

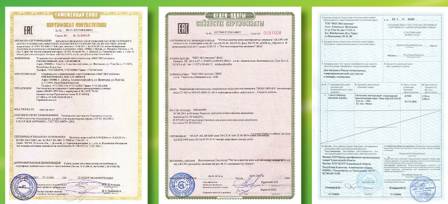
Основным направлением деятельности компании «SKD ЭКО Системы» является производство современных контролеров управления и элементов автоматики для систем автоматизации производственных процессов.

Специалистами компании постоянно ведутся работы по расширению основного вида производства и выпуску новых видов продукции. Осваивание смежных производственных областей позволило выпустить в серийное производство высокоэффективные, промышленные, взрывобезопасные и энергосберегающие светильники с оптимальным соотношением цена-качество.

В настоящее время расчетный годовой объем выпуска взрывобезопасных светильников серии «ЛЮКС-ПРО-ЕХ» составляет до 20 000 штук.

Для постоянного контроля качества выпускаемой продукции на предприятии действует собственная контрольно-испытательная лаборатория, оснащенная современным, высококачественным оборудованием и измерительными приборами.

Вся выпускаемая продукция сертифицирована ведущими, крупнейшими центрами сертификации Казахстана и России.



Республика Казахстан, г. Алматы
ул. Желтоқсан, д. 111, оф. 9

тел.: +7 (727) 328 15 70
тел./факс: +7 (727) 272 78 90

e-mail: infofox@skd.kz
www.led.skd.kz



SKD ЭКО СИСТЕМЫ



СЕРИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ «ЛЮКС-ПРО-ЕХ»

КАЗАХСТАНДА ЖАСАЛҒАН
СДЕЛАНО В КАЗАХСТАНЕ

ТОО «SKD ЭКО СИСТЕМЫ»
Светодиодные светильники:

- ▶ Взрывозащищенные ▶ Промышленные
- ▶ Офисные ▶ Уличные ▶ ЖКК

СЕРИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ «ЛЮКС-ПРО-ЕХ»



Светильники серии ЛЮКС-ПРО-ЕХ предназначены для освещения промышленных объектов во взрывоопасных газовых средах, нефтяных месторождениях, нефтеперерабатывающих заводах, нефтехранилищах и т. п., кроме шахт (рудников), опасных по рудному газу (метану).

Светильники обладают высокой светоотдачей, малым потреблением электроэнергии, длительным сроком службы, отсутствием мерцания и бесшумностью работы. Работает в широком диапазоне входных напряжений и температур окружающей среды.

Светильники рекомендуются для замены стандартных взрывозащищенных светильников с лампами накаливания мощностью 200Вт и более.

Потребление электроэнергии меньше до 5 раз.

Уровень освещения увеличивается больше чем в 2 раза.

ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

- ▶ Продолжительный срок службы
- ▶ Полная экологическая безопасность
- ▶ Освещение с более высокой контрастностью
- ▶ Экономия расходов на электроэнергию
- ▶ Надежность, механическая прочность

Напряжение питающей сети, В «ЛЮКС-ПРО-ЕХ».....	120 - 270 VAC 50Гц
Цветовая температура, К	3700-4500
Срок службы светодиодного модуля, часов	60 000
Температура окружающей среды, С	-45 до +45
Исполнение корпуса	IP67

Мощность потребляемая от сети, не более, Вт

«ЛЮКС-ПРО-15-ЕХ».....	27
«ЛЮКС-ПРО-17-ЕХ».....	31
«ЛЮКС-ПРО-20-ЕХ».....	36
«ЛЮКС-ПРО-25-ЕХ».....	41
«ЛЮКС-ПРО-30-ЕХ».....	43
Коэффициент мощности	>0.95

Световой поток СИД/светильник, не менее, лм

«ЛЮКС-ПРО-15-ЕХ».....	2600
«ЛЮКС-ПРО-17-ЕХ».....	3000
«ЛЮКС-ПРО-20-ЕХ».....	3500
«ЛЮКС-ПРО-25-ЕХ».....	3950
«ЛЮКС-ПРО-30-ЕХ».....	4000

Индекс цветопередачи, Ra

>75

Тип крепления - маркировка «Т» Резьбовое соединение G3/4"

Диаметр подводимого кабеля, мм:

8-10

Сечение подсоединяемых жил:

3х(1-2,5 мм2)

Масса, кг: «ЛЮКС-ПРО-ЕХ».....

3,5

Габаритные размеры: «ЛЮКС-ПРО-ЕХ».....

D195 x 206.2

КСС: «ЛЮКС-ПРО-ЕХ».....

D (140°)

