




Спецификации  
фасадных материалов и  
элементов заполнения проемов

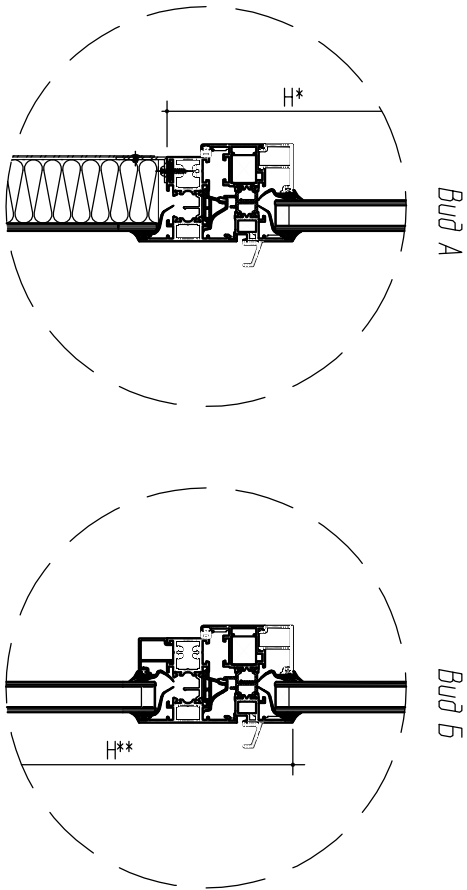
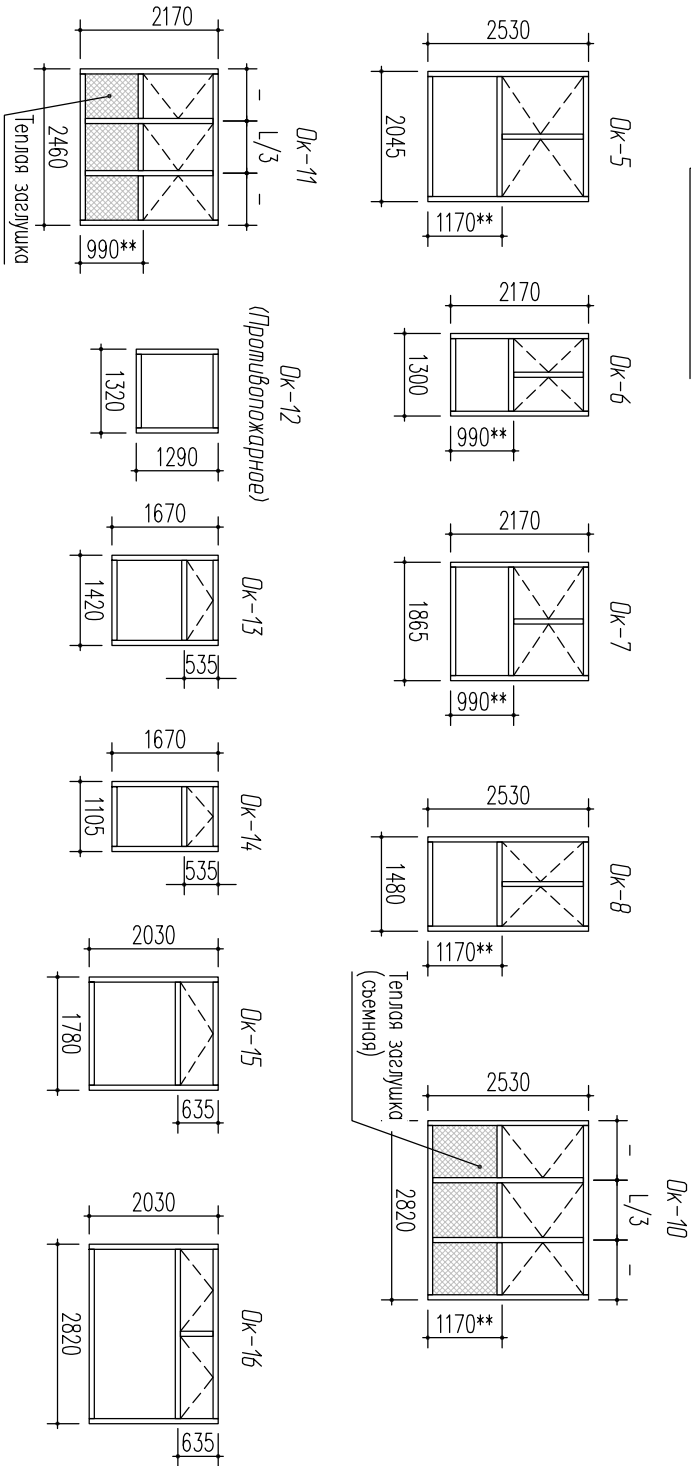
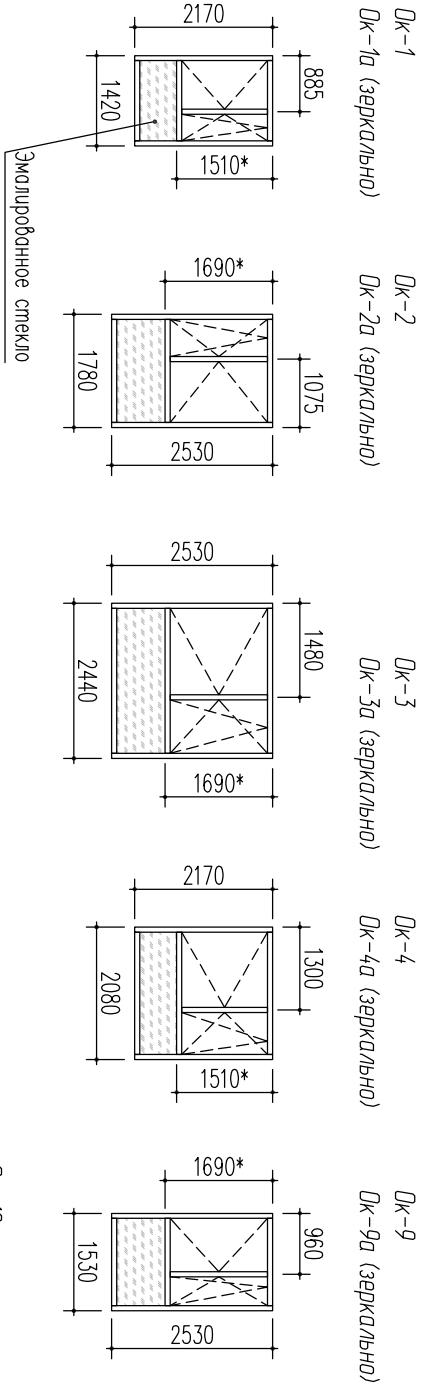
Дом 16. Секция 9

## Список листов

№	Наименование	Примечание
1	Спецификация окон	
2	Спецификация витражей, дверей, вент. Решеток	и др. фасадных элементов
3	Схема окон и спец-ия фасадных мат-лов	
4	Лоджии	
5	1ый этаж	

Согласовано				Спецификации			
Г А П							
				Заказчик: Speech			
				Список листов Дом 16. Секция 9			
Г И П							
Разраб.	Р. Салимов				Стадия	Лист	Листов
Проверил	М. Мартынов				Р	0	
				Жилая застройка по адресу: Московская область, Красногорский район, с/п Отраденское, д. Марьино			
				ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР <b>КАРИАТИДА</b> 			

Вид на окна снаружи





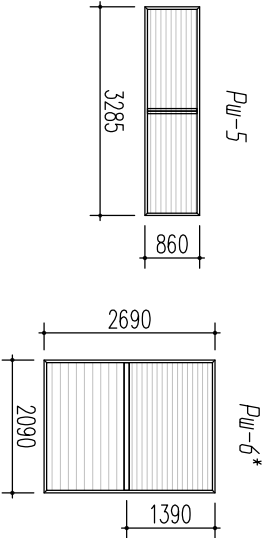
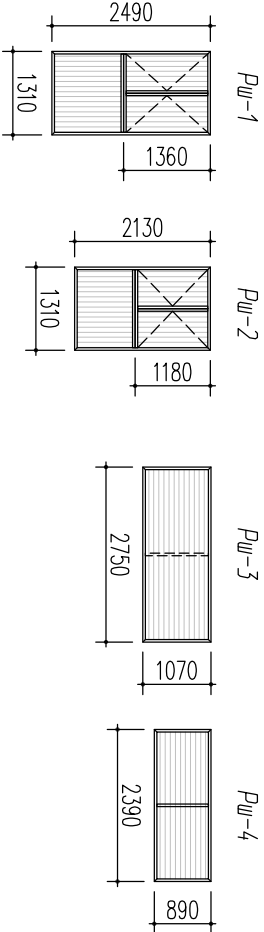
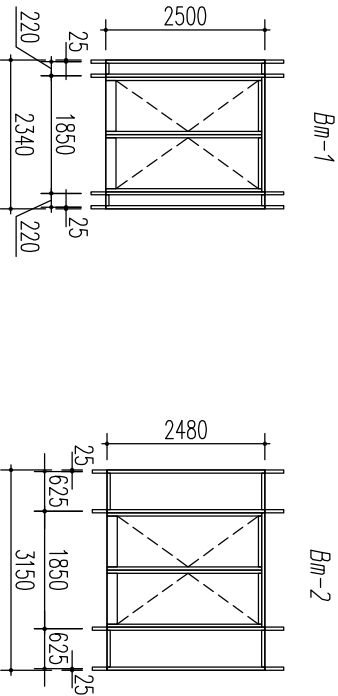
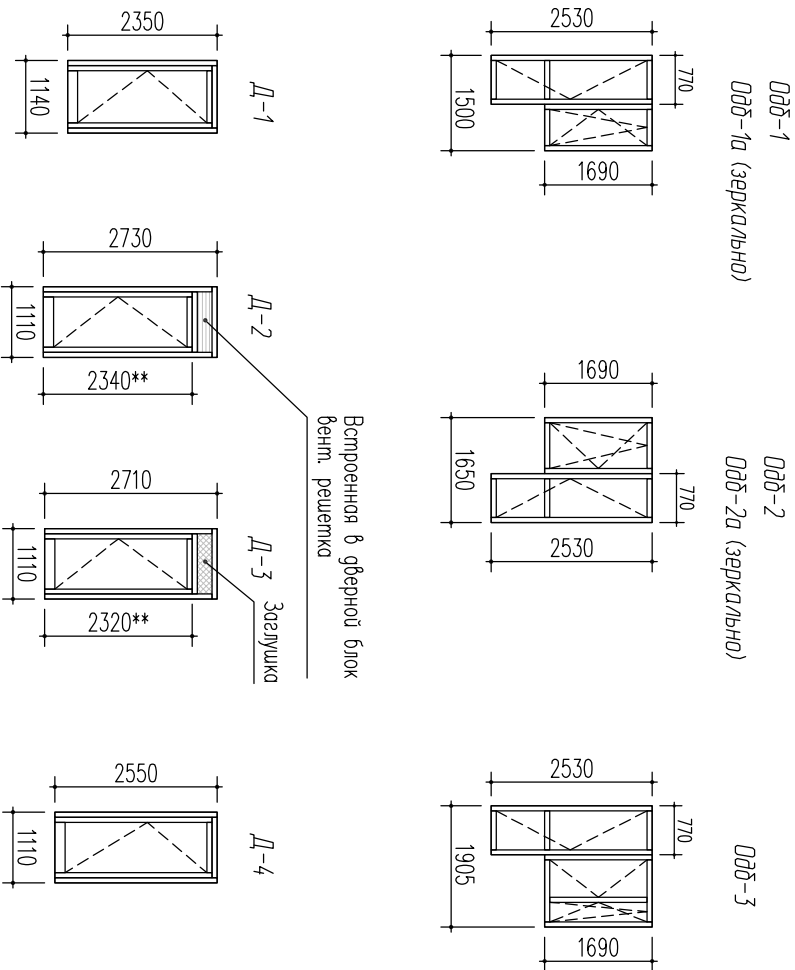
Спецификация окон

№	Марка	Кол-во, шт	Площадь, м2	Общая пл., м2	Примечание
1	Дк-1	11	3.10	34.10	Включая эмалированное стекло
2	Дк-1а	3	3.10	9.30	Включая эмалированное стекло
3	Дк-2	17	4.50	76.50	Включая эмалированное стекло
4	Дк-2а	13	4.50	58.50	Включая эмалированное стекло
5	Дк-3	14	6.17	86.38	Включая эмалированное стекло
6	Дк-3а	19	6.17	117.23	Включая эмалированное стекло
7	Дк-4	10	4.51	45.10	Включая эмалированное стекло
8	Дк-4а	1	4.51	4.51	Включая эмалированное стекло
9	Дк-5	9	5.17	46.53	Однокамерный сп. пакет
10	Дк-6	4	2.82	11.28	Однокамерный сп. пакет
11	Дк-7	2	4.05	8.10	Однокамерный сп. пакет
12	Дк-8	7	3.75	26.25	Однокамерный сп. пакет
13	Дк-9	12	3.87	46.44	Включая эмалированное стекло
14	Дк-9а	10	3.87	38.70	Включая эмалированное стекло
15	Дк-10	8	7.13	57.04	Однокамерный сп. пакет
16	Дк-11	3	5.34	16.02	Однокамерный сп. пакет
17	Дк-12	11	1.70	18.70	Предел огнестойкости EI45
18	Дк-13	2	2.37	4.74	
19	Дк-14	2	1.84	3.68	
20	Дк-15	1	3.60	3.60	
21	Дк-16	1	5.72	5.72	
22	Дк-17	1	3.47	3.47	
23	Дк-18	2	4.25	8.50	Эмалированное стекло
Итого:			163	730.40	

Примечания:  
\*, \*\* – см. Вид А и Вид Б соответственно.

