоляционный и уклонообразующий слой - пеностекольный щебень ГОСТ Р 59574–2021 100/30-60 с коэфф. уплотнения 1.3	36,16 m³	ICM Glass (Россия, г. Калуга)	
Теплоизоляционный слой пеностекольные плиты НЕОПОРМ Д130 ТУ5712-001-37275967-2012, Плотность 130 кг/м.куб. Несущая нагрузка > 1400 кПа Теплопроводность 0,045 Вт/мК. Размер 600х450 толщ.200	16,52 м³	ICM Glass (Россия, г. Калуга)	
Уклонообразующая стяжка из цемпесч. раствора M150, армированная сеткой d4Bp-1 с ячейкой 100x100	8,72 m³		
Ведо	омость материалов	в кровель 36 этажа, площадь	
Описание	Площадь	Изготовитель	Примечания
Армировочная сетка d4Bp-1 с ячейкой 100x100	158,43 m <sup>2</sup>		
Гидроизоляция Техноэласт ЭПП	316,89 m²	ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)	
Дренажный слой Iso-Drain 10 GHT с геотекстилем Тураг (1160кН/м2)	75,82 m <sup>2</sup>	INTERPLAST (или аналог)	
Огрунтовка битумным праймером №1 Технониколь	158,44 m <sup>2</sup>	ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)	
Пленка пароизоляционная Технониколь 200мк	158,34 m <sup>2</sup>	ТЕХНОНИКОЛЬ (или аналог)	
Разделительный слой - геотекстиль 300г/м2	151,55 m²	ГК GeoSM "Геофлакс" (или аналог)	
Разделительный слой - геотекстиль 500г/м2	82,62 m <sup>2</sup>	ГК GeoSM "Геофлакс" (или аналог)	

Экспликация помещений техэтажа на отм.+116.250 № Наименование Площадь, Кат.

34,40

3,30 2,70

22,50

34,30

21,70 B3

21,50 B3

4,50 B4

9,50 B4

16,90

238,50

помещения Гостиничный комплекс места общего

пользования

4.1 Лестница

4.4 Коридор 4.5 Коридор

4.2 Тамбур-шлюз

4.3 Тамбур-шлюз

Технические помещения

4.5.1 Помещение СС

4.5.3 управления

4.5.4 управления спринклерной установки

4.4.1 прокладки

4.4.2 прокладки

Техническое пространство

Пространство для

коммуникаций

Пространство для

коммуникаций

4.5.2 Электрощитовая

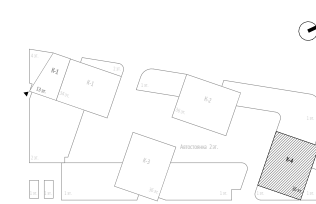
Помещение для размещения узлов

спринклерной установки Помещение для

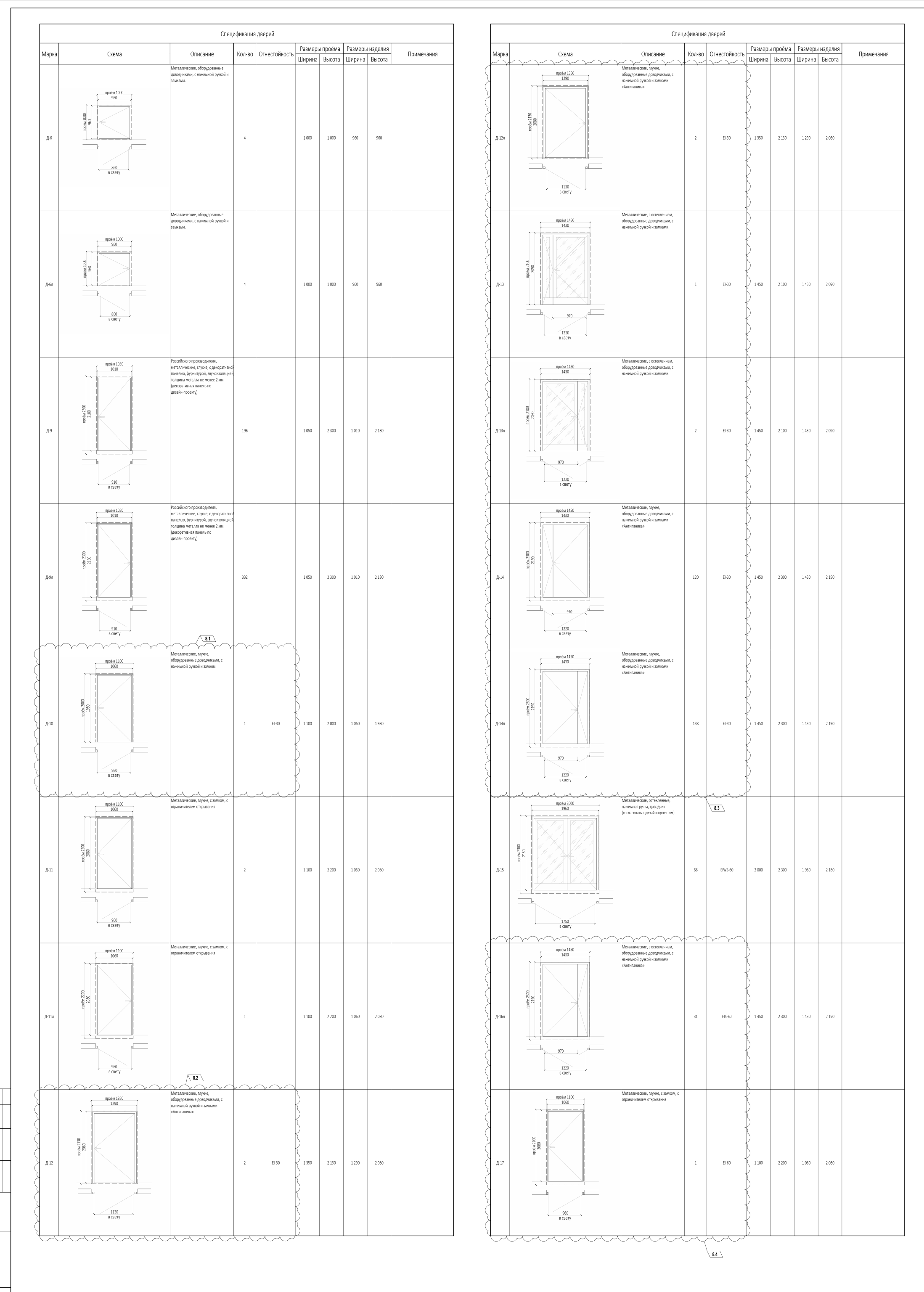
размещения узлов

#### ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1
- 2. Монолитные железобетонные конструкции, их размеры, привязки к осям и армирование см. раздел КЖ. 3. Размеры кирпичных перегородок и перегородок из газобетонных блоков даны по основным конструкциям без учета штукатурки.
- 4. Размеры, обозначенные знаком (\*), уточняются по месту или по Дизайн-проекту.
- 5. Спецификации элементов заполнения дверных проемов и инженерных проемов с заполнением см. листы 42,43
- 6. Экспликацию полов см. на листе 44
- 7. Лестницы см. АР4.2



1 эт. 1 эт.	1эт.		K-3	1эт.	lar.				
							(	),000=145.	800
8	5	Изм.	60-25		05.08.25	Заказчик:	TVO 202 2	2 D AD2 C	
6	1	Изм.	22-25		25.04.25	ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	Z-P-APZ.6	
5	4	Изм.	18-25		07.04.25	NA 1		-×	
4	3	Изм.	03-24		19.02.25	Многофункциональный гостиничный компле			НКОИ
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу: г. Москва, проспект	ілійра, вл. 22.	Z/ Z	
Разраб	ботал	Увароі	ва	Maf			Стадия	Лист	Листов
Прове	рил	Ереме	ева	populur	(	Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	Р	41	
ГИП		Захаро	ова	Tage	\		٢	41	
ГАП		Масло	ва						
Н. кон	тр.			- 0		Маркировочный план на отм.+116.250	000	«АБ КАМЕН	Ь Проект»
Рук. от	дела	Масло	ва						



