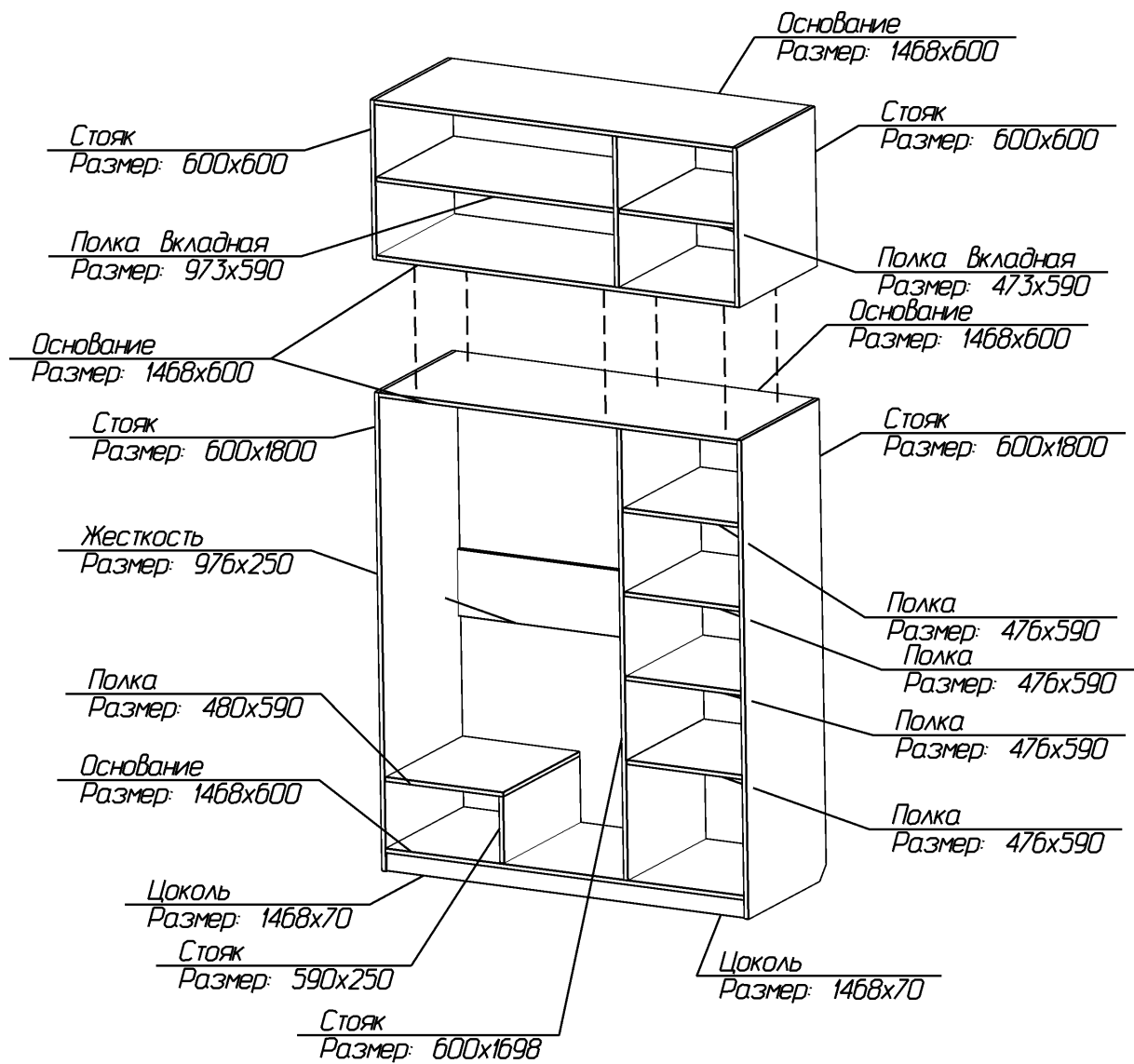
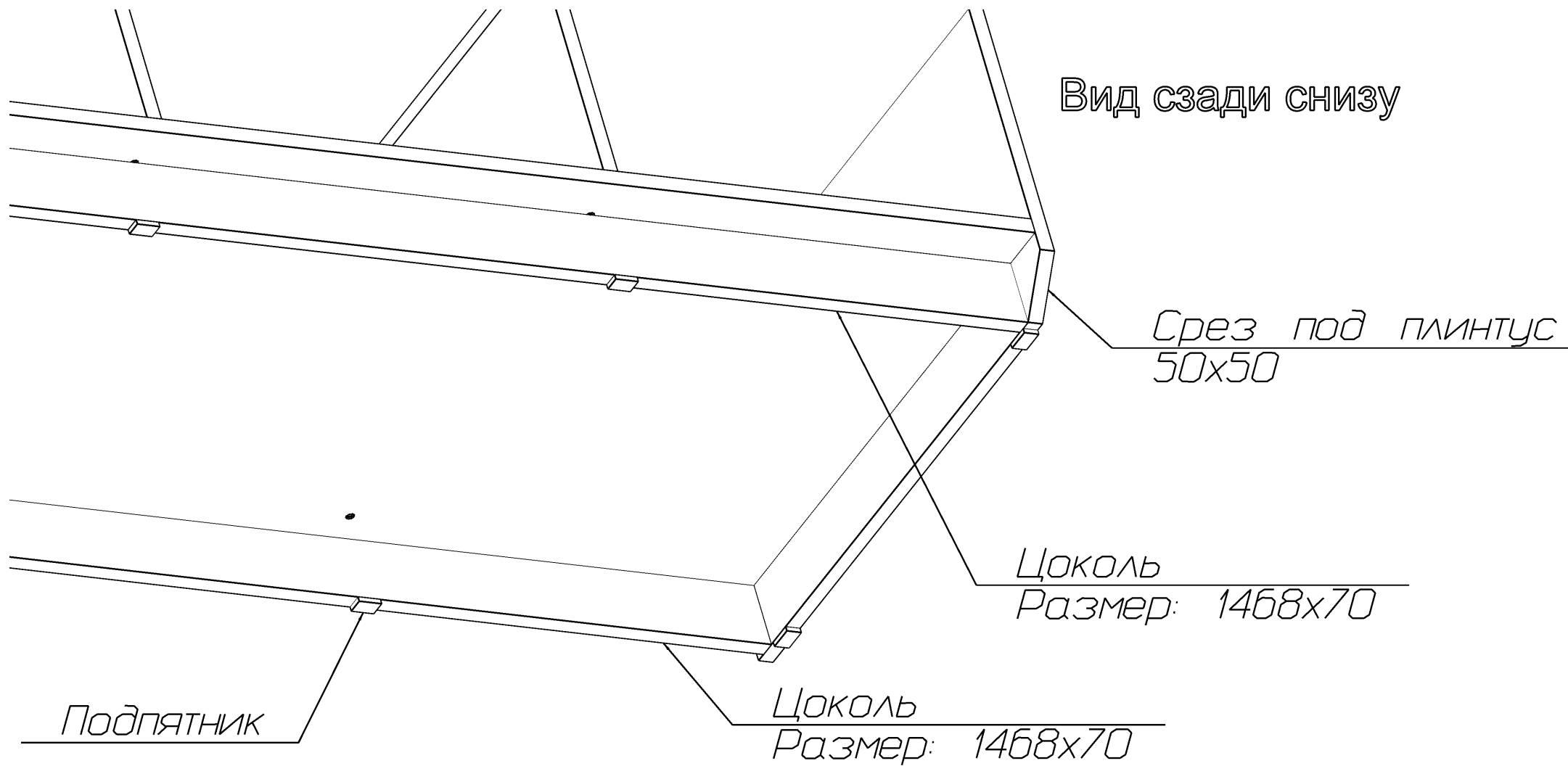


