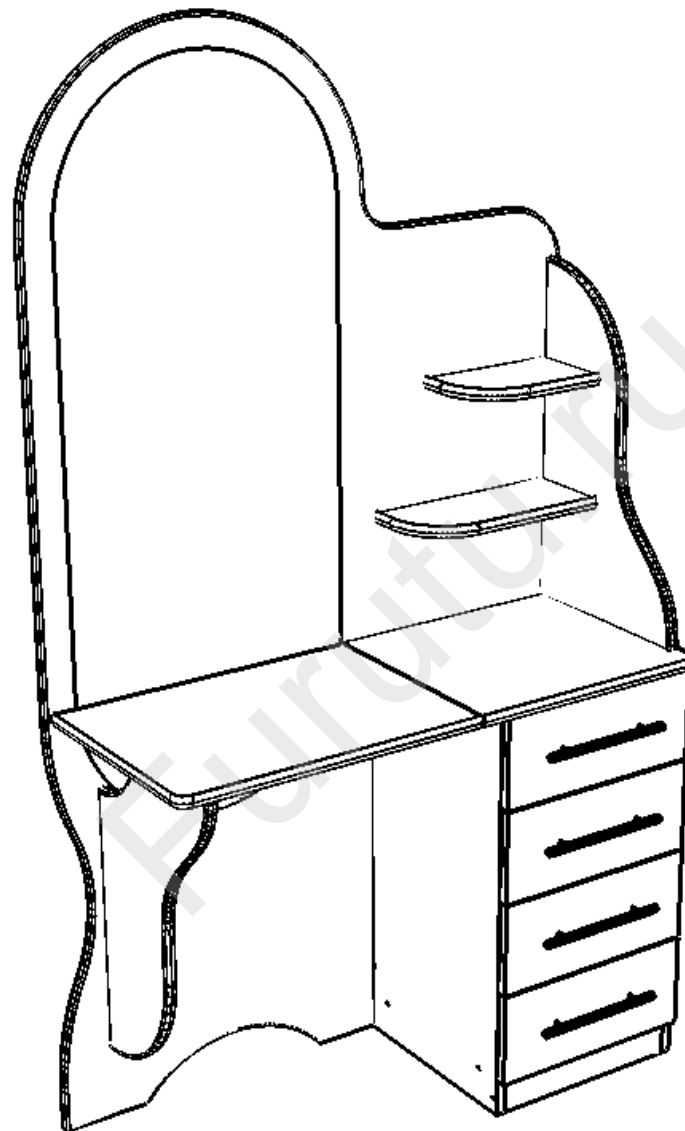
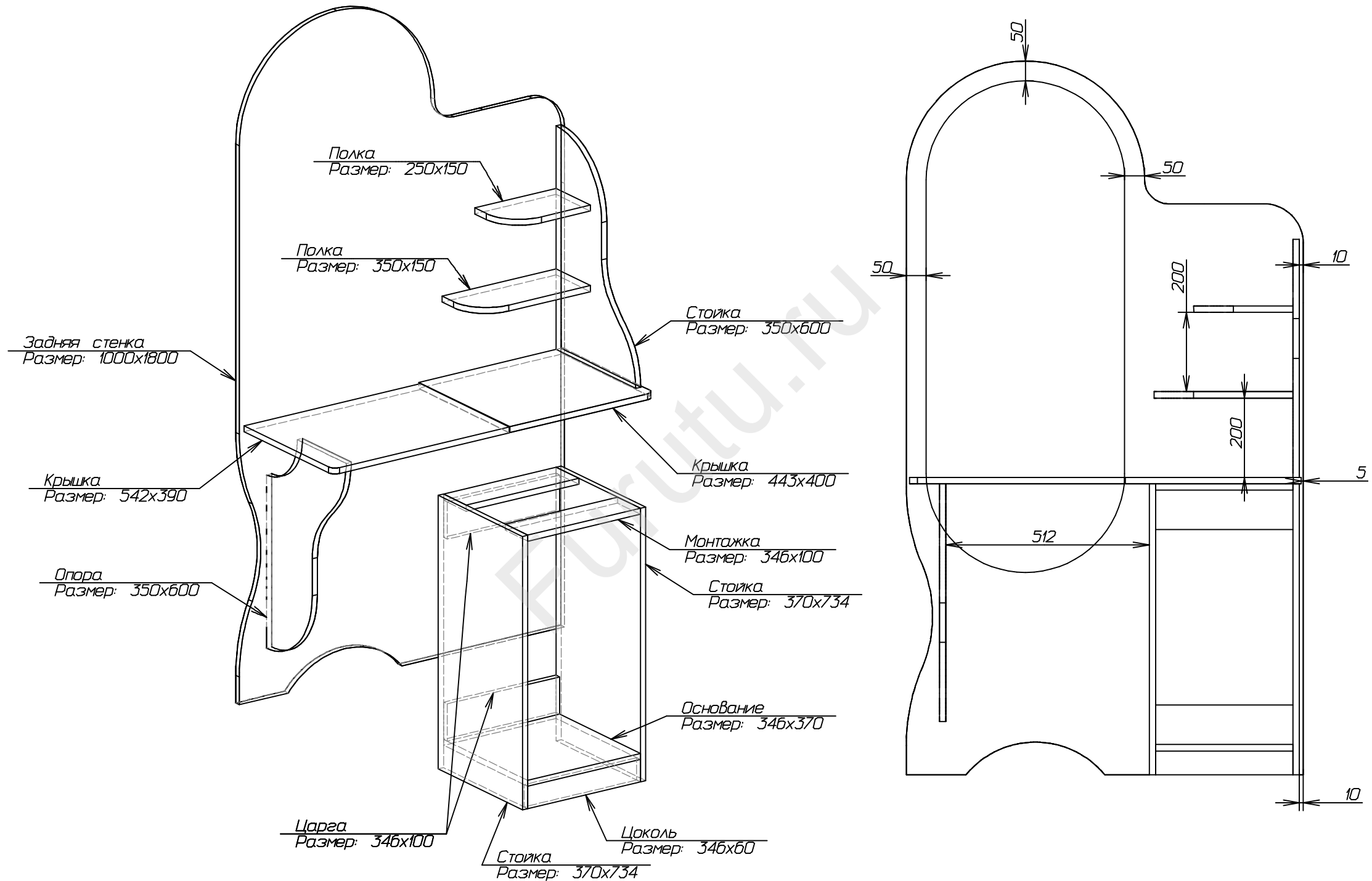


