

Изготовление акрилайтов

Стоимость готового изделия складывается из стоимости полотна с гравировкой и стоимости профиля с источником света.

Ориентировочная стоимость акрилового полотна с гравировкой в рублях за кв.метр				
Площадь =>	до 0,1 м2	0,1-0,5 м2	0,5-1,5 м2	свыше 1,5 м2
Толщина стекла				
6 мм	21,600.00	17,550.00	11,000.00	6,500.00
8 мм	28,300.00	19,350.00	12,000.00	7,900.00
10 мм	30,600.00	21,150.00	13,300.00	10,000.00
Все цены даны в рублях				

При нанесении на полотно фона и надписей цветными пленками к стоимости прибавляется 15%

Стоимость указана при объеме гравировки на полотне не более 25% от общей площади. Увеличение объема гравировки ведет к повышению стоимости всего изделия. Расчет индивидуальный.

Ориентировочная стоимость специализированного профиля с подсветкой в рублях за метр пог. в зависимости от общей длины профиля			
Вид подсветки и профиля	1-2 п.м.	2-4 п.м.	от 5 п.м.
Светодиоды, анодированный клик-профиль (рис.2)	2500.00	2000.00	1700.00
Светодиоды, П-образный алюминиевый профиль (рис.3)	1300.00	1000.00	700.00
Светодиоды, встроенные в стекло и закрытые непрозрачной декоративной полосой из пленки Оракал или пластика (рис.4)	1300.00	1000.00	700.00
Все цены даны в рублях			

Стоимость блока питания при светодиодной подсветке **1000 - 2000 руб** на всё изделие (в зависимости от потребляемой мощности)

Для подвеса готового изделия к потолку в верхнем профиле акрилайта установлены петли.

Стоимость конкретного акрилайта согласовывается с менеджером нашей компании

Возможно изготовление акрилайта с подставкой из пластика или композитного материала типа Didond. Для подсветки можно использовать светодиодные RGB линейки с управляющим контроллером - в результате возможно получение светодинамического эффекта - переливание надписи акрилайта различными цветами.

Возможно изготовление многослойного светодинамического акрилайта - для реализации эффектов поочередного зажигания надписей (картинок) одинаковым или разным цветом.

Стоимость данных изделий рассчитывается индивидуально.

Типы профилей используемых для подсветки и обрамления акрилового полотна:

