

Кратко, о компании

«Револайт» - это российский разработчик и производитель светодиодных осветительных систем широкого профессионального назначения. Более 8 лет мы изготавливаем светодиодные светильники на основе светодиодов крупнейших мировых брендов на собственных производственных мощностях в г. Москва.

Эксплуатация светодиодных светильников «Револайт» осуществляется на промышленных и городских объектах России, Казахстана, Республики Беларусь, США и Канады при решении широкого спектра задач освещения.

Основные преимущества наших изделий

- Высокая энергоэффективность
- Надежность изделий
- Длительный срок работы **благодаря эффективному термоменеджменту конструкции**
- Экономия энергии и ресурсов
- Среднерыночные цены за лучшее качество
- Антивандальная конструкция
- Антикоррозийное покрытие
- Максимальное ресурсосбережение, благодаря точным расчетам и проверки результатов работы в реальных условиях
- Оптимизация системы освещения обеспечивается при профессиональной поддержке инженерного департамента

Избранные проекты освещения улиц

- Юго – Западная окружная дороги г. Ярославля
- Автомобильная дорога Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск в Иркутской области
- Волоколамское ш.65к1, проезд вокруг стадиона Спартак
- Объездная дорога мкр. авиационный, г. Домодедово, в аэропорт Домодедово, Москва.
- Уличное автотрасса А401, г. Петропавловск-Камчатский - Аэропорт
- Модернизация и реконструкции освещения территорий школ города Москвы
- Реконструкции освещения дворовых территорий г. Москвы
- п. Чернышевское, с. Березово Забайкальского края
- г. Закаменск, г. Кяхта, п. Иволгинск, п. Аршан, с.Турунтаево, с. Сосново-Озерское с. Заиграево, п. Нижнеангарск, п. Курумкан Республика Бурятия
- г. Холмск, г. Макаров, Сахалинская область
- г. Арсеньев, г. Партизанск Приморский край
- г. Инта, Республика Коми
- г. Иркутск, п.Анучинск, д. Халюты, д. Ясачная Хайрюзовка, Иркутская область
- с. Малая Сыя, с.Ташеба,д. Верх-Киндирла, д. Дмитриевка, Республика Хакасия
- г. Верхняя Салда, Свердловская область
- г. Вилючинск, с. Паратунка, Камчатский край

REVOLIGHT, Револайт, ООО

Высокотехнологичный производитель светодиодных систем освещения на собственных производственных мощностях в г. Москва для таких отраслей как: нефтегазовая, авиационная, транспортно-логистическая, железно и автодорожная. А также для взрывоопасных, спортивных, торговых и административно-хозяйственных объектов. Отдельным направлением является освещение для объектов городской среды: парков, мостов, зданий, монументов. Клиентам доступно изготовление осветительной системы на заказ при активном участии экспертов Лаборатории Света Револайт.

- с. Лаврентия, Чукотский АО
- п. Хорей-Вер, п. Красное Ненецкого автономного округа

Избранные прочие проекты

- Архитектурно-художественная подсветка для ГАУК г. Москвы "Поклонная гора"
- Корпорация ВСМПО-АВИСМА, Свердловская область, Верхняя Салда, освещение территории, цехов
- Установка светильников на АЗС ВР, Роснефть
- Освещение Церкви Иоана Богослова, ледовой арены в г. Верхняя Салда
- Освещение стоянки ВС на территории АО Аэропорт Белоярской,
- Охранное освещение периметра, а/д Новый Уренгой Новоуренгойского центра ОВД
- Освещение на тубинг трассе в Парке Сколково

Доступные опции для клиентов

- Передача проекта на подбор и/или светотехнический расчет нашим экспертам
- Выполнение сложного монтажа на объектах с требованиями по допуску специалистов.
- Функция диммирования светового потока (возможность плавного регулирования силы света)
- Датчики освещенности окружающей среды и/или движения
- Аварийный режим работы, аккумуляторная батарея
- Функция управления DMX или Dali,
- Разработка системы автоматизированного управления
- Размещение заказа на производство светильника по Вашим индивидуальным требованиям.

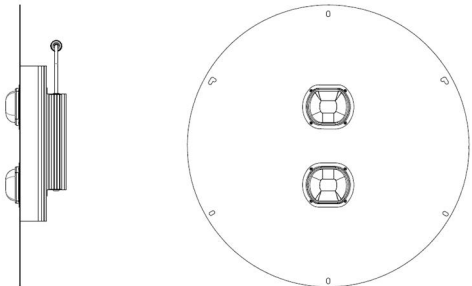
Выпускаемая Продукция:

Светодиодное Оборудование	Наименование, Описание	Цена с НДС
 <p>Габариты, мм: 518x220x82 Масса: не более: 5,5 кг Степень защиты: IP65 Цветовая температура: от 3500 до 5000 К Класс светораспределения: «П» Тип кривой силы света: «Ш»</p>	RC-RMag702 Мощность, не более, Вт: 40 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 5000-5600	от 9 686 руб.
	RC-RMag100 Мощность, не более, Вт: 60 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 7500-8400	от 11 020 руб.
	RC-RMag150 Мощность, не более, Вт: 80 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 10000-11200	от 13 572 руб.
	RC-RMag251 Мощность, не более, Вт: 120 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 15000-16800	от 15 614 руб.

