

## МГК «Световые Технологии» расширила ассортимент бюджетной линейки аварийного освещения

В категорию продукции STANDARD входят светильники и блоки аварийного питания, цены на которые являются одними из самых доступных на рынке. Данная ценовая категория объединяет продукцию с базовым функционалом, а также специальным ценообразованием, что и обеспечивает такие конкурентные цены.

Чтобы сделать продукцию компании в сегменте аварийного освещения еще более доступной для конечных потребителей, компания «Световые Технологии» расширила ассортимент категории STANDARD, включив в него новые блоки аварийного питания, а также световые указатели.

Первый и единственный указатель, который попал в категорию STANDARD, это **SIRAH LED**. До недавнего времени указатели SIRAH LED работали только в непостоянном режиме, что ограничивало их применение. Теперь ассортимент указателей пополнился модификациями постоянного действия, что существенно расширяет возможности их использования. Указатели SIRAH LED отвечают всем современным требованиям к аварийному освещению, но обладают лишь базовым функционалом: светильник оснащен индивидуальной кнопкой тестирования (нет возможности применения устройства Telemando), что и обеспечивает такую доступную цену. Непостоянную модификацию светильника можно применять не только в качестве указателя, но и для подсветки путей эвакуации.

Артикул	Наименование	Режим работы	Время автономной работы, час	Базовая цена (руб)
4502003200	SIRAH 2011-3 LED	Не постоянный	1	1 780,00
4502003210	SIRAH 2013-3 LED	Не постоянный	3	2 061,00
4502003400	SIRAH 2021-3 LED	ПОСТОЯННЫЙ	1	2 483,00
4502003410	SIRAH 2023-3 LED	ПОСТОЯННЫЙ	3	2 587,00

Новые блоки аварийного питания, пополнившие ассортимент STANDARD/EMERGENCY – это Аварийные блоки CONVERSION KIT LED K-200V (на 1 и 3 час автономной работы). Данные блоки отличаются самым широким на рынке диапазоном питающего напряжения – от 0 до 200В. Это позволяет применять данные БАП практически с любыми LED модулями, не думая об их характеристиках. Диапазон питающего

напряжение является одним из важнейших параметров БАП, обеспечивающим его совместимость с LED модулями. Так же данные БАП имеют защиту от глубокого разряда аккумулятора, защиту от короткого замыкания, оснащены кнопкой тестирования и индикатором работоспособности. Данные БАП могут устанавливаться как внутри светильника, так и за его пределами. В аварийном режиме CONVERSION KIT LED K-200V обеспечивают работу LED модуля в режиме от 1 до 6 Вт (зависит от его мощности).

Артикул	Наименование	Режим работы	Время автономной работы, час	Базовая цена (руб)
4501008110	Аварийный блок CONVERSION KIT LED K-200V-1	Не постоянный	1	2 960,00
4501008210	Аварийный блок CONVERSION KIT LED K-200V-3		3	3 350,00

Зачастую специалисты сталкиваются со сложностями в подборе БАП к конкретному светильнику. Чтобы облегчить задачу, компания Световые Технологии разработала краткое руководство – алгоритм подбора БАП. Скачать алгоритм можно [здесь](#).