

## Опоры стальные декоративного класса: кратко о главном.

Декоративные опоры освещения современного образца в нынешних рыночных условиях представлены в алюминиевом или стальном исполнении. [Столб дорожного освещения с подземной проводкой срок эксплуатации 50 лет.](#) Данные изделия производятся при этом с одним, 2 либо более кронштейнами. Отметим, что благодаря такому конструктивному шагу теперь существует уникальная возможность, кстати, для монтажа на опору не одного, но сразу уже нескольких светильников. Вероятно, что освещения пространств или территорий именно с такими мачтами-конструкциями будет выглядеть точно наиболее качественно и очень ярко. Продукция при этом полностью (гарантия) отвечает запросам заказчиков, даже очень требовательных.

Совсем недавно бетон использовался как единственно существующий материал для производства осветительных столбов. Но он имел целый ряд недостатков:

- 1) терял первозданный и немного привлекательный вид;
- 2) трескался;
- 3) крошился.

Кстати, такие столбы было также проблематично монтировать. Конечно, со временем ассортимент данной продукции значительно изменился. Сегодня же на рынке представлен просто широчайший выбор современных опор освещения. Ныне ассортимент такого рода современных изделий делится по критерию материала конструкции, а также способу изготовления.

[Опора для освещения дорог с фланцев срок эксплуатации 50 лет.](#)

Наиболее популярными в настоящее время все же остаются мачты в стальном варианте декоративного класса. Связано это, скорее всего, с широким спектром плюсов и достоинств таких столбов:

- 1) устойчивость к различным динамическим нагрузкам;
- 2) повышенная прочность;
- 3) долговечность;
- 4) отличная стойкость к вибрационным или ветровым нагрузкам;
- 5) декоративный эффект.

Ссылка на статью: [Опоры стальные декоративного класса: кратко о главном.](#)