Столик туалетный (трюмо) st07



Столик туалетный (трюмо) st07

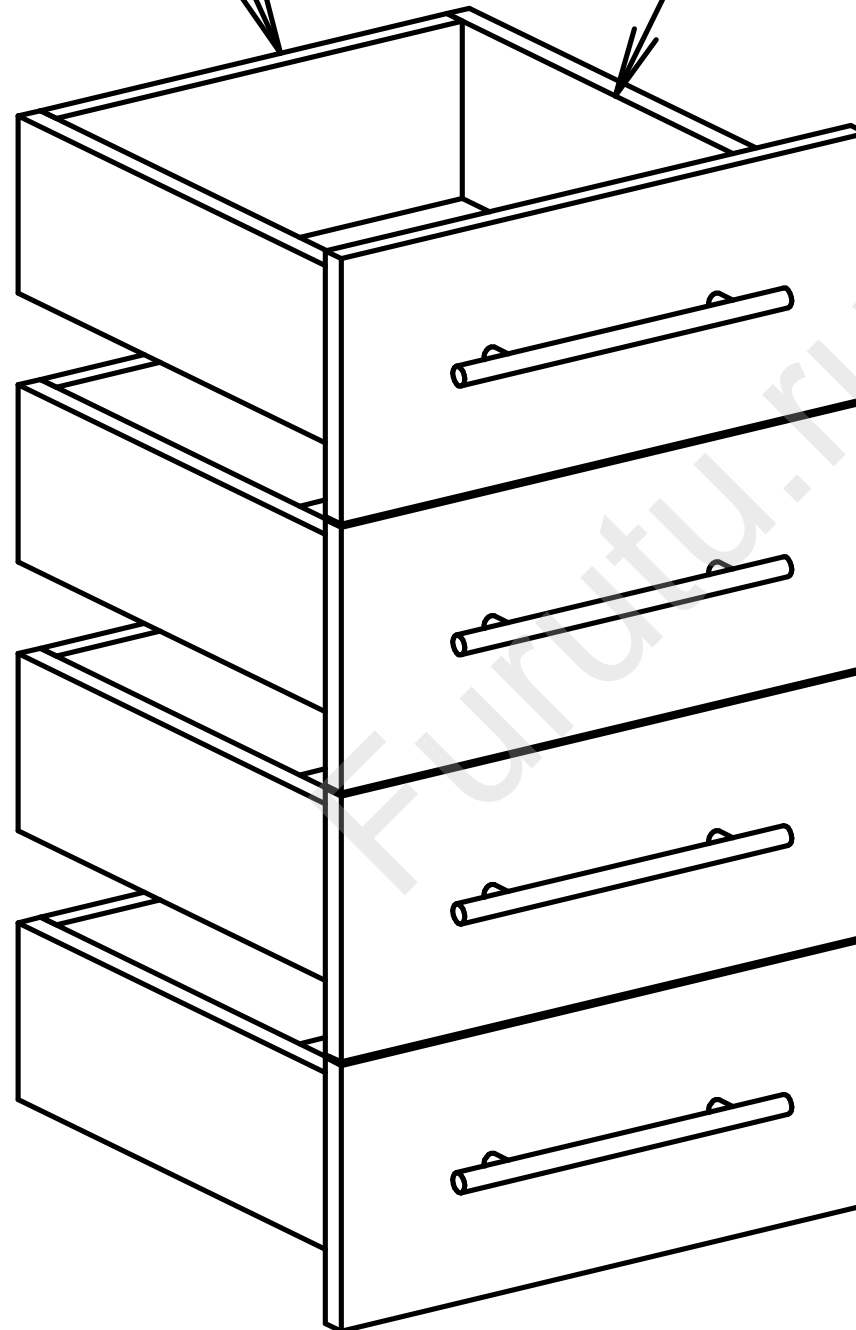


Ящик-8шт

Размер: 289x110

Ящик-8шт

Размер: 350x110

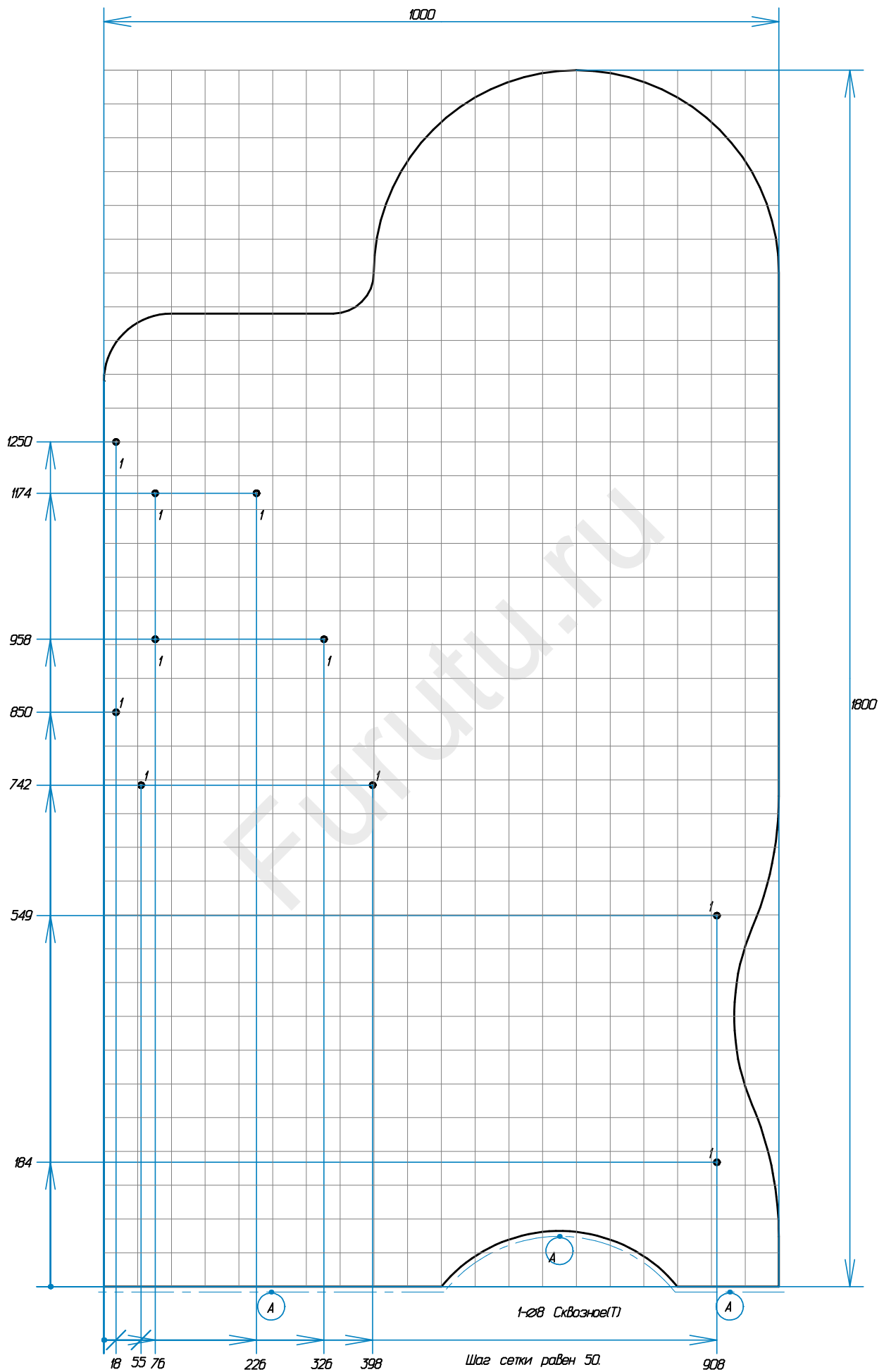


Фасад ящика-4шт

