

## Представляем Вашему вниманию новую серию офисных светодиодных светильников – ПСС-600-ТРИО

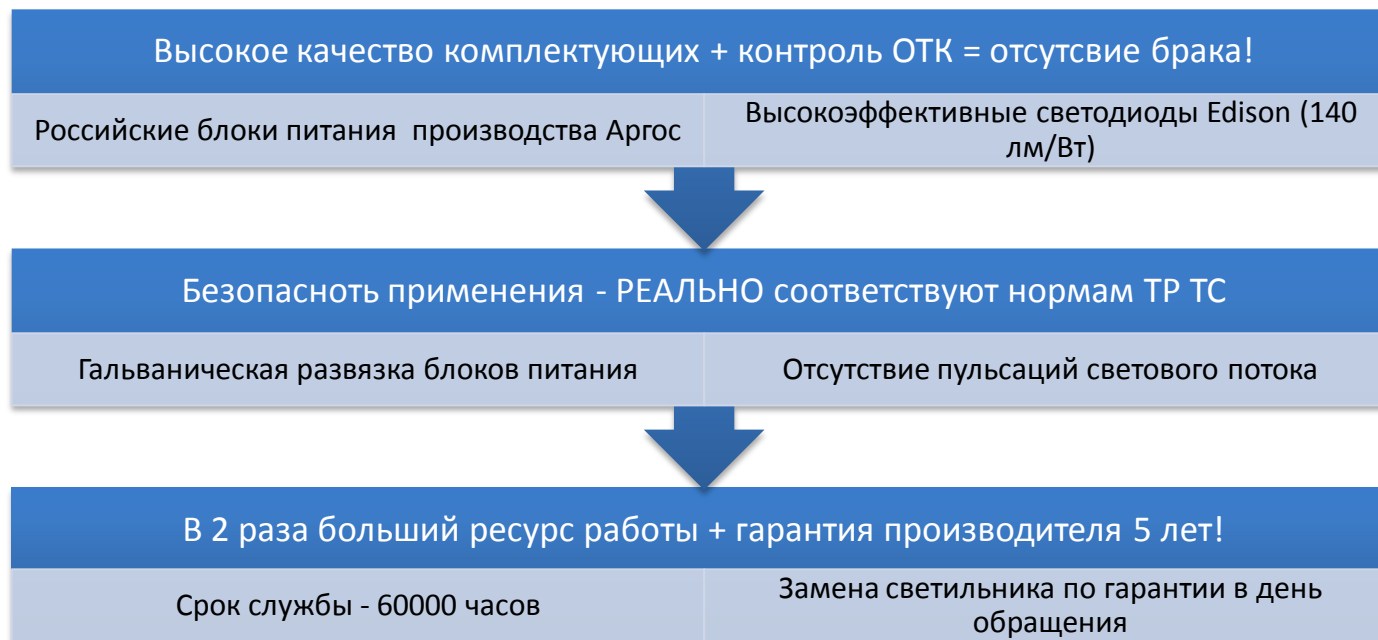


Отличительной особенностью новой серии светильников является применение ТРЁХ светодиодных модулей вместо традиционных четырех.

Такое решение позволило снизить цену и добиться меньших потерь светового потока, так как торцы корпуса светильника больше не срезают часть света от крайних модулей.

Светодиодные модули как всегда из алюминия!

