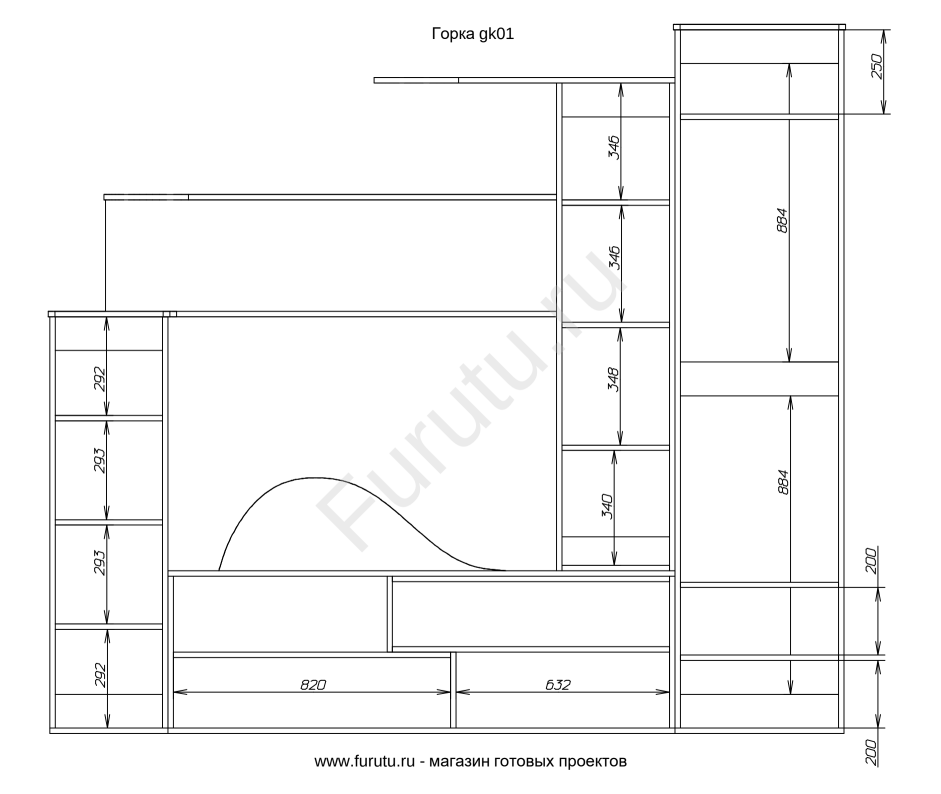
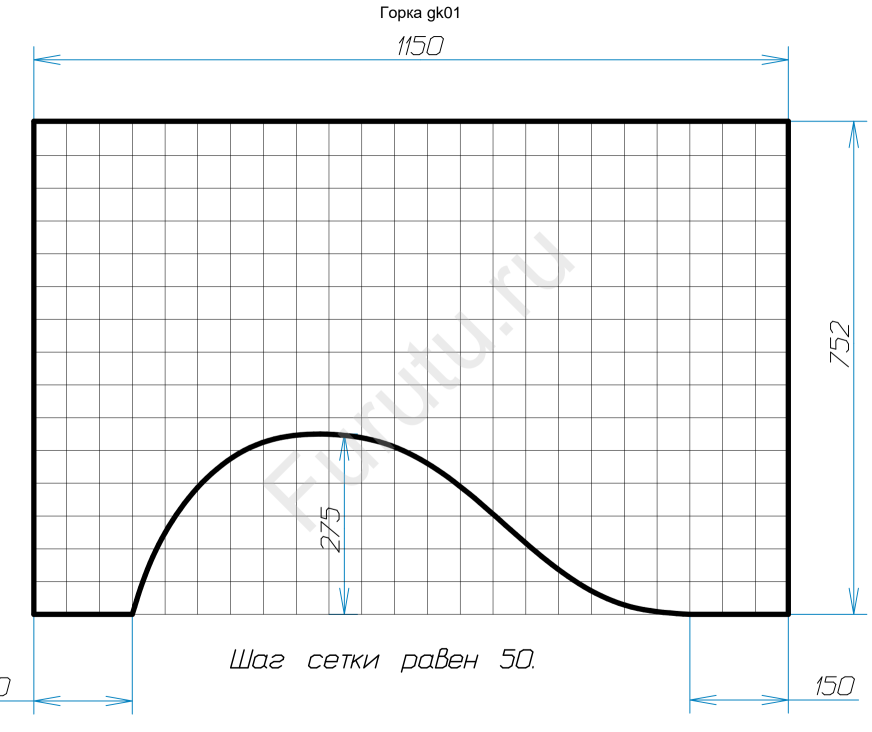
