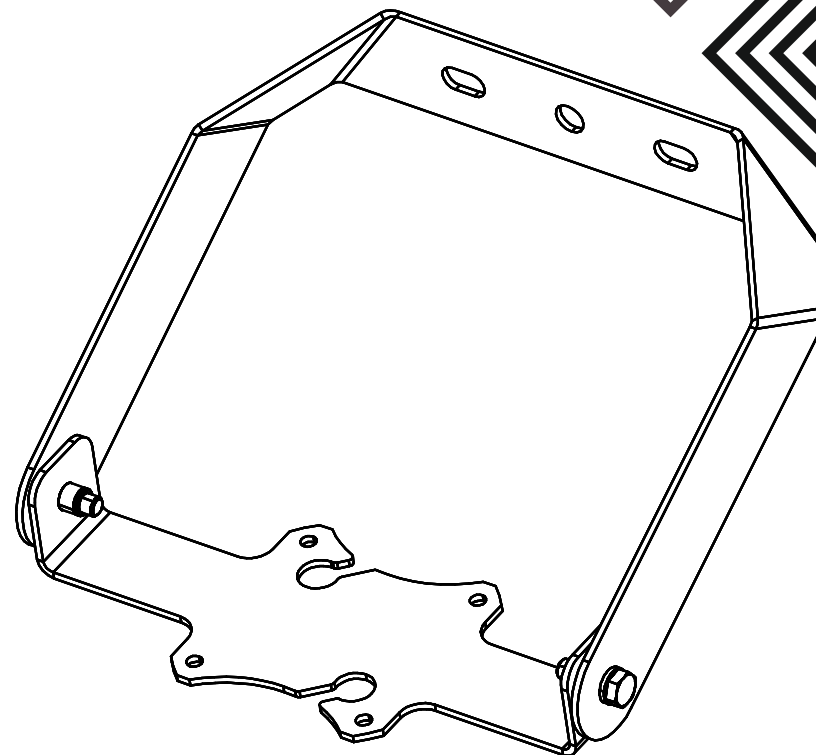


# ФЕРЕКС

светодиодные решения

# ФЕРЕКС

светодиодные решения



## ***FNВ\_кронштейн\_43\_СБ***

Монтаж светодиодных  
светильников серии FNВ  
производства ТД «Ферекс»

# Паспорт

Все изображения, техническая информация и текстовый материал является собственностью компании «Ферекс». Перепечатка и воспроизведение этого документа или его частей в любой форме без письменного согласия и разрешения компании «Ферекс» запрещены. По всем вопросам обращайтесь по адресу:

422624, РТ, Лаишевский р-н, с. Столбище, ул. Совхозная, д.4В

Тел. +7 (843) 784-10-13, 8 (800) 500-09-16 (звонок бесплатный)

www.fereks.ru, e-mail: office@fereks.ru

Все претензии и рекламации относительно использования этого продукта просьба направлять по адресу:

422624, РТ, Лаишевский р-н, с. Столбище, ул. Совхозная, д.4В

Тел. +7 (843) 784-10-13, 8 (800) 500-09-16 (звонок бесплатный)

e-mail: office@fereks.ru

**A**

**B**

**C**

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

**FHB\_кронштейн\_43\_СБ** (далее кронштейн) предназначен для монтажа светодиодных светильников серии FHB-Wheel производства ООО «ТД «Ферекс».

Кронштейн устанавливается, непосредственно, на светильники серии FHB-Wheel.

Предприятие изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию кронштейна изменения, не указанные в настоящем паспорте, не ухудшающие эксплуатационных характеристик.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### FHB\_кронштейн\_43\_СБ

#### Материал:

1 - FHB\_кронштейн\_123 - Сталь 08пс, оцинкованное покрытие

2 - FHB\_кронштейн\_124 - Сталь 08пс, оцинкованное покрытие

3 - Болт М8х25 DIN 933

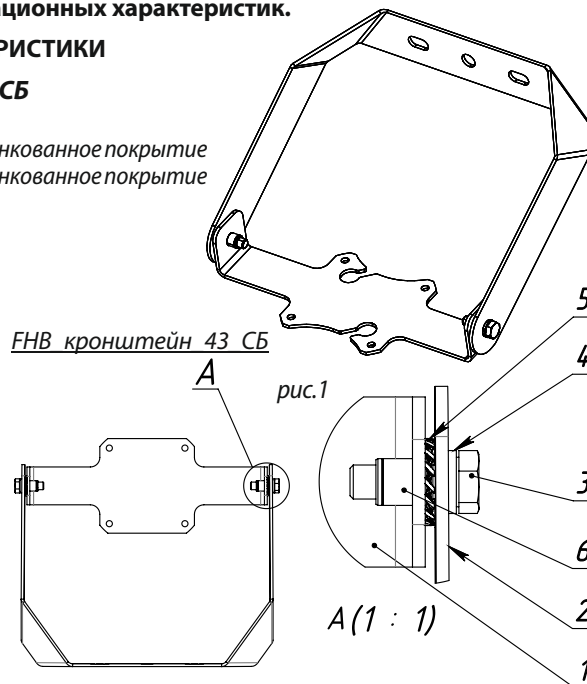
4 - Шайба М8 DIN 127

5 - Шайба D13 DIN 6798

6 - Заклепка М8х19

Габаритные размеры: см. рис. 2-3

Масса: 1,2 кг.



