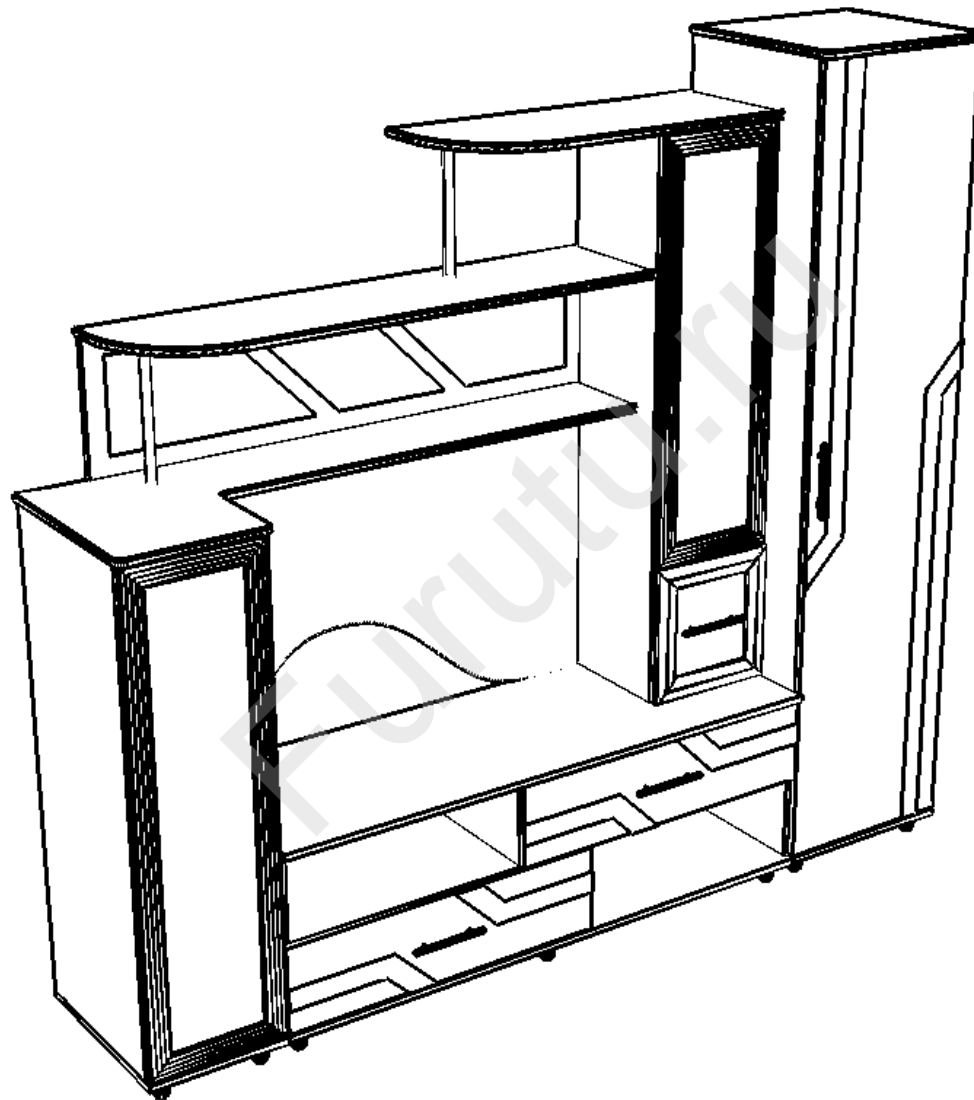
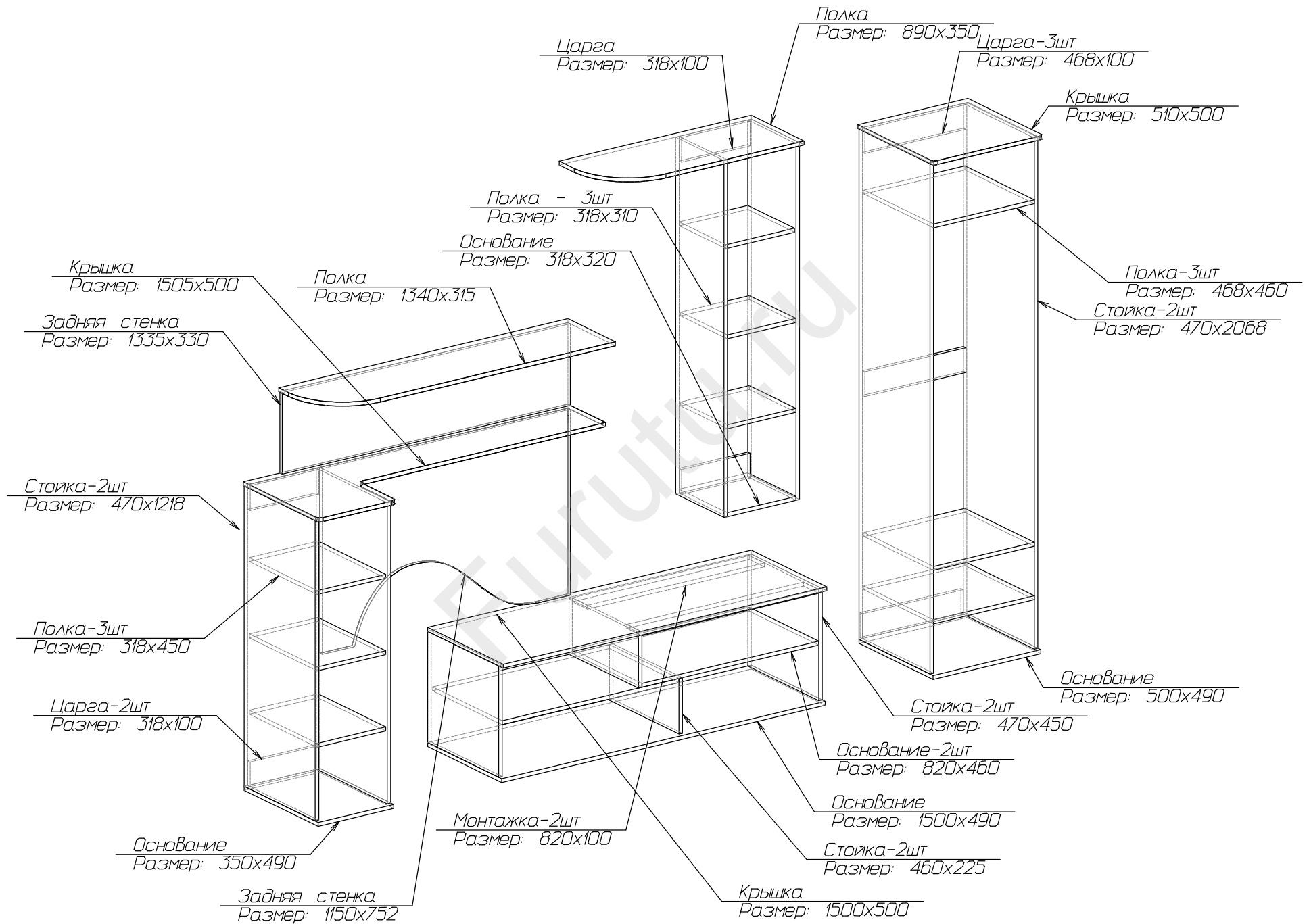


