

Приток-А-МБД-02.1
Паспорт
ЛИПГ. 468362.035 ЭТ

1. Модуль приемника беспроводных датчиков Астра-РИ-М Приток-А-МБД-02.1 (далее по тексту – **МБД**) предназначен для установки в приборы Приток-А-КОП-04, -05 (далее по тексту – **КОП**).

2. МБД предназначен для организации охраны путем контроля состояния 32 радиоканальных извещателей беспроводной охранно-пожарной сигнализации «Астра-РИ-М».

3. МБД устанавливается на плату устройства визуальной индикации (далее по тексту – **УВИ**) прибора КОП в соответствии с Приложением Б «Модули беспроводных датчиков ЛАДОГА-РК и Астра-РИ-М» документа «Контроллеры охранно-пожарные серии Приток-А-КОП-01, -02, -02.4, -04, -05 Руководство по эксплуатации» (находится на сайте <http://www.sokrat.ru>).

Габаритные размеры – не более 45x35x10 мм.

Масса – не более 0,01 кг.

4. Комплект поставки: Приток-А-МБД-02.1; кабель К-181-1; стяжка для крепления на плате.

5. Приток-А-МБД-02.1 соответствует конструкторской документации ЛИПГ.468362.035 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления _____

Заводской номер _____

Упаковку произвёл _____

Принят ОТК _____

6. Срок гарантии – 3 года.

МП

Предприятие-изготовитель

Россия, 664007, г. Иркутск, пер. Волконского, дом 2,
ООО Охранное бюро «СОКРАТ»
Тел/факс: (395-2)20-66-61, 20-66-62, 20-66-63, 20-64-77
E-mail: sokrat@sokrat.ru, <http://www.sokrat.ru>



Код 3940 ред. 00 IN8738