

**КОМПАНИЯ И АССОРТИМЕНТ  
2019**

# История NEWLED

- 2011** Основание торговой компании ООО «ТД Светотроника»
- 2013** Запуск собственного производства светодиодных светильников
- 2015** Построение дилерской сети во всех крупных городах России  
Образование ООО «СВЕТОТРОНИКА»
- 2017** Обновление состава конструкторов и ассортиментной политики  
Реорганизация компании
- 2018** Выпуск четырёх новых серий светильников под брендом NEWLED



# NEWLED сегодня

- Российский производитель светодиодных светильников  
Санкт-Петербург
- Основные направления:  
уличное, промышленное, складское,  
архитектурное, торговое освещение
- Опытный инженерный состав  
средний стаж в отрасли – 9 лет
- Более 400 моделей в обновлённом ассортименте  
12 серий для различных задач
- Надёжные комплектующие  
Samsung, OSRAM, Трион, Аргос, MeanWell, LEDiL
- Коммерческая политика, ориентированная на дилеров  
МРЦ, защита проектов и т.п.



# Ассортимент NEWLED



Серия «BM»



Серия «UM»  
и «UM-Ex»



Серия «UMK»  
и «UMK-R»



Серия «UMK-B»



Серия «UMC»



Серия «UL»



Серия «LINE»



Серия «UV»



Серия «ICE»



Серия «RND»

# Серия «ВМ»

**Популярный сегмент** уличного и промышленного освещения – модульные светильники

## Назначение

Освещение улиц, складов, цехов с потолками высотой до 6 метров, периметров территорий и т.п.

## Преимущества

- модульная конструкция – единообразие модификаций;
- корпус собственной разработки **с улучшенным охлаждением**;
- **удобное крепление** с фиксацией под любым углом в диапазоне 180°;
- стойкий к химическому воздействию рассеиватель из силикатного стекла;
- надёжные комплектующие: Трион, Аргос, Samsung;
- модели с оптикой LEDiL – широкий выбор углов рассеивания;
- **доступная цена**;



# Серия «ВМ»

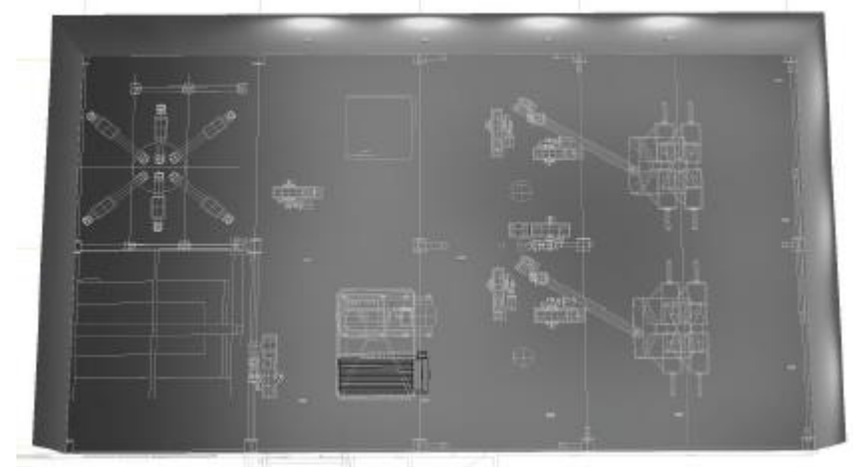
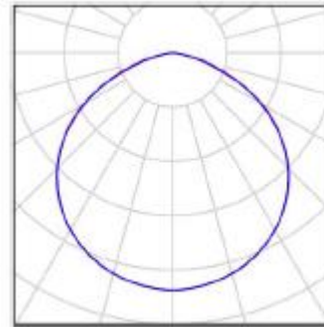
Пример освещения завода