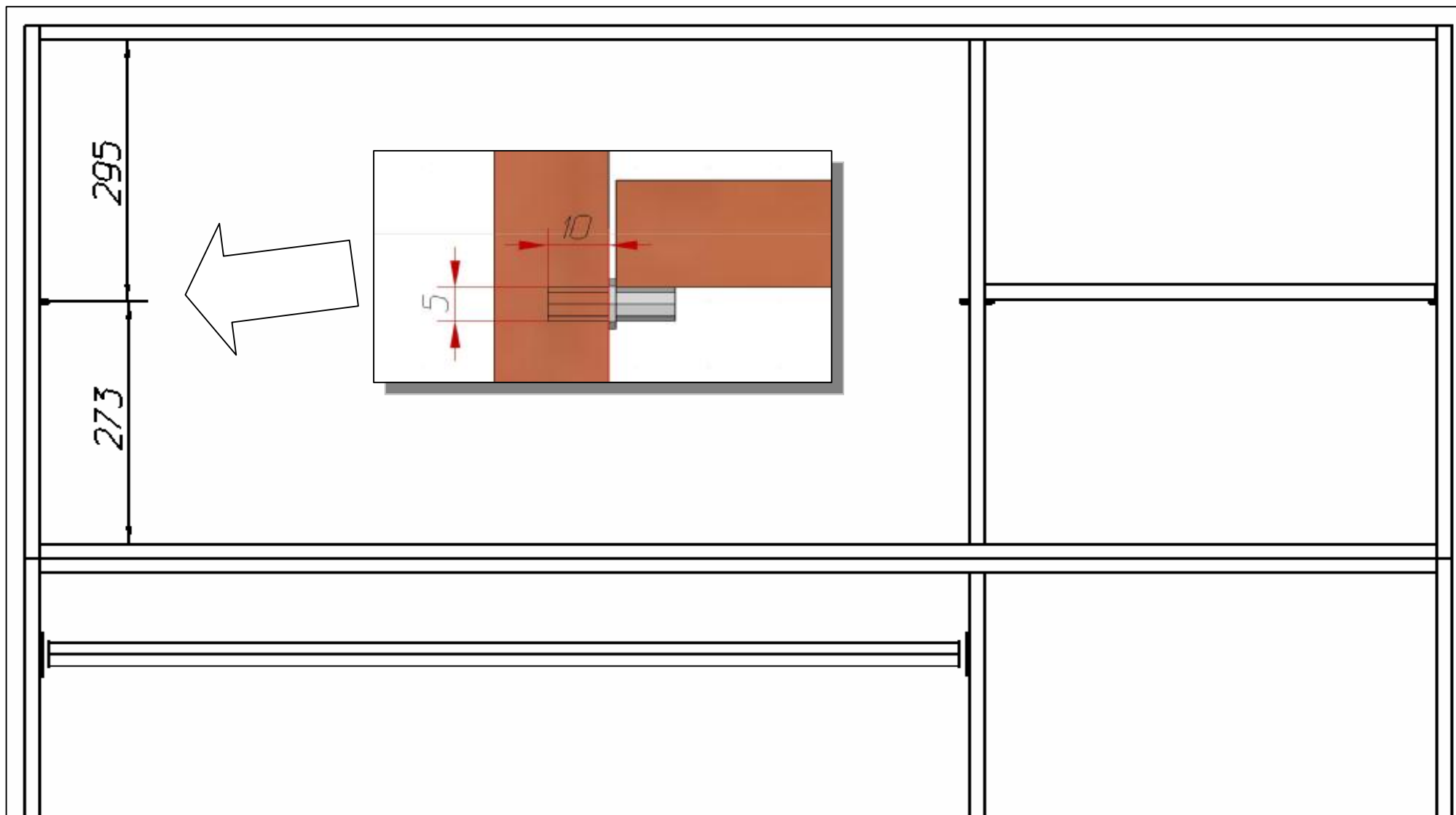
Готовый проект шкафа
трёхстворчатого с
антресолью, габарит -
2400(В)х1500(Ш)х600(Г).