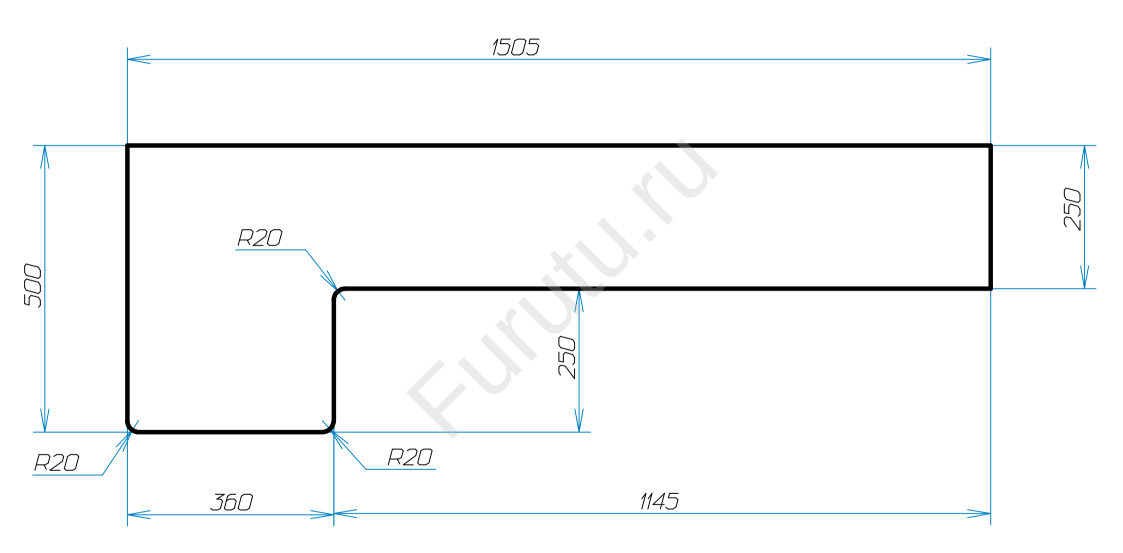
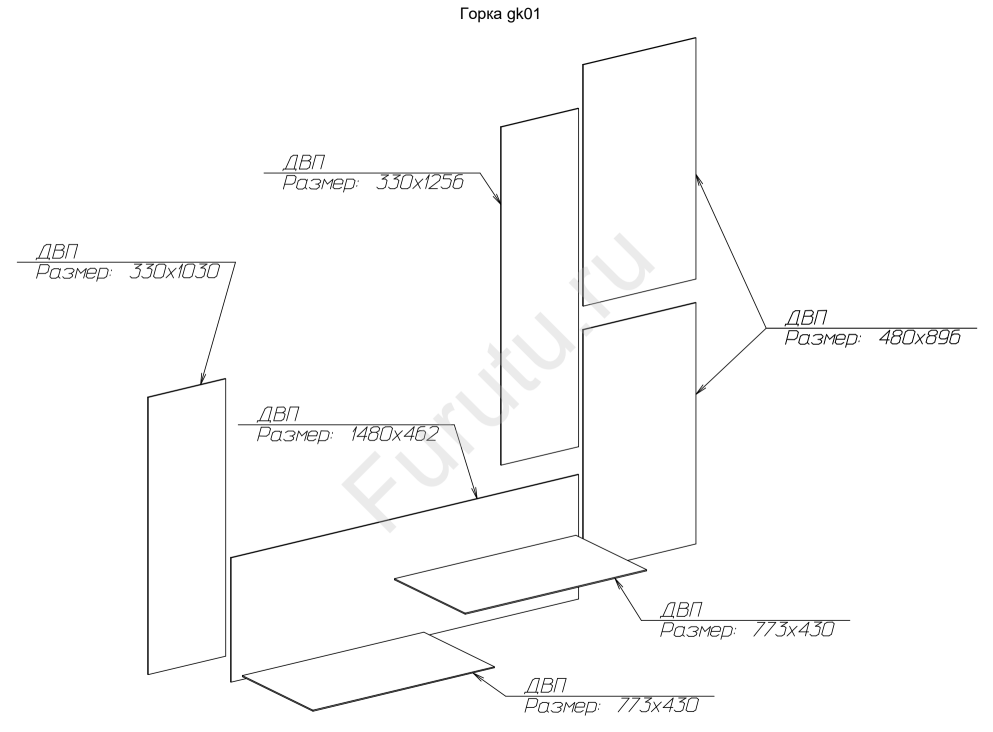