Размер: 374x165

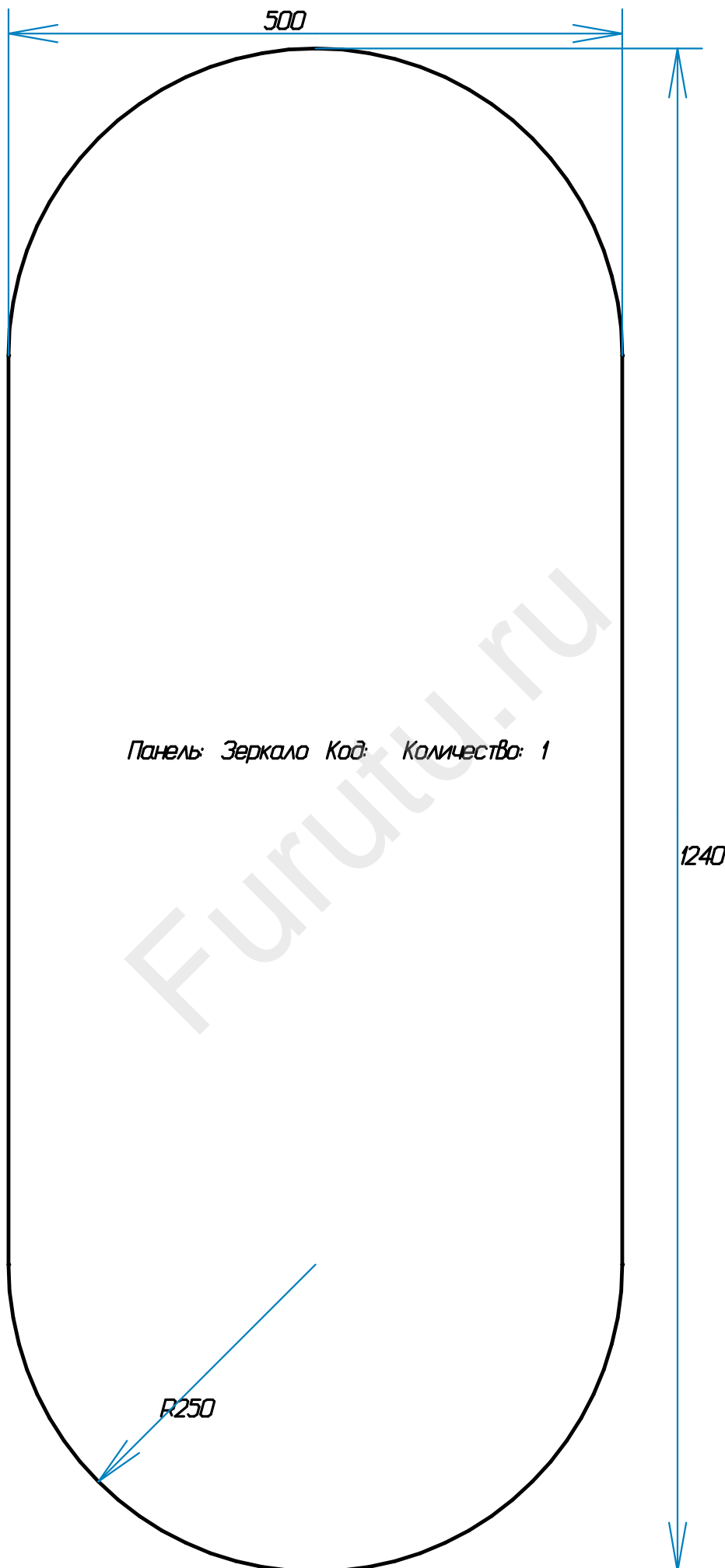
Столик туалетный (трюмо) st07

Панель Задняя стенка Код: Количество: 1



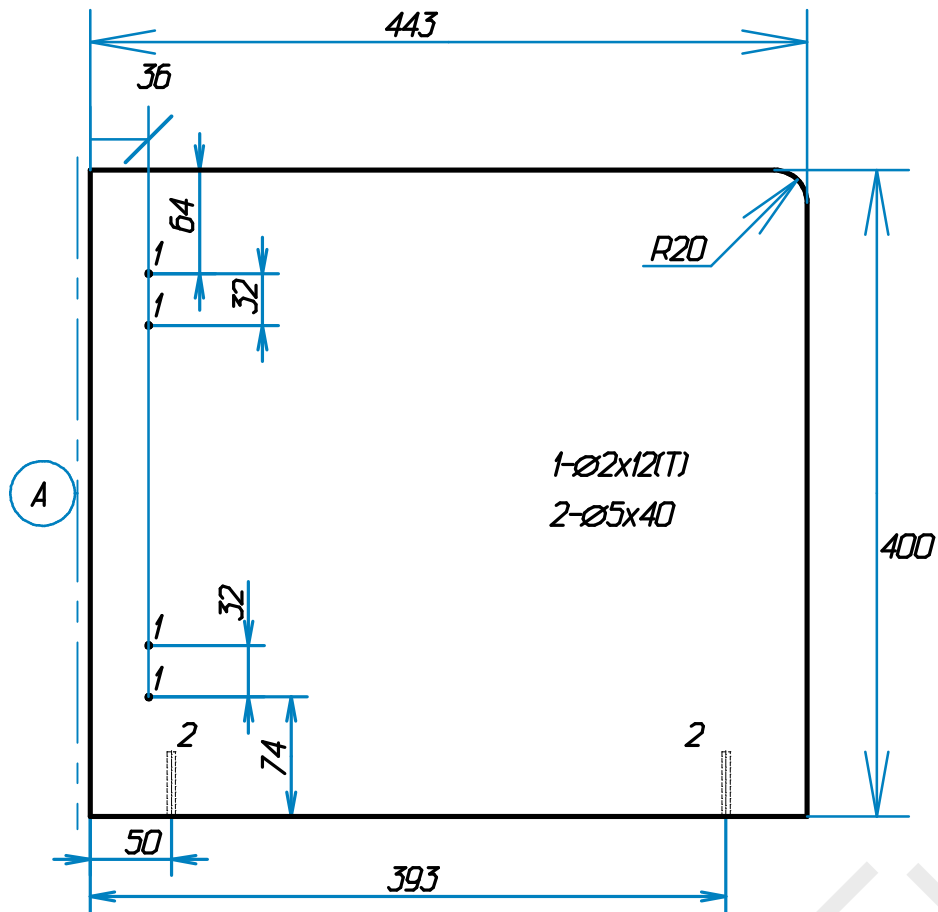
А) Гладкий торец. Перевернуть Меламин (0 тт)/Дуб Выбеленный.