1. Общие указания к проектированию оконных блоков, витражей и дверей см. лист "Общие данные" в разделе АР/Узлы.
1. Данный лист смотреть совместно с планами, фасадами и узлами.
2. Все оконные блоки выполняются фирмой-изготовителем в алюминиевых переплетах (по согласованию с заказчиком возможна замена на пластиковые) по схеме расположения элементов заполнения проемов.
3. Перед заказом все габариты проемов следует уточнить по месту на строительной площадке и провести корректировку размеров оконных блоков.
4. Любые изменения оконных блоков должны быть согласованы с главным архитектором проекта.
5. Узлы крепления оконных блоков, витражей и жалюзийных решеток в наружных стенах разработаны в отдельном проекте.
6. Все оконные блоки имеют двухкамерный стеклопакет с обязательным использованием низкоэмиссионного стекла, за исключением оговоренных в спецификации окон.

Согласовано					Заказчик: Speech	Спецификации		
Г А П								
Г И П								
Разраб.	Р. Галимов							
Проверил	М. Мартынов							
					Дом 16. Секция 9	Спецификация окон		
					Жилая застройка по адресу: Московская область, Красногорский район, с/п Отрадненское, д. Марьино	Смодия	Лист	Листов
						Р	1	
						КАРИАТИДА		



