

№	название	Толщина мм	Размер листа	Цена лист м2	Цена порезка,м2
Стекло float					
1.	Стекло				
2.		4мм	3210*2250	120-00	170-00
3.		5мм	2250*1605	160-00	240-00
4.		6мм	2250*1605	185-00	270-00
5.		8мм	2250*1605	280-00	380-00
6.		10мм	2550*1605	350-00	550-00
Зеркало (AGC клин)					
7.	Зеркало	4мм	2250*1605	183-00	270-00
8.	Зеркало бронза,серое	4мм	2550*1650	300-00	430-00
9.	Зеркало сатин б/ц	4мм	2550*1605	255-00	320-00
Стекло травленое (сатин)					
10.	Сатин 2-х сторон. б/ц	4мм	2600*1800	200-00	290-00
11.	Сатин б/ц	4мм	3210*2250	150-00	230-00
12.	Сатин бронза	4мм	2250*1650	210-0	320-00
Стекло тонированное в массе					
13.	Стекло тонированное в массе бронза	4мм	2250*1605	160-00	240-00
14.		6мм	2250*1605		433-00
15.		10мм	2250*1605	-00	864-00
Стекло узорное					
16.	Дельта желтая	4мм	2100*1605	150-00	300-00
17.	Стекло узорное в ассортименте белое	4мм	2250*1605	220-00	300-00
18.	Стекло узорное в ассортименте бронзовое	4мм	2250*1605	300-00	400-00
Стекло крашеное AGC					
19.	Стекло Lacobel Ral 1015 бежевый Ral 8017 коричневый Ral 9005 черный Ral 9010 белый	4мм	2250*1605	320-00	500-00
20.	Возможна покраска стекла по каталогу Ral (UV- ПЕЧАТЬ) (ст. 4мм)				500-00
21.	ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА(травмобезопасная)		ЧЕРНАЯ		30-00
22.	ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА(травмобезопасная)		БЕЛАЯ		40-00
23.	Крепление потайное для зеркал (2-шт) 60*60мм				10-00
24.	Крепление потайное для зеркал (2-шт) с поклейкой				20 -00

***Матирование (пескоструй+рисунок)	M2		170-00
***Матирование (пескоструй однотонный)	M2		70-00
Стеклофасад (пленка декоративная)	M2		500-00
<u>UV</u> <u>Полноцветная</u> <u>фотопечать на стекле</u> <u>(ультра фиолет)</u>	<u>M2</u>	Ст 4 мм	500-00
		ст 5 мм	600-00
		Ст 6 мм	650-00
		Ст 8 мм	750-00
*** <u>UV</u> <u>Полноцветная</u> <u>фотопечать на ДСП,МДФ</u> <u>(ультра фиолет)</u>	<u>M2</u>	<u>Грунт,</u> <u>печать,</u> <u>матовый лак</u>	<u>650-00</u>
*** <u>UV</u> <u>Полноцветная</u> <u>фотопечать на ДСП,МДФ</u> <u>(ультра фиолет)</u>	<u>M2</u>	<u>Грунт,</u> <u>печать,</u> <u>глянцевый лак</u>	<u>950-00</u>

***** БЕЗ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛА**