

ООО «Рубеж»

## SONAR SBP

с предустановленными изоляторами шлейфа ИЗ-1-R3

Инструкция по монтажу

ПАСН.301122.057 ИМ

Редакция 1

### 1 Основные сведения об изделии

1.1 SONAR SBP с предустановленными изоляторами шлейфа ИЗ-1-R3 (далее – изделие) для приборов управления оповещением пожарных Sonar SPM-Xxxxxx-AR (далее – приборы) применяется для подключения приборов к адресной линии связи (далее – АЛС).

1.2 Изделие поставляется в собранном виде с предустановленными изоляторами шлейфа ИЗ-1-R3 (далее – ИЗ-1).

1.3 Количество предустановленных ИЗ-1 – 2 шт. (возможна установка 4, 6 или 8 ИЗ-1 для подключения группы приборов).

1.4 Внешний вид изделия показан на рисунке 1.

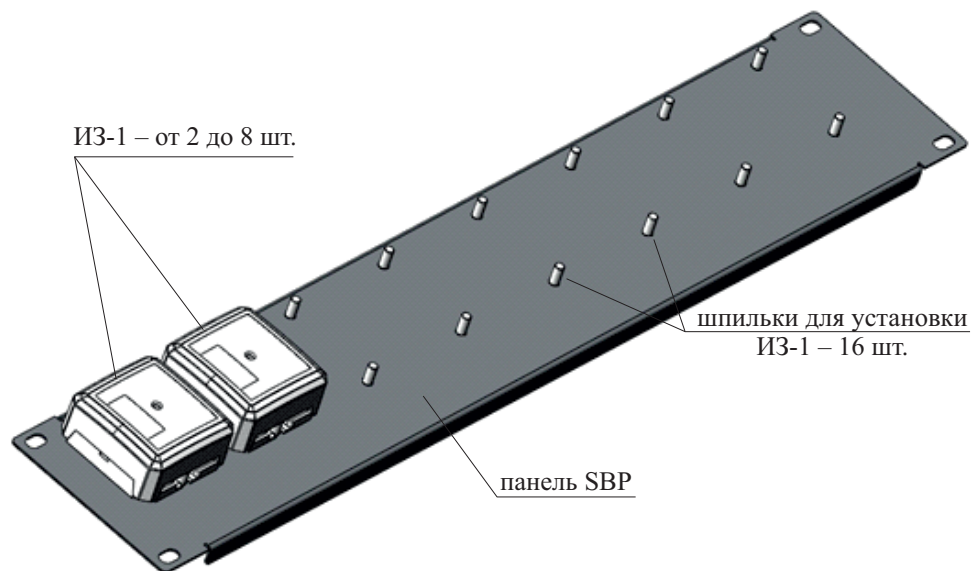


Рисунок 1

ООО «Рубеж»

## SONAR SBP

с предустановленными изоляторами шлейфа ИЗ-1-R3

Инструкция по монтажу

ПАСН.301122.057 ИМ

Редакция 1

### 1 Основные сведения об изделии

1.1 SONAR SBP с предустановленными изоляторами шлейфа ИЗ-1-R3 (далее – изделие) для приборов управления оповещением пожарных Sonar SPM-Xxxxxx-AR (далее – приборы) применяется для подключения приборов к адресной линии связи (далее – АЛС).

1.2 Изделие поставляется в собранном виде с предустановленными изоляторами шлейфа ИЗ-1-R3 (далее – ИЗ-1).

1.3 Количество предустановленных ИЗ-1 – 2 шт. (возможна установка 4, 6 или 8 ИЗ-1 для подключения группы приборов).

1.4 Внешний вид изделия показан на рисунке 1.

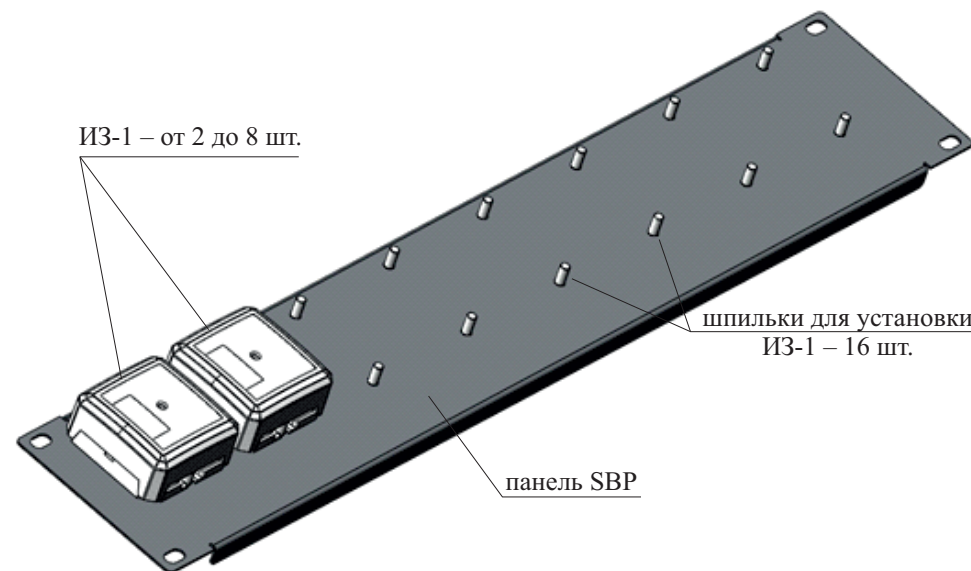


Рисунок 1

## 2 Порядок сборки и подключения

2.1 Изделие поставляется в собранном виде.

2.2 Изоляторы шлейфа ИЗ-1-R3 установлены на панели SBP при помощи шайб и гаек М4 (рисунок 2).

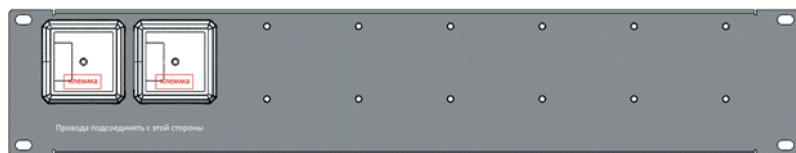


Рисунок 2

### 2.3 Порядок подключения прибора к адресной линии связи (далее – АЛС)

2.3.1 Снять крышки с изоляторов и подключить провод НВ-4 сечением 0,75 мм<sup>2</sup> к клеммам изоляторов согласно схеме на рисунке 3.

2.3.2 Установить крышки изоляторов обратно.

2.3.3 Подключить изоляторы к прибору.

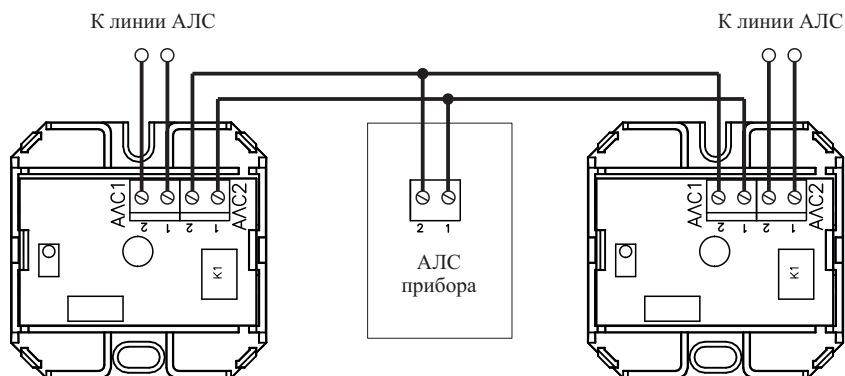


Рисунок 3

Контакты технической поддержки: 8 800 600-12-12

С требованиями к оборудованию «SONAR», правилами доставки и получения оборудования можно ознакомиться на сайте SONAR в разделе "ПОДДЕРЖКА"

<http://sonarpro.ru/support>.

Примечание – Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и дизайн без предварительного уведомления.

[www.sonarpro.ru](http://www.sonarpro.ru)

Сделано в России

## 2 Порядок сборки и подключения

2.1 Изделие поставляется в собранном виде.

2.2 Изоляторы шлейфа ИЗ-1-R3 установлены на панели SBP при помощи шайб и гаек М4 (рисунок 2).

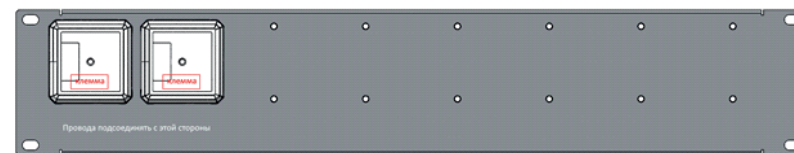


Рисунок 2

### 2.3 Порядок подключения прибора к адресной линии связи (далее – АЛС)

2.3.1 Снять крышки с изоляторов и подключить провод НВ-4 сечением 0,75 мм<sup>2</sup> к клеммам изоляторов согласно схеме на рисунке 3.

2.3.2 Установить крышки изоляторов обратно.

2.3.3 Подключить изоляторы к прибору.

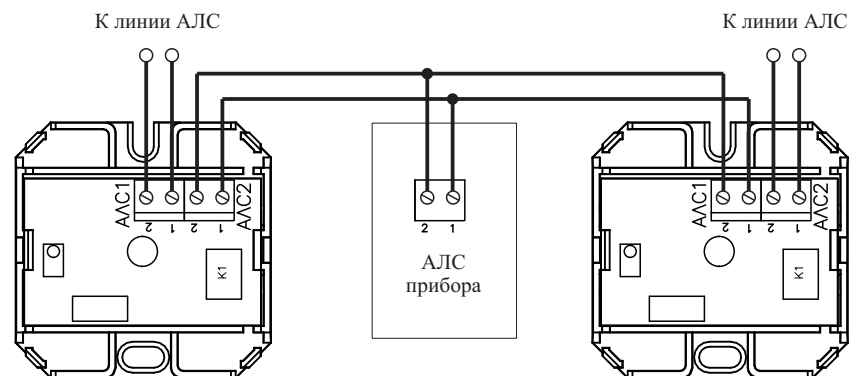


Рисунок 3

Контакты технической поддержки: 8 800 600-12-12

С требованиями к оборудованию «SONAR», правилами доставки и получения оборудования можно ознакомиться на сайте SONAR в разделе "ПОДДЕРЖКА"

<http://sonarpro.ru/support>.

Примечание – Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и дизайн без предварительного уведомления.

[www.sonarpro.ru](http://www.sonarpro.ru)

Сделано в России