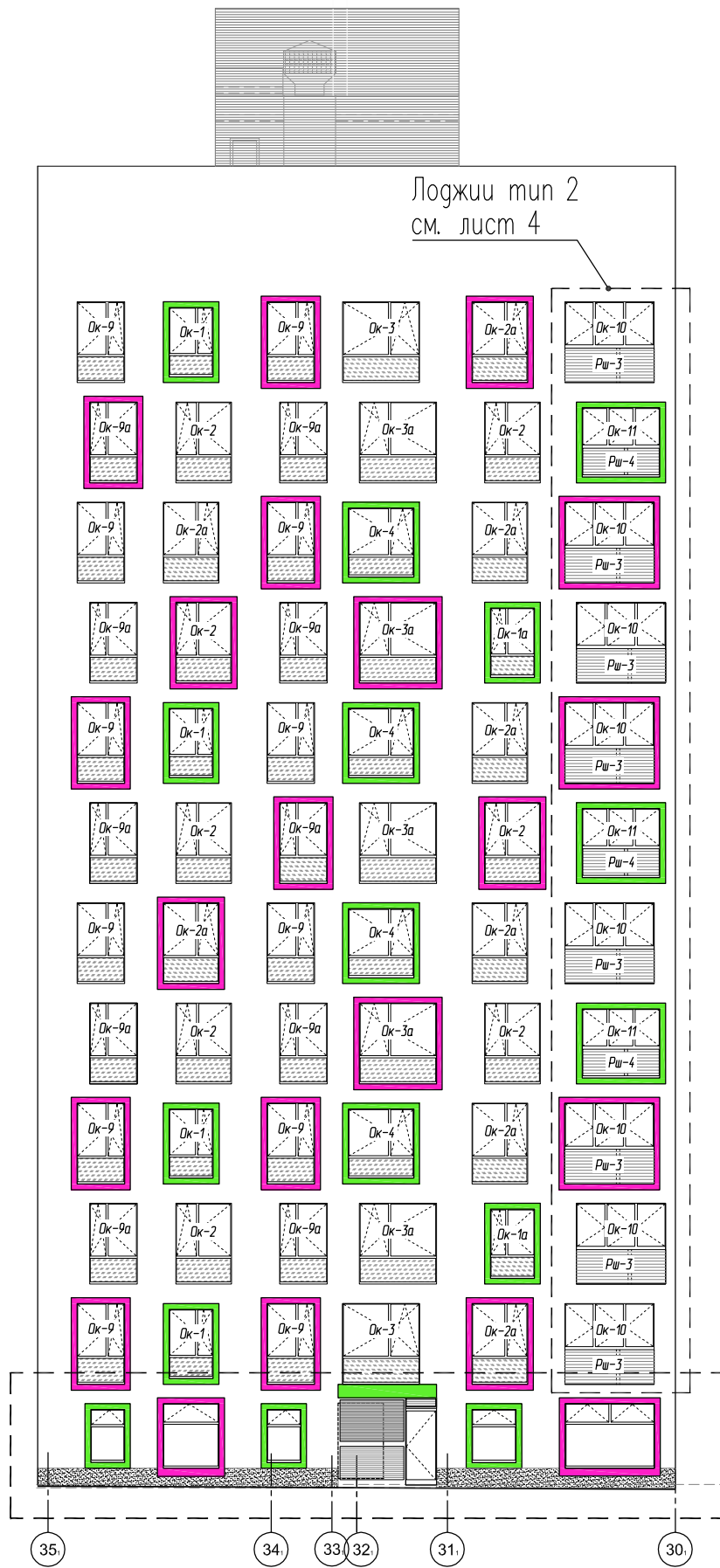
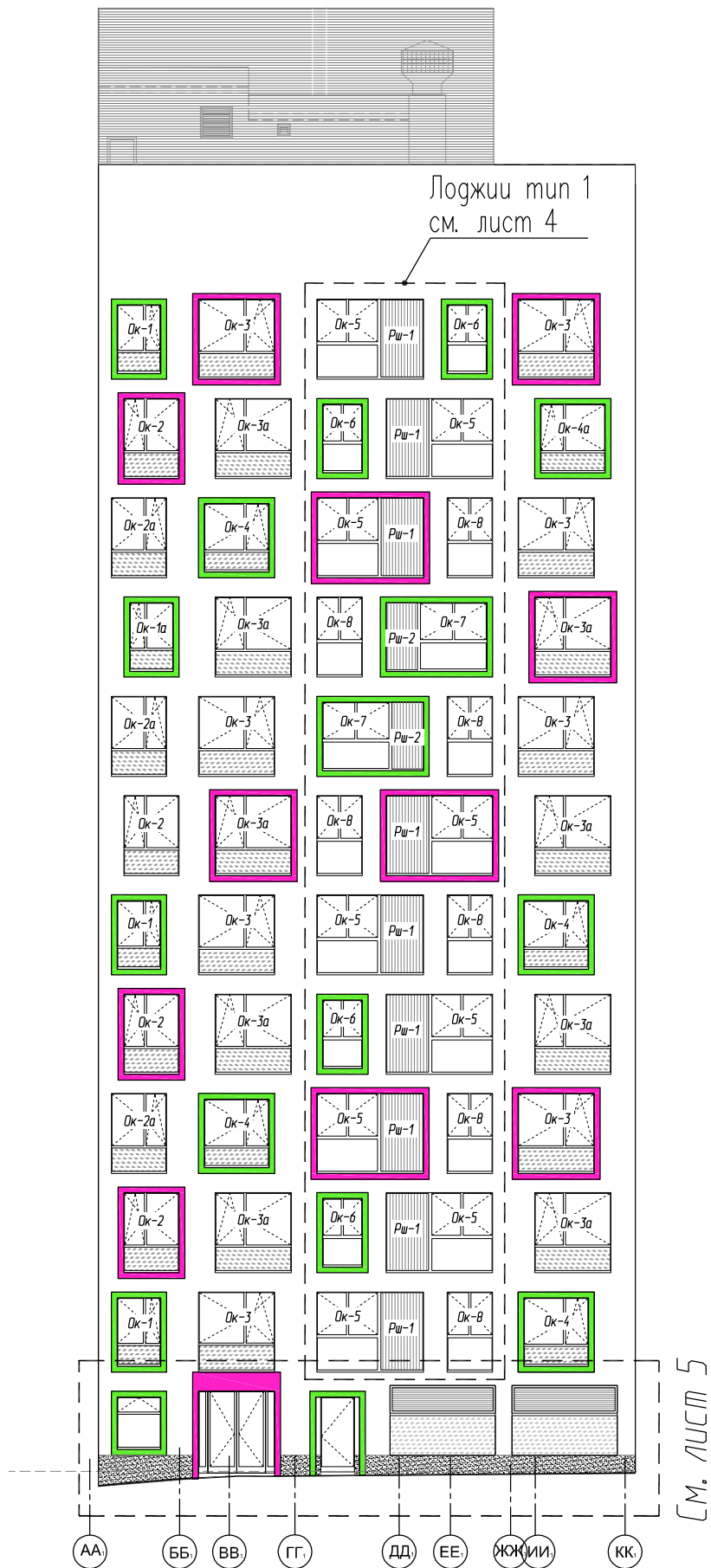
Спецификация дверей, витражей и вент. решеток

№	Марка	Кол-во, шт	Площадь, м2	Общая пл., м2	Примечание
<b>Окно дверной блок</b>					
1 Odb-1		6	3.18		Двух камерный ст. пак
2 Odb-1a		5	3.18		Двух камерный ст. пак
3 Odb-2		6	3.43		Двух камерный ст. пак
4 Odb-2a		5	3.43		Двух камерный ст. пак
5 Odb-3		11	3.87		Двух камерный ст. пак
<b>Двери</b>					
6 D-1		1	2.68		2.68
7 D-2		1	3.03		3.03
8 D-3		1	3.00		3.00
9 D-4		1	2.89		2.89
<b>Витражи</b>					
10 Bm-1		1	5.85		5.85
11 Bm-2		1	7.81		7.81
<b>Вент. Решетки</b>					
12 Pw-1		9	3.26		29.34 с открытием
13 Pw-2		2	2.79		5.58 с открытием
14 Pw-3		8	2.94		23.52
15 Pw-4		3	2.13		6.39
16 Pw-5		2	2.82		5.64
17 Pw-6		1	5.62		5.62 съёмная
Итого:		64			216.60