Столик туалетный (трюмо) st07



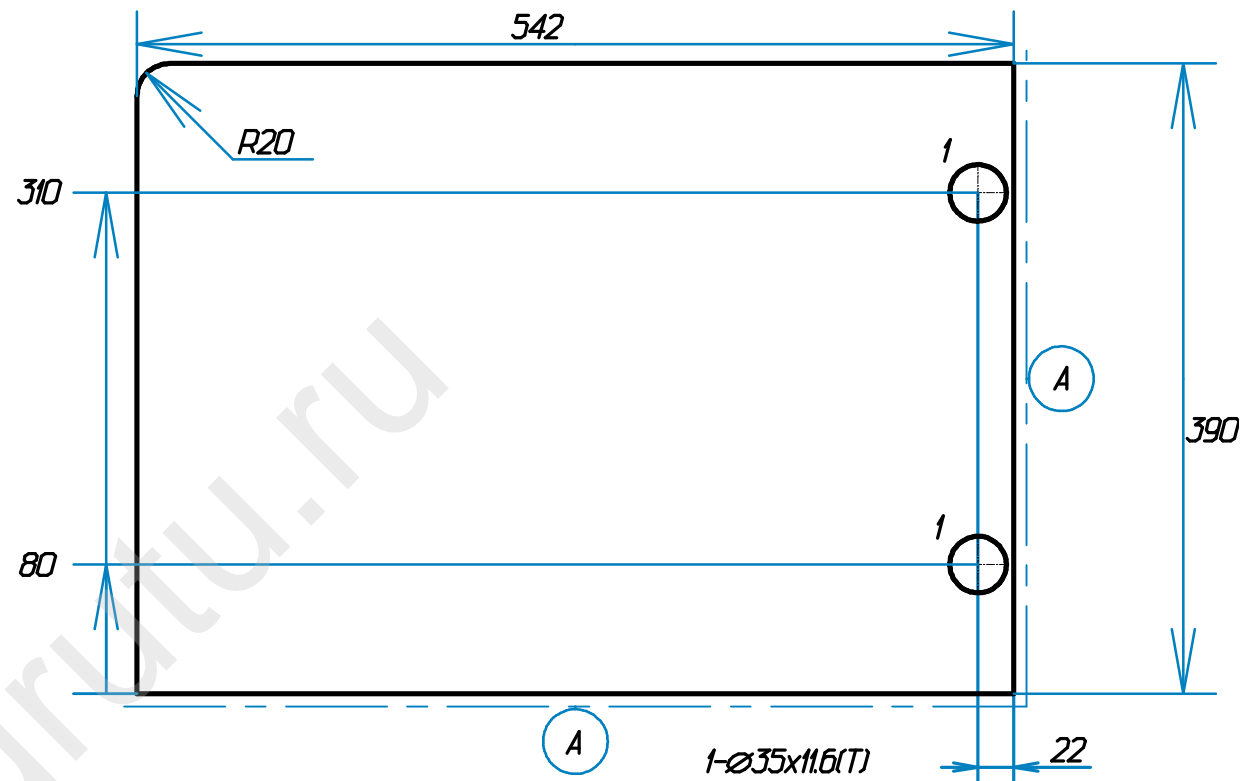
Панель: Крышка Код: Количество: 1

Столик туалетный (трюмо) st07



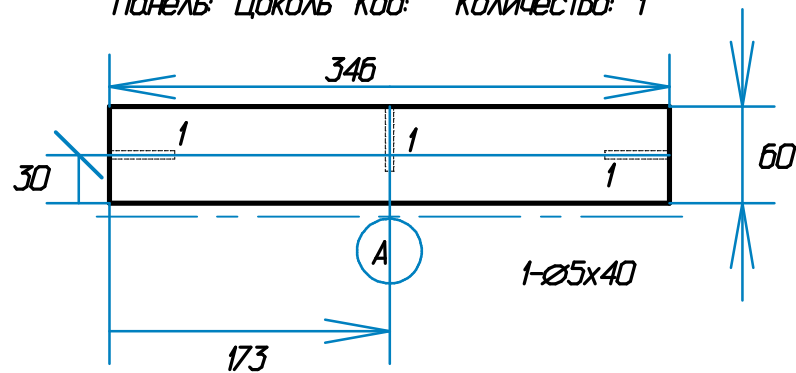
A) Гладкий торец, Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Панель: Крышка Код: Количество: 1



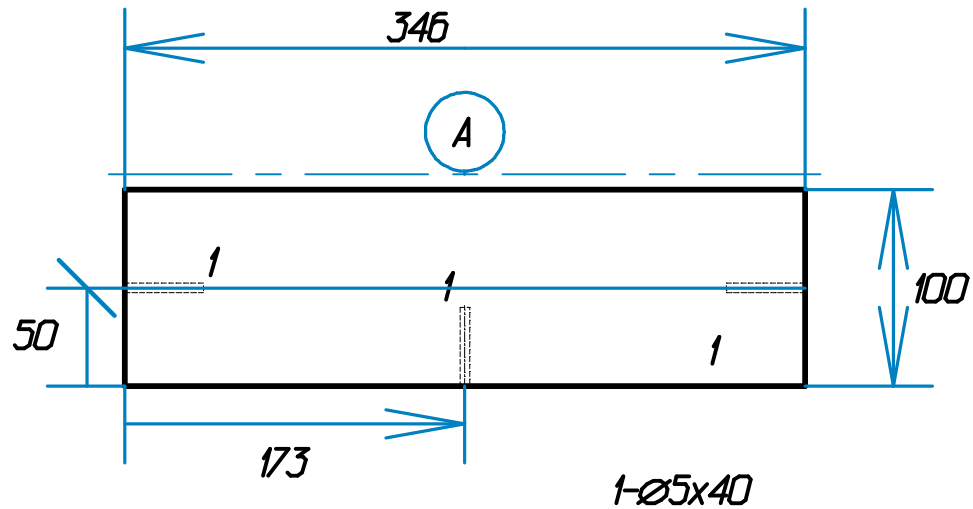
A) Гладкий торец, Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Панель: Цоколь Код: Количество: 1



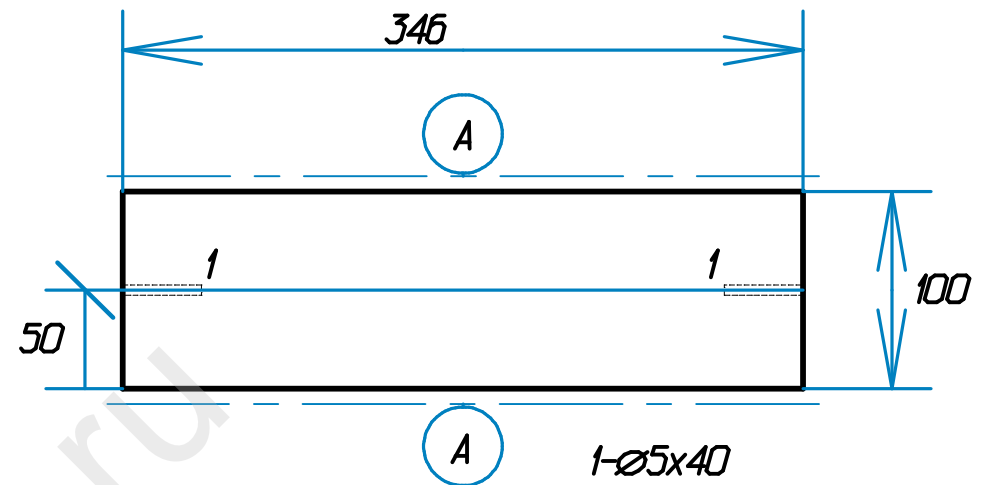
A) Гладкий торец, Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.
www.furutu.ru - магазин готовых проектов

Панель: Царга Код: Количество: 1



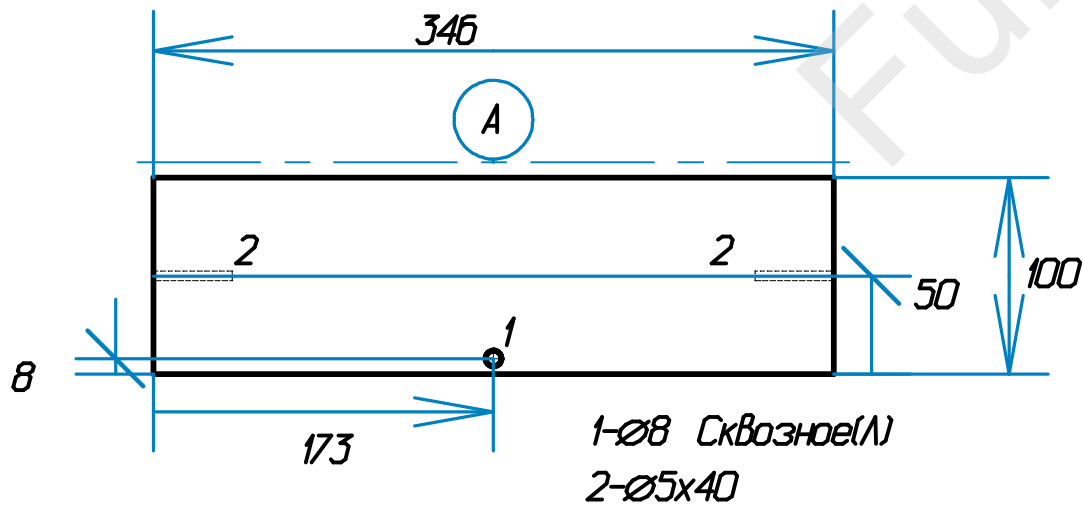
A) Гладкий торец. Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Панель: Монтажка Код: Количество: 1