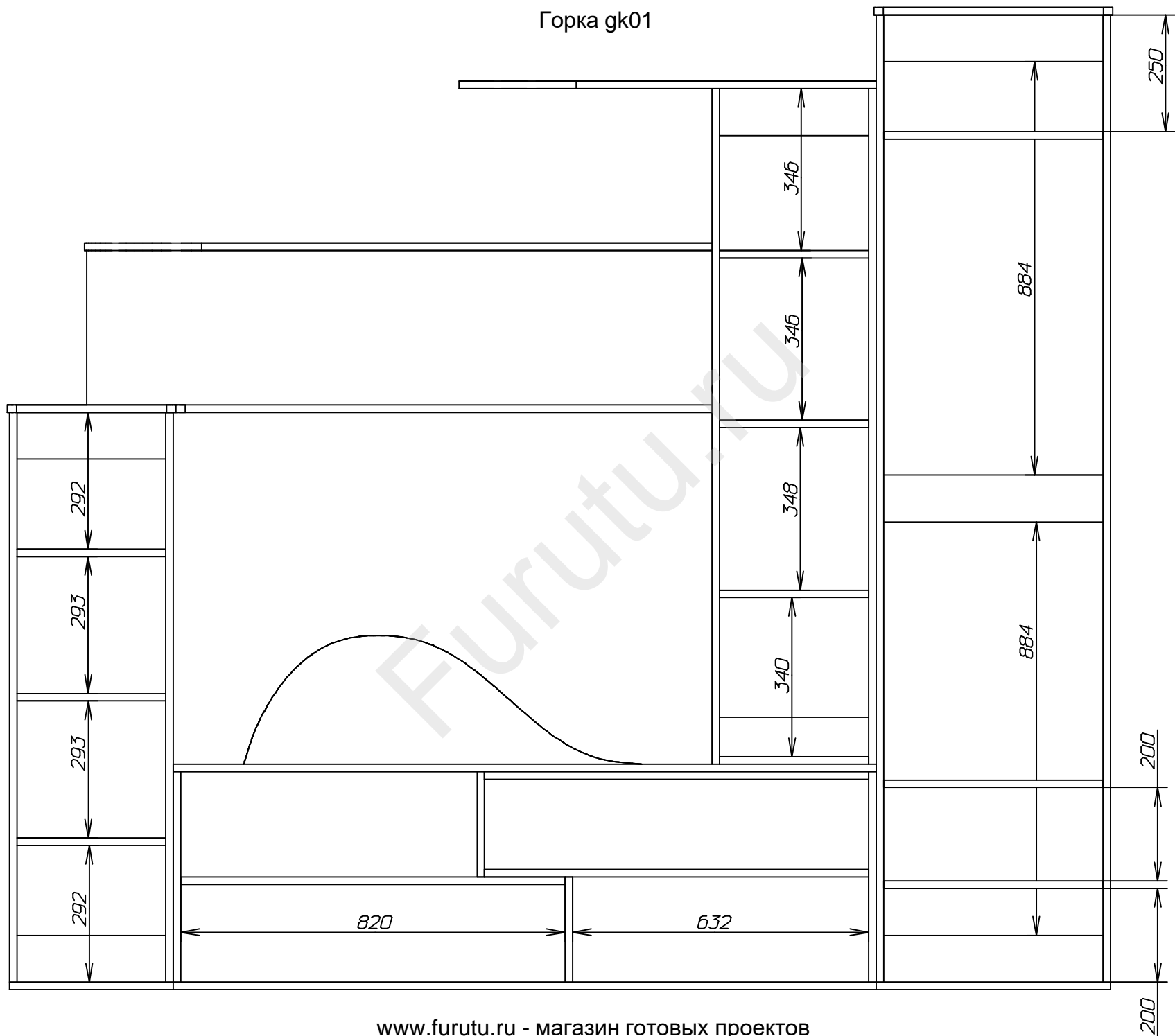
Горка gk01



Горка gk01



Горка gk01



Горка gk01

1150

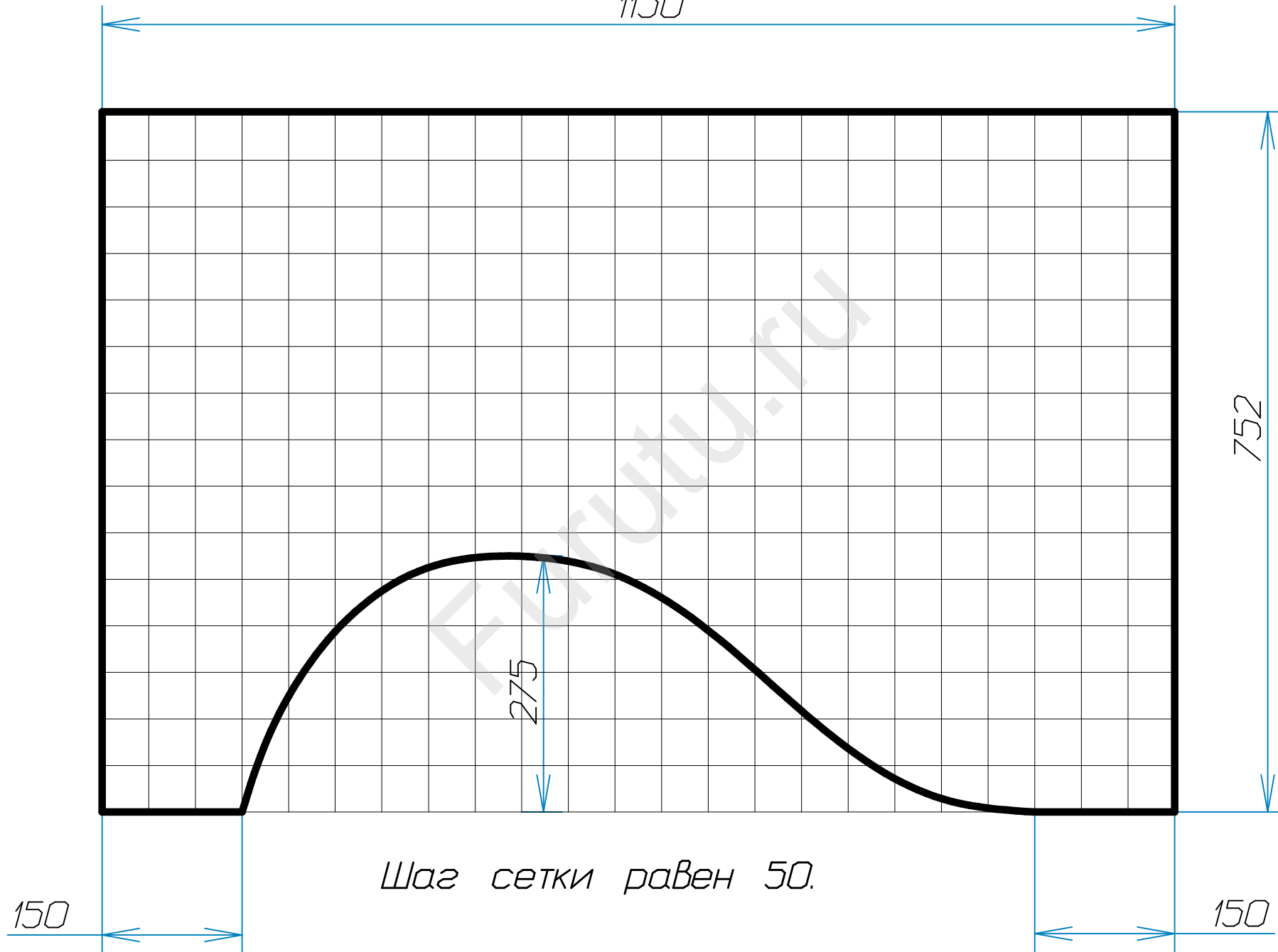
752

275

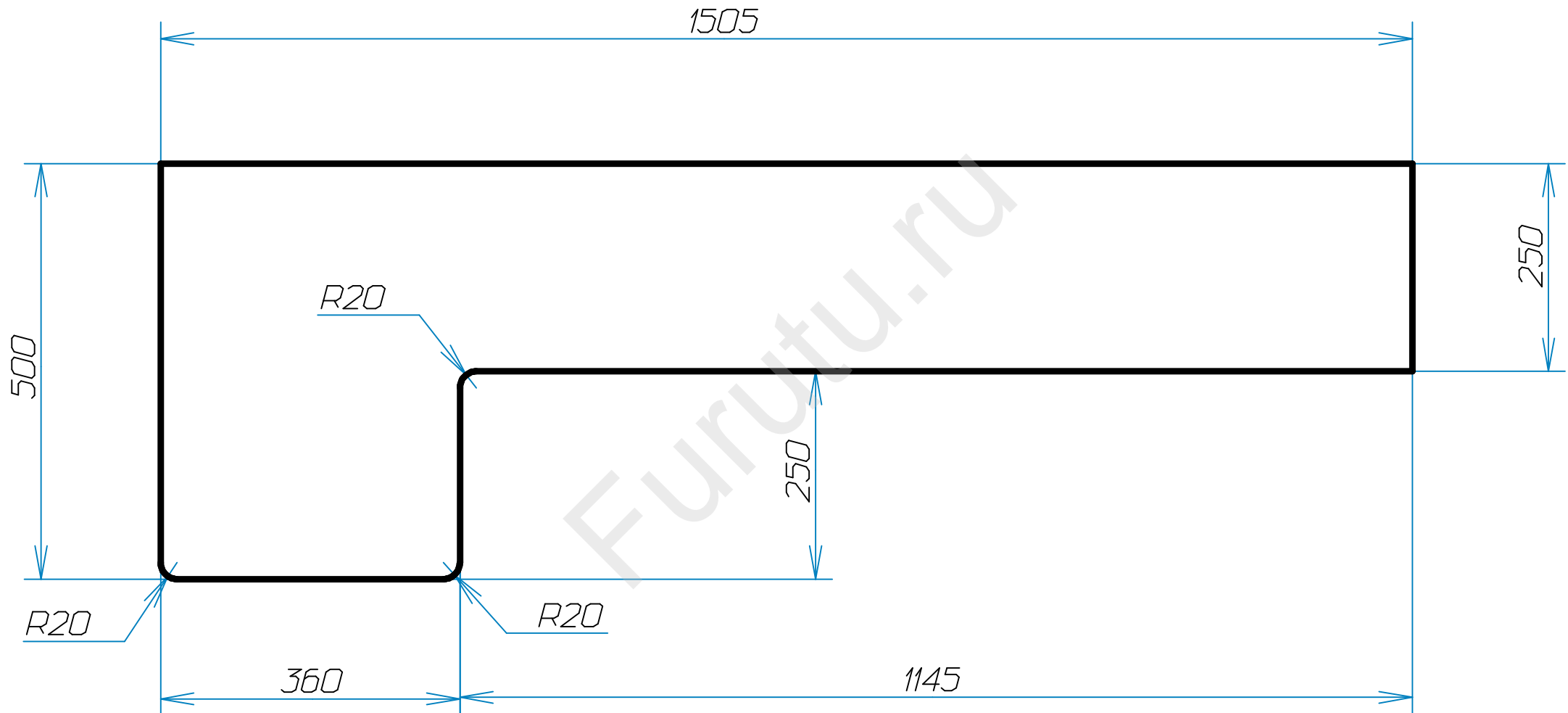
150

Шаг сетки равен 50.

