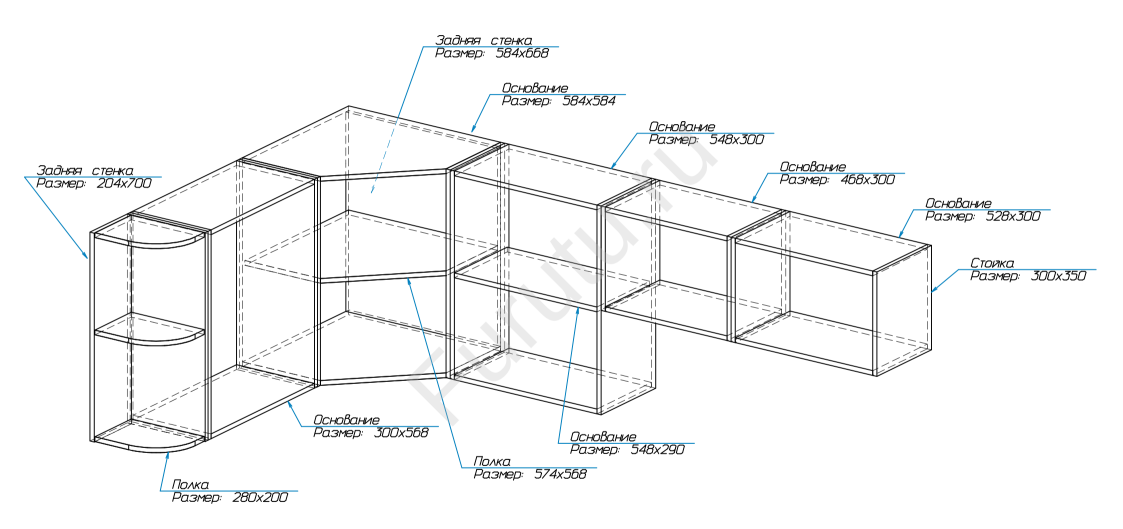
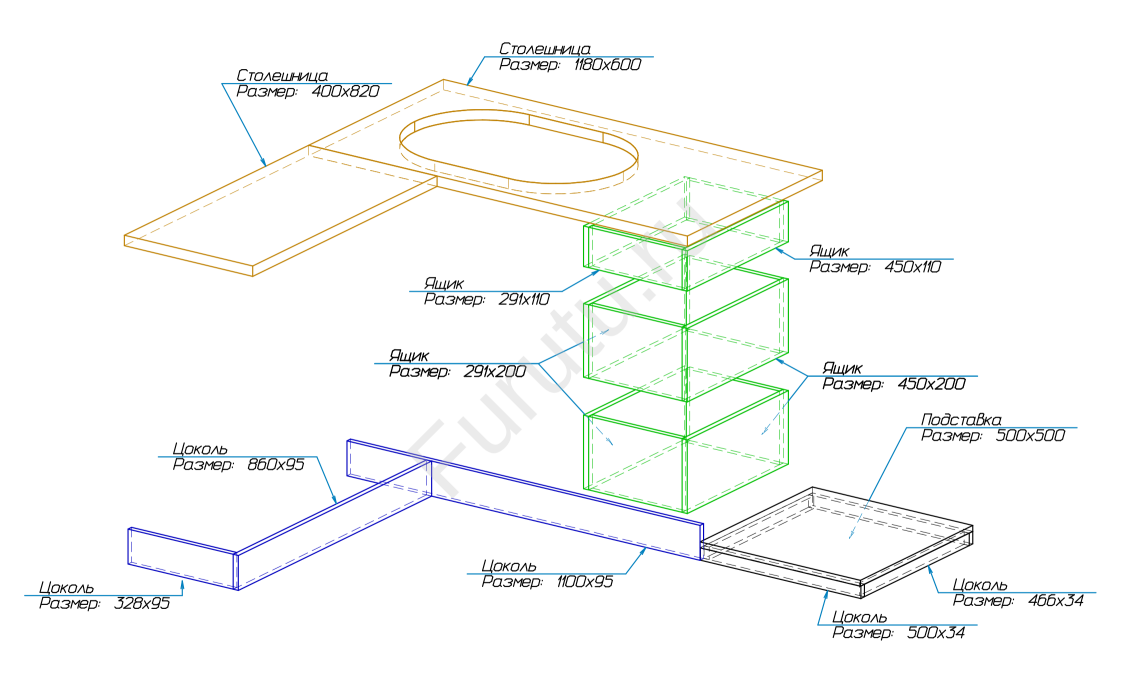