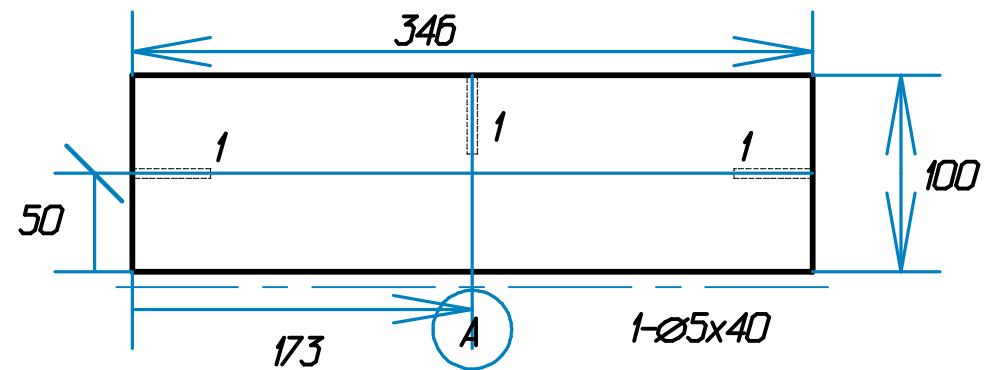
A) Гладкий торец. Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Панель: Монтажка Код: Количество: 1



A) Гладкий торец. Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

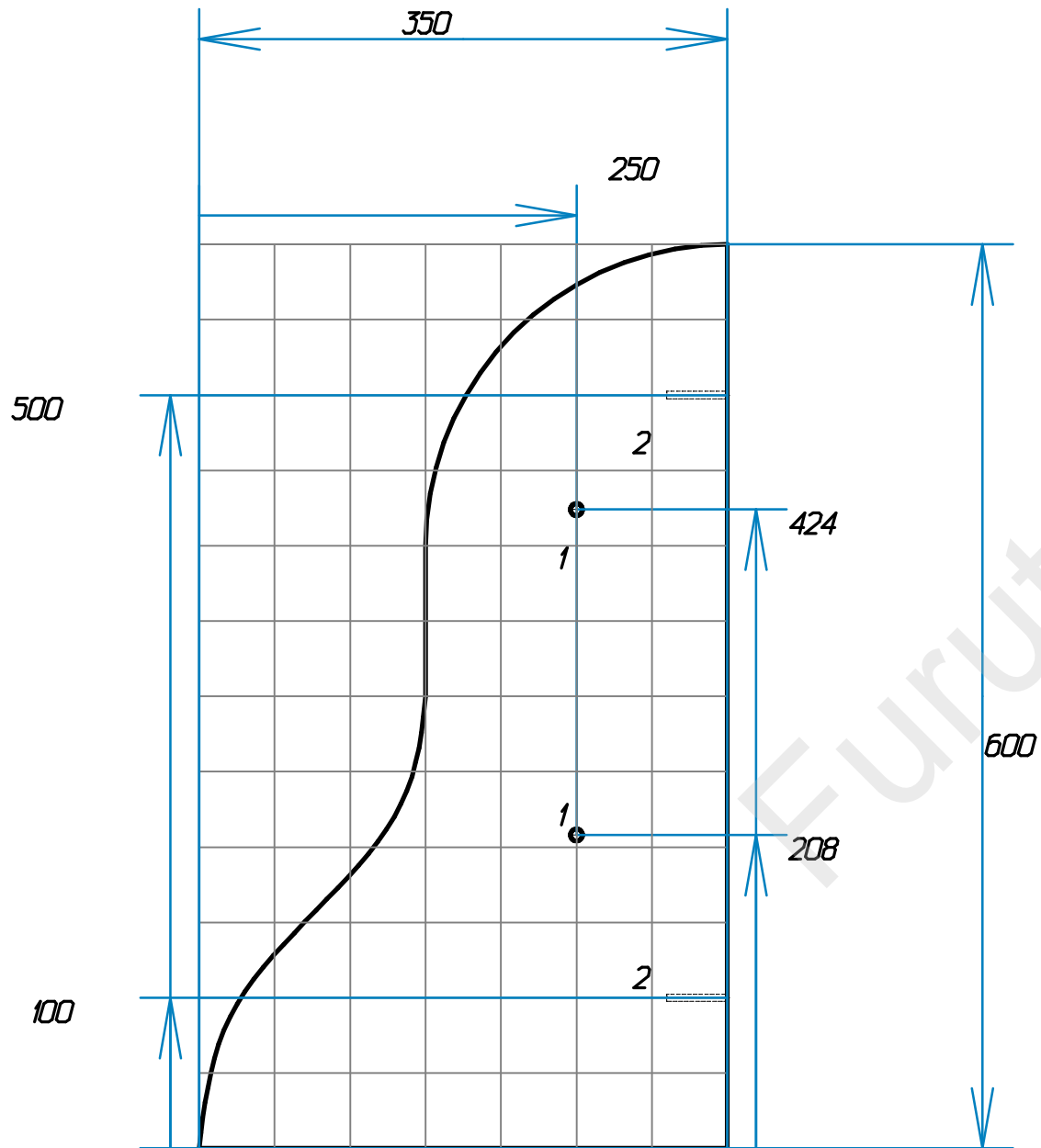
Панель: Царга Код: Количество: 1



A) Гладкий торец. Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Столик туалетный (трюмо) st07

Панель: Стойка Код: Количество: 1

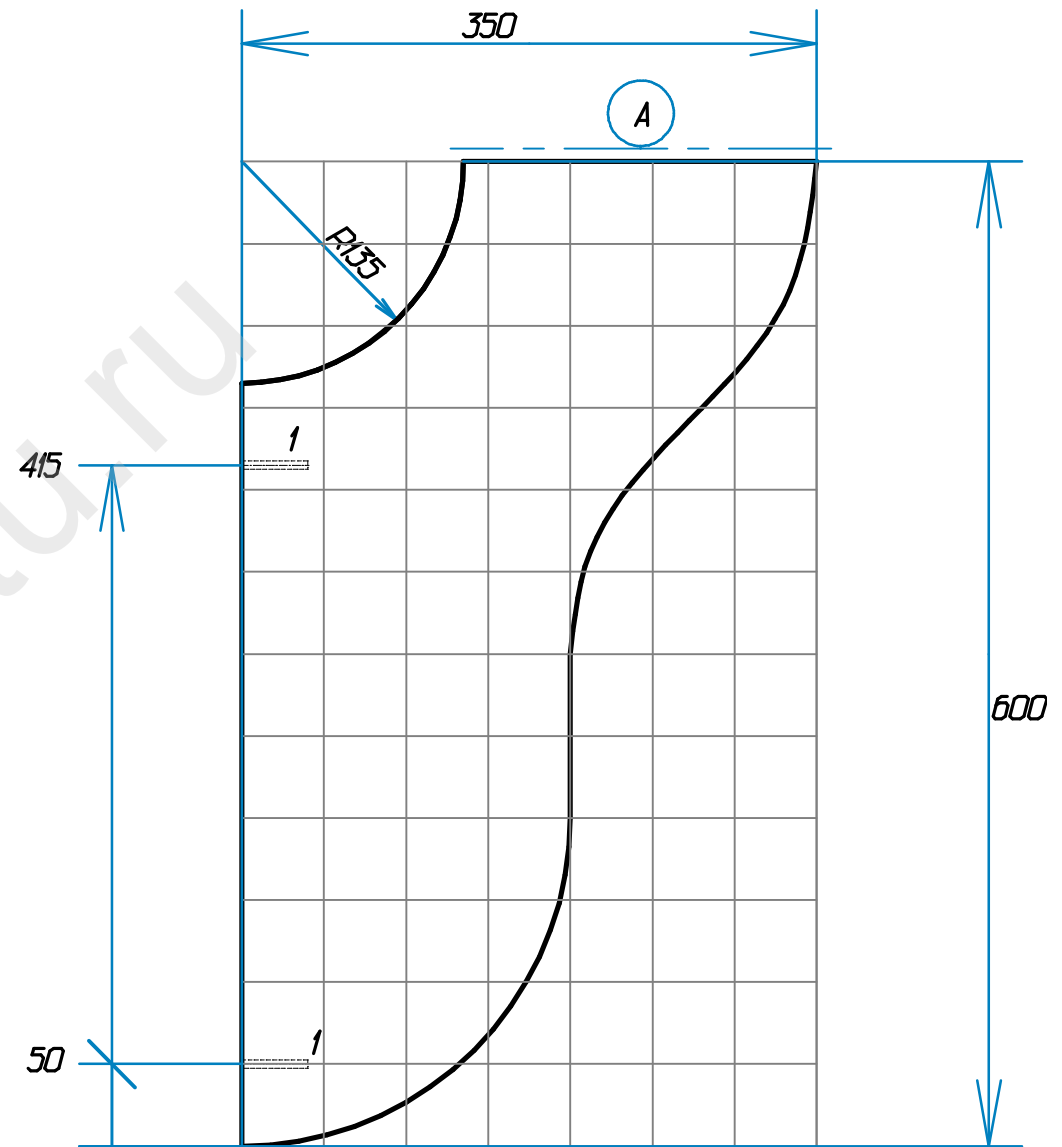


Шаг сетки равен 50.