Примечания:

- \* - Съёмная вент. решетка для осуществления обслуживания сплит системы.
- \*\* - Размер зависит от уровня подвесного потолка.
- 1. Данный лист смотреть совместно с планами, фасадами и узлами.
- 2. Все двери, витражи и вент. решетки выполняются фирмой-изготовителем из алюминиевых профилей , за исключением оговоренных, по схемам расположения элементов заполнения проёмов.
- 3. Перед заказом все габариты проёмов следует уточнить по месту на строительной площадке и провести корректировку размеров фасадных элементов.
- 4. Шпирховка в вент. решетках показывает направление расположения ламелей.
- 5. Шаг ламелей и их тип должен удовлетворять требования к вентилирующей системе.
- 6. Конструкция вент. решеток лоджий должна предусматривать их открывание наружу.
- 7. Сторону и тип открывания необходимо согласовать с архитектором.
- 8. Все двери и витражи имеют одинаковый стеклопакет с обязательным использованием низкоэмиссионного стекла, за исключением оговоренных в спецификации.
- 9. В наружных дверях применять пелли с креплением в поз.

Согласовано				Заказчик: Sreesth				Спецификации			
Г А П				Дом 16. Секция 9				Смодия	Лист	Листов	
Г И П				Спецификация витражи, двери и решетки				Р	2		
Разраб.	Р. Галимов										
Проверил	М. Мартынов										
				Жилая застройка по адресу:							
				Московская область, Красногорский район,							
				с/п Отрадинское, д. Марьино							



Спецификация фасадных материалов

9



Обозначение	Материал облицовки	Объем, м2	Примечание
	Декоративные рамки из алюминиевого листа 2мм	133	См. окна и лоджи детали
	Теплоизоляционный фасад с тонким штукатурным слоем	1002	За вычетом окон и др. элементов
		251 / 20	Лоджии / Тамбуры
	Алюминиевые кассеты	6	Входная группа См. 1ые этажи
	Эмалированное стекло	139	Входит в состав окна
	Подшивной потолок	8	См. 1ые этажи
	Натуральный камень	24	Цоколь

СМ. ЛИСТ 5

СМ. ЛИСТ 5

Спецификация окон\*\*

Спецификация вент. решеток

Элемент	Шт
Ок-1	11
Ок-1а	3
Ок-2	17
Ок-2а	13
Ок-3	14
Ок-3а	19
Ок-4	10
Ок-4а	1
Ок-5	9
Ок-6	4
Ок-7	2
Ок-8	7
Ок-9	12
Ок-9а	10
Ок-10	8
Ок-11	3
Ок-12	11
ВСЕГО	154

Элемент	Шт
Рш-1	9
Рш-2	2
Рш-3	8
Рш-4	3
ВСЕГО	22

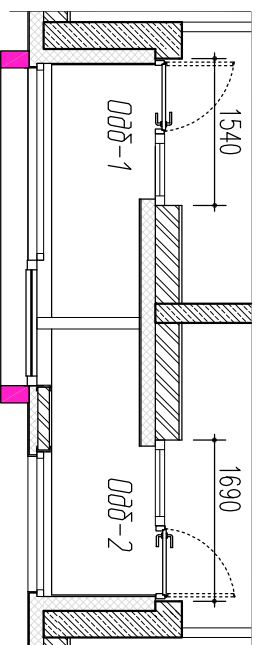
Примечания:

\*\* -За исключением 1го этажа см. лист 5

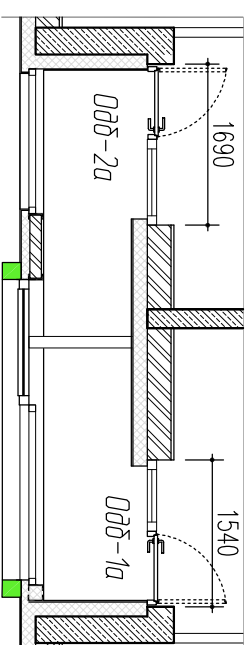
1. Крышная надстройка рассматривается отдельно.