	2		l .,		Размерь	проёма	Размеры	і изделия	
Марка	Схема	Описание	Кол-во	Огнестойкость	Ширина		Ширина	Высота	Примечания
Д-17л	проём 1100 1060 000 000 000 000 000 000 000 00	Металлические, глухие, с замком, с ограничителем открывания	1	E1-60	1 100	2 200	1 060	2 080	
Д-18л	проём 1100 1060 1060 0802 0802 0802 0802 0802 0802 0802 0	Металлические, глухие, с замком, с ограничителем открывания	4	EI-30	1 100	2 200	1 060	2 080	

О,000=145.800

О,000=145.800

ООО "Арт-групп Камень"

ГКО-303-22-Р-АР2.6

В 5 Изм. 60-25 О5.08.25

Изм. Кол.уч Лист Nедок. Подпись Дата

Разработал Уварова
Проверил Еремеева
Проверил Еремеева
ПАП Маслова

Н. контр.
Рук. отдела Маслова

Формат АО

Марка	Описание	Кол-во	Огнестойкость	Размерь	•	Размеры		Примечания
·				Ширина	Высота	Ширина	Высота	,
1-7	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	1		400	2 050			
1-8	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	12		400	2 150			
1-9	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	11		450	2 150			
<b>1</b> -10	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	1		500	2 050			
И-11	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	43		500	2 150			
И-12	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	1		600	2 050			
И-13	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	33		600	2 150			
И-14	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	10		700	2 150			
И-15	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	1		800	2 050			
И-16	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	12		800	2 150			
И-17	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	11		850	2 150			
И-18	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	33		950	2 150			
И-19	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	33		1 150	2 150			
Л-20	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	1		1 250	2 050			
И-21	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	33		1 250	2 150			
И-22	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	2		1 300	1 400			
И-23	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	1		1 300	2 050			
N-24	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	33		1 300	2 150			
И-25	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	2		1 800	2 050			
1-26	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	64		1 800	2 150			
Л-27	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту).	1		2 000	1 400			
Л-28	металлические, глухие, с порошковой окраской с внутренней стороны, с декоративной панелью, замком, с огнестойкостью согласно проекту (декоративная панель по дизайн-проекту	63		2 000	2 150			

Спецификация заполнения инженерных проемов

	0.5		Кол-во,	Pá	Вес,кг/		
Поз.	Обозначение	Наименование	шт	Длина	Ширина	Высота	ШТ.
ПР-1		•					'
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	2	1250	63	63	12,03
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	8	1600	63	63	61,57
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	4	200	100	100	12,08
3	ΓΟCT 103-76	40x4	8	200	40	4	2,02
ПР-2							
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	2	1300	63	63	12,51
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	34	1650	63	63	269,84
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	32	1650	63	63	253,97
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	17	200	100	100	51,34
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	16	200	100	100	48,32
3	ГОСТ 103-76	40x4	34	200	40	4	8,57
3	ГОСТ 103-76	40x4	32	200	40	4	8,06
ПР-3							
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	22	<варианты>	63	63	180,86
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	11	200	100	100	33,22
3	ГОСТ 103-76	40x4	32	200	40	4	8,06
ПР-4							
1	ΓΟCT 8509-93	100x100x10	1	1350	100	100	20,39
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	22	1800	63	63	190,48
1	ΓΟCT 8509-93	100x100x10	1	1350	100	100	20,39
2	ΓΟCT 8509-93	100x100x10	11	200	100	100	33,22
3	ΓΟCT 103-76	40x4	33	200	40	4	8,32
3	ГОСТ 103-76	40x4	2	200	40	4	0,5
ПР-5							
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	1	1400	63	63	6,73
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	24	1850	63	63	213,56
3	ГОСТ 103-76	40x4	36	200	40	4	9,07
ПР-6							
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	24	2600	63	63	300,14
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	4	1400	63	63	26,94
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	2	200	100	100	6,04
3	ГОСТ 103-76	40x4	48	200	40	4	12,1
3	ГОСТ 103-76	40x4	4	200	40	4	1,01
ПР-7							1
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	42	2650	63	63	535,35
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	8	1450	63	63	55,8
3	ΓΟCT 103-76	40x4	84	200	40	4	21,17
3	ΓΟCT 103-76	40x4	8	200	40	4	2,02
ПР-8			T -				
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	2	2850	63	63	27,42
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	2	1500	63	63	14,43
3	ΓΟCT 103-76	40x4	5	200	40	4	1,26
3	ΓΟCT 103-76	40x4	2	200	40	4	0,5
ПР-9	F067-777-77						
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	2	3050	63	63	29,34
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	8	1550	63	63	59,64
3	ГОСТ 103-76	40x4	5	200	40	4	1,26

	Кол-во. Размеры,мм						Boc ve
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во,	_			Вес,кг/
			ШТ	Длина	Ширина	Высота	ШТ.
ПР-10	50.07.05.00	20.50.5		2252			4004.00
1	FOCT 403 76	63x63x5	64	3350	63	63	1031,26
3	ГОСТ 103-76	40x4	194	200	40	4	48,89
ПР-11	FOOT 0500 02	62.62.5	C.4	2550	62	62	4000.00
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	64	3550	63	63	1092,83
1	FOCT 8509-93	63x63x5	2	1650	63	63	15,87
3	ΓΟCT 103-76	40x4	192	200	40	4	48,38
3	ΓΟCT 103-76	40x4	2	200	40	4	0,5
ΠP-12	F0.0T.0F00.00						62.4
1	FOCT 8509-93	<варианты>	3	<варианты>	<варианты >	<вариант ы>	63,4
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	8	1650	63	63	63,49
1	ГОСТ 8509-93	100x100x10	1	1650	100	100	24,92
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	4	200	100	100	12,08
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	1	200	100	100	3,02
3	ГОСТ 103-76	40x4	7	200	40	4	1,76
3	ГОСТ 103-76	40x4	8	200	40	4	2,02
3	ГОСТ 103-76	40x4	2	200	40	4	0,5
ПР-13							
3	ГОСТ 103-76	40x4	2	200	40	4	0,5
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	684	1500	100	250	13680
ПР-14							
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	2	1750	63	63	16,84
2	ΓΟCT 8509-93	100x100x10	40	200	100	100	120,8
3	ГОСТ 103-76	40x4	3	200	40	4	0,76
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	80	1500	100	250	1600
7P-15							
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	2	1750	63	63	16,84
2	ΓΟCT 8509-93	100x100x10	1	200	100	100	3,02
3	ГОСТ 103-76	40x4	3	200	40	4	0,76
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	1	1300	100	250	20
7	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	1	1300	150	250	20
ПР-16							
2	ΓΟCT 8509-93	100x100x10	14	200	100	100	42,28
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	28	1650	100	250	560
ПР-17							
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	2	1800	63	63	17,32
2	ΓΟCT 8509-93	100x100x10	60	200	100	100	181,2
3	ΓΟCT 103-76	40x4	3	200	40	4	0,76
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	118	1750	100	250	2360
7P-18							
1	ΓΟCT 8509-93	63x63x5	2	1900	63	63	18,28
2	ГОСТ 8509-93	100x100x10	11	200	100	100	33,22
3	ГОСТ 103-76	40x4	3	200	40	4	0,76
6	CTO 73045594-004-2016	ПН D600	22	1800	100	250	440
ПР-19							
1	ГОСТ 8509-93	63x63x5	2	1950	63	63	18,76
3	ГОСТ 103-76	40x4	3	200	40	4	0,76

ПРИМЕЧАНИЕ: Спецификация перемычек на отм. +4,050 дана на листе АР-2.