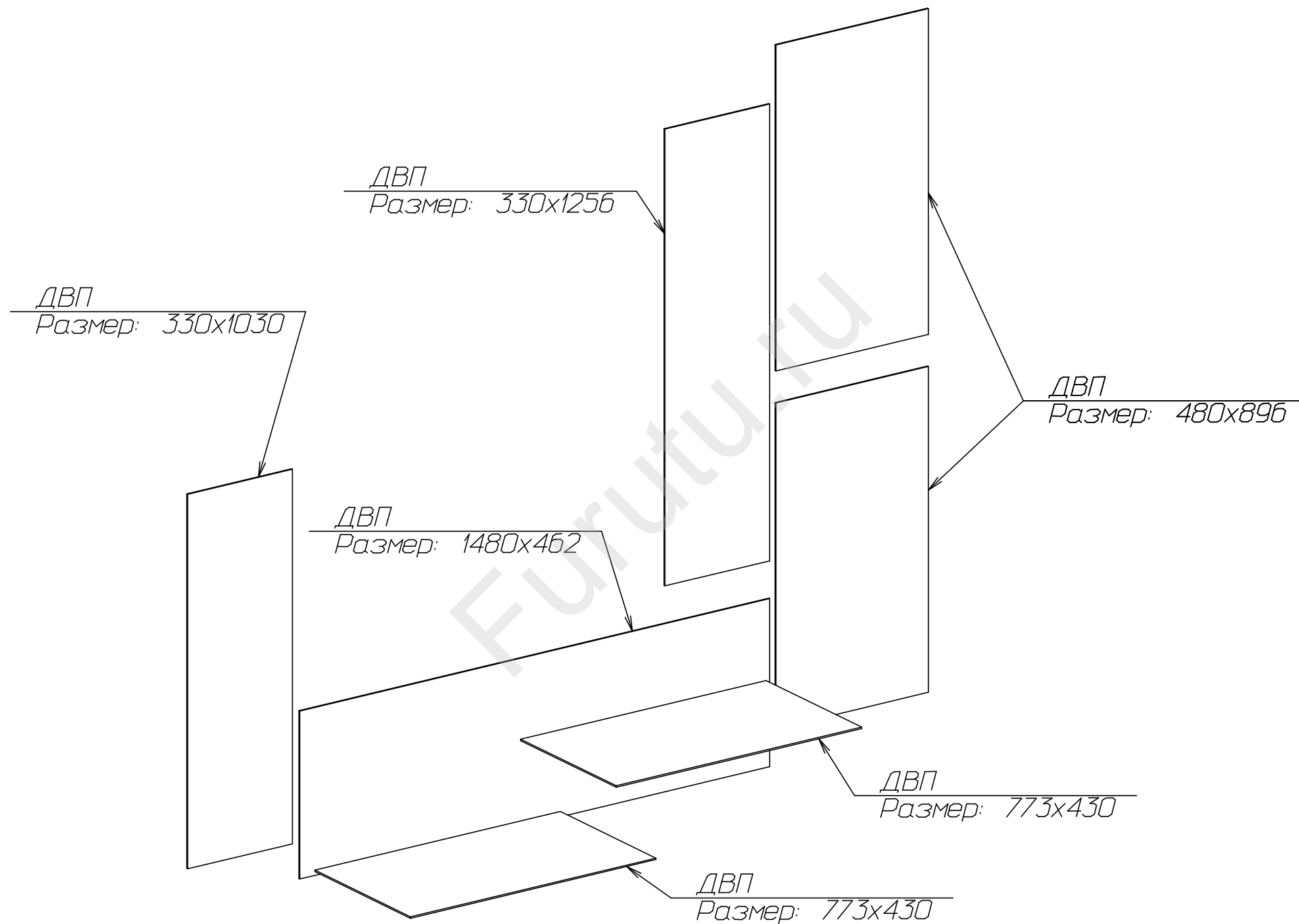
150



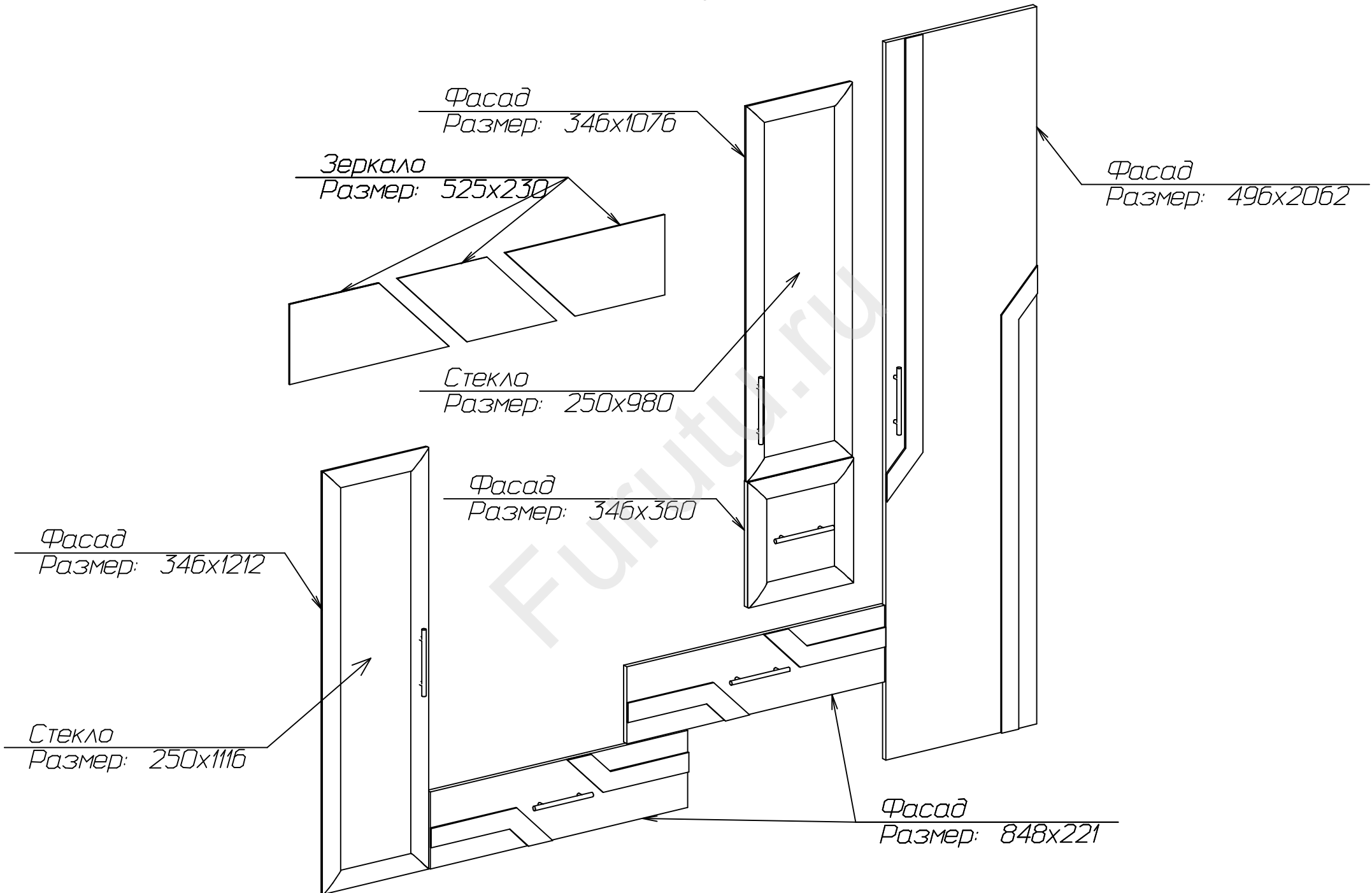
Горка gk01



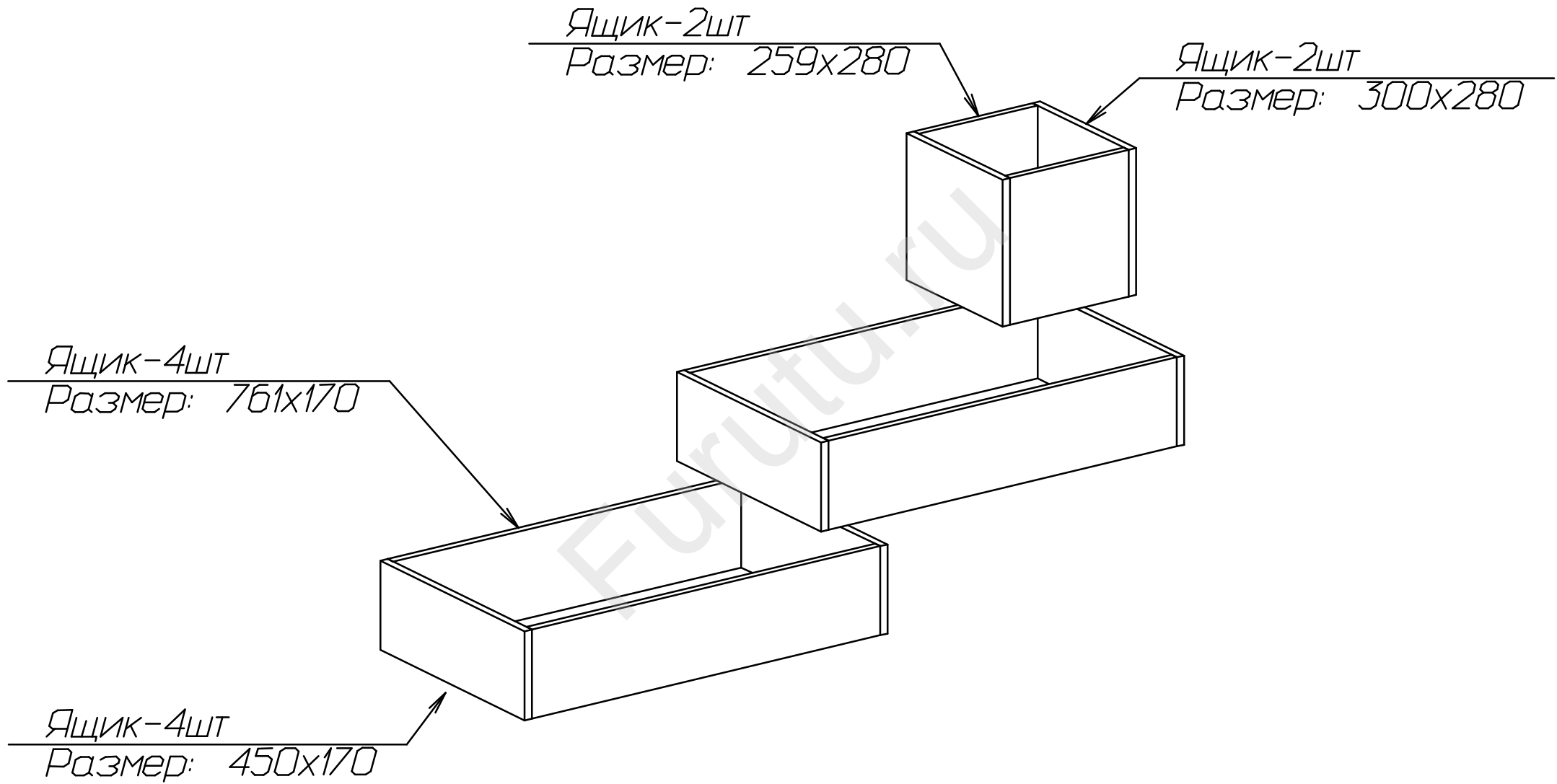
Горка gk01



Горка gk01



Горка gk01



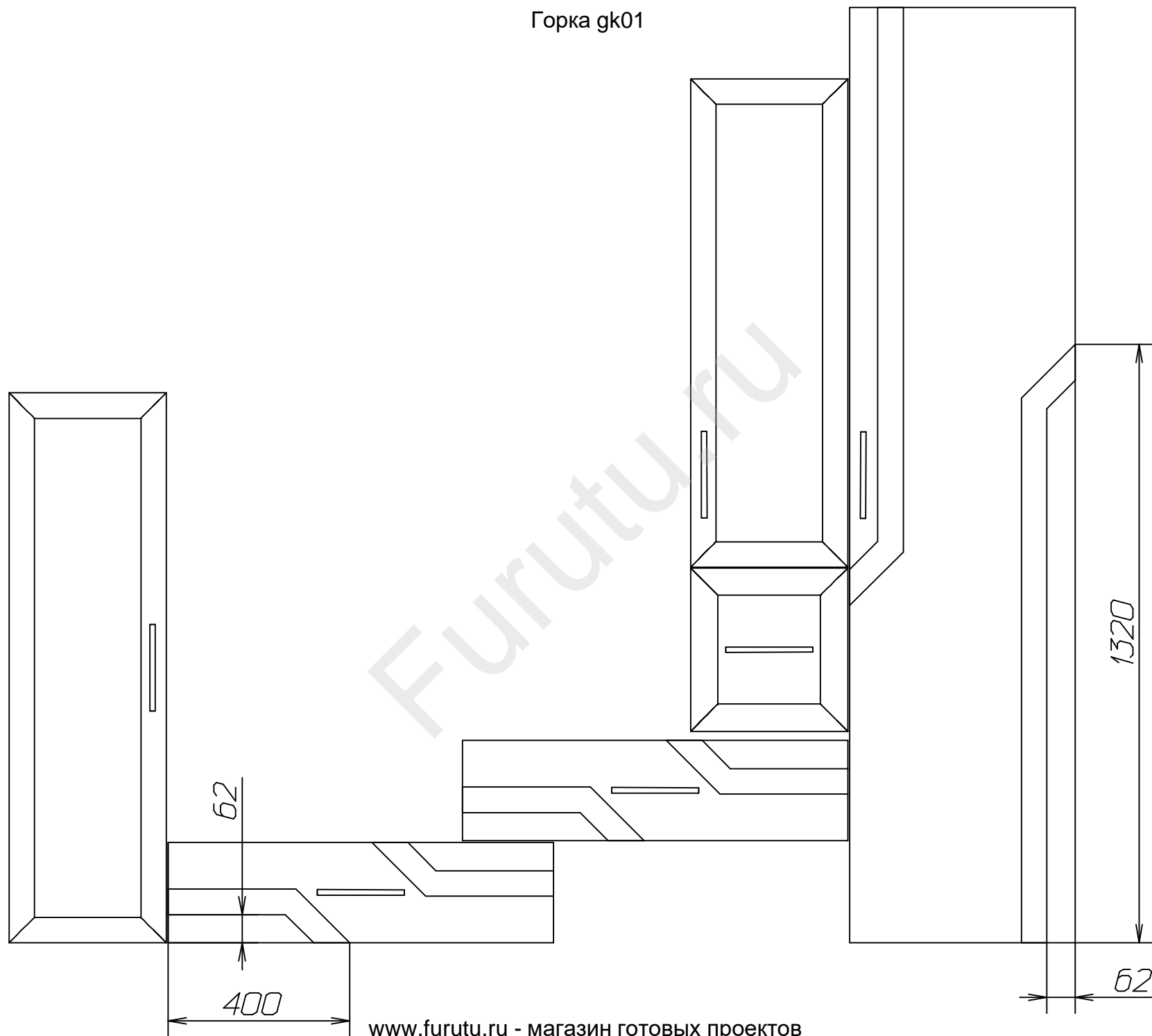
Горка gk01

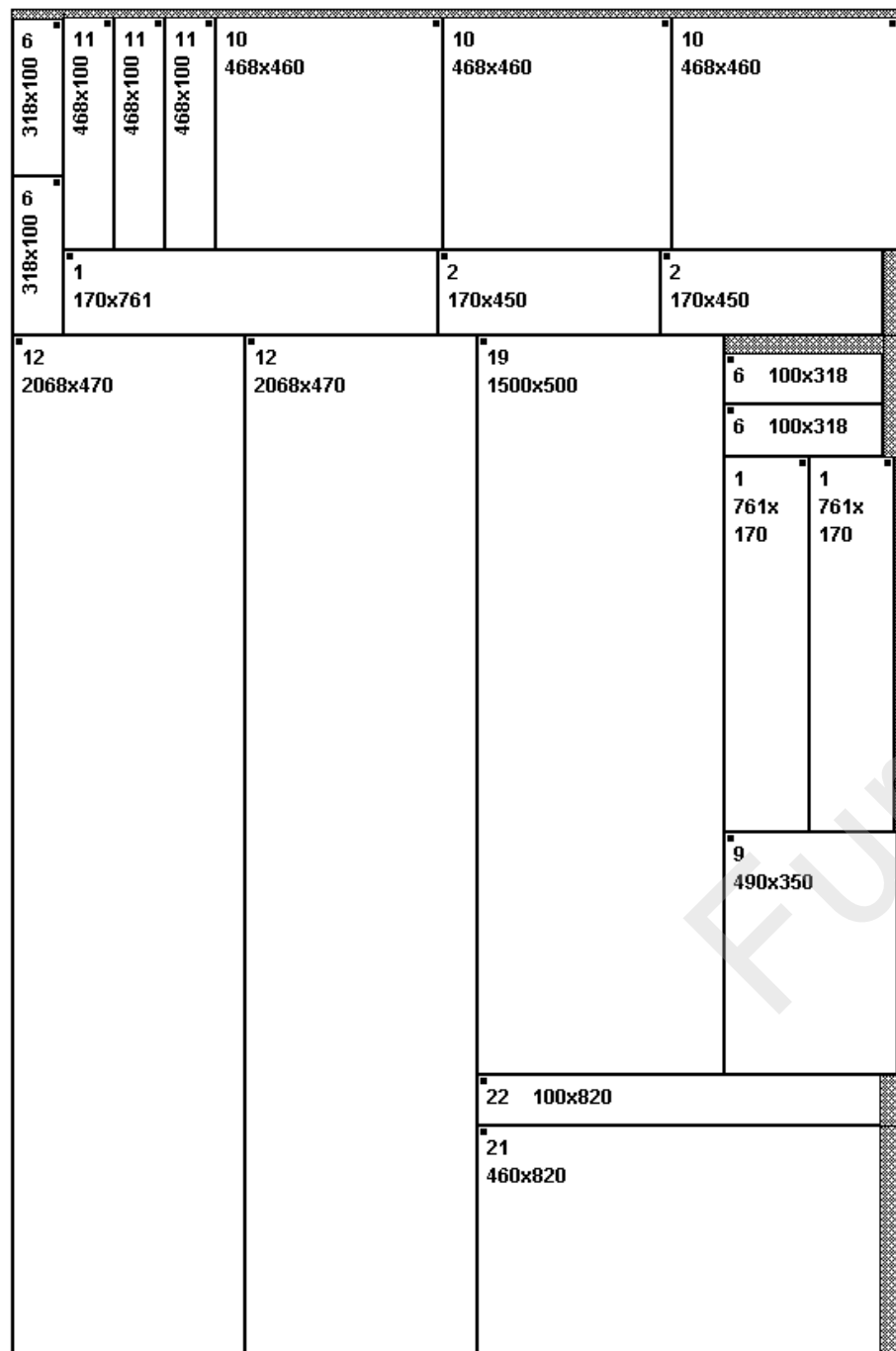
№	Наименование	А мм.	В мм.	Кол.	Сердцевина
1	Крышка	1505	500	1	Венге
2	Крышка	318	310	2	Венге
3	Крышка	510	500	1	Венге
4	Крышка	1500	500	1	Венге
5	Монтажка	820	100	2	Венге
6	Основание	318	310	1	Венге
7	Основание	318	320	1	Венге
8	Основание	350	490	1	Венге
9	Основание	500	490	1	Венге
10	Основание	820	460	2	Венге
