

26.30.50.129

# КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ИПДЛ К ДВУТАВРОВОЙ БАЛКЕ 145-200 мм (L=800)

## Этикетка АТПН.425921.012 ЭТ

Место расположения этикетки Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Отметка ОТК



## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделияКронштейн для крепления ИПДЛ к двутавровой балке 145-200 мм (L=800)ОбозначениеАТПН.425921.011Сертификат соответствияEAЭС RU C-RU.ПБ74.В.00306/21Срок действияс 02.07.2021 по 01.07.2026Орган, выдавший сертификатОС «СЗРЦ СЕРТ»ИзготовительООО «НПФ «Полисервис»\*.

- 1.1 Кронштейн для крепления ИПДЛ к двутавровой балке 145-200 мм (L = 800) позволяет фиксировать к двутавровым балкам с шириной нижней полки 145 200 мм:
  - извещатели пожарные дымовые линейные (далее ИПДЛ)
    - ИПДЛ-Д-I/4р;
    - ИПДЛ-Д-II/4р;
    - ИПДЛ-Д-II/4р исп. 5;
  - пластину для установки четырех отражателей для ИПДЛ-Д-I/4р;
  - отражатели для ИПДЛ-Д-I/4р (до 2 шт.).
- 1.2 Кронштейн для крепления ИПДЛ к двутавровой балке 145-200 мм (L = 800) состоит из кронштейна и двух накладок, скрепленных между собой болтами.

Габаритные размеры накладки и кронштейна приведены на рисунках 1 и 2, соответственно.

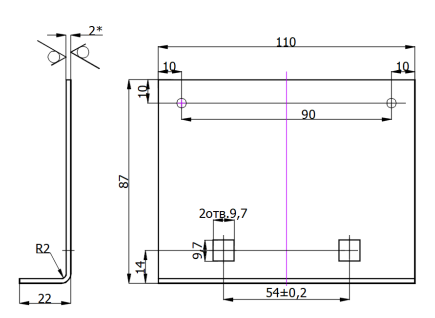


Рисунок 1 - Габаритные размеры накладки

ΑΤΠΗ.425921.012 ЭТ 2

<sup>\*</sup> Адрес предприятия-изготовителя приведен на сайте www.npfpol.ru



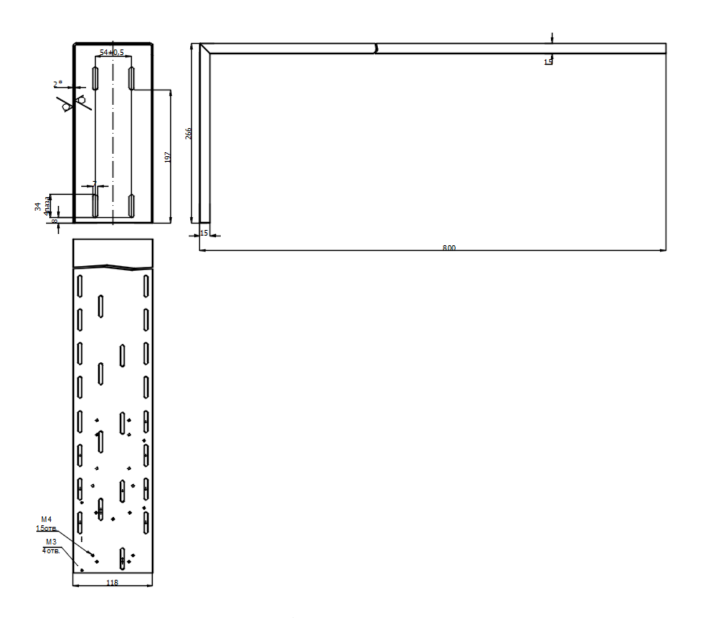


Рисунок 2 - Габаритные размеры кронштейна

## 2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 2.1 Масса кронштейна для крепления ИПДЛ к двутавровой балке 2,6 кг.
- 2.2 Габаритные размеры в соответствии с рисунками 1 и 2.

## 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1 В комплект поставки входят:
- кронштейн 1 шт.;
- накладка 2 шт.;
- болт М6х35 4 шт.;
- гайки закладные М6 4 шт.;
- этикетка АТПН.425921.012 ЭТ.

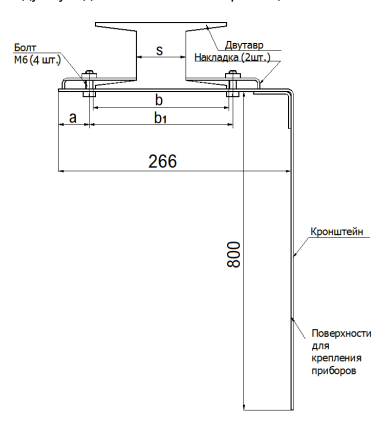


### 4 УКАЗАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ

4.1 Общий вид кронштейна, установленного на двутавровой балке, приведен на рисунке 3.

Установку кронштейна и извещателя следует производить в следующем порядке:

- а) выполнить разметку места установки кронштейна на двутавровой балке;
- б) установить кронштейн и зафиксировать его на двутавровой балке с помощью двух накладок и болтов;
  - в) установить изделие (см. п. 1.1) на поверхность кронштейна и зафиксировать винтами. При креплении следует убедиться в жесткости фиксации.



- s толщина стенки двутавра;
- b ширина полки двутавра;

П р и м е ч а н и е - размеры a и  $b_1$  изменяются в зависимости от ширины полки двутавра

Рисунок 3 - Общий вид кронштейна для крепления ИПДЛ к двутавровой балке

### 5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 5.1 Гарантийный срок 60 месяцев с даты изготовления.
- В случае отказа изделия в течение установленного гарантийного срока следует обращаться на предприятие-изготовитель ООО «НПФ» Полисервис» †.

24.04.2023 г.

<sup>†</sup> Адрес предприятия-изготовителя приведен на сайте www.npfpol.ru