

ОКПД2 25.94.12.190

КРОНШТЕЙН УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
«ДИВИЯ-К-У»
ЭТИКЕТКА
ТРДУ.301569.003ЭТ

г. Москва
2021 г.

Содержание

1	Назначение изделия	4
2	Технические характеристики	4
3	Монтаж изделия	5
4	Комплект поставки.....	7
5	Правила хранения.....	7
6	Транспортирование	7
7	Гарантийные обязательства	8
8	Свидетельство о приемке	8

1 Назначение изделия

Кронштейн универсальный «ДИВИЯ-К-У» ТРДУ.301569.003 (далее – изделие) предназначен для монтажа светильников «ДИВИЯ-С» на ограждения, стены зданий и другие строительные конструкции.

2 Технические характеристики

2.1 Изделие обеспечивает регулировку угла наклона консоли, для крепления светильников «ДИВИЯ-С», в пределах от 0 до 75 °, при этом:

- в диапазоне от 0 до 30° шаг регулировки – 10°;
- в диапазоне от 30 до 75° шаг регулировки – 15°.

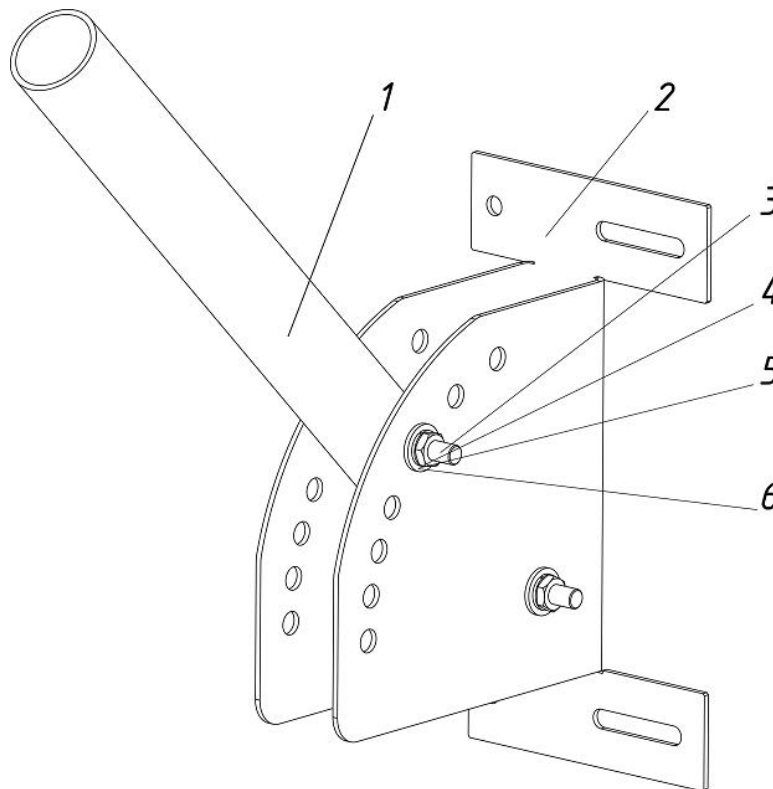
2.2 Изделие может применяться для установки других осветительных приборов с консольным методом крепления, с диаметром отверстия под консоль 50 мм или 60 мм.

2.3 Изделие имеет цинковое защитное покрытие и окрашено порошковой краской, цвет соответствует RAL7001.

2.4 Масса изделия – 3,9 кг.

3 Монтаж изделия

3.1 Внешний вид изделия приведен на рисунке 1, вариант монтажа светильника на ограждении приведен на рисунке 2.



