



ENERGY SAVING SOLUTIONS

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

ПРОИЗВОДСТВО СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

ГОТОВЫЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ РЕШЕНИЯ

ООО «ИнтерЭкоТехнологии»

Российская производственно-инжиниринговая компания «ИнтерЭкоТехнологии» (международный бренд «IETC») занимается комплексными решениями в области энергоэффективности, является производителем и поставщиком светотехнической продукции.

Основная сфера деятельности – разработка и производство светодиодных светильников общего и специального назначения для внутреннего и наружного освещения. На сегодняшний день «ИнтерЭкоТехнологии» являются производителем и поставщиком более 5000 модификаций световых приборов для различных областей применения - от административных и офисных зданий до промышленных объектов и автомагистралей.

Мы предлагаем:

- Производство и поставку светодиодных светильников, закрытых бактерицидных рециркуляторов, систем энергосбережения и энергомониторинга;
- Энергосервисные контракты;
- Выполнение электромонтажных работ «под ключ»;
- Гарантийное и послегарантийное обслуживание.

8 ЛЕТ

Опыт в разработке и производстве светодиодного оборудования

1000+

Реализованных объектов







Сертификат соответствия
Таможенного союза



Декларация о
соответствии ЕАЭС



Пожарный сертификат
соответствия



Сертификат соответствия
на серию IETC-MED



Сертификат соответствия
Европейского союза



Заключение
Минпромторга России



Система Менеджмента
Качества ISO 9001:2015



Свидетельство на
товарный знак IETC



Патент на полезную
модель № 191980



Патент на полезную
модель № 208022



Победитель Лидер МСП
2020 Липецкая область



Экспортер года – 2020
Липецкая область



Инженер года – 2020
Липецкая область



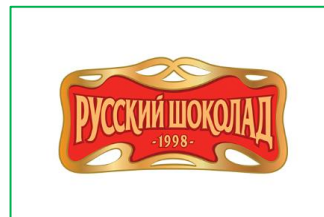
Участник международной
выставки Interlight 2022



Лауреат Евразийской премии
«Золотой фотон» 2022

Светильники нашей торговой марки можно увидеть на транспортных и промышленных объектах, в торговых и развлекательных комплексах, на заводах и в бизнес-центрах. Использование инновационных технологий, постоянное динамическое развитие, позволяет нашим партнерам существенно экономить электроэнергию и гарантирует бесперебойную работу оборудования.

Вся наша продукция имеет сертификат соответствия и прошла испытания в независимых лабораториях.



1. АДМИНИСТРАТИВНО-ОФИСНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



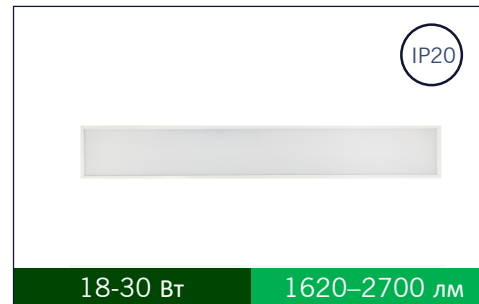
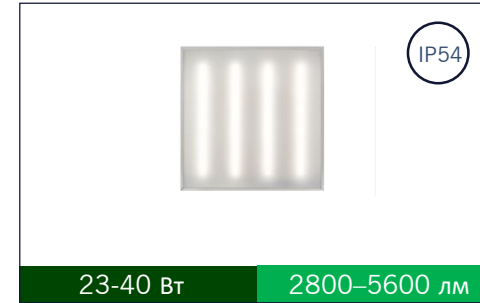
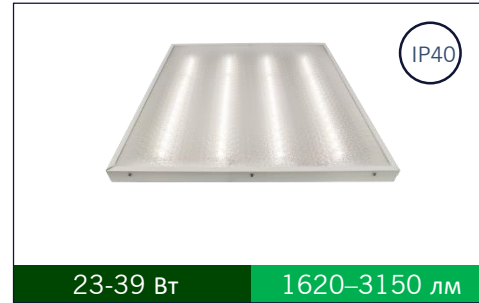
КАБИНЕТЫ, КОРИДОРЫ И КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ



АДМИНИСТРАТИВНО-ОФИСНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



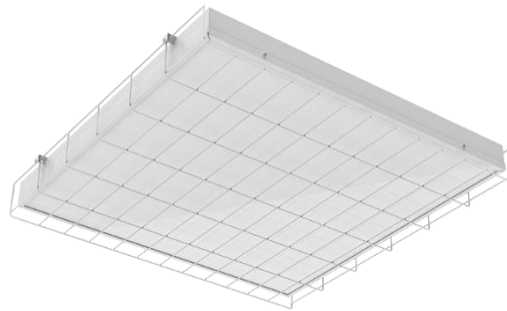
2. ОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ ШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ



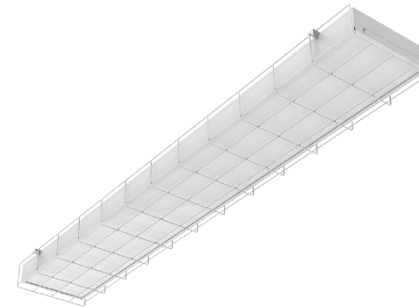
КЛАССНЫЕ КОМНАТЫ



ПОДСВЕТКА ДОСОК



СПОРТЗАЛЫ

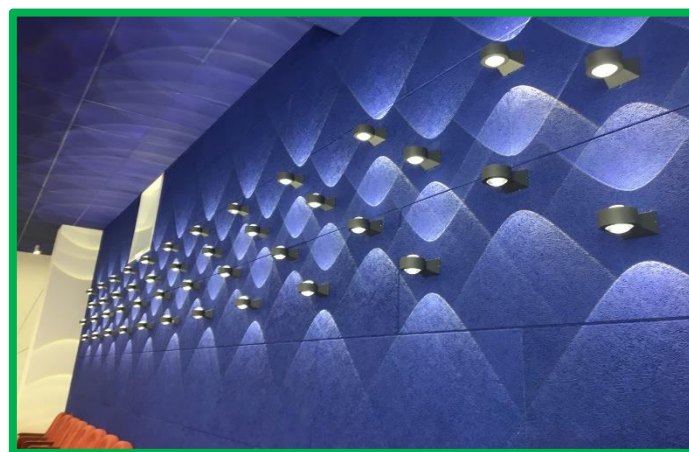


КОРИДОРЫ И ЛЕСТНИЦЫ

НОВАЯ ШКОЛА С БАССЕЙНОМ В ГОРОДЕ ГРЯЗИ,
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ



**СОВРЕМЕННАЯ ШКОЛА В УСМАНСКОМ РАЙОНЕ,
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**



**НОВЫЙ КОРПУС ШКОЛЫ В ЛЕБЕДЯНСКОМ РАЙОНЕ,
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**



**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ПОЛИЛИНГВАЛЬНАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 34
ГОРОДА ЛИПЕЦКА**



КОРПУСА ДЕТСКОГО САДА №32 «АКАДЕМИЯ ЧУДЕС»,
(Г. ЛИПЕЦК)



СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС - ROMANOV SPORT&SPA (ЛИПЕЦКИЙ РАЙОН)



3. ОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ



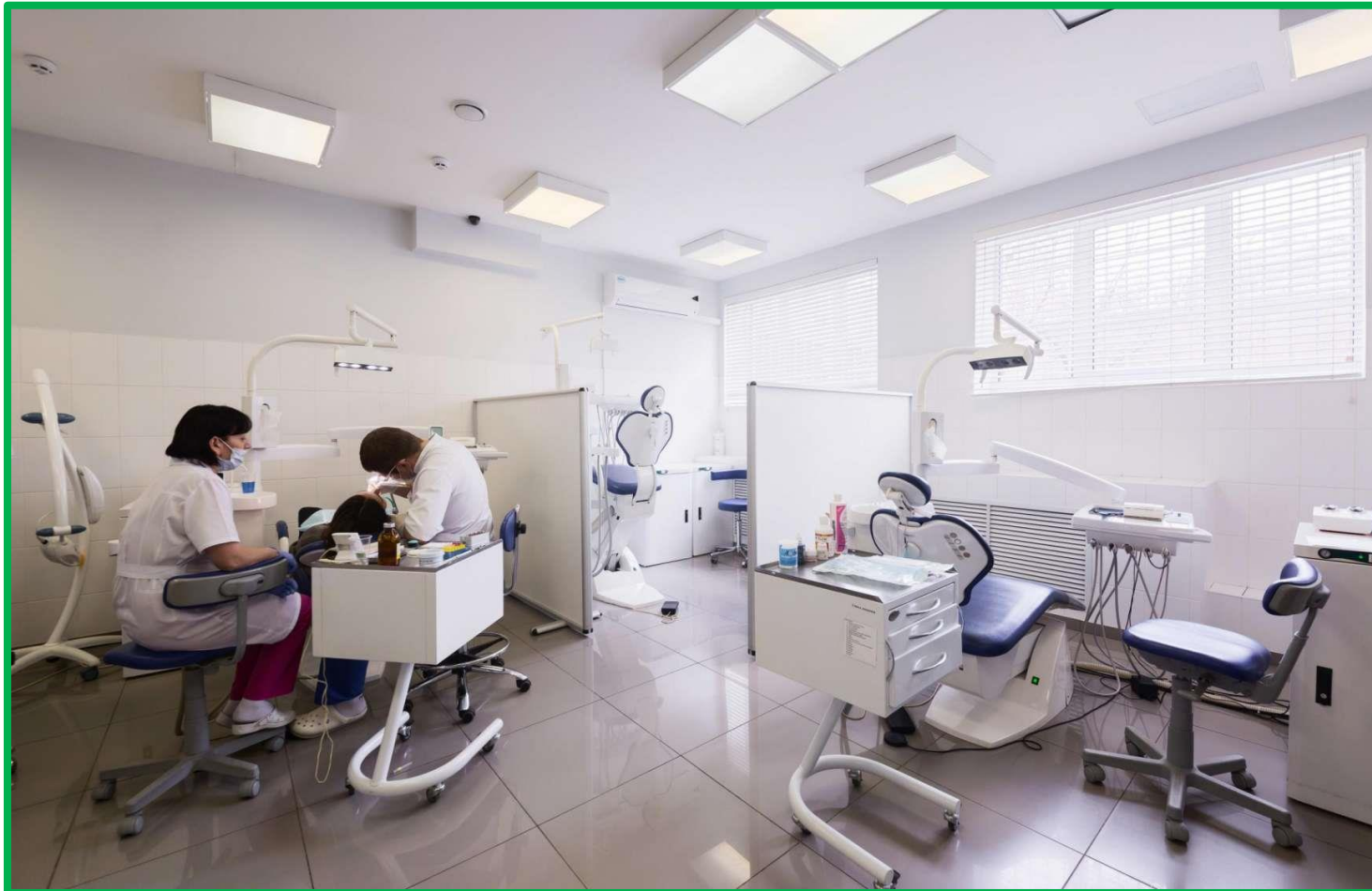
КАБИНЕТЫ, ПАЛАТЫ И СЛУЖЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ



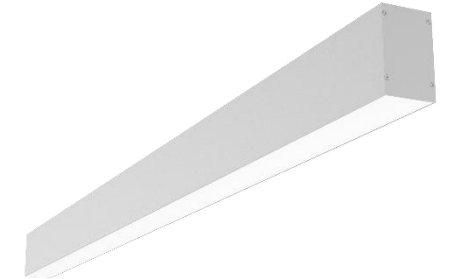
КОРИДОРЫ И ЛЕСТНИЦЫ



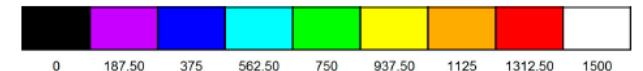
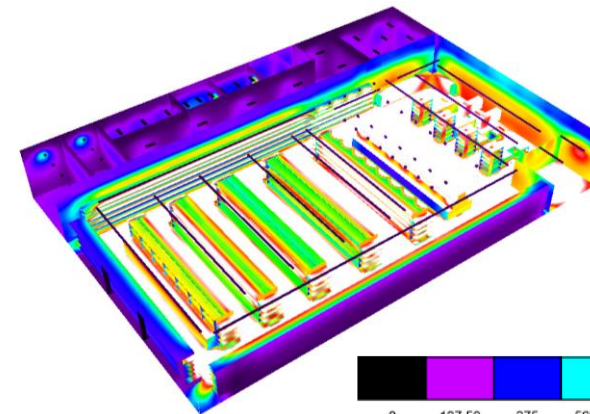
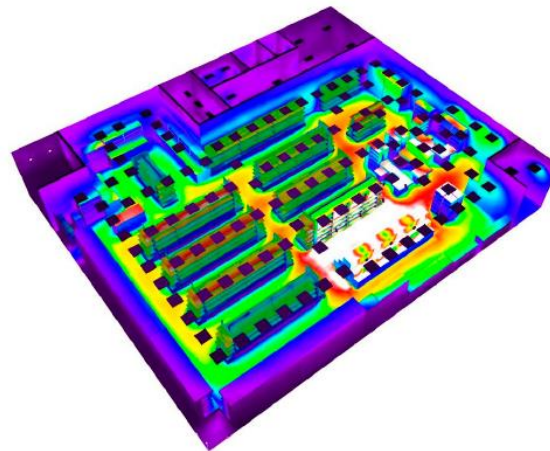
ЦЕНТР МИКРОХИРУРГИИ ГЛАЗА «ОКУЛЮС» (Г. ЛИПЕЦК)



4. ТОРГОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ТОРГОВЫЕ ЗАЛЫ И СКЛАДСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ



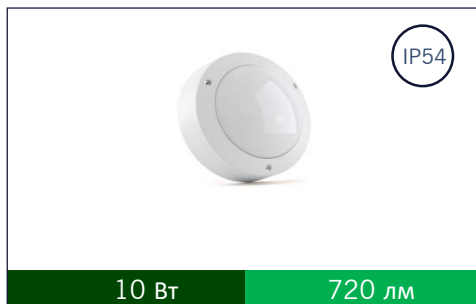
РАСЧЕТ ОСВЕЩЕННОСТИ ДЛЯ СЕТИ МАГАЗИНОВ «МАГНИТ»



ТОРГОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



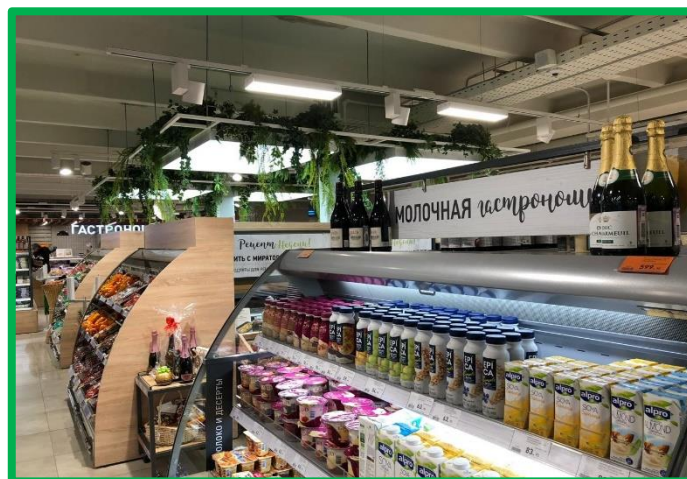
СВЕТИЛЬНИКИ ЖКХ



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПОСТАВЩИК ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ДЛЯ СЕТИ МАГАЗИНОВ «МАГНИТ» (РОССИЯ)



СЕТЬ ФИРМЕННЫХ МАГАЗИНОВ «МИРАТОРГ» (Г. МОСКВА)



ТРЦ «РИВЬЕРА» (Г. ЛИПЕЦК)



5. ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



Светодиодные светильники серии **IETC-Пром** предназначены для освещения промышленных предприятий.

Главными достоинствами светильников являются:

- высокая световая отдача – более 110 лм/Вт;
- стабильность характеристик на протяжении всего срока службы;
- выдерживают скачки напряжения до 1000 В;
- наличие модификаций с расширенным температурным диапазоном, что является особенно актуальным для цехов металлургического комплекса;
- Гарантия 5 лет.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



ПАО «НЛМК» (Г. ЛИПЕЦК)



АО НПО «ТЯЖПРОМАРМАТУРА» (Г. АЛЕКСИН, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ)



ЗАВОД «СТАЛЬНОФФ» (Г. ЛИПЕЦК)



ЛИПЕЦКИЙ ЗАВОД ТЕПЛИЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ (Г. ЛИПЕЦК)



6. СКЛАДСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



Светодиодные светильники серии **IETC-Склад** предназначены для освещения складских комплексов. Светильники характеризуются высокой светоотдачей, степенью IP, энергоэффективностью и различными типами вторичной оптики.

Благодаря ассиметричной оптике, которая обеспечивает оптимальную засветку пола и вертикальных поверхностей стеллажей, создается комфортная рабочая атмосфера для работы операторов склада.

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР X5 RETAIL GROUP (Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)



ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР HAVI GROUP LOGISTICS (Г. МОСКВА)



7. ОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ ДОРОГ КАТЕГОРИИ «А»

МАГИСТРАЛЬНЫЕ ДОРОГИ И ЦЕНТРАЛЬНЫЕ УЛИЦЫ

СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «IETC-МАГИСТРАЛЬ»