**Площадь:** 200 м<sup>2</sup>

**Высота подвеса светильников:** 4 м

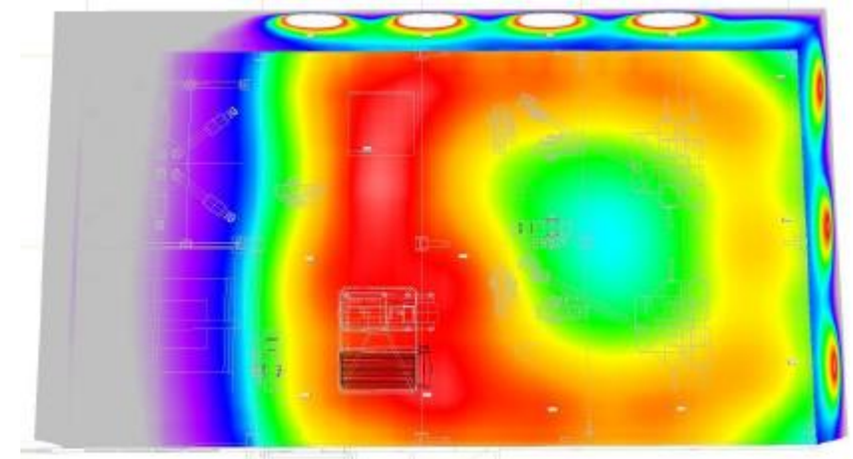
**Особенность:**

незначительная высота подвеса;



## Решение

Модульные светильники NEWLED.BM.32.120.5K.IP67  
с рассеивателем из силикатного стекла;



# Серия «UM»

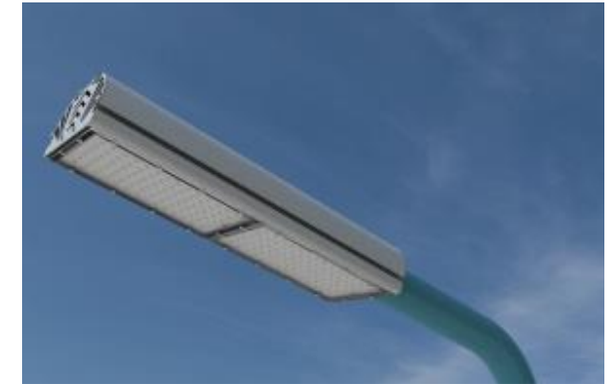
Востребованные в техническом свете мощности от 96 Вт **до 1063 Вт**

## Назначение

Для улиц или промышленных помещений, а также **для карьеров, портов, стадионов**

## Преимущества

- **до 192 Вт в одном корпусе** – один провод для подключения, повышенная надёжность в сравнении с модульными конструкциями;
- высокая **максимальная мощность – 1063 Вт**;
- **органичный вид на консоли** – без внешней муфты (насаживается);
- качественные комплектующие: Трион, Аргос, Samsung;
- модели с оптикой LEDiL – широкий выбор углов рассеивания;
- доступная цена;



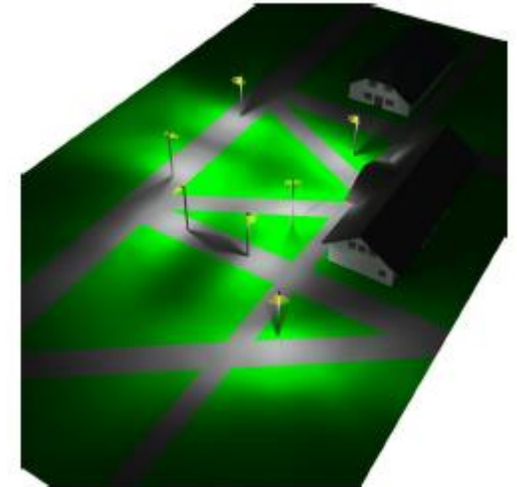
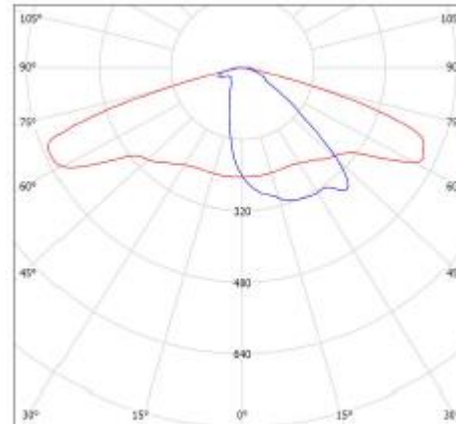
# Серия «UM»

