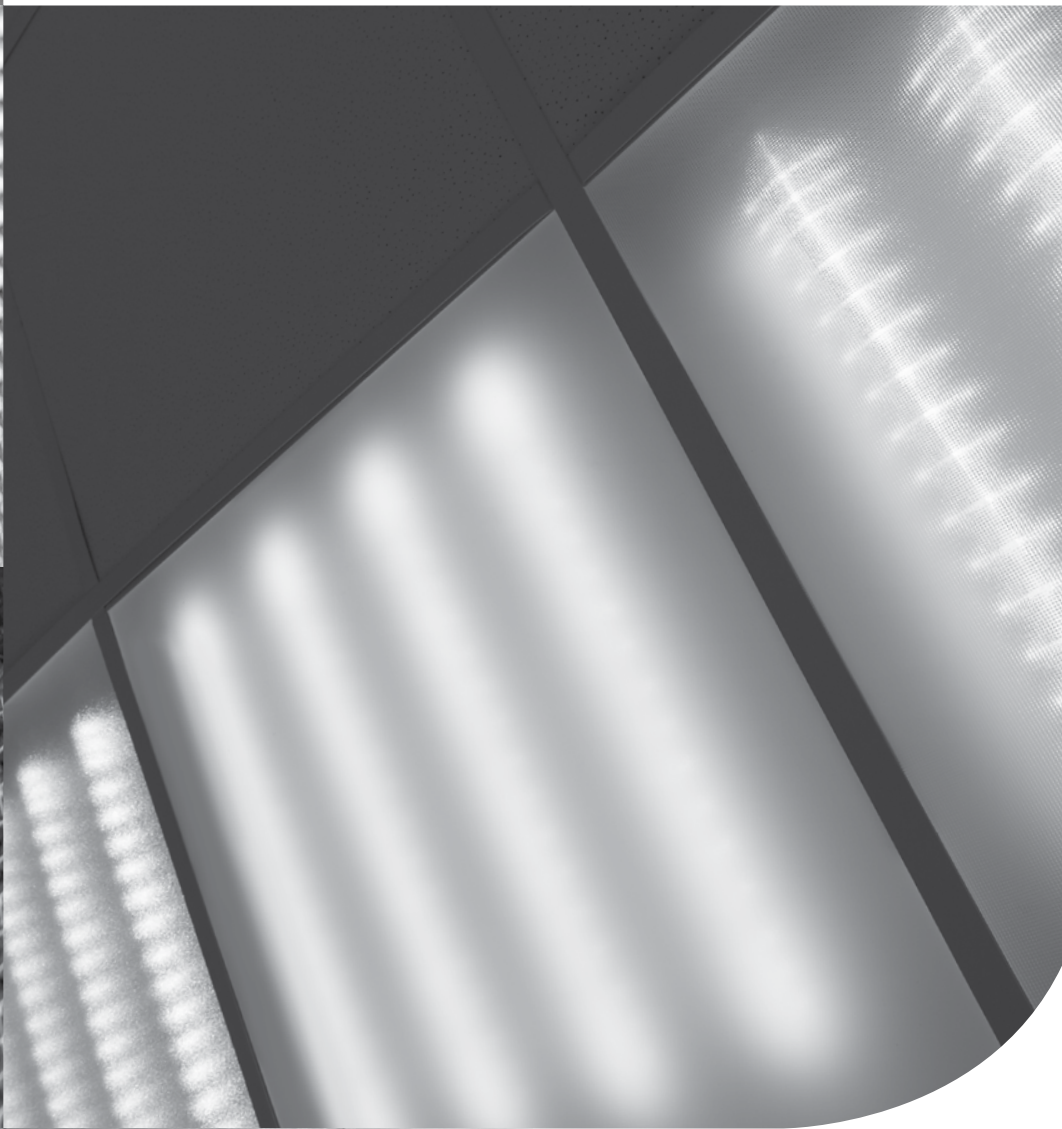
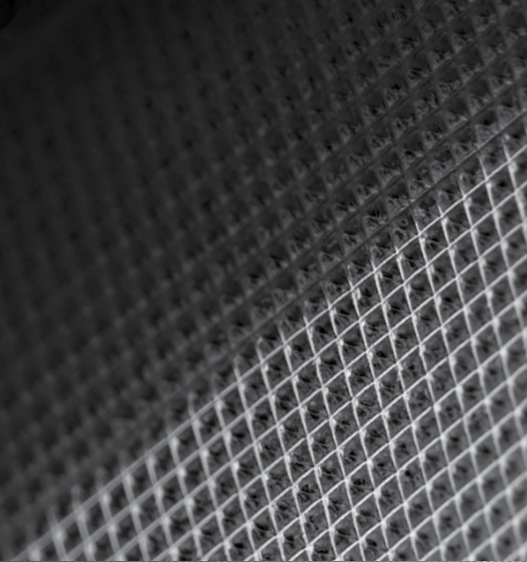
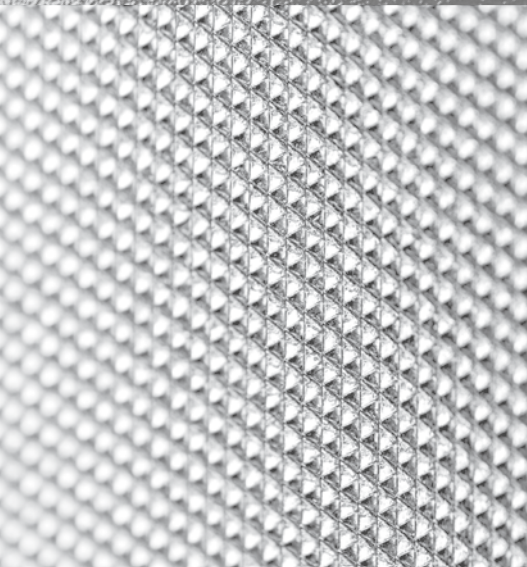