www.furutu.ru - магазин готовых проектов

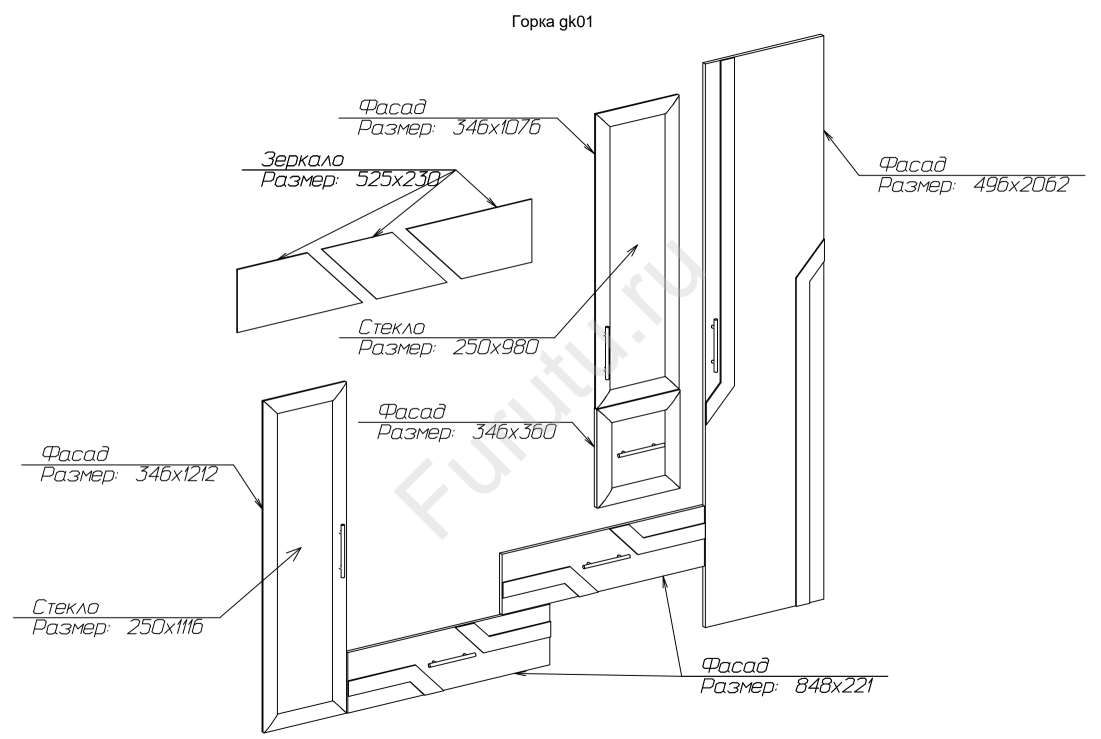




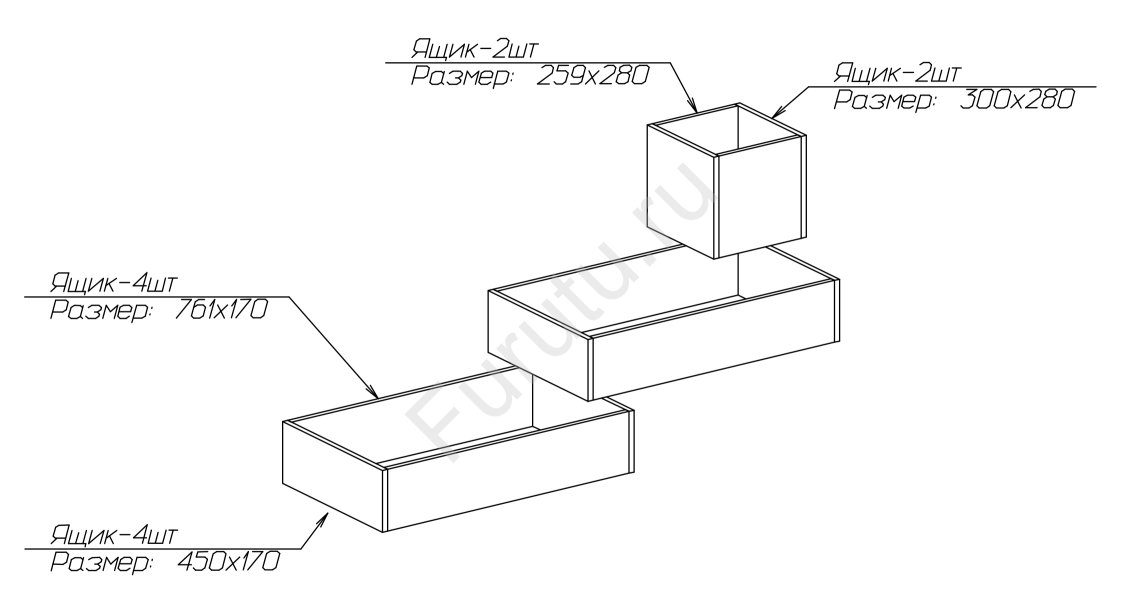