276		476
276		
724		300
		300
		300
		300
464	250	476

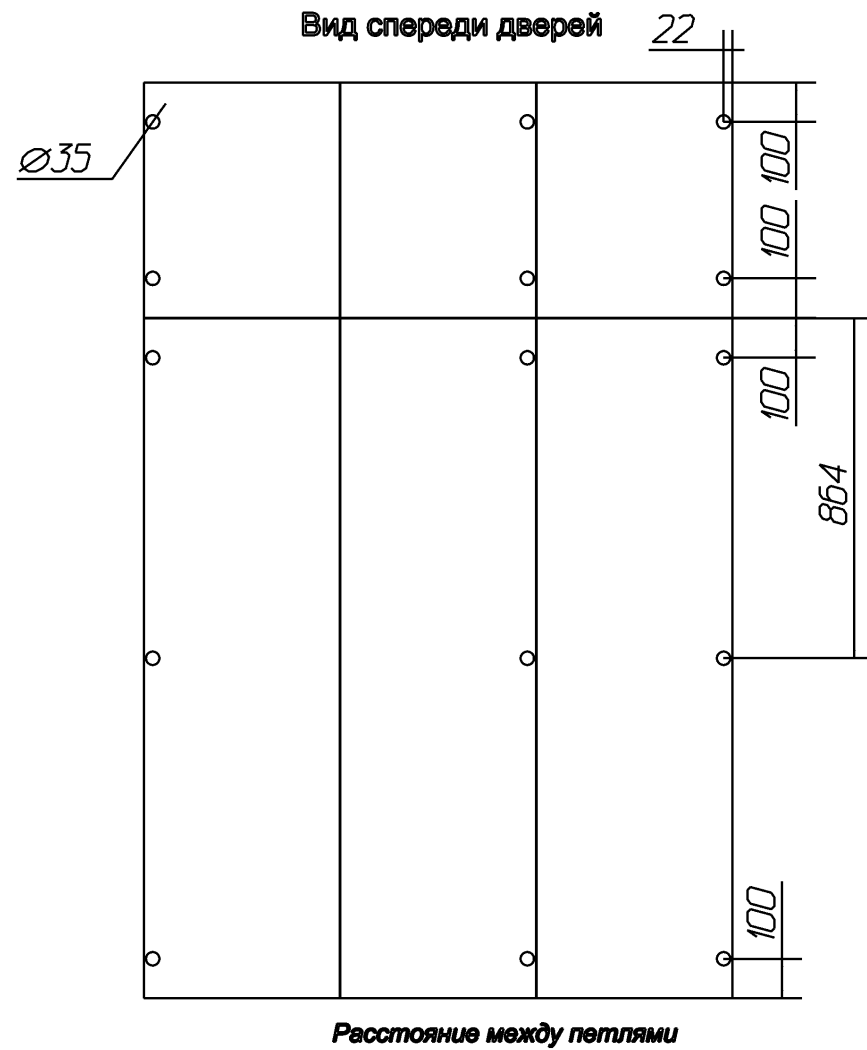
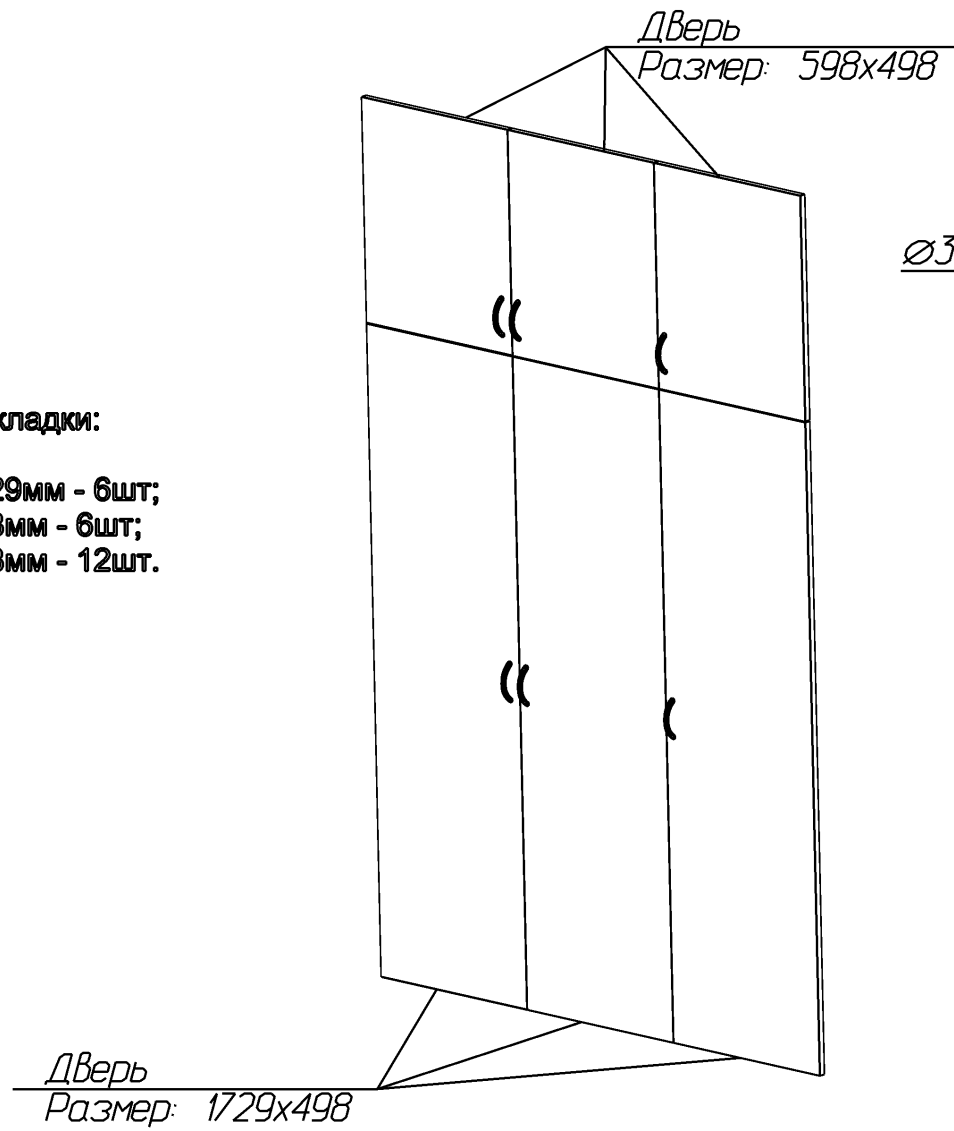
Размеры указаны для внутренних
расстояний между полками,
а не между отверстиями для
евровинтов.



**Крепление полкодержателя
в антресоли.**

Накладки:

1729мм - 6шт;
598мм - 6шт;
498мм - 12шт.

