



**Светодиодные заградительные огни ЗОМ-ЛСД и ЗОМ-СД**  
**Сравнительная таблица ЗОМ-ЛСД и ЗОМ-СД (по данным сайтов производителей)**

Параметр	<b>ЗОМ-ЛСД</b> (ТД «МЕГАПРОМ») <a href="http://www.tdmegaprom.ru">www.tdmegaprom.ru</a> (495) 783-82-18	<b>ЗОМ-СД</b> (ЗАО «ТЕХНОМОР») <a href="http://www.tehnomor.ru">www.tehnomor.ru</a>
Фотография		
<b>Цвет свечения</b>	<b>красный</b> (нормировано*)	<b>красный</b> (нормировано*)
<b>Сила света</b>	<b>не менее 25 кд.</b> ( лампой ЛСД-М) не менее 15 кд. ( лампой ЛСД-3) (нормировано, не менее 10кд*)	не менее 10 кд. (нормировано*) (нормировано, не менее 10кд*)
Тип источника света:	светодиодный модуль (лампа серии ЛСД с цоколем E27);	светодиодный модуль
Напряжение питания	<b>переменное 220В 50Гц</b> <b>или 24, 48В под заказ</b>	<b>переменное 220В 50Гц</b> <b>или 24, 48В под заказ</b>
Потребляемая мощность	не более 9Вт ( с лампой ЛСД-М) не более 7Вт ( с лампой ЛСД-3)	не более 12 Вт
<b>Защитный колпак</b>	Красный, ударопрочный, морозо- и УФ стойкий оптический поликарбонат, не подвержен обледенению, линзовая структура для формирования оптимального луча	бесцветное боросиликатное стекло
Габаритные размеры	диаметр 227мм высота 284 мм;	диаметр 100 мм, высота 185 мм
Масса	не более 2 кг	не более 2,2 кг
Способ установки	на трубу с резьбой G3/4 фиксация финтом	на трубу с резьбой G3/4, фиксация винтом
Температура эксплуатации	<b>от -50 до +50°С</b>	<b>от -50 до +50°С</b>
Ремонтопригодность	унифицированная светодиодная лампа с цоколем E27	не предусмотрено
Срок гарантийной эксплуатации	<b>5 лет!</b> ( с Лампой ЛСД-М)	<b>2 года</b>
Розничная цена с НДС на 2011г	<b>3500 руб.</b> ( с Лампой ЛСД-М) <b>3200 руб.</b> ( с Лампой ЛСД-3)	<b>12 500 руб.</b>

*\*нормировано по требованиям: РЭГА РФ-94, ИСАО (Межгосударственный авиационный комитет), Постановление Департамента Воздушного транспорта Министерства транспорта РФ (письмо исх. № ДВ.6.1-63 от 01.10.1992 г.).*

**Выводы :** Из представленной таблицы видно, что при равных регламентированных параметрах светильник **ЗОМ-ЛСД** обладает большим улучшенными эксплуатационными характеристиками ( **повышенная яркость в 2,5 раза**, с учетом образования пыли, тумана, что особенно важно для ответственных и труднодоступных объектов, **ремонтопригодность, небьющийся колпак**, защита при монтаже и от падающего льда при многоярусном световом ограждении), повышенной надежностью, что подтверждается **в 2,5 раза! большим гарантийным сроком** по сравнению с **ЗОМ-СД**

При этом а цена светодиодного заградительного огня **ЗОМ-ЛСД** в более чем **3,5 раза** ниже чем **ЗОМ-СД**.