



### Ведомость дверных и оконных проемов

ДВ - 1	Ш = 910мм*В = 2100мм
ДВ - 2	Ш = 800мм*В = 2100мм
ДВ - 3	Ш = 1000мм*В = 2100мм
ДВ - 4	Ш = 990мм*В = 2100мм
ДВ - 5	Ш = 865мм*В = 2100мм
ДВ - 6	Ш = 820мм*В = 2100мм
ДВ - 7	Ш = 865мм*В = 2310мм
ОК - 1	Ш = 2835мм*В = 2700мм
ОК - 2	Ш = 925мм*В = 2000мм
ОК - 3	Ш = 900мм*В = 2005мм
ОК - 4	Ш = 2940мм*В = 2700мм
ОК - 5	Ш = 1445мм*В = 1540мм
ОК - 6	Ш = 2915мм*В = ???мм

### Экспликация

①	Кухня	14,84 м²
②	Гостиная	17,15 м²
③	Детская	23,17 м²
④	Спальня	18,59 м²
⑤	Холл	14,11 м²
⑥	Ванная комната	4,60 м²
⑦	Сан.узел	3,46 м²
⑧	Холл 2	3,92 м²
⑨	Балкон 1	3,26 м²
Общая площадь:		103,1 м²

Закладная для раздвижной системы шкафа-купе в уровень с потолком, Н = -120 мм от потолка

Закладная для раздвижной системы шкафа-купе в уровень с потолком, Н = -240 мм от потолка

Постараться выдержать размер под ванну 1600мм на ?

Короб зашивается по минимуму, уточнить после покупки сантех.приборов

Канализация + стояк холодной воды  
Зашивается по минимуму!!!

Стояк с.узел уточнить!!!

Закладная для раздвижной системы шкафа-купе в уровень с потолком, Н = 0.000 мм от потолка

### Общие данные

①	Высота потолков Н = 2695 - 2750 мм
②	Высота подоконников Н = 585 - 790 мм (без учета подоконника)

- Монтируемые стены (в полкирпича или гипсокартон в 2 слоя) Уточнить у прораба!!!
- Монтируемые стены (гипсокартон)

\* - Количество секций радиаторов просчитывается в зависимости от выбранной отопительной системы ( на схеме примерный расчет 1 секция на 2кв.метра + 1доп.)

Должность	Лист	№док	Подпись	Дата	<h3>Проект интерьера квартиры</h3>			
ГАП								
Гл. спец.								
Рук.гр.								
Проверил.								
Проектир.	Фазлиева Л.Ф.				План монтажа	Стадия	Лист	Листов
Проектир.	Фазлиева Л.Ф.					РП	3	