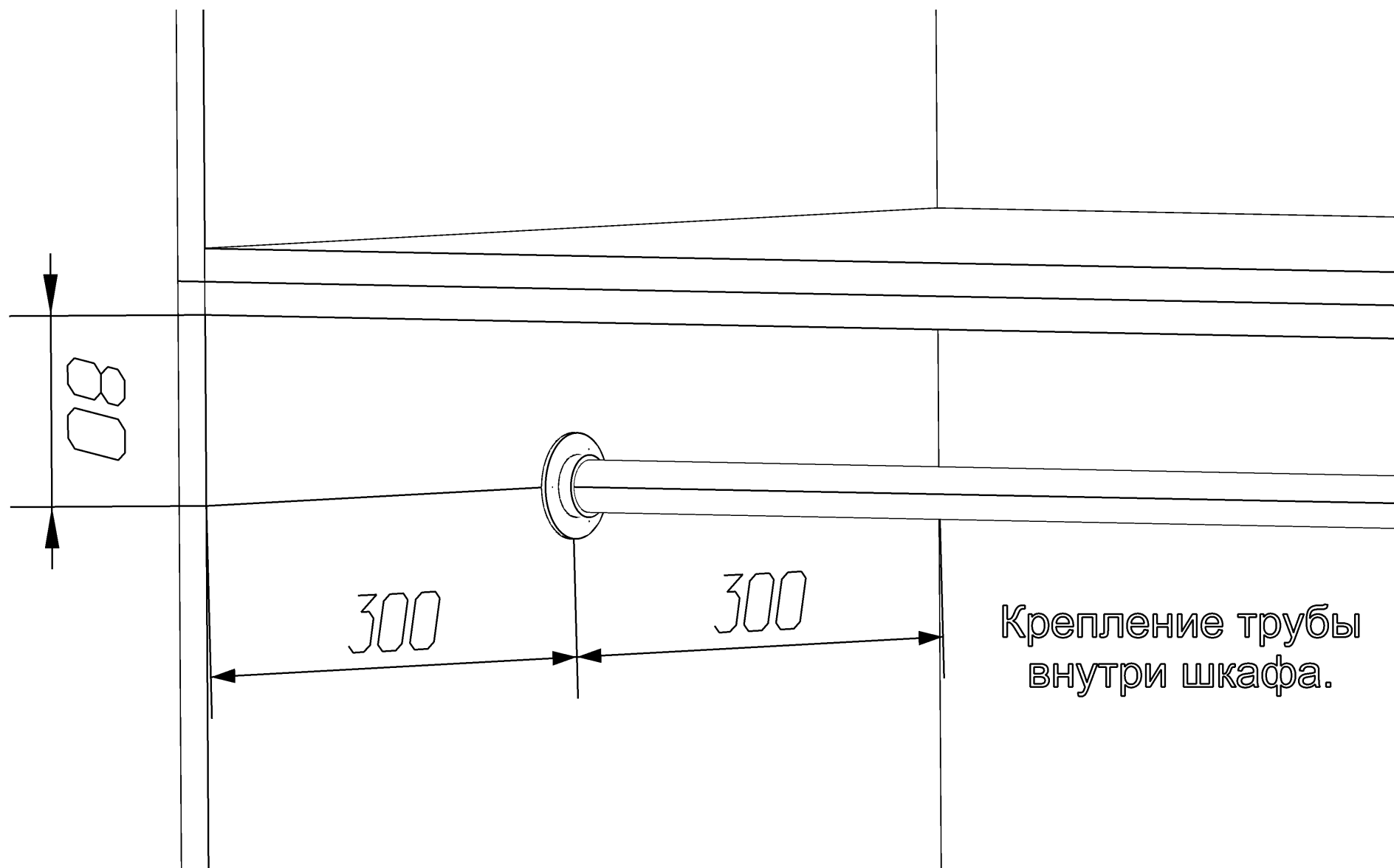


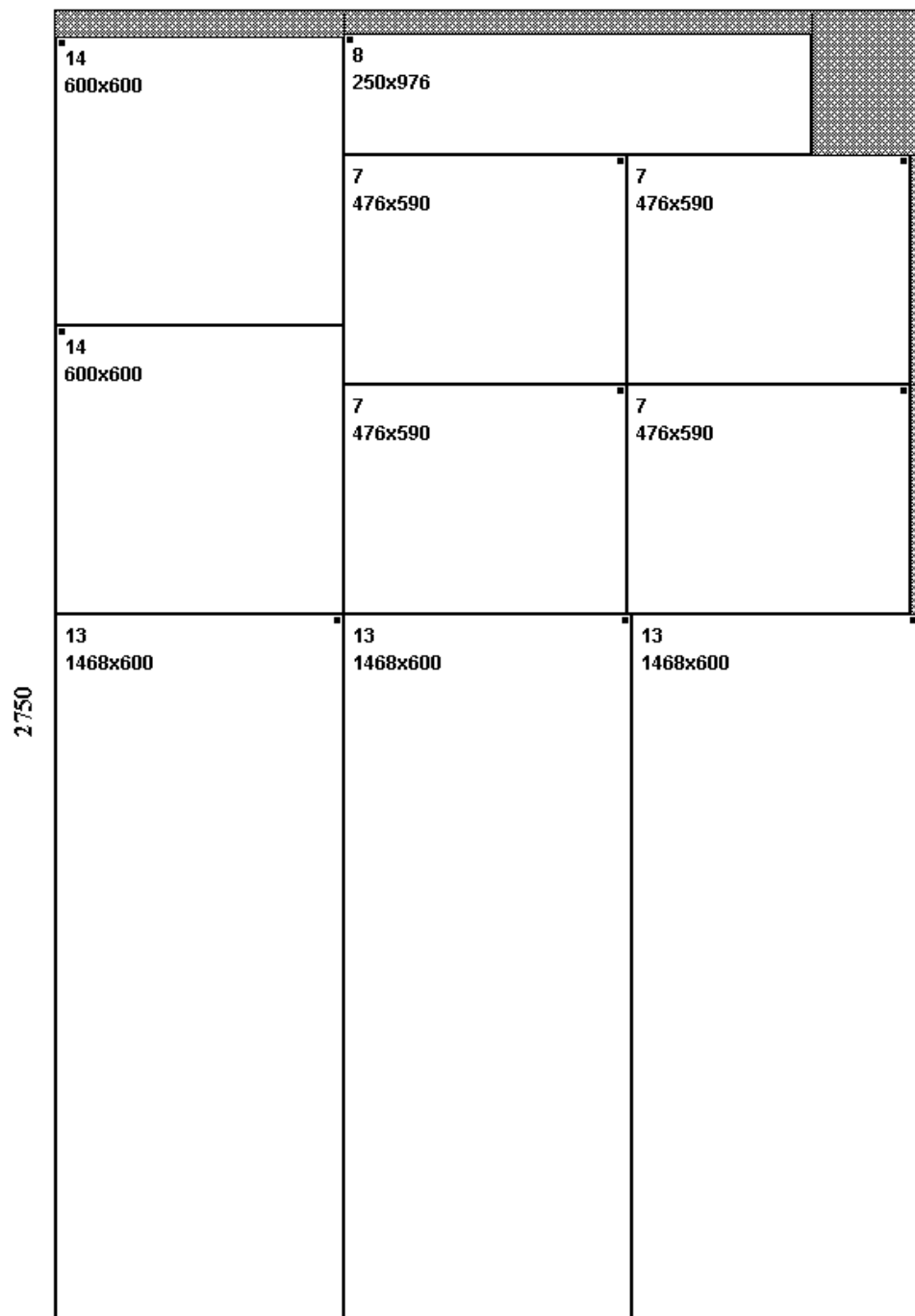
ДВП
Размер: 598x1498

ДВП
Размер: 1728x998

Прежде, чем прибивать ДВП,
необходимо проверить размеры
корпуса шкафа по диагонали.

ДВП
Размер: 1728x498





"Шкаф 0002 трёхстворчатый с антресолью"

№ от 17.01.2013

Раскладка № 1/4

Материал: ЛДСП

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $12,76 \times 1 = 12,76$ м.

Площадь деталей: $4,73 \times 1 = 4,73$ кв.м.

Отход: $0,30 \times 1 = 0,30$ кв.м.

Расчетная площадь: $5,03 \times 1 = 5,03$ кв.м.

Длина реза: $18,88 \times 1 = 18,88$ м.

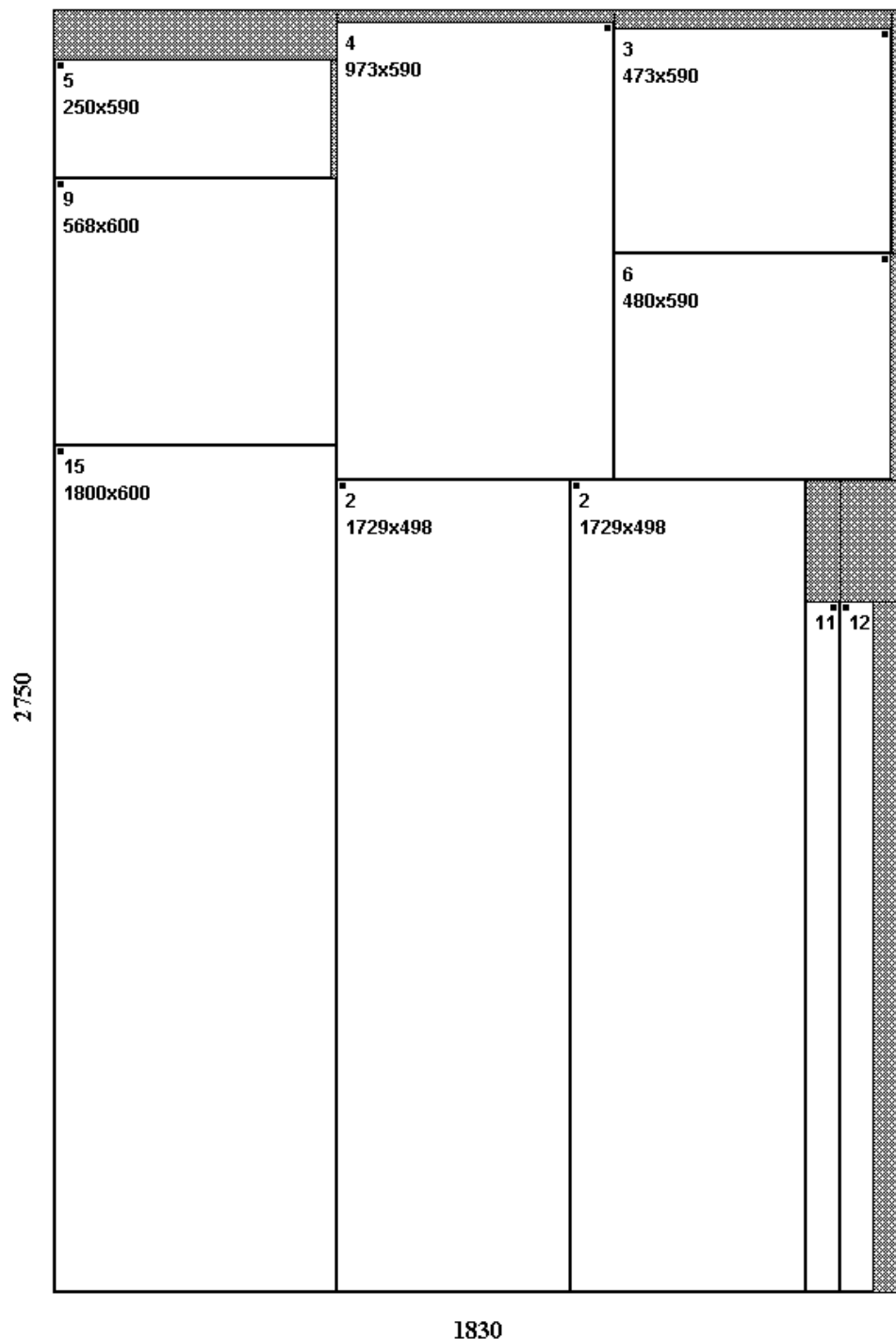
в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.

Кол-во резов: $17 \times 1 = 17$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$

Размещено деталей: $10 \times 1 = 10$ шт.

7: 476x590 (4*1) 8: 250x976 (1*1) 13: 1468x600 (3*1)

14: 600x600 (2*1)



"Шкаф 0002 трёхстворчатый с антресолью"

№ от 17.01.2013

Раскладка № 2/4

Материал: ЛДСП

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $23,48 \times 1 = 23,48$ м.

Площадь деталей: $4,63 \times 1 = 4,63$ кв.м.

Отход: $0,40 \times 1 = 0,40$ кв.м.

Расчетная площадь: $5,03 \times 1 = 5,03$ кв.м.

Длина реза: $21,25 \times 1 = 21,25$ м.

в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.