11	Основание	1500	490	1	Венге
12	Полка	318	450	3	Венге
13	Полка	468	460	3	Венге
14	Полка	1340	315	1	Венге
15	Стойка	320	1444	2	Венге
16	Стойка	460	225	2	Венге
17	Стойка	470	450	2	Венге
18	Стойка	470	1218	2	Венге
19	Стойка	470	2068	2	Венге
20	Царга	318	100	4	Венге
21	Царга	468	100	3	Венге
22	Ящик	259	280	2	Венге
23	Ящик	300	280	2	Венге
24	Ящик	450	170	4	Венге
25	Ящик	761	170	4	Венге
26	Задняя стенка	1150	752	1	Дуб выбеленный
27	Задняя стенка	1335	330	1	Дуб выбеленный
28	Полка	890	350	1	Дуб выбеленный
29	Фасад	346	360	1	Дуб выбеленный
30	Фасад	496	2062	1	Дуб выбеленный
31	Фасад	848	221	2	Дуб выбеленный
32	ДВП	330	1030	1	ДВП Венге
33	ДВП	330	1256	1	ДВП Венге
34	ДВП	480	896	2	ДВП Венге
35	ДВП	773	430	2	ДВП Венге
36	ДВП	1480	462	1	ДВП Венге
38	Зеркало	525	230	3	Зеркало
39	Стекло	250	980	1	Дельта бронза
40	Стекло	250	1116	1	Дельта бронза

Расход материала		
	ЛДСП венге	11,77
	ЛДСП дуб выбеленный	3,14
	ДВПО	2,96
	Зеркало	0,36
	Стекло	0,52
Фурнитура		
	Петля накладная с доводчиком	10
	Ножка Н50 без основания	14
	Ручка 037/128 матовый	6
	Штанга овальная	462мм-1шт
	Труба 25мм	330мм-2шт
	Фланец 25мм	4
	Штангодержатель	2
	Направляющая шарик. 300	1
	Направляющая шарик. 450	2