www.furutu.ru - магазин готовых проектов



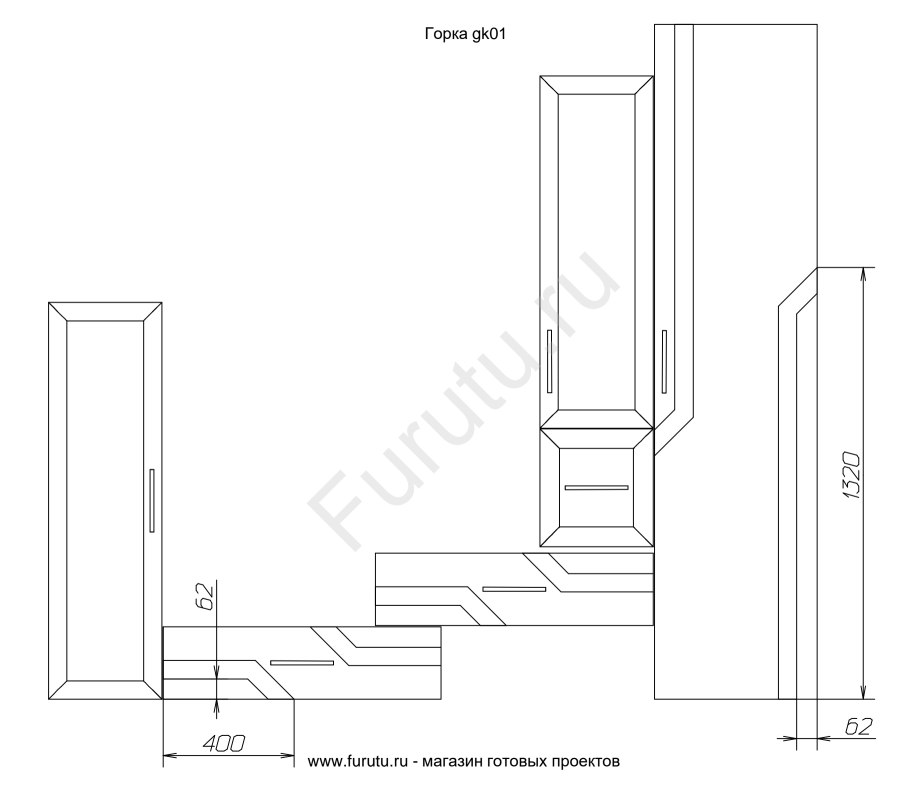
www.furutu.ru - магазин готовых проектов