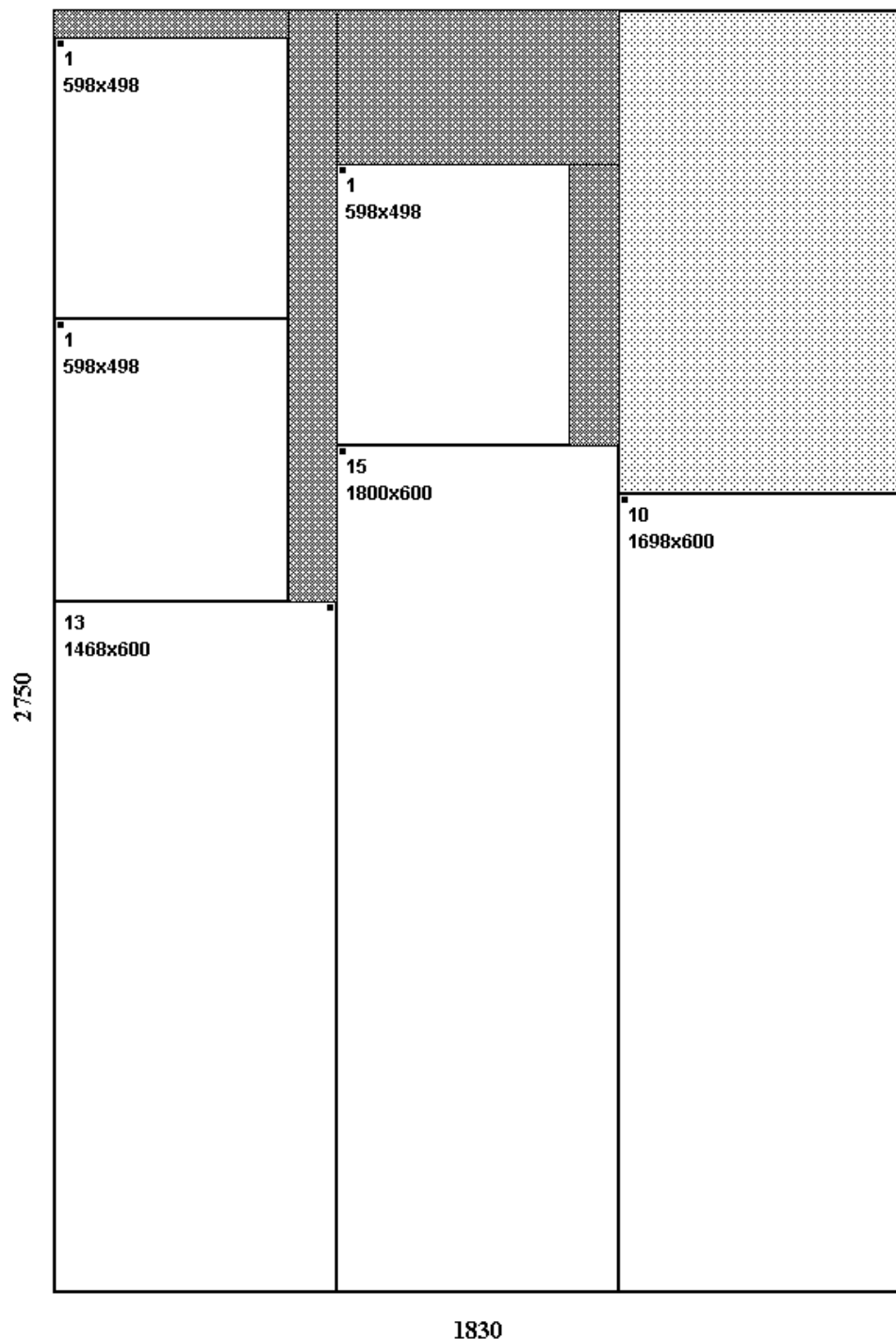
Кол-во резов: $20 \times 1 = 20$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$

Размещено деталей: $10 \times 1 = 10$ шт.

2: 1729x498 (2*1) 3: 473x590 (1*1) 4: 973x590 (1*1)

5: 250x590 (1*1) 6: 480x590 (1*1) 9: 568x600 (1*1)

11: 1468x70 (1*1) 12: 1468x70 (1*1) 15: 1800x600 (1*1)



"Шкаф 0002 трёхстворчатый с антресолью"

№ от 17.01.2013

Раскладка № 3/4

Материал: ЛДСП

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $13,76 \times 1 = 13,76$ м.

Площадь деталей: $3,87 \times 1 = 3,87$ кв.м.

Отход: $0,54 \times 1 = 0,54$ кв.м.

Расчетная площадь: $4,41 \times 1 = 4,41$ кв.м.

Длина реза: $17,02 \times 1 = 17,02$ м.

в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.

Кол-во резов: $13 \times 1 = 13$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$

Размещено деталей: $6 \times 1 = 6$ шт.

