

**3 Свидетельство о приёме**

Адресный преобразователь интерфейсов АПИ-Е-485

ФИДШ.468364.001 \_\_\_\_\_

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 АПИ-Е-485 техническим характеристикам, указанным в руководстве по эксплуатации АПИ-Е-485, при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации АПИ-Е-485 составляет 18 месяцев со дня ввода АПИ-Е-485 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 АПИ-Е-485, высланного в адрес предприятия-изготовителя с паспортом и актом (протоколом) с указанием неисправности и времени наработки до отказа.

**5 Реквизиты предприятия-изготовителя:**

601655 Владимирская обл. г. Александров, ул. Гагарина, 2

ООО НПП «АСБ «Рекорд»

Тел/факс (495)669-21-27

E-mail: [asb@asbgroup.ru](mailto:asb@asbgroup.ru)**6 Отметка о продаже (отгрузке)** \_\_\_\_\_ МП

число, месяц, год

\_\_\_\_\_

подпись

**Адресный преобразователь интерфейсов АПИ-Е-485****Этикетка****ФИДШ.468364.001ЭТ****1 Основные технические данные**

1.1 АПИ-Е-485 предназначен для преобразования линии Ethernet в последовательный канал данных с физическими уровнями RS232 и RS485.

1.2 АПИ-Е-485 предназначен для непрерывной круглосуточной работы в помещениях при температуре окружающей среды от 0 до +50 °С и при относительной влажности воздуха до 90 % при температуре 25 °С.

1.3 АПИ-Е-485 обеспечивает работоспособность в диапазоне питающих напряжений от 10 до 56 В и мощностью потребления до 1,5 Вт.

1.4 Средний срок службы АПИ-Е-485 не менее десяти лет.

1.5 Драгметаллы в АПИ-Е-485 отсутствуют.

**2 Комплектность**

Комплектность поставки АПИ-Е-485 соответствует таблице 1.

Таблица 1

Наименование комплектующих	ФИДШ.468364.001	ФИДШ.468364.001-01
	кол-во (шт.)	кол-во (шт.)
Адресный преобразователь интерфейсов АПИ-Е-485	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.468364.001РЭ Адресный преобразователь интерфейсов АПИ-Е-485. Руководство по эксплуатации	1 на 10 приборов	1 на 10 приборов
ФИДШ.468364.001ЭТ Адресный преобразователь интерфейсов АПИ-Е-485. Этикетка	1	1