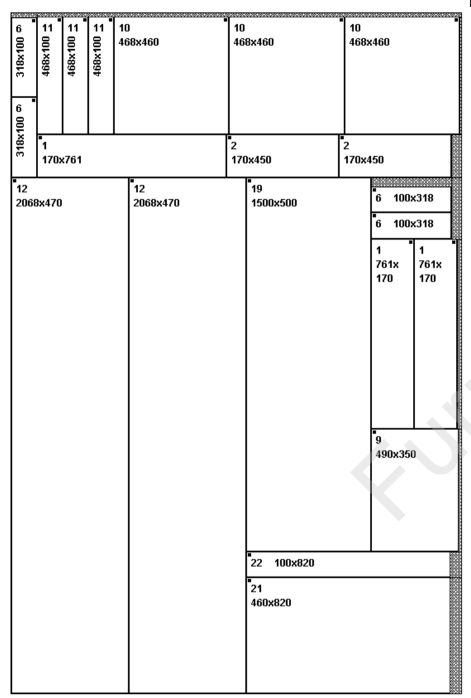


Nº	Наименование	A mm.	В мм.	Кол.	Сердцевина
1	Крышка	1505	500	1	Венге
2	Крышка	318	310	2	Венге
3	Крышка	510	500	1	Венге
4	Крышка	1500	500	1	Венге
5	Монтажка	820	100	2	Венге
6	Основание	318	310	1	Венге
7	Основание	318	320	1	Венге
8	Основание	350	490	1	Венге
9	Основание	500	490	1	Венге
10	Основание	820	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
	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
		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"gk01 корпус"

"gкот корпус" № от 12.03.2016

Раскладка № 1/3

Материал: ЛДСП ВЕНГЕ

Кромка:

Листов 2750х1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: 4,78\*1=4,78 кв.м.

Отход: 0.25\*1=0.25 кв.м.

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

Длина реза: 25,60\*1=25,60 м.

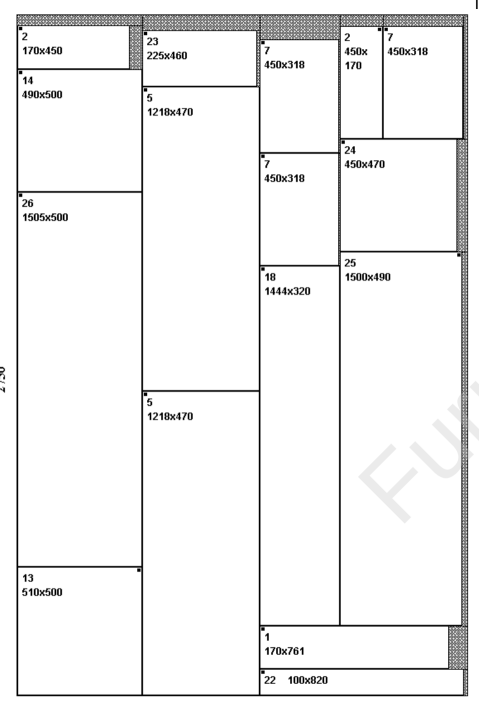
в т.ч. торцовка базового угла: 4,58\*1= 4,58 м.

Кол-во резов: 32\*1=32, в т.ч. торцовка баз. угла 2\*1=2

Размещено деталей: 21\*1=21 шт.

