

Свидетельство о приемке и упаковкеИзолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2

Заводской номер _____

Дата выпуска _____

изготовлен и принят в соответствии с требованиями технических условий ПАСН.423149.077 ТУ, признан годным для эксплуатации и упакован согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

1 Основные сведения об изделии

1.1 Изолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2 (далее – изолятор) предназначен для работы с прибором приемно-контрольным и управления пожарным адресным ППКПУ «РУБЕЖ-ГЛОБАЛЬ».

1.2 Изолятор выполняет функцию обесточивания части адресной линии связи (далее – АЛС) при обнаружении короткого замыкания, повышенного токопотребления АЛС и для удаленного управления питанием участков АЛС в составе интегрированной системы безопасности «Глобал». Изолятор работает совместно с извещателем, установленным на корпус изолятора.

1.3 Конструкция корпуса изолятора предотвращает затекание воды внутрь корпуса крепления к потолку и по кабелю АЛС, обеспечивая дополнительную защиту изолятора и извещателя от капель воды.

1.4 Изолятор маркирован товарным знаком по свидетельствам № 604170, № 604171.

2 Комплектность

Изолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2.....1 шт.
Винт 4×16.01.016 ГОСТ 11650-80.....2 шт.
Этикетка.....1 экз.

QR-код для перехода
на страницу продукта**3 Гарантии изготовителя (поставщика)**

3.1 Предприятие-изготовитель (поставщик) гарантирует соответствие изолятора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийные обязательства распространяются на оборудование, установленное, настроенное и эксплуатируемое организациями, имеющими соответствующие лицензии и допуски, а также аттестованными специалистами, имеющими соответствующий квалификационный уровень и прошедшими обучение в учебном центре «РУБЕЖ». В случае установки оборудования специалистами, не имеющими соответствующих допусков, причины возникших сбоев в работе устанавливаются на основании экспертного заключения.

3.2 Гарантийный срок – 2 года,
для изделий «Серия М» – 2 года,
для изделий «Серия 3» – 3 года,
для изделий «Серия 5» – 5 лет с даты выпуска.

3.3 В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель (поставщик) производит безвозмездный ремонт или замену изолятора. Предприятие-изготовитель (поставщик) не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа, а также в случае самостоятельного ремонта изолятора.

3.4 В случае выхода изолятора из строя в период гарантийного обслуживания его следует вместе с настоящей этикеткой с указанием времени наработки изолятора на момент отказа и причины снятия с эксплуатации вернуть по адресу:
Россия, 410056, г. Саратов, ул. Ульяновская, 25, ООО «Рубеж».

Телефон сервисной службы +7 (8452) 22-28-88, электронная почта td_rubezh@rubezh.ru.

Сервисное обслуживание производится согласно условиям и гарантиям, опубликованным на сайте: <https://products.rubezh.ru/service/>.

4 Сведения о сертификации

4.1 На сайте компании по адресу: https://products.rubezh.ru/products/mib_r2-3313/ доступны для изучения и скачивания декларация(и) и сертификат(ы) соответствия, эксплуатационная документация на «Изолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2».

Контакты технической поддержки:

support@rubezh.ru

8-800-600-12-12 для абонентов России,
8-800-080-65-55 для абонентов Казахстана,
+7-8452-22-11-40 для абонентов других стран.

Свидетельство о приемке и упаковкеИзолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2

Заводской номер _____

Дата выпуска _____

изготовлен и принят в соответствии с требованиями технических условий ПАСН.423149.077 ТУ, признан годным для эксплуатации и упакован согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

1 Основные сведения об изделии

1.1 Изолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2 (далее – изолятор) предназначен для работы с прибором приемно-контрольным и управления пожарным адресным ППКПУ «РУБЕЖ-ГЛОБАЛЬ».

1.2 Изолятор выполняет функцию обесточивания части адресной линии связи (далее – АЛС) при обнаружении короткого замыкания, повышенного токопотребления АЛС и для удаленного управления питанием участков АЛС в составе интегрированной системы безопасности «Глобал». Изолятор работает совместно с извещателем, установленным на корпус изолятора.

1.3 Конструкция корпуса изолятора предотвращает затекание воды внутрь корпуса крепления к потолку и по кабелю АЛС, обеспечивая дополнительную защиту изолятора и извещателя от капель воды.

1.4 Изолятор маркирован товарным знаком по свидетельствам № 604170, № 604171.

2 Комплектность

Изолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2.....1 шт.
Винт 4×16.01.016 ГОСТ 11650-80.....2 шт.
Этикетка.....1 экз.

QR-код для перехода
на страницу продукта**3 Гарантии изготовителя (поставщика)**

3.1 Предприятие-изготовитель (поставщик) гарантирует соответствие изолятора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийные обязательства распространяются на оборудование, установленное, настроенное и эксплуатируемое организациями, имеющими соответствующие лицензии и допуски, а также аттестованными специалистами, имеющими соответствующий квалификационный уровень и прошедшими обучение в учебном центре «РУБЕЖ». В случае установки оборудования специалистами, не имеющими соответствующих допусков, причины возникших сбоев в работе устанавливаются на основании экспертного заключения.

3.2 Гарантийный срок – 2 года,
для изделий «Серия М» – 2 года,
для изделий «Серия 3» – 3 года,
для изделий «Серия 5» – 5 лет с даты выпуска.

3.3 В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель (поставщик) производит безвозмездный ремонт или замену изолятора. Предприятие-изготовитель (поставщик) не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа, а также в случае самостоятельного ремонта изолятора.

3.4 В случае выхода изолятора из строя в период гарантийного обслуживания его следует вместе с настоящей этикеткой с указанием времени наработки изолятора на момент отказа и причины снятия с эксплуатации вернуть по адресу:
Россия, 410056, г. Саратов, ул. Ульяновская, 25, ООО «Рубеж».

Телефон сервисной службы +7 (8452) 22-28-88, электронная почта td_rubezh@rubezh.ru.

Сервисное обслуживание производится согласно условиям и гарантиям, опубликованным на сайте: <https://products.rubezh.ru/service/>.

4 Сведения о сертификации

4.1 На сайте компании по адресу: https://products.rubezh.ru/products/mib_r2-3313/ доступны для изучения и скачивания декларация(и) и сертификат(ы) соответствия, эксплуатационная документация на «Изолятор короткого замыкания базовый МИБ-R2».

Контакты технической поддержки:

support@rubezh.ru

8-800-600-12-12 для абонентов России,
8-800-080-65-55 для абонентов Казахстана,
+7-8452-22-11-40 для абонентов других стран.