



Официальный представитель
завода по реализации
продукции в РФ и странах СНГ

РАЗРАБОТКА
И ПРОИЗВОДСТВО
СВЕТОДИОДНЫХ ПРИБОРОВ



Официальный представитель
завода по реализации
продукции в РФ и странах СНГ

ООО «СТН» является официальным представителем ведущего российского производителя светотехнической продукции «ЛАДзавод светотехника». Собственное современное автоматизированное высокотехнологичное производство, более 100 человек высококвалифицированных специалистов позволяют разрабатывать и производить передовую продукцию в сжатые сроки, соответствующие требованиям Заказчика.

В рамках поставки продукции «ЛАДзавод светотехника» наша Компания готова обеспечить:

- проектирование и производство под требования объектов индивидуальных решений. В том числе, взрывозащищенное исполнение для сложных климатических условий и агрессивных сред;
- интеграцию дополнительного оборудования, в том числе датчиков звукового сигнала, разрыва цепи, температуры, GPS и т.д.;
- формирование складского запаса поставляемых изделий и комплектующих для оперативной замены/ремонта в гарантийный и постгарантийный сроки; круглосуточный сервис-центр, аварийную допоставку из наличия;
- термическую штамповку на корпусах светильников под Ваши требования, в том числе с кодировками номера заказа, объекта использования (помимо службы эксплуатации данная информация предназначена для контроля за целевым, географическим/объектным использованием продукции);
- фиксацию цены на долгосрочный период до 12 месяцев за счёт собственного производства;
- выполнение независимых лабораторных испытаний поставляемой продукции. Вся продукция соответствует требованиям, пройдена сертификация Евразийского экономического союза, а также комплексная техническая экспертиза АО «НИИАС» (РЖД);
- унификацию расходных и запасных частей для поставляемого оборудования. Модульный метод производственной сборки позволяет снизить временные и стоимостные затраты.



ЛАДЗАВОД

СВЕТОТЕХНИКИ

КОМПАНИЯ ЗАНИМАЕТ ОДНО ИЗ ВЕДУЩИХ МЕСТ
НА РЫНКЕ РАЗРАБОТЧИКОВ
И ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КАЧЕСТВЕННОГО
СВЕТОДИОДНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В РОССИИ.

Мы создаем продукт,
позволяющий нашим
клиентам эффективно решать
проблемы освещения

- СОБЛЮДЕНИЕ НОРМ И СТАНДАРТОВ
- ЭКОНОМИЧНОСТЬ
- НАДЕЖНОСТЬ
- БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗРАБОТКА И ПРОИЗВОДСТВО

СВЕТОДИОДНЫХ ПРИБОРОВ ОСВЕЩЕНИЯ ДЛЯ

- Промышленных предприятий
- Складских комплексов
- Улиц и магистралей
- Уличных и крытых парковок
- Торговых комплексов
- Офисов и т.д.

2006

год основания

число
инженеров-
разработчиков

10 ЧЕЛОВЕК

ЧЕЛЯБИНСК

город размещения
производства
и главного офиса

ассортимент
продукции

**БОЛЕЕ
ЕДИНИЦ 5 000**

**БОЛЕЕ
КОМПАНИЙ 300**

число
наших клиентов

создаем приборы
освещения

БОЛЕЕ 15 ЛЕТ

ДЕЛАЕМ ПОКУПКУ СВЕТИЛЬНИКОВ ПРОСТОЙ И УДОБНОЙ

Пропустите долгое изучение предложений, позвоните нам, скажите, что вы ищете, и мы быстро найдем решение как типовой, так и индивидуальной задачи.



Всего за 2 часа ответим на вашу заявку.



Бесплатно рассчитаем число и мощность светотехники, подберем аналоги имеющемуся оборудованию.



Рассчитаем экономические показатели и срок окупаемости вложений.



Проконсультируем по технической части ваш проектный отдел.



Предоставим бесплатные образцы для испытаний и замеров на вашем объекте.



Изготовим продукцию в сжатые сроки.

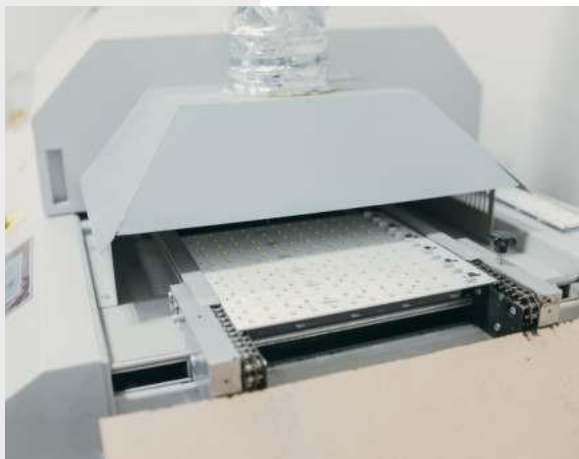


Доставим заказ в любой регион РФ быстрее, чем вы ожидаете.

ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК



ОБЕСПЕЧИВАЕМ И ПОДТВЕРЖДАЕМ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПРИБОРОВ



СОБСТВЕННЫЕ РАЗРАБОТКИ

Вся продукция производится на основе собственных разработок и инженерных решений. Современные и эффективные, эти решения позволяют достичь высоких световых показателей и эксплуатационных свойств, а также обеспечить конкурентное соотношение «цена-качество»



КОМПЕТЕНТНЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

Над созданием продукции работают профильные инженеры, профессиональные дизайнеры и опытные специалисты в области качества.



НАДЕЖНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- ЭФФЕКТИВНЫЕ
СВЕТОДИОДЫ
- НАДЕЖНЫЙ ДРАЙВЕР
залог долгой
и качественной
работы прибора

CREE®
LEDs

MW
MEAN WELL

Сотрудничаем с проверенными производителями, проводим совместные исследования. Испытываем и тестируем новые модели, в том числе на устойчивость к жестким условиям эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И СЕРВИС

ОКАЗЫВАЕМ ПОДДЕРЖКУ
ПОСЛЕ ПОКУПКИ

5 лет

Срок гарантии на нашу продукцию,
кроме серии NL VEGA



В случае неполадок и сбоев в работе оборудования свяжитесь с нами - и вы получите эффективную обратную связь, информацию об условиях гарантийного и негарантийного ремонта, а главное - решение проблемы.

LAD LED R500

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ МОДУЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
ПОЗВОЛЯЕТ СОБРАТЬ СВЕТИЛЬНИК ПРАКТИЧЕСКИ ЛЮБОЙ
МОДИФИКАЦИИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЛЮБОЙ ЗАДАЧИ.



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ
МОДУЛЬНЫЕ СЕРИИ

35-1000 Вт



ИСПОЛЬЗУЙТЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОДУЛЬНОЙ СИСТЕМЫ, ЧТОБЫ ПОДОБРАТЬ СВЕТИЛЬНИК, МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНЫЙ В УСЛОВИЯХ ВАШЕГО ОБЪЕКТА