REVOLIGHT, Револайт, ООО

Высокотехнологичный производитель светодиодных систем освещения на собственных производственных мощностях в г. Москва для таких отраслей как: нефтегазовая, авиационная, транспортно-логистическая, железно и автодорожная. А также для взрывоопасных, спортивных, торговых и административно-хозяйственных объектов. Отдельным направлением является освещение для объектов городской среды: парков, мостов, зданий, монументов. Клиентам доступно изготовление осветительной системы на заказ при активном участии экспертов Лаборатории Света Револайт.

Светодиодное Оборудование	Наименование, Описание	Цена с НДС
 <p>Габариты, мм: $\varnothing 352 \times 266$ Масса: не более: 5,5 кг Степень защиты: IP65 Цветовая температура: от 3500 до 5000 К Класс светораспределения: «П» Тип кривой силы света: «Ш»</p>	RC-R702SU Мощность, не более, Вт: 40 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 5000-5600	от 10 382 руб.
	RC-R100SU Мощность, не более, Вт: 60 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 7500-8400	от 11 716 руб.
	RC-R150SU Мощность, не более, Вт: 80 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 10000-11200	от 14 268 руб.
	RC-R251SU Мощность, не более, Вт: 120 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 15000-16800	от 16 310 руб.

Светодиодное Оборудование	Наименование, Описание	Цена с НДС
 <p>Габариты, мм: $\varnothing 581 \times 124$ Масса: не более: 8,2 кг Степень защиты: IP65 Цветовая температура: от 3500 до 5000 К Класс светораспределения: «П» Тип кривой силы света: «Ш»</p>	RC-R251AVENUE Мощность, не более, Вт: 120 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 15000-16800	от 13 471 руб.
	RC-R252AVENUE Мощность, не более, Вт: 160 Эффективность, лм/Вт: 125-140 Световой поток, Лм: 20000-22400	от 19 160 руб.

REVOLIGHT, Револайт, ООО

Высокотехнологичный производитель светодиодных систем освещения на собственных производственных мощностях в г. Москва для таких отраслей как: нефтегазовая, авиационная, транспортно-логистическая, железно и автодорожная. А также для взрывоопасных, спортивных, торговых и административно-хозяйственных объектов. Отдельным направлением является освещение для объектов городской среды: парков, мостов, зданий, монументов. Клиентам доступно изготовление осветительной системы на заказ при активном участии экспертов Лаборатории Света Револайт.

Светодиодное Оборудование	Наименование, Описание	Цена с НДС
 <p>Габариты, мм: 300×180×110 Масса: не более: 4,6 кг Степень защиты: IP65 Цветовая температура: от 3500 до 5000 К Класс светораспределения: «П» Тип кривой силы света: «Ш»</p>	RC-R702 Мощность, не более, Вт: 40 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 4600-6000	от 6 578,00 руб.
	RC-R100 Мощность, не более, Вт: 60 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 6900-9000	от 7 199,00 руб
	RC-R150 Мощность, не более, Вт: 80 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 9200-12000	от 10 005,00 руб
	RC-R250 Мощность, не более, Вт: 100 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 11500-15000	от 11 017,00 руб
 <p>Габариты, мм: 454×180×120 Масса: не более: 5,3 кг Степень защиты: IP65 Цветовая температура: от 3500 до 5000 К Класс светораспределения: «П» Тип кривой силы света: «Ш»</p>	RC-R251 Мощность, не более, Вт: 120 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 13800-18000	от 12 961,00 руб.
	RC-R252 Мощность, не более, Вт: 160 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 18400-24000	от 14 812,00 руб
 <p>Габариты, мм: 554×180×120 Масса: не более: 6,2 кг Степень защиты: IP65 Цветовая температура: от 3500 до 5000 К Класс светораспределения: «П» Тип кривой силы света: «Ш»</p>	RC-R253 Мощность, не более, Вт: 200 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 23000-30000	от 18 308,00 руб.
	RC-R400 Мощность, не более, Вт: 230 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 26450-34500	от 19 587,00 руб

REVOLIGHT, Револайт, ООО

Высокотехнологичный производитель светодиодных систем освещения на собственных производственных мощностях в г. Москва для таких отраслей как: нефтегазовая, авиационная, транспортно-логистическая, железно и автодорожная. А также для взрывоопасных, спортивных, торговых и административно-хозяйственных объектов. Отдельным направлением является освещение для объектов городской среды: парков, мостов, зданий, монументов. Клиентам доступно изготовление осветительной системы на заказ при активном участии экспертов Лаборатории Света Револайт.

Светодиодное Оборудование	Наименование, Описание	Цена с НДС
 <p>Габариты, мм: 804×180×120 Масса: не более: от 8,9 Степень защиты: IP65 Цветовая температура: от 3500 до 5000 К Класс светораспределения: «П» Тип кривой силы света: «Ш»</p>	<p>RC-R600 Мощность, не более, Вт: 320 Эффективность, лм/Вт: 115-150 Световой поток, Лм: 36800-48000</p>	<p>от 26 197,00 руб.</p>

REVOLIGHT, Револайт, ООО

Высокотехнологичный производитель светодиодных систем освещения на собственных производственных мощностях в г. Москва для таких отраслей как: нефтегазовая, авиационная, транспортно-логистическая, железно и автодорожная. А также для взрывоопасных, спортивных, торговых и административно-хозяйственных объектов. Отдельным направлением является освещение для объектов городской среды: парков, мостов, зданий, монументов. Клиентам доступно изготовление осветительной системы на заказ при активном участии экспертов Лаборатории Света Револайт.