ОСОБЕННОСТИ

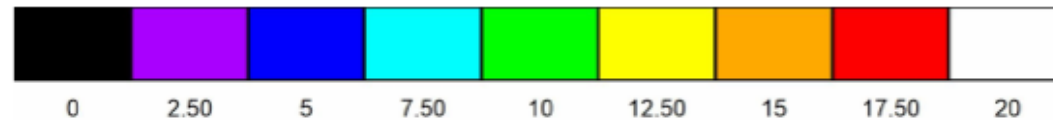
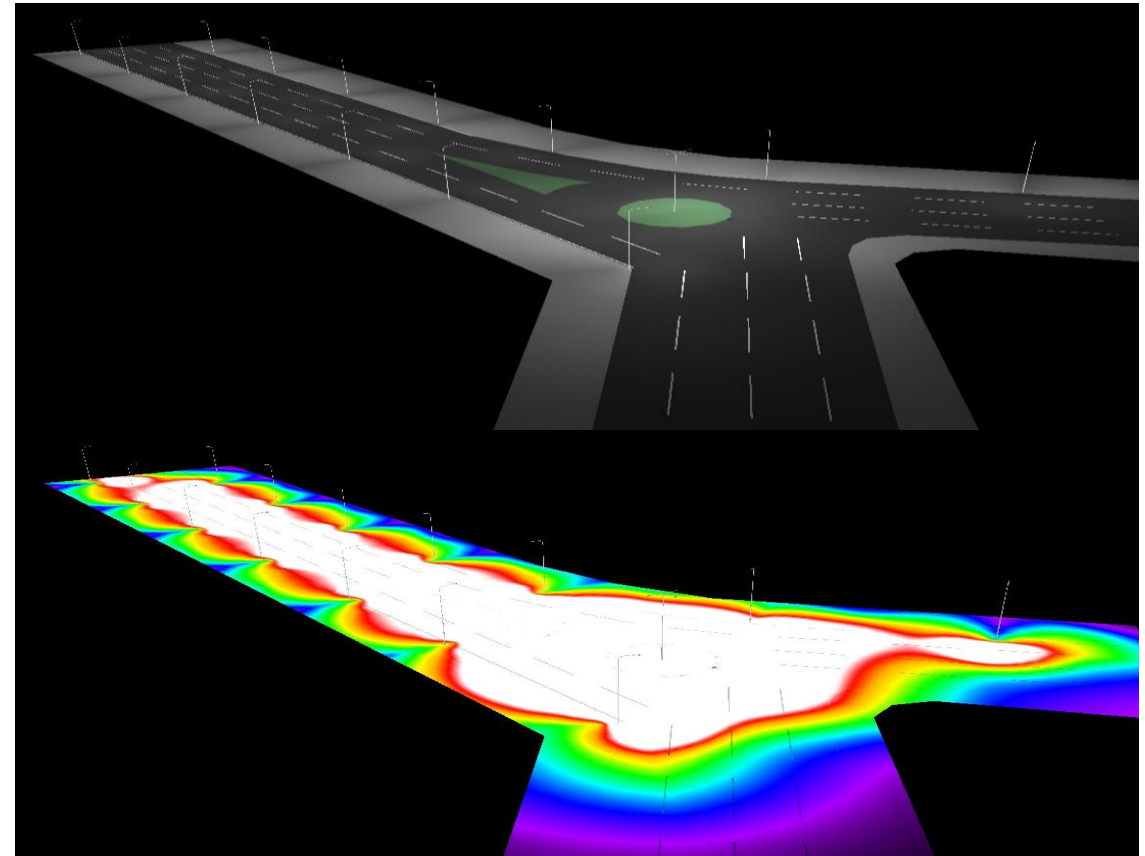
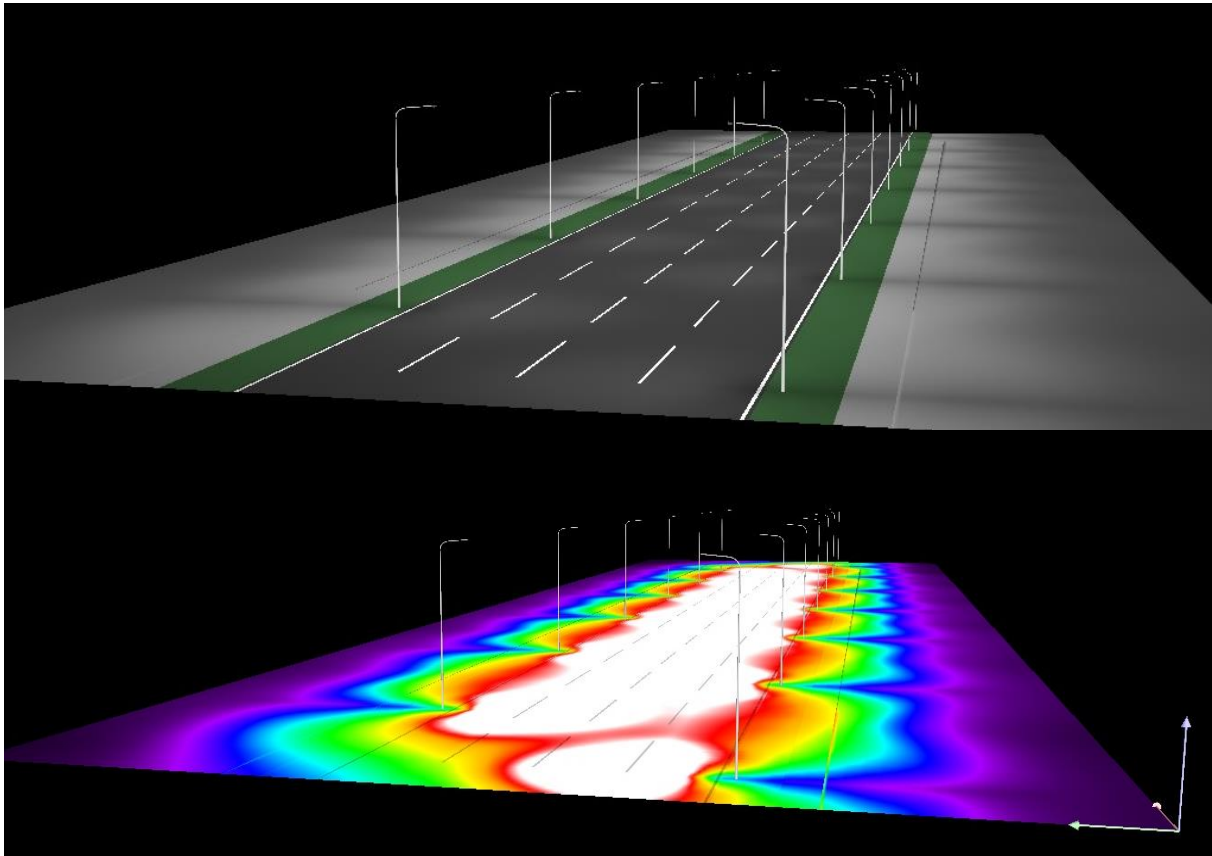
- ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА
- МОЩНОСТЬ ОТ 120 ВТ – 260 ВТ
- ГАРАНТИЯ 5 - 7 ЛЕТ