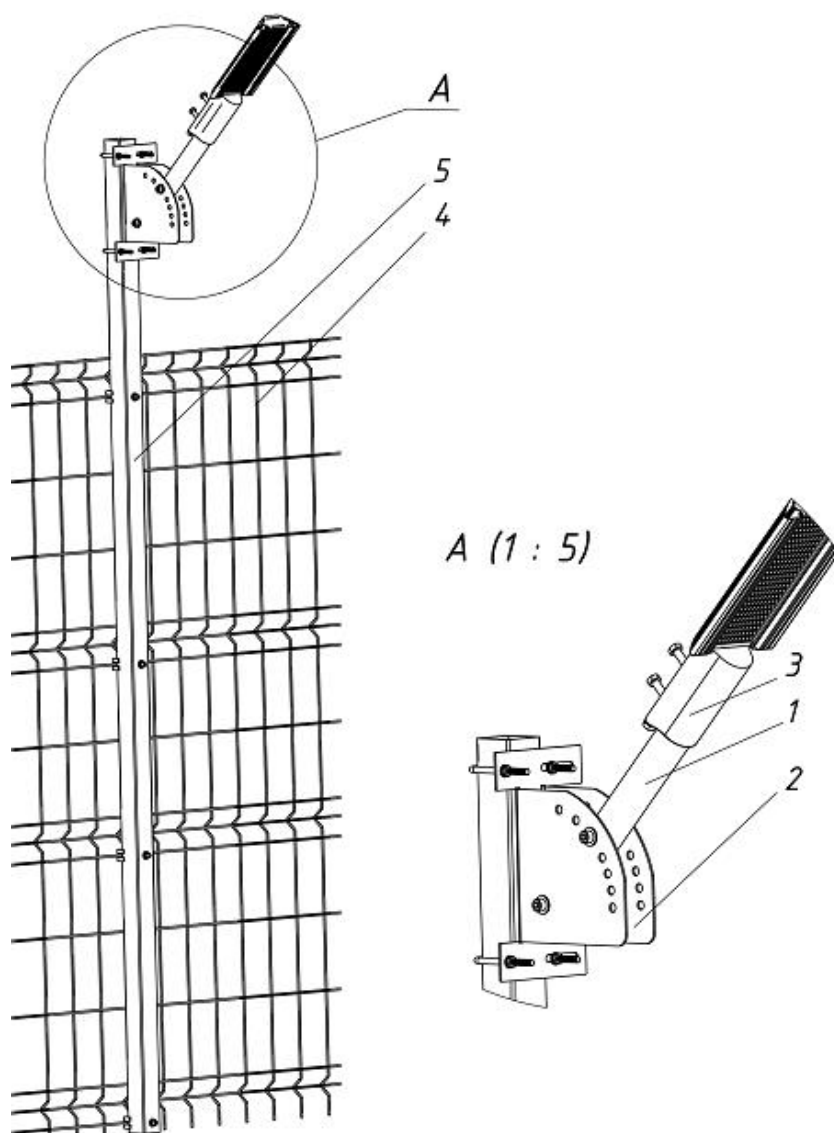
1	Консоль	4	Гайка М10, 2 шт.
2	Основание кронштейна	5	Шайба 10, 2 шт.
3	Болт М10х60, 2 шт.	6	Шайба гроверная 10, шт.

Рисунок 1 – Внешний вид изделия

3.2 Основание изделия крепится на стену или на плоские поверхности ограждения посредством имеющихся в основании технологических отверстий с использованием любых подходящих по диаметру крепежных метизов.

3.3 Консоль изделия одним своим концом крепится к основанию изделия с помощью двух болтов (рисунок 1, поз. 3), двух гаек (поз. 4) и шайб с гроверами (поз. 5 и 6).

3.4 К противоположному концу консоли крепится светильник (рисунок 2, поз. 3).



- | | | | |
|---|----------------------|---|-------------------|
| 1 | Консоль | 4 | Заграждение |
| 2 | Основание кронштейна | 5 | Опора заграждения |
| 3 | Светильник | | |

Рисунок 2 – Монтаж изделия на заграждении

3.5 Выбирая отверстия для расположения болта (рисунок 1) поз. 3, можно изменять угол наклона консоли.

4 Комплект поставки

Комплект поставки изделия указан в таблице 1.

Таблица 1 – Комплект поставки изделия

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Консоль	1
2	Основание кронштейна	1
3	Болт М10х60	2
4	Гайка М10	2
5	Шайба 10	2
6	Шайба гроверная 10	2

5 Правила хранения

5.1 Изделие должно храниться в упаковке в складских помещениях, защищающих его от воздействия атмосферных осадков при температуре окружающей среды от 0 до плюс 50 °С при относительной влажности не более 80 % в течение 3 лет.

5.2 Воздействие агрессивных сред в процессе хранения не допускается.

6 Транспортирование

6.1 Изделие в упаковке предприятия-изготовителя может транспортироваться любым видом транспорта на любые расстояния при температуре окружающей среды от минус 50 до плюс 50 °С, при условии при условии защиты от атмосферных осадков.

6.2 При подготовке к транспортированию необходимо закрепить изделие на предназначенном для этого транспорте. При перевозке изделия не должны соударяться и кантоваться.

7 Гарантийные обязательства

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия комплекту конструкторской документации при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи предприятием - изготовителем.

7.3 Средний срок службы не менее 8 лет.

7.4 Все неисправности изделия в течение гарантийного срока, приведшие к нарушению его работоспособности, при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования и эксплуатации устраняются по рекламационному акту предприятием-изготовителем безвозмездно.

Адрес предприятия-изготовителя ООО «НПЦ «Трезор»:

105318, Москва, ул. Ибрагимова д. 31, корп. 47

т/ф.: +7 (495) 663-95-96

e-mail: info@trezorrussia.ru

web: www.trezorrussia.ru

8 Свидетельство о приемке

Кронштейн универсальный «ДИВИЯ-К-У» соответствует комплекту конструкторской документации ТРДУ.301569.003 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____ г.

Представитель ОТК _____