**кронштейн ДС-06-48**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

Кронштейн ДС-06-48 предназначен для крепления консольных уличных светильников, предназначенных для освещения улиц, дорог, скверов и других территорий населенных пунктов.

**1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Температура окружающего воздуха при эксплуатации от -45°С до +45°С

Габаритные размеры (ДхШхВ), не более 230х100х205мм

Диаметр посадочной трубы, мм 48

Масса, не более 1,0 кг

**2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Кронштейн ДС-06 - 1 шт.

Гайка М6 - 4 шт.

Болт М6\*70 - 2 шт.

Болт М6\*90 - 2 шт.

Болт М6\*25 - 1 шт.

Шайба пружинная (гровер) М6 - 4 шт.

Шайба М6 - 10 шт.

Инструкция по эксплуатации - 1 экз.

**3 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

Распаковать изделие. Установить основание кронштейна на трубу не более Ø57 мм, закрепить болтом М6\*25 через резьбовую заклёпку. Установить посадочную трубу Ø48 мм на необходимый угол крепления, закрепить болтом М6\*90. Установить светильник на посадочную трубу, закрепить с помощью 2-х болтов М6\*70, гайки и гровера.

**4 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ.**

Транспортирование изделий осуществляется различными видами транспорта при температуре от -50° С до +40° С при условии защиты от атмосферных осадков.

Хранить изделия в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре от -50° С до +40° С и относительной влажности 75%.

**5 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня продажи. Срок службы не менее 10 лет.

Срок сохраняемости кронштейнов в упаковке – 2 года со дня отгрузки

По истечении срока службы держатель утилизировать в соответствии с указаниями местных органов власти.

**6 ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ**

Сделано в РБ. Изготовитель: ЧПТУП «ВЭТП СВЕТ». г. Витебск, 210004, ул. Ломоносова, 2А, ТУ РБ 300541279.006-2002. Официальный представитель в РФ: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26.

**8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ**

Представитель службы контроля предприятия

|  |
| --- |
| Заполняет торговая организация  Наименование торговой организации, контактный телефон  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Дата продажи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П.  Продавец (подпись)\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 г.



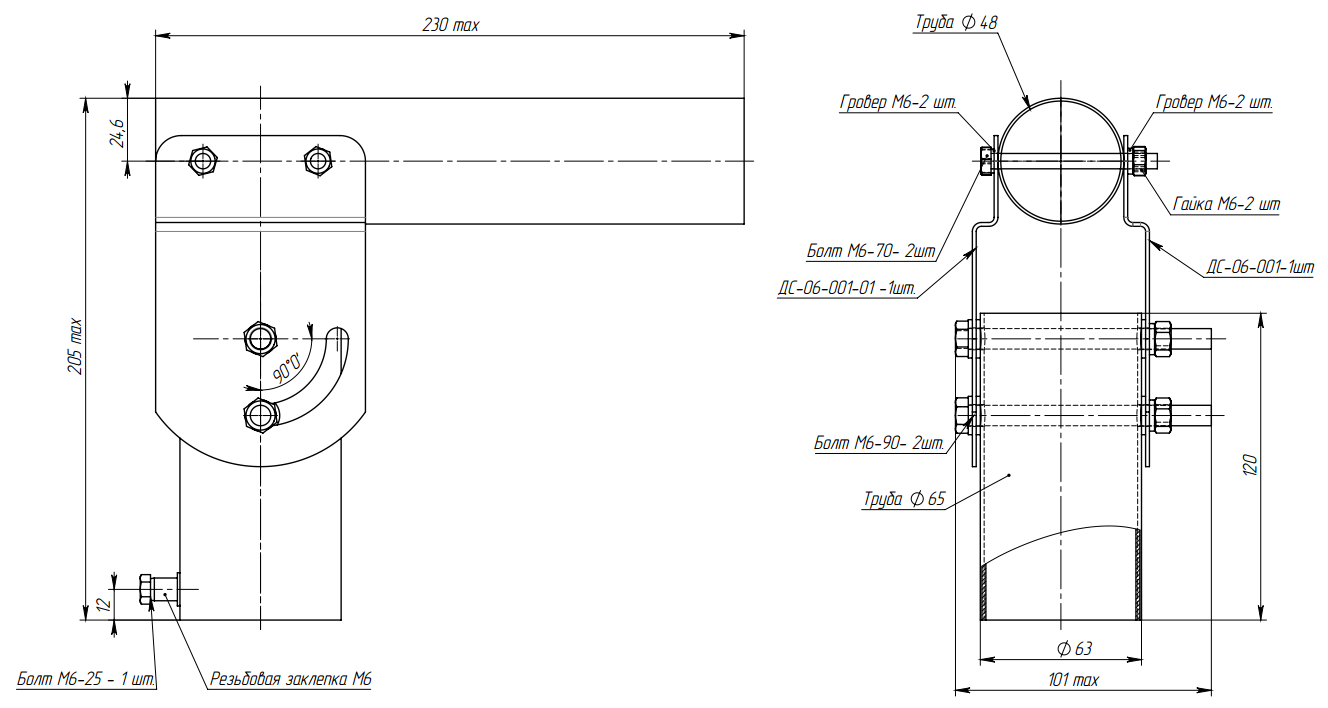


Рисунок 1. Сборочный чертёж ДС-06-48

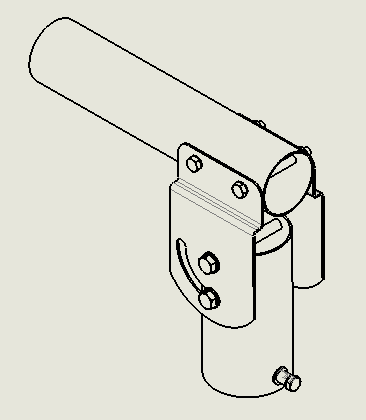


Рисунок 2. Внешний вид ДС-06-48