Расход материала		
	ЛДСП венге	11,77
	ЛДСП дуб выбеленный	3,14
	ДВПО	2,96
	Зеркало	0,36
	Стекло	0,52
Фурнитура		
	Петля накладная с доводчиком	10
	Ножка Н50 без основания	14
	Ручка 037/128 матовый	6
	Штанга овальная	462мм-1шт
	Труба 25мм	330мм-2шт
	Фланец 25мм	4
	Штангодержатель	2
	Направляющая шарик. 300	1
	Направляющая шарик. 450	2

Горка gk01





1830

Горка gk01

"gk01 корпус"

№ от 12.03.2016

Раскладка № 1/3

Материал: ЛДСП_ВЕНГЕ

Кромка:

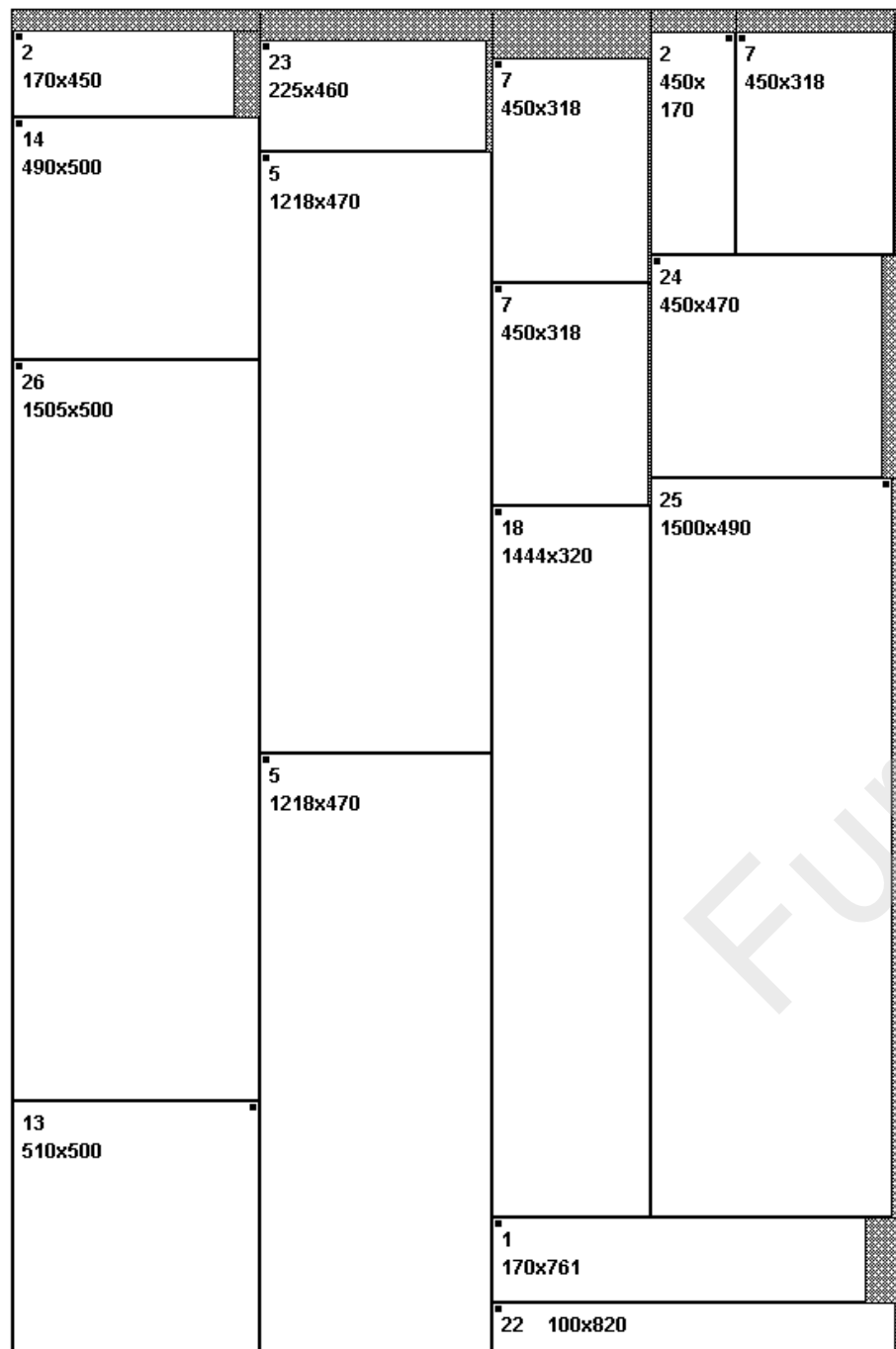
Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: $4,78 \times 1 = 4,78$ кв.м.Отход: $0,25 \times 1 = 0,25$ кв.м.Расчетная площадь: $5,03 \times 1 = 5,03$ кв.м.Длина реза: $25,60 \times 1 = 25,60$ м.в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.Кол-во резов: $32 \times 1 = 32$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$ Размещено деталей: $21 \times 1 = 21$ шт.

1: 170x761 (1*1)	1: 761x170 (2*1)	2: 170x450 (2*1)
6: 100x318 (2*1)	6: 318x100 (2*1)	9: 490x350 (1*1)
10: 468x460 (3*1)	11: 468x100 (3*1)	12: 2068x470 (2*1)
19: 1500x500 (1*1)	21: 460x820 (1*1)	22: 100x820 (1*1)



Материал: ЛДСП_ВЕНГЕ

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

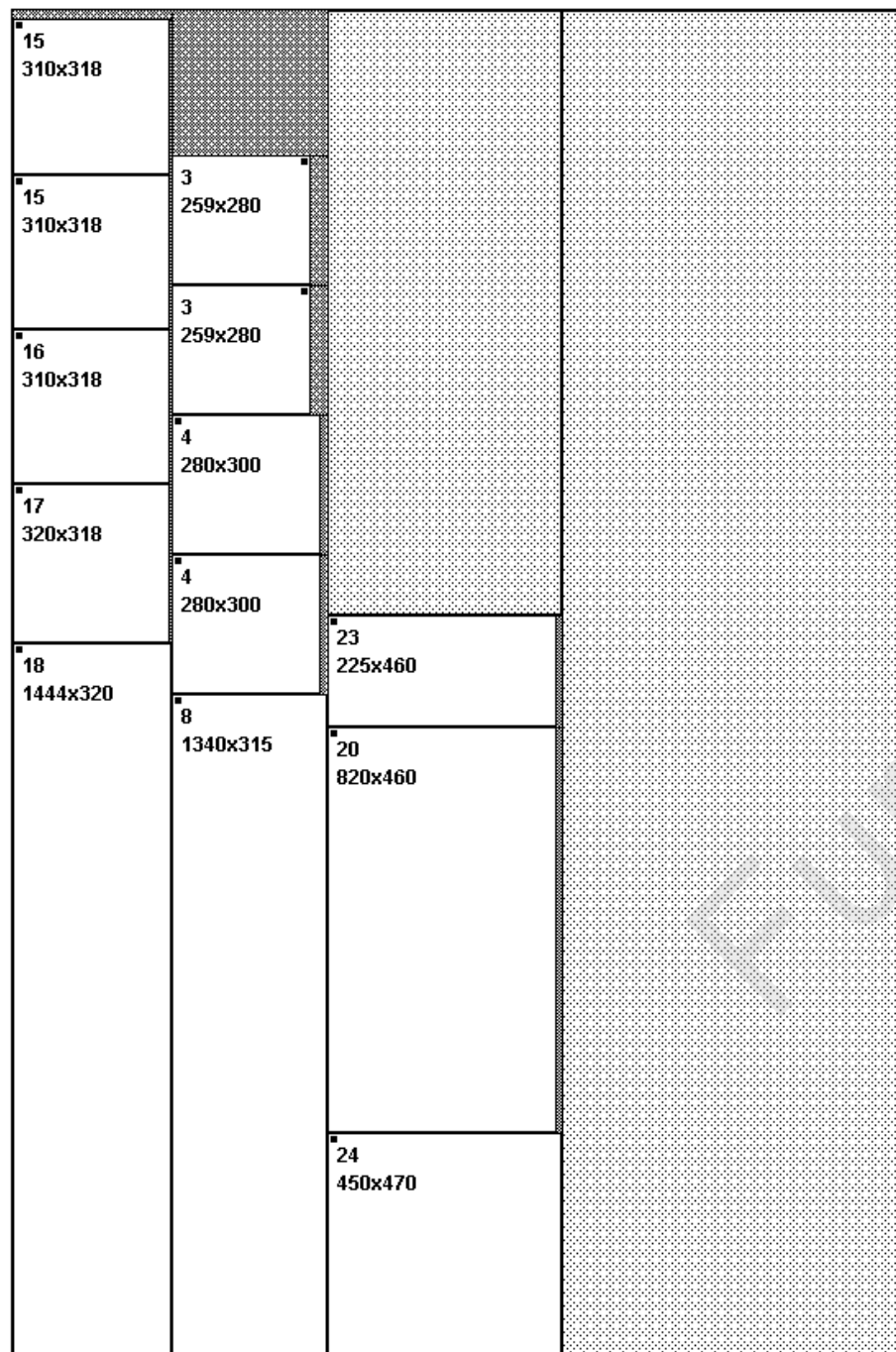
Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: $4,70 \times 1 = 4,70$ кв.м.Отход: $0,33 \times 1 = 0,33$ кв.м.Расчетная площадь: $5,03 \times 1 = 5,03$ кв.м.Длина реза: $24,62 \times 1 = 24,62$ м.в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.Кол-во резов: $31 \times 1 = 31$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$ Размещено деталей: $16 \times 1 = 16$ шт.