1- $\varnothing 8$ Сквозное(Т)

2- $\varnothing 5 \times 40$

Панель: Опора Код: Количество: 1

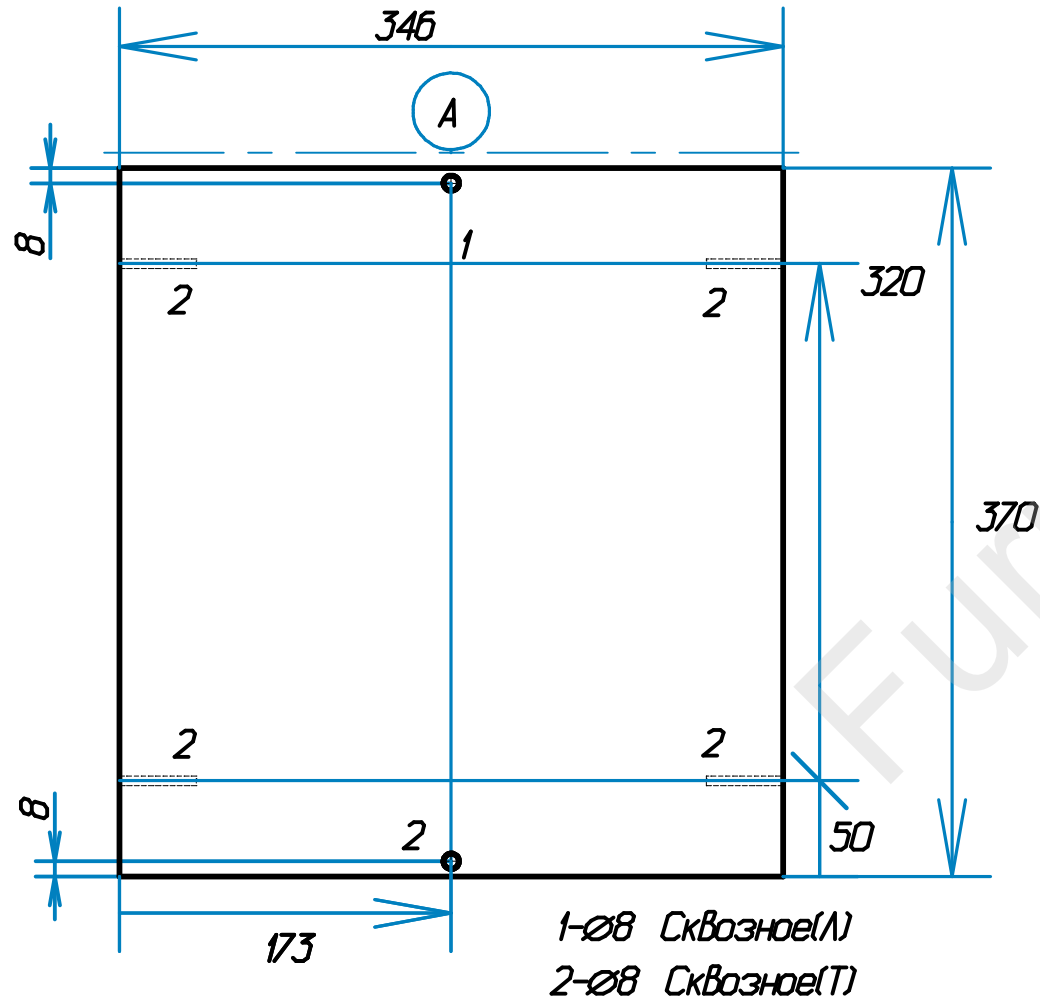


Шаг сетки равен 50.

1- $\varnothing 5 \times 40$

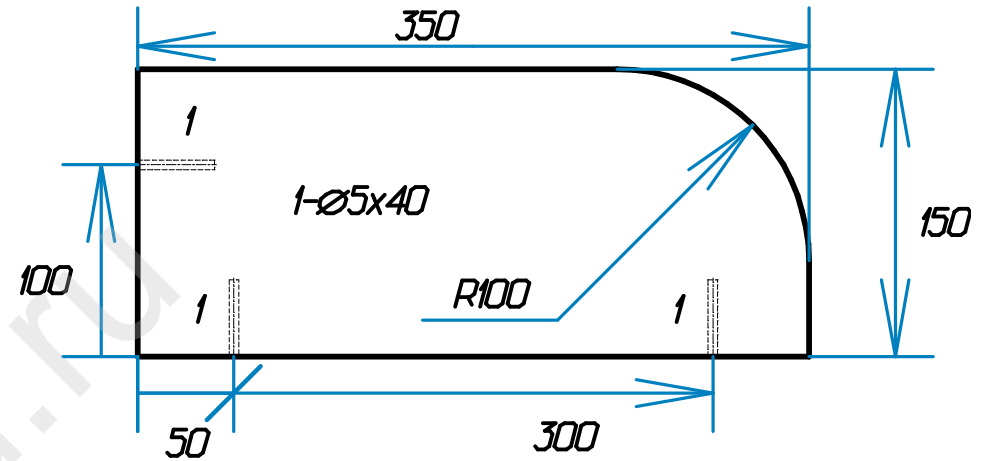
А) Гладкий торец. Перевернуть. Меламин (10 мм)/Дуб Выбеленный.

Панель: Основание Код: Количество: 1

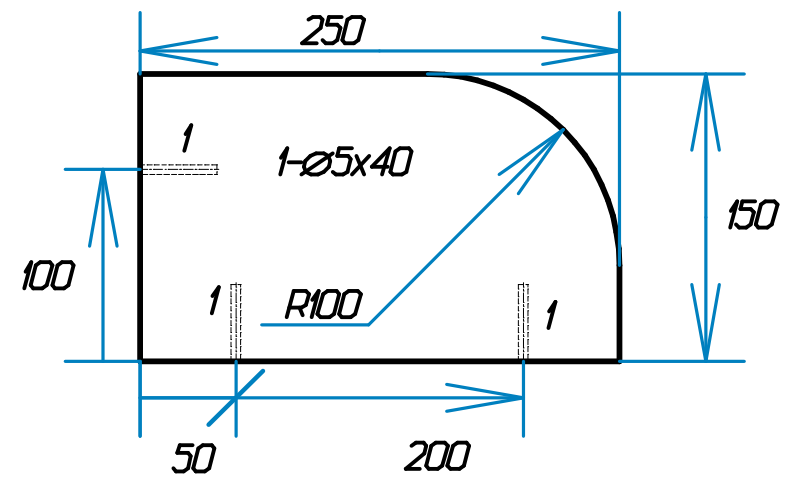


A) Гладкий торец, Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Панель: Полка Код: Количество: 1