0,000=145.800

						Заказчик: ООО "Арт-групп Камень"	ГКО-303-2	2-P-AP2.6			
2		Зам.	03-24		31.10.24	NA 1		-×			
1	1	Изм.	03-24		27.09.24		ональный гостиничный комплекс с подземі по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 22				НКОИ
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	по адресу. г. москва, проспект	ілійра, вл. 22	Z/ Z			
Разраб	отал	Уварог	ва	Mafe			Стадия	Лист	Листов		
Провер	ОИЛ	Еремеева		еева фурмия		Надземная часть. Планы этажей корпус 4.	D	43			
ГИП		Захарова		OBA Jac			٢	45			
ГАП		Маслова		Маслова (////////////////////////////////////			Спецификация элементов заполнения инженерных				
Н. контр.						проёмов. Спецификация элементов перемычек на отм.	1. ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»				
Рук. отд	дела	Масло	ва		+7,350+116.250						

Формат А2

Тип	Экспликация полов Номер помещения	Площа
пола 3	помер помещения	M <sup>2</sup>
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1,	133,0
	4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3,	
3	4.18.1, 4.18.2, 4.18.3 4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4	99,42
	4.1, 4.2	13,53
4		944,3
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3  4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	132,6 648,2
	4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4 4.1, 4.2	93,28 13,43 887,5
5		
	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3  4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3,	132,6 651,8
3	4.18.1, 4.18.2, 4.18.3 4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4	93,28
4	4.1, 4.2	13,43
6		891,2
	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	132,6 651,8
	4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4 4.1, 4.2	93,28
7		891,2
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1,	132,6
	4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	ŕ
	4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4	93,28 13,43
		891,2
	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.2, 4.10.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.2, 4.10.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.2, 4.10.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.2	132,6 651,9
	4.18.1, 4.18.2, 4.18.3 4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4 4.1, 4.2	93,28 13,43 891,2
9 1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	132,6
	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	651,9
	4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4	93,28 13,43
	1.2, 1.2	891,2
10 1 2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2,	132,6 651,9
3	4.18.3 4.1.4, 4.2.4, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.17.4, 4.18.4 4.1, 4.2	93,28
11		891,2
	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3  4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	133,1 651,2
	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.16.5, 4.17.4, 4.18.4 4.1, 4.2	93,56
12		891,3
1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	133,1 651,2
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.16.5, 4.17.4, 4.18.4 4.1, 4.2	93,56
13	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	891,4
	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	654,9
		92,83
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.16.5, 4.17.4, 4.18.4	92,63

	Экспликация полов	-
Тип пола	Номер помещения	Площадь, м²
.4	42.44.45.46.47.40.40.410.412.2	124.00
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4,	134,68 654,97
	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1,	
	4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.16.5, 4.17.4, 4.18.4	92,83
4	4.1, 4.2	13,50
		895,99
.5	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	134,68
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4,	654,97
	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.16.5, 4.17.4, 4.18.4	92,83
4	4.1, 4.2	13,50
C		895,99
6	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	134,68
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4,	654,97
	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.18.1, 4.18.2, 4.18.3	
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.4, 4.16.5,	92,83
4	4.17.4, 4.18.4 4.1, 4.2	13,50
•	· ·	895,99
7	12 11 15 16 17 10 10 110 112 2	125.50
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4,	135,52 657,46
-	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1,	,.0
	4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.17.4, 4.17.5	
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.5, 4.17.6	91,23
4	4.1, 4.2	13,50 897,71
8		03/,/1
1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	135,20
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1,	657,46
	4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1,	
3	4.17.2, 4.17.3, 4.17.4, 4.17.5 4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.5, 4.17.6	91,23
4	4.1, 4.2	13,50
		897,39
9 1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	135,20
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4,	645,18
	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1,	
	4.17.2, 4.17.3, 4.17.4, 4.17.5	
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.5, 4.17.6 4.1, 4.2	88,07 13,50
'	114) 114	881,96
0		
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4,	135,20 657,02
۷	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1,	037,02
	4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1, 4.17.2, 4.17.3, 4.17.4, 4.17.5	
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.5, 4.17.6	88,07
4	4.1, 4.2	13,50
1		893,80
1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	135,20
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1,	656,93
	4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1,	
3	4.17.2, 4.17.3, 4.17.4, 4.17.5 4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.5, 4.17.6	88,07
4	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.0.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.10.5, 4.17.6	13,50
		893,71
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12.3	135,20
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4,	656,93
	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.14.5, 4.14.6, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.17.1,	
	4.17.2, 4.17.3, 4.17.4, 4.17.5	
3	4.1.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.5, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.4, 4.13.5, 4.14.7, 4.14.8, 4.15.5, 4.16.5, 4.17.6	88,07
4	4.1, 4.2	13,50 893,71
3		
1 2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3	130,31 670,55
۷	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1,	,
	4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	
3	4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	85,30
4	4.1, 4.2	13,50
4		899,67
1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3	131,76
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3,	674,00
	4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1,	
	4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	05.00
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.5, 4.16.6	85,83

4 4.1, 4.2

Тип	Номер помещения	Площадь
пола 25	помер помещения	M <sup>2</sup>
1 2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1,	131,76 674,00
3 4	4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5         4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.5, 4.16.6         4.1, 4.2	85,83 13,57
26		905,17
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	131,76 674,00
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.5, 4.16.6	85,83
4	4.1, 4.2	13,57 905,17
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	131,76 674,00
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.5, 4.16.6 4.1, 4.2	85,83 13,57
28		905,17
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3	128,46 676,26
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4 4.1, 4.2	88,56 13,57 906,85
29	42.44.45.46.47.40.40.411.2	120.46
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5,	128,46 676,26
3	4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3 4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4	88,56
4	4.1, 4.2	13,57
30		906,85
1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3	128,46
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3	676,17
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4 4.1, 4.2	88,56 13,57
		906,76
31 1 2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5,	128,46 676,17
3 4	4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3         4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4         4.1, 4.2	88,56 13,57 906,76
32	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3	128,46
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3	676,26
4	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4 4.1, 4.2	88,56 13,57 906,85
33 1 2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.10         4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4,	109,12 479,52
3 4	4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.5.5, 4.5.6, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.4, 4.7.5, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3 4.1.4, 4.2.9, 4.2.10, 4.3.8, 4.3.9, 4.4.5, 4.5.7, 4.5.8, 4.6.5, 4.7.6, 4.7.7, 4.8.4 4.1, 4.2	57,79 13,57
5	4.0.1, 4.4.1 4.4.2	19,65 6,60
	·	686,25
1 2	4.3, 4.5, 4.6, 4.7, 4.9, 4.10 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.5.5, 4.5.6, 4.5.7, 4.5.8	96,40 306,28
3	4.1.8, 4.1.9, 4.2.5, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.8, 4.4.5, 4.5.9, 4.5.10	34,92
5	4.1, 4.2, 4.6 4.4.1	14,48 18,63
5	4.4.2	72,43 543,14
35		J43,14
2	4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11	92,89 152,64
3	4.1.8, 4.1.9, 4.1.12, 4.1.13	13,20
<u>4</u> 5	4.1, 4.2, 4.6       4.4.1	13,17 4,02
	4.4.2	20,92