1: 170x761 (1*1)	2: 170x450 (1*1)	2: 450x170 (1*1)
5: 1218x470 (2*1)	7: 450x318 (3*1)	13: 510x500 (1*1)
14: 490x500 (1*1)	18: 1444x320 (1*1)	22: 100x820 (1*1)
23: 225x460 (1*1)	24: 450x470 (1*1)	25: 1500x490 (1*1)
26: 1505x500 (1*1)		

2750



1830

Горка gk01

"gk01 корпус"**№ от 12.03.2016****Раскладка № 3/3**

Материал: ЛДСП_ВЕНГЕ

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: $2,29 \times 1 = 2,29$ кв.м.Отход: $0,28 \times 1 = 0,28$ кв.м.Расчетная площадь: $2,57 \times 1 = 2,57$ кв.м.Длина реза: $20,81 \times 1 = 20,81$ м.в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.Кол-во резов: $28 \times 1 = 28$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$ Размещено деталей: $13 \times 1 = 13$ шт.

3: 259x280 (2*1)	4: 280x300 (2*1)	8: 1340x315 (1*1)
15: 310x318 (2*1)	16: 310x318 (1*1)	17: 320x318 (1*1)
18: 1444x320 (1*1)	20: 820x460 (1*1)	23: 225x460 (1*1)
24: 450x470 (1*1)		

Полученные деловые остатки:

1: 2730x693 (1)	2: 1223x470 (1)
-----------------	-----------------

Материал: **15,10 кв.м.** = **100,00%**
Площадь деталей: **11,77 кв.м.** = **77,96%**
Деловые остатки: **2,47 кв.м.** = **16,34%**
Отход: **0,86 кв.м.** = **5,71%**

Расчетная площадь: **12,63 кв.м.**
Кэф. полезного выхода: **94,29%**

Длина кромки: **0,00 м.**

Длина реза: **71,03 м.**

в т.ч. торцовка базового угла: **13,74 м.**

Кол-во резов: **91**

в т.ч. торцовка базового угла: **6**

Общий периметр деталей: **99,02 м.**

Размещено деталей: **50**

Используемые листы:

1: 2750x1830 мм (3)

Полученные деловые остатки:

1: 2730x693 (1) 2: 1223x470 (1)

Материал: ЛДСП_ВЕНГЕ

Кромка:

Детали в заказе:

1: 170x761 (4) 2: 170x450 (4) 3: 280x259 (2)

4: 280x300 (2) 5: 1218x470 (2) 6: 100x318 (4)

7: 450x318 (3) 8: 1340x315 (1) 9: 490x350 (1)

10: 460x468 (3) 11: 100x468 (3) 12: 2068x470 (2)

13: 500x510 (1) 14: 490x500 (1) 15: 310x318 (2)

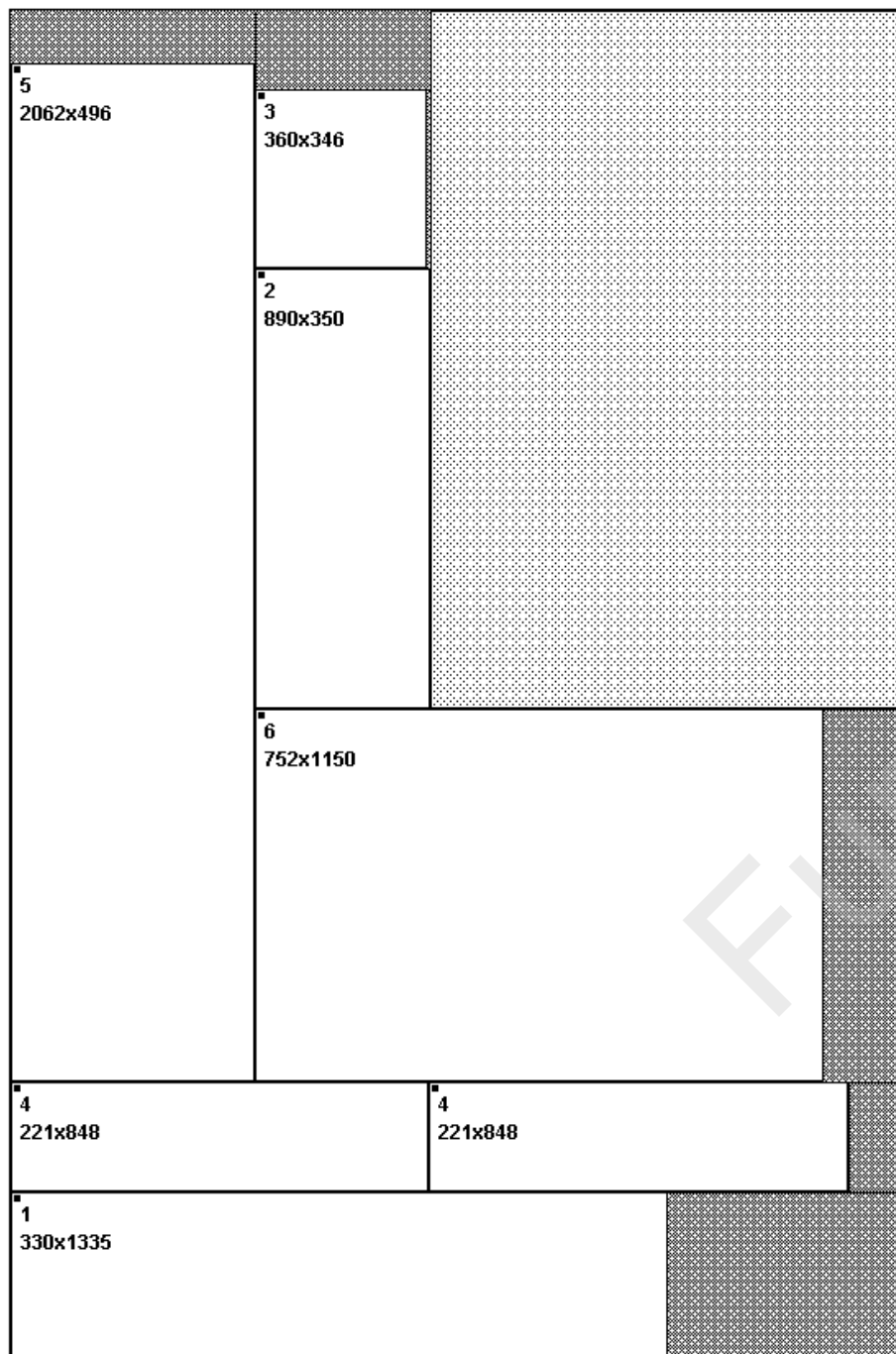
16: 310x318 (1) 17: 320x318 (1) 18: 1444x320 (2)

19: 1500x500 (1) 20: 820x460 (1) 21: 460x820 (1)

22: 100x820 (2) 23: 225x460 (2) 24: 450x470 (2)

25: 490x1500 (1) 26: 1505x500 (1)

2750



1830

Горка gk01

"gk01 фасады"**№ от 12.03.2016****Раскладка № 1/1**

Материал: Дуб белённый

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: $3,14 \cdot 1 = 3,14$ кв.м.Отход: $0,54 \cdot 1 = 0,54$ кв.м.Расчетная площадь: $3,68 \cdot 1 = 3,68$ кв.м.Длина реза: $16,21 \cdot 1 = 16,21$ м.в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \cdot 1 = 4,58$ м.Кол-во резов: $15 \cdot 1 = 15$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \cdot 1 = 2$ Размещено деталей: $7 \cdot 1 = 7$ шт.