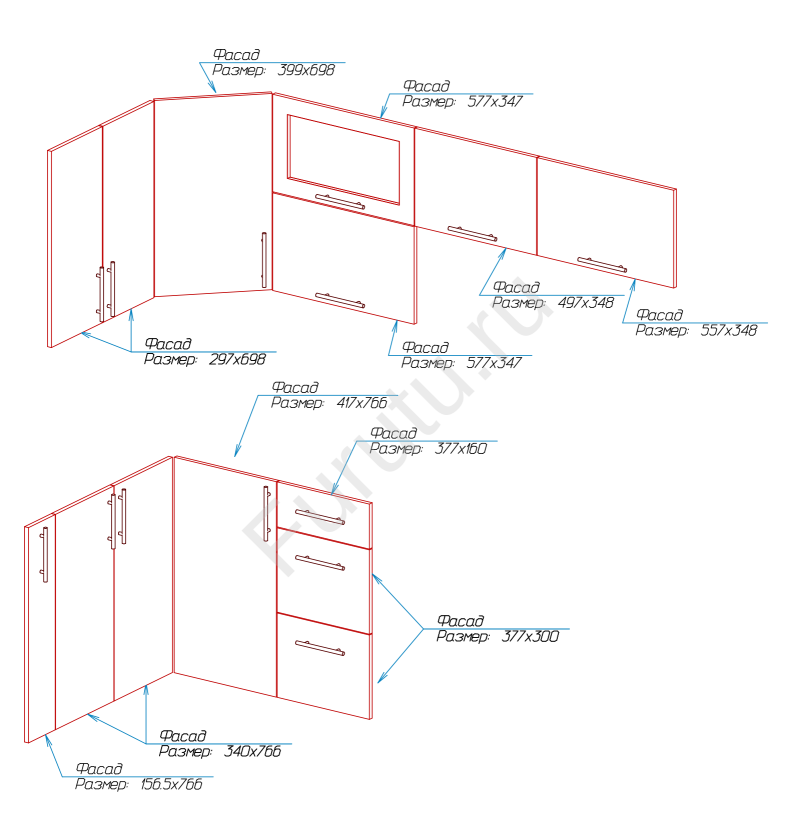
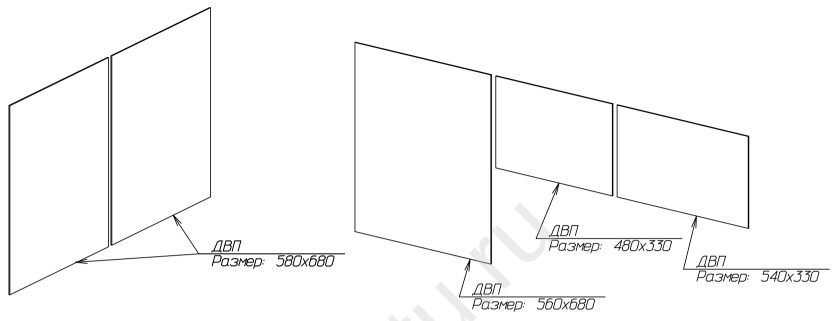