6: 100x318 (2\*1) 6: 318x100 (2\*1) 9: 490x350 (1\*1)

19: 1500x500 (1\*1) 21: 460x820 (1\*1) 22: 100x820 (1\*1)



Горка gk01"gk01 корпус"
№ от 12.03.2016

Раскладка № 2/3

Материал: ЛДСП\_ВЕНГЕ

Кромка:

Листов 2750х1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: 4,70\*1=4,70 кв.м.

Отход: 0.33\*1=0.33 кв.м.

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

Длина реза: 24,62\*1=24,62 м.

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

Кол-во резов: 31\*1=31, в т.ч. торцовка баз. угла 2\*1=2

Размещено деталей: 16\*1=16 шт.

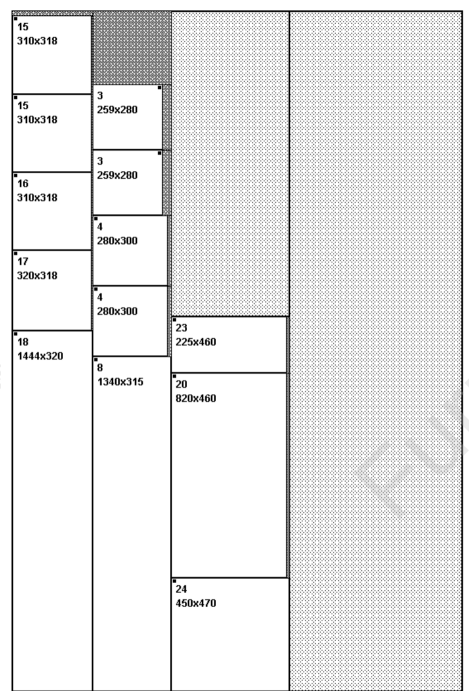
1: 170x761 (1\*1) 2: 170x450 (1\*1) 2: 450x170 (1\*1)

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)



Горка gk01<sub>"gk01 корпус"</sub>
№ от 12.03.2016

Раскладка № 3/3

Материал: ЛДСП\_ВЕНГЕ

Кромка:

Листов 2750х1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: 2,29\*1=2,29 кв.м.

Отход: 0.28\*1=0.28 кв.м.

Расчетная площадь: 2,57\*1=2,57 кв.м.

Длина реза: 20,81\*1=20,81 м.

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

Кол-во резов: 28\*1=28, в т.ч. торцовка баз. угла 2\*1=2

Размещено деталей: 13\*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)

## "gk01 корпус" N от 12.03.2016

Материал:	15,10 кв.м.	=	100.00%	Материал: ЛДСП_ВЕНГЕ			
Площадь деталей:	11,77 кв.м.	=	77,96%	Кромка:			
Деловые остатки:	2,47 кв.м.	=	16,34%	Детали в заказе:			
Отход:	0,86 кв.м.	=	5,71%	1: 170x761 (4)	2: 170x450 (4)	3: 280x259 (2)	
Расчетная площадь:	12,63 кв.м.			` ′	` ′	` ′	
Коэф. полезного выхода:			94,29%	4: 280x300 (2)	5: 1218x470 (2)	6: 100x318 (4)	
Длина кромки: Длина реза:			<u>0,00</u> м. 71,03 м.	7: 450x318 (3)	8: 1340x315 (1)	9: 490x350 (1)	
в т.ч. торцовка базового угла:			13,74 м.	10: 460x468 (3)	11: 100x468 (3)	12: 2068x470 (2)	
Кол-во резов:			91	13: 500x510 (1)	14: 490x500 (1)	15: 310x318 (2)	
в т.ч. торцовка базового угла:			6	` ′	` '	` '	
Общий периметр деталей:			99,02 м.	16: 310x318 (1)	17: 320x318 (1)	18: 1444x320 (2)	
Размещено деталей:			50	19: 1500x500 (1)	20: 820x460 (1)	21: 460x820 (1)	
Используемые листы: 1: 2750x1830 мм (3)				22: 100x820 (2)	23: 225x460 (2)	24: 450x470 (2)	
Полученные деловые остатки: 1: 2730х693 (1) 2: 1223х470 (1)		)		25: 490x1500 (1)	26: 1505x500 (1)		

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

Заказчик:

Горка gk01<sub>"gk01 фасады"</sub>
№ от 12.03.2016

Раскладка № 1/1

Материал: Дуб белённый

Кромка:

Листов 2750х1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: 3,14\*1=3,14 кв.м.