**Светильники серии ПСС-600-ТРИО объединяют в себе следующие преимущества перед конкурентами:**



## Технические характеристики светодиодных светильников серии ПСС-600-ТРИО



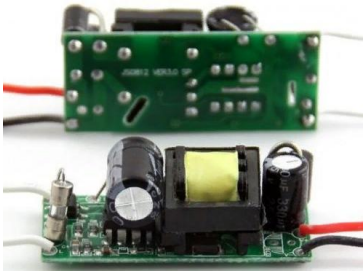
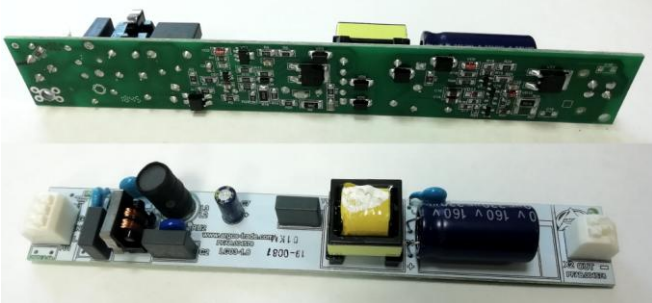
Модель	ПСС-600-23-3-ТРИО	ПСС-600-26-3-ТРИО	ПСС-600-30-5-ТРИО	ПСС-600-34-5-ТРИО	ПСС-600-38-5-ТРИО
Мощность	<b>23 Вт</b>	<b>26 Вт</b>	<b>30 Вт</b>	<b>34 Вт</b>	<b>38 Вт</b>
Световой поток с модулей	2880 лм	3340 лм	3800 лм	4260 лм	4730 лм
Световой поток светильника - чистый	<b>2590 лм</b>	<b>3000 лм</b>	<b>3420 лм</b>	<b>3830 лм</b>	<b>4250 лм</b>
Светодиоды	<b>36шт., Edison</b>	<b>42шт., Edison</b>	<b>48шт., Edison</b>	<b>54 шт., Edison</b>	<b>60шт., Edison</b>
Цветовая температура	3000/4000/ <b>5000К</b>				
Пульсации светового потока	<2%				
Индекс цветопередачи (CRI)	>80				
Рассеиватель, материал	светотехнический <b>полистирол</b> (опционально - поликарбонат)				
Рассеиватель, тиснение	<b>микропризма</b> (опционально – опал, колотый лед, призма, манка и др. )				
Корпус, материал	<b>листовая сталь 0,5мм</b> окрашенная порошковой краской белого цвета (возможны другие цвета)				
Корпус, размер	<b>595x595x40мм</b> для потолков типа Армстронг и <b>585x585x40мм</b> для потолков типа Грильято				
Питающее напряжение	176В - 264В АС				
Активный корректор мощности	есть				
Коэффициент мощности	0,97				
Температура окружающей среды	от -20°С до +40°С		от -40°С до +40°С		
Срок службы	60000 часов				
Соответствие ТР ТС	Соответствует ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» Соответствует ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»				
Гарантия	3 года		<b>5 лет</b>		
Цена	<b>1120 руб.</b>	<b>1130 руб.</b>	<b>1190 руб.</b>	<b>1220 руб.</b>	<b>1230 руб.</b>

ООО «ЭЛПРОЛЕД» осуществляет **бесплатную\*** доставку своей продукции до терминалов транспортных компаний в городах Центрального, Северо-Западного, Приволжского, Южного, Уральского и Сибирского ФО.

\*подробности акции уточняйте у менеджеров компании.

## Сердце светильника – ИСТОЧНИК ТОКА (блок питания или драйвер)

В таблице ниже мы постарались объективно сравнить источники тока, используемые в дешевых светильниках за 500-800 рублей с теми, что используем мы.

Китайские LED драйвера	Качественный блок питания Аргос
	
	
<p style="text-align: center;"><b>Плюсы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• цена ≈ 120 рублей.;</li> <li>• компактность;</li> <li>• пульсации менее 5%;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Минусы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• отсутствие гальванической развязки;</li> <li>• несоответствие требованиям ТР ТС;</li> <li>• низкое качество сборки;</li> <li>• применение дешевых компонентов;</li> <li>• коэффициент мощности – 0,6-0,7;</li> <li>• при выходе из строя – забирают с собой часть светодиодов;</li> <li>• гарантия 0,5-1 год.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>Плюсы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• пульсации менее 1%;</li> <li>• гальваническая развязка;</li> <li>• соответствие требованиям ТР ТС;</li> <li>• высокое качество сборки;</li> <li>• применение качественных компонентов;</li> <li>• коэффициент мощности – 0,97;</li> <li>• гарантия 5 лет;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Минусы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• цена ≈ 350 рублей.</li> </ul>

СПАСИБО ЗА УДЕЛЕННОЕ ВРЕМЯ!

ООО «ЭЛПРОЛЕД»

г.Челябинск, ул.Солнечная, д.бв, офис 1-3

тел.: (351) 235-64-80

[elproLED@mail.ru](mailto:elproLED@mail.ru) , [elproLED.ru](http://elproLED.ru)