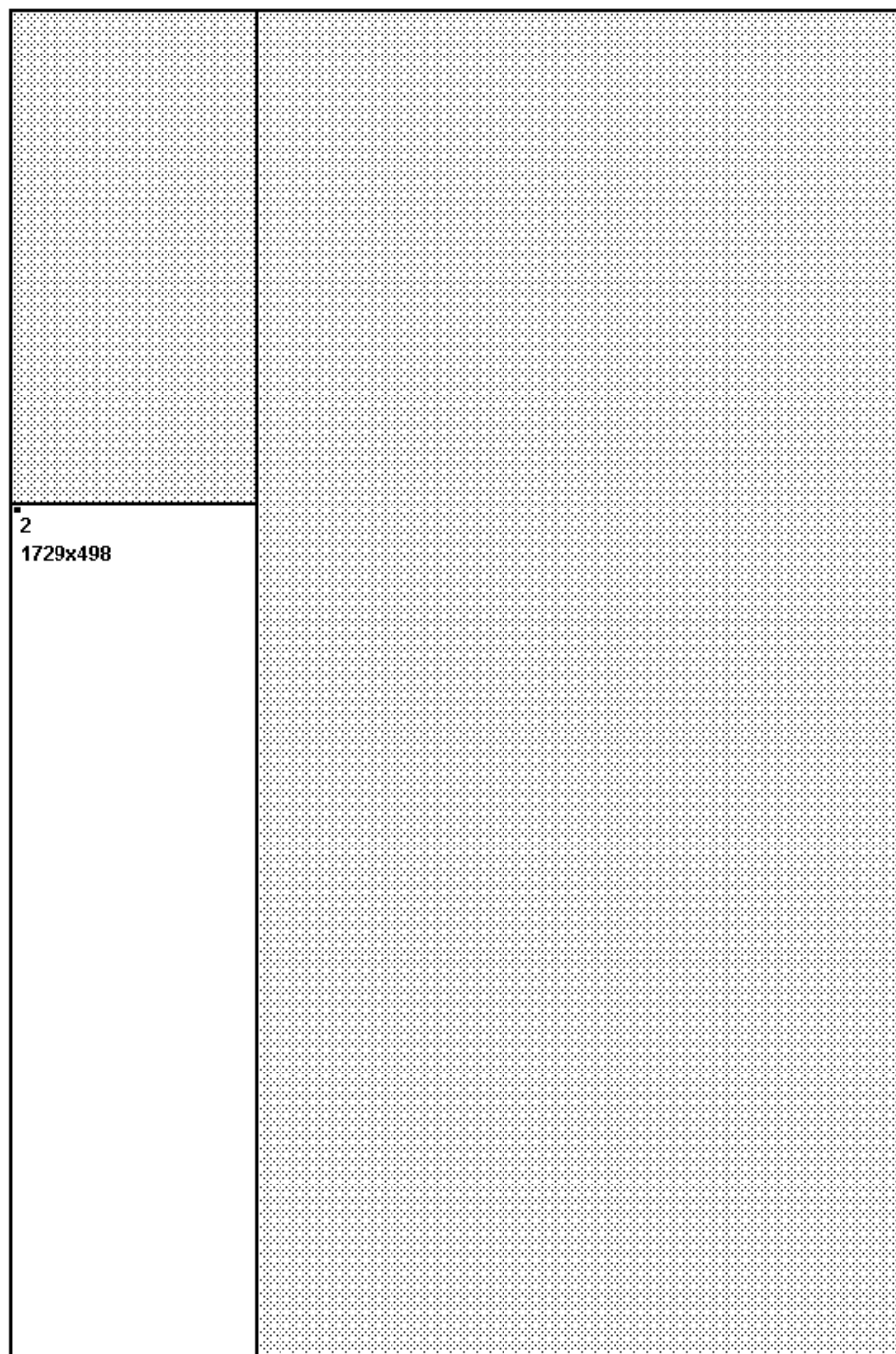
1: 598x498 (3*1) 10: 1698x600 (1*1) 13: 1468x600 (1*1)

15: 1800x600 (1*1)

Полученные деловые остатки:

1: 1028x602 (1)

2750



1830

"Шкаф 0002 трёхстворчатый с антресолью"

№ от 17.01.2013

Раскладка № 4/4

Материал: ЛДСП

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $4,69 \times 1 = 4,69$ м.

Площадь деталей: $0,86 \times 1 = 0,86$ кв.м.

Отход: $0,10 \times 1 = 0,10$ кв.м.

Расчетная площадь: $0,97 \times 1 = 0,97$ кв.м.

Длина реза: $7,81 \times 1 = 7,81$ м.

в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.

Кол-во резов: $4 \times 1 = 4$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$

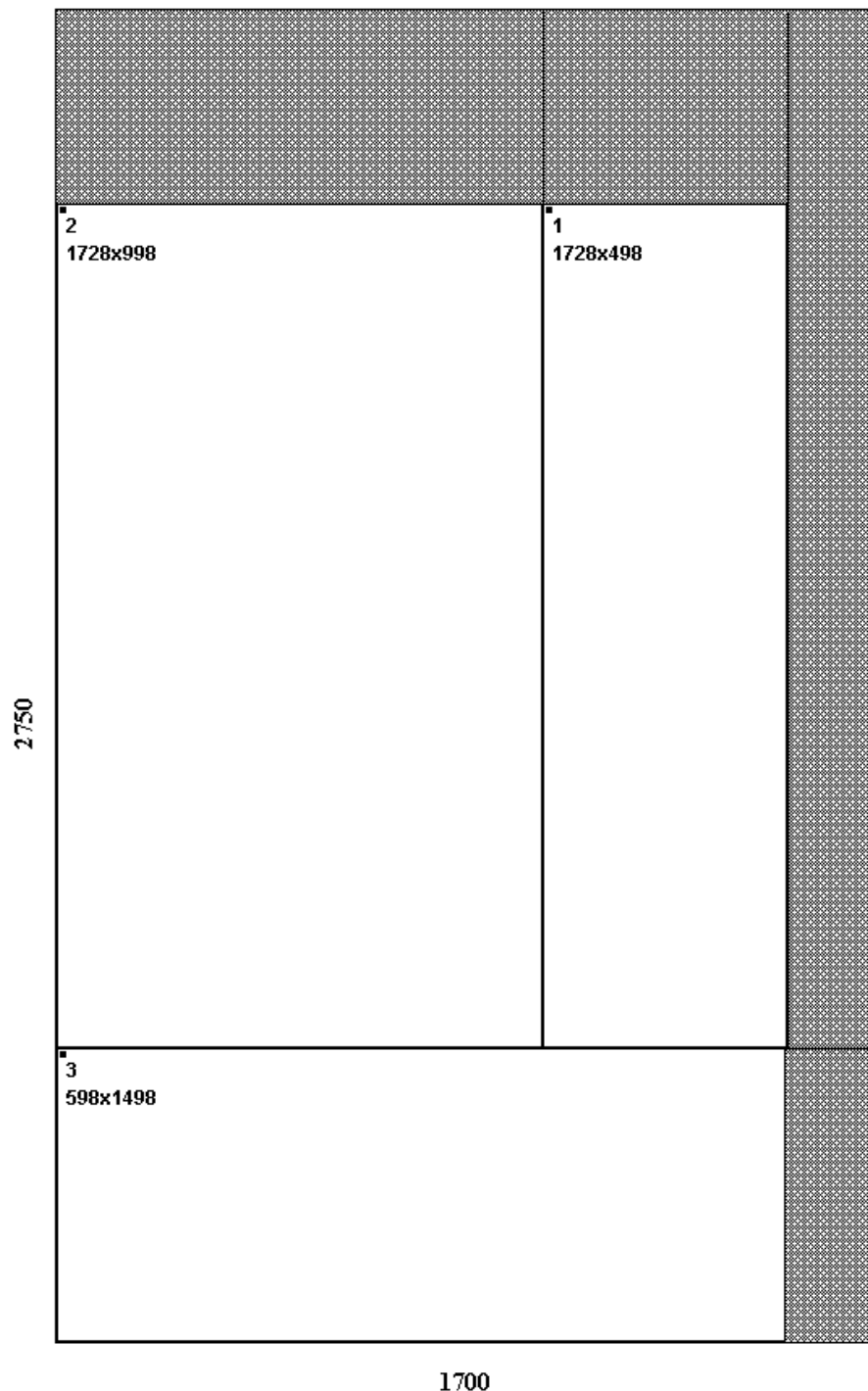
Размещено деталей: $1 \times 1 = 1$ шт.