## Пример освещения парка

**Высота столбов: 8 м**

**Особенности:**

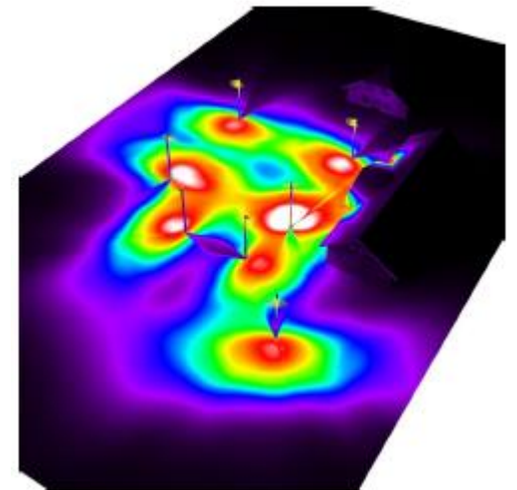
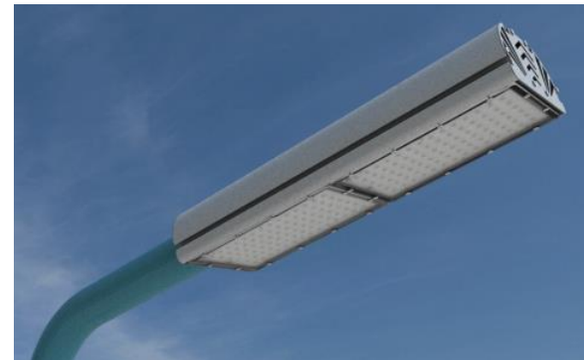
- относительно высокие (для парка) столбы;
- повышенные **требования к внешнему виду;**



## Решение

**Консольные светильники**

**NEWLED.UM.102.45x140.5K.IP67.C**  
с асимметричной оптикой 45°x140°  
(КСС «Шб»);



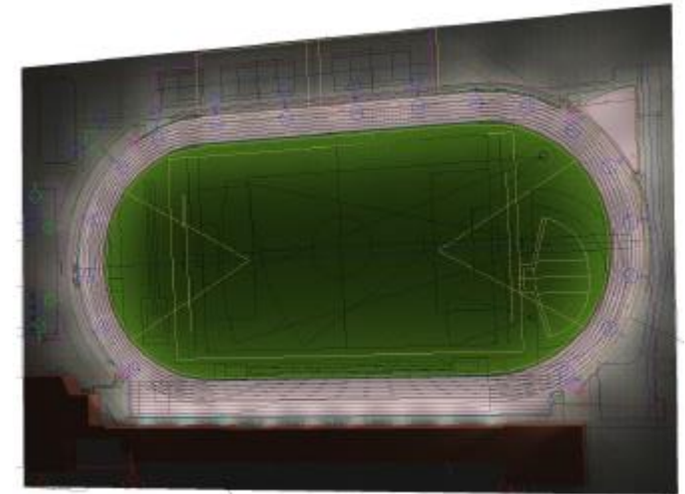
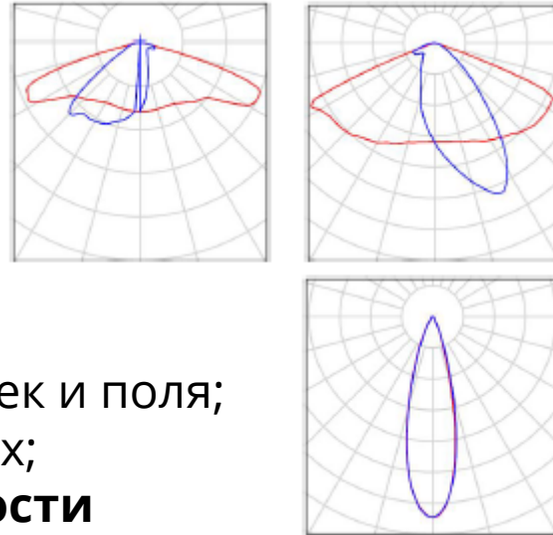
# Серия «UM»