ТИП СВЕТОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ



Регулируемая консоль

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ РАСЧЕТ ОСВЕЩЕНИЯ



lx

8. ОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ ДОРОГ КАТЕГОРИИ «Б»

ГОРОДСКИЕ УЛИЦЫ И ДВОРЫ

СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «ИЕТС-МАГИСТРАЛЬ»

ОСОБЕННОСТИ

- ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА
- МОЩНОСТЬ ОТ 70 ВТ - 120 ВТ
- ГАРАНТИЯ 5 - 7 ЛЕТ

ТИП СВЕТОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ



*Крепление на трубу
(диаметром до 64 мм)*

9. ОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ ДОРОГ КАТЕГОРИИ «В»

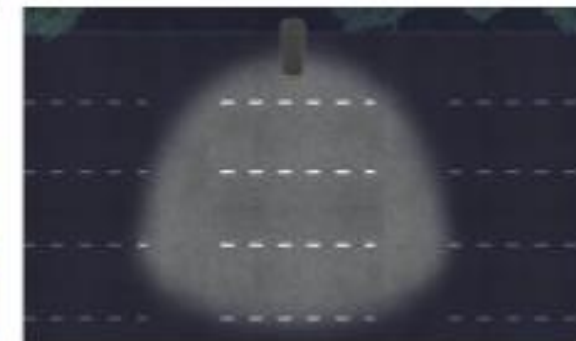
ПРИДОРОЖНЫЕ УЛИЦЫ И ДВОРЫ

СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «IETC-УЛИЦА»

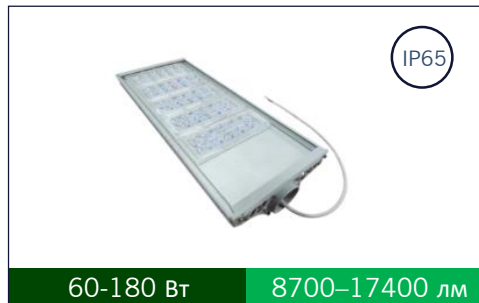
ОСОБЕННОСТИ

- ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА
- МОЩНОСТЬ ОТ 35 ВТ – 60 ВТ
- ГАРАНТИЯ 5 - 7 ЛЕТ

ТИП СВЕТОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ



УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



СЕМЕЙНЫЙ КОМПЛЕКС - HILLPARK



10. ДИЗАЙНЕРСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



Наша компания также производит декоративные светодиодные светильники. Производственная база располагает широкими возможностями по работе с нестандартными решениями заказчиков. В совокупности с высокотехнологичными материалами и современными комплектующими, нам удастся предложить клиентам наиболее оптимальные решения в освещении, обладающие высоким качеством при достаточно низком ценовом формате.