1: 330x1335 (1*1) 2: 890x350 (1*1) 3: 360x346 (1*1)

4: 221x848 (2*1) 5: 2062x496 (1*1) 6: 752x1150 (1*1)

Полученные деловые остатки:

1: 1415x956 (1)

"gk01 фасады"
N от 12.03.2016

Горка gk01

Материал: 5,03 кв.м. = 100.00%
Площадь деталей: 3,14 кв.м. = 62,37%
Деловые остатки: 1,35 кв.м. = 26,88%
Отход: 0,54 кв.м. = 10,75%

Расчетная площадь: 3,68 кв.м.
Кэф. полезного выхода: 89,25%

Длина кромки: 0,00 м.

Длина реза: 16,21 м.

в т.ч. торцовка базового угла: 4,58 м.

Кол-во резов: 15

в т.ч. торцовка базового угла: 2

Общий периметр деталей: 20,42 м.

Размещено деталей: 7

Используемые листы:

1: 2750x1830 мм (1)

Полученные деловые остатки:

1: 1415x956 (1)

Материал: Дуб белённый

Кромка:

Детали в заказе:

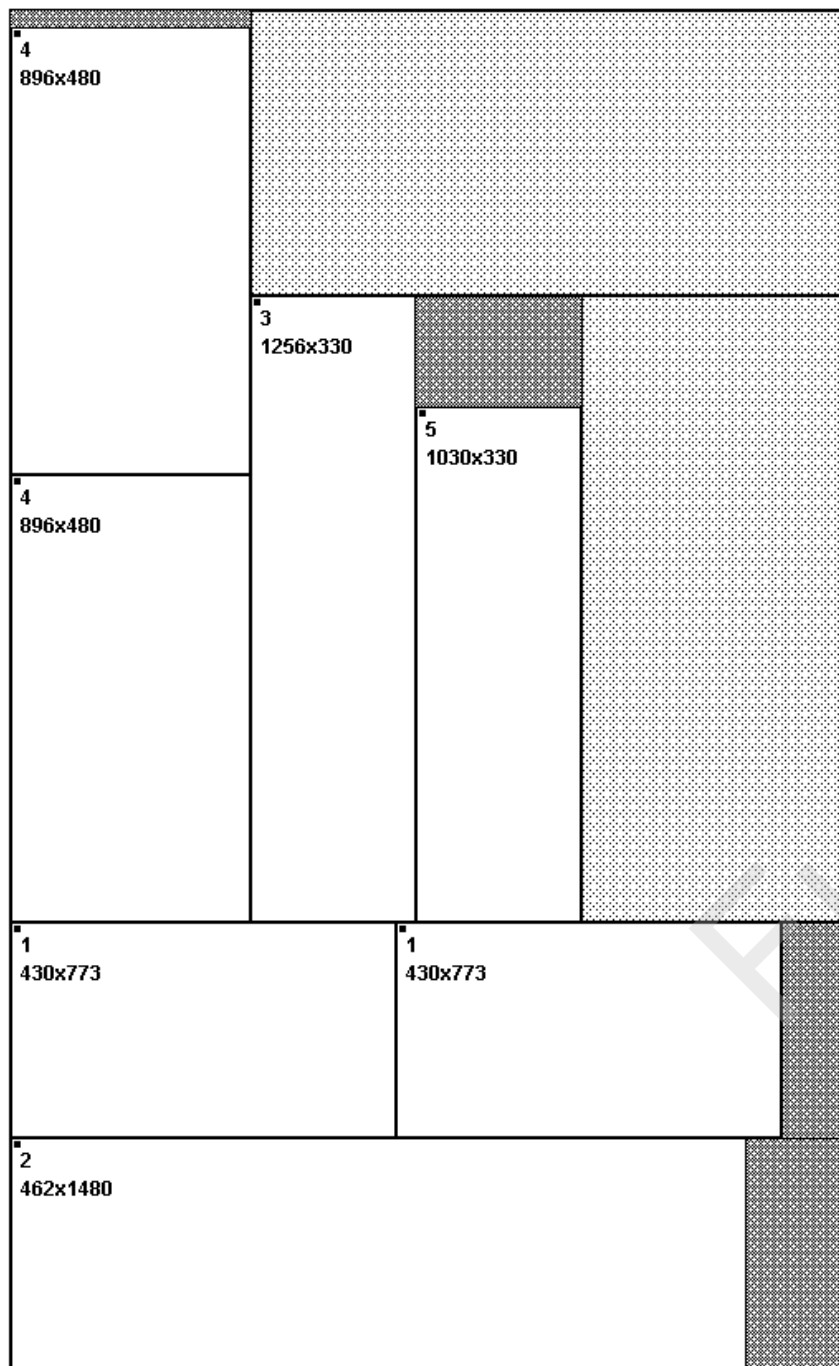
1: 330x1335 (1) 2: 890x350 (1) 3: 360x346 (1)

4: 221x848 (2) 5: 2062x496 (1) 6: 752x1150 (1)

С наименованием материала, размерами деталей,
сторонами, указанными для кромкооблицовки,
согласен.

Заказчик: _____

2750



1700

Горка gk01

"gk01 ДВП"

№ от 12.03.2016

Раскладка № 1/1

Материал: ДВПО Венге

Кромка:

Листов 2750x1700 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: $2,96 \times 1 = 2,96$ кв.м.Отход: $0,37 \times 1 = 0,37$ кв.м.Расчетная площадь: $3,33 \times 1 = 3,33$ кв.м.Длина реза: $15,99 \times 1 = 15,99$ м.в т.ч. торцовка базового угла: $4,45 \times 1 = 4,45$ м.Кол-во резов: $14 \times 1 = 14$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$ Размещено деталей: $7 \times 1 = 7$ шт.

1: 430x773 (2*1)

2: 462x1480 (1*1)

3: 1256x330 (1*1)

4: 896x480 (2*1)

5: 1030x330 (1*1)

Полученные деловые остатки:

1: 570x1196 (1)

2: 1256x528 (1)

Материал: 4,68 кв.м. = 100.00%
Площадь деталей: 2,96 кв.м. = 63,38%
Деловые остатки: 1,34 кв.м. = 28,77%
Отход: 0,37 кв.м. = 7,85%
Расчетная площадь: 3,33 кв.м.

Кэф. полезного выхода: 92,15%

Длина кромки: 0,00 м.

Длина реза: 15,99 м.

в т.ч. торцовка базового угла: 4,45 м.

Кол-во резов: 14

в т.ч. торцовка базового угла: 2

Общий периметр деталей: 20,09 м.

Размещено деталей: 7

Используемые листы:

1: 2750x1700 мм (1)

Полученные деловые остатки:

1: 570x1196 (1) 2: 1256x528 (1)

Материал: ДВПО Венге

Кромка:

Детали в заказе:

1: 430x773 (2) 2: 462x1480 (1) 3: 1256x330 (1)

4: 896x480 (2) 5: 1030x330 (1)