## Пример освещения стадиона

**Высота мачт освещения:** 16 м

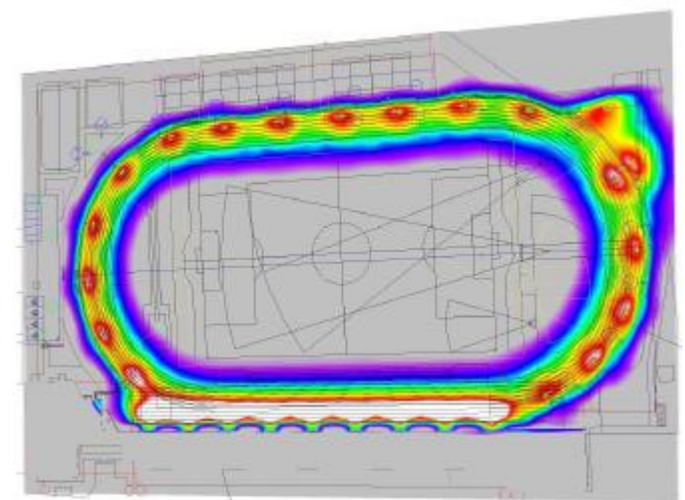
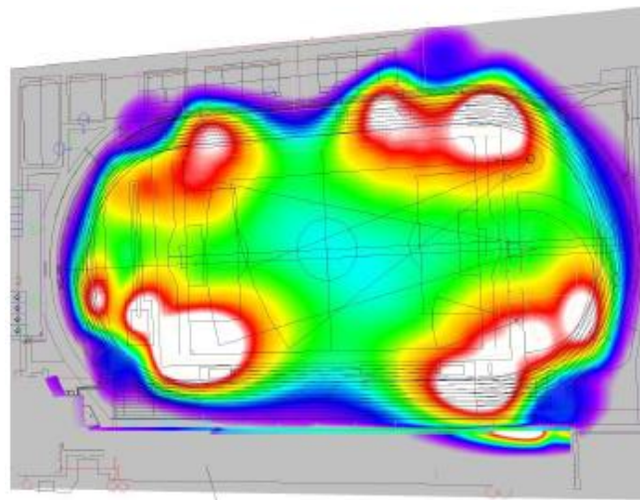
### Особенности:

- значительная **высота** мачт;
- отдельное освещение трибун, дорожек и поля;
- потребность в **мощных** светильниках;
- повышенные **требования к парусности** светильников;



## Решение

- **Над трибунами:** заливающие NEWLED.UM.300.60x150.5K.IP67.X3;
- **Вдоль дорожек:** магистральные NEWLED.UM.300.45x140.5K.IP67.X3;
- **На мачтах:** прожекторные NEWLED.UM.453.27.5K.IP67.X3;



# Серия «УМК»

Набор отличительных черт даёт **преимущество в проектных продажах** и неценовой конкуренции

## Назначение

Весь диапазон проектов уличного и промышленного освещения: **от детской площадки до стадиона, от склада до логистического центра**