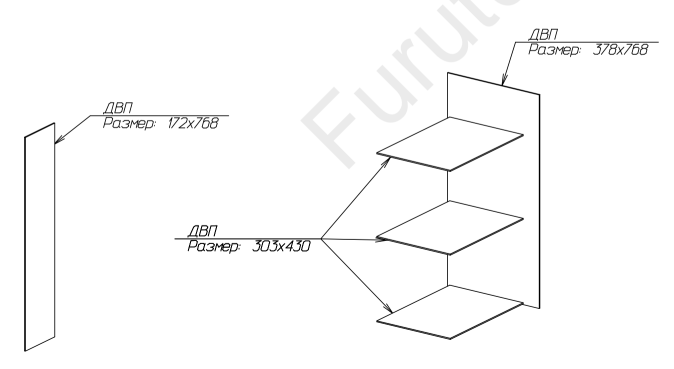
www.furutu.ru - сайт готовых проектов











www.furutu.ru - сайт готовых проектов

Nº	Наименование	А мм.	В мм.	Кол.	Сердцевина
1	ДВП	172	768	1	ДВПО/ДВП Белая
2	ДВП	378	768	1	ДВПО/ДВП Белая
3	ДВП	480	330	1	ДВПО/ДВП Белая
4	ДВП	540	330	1	ДВПО/ДВП Белая
5	ДВП	560	680	1	ДВПО/ДВП Белая
6	ДВП	580	680	2	ДВПО/ДВП Белая
7	Задняя стенка	204	700	1	ЛДСП/16мм/Белый
8	Задняя стенка	584	668	1	ЛДСП/16мм/Белый
9	Монтажка	348	100	2	ЛДСП/16мм/Белый
10	Опора	100	754	1	ЛДСП/16мм/Белый
11	Основание	300	568	2	ЛДСП/16мм/Белый
12	Основание	380	480	1	ЛДСП/16мм/Белый
13	Основание	468	300	2	 ЛДСП/16мм/Белый
14	Основание	528	300	2	ЛДСП/16мм/Белый
15	Основание	548	290	1	 ЛДСП/16мм/Белый
16	Основание	548	300	2	ЛДСП/16мм/Белый
17	Основание	584	584	2	ЛДСП/16мм/Белый
18	Основание	720	480	1	ЛДСП/16мм/Белый
19	Полка	280	200	3	ЛДСП/16мм/Белый
20	Полка	574	568	1	лдсп/16мм/Белый
21	Соеденительная панель	300	770	1	ЛДСП/16мм/Белый
22	Стойка	300	350	4	ЛДСП/16мм/Белый
23	Стойка	300	700	3	ЛДСП/16мм/Белый
24	Стойка	300	700	4	ЛДСП/16мм/Белый
25	Стойка	480	754	3	 ЛДСП/16мм/Белый
26	Стойка	560	1758	1	ЛДСП/16мм/Белый
27	Царга	480	100	1	ЛДСП/16мм/Белый
28	Царга	672	60	1	ЛДСП/16мм/Белый
29	Царга	688	100	1	ЛДСП/16мм/Белый
30	Царга	688	100	1	ЛДСП/16мм/Белый
31	Ящик	316	70	1	ЛДСП/16мм/Белый
32	Ящик	316	200	2	ЛДСП/16мм/Белый
33	Ящик	316	447	3	ЛДСП/16мм/Белый
34	Монтажка	100	142	2	ЛДСП/16мм/Макасар
35	Основание	360	174	1	ЛДСП/16мм/Макасар
36	Подставка	500	500	1	ЛДСП/16мм/Макасар
37	Стойка	360	754	2	ЛДСП/16мм/Макасар
38	Фасад	156,50	766	1	ЛДСП/16мм/Макасар
39	Фасад	340	766	2	ЛДСП/16мм/Макасар
40	Фасад	377	160	1	ЛДСП/16мм/Макасар
41	Фасад	377	300	2	ЛДСП/16мм/Макасар
42	Фасад	417	766	1	ЛДСП/16мм/Макасар
43	Цоколь	328	95	1	ЛДСП/16мм/Макасар
44	Цоколь	466	34	2	ЛДСП/16мм/Макасар
45	Цоколь	500	34	2	ЛДСП/16мм/Макасар
46	Цоколь	860	95	1	ЛДСП/16мм/Макасар
47	Цоколь	1100	95	1	ЛДСП/16мм/Макасар

48	Фасад	297	698	2	ЛДСП/16мм/Лайм
49	Фасад	399	698	1	ЛДСП/16мм/Лайм
50	Фасад	497	348	1	ЛДСП/16мм/Лайм
51	Фасад	557	348	1	ЛДСП/16мм/Лайм
52	Фасад	577	347	1	ЛДСП/16мм/Лайм
53	Фасад	577	347	1	ЛДСП/16мм/Лайм
54	Столешница	400	820	1	Столешница 26мм/Бирилл беж.
55	Столешница	1180	600	1	Столешница 26мм/Бирилл беж.

<u>Кухня угловая kh03</u> на сайте <u>www.furutu.ru</u>

Расход материала		
ЛДСП белый	8,98	
ЛДСП лайм	1,46	
ЛДСП макасар	2,41	
ДВПО	2,32	
Столешница 26мм, п.м.	2	берил беж.
Стекло 4мм	0,12	крашенное
Фурнитура		
Петля накладная	1	4
Петля вкладная		2
Петля полунакладная		2
Петля 45		2
Петля 0		2
Газлифт 50		8
Амортизатор для газлифта		8
Подвес кух.	1	0
Шина крепёжная	10 делений	
Опора кух. Пластик 100мм	1	0
Ножка торцевая М8		2 белая
Плинтус пристеночный (термопласт)		1
Заглушки торцевая для плинтуса (терм.)		2
Заглушки уг. внутр. для плинтуса (терм.)		1
Ручка 83240/128	1	4
Метабокс 86х450		1
Метабокс 150х450		2
Рейлинг для метабокса 450		2
Торцевая планка Ал, 26мм		1
Соеденительная планка, 26мм		1
Мойка 6642 чаша справа		1
Сушка 600мм хром		1

Расход материала		
ЛДСП белый	8,98	
ЛДСП лайм	1,46	
ЛДСП макасар	2,41	
ДВПО	2,32	
Столешница 26мм, п.м.	2	берил беж.
Стекло 4мм	0,12	крашенное
Фурнитура		
Петля накладная	1	4
Петля вкладная		2
Петля полунакладная		2
Петля 45		2
Петля 0		2
Газлифт 50		8
Амортизатор для газлифта		8
Подвес кух.	1	0
Шина крепёжная	10 делений	
Опора кух. Пластик 100мм	1	0
Ножка торцевая М8		2 белая
Плинтус пристеночный (термопласт)		1
Заглушки торцевая для плинтуса (терм.)		2
Заглушки уг. внутр. для плинтуса (терм.)		1
Ручка 83240/128	1	4
Метабокс 86х450		1
Метабокс 150х450		2
Рейлинг для метабокса 450		2
Торцевая планка Ал, 26мм		1
Соеденительная планка, 26мм		1
Мойка 6642 чаша справа		1
Сушка 600мм хром		1

					r y z
14 380x480	24 70x316	12 280x200			
0001100	3 300x350	1	13 480x754		
		12	-		
20 100x480	3	280×200			
13	300x350				
754x480		8 300x468		8 300x468	
	3	-			
	300x350	25	25	25	
		447x316	447x3		316
	3 300x350	1			
13 754x480	4	<u> </u> 4	<u> </u> 4	<u> </u>	*******
	700x300	700x300	700x300	700x300	688×100 61
					×889
15	4	4	4	11	22 •
720x480	700×300	700x300	700×300	700x204	348×100 55
					348×100 5 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
					Щ
					348×100
					348x

"Кухня угловая kh03"

Раскладка № 1/2

Материал: ЛДСП/16мм/Белый

Кромка: ПВХ/0,4х19/Белая

Листов 2750х1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: 45,93*1=45,93 м.

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: 30,57*1=30,57 м.

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

Кол-во резов: 45*1=45, в т.ч. торцовка баз. угла 2*1=2

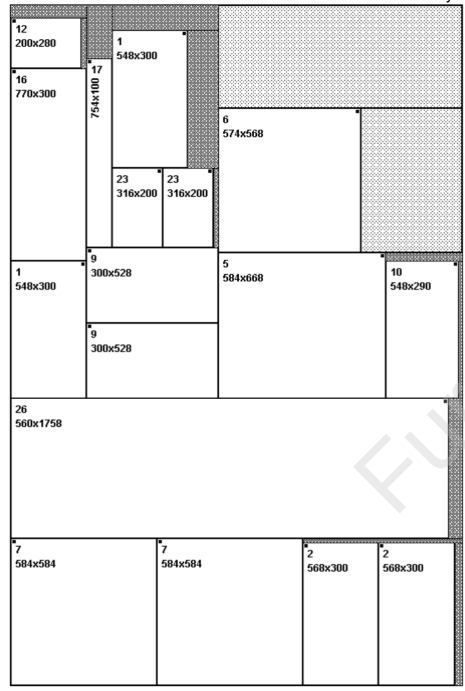
Размещено деталей: 31*1=31 шт.

3: $\underline{300} \times \underline{350} (4*1)$ 4: $\underline{700} \times \underline{300} (7*1)$ 8: $300 \times \underline{468} (2*1)$

11: 700×204 (1*1) 12: 280×200 (2*1) 13: 754×480 (2*1)

21: 60x672 (1*1) 22: 348x100 (2*1) 24: 70x316 (1*1)

25: 447x<u>316</u> (3*1)



"Кухня угловая kh03"

Раскладка № 2/2

Материал: ЛДСП/16мм/Белый

Кромка: ПВХ/0,4х19/Белая

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: 19,94*1=19,94 м.

Площадь деталей: 4,02*1=4,02 кв.м.