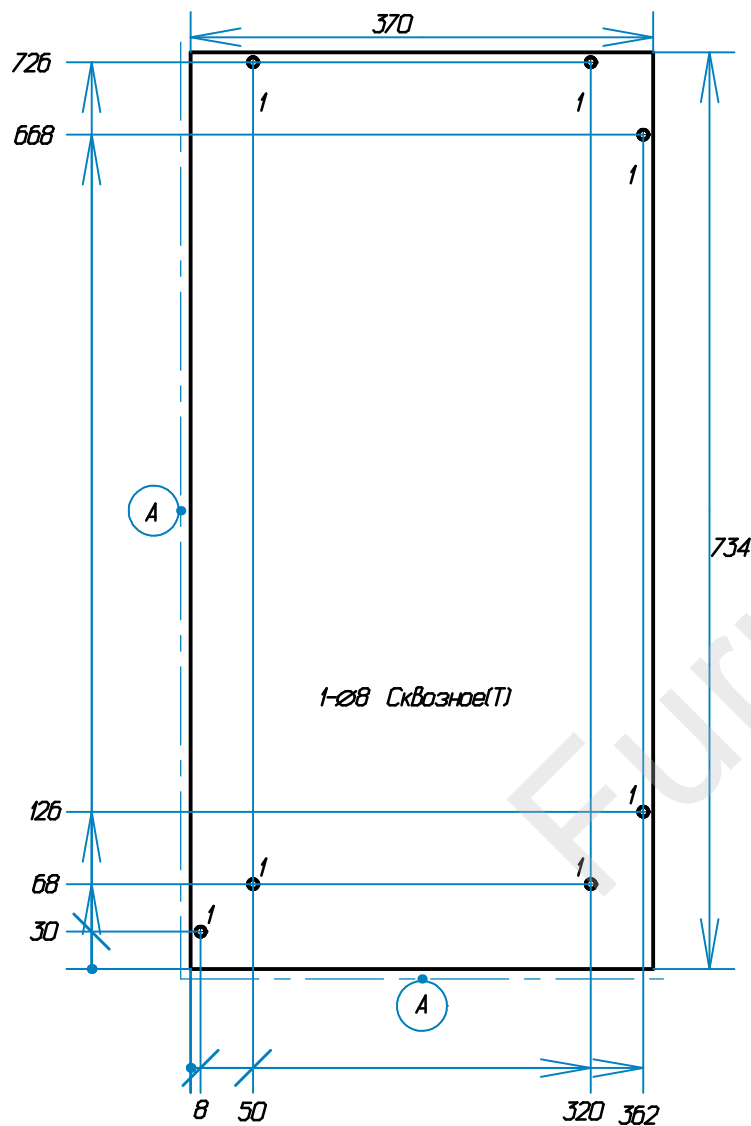
Панель: Полка Код: Количество: 1



Столик туалетный (трюмо) st07

Панель: Стойка Код: Количество: 1

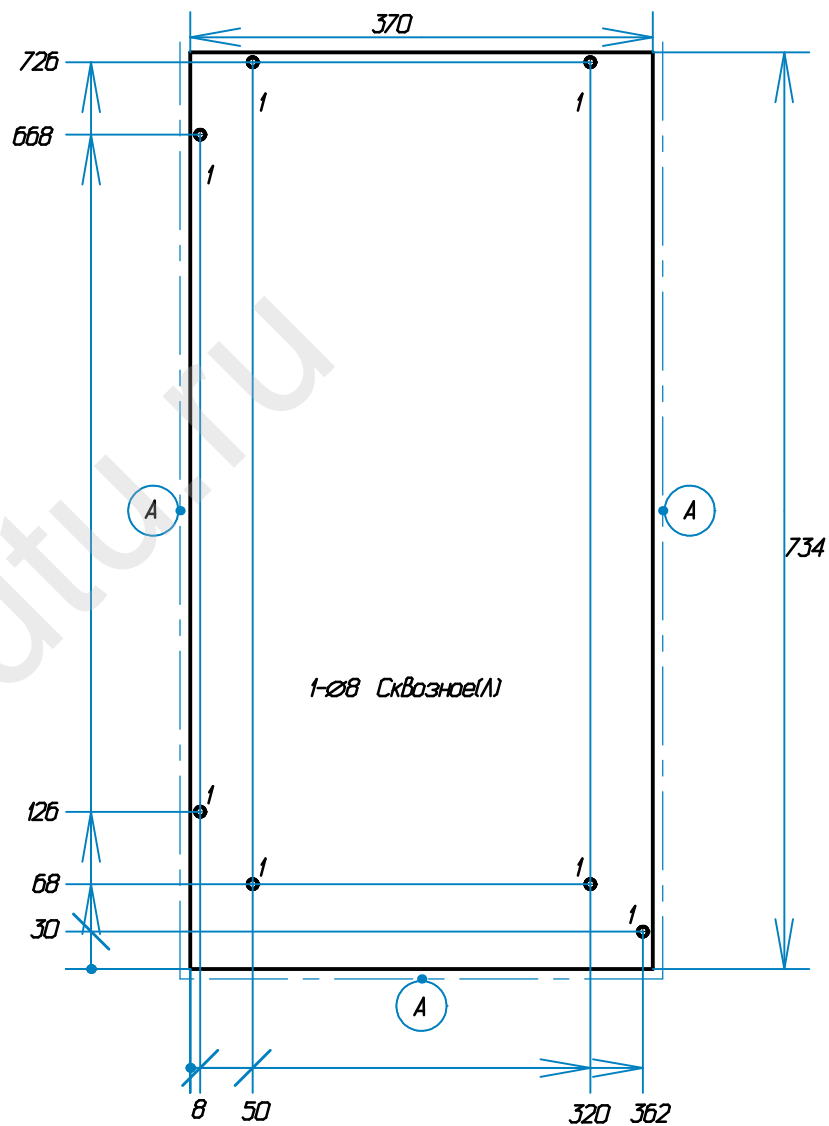
Тыльная



A) Гладкий торец. Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Панель: Стойка Код: Количество: 1

Лицевая



A) Гладкий торец. Меламин (0 мм)/Дуб Выбеленный.

Столик туалетный (трюмо) st07

№	Наименование	А мм.	В мм.	Кол.	Сердцевина
1	ДВП	301	330	4	ДВП Белая
2	Задняя стенка	1000	1800	1	ЛДСП Дуб выбеленный
3	Крышка	443	400	1	ЛДСП Дуб выбеленный
4	Крышка	542	390	1	ЛДСП Дуб выбеленный
5	Монтажка	346	100	1	ЛДСП Дуб выбеленный
6	Монтажка	346	100	1	ЛДСП Дуб выбеленный
7	Опора	350	600	1	ЛДСП Дуб выбеленный
8	Основание	370	346	1	ЛДСП Дуб выбеленный
9	Полка	250	150	1	ЛДСП Дуб выбеленный
10	Полка	350	150	1	ЛДСП Дуб выбеленный
11	Стойка	350	600	1	ЛДСП Дуб выбеленный
12	Стойка	370	734	1	ЛДСП Дуб выбеленный
13	Стойка	370	734	1	ЛДСП Дуб выбеленный
14	Фасад ящика	374	165	4	ЛДСП Дуб выбеленный
15	Царга	346	100	1	ЛДСП Дуб выбеленный
16	Царга	346	100	1	ЛДСП Дуб выбеленный
17	Цоколь	346	60	1	ЛДСП Дуб выбеленный
18	Ящик	289	110	2	ЛДСП Дуб выбеленный
19	Ящик	289	110	6	ЛДСП Дуб выбеленный
20	Ящик	350	110	8	ЛДСП Дуб выбеленный
21	Зеркало	1240	500	1	зеркало