Дополнительно сообщаем, что мы можем изготавливать светодиодные светильники по индивидуальному техническому заданию. Специалисты нашего производственного отдела воплощают в реальность любые задумки заказчиков.

10. ДИЗАЙНЕРСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ОБЪЕМНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



IETC-РИТЕЙЛ (круг)



IETC-РИТЕЙЛ (кольцо)



IETC-РИТЕЙЛ (треугольник с закругленными углами)



IETC-РИТЕЙЛ (квадрат с закругленными углами)

Дополнительные возможности:



Степень защиты IP54



БАП на 3 часа



RGB и RGBW



Индивидуальные размеры



Диммирование



Текстурирование корпуса

10. ДИЗАЙНЕРСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

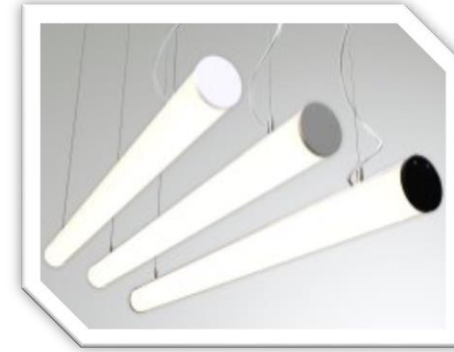
ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



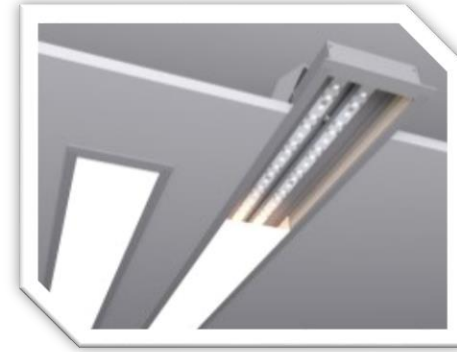
IETC-РИТЕЙЛ (Line №5)



IETC-РИТЕЙЛ (Line №6)



IETC-РИТЕЙЛ (Line №13)



IETC-РИТЕЙЛ (Line №3)

Дополнительные возможности:



Степень защиты IP54



БАП на 3 часа



RGB и RGBW



Индивидуальные размеры



Диммирование



Текстурирование корпуса

10. ДИЗАЙНЕРСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ФИГУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



ИЕТС-РИТЕЙЛ (Игрек)



ИЕТС-РИТЕЙЛ (Икс)



ИЕТС-РИТЕЙЛ (Зигзаг)



ИЕТС-РИТЕЙЛ (Облако №7)

Дополнительные возможности:



Степень защиты IP54



БАП на 3 часа



RGB и RGBW



Индивидуальные размеры



Диммирование

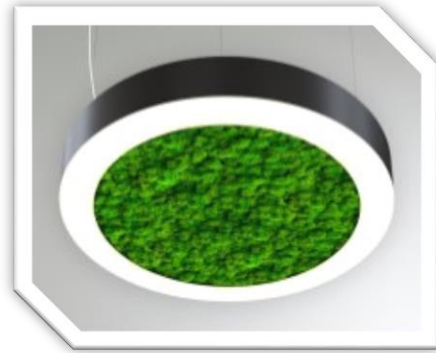


Текстурирование корпуса



10. ДИЗАЙНЕРСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

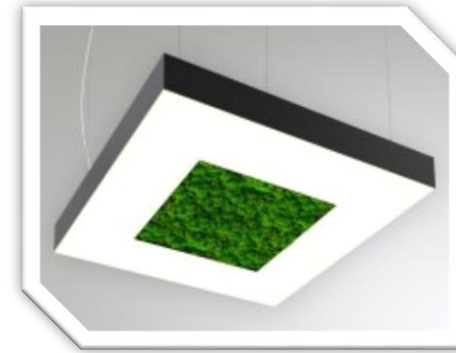
СВЕТИЛЬНИКИ СО МХОМ



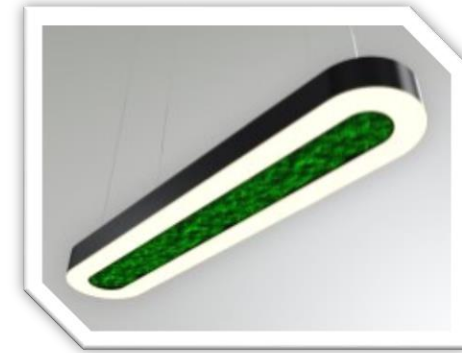
ИЕТС-РИТЕЙЛ (Кольцо)