5 4.4.2

85,83 13,57

905,17

	Экспликация полов	-
Тип пола	Номер помещения	Площадь м²
25		
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3  4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	131,76 674,00
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.5, 4.16.6	85,83
4	4.1, 4.2	13,57 905,17
26		303,17
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	131,76 674,00
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.5, 4.16.6 4.1, 4.2	85,83 13,57 905,17
27		
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.16.4, 4.16.5	131,76 674,00
3 4	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.5, 4.16.6 4.1, 4.2	85,83 13,57 905,17
28	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3	128,46
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3	676,26
3 4	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4 4.1, 4.2	88,56 13,57 906,85
<u>1</u>	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3	128,46
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3	676,26
3 4	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4 4.1, 4.2	88,56 13,57 906,85
30		100.45
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3	128,46 676,17
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4 4.1, 4.2	88,56 13,57 906,76
31 1	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3	128,46
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3	676,17
3	4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4 4.1, 4.2	88,56 13,57 906,76
32	т	
2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11.3  4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.11.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.13.4, 4.13.5, 4.13.6, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 4.15.1, 4.15.2, 4.15.3, 4.15.4, 4.15.5, 4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3, 4.1	128,46 676,26
3	4.15.7, 4.16.1, 4.16.2, 4.16.3 4.1.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.5, 4.5.5, 4.6.4, 4.7.4, 4.8, 4.8.4, 4.9.4, 4.10.4, 4.11.4, 4.12.5, 4.13.7, 4.13.8, 4.14.5, 4.15.6, 4.15.7, 4.16.4	88,56
4	4.1, 4.2	13,57
13		906,85
1 2	4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.10 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.5.5, 4.5.6, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.4, 4.7.5, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3	109,12 479,52
3	4.1.4, 4.2.9, 4.2.10, 4.3.8, 4.3.9, 4.4.5, 4.5.7, 4.5.8, 4.6.5, 4.7.6, 4.7.7, 4.8.4 4.1, 4.2	57,79 13,57
5	4.0.1, 4.4.1	19,65
5	4.4.2	6,60 686,25
34	T	
2	4.3, 4.5, 4.6, 4.7, 4.9, 4.10 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.5.5, 4.5.6, 4.5.7, 4.5.8	96,40 306,28
3 4	4.1.8, 4.1.9, 4.2.5, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.8, 4.4.5, 4.5.9, 4.5.10 4.1, 4.2, 4.6	34,92 14,48
5	4.4.1	18,63 72,43
	1	543,14
1	4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9	92,89
2	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11	152,64
3	4.1.8, 4.1.9, 4.1.12, 4.1.13	13,20
4	4.1, 4.2, 4.6	13,17

Тип		Плошаль
пола	Номер помещения	Площадь м <sup>2</sup>
36		
1.1	4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.5.2	61,72
4	4.1	16,76
5	4.4.1	67,18
5	4.4.2	16,90
5.1	4.5, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4	53,77
		216,33

1	Места общего пользования, межквартирные коридоры:	•		<del>-+-+</del>	4276,43 m²
	  - Конструкция чистого пола по дизайн-проекту	-50			
	- Выравнивающая цементно-песчаная стяжка М150	-50		' '	
	- Ж\б плита перекрытия				
	Толщина пирога пола 100 мм				
1.1	МОП 36 этажа:				61,72 m²
					, i
	- Цветная цементная затирка для межплиточных швов Weber.vetonit decor;			130	
	- Покрытие - керамогранитная плитка напольная ESTIMA TECHICA STANDARD ST 101 (ООО "Эстима-Керамика", Россия) или аналог на универсальном плиточно				
	клею Weber.vetonit ultra fix	м -20		8	
	- Укрепляющая грунтовка Weber.prim multi;		7		
	- Стяжка из цементно-песчаного раствора М150, армированная сеткой	-80			
	5/5/100/100Вр1 (по проекту)		1		
	Толщина пирога пола 100 мм				
2	Квартиры:				20797,27 m <sup>2</sup>
					·
	- Конструкция чистого пола по дизайн-проекту	-50			
	- Выравнивающая цементно-песчаная стяжка M150 - Ж\б плита перекрытия	-50			
	- Мотипа перекропия				
	Толщина пирога пола 100 мм				
3	Санузлы квартир:				2822,83 m²
	Volume livetoro do do do successione e e e e e e e e e e e e e e e e e e	4F			
	- Конструкция чистого пола по дизайн-проекту - Гидроизоляция рулонная Технониколь Master 2 слоя с заведением на	-45		545	
	вертикальные поверхности (300 мм)	-5		<del></del>	
	- Грунтовка поверхности (битумный праймер) с заведением на вертикальные			ŭΙ	
	поверхности (300 мм)				
	- Выравнивающая цементно-песчаная стяжка M150 - Ж\б плита перекрытия	-50	'		
	- Мотипа перекропия				
	Толщина пирога пола 100 мм				
4	Лестничные клетки:			[50]	463,04 m²
	Voletnywaya historo do do do guazani. Groovity	20	=		
	- Конструкция чистого пола по дизайн-проекту - Выравнивающая цементно-песчаная стяжка М150	80	-	<del>/</del> 8	
	- Ж\б плита перекрытия	00			
5	Толщина пирога пола 100 мм		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		226,33 m²
5	Технические пространства на кровлях:			1	220,33 M <sup>-</sup>
	- Обеспыливающая пропитка			20	
	- Стяжка из цементно-песчаного раствора М150, армированная сеткой	50			
	5/5/100/100Вр1 (по проекту)				
	Толщина пирога пола 50 мм				
5.1	Технические помещения 36 этажа:				53,77 M <sup>2</sup>
		•		<del></del>	.,
	- Обеспыливающая пропитка			<del>-</del>	
	- Стяжка из цементно-песчаного раствора M150, армированная сеткой	-100			
	5/5/100/100Вр1 (по проекту)				
	Толщина пирога пола 100 мм				
6				2	
			30 kk		75,88 м2
	Монолитные лестницы и промежуточные площадки с 1-го по 3-й этаж:		22	30	
	- Отделка по дизайн-проекту	- 20	30 51		
	- Выравнивающая затирка из цементно-песчаного раствора М150	-10	St 300 300		
	- Основание - лестничный марш из монолитного железобетона - см. раздел КХ	К	T		
			Viii.		
			\		
7				*	
1					227,5 M2
	Промежуточные площадки с 4-го по 36-й этаж:				221,J IWIZ
	- Отделка по дизайн-проекту	- 20			
	- Выравнивающая затирка из цементно-песчаного раствора M150	-10		200	
	- Основание - лестничный марш из монолитного железобетона - см. раздел К	Ж			

ООО "Арт-групп Камень"

Надземная часть. Планы этажей корпус 4.

Экспликация полов

Изм. Кол.уч Лист №док. Г Разработал Уварова

Н. контр. Рук. отдела Маслова

Еремеева

Захарова Маслова

20,92

296,83

0,000=145.800

Стадия Лист Листов

ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»

44

ΓΚΟ-303-22-P-AP2.6

Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой

по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2

	Ведомость отделки стен, по этажам.		тен, по этажам.		Ведомость отделки стен, по этажам.				Ведомость отделки стен, по этажам.				Сводная ведомость отделки потолков									
№ пом.	Наименование	Тип отделки	Площадь	№ пом.	Наименование	Тип отделки	Площадь	№ пом.	Наименование	Тип отделки	Площадь	№ пом.	Наименование	Тип отделки	Площадь	№ пом				Наименова	ие	
2				12				21				20				4.1						
4.1	Лестница	Тип І	56,23 m²	4.1	Лестница	Тип І	58,85 m²	4.1	Лестница	Тип І	62,57 m²	4.1	Лестница	Тип І	62,55 m <sup>2</sup>	4.1	Лестни Лестни	<u>'</u>				
4.2	Лестница	Тип І	57,42 m²	4.2	Лестница	Тип І	58,20 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	60,82 m²	4.2	Лестница	Тип І	62,46 m <sup>2</sup>	4.2	Тамбур					
4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	9,70 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 10,11 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 10,62 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур Коридс					
4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,57 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,57 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,93 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	8,30 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур					
4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,21 m²	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m²	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m²	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m²	4.4.1	'	анство для про				
4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБ3	Тип І	18,61 m <sup>2</sup> 30,36 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	18,61 m <sup>2</sup> 33,96 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	15,52 m <sup>2</sup> 33,80 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	15,78 m <sup>2</sup> 34,08 m <sup>2</sup>	4.4.2	Простр Коридс	анство для про n	кладки ког	имуникаций		
4.9	Коридор	Тип І	94,97 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	95,48 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	90,22 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	78,13 M <sup>2</sup>	4.5	Тамбур	:				
4.10	Коридор	Тип І	83,14 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип I	78,75 m²	4.10	Коридор	Тип I	83,05 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип І	75,47 m <sup>2</sup>	4.5.1		ение СС				
4.1	Лестница	Тип І	58,85 m²	4.1	Лестница	Тип І	60,53 m²	4.1	Лестница	Тип І	62,57 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница	Тип І	62,55 m <sup>2</sup>	4.5.2		ощитовая ение для разме	ещения узл	ов управления с	принклерной установ	
4.2	Лестница	Тип І	60,25 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	59,53 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	60,82 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип I	62,46 m <sup>2</sup>	4.5.4					принклерной установ	
4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	9,70 m <sup>2</sup> 10,11 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 10,11 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	9,70 m <sup>2</sup> 10,62 m <sup>2</sup>	4.6		ой холл/ПБЗ				
4.4	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	ТипТ	7,57 M <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	7,84 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	7,93 M <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	8,30 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур Лифтов					
4.6	Тамбур-шлюз	Тип I	9,60 m²	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,21 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m²	4.6	Тамбур-шлюз	Тип I	9,21 m²	4.8	Коридо					
4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБ3	Тип І	18,61 m <sup>2</sup> 33,96 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	18,92 m <sup>2</sup> 33,80 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБ3	Тип І	15,52 m <sup>2</sup> 33,80 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	15,78 m <sup>2</sup> 34,08 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтов Коридс	ой холл/ПБЗ				
4.9	Коридор	Тип І	83,37 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	90,24 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	90,22 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	77,17 m <sup>2</sup>	4.10		·				
4.10	Коридор	Тип I	95,21 m²	4.10	Коридор	Тип I	77,78 m²	4.10	Коридор	Тип I	83,05 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип І	75,31 m <sup>2</sup>		·					
4.1	Лестница	Тип І	58,49 m²	4.1	Лестница	Тип І	60,17 m²	4.1	Лестница	Тип І	62,21 m <sup>2</sup>	32 4.1	Лестница	Тип І	62,19 m²							
4.2	Лестница	Тип І	60,25 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	60,88 m²	4.2	Лестница	Тип І	58,76 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип I	62,46 m <sup>2</sup>							
4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	9,70 m <sup>2</sup>						Типы отделки	потолков
4.4	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m <sup>2</sup> 7,57 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,11 m <sup>2</sup> 7,84 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	7,93 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,62 m <sup>2</sup> 8,21 m <sup>2</sup>	Тип		Наименован	ие и техни	ческие		
4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m²	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз	Тип I	9,21 m <sup>2</sup>	отделки			теристики	TOURTE	N3ro-	товитель
4.7	Лифтовый холл	Тип І	18,61 m <sup>2</sup> 33,96 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	18,92 m <sup>2</sup> 33,80 m <sup>2</sup>	4.7 4.8	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБ3	Тип І	15,52 m <sup>2</sup> 33,80 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	15,78 m <sup>2</sup> 34,08 m <sup>2</sup>	Тип 1		перед окраско о дизайн-проен	•	кого производст	•	о производства
4.8	Лифтовый холл/ПБ3 Коридор	Тип І	95,21 m <sup>2</sup>	4.8	Коридор	Тип І	90,08 m <sup>2</sup>	4.8	Коридор	ТипТ	78,66 M <sup>2</sup>	4.8	Коридор	ТипТ	79,29 m <sup>2</sup>	TVIIIT	Отделка п	дизаин прост	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
4.10	Коридор	Тип І	78,87 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип І	77,99 m²	4.10	Коридор	Тип I	83,05 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип I	77,31 m <sup>2</sup>	Тип 2	' '	перед окраско два раза - вод		кого производст сионная	*	о производства
4.1	Постиция	Тип І	58,49 m²	15 4.1	Лестница	Тип І	60,17 m <sup>2</sup>	24 4.1	Постиция	Тип І	62,19 m <sup>2</sup>	33 4.1	Лестница	Тип І	65,45 m²		· ·	гийского произ		СИОППАЛ	FOCCIPICKOT	Производства
4.1	Лестница Лестница	Тип І	59,89 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница	Тип І	60,52 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница Лестница	Тип І	62,19 M <sup>2</sup>	4.1	Лестница	ТипТ	62,46 M <sup>2</sup>		II.				<u>'</u>	
4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m²	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	9,70 m²	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,44 m <sup>2</sup>							
4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	10,11 M <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	10,62 M <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	9,21 M <sup>2</sup>					T	ипы отделки стен	1
4.5	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	7,57 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.5 4.6	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	7,84 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.5 4.6	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	9,21 m <sup>2</sup>	4.5 4.6	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	8,19 m <sup>2</sup> 9,70 m <sup>2</sup>	Тип	Наим	APHORALINE TEV	חואחשכגואש א	арактеристики	Maro	товитель
4.7	Лифтовый холл	Тип I	18,61 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл	Тип І	18,92 m²	4.7	Лифтовый холл	Тип І	15,78 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл	Тип I	15,78 m <sup>2</sup>	отделки Тип I					ой Российского про	
4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	33,96 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	33,80 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	34,08 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	34,08 m <sup>2</sup>	IMILI	толщиной:	-	ностей гиг	совой штукатург	ои Российского пре	изводства
4.9	Коридор Коридор	Тип І	95,21 m <sup>2</sup> 78,87 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор Коридор	Тип І	90,08 m <sup>2</sup> 77,99 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор Коридор	Тип І	78,41 m <sup>2</sup> 82,54 m <sup>2</sup>	4.9 4.10	Коридор Коридор	Тип І	79,95 m <sup>2</sup>	Tup II		отделка по ди	•		ой Российского про	- AND DE STORE
7				16				25				34				IVIIII	толщиной	20 мм;		совой штукатург	ои госсийского про	изводства
4.1	Лестница Лестница	Тип І	58,85 m <sup>2</sup> 60,25 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница Лестница	Тип І	60,53 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница Лестница	Тип І	62,55 m <sup>2</sup> 62,40 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница Лестница	Тип І	83,09 m <sup>2</sup> 67,76 m <sup>2</sup>		* *	перед окраско ен за 2 раза - в		ерстная краска		
4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	9,21 m <sup>2</sup>		l -	го производств				
4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m²	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	10,11 m²	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	10,62 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	8,21 m <sup>2</sup>							
4.5	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	7,57 m <sup>2</sup> 9.60 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	7,84 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	8,30 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	8,19 m <sup>2</sup>							
4.7	Лифтовый холл	Тип І	18,61 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл	Тип І	18,92 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл	Тип І	15,78 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл	Тип І	15,78 m <sup>2</sup>							
4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	33,96 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	33,80 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	34,08 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	78,96 m <sup>2</sup>							
4.9	Коридор Коридор	Тип І	95,21 m <sup>2</sup> 78,87 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор Коридор	Тип І	90,08 m <sup>2</sup> 77,99 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор Коридор	Тип І	78,41 m <sup>2</sup> 82,70 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип І	59,31 m <sup>2</sup>							
8	Поридор	171111	70,07 M	17	Порядор	17,1111	77,55 M	26	Порядор	171111	02,70 M	4.1	Лестница	Тип І	65,81 m <sup>2</sup>							
4.1	Лестница	Тип І	58,85 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница	Тип І	58,81 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница	Тип І	62,55 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	77,02 m <sup>2</sup>							
4.2	Лестница Тамбур-шлюз	Тип І	60,25 m <sup>2</sup> 10,09 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница Тамбур-шлюз	Тип І	60,82 m <sup>2</sup> 10,09 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница Тамбур-шлюз	Тип І	62,40 m <sup>2</sup> 10,09 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	11,16 m <sup>2</sup> 10,62 m <sup>2</sup>							
4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	10,03 M 10,11 M <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	10,62 M <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	8,19 m <sup>2</sup>							
4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,57 M <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,84 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	8,30 M <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	34,08 m <sup>2</sup>							
4.6	Тамбур-шлюз Лифтовый холл	Тип І	9,60 m <sup>2</sup> 18,61 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз Лифтовый холл	Тип І	9,60 m <sup>2</sup> 18,92 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз Лифтовый холл	Тип І	9,60 m <sup>2</sup> 15,78 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	15,78 m <sup>2</sup> 84,57 m <sup>2</sup>							
4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	33,96 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	33,80 m <sup>2</sup>	4.8	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	34,08 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	65,31 M <sup>2</sup>							
4.9	Коридор	Тип І	95,21 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	90,05 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	78,41 M <sup>2</sup>	36	Постиния	T:!	92.002							
9 4.10	Коридор	Тип І	78,87 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип І	83,05 m <sup>2</sup>	4.10	Коридор	Тип І	82,70 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница Тамбур-шлюз	Тип І	82,69 m <sup>2</sup> 11,73 m <sup>2</sup>							
4.1	Лестница	Тип І	58,85 m²	4.1	Лестница	Тип І	60,54 m <sup>2</sup>	4.1	Лестница	Тип I	62,55 m²	4.3	Тамбур-шлюз	Тип І	10,04 m <sup>2</sup>				Специ	фикация стре <i>і</i>	иянок	
4.2	Лестница	Тип І	60,25 M <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	60,62 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	62,40 m <sup>2</sup>	4.4	Коридор	Тип І	87,60 m <sup>2</sup>	N	Ларка	Ширина,	, MM	Высота, мм	Кол-во, шт	Примечания
4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	9,62 m <sup>2</sup> 9,98 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип I Тип I	10,09 m <sup>2</sup> 10,62 m <sup>2</sup>	4.5 4.5.1	Коридор Электрощитовая	Тип I Тип II	102,17 m <sup>2</sup> 29,28 m <sup>2</sup>	MC-1		800		540	7	
4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,57 m²	4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,82 m²	4.5	Тамбур-шлюз	Тип I	8,30 m <sup>2</sup>	4.5.2	Электрощитовая	Тип II	49,81 m <sup>2</sup>	MC-2		850	62		4	
4.6	Тамбур-шлюз Лифтовый холл	Тип І	9,60 m <sup>2</sup> 18,61 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз Лифтовый холл	Тип І	9,13 m <sup>2</sup> 15,34 m <sup>2</sup>	4.6 4.7	Тамбур-шлюз Лифтовый холл	Тип І	9,60 m <sup>2</sup> 15,78 m <sup>2</sup>	4.5.3	Помещение для размещения узлов управления	Тип II	17,72 m²	MC-2		850	62		4	
4.7	Лифтовый холл/ПБ3	Тип І	33,96 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл/ПБЗ	ТипТ	33,29 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	34,08 m <sup>2</sup>		спринклерной установки			MC-4		800	2	740	1	
4.9	Коридор	Тип І	95,21 m²	4.9	Коридор	Тип І	89,15 m <sup>2</sup>	4.9	Коридор	Тип І	78,41 m <sup>2</sup>	4.5.4	Помещение для размещения узлов управления	Тип II	31,57 m <sup>2</sup>							
4.10	Коридор	Тип І	78,87 m²	4.10	Коридор	Тип І	81,98 m²	4.10	Коридор	Тип І	82,70 m <sup>2</sup>		уэлов управления епринклерной установки				V-\-\-	~~~	~~~~	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	~~~~~
4.1	Лестница	Тип І	58,85 m²	4.1	Лестница	Тип І	62,57 m²	4.1	Лестница	Тип І	62,55 m²				Спецификация м	ISTANIASTOS	) (тош с	)611120 /2111 <i>-</i>	neuuus)			
4.2	Лестница	Тип І	60,25 M <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	60,82 m <sup>2</sup>	4.2	Лестница	Тип І	62,46 m <sup>2</sup>							лощая. (внуI	реппи <b>е)</b>			
4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 9,60 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	9,70 m <sup>2</sup> 10,11 m <sup>2</sup>	4.3	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Тип І	10,09 m <sup>2</sup> 10,62 m <sup>2</sup>	Поз.№	Наименование и техничес	кая характеристик	3	ока, обозначе а, опросного	LBarc	д-изготовител	ь Кол-во,	м <sup>3</sup> Кол-во, м <sup>2</sup>	Приме	чание
4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,57 m <sup>2</sup>	4.5	Тамбур-шлюз	Тип І	7,93 m <sup>2</sup>	4.4	Тамбур-шлюз	Тип І	8,30 m <sup>2</sup>	<b>」≻├──</b> ┼	Кирпичная кладка						0,14	1,20	·	
4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 M <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,21 m <sup>2</sup>	4.6	Тамбур-шлюз	Тип І	9,60 m <sup>2</sup>	<b></b>	Блоки из ячеистого бетона. Блок I/6	· · · · · ·				у или аналог	18,10			
4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБ3	Тип І	18,61 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБЗ	Тип І	15,52 m <sup>2</sup> 33.80 m <sup>2</sup>	4.7	Лифтовый холл Лифтовый холл/ПБ3	Тип І	15,78 m <sup>2</sup> 34.08 m <sup>2</sup>	J∕	Блоки из ячеистого бетона. Блок I/6 Плиты гипсовые пазогребневые. Пл	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				g или аналог ф или аналог		2 18 787,07 5 952 83 H	 Іа всю высоту этажа (	шахты)

Тип I

4.8 Лифтовый холл/ПБЗ

4.9 Коридор

4.10 Коридор

4.1 Лестница

4.2 Лестница

4.3 Тамбур-шлюз

4.4 Тамбур-шлюз

4.5 Тамбур-шлюз

4.6 Тамбур-шлюз

4.7 Лифтовый холл

4.9 Коридор

4.10 Коридор

4.8 Лифтовый холл/ПБЗ

33,96 m<sup>2</sup>

95,21 m²

 $78,87 \text{ m}^2$ 

58,85 m²

60,25 м<sup>2</sup>

10,09 м<sup>2</sup>

9,60 m²

 $7,57 \text{ m}^2$ 

 $9,60 \text{ m}^2$ 

18,61 m²

33,96 м<sup>2</sup>

95,24 m<sup>2</sup>

83,25 m<sup>2</sup>

4.8 Лифтовый холл/ПБЗ

4.9 Коридор

4.10 Коридор

4.1 Лестница

4.2 Лестница

4.3 Тамбур-шлюз

4.4 Тамбур-шлюз

4.5 Тамбур-шлюз

4.6 Тамбур-шлюз

4.7 Лифтовый холл

4.10 Коридор

4.9

4.8 Лифтовый холл/ПБЗ

Тип I

33,80 m<sup>2</sup>

89,42 m<sup>2</sup>

82,83 m<sup>2</sup>

62,57 m<sup>2</sup>

60,82 m<sup>2</sup>

10,09 м<sup>2</sup>

 $10,11 \text{ m}^2$ 

 $7,93 \text{ m}^2$ 

 $9,60 \text{ m}^2$ 

15,52 m<sup>2</sup>

33,80 m<sup>2</sup>

90,00 m<sup>2</sup>

83,05 m<sup>2</sup>

4.8 Лифтовый холл/ПБЗ

4.9 Коридор

4.10 Коридор

4.1 Лестница

Лестница

4.5 Тамбур-шлюз

4.9 Коридор

4.10 Коридор

Тамбур-шлюз

Тамбур-шлюз

Тамбур-шлюз

Лифтовый холл

4.8 Лифтовый холл/ПБЗ

4.2

4.3

4.4

Тип I

 $34,08 \text{ m}^2$ 

 $78,13 \text{ m}^2$ 

62,55 m²

62,46 m<sup>2</sup>

10,09 m<sup>2</sup>

10,62 m²

 $8,30 \text{ m}^2$ 

9,60 m²

15,78 м²

34,08 m<sup>2</sup>

 $78,13 \text{ m}^2$ 

75,47 m<sup>2</sup>

6.1 Полнотелый керамический кирпич. М150, 250х120х65

75,39 m<sup>2</sup>

Сводная ведомость отделки потолков							
№ пом.	Наименование	Тип отделки	Площадь				
4.1	Лестница	Тип-1	622,58 m²				
4.2	Лестница	Тип-1	635,53 м²				
4.2	Тамбур-шлюз	Тип-1	3,27 m²				
4.3	Тамбур-шлюз	Тип-1	98,51 m²				
4.4	Коридор	Тип-1	22,53 m²				
4.4	Тамбур-шлюз	Тип-1	84,48 m²				
4.4.1	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип-2	110,60 m²				
4.4.2	Пространство для прокладки коммуникаций	Тип-2	119,82 m²				
4.5	Коридор	Тип-1	34,26 m <sup>2</sup>				
4.5	Тамбур-шлюз	Тип-1	61,85 m²				
4.5.1	Помещение СС	Тип-2	21,68 m²				
4.5.2	Электрощитовая	Тип-2	21,55 m²				
4.5.3	Помещение для размещения узлов управления спринклерной установки	Тип-2	4,48 m²				
4.5.4	Помещение для размещения узлов управления спринклерной установки	Тип-2	9,45 m²				
4.6	Лифтовой холл/ПБ3	Тип-1	44,27 m²				
4.6	Тамбур-шлюз	Тип-1	86,78 m²				
4.7	Лифтовой холл	Тип-1	158,12 m²				
4.8	Коридор	Тип-1	31,18 m²				
4.8	Лифтовой холл/ПБ3	Тип-1	658,56 m²				
4.9	Коридор	Тип-1	1442,39 m²				
4.10	Коридор	Тип-1	1443,68 m²				

Типы отделки потолков								
Тип отделки	Наименование и технические характеристики	Изготовитель	Помещения					
Тип 1	-Грунтовка перед окраской (Российского производства) -Отделка по дизайн-проекту	Российского производства	МОПы, коридоры и лестничные клетки.					
Тип 2	-Грунтовка перед окраской (Российского производства) -Окраска за два раза - водно-дисперсионная краска(Российского производства)	Российского производства	Технические помещения					

	Типь	ы отделки стен		
Тип отделки	Наименование, технические характеристики	Изготовитель	Помещения	Кол-во, м <sup>2</sup>
Тип I	-Оштукатуривание поверхностей гипсовой штукатуркой толщиной 20 мм; -Финишная отделка по дизайн-проекту.	Российского производства	МОПы, коридоры и лестничные клетки	12 729,90
Тип II	-Оштукатуривание поверхностей гипсовой штукатуркой толщиной 20 мм; -Грунтовка перед окраской; -Окраска стен за 2 раза - водно-дисперстная краска (Российского производства)	Российского производства	Технические помещения	128,37

Тип поилития	2 ROMOUTEL BOUNLITUR LE LAV TORIULUS ALLA		Плошоль
Тип покрытия	Элементы покрытий и их толщина, мм		Площадь, м
	Эксплуатируемая кровля на 33, 34, 35 этажах		
4.4	- Плитка тротуарная Готика Profi, Квадрат Б.4.К.6, черный, частичный прокрас,		338,94
1.1a	с/ц, 400*400*60 мм (Фабрика «Готика» (ООО «Бекам») или аналог	- 60 mm	
толщ.530мм	- Выравнивающий слой (гранитный щебень фракции 5-10 мм)	- 50 мм	
'	- Дренажный слой Iso-Drain 10 GHT с геотекстилем Typar	- 10 mm	
	- Гидроизоляция Техноэласт ЭПП в 2 слоя	- 8mm	
	- Огрунтовка битумным праймером №1 Технониколь	- 1слой	
	- Выравнивающая стяжка из цемпесч. раствора M150, армированная сеткой d	4Bp-1	
	с ячейкой 100х100	- 50мм	
	- Разделительный слой - геотекстиль 300г/м2	- 1слой	
	- Теплоизоляционный и уклонообразующий слой - пеностекольный щебень ГО	CT P 59574-2021	
	100/30-60 с коэфф. уплотнения 1.3	- min 350 - 460мм	
	- Разделительный слой - геотекстиль 300г/м2	- 1слой	
	- Пленка пароизоляционная Технониколь 200мк (3х100м)	- 1 слой	
	- Монолитное ж/б перекрытие		
1.2.1	Эксплуатируемая кровля на террасах 3 этажа		
	- Плитка тротуарная Готика Profi, Квадрат А.З.К.4, черный, полный прокрас,		292,59
толщ.350мм	с/ц, 300*300*40 мм )Фабрика «Готика» (ООО «Бекам») или аналог	- 40 mm	
	- Щебень гранитный фр. 2-5мм	- 34мм	
	- Системный фильтр Ру-Дрейн ТГ	- 1mm	
	- Дренажный элемент Ру-Дрейн Ф25 с засыпкой мелкой гранитной		
	крошкой 5-10мм	- 25мм	
	- Защитный влагонакопительный мат Ру-Дрейн ССМ	- 2mm	
	- Гидроизоляция Техноэласт ЭПП в два слоя	- 8mm	
	- Огрунтовка битумным праймером №1 Технониколь		
	- Уклонообразующая стяжка из цементно-песчаного раствора М150,		
	армрованная сеткой d4Bp-1 с ячейкой 100х100	- 40 - 70 mm	
	- Разделительный слой - геотекстить 300/м2	- 1 слой	
	- Утеплитель пеностекольные плиты Изостек D130 на клей герметик MБ92	- 200 мм	
	- Монолитное ж/б перекрытие		
2.1	Неэксплуатируемая кровля		
2.1	- Декоративная мраморная галька темного-серого цвета фракции 20-40 мм	min - 50 мм	121,72
толщ.470мм	- Дренажный слой Iso-Drain 10 GHT с геотекстилем Typar (1160кH/м2)	- 10 mm	
	- Гидроизоляция Техноэласт ЭПП в 2 слоя	- 8mm	
	- Огрунтовка битумным праймером №1 Технониколь	- 1слой	
	- Выравнивающая стяжка из цемпесч. раствора M150, армированная сеткой d	4Bp-1	
	с ячейкой 100х100	- 50мм	
	- Разделительный слой - геотекстиль 300г/м2	- 1слой	
	- Теплоизоляционный и уклонообразующий слой - пеностекольный щебень ГО	CT P 59574-2021	
	100/30-60 с коэфф. уплотнения 1.3	- 350 - 460мм	
	- Разделительный слой - геотекстиль 300г/м2	- 1 слой	
	- Пленка пароизоляционная Технониколь 200мк (3х100м)	- 1 слой	
	- Монолитное ж/б перекрытие		
	Неэксплуатируемая кровля над ЛЛУ и техпространствами на кровлях		
2.2	- Декоративная мраморная галька темного-серого цвета фракции 20-40 мм	- min 50 мм	194,45
толщ.310мм	- Геотекстиль 500г/м <sup>2</sup>	- 1 слой	15 1,75
	- Гидроизоляция Техноэласт ЭПП в 2 слоя	- 8mm	
	- Огрунтовка битумным праймером №1 Технониколь	- 1 слой	
	- Уклонообразующая стяжка стяжка из цемпесч. раствора М150, армированна		
	с ячейкой 100х100	я сеткой ц4вр-т - min 50им	
	- Разделительный слой - геотекстиль 300г/м <sup>2</sup>	- IIIIII JUMM	
	- Разделительный слой - геотекстиль зоот/м- - Теплоизоляционный слой из пеностекольных плит НЕОПОРМ Д130, Толщина	10-160 MM	
	Размеры плит 600х450, Плотность 130 кг/м.куб, Несущая нагрузка > 1400 кПа,	TO TOO MIM,	
	Теплопроводность 0,045 Вт/мК	- 200mm	
	- Разделительный слой - геотекстиль 300г/м2	- 200мм - 1 слой	
	- Пленка пароизоляционная Технониколь 200мк (3x100м)	- 1 слой - 1 слой	
	- ПЛЕНКА ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ТЕХНОНИКОЛЬ ZUUMK (ЗХІООМ)	- I CHUM	

6.1

- ж/б перекрытие по профнастилу

Спецификация стремянок								
Марка	Ширина, мм	Высота, мм	Кол-во, шт	Примечания				
MC-1	800	1 540	7					
MC-2	850	620	4					
MC-23	850	620	4					
MC-4	800	2 740	1					

3.1

ПРИМЕЧАНИЯ 1. Перечень чертежей, состав проекта и общие указания см. "Общие данные" лист 1. 2. Экспликацию помещений см. на листах 17, 19 - 40.

6	1	Изм.	22-25	2	25.04.25	
4	1	Изм.			19.02.25	Заказчик:
3	1	Изм.	03-24		27.11.24	ООО "Арт-групп Кам
2		Зам.	03-24		31.10.24	M h
1	1	Иом	U3 34	1	27 00 24	Многофу

Проверил

Н. контр.

Рук. отдела Маслова

0,000=145.800 ΓKO-303-22-P-AP2.6 рункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г. Москва, проспект Мира, вл. 222/2

Формат А1

1 1 Изм. 03-24 27.09.24 Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата Разработал Уварова Стадия Лист Листов Еремеева Надземная часть. Планы этажей корпус 4. 45 Захарова Маслова Ведомость отделки помещений. Типы отделки стен и ООО «АБ КАМЕНЬ Проект» потолков. Спецификация материалов. Спецификация

покрытий. Спецификация стремянок

Тип, марка, обозначение документа, опросного листа Завод-изготовитель Кол-во, м<sup>3</sup> Кол-во, м<sup>2</sup> Наименование и техническая характеристика 2.1 Блоки из ячеистого бетона. Блок I/625x250x200/D600/B3,5/F15 ГОСТ 31360-2007 Ytong или аналог 106,43 532,16 Наружные 6.1 Полнотелый керамический кирпич. М150, 250х120х65 
 Новомосковский КЗ
 122,88
 491,51
 Наружные
 или аналог 

Новомосковский КЗ 7,36 29,45

или аналог

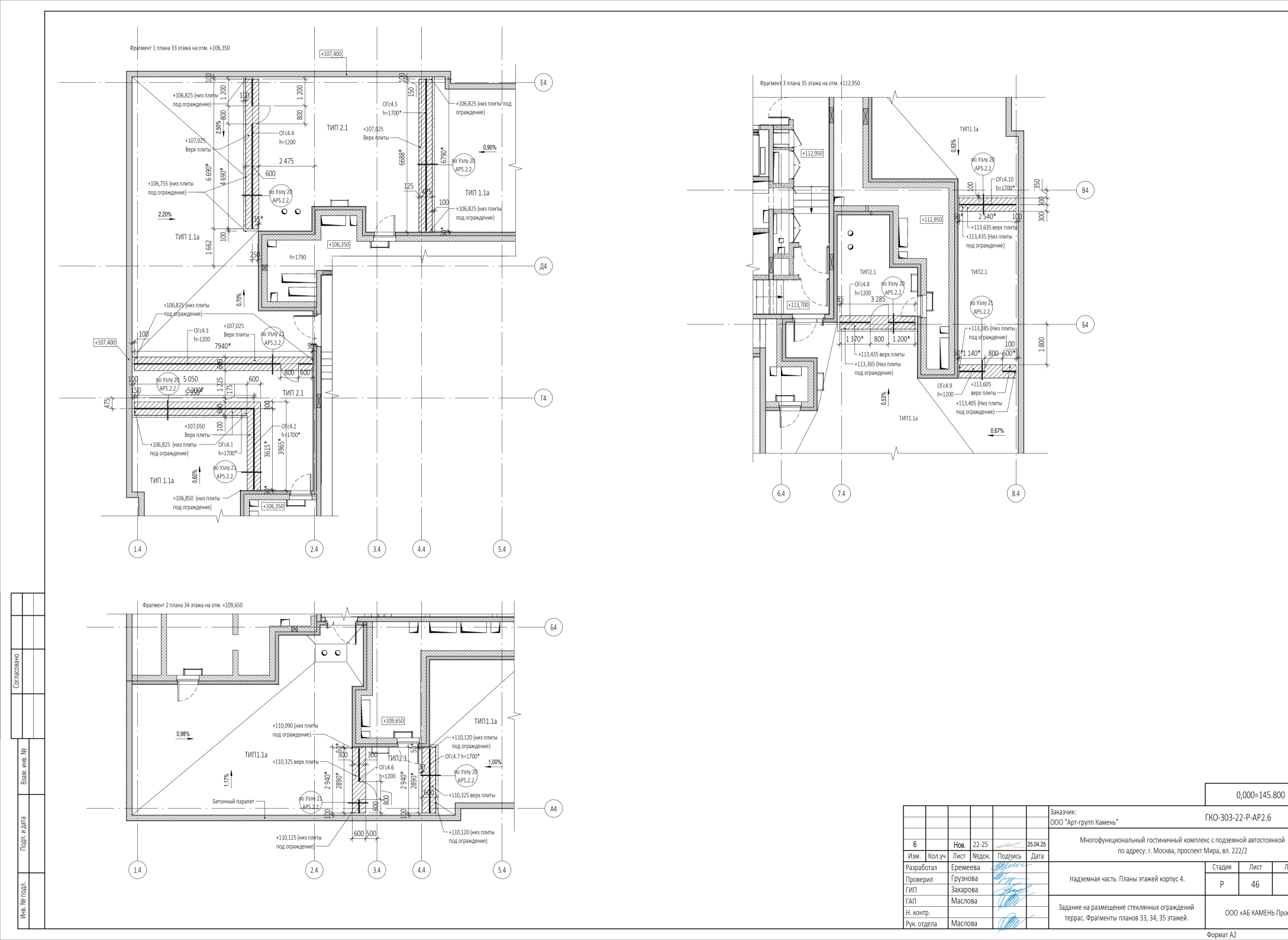
3 Плиты гипсовые пазогребневые. ПлГН1-667х500х100, пуст, А, ТУ 5742-034-04001508-2014 Кнауф или аналог 595,28 5 952,83 На всю высоту этажа (шахты)

4 Плиты гипсовые пазогребневые. ПлГН2-667х500х100, пуст, А, D ТУ 5742-034-04001508-2014 Кнауф или аналог 149,84 1 498,38 Высотой в 1 блок (500мм)

ΓOCT 530-2012

5 Плиты гипсовые пазогребневые. ПлГН1-667х500х100, пуст, А, ТУ 5742-034-04001508-2014 Кнауф или аналог 97,34 973,37 Высотой в 1 блок (500мм)

Спецификация материалов. Стены. Общая. (наружные)



Формат А2

Стадия

0,000=145.800

Лист

46

ООО «АБ КАМЕНЬ Проект»

Листов