

### 3 Свидетельство о приёмке

Адресный модуль защиты АМЗ-501 ФИДШ.468714.001 \_\_\_\_\_

зав.№ \_\_\_\_\_ изготовлен в

соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации

Начальник ОТК

М.П. \_\_\_\_\_

личная подпись

расшифровка подписи

\_\_\_\_\_ число, месяц, год

### 4 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие АМЗ-501 техническим характеристикам, указанным в руководстве по эксплуатации АМЗ-501, при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации АМЗ-501 составляет 18 месяцев со дня ввода АМЗ-501 в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки.

В течение гарантийного срока при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации, указанных в настоящем документе, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену вышедшего из строя АМЗ-501, высланного в адрес предприятия-изготовителя с паспортом и актом (протоколом) с указанием неисправности и времени наработки до отказа.

### 5 Реквизиты предприятия-изготовителя:

601650 Владимирская обл. г. Александров, ул. Первомайская, 46  
ООО НПП «АСБ «Рекорд»

Тел/факс (49244)-30468. E-mail: [asb@asbgroup.ru](mailto:asb@asbgroup.ru)

### 6 Отметка о продаже (отгрузке) \_\_\_\_\_ МП

\_\_\_\_\_ число, месяц, год

\_\_\_\_\_ подпись

ОКП 43 7250



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
С-RU.ПБ52.В.00379

### Адресный модуль защиты АМЗ-501

Этикетка

ФИДШ.468714.001ЭТ

### 1 Основные технические данные

1.1 АМЗ-501 предназначен для обеспечения дальности связи на 1000 м, защиты линии связи от обрыва, замыкания и постановки помех, защиты линии питания от замыкания.

1.2 АМЗ-501 предназначен для непрерывной круглосуточной работы в помещениях при температуре окружающей среды от минус 40 до +50 °С и при относительной влажности воздуха до 90 % при температуре 25 °С.

1.3 АМЗ-501 обеспечивает работоспособность в диапазоне питающих напряжений от 10 до 56 В при мощности потребления не более 1,5 Вт.

1.4 Средний срок службы АМЗ-501 не менее десяти лет.

1.5 Драгметаллы в АМЗ-501 отсутствуют.

### 2 Комплектность

Комплектность поставки АМЗ-501 соответствует таблице 1.

Таблица 1

Наименование комплектующих	ФИДШ.468714.001	ФИДШ.468714.001-01
	кол-во (шт.)	кол-во (шт.)
Адресный модуль защиты АМЗ-501	1	1
Саморез оцинкованный DIN 7981 2,9x32	4	-
Дюбель распорный пластиковый 5x25	4	-
Саморез оцинкованный DIN 7981 4,2x45	-	4
Дюбель распорный пластиковый 6x35	-	4
Стяжка нейлоновая 3x100мм	-	4
Ключ шестигранный 2,5мм DIN911	-	1 на 10 приборов
ФИДШ.468714.001РЭ Адресный модуль защиты АМЗ-501. Руководство по эксплуатации	1 на 10 приборов	1 на 10 приборов
ФИДШ.468714.001ЭТ Адресный модуль защиты АМЗ-501. Этикетка	1	1