



Конструкторское бюро «Светодизайн» предлагает **уникальное инсталляционное светодиодное оборудование для оформления праздничных мероприятий.**

Надежность. В светодиодах отсутствуют стеклянные колбы и нити накаливания, что обеспечивает высокую механическую прочность и надежность.

Низкое энергопотребление. Высокий КПД делает их на порядок экономичней обычных ламп.

Безопасность. Отсутствие разогрева и высоких напряжений гарантирует высокий уровень электро и пожаробезопасности, что является основным требованием при проведении различных массовых мероприятий.

Безынерционность делает светодиоды незаменимыми, когда требуется высокое быстродействие.

Миниатюрность позволяет создавать плоские, компактные и удобные в установке конструкции.

Долговечность. Время непрерывной работы качественных светодиодов может достигать 100 000 часов, что позволяет экономить на обслуживании.

Оборудование, представленное в прайсе, разработано и изготовлено специалистами КБ «Светодизайн», является эксклюзивным и не имеет аналогов.

ПРАЙС – ЛИСТ

инсталляционного светодиодного оборудования для оформления праздничных мероприятий.

В стоимость входят: операторское сопровождение во время подготовки, репетиции и проведения мероприятия (пультовое управление световой иллюминацией), монтаж и демонтаж оборудования. **Транспортные расходы на доставку оборудования, накладные расходы обговариваются с заказчиком дополнительно.**

Наименование оборудования	Цена за 1 комплект/штуку (руб.)	В наличии (Комплектов, штук)
<u>Комплект «Светодиодное «Звездное небо» -белое»</u> (на основе мощных белых светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность 1 кВт, общий размер: 24 м * 5м\12 *10м)	30000 за комплект	2 комплекта
<u>Комплект «Светодиодное «Звездное небо» - двухцветное»</u> (цвет: синий + желтый, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели, потребляемая мощность 0,5 кВт, общий размер комплекта: 12м *8,5м)	25000 за комплект	1 комплект
<u>Комплект «Светодиодный занавес «Водопад» - полноцветный (RGB)»</u> (на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность 0,5 кВт, общий размер комплекта: 24 м * 5м\12 *10м)	30000 за комплект	2 комплекта
<u>Комплект «Светодиодный занавес «Цвет»- четырехцветный»</u> (цвет: синий + красный + желтый + зеленый, программный контроллер управления, трансформатор, потребляемая мощность 1,0 кВт, в комплекте 54 линии по 3 метра)	30000 за комплект	2 комплекта
<u>Комплект «Светодиодные «Модули» цветные» для декорирования ступеней, подсветки колонн или иных архитектурных форм</u> (цвет: синий + красный + желтый + зеленый, программный контроллер управления, трансформатор, потребляемая мощность 0,75 кВт, в комплекте 32 модуля, размер 1 модуля: 15*35 см)	30000 за комплект	2 комплекта
<u>Комплект «Светодиодные «Рейки - полноцветные» для декорирования ступеней, подиумов, иных архитектурных форм</u> (на основе мощных полноцветных SMD-RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели, потребляемая мощность одной рейки до 0,0015 кВт, в комплекте 35 реек, размер одной рейки 2,5 * 90 см)	25000 за комплект	1 комплект
<u>Комплект Светодиодные линии - полноцветные»</u> (на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность 1,2 кВт за весь комплект (30 метров), размер одной линии 5 * 100 см, общий размер комплекта 30 метров)	30000 за комплект	3 комплекта
<u>Комплект «Светодиодные плафоны «Шарик» - полноцветные»</u> (на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность 1,2 кВт, в комплекте 24 плафона, диаметр плафона - 15 см)	25000 за комплект	2 комплекта
<u>Светодиодные плафоны «Столбики» - полноцветные</u> (на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность 1,2 кВт, в комплекте 24 плафона, размер плафона - размер 100x100x260мм)	25000 За комплект	2 комплекта
<u>Светодиодный «Круг-экран» - полноцветный» (алюминиевый каркас со светодиодными «Модулями» по контуру. В центре круга транслюцентный (просветный) баннер для прямой и контр (рир) видеопроекции, либо полноцветной выклейки. Диаметр круга – 4,5 метра, диаметр баннера – 3м.)</u> (на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность 1,5 кВт, диаметр: 350 см)	40000 за 1 комплект	1 комплект
<u>Светодиодный «Круг-экран» - полноцветный» (алюминиевый каркас со светодиодными плафонами «Шарик» по контуру. В центре круга транслюцентный (просветный) баннер для прямой и контр (рир) видеопроекции, либо полноцветной выклейки. Диаметр круга – 3 метра, диаметр баннера – 2,85м.)</u> (на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность 1,5 кВт, диаметр: 300 см)	30000 за 1 комплект	1 комплект