Отход: 0.54\*1=0.54 кв.м.

Расчетная площадь: 3,68\*1=3,68 кв.м.

Длина реза: 16,21\*1=16,21 м.

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

Кол-во резов: 15\*1=15, в т.ч. торцовка баз. угла 2\*1=2

Размещено деталей: 7\*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)

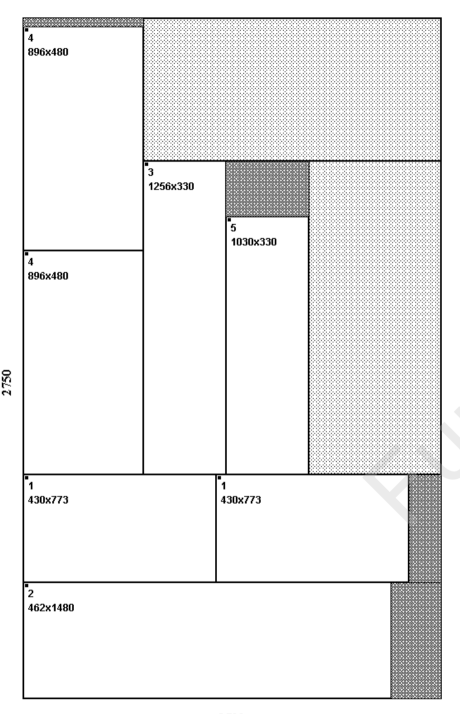
## "gk01 фасады" N от 12.03.2016

Материал:	5,03 кв.м.	=	100.00%	Материал: Дуб белённый			
Площадь деталей:	3,14 кв.м.	=	62,37%	Кромка:			
Деловые остатки:	1,35 кв.м.	=	26,88%	Детали в заказе:			
Отход:	0,54 кв.м.	=	10,75%	, ,	0. 000-250 (1)	2, 260-246 (1)	
Расчетная площадь:	3,68 кв.м.			1: 330x1335 (1)	2: 890x350 (1)	3: 360x346 (1)	
Коэф. полезного выхода:			89,25%	4: 221x848 (2)	5: 2062x496 (1)	6: 752x1150 (1)	
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: 2750х1830 мм (1) Полученные деловые остатки:

1: 1415x956 (1)

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



Горка gk01<sub>"gk01</sub> ДВП" № от 12.03.2016

Раскладка № 1/1

Материал: ДВПО Венге

Кромка:

Листов 2750х1700 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки:

Площадь деталей: 2,96\*1= 2,96 кв.м.

Отход: 0.37\*1=0.37 кв.м.

Расчетная площадь: 3,33\*1=3,33 кв.м.

Длина реза: 15,99\*1=15,99 м.

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

Кол-во резов: 14\*1=14, в т.ч. торцовка баз. угла 2\*1=2

Размещено деталей: 7\*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)

## "gk01 ДВП" N от 12.03.2016

Полученные деловые остатки:

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

Материал: Площадь деталей: Деловые остатки: Отход: Расчетная плошаль:	4,68 кв.м. 2,96 кв.м. 1,34 кв.м. 0,37 кв.м.	= 100.00% = 63,38% = 28,77% = 7,85%	Материал: ДВПО I Кромка: Детали в заказе: 1: 430x773 (2)	Зенге 2: 462x1480 (1)	3: 1256x330 (1)
Расчетная площадь: Коэф. полезного выхо Длина кромки: Длина реза: в т.ч. торцовка б Кол-во резов: в т.ч. торцовка б Общий периметр дета Размещено деталей:	азового угла: азового угла:	92,15% 0,00 m. 15,99 m. 4,45 m. 14 2 20,09 m.	4: 896x480 (2)	5: 1030x330 (1)	J. 1230X330 (1)
Используемые листы: 1: 2750x1700 мм (1)					

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

Заказчик: