



ОКПД2 26.30.50.110

Утвержден

ФРСБ.425531.003ПС-ЛУ

КОНТРОЛЛЕР

«ФОРТ-АК»

Паспорт

ФРСБ.425531.003ПС

г. Заречный
2025

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Контроллер «ФОРТ-АК» ФРСБ.425531.003 (далее - контроллер) предназначен для контроля состояния извещателя, имеющего нормально-замкнутые контакты на выходе, и передачи информации о его состоянии на систему сбора и обработки информации (ССОИ) в режиме «Адаптер» или для управления внешним устройством при помощи встроенного реле по командам, поступающим от ССОИ, в режиме «Контроллер». Обмен информацией между контроллером и ССОИ осуществляется по интерфейсу RS-485.

1.2 Адрес изготовителя:

ООО «Охранная техника»

442960, Пензенская обл., г. Заречный, а/я 45

Тел./факс: +7(8412) 65-53-16 (многоканальный)

E-mail: ot@forteza.ru

Сайт: www.forteza.ru

1.3 Сведения о конструкции, основные технические данные, условия эксплуатации и указания, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации контроллера приведены в руководстве по эксплуатации ФРСБ.425531.003РЭ.

1.4 Контроллер драгоценных материалов и цветных металлов, подлежащих учету, не содержит.

2 Комплектность

2.1 Комплектность контроллера приведена в таблице 1.

Таблица 1

Обозначение изделия	Наименование изделия	Количество, шт.
ФРСБ.425531.005	Блок контроллера «ФОРТ-АК»	1
ФРСБ.425915.040	Упаковка	1
ФРСБ.425531.003РЭ	Руководство по эксплуатации	1
ФРСБ.425531.003ПС	Паспорт	1

3 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

3.1 Ресурс изделия не менее 30000 ч в течение срока службы 8 лет, в том числе срок хранения 3 года в упаковке изготовителя в отапливаемых складских помещениях при температуре воздуха в помещении склада от плюс 5 °С до плюс 40 °С с влажностью воздуха до 80 % при температуре плюс 25 °С.

3.2 Изготовитель гарантирует соответствие качества контроллера «ФОРТ-АК» ФРСБ.425531.003 требованиям технических условий ФРСБ.425531.002ТУ при соблюдении потребителем условий и правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных эксплуатационной документацией.

3.3 Гарантийный срок эксплуатации – 3 года с даты изготовления.

3.4 Гарантии не распространяются на контроллер с механическими повреждениями, а также вышедший из строя по причине стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение).

3.5 Претензии по качеству не принимаются при отсутствии паспорта на контроллер.

3.6 В период действия гарантийного срока изготовитель в соответствии с договором (контрактом) безвозмездно устраняет неисправности контроллера, выявленные при эксплуатации.

4 Свидетельство об упаковывании

4.1 Контроллер «ФОРТ-АК» ФРСБ.425531.003 упакован изготовителем согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

5 Свидетельство о приёмке

5.1 Контроллер «ФОРТ-АК» ФРСБ.425531.003 заводской № _____ изготовлен и принят в соответствии с требованиями технических условий ФРСБ.425531.002ТУ и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П. Д.С. Егоров

20 _____
год месяц число

6 Сведения об утилизации

6.1 По окончании срока службы контроллер подлежит утилизации.

6.2 Утилизация контроллера производится эксплуатирующей организацией и выполняется согласно нормам и правилам, действующим на территории Российской Федерации.

6.3 Контроллер не содержит токсичных, ядовитых и радиоактивных материалов.

Информацию о Сервисных Центрах смотри на сайте www.forteza.ru