Согласовано				Заказчик: Speech			Спецификации		
Г А П				Дом 16. Секция 9			Стадия	Лист	Листов
Г И П				Схема окон и спецификации			Р	3	
Разраб.	Р. Салимов			Жилая застройка по адресу: Московская область, Красногорский район, с/п Отраденское, д. Марьино			<div>ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР</div> <div>КАРИАТИДА</div> <div>Масштаб 1:50</div>		
Проверил	М. Мартынов								
							А3		

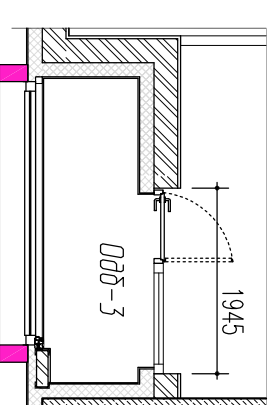
Поджур мун 1



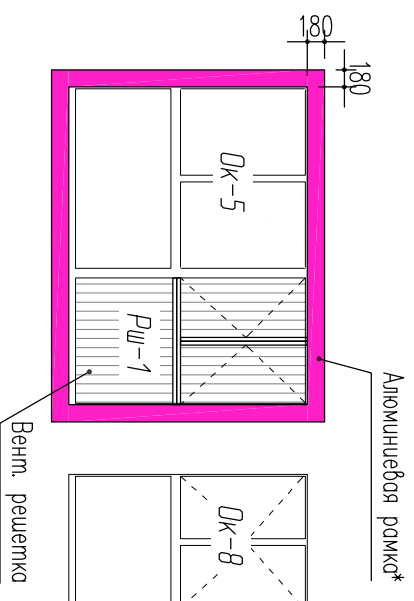
Поджур мун 1



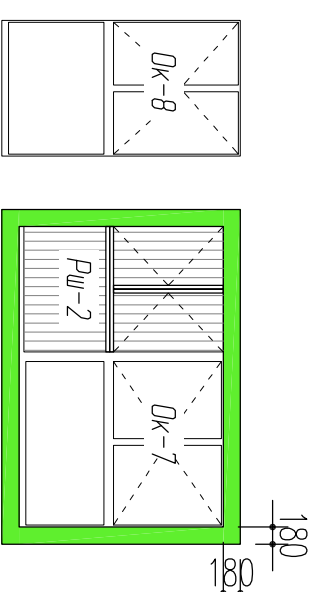
Поджур мун 2



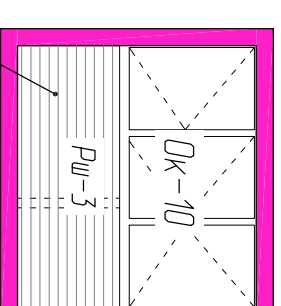
Поджур мун 2



## Спецификация оконно дверных блоков на лоджиях



Вент. решетка






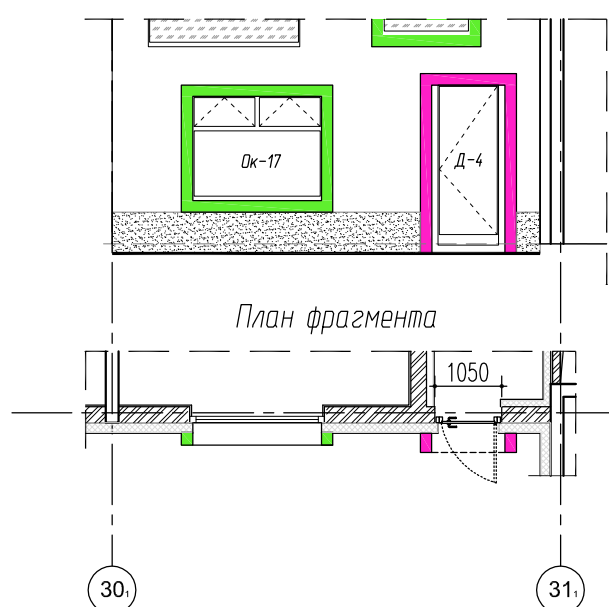
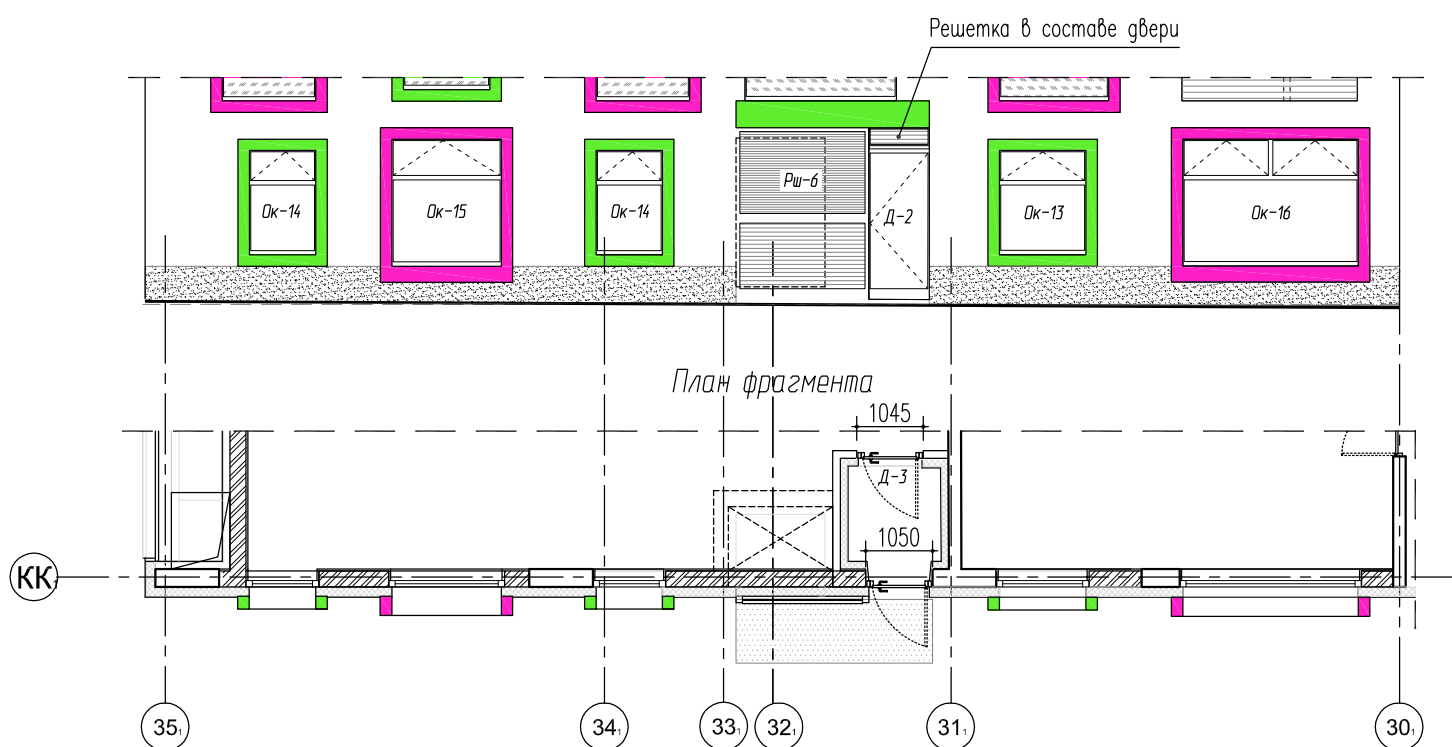
Элемент	Кол-во, шт.
Объём 1	1
Объём 1а	1
Объём 2	1
Объём 2а	1
Объём 3	1
Итого:	3

Примечания:

\* - [сечения рамок из алюминия см. раздел АР/Узлы]

