

## Новинка в сегменте взрывозащиты от «Световых Технологий»

Компания «Световые Технологии» представила новый уникальный продукт для обеспечения бесперебойного освещения взрывоопасных зон 1-й категории, помещений и наружных установок предприятий нефтегазовой и нефтехимической отрасли на полупроводниковых источниках света (светодиодах) в случае непредвиденного отключения сети, преимущественно с осветительными приборами с видом взрывозащиты «d».

[CONVERSION KIT POWER LED Exd](#) рассчитан на работу при отрицательных температурах, имеет возможность тестирования и индикацию работоспособности, что позволяет полностью соответствовать нормативным документам РФ, предъявляемым к аварийному освещению.

Решение на базе мощных взрывозащищенных блоков аварийного питания CONVERSION KIT POWER LED Exd является выгодным и функциональным. Мощные БАП в аварийной ситуации питает не отдельный LED-модуль светильника, а драйвер, подавая 220 В постоянного тока. К CONVERSION KIT POWER LED Exd может быть подключено несколько светильников рабочего освещения, драйверы которых работают от постоянного тока, что предоставляет возможности организации мини-аналога централизованной системы аварийного освещения.

Обо всех технических характеристиках и преимуществах CONVERSION KIT POWER LED Exd - в новой листовке. [Скачать](#)

Название	Напряжение питания	Мощность	Аккумулятор	Артикул
Блок аварийного питания CONVERSION KIT POWER LED 200W Exd	<u>230 В</u>	<u>200 Вт</u>	<u>Нет значения</u>	<u>2327014750</u>