Консольное крепление

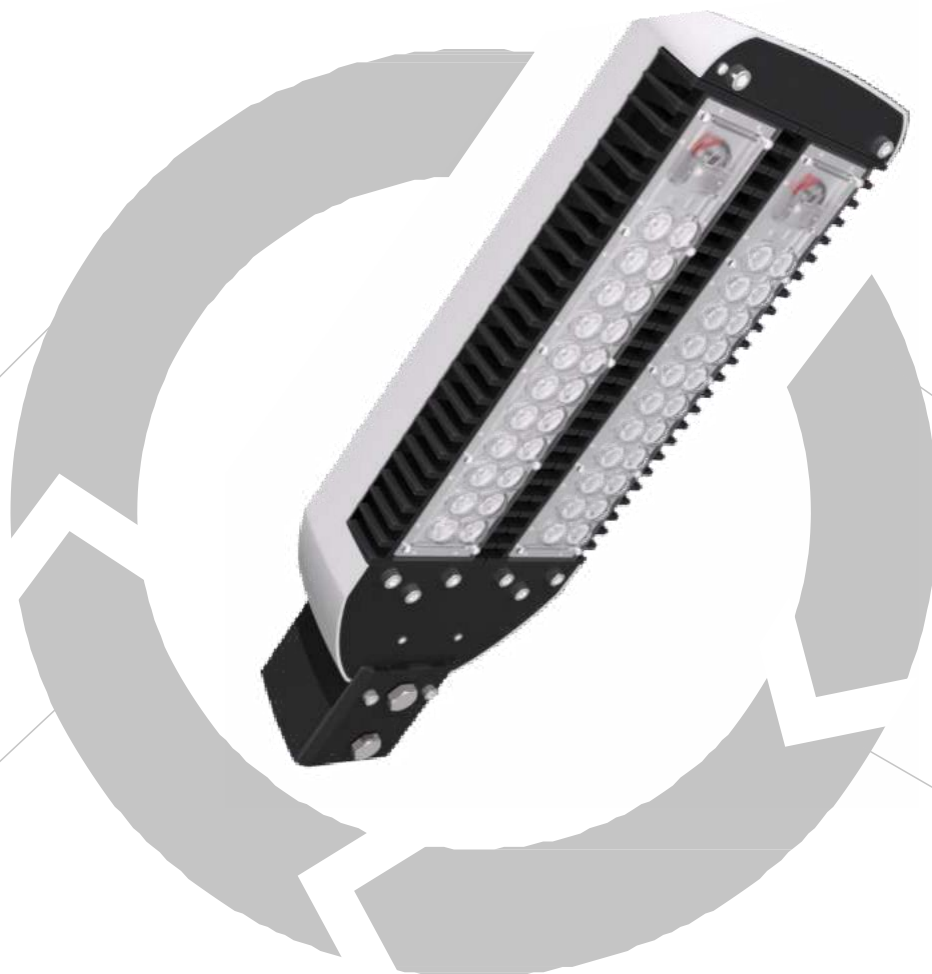
для установки
на опоры освещения

Крепление на П-образной лире

для крепления на стены
и потолки, а также
для подвеса на тросы

От 1 до 20 модулей

мощностью
от 35 до 1000 Вт



Вторичная оптика:

- 10°
- 30°
- 60°
- 120°
- 100°x15°
- 150°x70°
- рассеиватель «Опал»

Напряжение питающей сети:

- 220 V
- 12 /24 /36 V

Устойчивость к перепадам напряжения
за счет расширенного диапазона
питающего напряжения

MC5

Класс виброустойчивости
и ударпрочности – MC5

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕРИИ LAD LED R500

LAD LED R500
ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ
5 - 20 модулей



LAD LED R500
НИЗКОВОЛЬТНЫЕ
12/24/36V



LAD LED R500
SPORT
для освещения
спортивных объектов



LAD LED R500
С ВОЗМОЖНОСТЬЮ
ПОДКЛЮЧЕНИЯ
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ



СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕРИИ LAD LED R500

LAD LED R500 ZD

для открытых площадок
железнодорожного
транспорта



LAD LED R500 LZD

для внедрения в составе
высокомачтовых
осветительных установок



LAD LED R500 A

светодиодный
светильник
для АЗС



LAD LED R500

периметральное
освещение



LAD LED R700

ЭФФЕКТИВНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК
ДЛЯ НАРУЖНОГО, ПРОМЫШЛЕННОГО,
СПОРТИВНОГО И ОБЩЕГО ОСВЕЩЕНИЯ.



NEW!

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ
МОДУЛЬНЫЕ СЕРИИ

50-2000 Вт

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ:



PROM

Диапазон рабочих температур: $-60^{\circ}\text{C} \dots +70^{\circ}\text{C}$

Мощность: от 85 до 520 Вт

HT

Диапазон рабочих температур: $-60^{\circ}\text{C} \dots +85^{\circ}\text{C}$

Мощность: от 50 до 300 Вт

ST

Диапазон рабочих температур: $-60^{\circ}\text{C} \dots +60^{\circ}\text{C}$

Мощность: от 100 до 2000 Вт

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ:

Возможность выбора оптической части:

PC

поликарбонат

GL

закаленное стекло

AP

защитная решетка (APPC, APGL)

Возможность выбора индекса цветопередачи для решения различных задач:

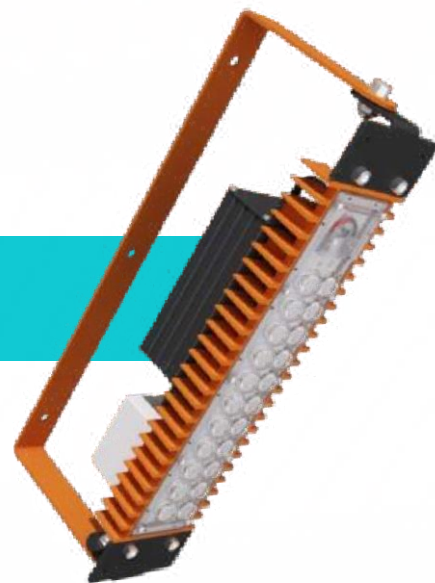
- стандартная модификация CRI 70
- специальные светодиоды с индексом цветопередачи CRI выше 90, R9 более 50% и цветовой температурой 5700 К для спортивного освещения

ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

LAD LED R500 2Ex

Маркировка взрывозащиты
(для модулей мощностью 35 Вт):
2Ex nR mb IIC T6 Gc X , Ex tb IIICT80°C Dc X

Маркировка взрывозащиты
(для модулей мощностью 55 Вт):
2Ex nR mb IIC T5 Gc X , Ex tb IIICT95°C Dc X



LAD LED R320 Ex

Маркировка взрывозащиты:
1Ex mb IIC T6 Gb X , Ex mb IIICT80°C Db X



ПРИМЕНЕНИЕ

- Автозаправочные станции.
- Производства и склады со взрывоопасной продукцией.
- Прочие взрывоопасные зоны помещений и наружных установок согласно маркировке взрывозащиты.