## Преимущества

- **до 192 Вт в одном корпусе** – один провод для подключения, повышенная надёжность в сравнении с модульными конструкциями;
- **ремонтпригодность** (доступ к драйверу) в версии «УМК-R»;
- версия «УМК-B» с **противобликовыми шторками** – комфорт и безопасность;
- **органичный вид на консоли** – без внешней муфты (насаживается);
- модели с оптикой LEDiL – широкий выбор углов рассеивания;
- высокий **потенциал для модификаций** под требования заказчика;



# Серия «УМК»

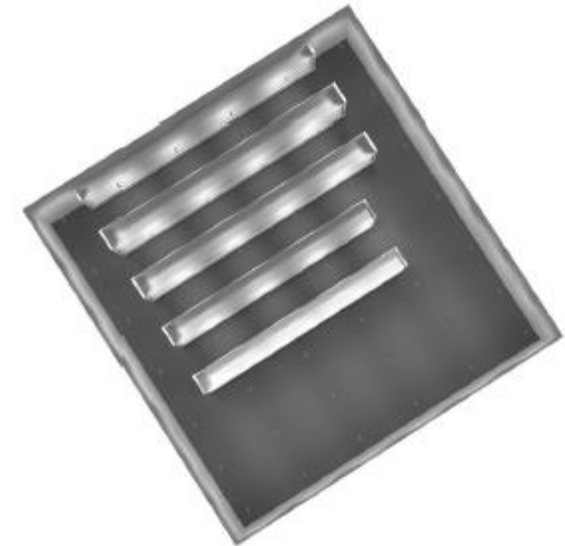
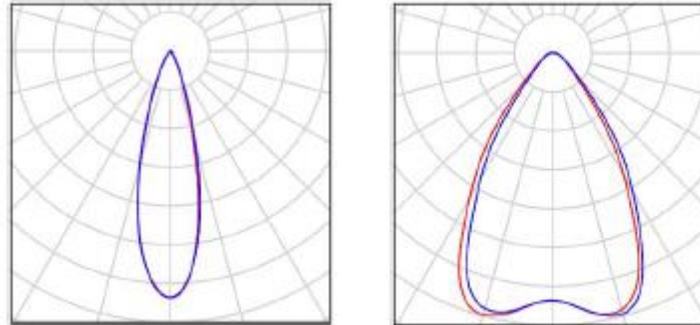
## Пример освещения склада

**Площадь:** 1610 м<sup>2</sup>

**Высота:** 12 м

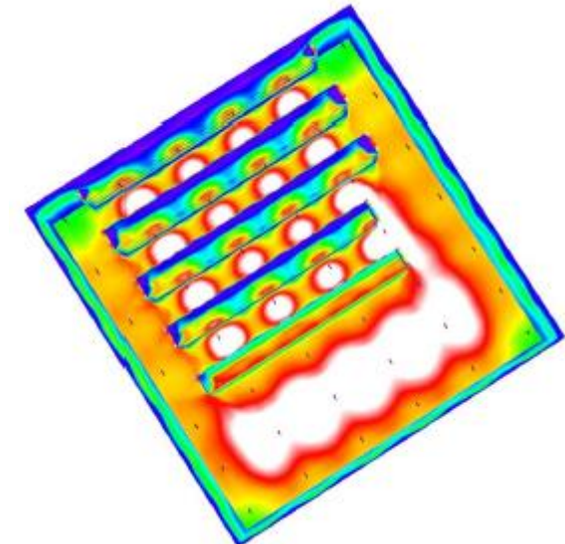
### Особенности:

- при значительной высоте подвеса светильников нужно осветить **узкие пролёты** между стеллажами (ширина 3,8м);
- дополнительное требование заказчика – повысить **комфорт и безопасность** работы операторов погрузчиков, уменьшив световую нагрузку на зрение;