Отход: 0.38*1=0.38 кв.м.

Расчетная площадь: 4,40*1= 4,40 кв.м.

Длина реза: 24,15*1=24,15 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: 17*1=17 шт.

1: 548x300 (2*1) 2: 568x300 (2*1) 5: 584x668 (1*1)

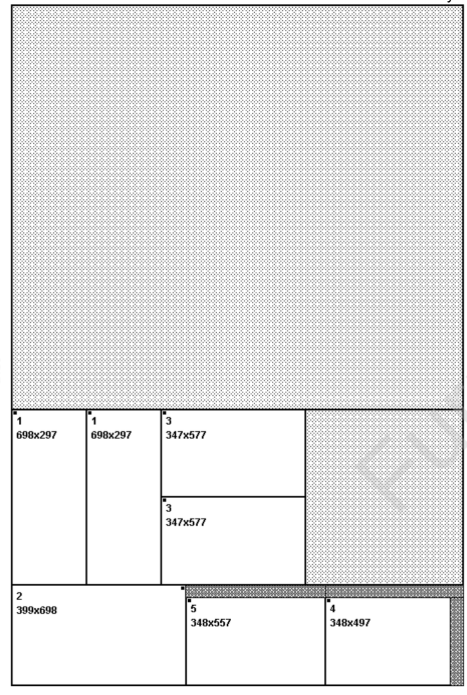
6: 574x568(1*1) 7: $\underline{584}x\underline{584}(2*1)$ 9: $300x\underline{528}(2*1)$

17: $\underline{754} \times \underline{100}$ (1*1) 23: $\underline{316} \times 200$ (2*1) 26: $\underline{560} \times \underline{1758}$ (1*1)

Полученные деловые остатки:

1: 412x974 (1) 2: 574x402 (1)

		NPOMRA: IID NO, 4XI N DE HAN		4: $\frac{700 \times 300}{300}$ (7) 5: $\frac{668 \times 584}{300}$ (1)		10: $290x\overline{548}$ (1) 11: $\overline{700}x\overline{204}$ (1) 12: $200x280$ (3)	13: 754×480 (3) 14: 480×380 (1) 15: 480×720 (1)	16: $\frac{770}{300}(1)$ 17: $\frac{754}{100}(1)$ 18: $100x\underline{688}(1)$	19: $100x\underline{688}$ (1) 20: $\underline{100}x\underline{480}$ (1) 21: $60x\underline{672}$ (1)	22:100x348(2) $23:200x316(2)$ $24:70x316(1)$	25: $447x_316$ (3) 26: $1758x_560$ (1)
	9.00	5,28	<u>چ</u>	%	ž ž	Ä.	6 4	M	\$		
	= 100.00% = 87.41%	= 6,28%	= 6,31%	93,69%	65,87 m. 54.72 m.	9,16 м.	76 4	83,26 m.	\$		
Гухня угловая клюз		II		Коэф. полезного выхода: 93,69%	65,87 m. 54,72 m.	в т.ч. торцовка базового угла: 9,16 м.	30 pesob: 76 R T H. TODITORKS 6330ROLO VITE: 4			1: 2750x1830 MM (2)	ле остатки: 2: 574х402 (1)



"Кухня угловая kh03 - фасады верх" Расклалка № 1/1

Материал: ЛДСП/16мм/Лайм

Кромка: ПВХ/0,4х19/Лайм

Листов 2750х1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: 15,05*1=15,05 м.

Площадь деталей: 1,46*1=1,46 кв.м.

Отход: 0,19*1=0,19 кв.м.

Расчетная площадь: 1,65*1=1,65 кв.м.

Длина реза: 13,15*1=13,15 м.

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

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

Размешено деталей: 7*1=7 шт.

1: 698x297 (2*1)

2: 399x698 (1*1)

3: 347x577 (2*1)

4: 348x497 (1*1) 5: 348x557 (1*1)

Полученные деловые остатки:

1: 1625x1810 (1)

2: 698x627 (1)

"Кухня угловая кh03 - фасады верх"

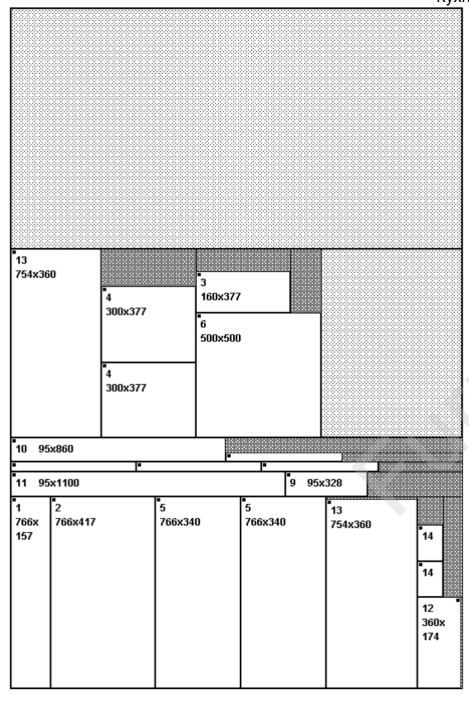
Материал: ЛДСП/16мм/Лайм Кромка: <u>ПВХ/0,4х19/Лайм</u>	Детали в заказе:	1: $\frac{698x297}{600}$ (2) 2: $\frac{698x399}{600}$ (1)	4: 348x497(1) 5: 348x557(1)								
= 100.00% = 29,02% - 67.14%	= 6 /, 14 % $=$ 3 ,84%		96,16 %	15,05 M.	13,15 M.	4,58 m.	13	2	13,37 M.	۲-	
5,03 кв.м. 1,46 кв.м.	0,19 KB.M.	1,65 KB.M.	эда:			в т.ч. торцовка базового угла:		в т.ч. торцовка базового угла:	пей:		
Материал: Площадь деталей: Татогу	Деловые остатки: Отход:	Расчетная площадь:	Коэф. полезного выхода:	Длина кромки:		щовка б	Кол-во резов:	цовка б	Общий периметр деталей:	Размещено деталей:	Попо щ мизить шложи

Полученные деловые остатки: 1: 1625x1810 (1) 2: 698x627 (1)

1: 2750x1830 mm (1)

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

www.furutu.ru - сайт готовых проектов



"Кухня угловая kh03 - фасады низ" Раскладка № 1/1

Материал: ЛДСП/16мм Макасар

Кромка: ПВХ/0,4х19 Макасар

Листов 2750х1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: 30,96*1=30,96 м.

Площадь деталей: 2,41*1=2,41 кв.м.

Отход: 0,45*1=0,45 кв.м.

Расчетная площадь: 2,86*1=2,86 кв.м.

Длина реза: 24,56*1=24,56 м.

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

Кол-во резов: 34*1=34, в т.ч. торцовка баз. угла 2*1=2

Размешено леталей: 20*1=20 шт.

- 1: 766x157 (1*1) 2: <u>766x417</u> (1*1) 3: 160x377 (1*1)
 - 5: 766x340 (2*1) 6: 500x500 (1*1)
- 4: <u>300</u>x<u>377</u> (2*1)
 - 9: 95x328 (1*1)
- 7: 34x500 (2*1) 8: 34x466 (2*1)
- $10: \underline{95} \underline{x} \underline{860} \ (1*1) \qquad \qquad 11: \underline{95} \underline{x} \underline{1100} \ (1*1) \qquad \qquad 12: \underline{360} \underline{x} \underline{174} \ (1*1)$
- 13: 754x360 (2*1) 14: 142x100 (2*1)

Полученные деловые остатки:

- 1: 966x1810 (1)
- 2: 754x561 (1)

Материал: ЛДСП/16мм Макасар Кромка: $\overline{\text{IBX/0,4x19 Maxacap}}$ Детали в заказе: 1: $\overline{766}\overline{x}157$ (1) 2: $\overline{766}\overline{x}417$ (1) 3: $\overline{160}\overline{x}377$ (1) 4: $\overline{300}\overline{x}377$ (2) 5: $\overline{766}\overline{x}340$ (2) 6: $\overline{500}\overline{x}500$ (1)	8: $34x\overline{466}$ (2) 11: $95x\overline{1100}$ (1) 14: $142x\overline{100}$ (2)
= 100.00% = 47,97% = 43,15% = 8,88%	30,96 m. 24,56 m. 4,58 m. 34 2 30,19 m.
ей: ки: цадъ: го вы	Длина кромки: Длина реза: В т.ч. торцовка базового угла: Кол-во резов: в т.ч. торцовка базового угла: Общий периметр деталей: Размещено деталей: Используемые дисты: 1: 2750х1830 мм (1) Полученные деловые остатки: 1: 966х1810 (1) 2: 754х561 (1)