A diagram showing a 4x4 grid. The top two rows and the right two columns are shaded light blue. The bottom two rows and the left two columns are white. In the top-right 2x2 area (blue), there are four squares, each containing the text 'Ok-11' and a dashed diagonal cross. In the bottom-left 2x2 area (white), there are four squares, each containing the text 'Pw-4' and a dashed diagonal cross.

Составлено					Заказчик: Speech	Спецификация
Г А П						
Г И П						
Разраб.	Р. Салимов					
Проверил	М. Мартынов				Жилая застройка по адресу: Московская область, Красногорский район, с/п Отрадненское, д. Марьино	УПРАВЛЕНИЕ ЗАСТРАХОВКИ <b>КАРИАТИДА</b> 





Элемент	Кол-во, шт.
ОК-13	2
ОК-14	2
ОК-15	1
ОК-16	1
ОК-17	1
ОК-18	2
<b>ИТОГО:</b>	<b>9</b>

Элемент	Кол-во, шт.
Д-1	
Д-2	
Д-3	
Д-4	
ИТОГО:	

Элемент	Кол-во, шт.
Вм-1	1
Вм-2	1
ИТОГО:	2

Элемент	Кол-во, шт.
Рш-5	2
Рш-6	1
ИТОГО:	3

Согласовано				Заказчик: Speech	Спецификации		
Г А П							
Г И П				Дом 16. Секция 9	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Р. Салимов			1ый этаж. Спецификации	Р	5	
Проверил	М. Мартинов			Жилая застройка по адресу: Московская область, Красногорский район, с/п Отрадненское, д. Марьино	ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР <b>КАРИАТИДА</b>		