**FAROS**

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ  
ЛИСТ



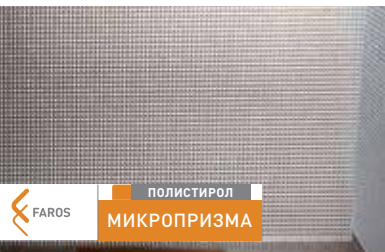
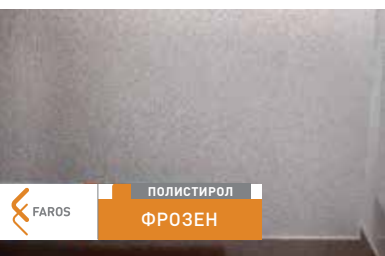
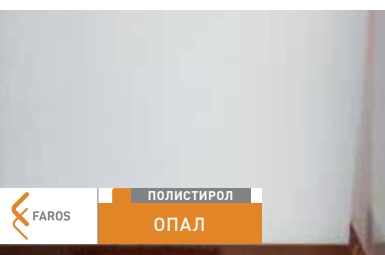




Группа компаний «Фарос» присутствует на рынке светодиодного освещения с 2013 года. Мощности компании располагаются на 6000 м2 и представляют собой современное производство полного цикла, позволяющее выпускать более 100 тысяч изделий в месяц.

В производственную структуру входят конструкторское бюро и технологический отдел с лабораторией для измерения технических характеристик осветительных устройств, участок литья алюминия под давлением, участки металлообработки и порошковой окраски, участок экструзии светотехнического листа, участок поверхностного монтажа электронных компонентов, участок потоковой конвейерной сборки, участок упаковки и паллетизации.

Экструзионный участок начал работу в 2016 году. Линия имеет свою зону дегазации, что при выходе позволяет получать гладкую, без дефектов и газовых пузырьков поверхность листа.



## НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

Производственные возможности линии позволяют нам изготавливать СТЛ толщиной **от 1,1 до 3,5 мм**. Максимальная ширина листа **до 820 мм**, а длина **до 3000 мм**, в зависимости от ваших пожеланий.

Также производство оснащено горизонтальной резкой СТЛ на рассеиватели **любого размера** по желанию заказчика. Помимо этого, имеется своя лазерная резка, позволяющая нам нарезать рассеиватели с точностью размеров **до 0,2 мм**.

По вашим пожеланиям готовы изготовить СТЛ **с добавлением светостабилизаторов**, что значительно увеличивает срок службы рассеивателей.