## Решение

- Между стеллажами – светильники NEWLED.UMK.120.27.5K.IP67 с **углом рассеивания 27°**;
- В боковых проходах вдоль стен - NEWLED.UMK-B.160.60.5K.IP67 с **противобликовыми шторками**;
- На открытом участке склада - NEWLED.UMK-B.120.60.5K.IP67 с **противобликовыми шторками**;



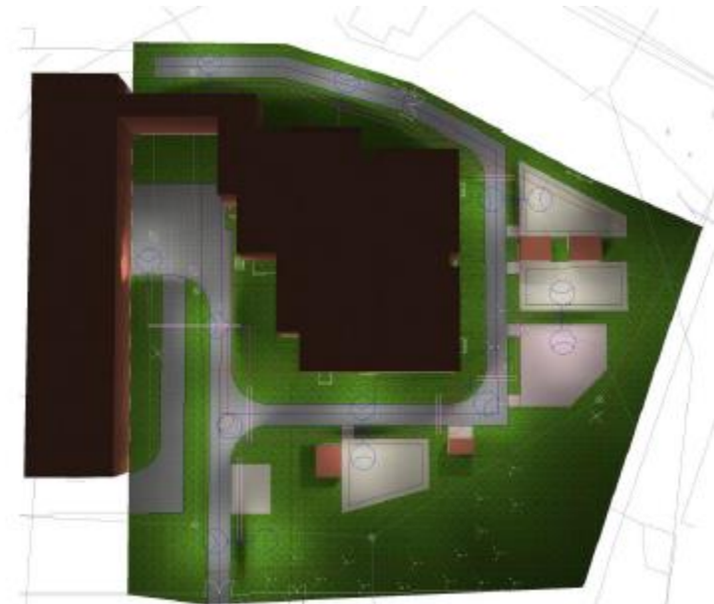
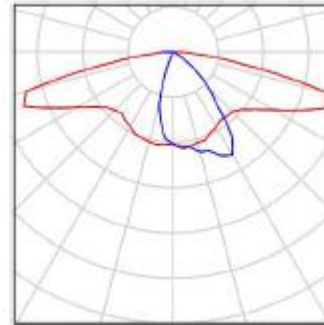
# Серия «УМК»

## Пример освещения территории

**Высота столбов: 7,5 м**

**Особенности:**

- преобладающая часть освещаемой площади – дорожное полотно;
- светильники должны органично выглядеть на столбах;



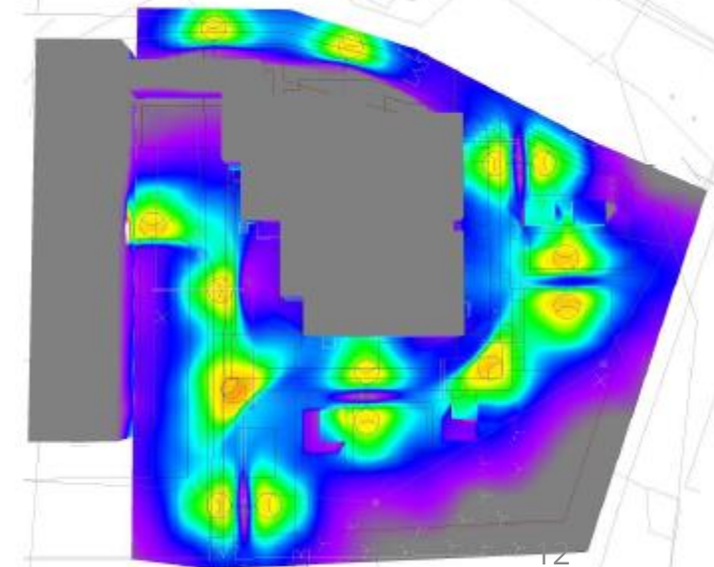
## Решение

**Консольные светильники**

NEWLED.UMK.40.55x135.5K.IP67.C

с **асимметричной оптикой 55°x135°**

(КСС «Шб»);