ИЕТС-РИТЕЙЛ (Овал)



ИЕТС-РИТЕЙЛ (Квадрат)



ИЕТС-РИТЕЙЛ (Капсула)

Дополнительные возможности:



Степень защиты IP54



БАП на 3 часа



RGB и RGBW



Индивидуальные размеры



Диммирование



Текстурирование корпуса

11. ПАРКОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Как элементы системы наружного освещения, парковые светильники IETC универсальны. Наша компания предлагает модели разной высоты и с различной геометрией и конфигурацией головы.

Корпус светильников выполнен из углеродистой стали и имеет высококачественное эпоксидное покрытие. Производятся в двух цветах: черный и графитовый, по согласованию с заказчиком возможно нанесение покрытия в других оттенках палитры RAL или оцинкование. За счет небольшой толщины стенки опоры уличные парковые светильники отличаются небольшим весом. В комплексе с широким фланцем это в значительной мере упрощает выполнение монтажных работ. А высокая степень защиты от внешних факторов позволяет устанавливать их в любой климатической зоне.



СИСТЕМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ IETC

Система энергосбережения IETC позволяет изменять напряжение потребителя на величину программируемой установки, то есть $U_{уст} = \pm 13 \text{ В} \pm 3 \text{ В}$, в зависимости от уровней входных фазных напряжений. Это позволяет добиться существенной экономии потребления электроэнергии при повышенных напряжениях питающей сети. Применение системы позволяет увеличить срок службы электрооборудования за счет щадящего режима электроснабжения потребителя.

Система энергосбережения IETC широко применяется в качестве индивидуальной энергосберегающей системы во всех сферах народного хозяйства. Применение IETC в силовых распределительных сетях 0,4 кВ позволяет:

- **получить экономию потребления электроэнергии от 10 до 20%;**
- устранить скачки напряжения и вследствие этого, ликвидировать брак при производстве (в частности в работе станков с ЧПУ);
- увеличить ресурс подключенного как бытового, так и технологического оборудования;
- высвободить дополнительную электрическую мощность;
- устранить просадки напряжения до 40 мс;
- разгрузить питающие линии по току.



СИСТЕМА ЭНЕРГОМОНИТОРИНГА IETC

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ СБОРА И УЧЕТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

Система энергомониторинга IETC - универсальная система для сбора и обработки данных с приборов учёта, в которой пользователь сможет в удобной форме просматривать и анализировать поступающие данные.

Наша цель – объединить вещи и устройства в единую сеть, через которую они будут обмениваться данными, и помогать человеку в любой точке планеты.



Обработка данных

Мониторинг потребления ресурсов, утечек, с возможностью задать пик разницы или отклонения между устройствами, поможет оповестить через: голосовое сообщение, SMS, Email, GET.



Сбор показаний через все существующие протоколы связи



Учёт потребления электроэнергии, тепла, воды и других энергоресурсов



Система уведомлений и предупреждений по SMS и E-mail



Спасибо за внимание!

Официальный торговый дом в РФ

Компания ИН ЛАЙТ
+7 (800) 550-86-87
info@ietcorporation.ru

Представительство в Азербайджане

ООО «Рамизоглу Компани»
+994 50 742-72-42
nagiyevelvin64@gmail.com

Представительство в Москве

Компания Delos
+7 (495) 505-15-79
office@deloss.ru

Представительство в Казахстане

ТОО «Группа компаний «SKYMAX
TECHNOLOGIES»
+7 727 250 74 97; office@skymax.kz

Представительство в Крыму

Компания ТЕХНОСВЕТ
+7 (978) 784-75-16
led@tehnosvet.pro

Представительство в Узбекистане

ООО «NB MAX SERVIS»
+998 71 277-06-77
nb.max.servis@gmail.com



Россия, г. Липецк, ул. 9 Мая, вл.27
«Технопарк-Липецк»



+7 800 550-86-87
+7 4742 28-88-01



info@ietcorporation.ru
www.ietc-electro.ru