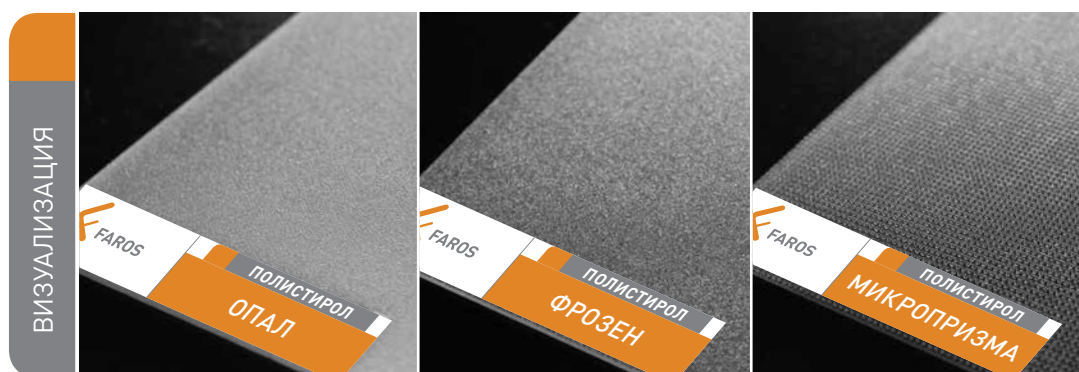
Возможно **нанесение ламинации** для предотвращения повреждений и царапин в процессе транспортировки и хранения рассеивателей.

Мы работаем для вас и нам важен каждый клиент, поэтому мы учли варианты отгрузки **как крупными, так и мелкими партиями**. Также возможно формирование складских запасов под Ваши заявки для ускорения процесса отгрузки.

Вам не придется долго ждать готовности продукции, так как процесс производства и нарезки (независимо от сложности заявки) составляет **4-6 календарных дней**.

# РАССЕИВАТЕЛИ ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

	ОПАЛ	ФРОЗЕН	МИКРОПРИЗМА
<b>МАТЕРИАЛ</b>	ПОЛИСТИРОЛ		
<b>КОЭФФ. СВЕТОПРОПУСКАНИЯ, %</b>	70-75	89-92	89-92



Полистирольный лист опалового цвета обеспечивает максимально комфортное освещение за счет лучшего распределения светового потока по всей поверхности рассеивателя. Применяемые красители обеспечивают более чистый белый цвет.

Рассеиватель похож на «колотый лёд», но имеет более мелкую преимущественно матовую структуру. «Фрозен» благодаря незначительному рельефному рисунку выглядит намного благороднее и придает светильнику более презентабельный внешний вид.

Рассеиватели с рифленой поверхностью «микропризма» обладают равномерным светорассеиванием, обеспечивающим прекрасные светотехнические характеристики. Имеют высокий коэффициент светопропускания.

	РАЗМЕРЫ ЛИСТА, ММ	ТОЛЩИНА, ММ	ЦЕНА, РУБ.		
			ДО 5 ТЫС. ШТ	5-10 ТЫС. ШТ	ОТ 10 ТЫС. ШТ
ОПАЛ (с тиснением)	588-592 x 588-592	1,8	100,00	98,00	96,00
	588-592 x 588-592	1,5	85,00	83,00	81,00
	1195 x 175	1,7	65,00	65,00	65,00
	1195 x 175	1,5	57,00	57,00	57,00
	1210 x 605	1,8	211,00	206,00	200,00
	1210 x 605	1,5	176,00	172,00	170,00
	1530 x 785	1,7	370,00	370,00	370,00
	1530 x 785	1,5	329,00	329,00	329,00
МИКРОПРИЗМА / ФРОЗЕН	588-592 x 588-592	1,8	97,00	95,00	93,00
	588-592 x 588-592	1,5	81,00	80,00	78,00
	1195 x 175	1,7	65,00	65,00	65,00
	1195 x 175	1,5	57,00	57,00	57,00
	1210 x 605	1,8	204,00	200,00	195,00
	1210 x 605	1,5	170,00	167,00	163,00
	1530 x 785	1,7	370,00	370,00	370,00
	1530 x 785	1,5	325,00	325,00	325,00

Отпечатано 06/2019. Данные могут быть изменены без предварительного уведомления

Группа компаний «Фарос»  
Россия, 432071, Ульяновск  
ул. Гончарова, 23/11, 4 этаж  
8 800 350 48 47

[stl@faros.ru](mailto:stl@faros.ru)

[www.faros.ru](http://www.faros.ru)

