

ПАСПОРТ

26.30.50-25708504-0007П

Преобразователь Sigur Rubezh

1. Назначение и технические параметры.

Преобразователь Sigur Rubezh предназначен для работы в составе СКУД Sigur. Используется для взаимодействия с ОПС РУБЕЖ: управления охранными зонами (постановка и снятие с охраны), наблюдения за их состоянием (норма, тревога) и протоколирования происходящих событий.

Преобразователь предназначен для работы в отапливаемых помещениях и рассчитан на круглосуточный режим работы, не должен использоваться в условиях воздействия агрессивных сред, производственной пыли и во взрывоопасных помещениях.

Основные параметры:

Параметр	Значение
Габаритные размеры:	150 * 80 * 32 мм
Напряжение питания преобразователя:	от 5 до 15В
Потребляемый ток, не более:	80 мА
Интерфейс связи с ПК:	Ethernet 10 Мбит/с
Интерфейс подключения линии связи с ОПС:	MODBUS
Длина линии связи, не более:	1200 м
Рабочая температура:	От -40 до +50 °С
Относительная влажность воздуха:	Не более 85% при t°=30°С

2. Комплектация.

Номер	Позиция	Количество
1	Преобразователь Sigur Rubezh	1 шт.
2	Гарантийный талон	1 шт.
3	Информационный листок	1 шт.
5	Паспорт	1 шт.

3. Техническое обслуживание.

Техническое обслуживание преобразователя не требуется.

4. Правила хранения.

Условия хранения по ГОСТ 15150 – категория 1, при отсутствии паров кислот, щелочей и иных газов, вызывающих коррозию.

5. Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Срок службы преобразователя – не менее 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет со дня ввода в эксплуатацию. Основания для прекращения гарантийных обязательств:

- Истёк гарантийный срок оборудования.
- Отсутствует, повреждена либо нечитаема наклейка с серийным номером на оборудовании.
- Оборудование повреждено из-за нарушения правил хранения, транспортировки, установки, подключения или эксплуатации.
- Оборудование повреждено природной стихией, пожаром, наводнением, ударом молнии.
- Присутствуют следы неквалифицированного ремонта или вмешательства в установленное программное обеспечение.
- Обнаружены механически повреждённые, сгоревшие или отсутствующие компоненты, перебитые или сгоревшие дорожки на печатных платах. А также повреждения от воздействия высоких температур, коррозии, попадания внутрь оборудования посторонних предметов, веществ, жидкостей или насекомых.

В течение гарантийного срока производитель бесплатно устраняет неисправности, возникшие по его вине, в мастерской производителя (при наличии акта с описанием выявленных неисправностей).

6. Сведения об изготовителе.

Наименование предприятия-изготовителя: ООО «ПРОМАВТОМАТИКА - КД» ОГРН 1145260000808

Юридический адрес: 603000, Нижний Новгород г, Короленко ул, дом 19б, пом. П26, офис 215

Почтовый адрес: 603002, Нижний Новгород, БЦ ESQUIRE, ул. Советская, 18 Б, Россия.

Телефоны: +7 (800) 700 31 83, +7 (495) 665 30 48, +7 (831) 260 12 93

электронная почта: info@sigursys.com сайт: <http://www.sigursys.com>

7. Свидетельство о приёмке.

Преобразователь Sigur Rubezh № _____ изготовлен, признан годным для эксплуатации и упакован. Ответственный за приёмку:

ОТК _____

ФИО

дата