

Спецификация элементов заполнения дверных проемов замаркированных на данном листе

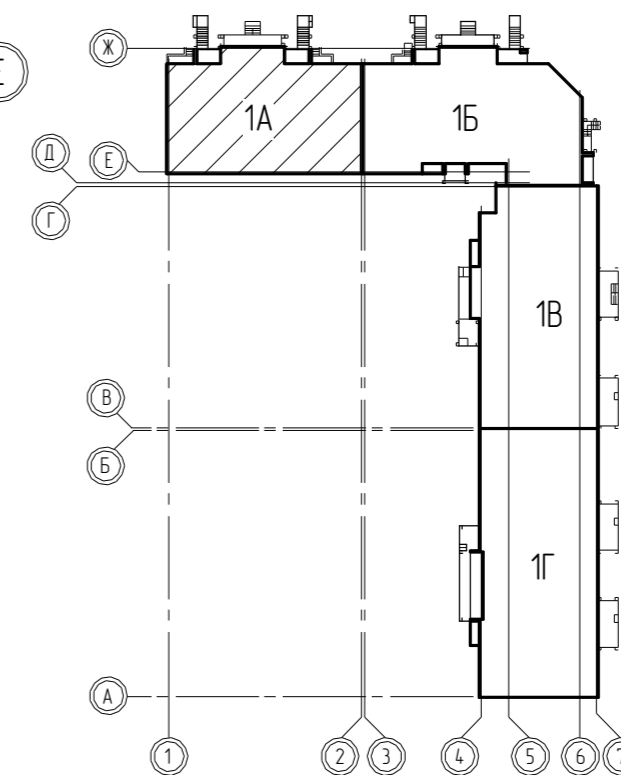
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Примечание
<b>Двери внутренние</b>					
1	ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДО 21-9	2		
2	ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДО 21-9л	2		
3	ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДГ 21-9	11		
4	ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДГ 21-9л	5		
5	ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДУ 21-10	2		
6	ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДУ 21-10л	2		
7	Индивидуального изготовления ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДГ 21-9 (Е1 30)	2		
8	Индивидуального изготовления ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДГ 21-9л (Е1 30)	1		
<b>Двери наружные</b>					
9	ГОСТ 24698-81	Дверной блок ДН 21-10	1		С уплотнением в притворе и приспособлением для самозакрывания
<b>Балконные блоки</b>					
БД-1	Индивидуального изготовления ГОСТ 30674-99	Дверной блок БД В2 2360-890 М	2		
БД-2	Индивидуального изготовления ГОСТ 30674-99	Дверной блок БД В2 2360-890л М	2		

Спецификация элементов заполнения оконных проемов замаркированных на данном листе

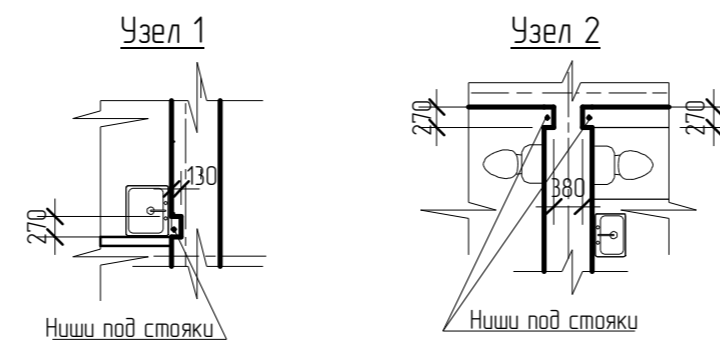
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Примечание
ОК 1	Индивидуального изготовления ГОСТ 30674-99	ОП В2 1660x2070 М Доска подоконная 30x450x2200	1		
ОК 2	Индивидуального изготовления ГОСТ 30674-99	ОП В2 1660x850 М Доска подоконная 30x450x980	4		
ОК 3	Индивидуального изготовления ГОСТ 30674-99	ОП В2 1660x1120 М Доска подоконная 30x450x1250	1		
ОК 4	Индивидуального изготовления ГОСТ 30674-99	ОП В2 1960x1120 М Доска подоконная 30x450x1250	1		

Ведомость проемов дверей

Марка поз.	Размер проема
1,2,3,4,7,8	910x2070 (h)
5,6	1010x2070 (h)
9	1010x2070 (h)



- Примечание
- Двери лестничных клеток, ведущие в общие коридоры (поз.9) должны иметь приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах и не должны иметь запоров.
  - Остекление лоджии кухни выполнить с фарточкой.
  - Указания о материалах стен смотри на листе АР-.
  - Смотри лист совместно с листами ЭО, ВК и ОВ



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

4.05-1-АР				
ООО "Интерстрой", Многоквартирный жилой дом с нежилыми помещениями и адм.помещением по адресу: г.Рязань, ул. Совхозная, (1 очередь строительства, 1 этап)				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись
ГИП	Крысанова			
ГАП	Добыш			
Архитектор	Устинова			
Секция 1А			Лист	Листов
План типового этажа			П	
			ООО "Проектный институт" "НИКА и Ко"	