



**Коммерческое предложение:
LED-ОСВЕЩЕНИЕ СНТ**



О LED-освещении

Преимущества установки светодиодных светильников



Снижение затрат на электроэнергию

Замена традиционных светильников на светодиодные позволит уменьшить потребляемую мощность осветительного оборудования.



Отсутствие затрат на обслуживание

Срок службы светодиодов – не менее 100 000 часов – отсутствует необходимость в замене источника света.



Комфортное и безопасное освещение

Высокие светотехнические показатели, контрастность освещения и устойчивость к перепадам температур и напряжения позволяет создавать качественное освещение при любых условиях.

Визуализация

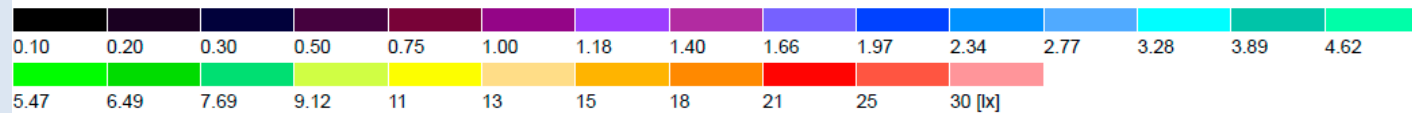
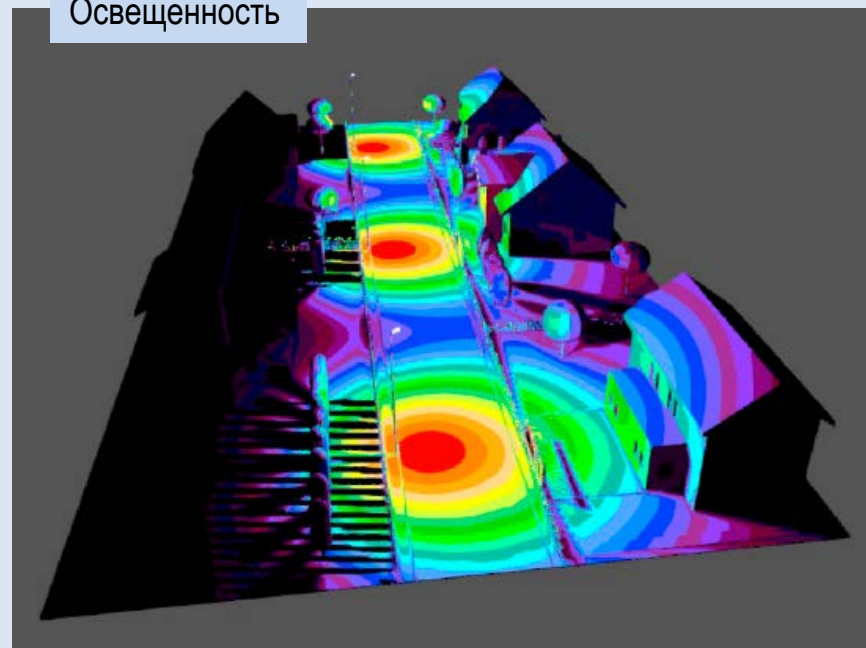
Проект DIALux



Местность



Освещенность



Предлагаемое оборудование

Перечень, основные параметры, количество, цена

N п/п	Традиционный аналог	Наименование, изображение оборудования	Основные параметры	Мощность	Световой поток	Общее кол-во	Цена за шт. с НДС	Общая стоимость с НДС	
1	<p>Светильник РКУ с лампами ДРЛ-150</p>  <p>ПОТРЕБЛЯЕТ В 3 РАЗА БОЛЬШЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ</p>	<p>Уличный светодиодный светильник Pure Light «PL.Street-50-SV»</p> 	<p>КСС: Д (косинусная) Цветовая температура: 5000K Светодиоды: OSRAM/SAMSUNG</p> <p>Материал: анодированный алюминиевый корпус, рассеиватель из ударопрочного поликарбоната</p>	<p>Рабочее напряжение: 176-264 В Cos φ: 0,98 Рабочая t° : -40/+45° С Габаритные размеры: 340x85x133 мм Вес: 2,25 кг Гарантия: 3 года</p> <p>Монтаж: на опоры высотой до 6м</p>	50 Вт	5 680 Лм	1 шт.	3 630 руб.	3 630 руб.
2	<p>Светильник РКУ с лампами ДРЛ-250</p>  <p>ПОТРЕБЛЯЕТ В 3,5 РАЗА БОЛЬШЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ</p>	<p>Уличный светодиодный светильник Pure Light «PL.Street-70-SV»</p> 	<p>КСС: Д (косинусная) Цветовая температура: 5000K Светодиоды: OSRAM/SAMSUNG</p> <p>Материал: анодированный алюминиевый корпус, рассеиватель из ударопрочного поликарбоната</p>	<p>Рабочее напряжение: 176-264 В Cos φ: 0,98 Рабочая t°: -40°/+45° С Габаритные размеры: 652x85x133 мм Вес: 2,35 кг Гарантия: 3 года</p> <p>Монтаж: на опоры высотой 8-9м</p>	70 Вт	7 220 Лм	1 шт.	4 940 руб.	4 940 руб.

Предлагаемое оборудование

Перечень, основные параметры, количество, цена

№ п/п	Традиционный аналог	Наименование, изображение оборудования	Основные параметры	Мощность	Световой поток	Общее кол-во	Цена за шт. с НДС	Общая стоимость с НДС	
3	<p>Светильник РКУ с лампами ДРЛ-400</p>  <p>ПОТРЕБЛЯЕТ В 4 РАЗА БОЛЬШЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ</p>	<p>Уличный светодиодный светильник Pure Light «PL.Street-100-SV»</p> 	<p>КСС: Д (косинусная) Цветовая температура: 5000К Светодиоды: OSRAM/SAMSUNG</p> <p>Материал: анодированный алюминиевый корпус, рассеиватель из ударопрочного поликарбоната</p>	<p>Рабочее напряжение: 176-264 В Cos φ: 0,98 Рабочая t° : -40/+45° С Габаритные размеры: 945x85x150 мм Вес: 4,35 кг Гарантия: 3 года</p> <p>Монтаж: на опоры высотой более 10м</p>	100 Вт	10 680 Лм	1 шт.	6 620 руб.	6 620 руб.
4	<p>Светильник РКУ с лампами ДРЛ-250</p>  <p>ПОТРЕБЛЯЕТ В 3 РАЗА БОЛЬШЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ</p>	<p>Уличный светодиодный светильник ФЕРЕКС «Победитель»</p> 	<p>КСС: Ш (широкая) Цветовая температура: 5000К Светодиоды: NICHIA</p> <p>Материал: анодированный алюминиевый корпус, оптика ПММА</p>	<p>Рабочее напряжение: 176-264 В Cos φ: 0,96 Рабочая t° : -40°/+50° С Габаритные размеры: 220x95x430 мм Вес: 5,5 кг Гарантия: 5 лет</p> <p>Монтаж: для освещения участков с большим расстоянием между опорами</p>	80 Вт	10 041 Лм	1 шт.	8 100 руб.	8 100 руб.

Контактная информация



**Петербургская
ЭнергоСберегающая
Компания**

Адрес:

197341, Россия, г.Санкт-Петербург,
ул. Афонская, д. 2а

Телефон:

+7 (812) 244-29-07

E-mail:

info@pesk.spb.ru

www.pesk.spb.ru

ПЭСК