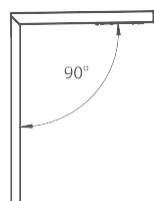
**СПЕЦИАЛЬНАЯ
КОНСТРУКЦИЯ**

ПАРКОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

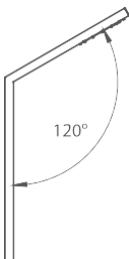
LAD LED R500 G

Светодиодный светильник для освещения парков, скверов, площадей, коттеджей и садов.

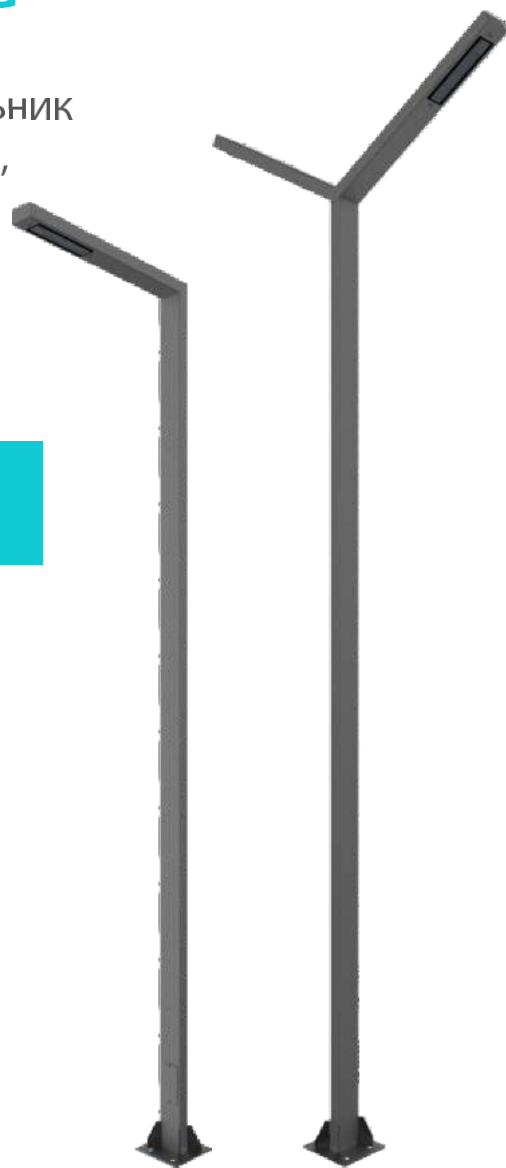
35-110 Вт



Угол от 0° до 30° от горизонта



30° - стандартное исполнение



УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

LAD NEW STREET

Эффективный светодиодный светильник для уличного и магистрального освещения.



40-240 Вт

ОФИСНОЕ, ТОРГОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

NL Nova



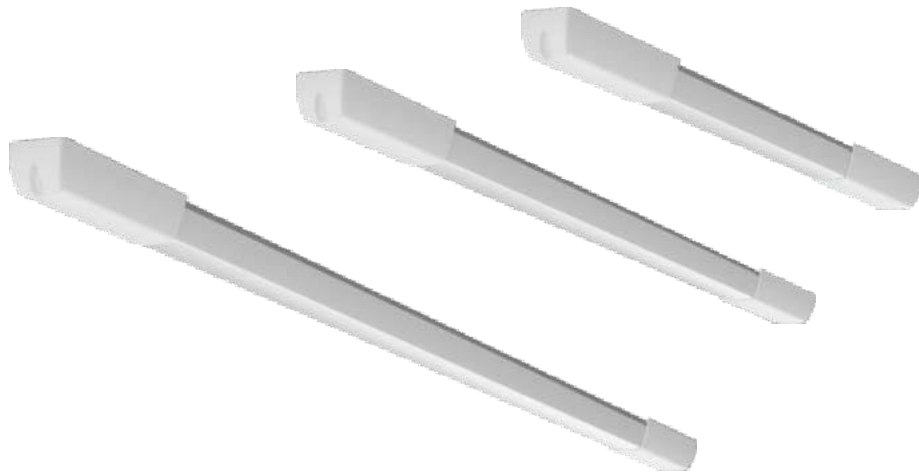
- Гармоничное размещение в интерьерах
- Защита материалов и тканей от выгорания
- Возможность установки на потолки типа «армстронг» и «грильято».