# Ассортимент NEWLED



Серия «VM»



Серия «UM»  
и «UM-Ex»



Серия «UMK»  
и «UMK-R»



Серия «UMK-B»



Серия «UMC»



Серия «UL»



Серия «LINE»



Серия «UV»

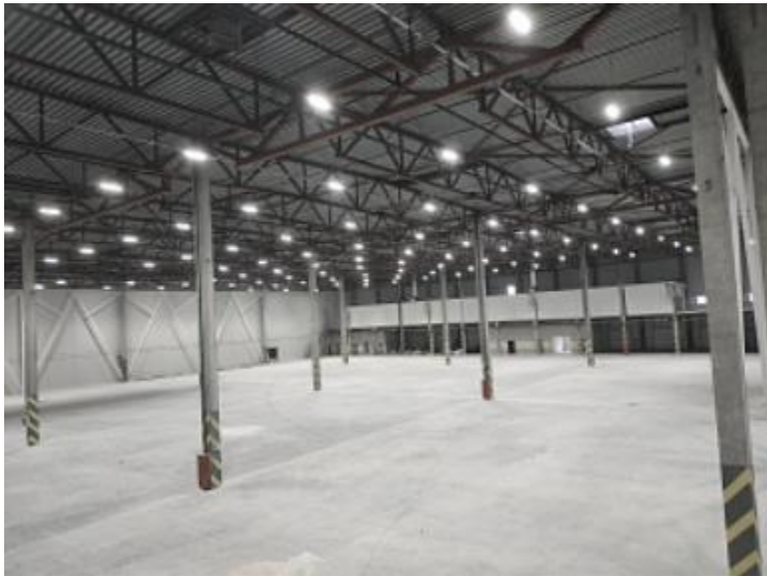


Серия «ICE»



Серия «RND»

# Реализовано с оборудованием NEWLED



## Логопарк Шушары

освещение склада



### Адрес

Санкт-Петербург, Пушкинский р-н, Шушары-2

### Светильники

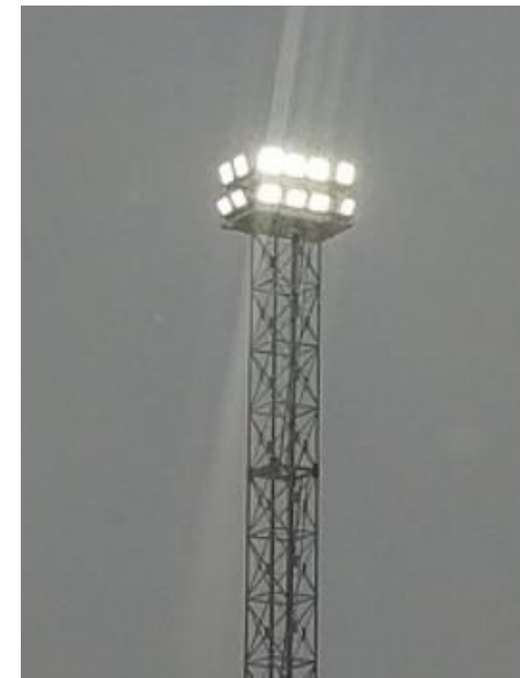
NEWLED.UMK.160.60.5K.IP67

# Реализовано с оборудованием NEWLED



## ПАО Дорогобуж

освещение ЖД путей. высота 27 м



### Адрес

Дорогобуж, Смоленская обл. (промплощадка ПАО «Дорогобуж»)