2: 1729x498 (1*1)

Полученные деловые остатки:

1: 2730x1308 (1)

2: 997x498 (1)



"Шкаф 0002 трёхстворчатый с антресолью"

№ 0002 от 17.01.2013

Раскладка № 1/1

Материал: ДВПО

Кромка:

Листов 2750x1700 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: $3,48 \times 1 = 3,48$ кв.м.

Отход: $1,19 \times 1 = 1,19$ кв.м.

Расчетная площадь: $4,68 \times 1 = 4,68$ кв.м.

Длина реза: $12,50 \times 1 = 12,50$ м.

в т.ч. торцовка базового угла: $4,45 \times 1 = 4,45$ м.

Кол-во резов: $8 \times 1 = 8$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$

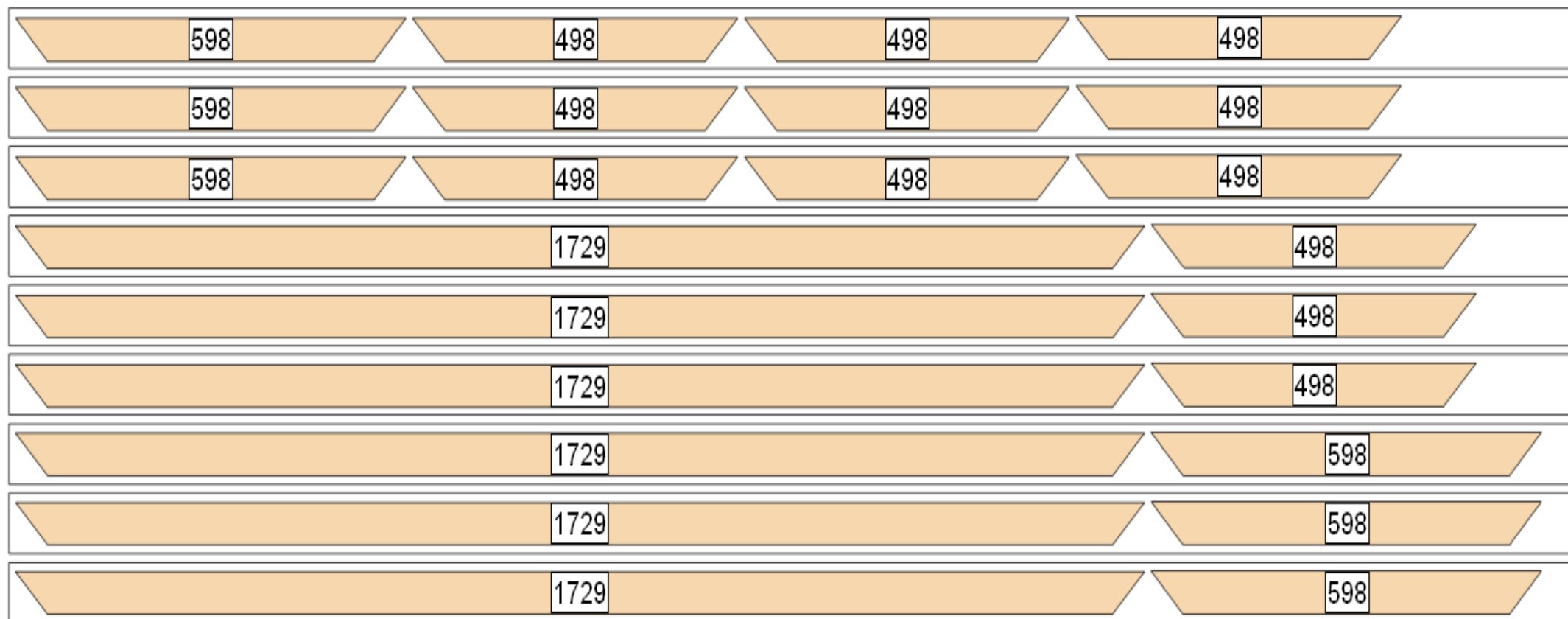
Размещено деталей: $3 \times 1 = 3$ шт.

1: 1728x498 (1*1=1 шт.)

2: 1728x998 (1*1=1 шт.)

3: 598x1498 (1*1=1 шт.)

Раскрой накладок МДФ для дверей.



Длина одного хлыста - 2400мм

№	Наименование	А мм.	В мм.	Кол.	Сердцевина
1	ДВП	1498	598	1	ДВП
2	ДВП	1728	498	1	ДВП
3	ДВП	1728	998	1	ДВП
4	Дверь	598	498	3	ЛДСП 16мм
5	Дверь	1729	498	3	ЛДСП 16мм
6	Жесткость	976	250	1	ЛДСП 16мм
7	Основание	1468	600	4	ЛДСП 16мм
8	Полка	590	476	4	ЛДСП 16мм
9	Полка	590	480	1	ЛДСП 16мм
10	Полка вкладная	590	473	1	ЛДСП 16мм
11	Полка вкладная	973	590	1	ЛДСП 16мм
12	Стойак	590	250	1	ЛДСП 16мм
13	Стойак	600	568	1	ЛДСП 16мм
14	Стойак	600	600	2	ЛДСП 16мм
15	Стойак	1698	600	1	ЛДСП 16мм
16	Стойак	1800	600	2	ЛДСП 16мм
17	Цоколь	1468	70	1	ЛДСП 16мм
18	Цоколь	1468	70	1	ЛДСП 16мм

№	Материал	Расход кв.м.
1	ДВП	3,48
2	ЛДСП	14,10

НАБОР ФУРНИТУРЫ

Шарниры, шт.	Накладные	10
Шарниры, шт.	Полунакладные	5
Ручки, шт.		6
Подпятник, шт.		8
Фланец 25мм., шт.		2
Труба 25мм., шт.	970мм	1
Накладка МДФ 2400мм., шт.	в цвет	9
Кромка меламиновая, м.		55
Полкодержатель метал., шт.		8
Евровинт, шт.		65
Стяжка мебельная 32мм., шт.		6
Заглушки пластик. Для евровинта, шт.		30