- 1 - FHB\_кронштейн\_123
- 2 - FHB\_кронштейн\_124
- 3 - Болт М8х25 DIN 933
- 4 - Шайба М8 DIN 127
- 5 - Шайба D13 DIN 6798
- 6 - Заклепка М8х19

### FHB\_кронштейн\_124

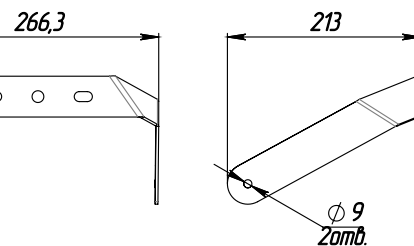


рис.3

### FHB\_кронштейн\_123

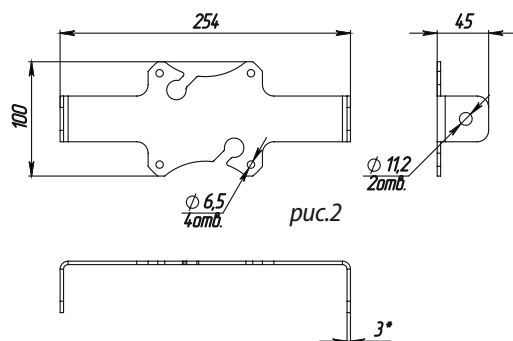


рис.2

## 3. МОНТАЖ

Кронштейн монтируется на светильники серии FHB-Wheel. Светильник в стандартном исполнении поставляется уже с установленным кронштейном.

Для монтажа светильника:

- 1) Демонтируйте (при необходимости) кронштейн;
- 2) Установите кронштейн на монтажную поверхность и закрепите его, используя отверстия в кронштейне;
- 3) Закрепите светильник на кронштейн, выберите необходимый угол наклона и зафиксируйте его.

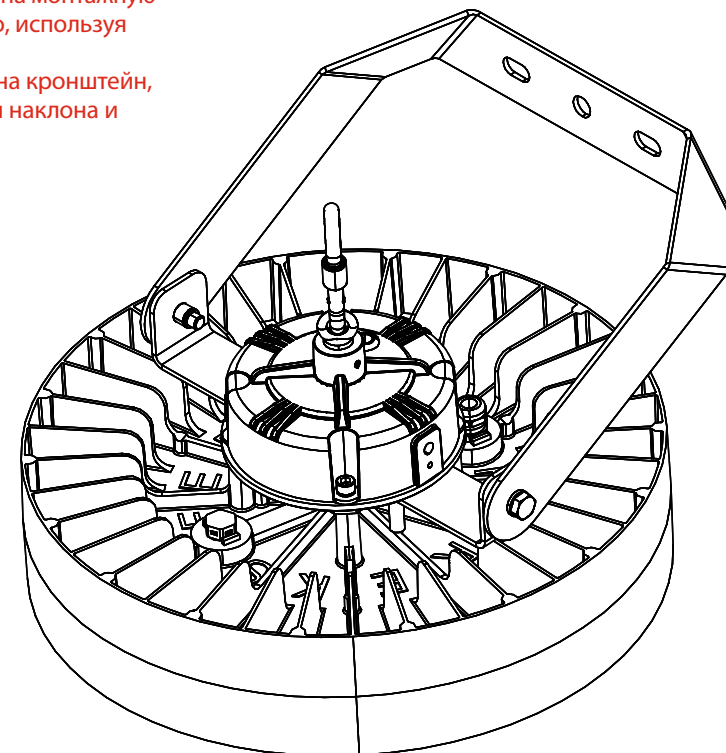


рис.4

## 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

FHB\_кронштейн\_43\_СБ.

Паспорт.

## 5. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

Изделие до введения в эксплуатацию должно храниться при температуре окружающего воздуха от 5 до 40°C и относительной влажности не более 80 % при температуре (25±10) °C.

Изделие может транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с «Правилами перевозки грузов», действующими на каждом виде транспорта.

При транспортировке не допускается: воздействие прямых атмосферных осадков (дождь, снег).

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г.

Отметка ОТК \_\_\_\_\_ (подпись) М.П.