Светодиодные прожектора «Узконаправленные» - полноцветные (на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность одного прожектора 0,1 кВт, размер одного прожектора 25 * 35 см)	3000 за 1 штуку	8 шт.
Светодиодные «Лайт-боксы» - белые (на основе мощных белых светодиодных кластеров, программный контроллер управления, трансформатор, коммуникационные кабели потребляемая мощность одного лайт-бокса 0,035 кВт, размер одного лайт-бокса: 70 * 70 см)	4000 за 1 штуку	14 шт.
Светодиодные тахі-рамповые светильники – 5-ти цветные (RGBAW) (на основе мощных светодиодов, программный контроллер управления, источники питания, коммуникационные кабели потребляемая мощность одного рампового светильника 0,400 кВт, размер 130x110x1200мм. (Ротация цвета по выбранным цвета, строб любого цвета)	7000 за 1 штуку	2 шт.
Светодиодные mini-рамповые светильники – 5-ти цветные (RGBAW) (на основе мощных светодиодов, программный контроллер управления, источники питания, коммуникационные кабели потребляемая мощность одного рампового светильника 0,400 кВт, размер 130x110x600мм. (Ротация цвета по выбранным цвета, строб любого цвета)	3000 за 1 штуку	4 шт.
Светодиодные линейные стробы «Флэш-Блиндеры» (на основе мощных светодиодных кластеров из 7 диодов), размер 1000x80x100мм, мощность одного строба 0,2 кВт, в комплекте 18 шт.	25000 За комплект	2 комплекта
Светодиодное полноцветное «Мульти-небо» на основе мощных полноцветных RGB светодиодов, программные контроллеры управления, трансформаторы, коммуникационные кабели, пульт световых эффектов. <u>Размер светового поля одного комплекта:</u> 1-й вариант: 12 м по ширине и по 3 м нитей в высоту; 2-й вариант: 6 м по ширине и по 6 м нитей в высоту; 3-й вариант: 4 м по ширине и по 9 м нитей в высоту. <u>Размер светового поля двух комплектов:</u> 1-й вариант: 24 м по ширине и по 3 м нитей в высоту; 2-й вариант: 12 м по ширине и по 6 м нитей в высоту; 3-й вариант: 8 м по ширине и по 9 м нитей в высоту.	40000 За комплект	2 комплекта

Кроме инсталляционного оборудования, **Конструкторское бюро «Светодизайн» предлагает любые виды светового оформления пространства на основе сверхярких светодиодов моно-цветов, либо с системой смешивания цветов по RGB-палитре.**

Мы выполняем: -

- Архитектурную подсветку;
- ландшафтную подсветку;
- интерьерную подсветку;
- изготовление светодиодных динамических конструкций и панно;
- организацию светового пространства городских и загородных территорий: парков, скверов, городских высотных зданий и загородных коттеджей, садов, бассейнов, фонтанов и т.д.;
- праздничное освещение: дополнительная тематическая иллюминация, оформление новогодних елок и т.д.

Специалисты Конструкторского бюро «Светодизайн» имеют большой опыт, позволяющий решать любые задачи в области освещения, реализуя и внедряя в практику инновационные авторские разработки на основе передовых, наукоемких технологий, в том числе в сфере цифрового программирования систем управления светом.

Мы реализуем полный цикл работ, включающий:

- разработку дизайн-проекта (создается компьютерная модель объекта с полной картиной будущего освещения);
- подготовку светотехнического проекта (после согласования дизайна проводятся расчеты освещенности, подбирается светотехническое оборудование);
- подготовку электро-проекта (готовится документация для проведения электромонтажных работ);
- монтаж (проведение монтажа оборудования и пусконаладочных работ);
- гарантийное обслуживание (срок гарантии 3 года).

Помимо вышперечисленного, специалисты нашего бюро осуществляют консультации по вопросам выбора, особенностям установки, использования и обслуживания различных видов **серийного светодиодного оборудования отечественного и импортного производства.** В зависимости от потребностей и целей заказчика мы поможем выбрать наиболее оптимальное решение, которое сэкономит Ваше время и средства. Также **у нас Вы можете приобрести**

любое серийное светодиодное оборудование, в том числе праздничное (NEON-Night). По желанию заказчика возможен монтаж приобретенного оборудования и дальнейшее эксплуатационное обслуживание.

Используемое нами светодиодное оборудование выгодно там, где дорого обходится частое обслуживание, где необходимо жестко экономить электроэнергию, где высоки требования по электро и пожаробезопасности. Светодиоды незаменимы в дизайнерском освещении благодаря их чистому цвету, а также в различных светодинамических системах.

Выберите нужное Вам оформление и наши специалисты помогут Вам в воплощении Ваших идей.

Посмотреть образцы наших работ Вы можете на сайте: www.kbsvet.ru ,

контактный телефон:

+7-968-220-40-13