### Светильники

NEWLED.UM.363.27.5K.IP67.X3

NEWLED.UM.301.27.5K.IP67.X3

# Реализовано с оборудованием NEWLED



## ЗСО «КаВиК»

освещение цехов



### Адрес

Смоленская Область, г. Сафоново. Октябрьская ул., 90

### Светильники

NEWLED.ICE.45.M.5K.IP65

NEWLED.UMK.96.120.5K.IP67

# Реализовано с оборудованием NEWLED



## ТЦ «УТЮЖОК»

архитектурное освещение

### Адрес

г. Воронеж, проспект Революции, дом 58

### Светильники

NEWLED.UL.60.25.5K.IP67



# Реализовано с оборудованием NEWLED



## Пикалёвская ТК

освещение АЗС

### Адрес

Ленинградская обл., Бокситогорский район

### Светильники

SVTR-UM-64-C-Ex-AЗС

# Реализовано с оборудованием NEWLED



# Коммерческая политика NEWLED

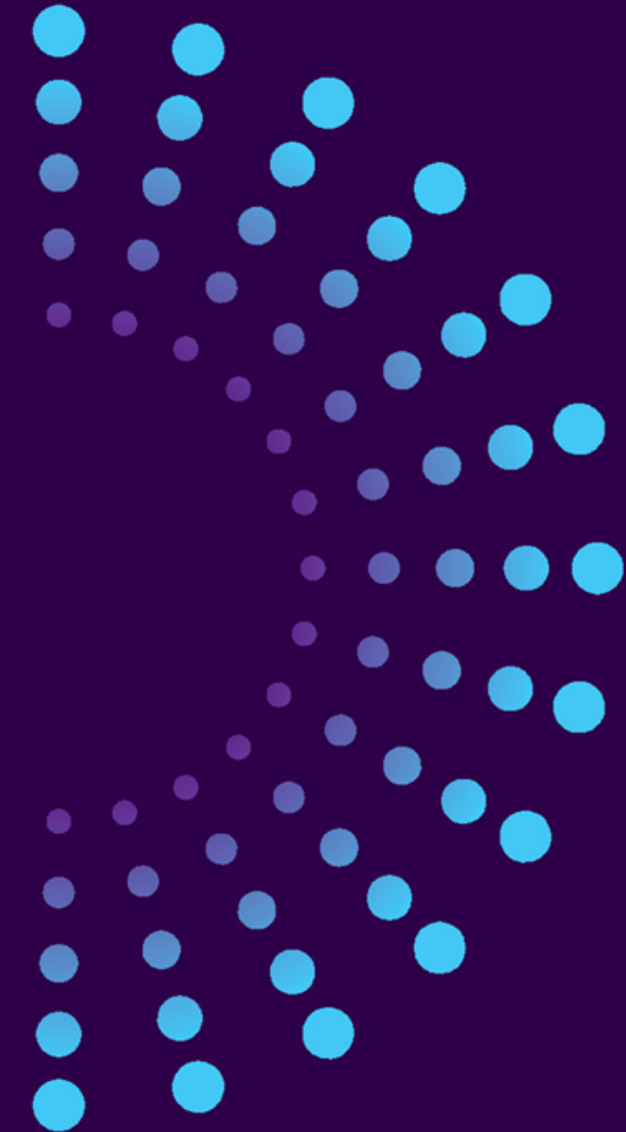
- Дилерская стратегия  
развиваем партнёрство с дилерами, а не конечниками
- Ценовая дифференциация  
розничная цена / МРЦ / оптовая / дилерская
- Защита проектов  
простая регистрация
- Проектная скидка  
по согласованию, в рамках защищённого проекта
- Гарантия  
стандартная – 3 года, расширенная – 5 лет



# Информационная поддержка NEWLED

- подбор аналогов;
- подбор по техническому заданию;
- светотехнический расчёт;
- IES-файлы на все модели
- бумажный каталог;
- обучение через Skype и вебинары;
- ...и эта презентация; 😊





**(812) 309-16-08**  
**[www.newled.su](http://www.newled.su)**  
**[www.tdsvt.ru](http://www.tdsvt.ru)**  
**[info@newled.su](mailto:info@newled.su)**