

Опоры несилловые фланцевые граненые НФГ

Опора несилловая фланцевая граненая (НФГ) – это конструкция из двух модулей, предназначенная для размещения светильников/прожекторов на заданной высоте. Наряду с осветительными приборами они также предоставляют возможность установки видеокамер, громкоговорителей и прочего оборудования, а также облегченных рекламных конструкций. **Опоры НФГ-10, НФГ-8, НФГ-7, НФГ-5** и пр. являются самыми распространенными решениями, используемыми для организации освещения самого широкого спектра объектов городской инфраструктуры: от спортивных/детских площадок, дорог и придомовых территорий, до мостов, многоуровневых развязок и т. д.

Функциональные преимущества представленной продукции:

- прочность и устойчивость;
- долгий срок службы;
- наличие антикоррозийного покрытия;
- малый вес **опор НФГ-6,0-05-ц, НФГ-7,0-05-ц, НФГ-9,0-05-ц** и др. за счет их выполнения из листового металла;
- компактные габариты;
- удобство доставки и монтажа;
- оправданная стоимость.

ОСОБЕННОСТИ УСТАНОВКИ

Любая **опора несилловая фланцевая граненая** подлежит установке на железобетонный фундамент, в составе которого обязательно должен присутствовать металлический закладной элемент и армированный бетон. Расчет точных параметров основания должен осуществляться с обязательным учетом факторов зоны эксплуатации изделия и параметров грунта.

В качестве оборудования на **опоры НФГ-4, НФГ-9** и т. д. допускается установка кронштейнов со светильниками. Их крепление выполняется с помощью предусмотренных в верхней части конструкции резьбовых отверстий. Важной особенностью **опор НФГ** выступает использование подземного подвода питающих кабелей. При этом разделка последних производится ревизионными лючками и точкой заземления в виде болта.

ЗАКАЗАТЬ ОПОРЫ НФГ ПО ЦЕНЕ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

ООО «УЗМО» производит и продает **опоры НФГ-6,0-02-ц, НФГ-9,0-02-ц, НФГ-10-02-ц** и пр., рассчитанные на обеспечение эффективного выполнения функций несущего осветительного оборудования. Мы предлагаем своим заказчикам только качественные и надежные решения, соответствующие всем тем актуальным стандартам и нормам, которые предъявляются к данному классу металлоконструкций.

Чтобы выяснить интересующие подробности и заказать **опору НФГ-4,0-02-ц, НФГ-5,0-02-ц** и т. д., набирайте наши контактные номера для обращения к специалистам Уральского завода

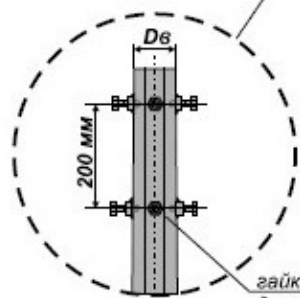
многогранных опор.



ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ОПОР

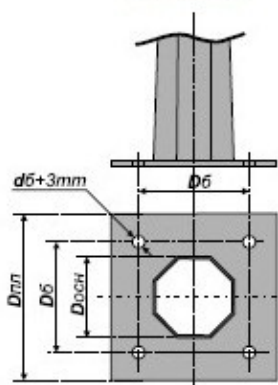
Крепление кронштейна

вид А

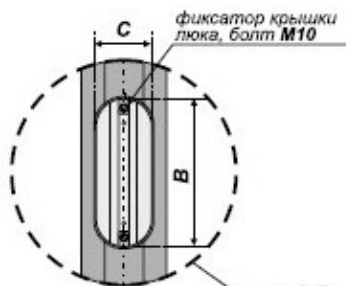


гайка M10 - 8 шт.
для крепления
кронштейна

Основание

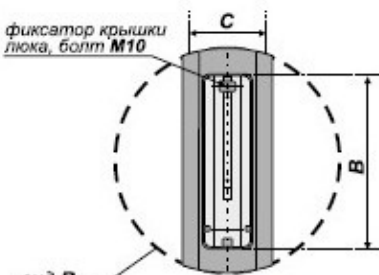


Варианты исполнения отверстий
под лючок обслуживания электрооборудования



Вариант I

вид B



Вариант II

вид B

Вариант	I	II
В	200	500
С	100	120-140