Расход материала		
	ЛДСП дуб выбеленный	4,34
	ДВПО	0,4
	Зеркало	0,62

Фурнитура		
	Петля Оград.	2
	Ручка	4
	Направляющая 350 шарик.	4
	Кант	9м

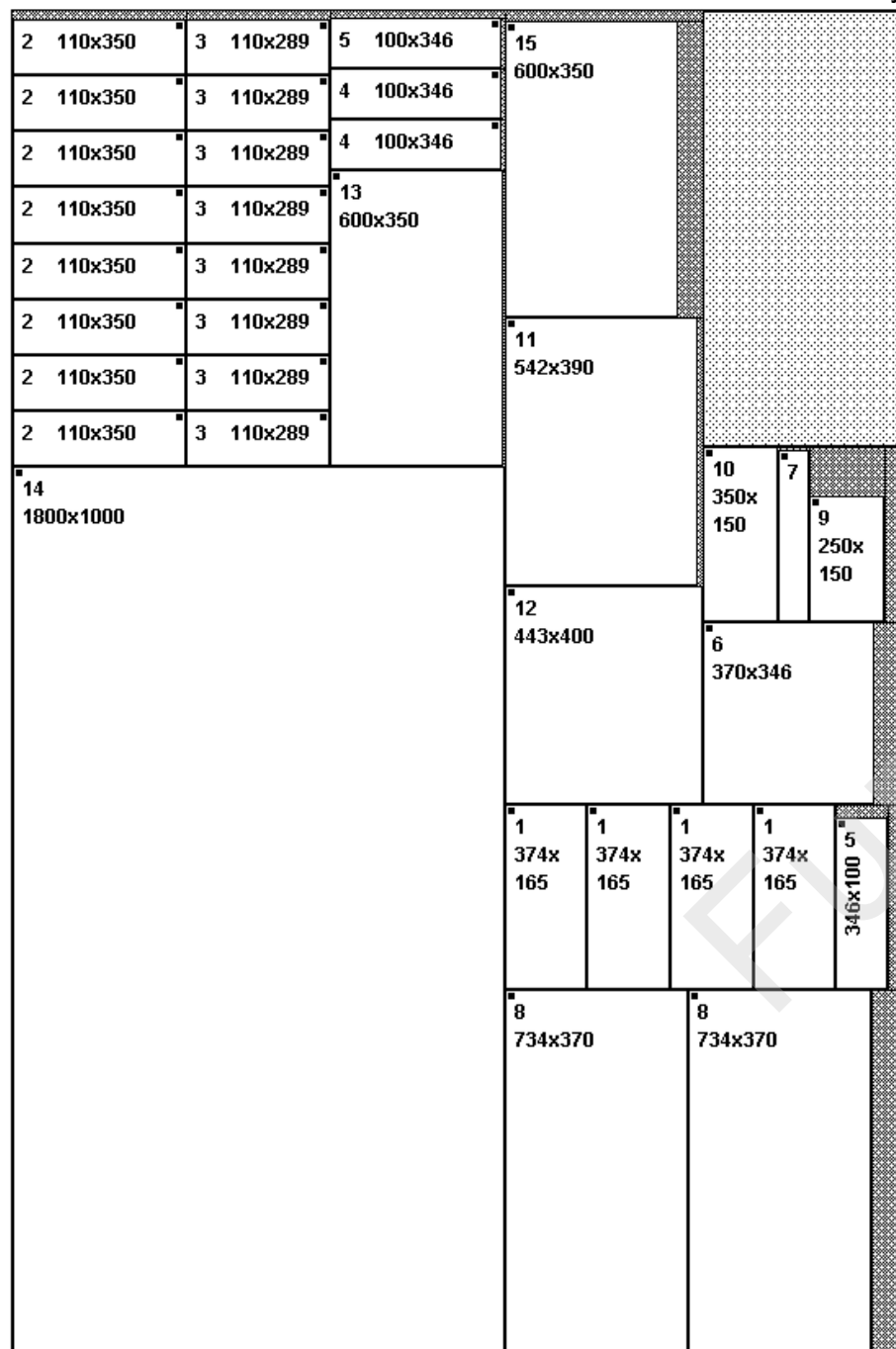
[Столик туалетный \(трюмо\) st07](#)

на сайте

www.furutu.ru

Столик туалетный (трюмо) st07

2750



1830

Раскладка № 1/1

Материал: ЛДСП/16мм/Дуб выбеленный

Кромка: ПВХ 0,4/дуб выбеленный

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $29,45 \times 1 = 29,45$ м.

Площадь деталей: $4,34 \times 1 = 4,34$ кв.м.

Отход: $0,34 \times 1 = 0,34$ кв.м.

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

Длина реза: $29,20 \times 1 = 29,20$ м.

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

Кол-во резов: $54 \times 1 = 54$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$

Размещено деталей: $35 \times 1 = 35$ шт.

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------------|
| 1: <u>374x165</u> (4*1) | 2: <u>110x350</u> (8*1) | 3: <u>110x289</u> (8*1) |
| 4: <u>100x346</u> (2*1) | 5: <u>346x100</u> (1*1) | 5: <u>100x346</u> (1*1) |
| 6: <u>370x346</u> (1*1) | 7: <u>346x60</u> (1*1) | 8: <u>734x370</u> (2*1) |
| 9: <u>250x150</u> (1*1) | 10: <u>350x150</u> (1*1) | 11: <u>542x390</u> (1*1) |
| 12: <u>443x400</u> (1*1) | 13: <u>600x350</u> (1*1) | 14: <u>1800x1000</u> (1*1) |
| 15: <u>600x350</u> (1*1) | | |

Полученные деловые остатки:

- 1: 886x402 (1)

Материал:	5,03 кв.м.	=	100,00%	Материал: ЛДСП/16мм/Дуб выбеленный
Площадь деталей:	4,34 кв.м.	=	86,20%	Кромка: ПВХ 0,4/дуб выбеленный
Деловые остатки:	0,36 кв.м.	=	7,08%	Детали в заказе:
Отход:	0,34 кв.м.	=	6,72%	1: 374x165 (4) 2: 350x110 (8) 3: 289x110 (8)
Расчетная площадь:	4,68 кв.м.			4: 346x100 (2) 5: 346x100 (2) 6: 370x346 (1)
Коэф. полезного выхода:			93,28%	7: 346x60 (1) 8: 734x370 (2) 9: 250x150 (1)
Длина кромок:			29,45 м.	10: 350x150 (1) 11: 542x390 (1) 12: 443x400 (1)
Длина реза:			29,20 м.	13: 600x350 (1) 14: 1800x1000 (1) 15: 600x350 (1)
в т.ч. торцовка базового угла:			4,58 м.	
Кол-во резов:			54	
в т.ч. торцовка базового угла:			2	
Общий периметр деталей:			43,03 м.	
Размещено деталей:			35	
Используемые листы:				
1: 2750x1830 мм (1)				
Полученные деловые остатки:				
1: 886x402 (1)				

№	Название	Размеры	Шт.			
1	Фасад ящика	<u>374</u> х <u>165</u>	4			
2	Ящик	<u>350</u> х <u>110</u>	8			
3	Ящик	<u>289</u> х <u>110</u>	8			
4	Царга	<u>346</u> х <u>100</u>	2			
5	Монтажка	<u>346</u> х <u>100</u>	2			
6	Основание	<u>370</u> х <u>346</u>	1			
7	Цоколь	<u>346</u> х <u>60</u>	1			
8	Стойка	<u>734</u> х <u>370</u>	2			
9	Полка	<u>250</u> х <u>150</u>	1			
10	Полка	<u>350</u> х <u>150</u>	1			
11	Крышка	<u>542</u> х <u>390</u>	1			
12	Крышка	<u>443</u> х <u>400</u>	1			
13	Опора	<u>600</u> х <u>350</u>	1			
14	Задняя стенка	<u>1800</u> х <u>1000</u>	1			
15	Стойка	<u>600</u> х <u>350</u>	1			