LAD LED LINE



- Ярко выраженный декоративный дизайн
- Возможность стыковки не только в линию или крест-накрест, но и в более сложные фигуры.

LAD LED LINE W



Светодиодный светильник для освещения офисных, торговых и прочих помещений

LAD LED LINE-OZ



Эффективный линейный светодиодный светильник для предприятий пищевой промышленности, для аварийного питания с БАП

Формфактор этих светильников позволяет эффективно использовать их там, где требуется равномерное линейное освещение, а также снижение габаритной яркости.

ПРОЧЕЕ ВНУТРЕННЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ

LAD LED LINE 120



Применяется для освещения коровников, птичников, свинарников, и других с/х помещений

NL VEGA



Светодиодный ЖКХ-светильник

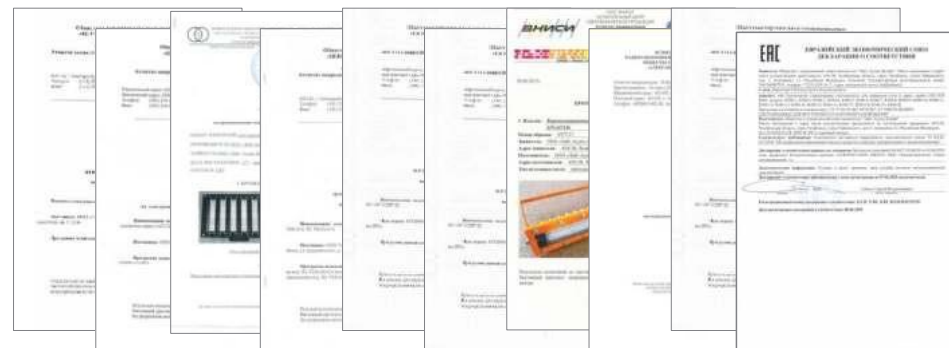
Места установки:

- Входные зоны
- Подъезды, лифтовые холлы
- Лестничные клетки
- Хозяйственно-бытовые и подсобные помещения

СЕРТИФИКАЦИЯ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ

Высокое качество продукции подтверждено обязательной сертификацией Евразийского Экономического Союза (сертификат ЕАС) с протоколами испытаний.



ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ

Для подтверждения значимых характеристик, выявления отличительных свойств продукции были проведены испытания и получены соответствующие сертификаты:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

(ISO 9001:2015) – систем менеджмента качества для подтверждения выполнения требований, международной системы стандартизации ИСО 9000.

T1- тропический климат

Для работы на открытом воздухе. Сертификация продукции на соответствие ГОСТ 15150-69 в части климатического исполнения.

M1- умеренно-холодный морской климат

Умеренно-холодный морской климат. Эксплуатацию на открытом воздухе с воздействием таких факторов как дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре, в умеренно-холодном морском климате (моря, океаны и прибрежная территория в пределах непосредственного воздействия морской воды).

Сертификат МС5. Виброустойчивость

Устойчивость к механическим воздействиям: соответствие классу МС5.

Пожарная безопасность

Для пожароопасных зон ПІ ПІІ ПІІІ.

Категории качества QNC (4 класс безопасности)

Категория качества, предъявляемая к продукции, для подтверждения безопасности систем, конструкций и компонентов АЭС.



Компания Light Audio Design является первым в России официальным ЛИЦЕНЗИАТОМ CREE LEDs (INGREDIENT BRANDING AND TRADEMARK LICENSE AGREEMENT)



Официальный представитель
завода
по реализации
продукции в РФ и странах СНГ

ООО «СТН»
127051, Москва,
Цветной бульвар, д. 26, стр.1
+7 800 777 00 25
+7 495 786 24 56

stn@stnerud.ru
www.stnerud.ru

© ООО «СТН», 2024



НОВАЛАЙТ

СЕРТИФИКАТ ДИСТРИБЬЮТОРА

Сертификат удостоверяет права компании

ООО «Севертранснеруд»
ИНН 7714608742

на реализацию продукции торговых марок

Light Audio Design™
NovaLight™

на территории Российской Федерации и в странах СНГ

Дата выдачи сертификата 19.04.2024

Данный сертификат действует до 19.04.2025

Директор ООО «Лайт Аудио Дизайн»



С.В. Сайкин

Директор ТПК «НоваЛайт»



А.В. Плотников

ООО «Лайт Аудио Дизайн» ИНН 7449054928, 454138, г. Челябинск ул. Чайковского д. 3 пом. 12
ООО ТПК «НоваЛайт» ИНН 7449092585, 454138, г. Челябинск ул. Чайковского д. 3 пом. 4