

Конвертор RS232–RS485

Паспорт Ред.3.1



ОС03

**1 Общие сведения об изделии.**

1.1 Конвертор RS232-RS485 (далее Конвертор) применяется для связи устройств, имеющих последовательный интерфейс RS232 с устройствами, имеющими последовательный интерфейс RS485.

1.2 Конвертор поддерживает:

- автоопределение направления передачи;
- скорости от 2400 до 115200 бод.

1.3 Конвертор рассчитан на непрерывную круглосуточную работу в закрытых помещениях при температуре от минус 30 до плюс 50°С и относительной влажности воздуха до 80 % при температуре 35° С. Не допускается эксплуатация Конвертора в условиях воздействия агрессивных сред.

2 Основные технические характеристики

Характеристики	Значение
Ток потребления, мА, не более	100
Напряжение питания постоянного тока, В	12...15
Габаритные размеры, не более, мм	100x32x50
Масса, не более, кг	0.2

3 Комплект поставки

Обозначение	Наименование	Кол - во
МД3.035.035	Конвертор RS232-RS485	1
МД6.649.032	Кабель	1
МС 1,5/2-STF-3,81	Разъём питания с корпусом	1
ДВ-9F	Разъём RS232 с корпусом	1
МД3.035.035ПС	Паспорт	1

4 Гарантийные обязательства

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие Конвертора техническим условиям МД3.035.035ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

4.2 Гарантийный срок устанавливается в течение 36 месяцев со дня отгрузки.

4.3 Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно ремонтировать Конвертор, если будет обнаружено несоответствие требованиям технических условий, произошедшее по вине изготовителя.

4.4 Гарантийные обязательства не распространяются на Конвертор при нарушении потребителем условий эксплуатации, при наличии механических повреждений, признаков самостоятельного ремонта потребителем, а также при отсутствии настоящего паспорта.

4.5 Срок службы – 8 лет.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и электрическую схему Конвертора, не отражая этого в эксплуатационной документации.

5 Свидетельство о приемке.

Конвертор RS485-RS232 , заводской номер _____ соответствует техническим условиям МД3.035.035ТУ и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____ 200__ г.

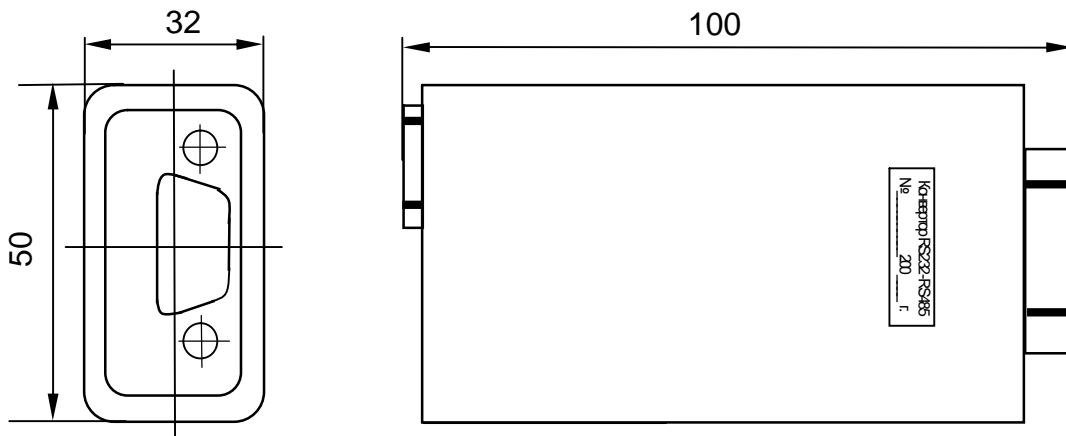
М.П.

Представитель ТК _____

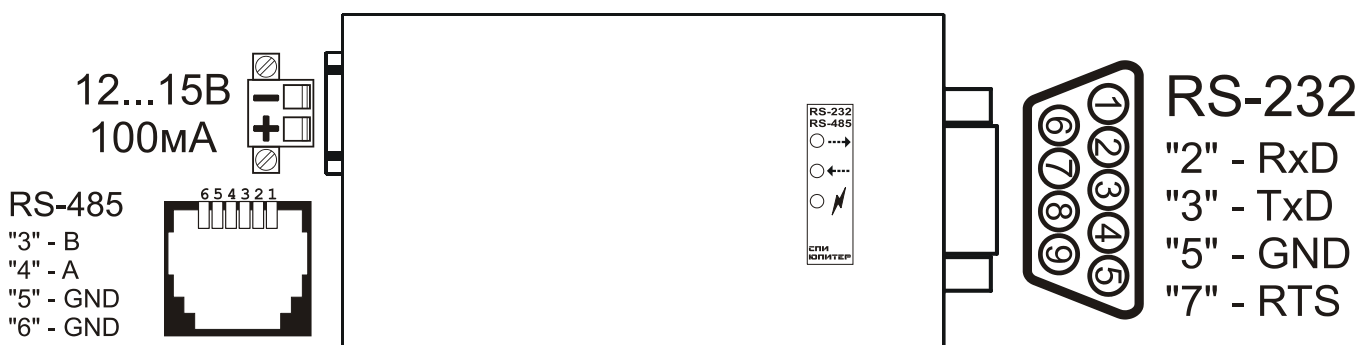
6 Сведения о содержании драгоценных металлов

Драгоценных металлов в Конверторе не содержится.

7 Габаритные размеры



8 Подключение Конвертера



9 Сведения о сертификации

9.1 Прибор соответствует государственным стандартам и имеет сертификат соответствия № РОСС RU.OC03.B01373, выданный ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ технических средств охраны и безопасности объектов ФГУ «ЦСА ОПС» МВД РОССИИ № РОСС RU.0001.11OC03.

10 Сведения об изготовителе

ООО "Элеста"
199155, Санкт – Петербург, ул. Одоевского д.8.

Тел: (812) 350-86-16.
Тел.Факс: (812) 352-57-28.
E-mail: konv@elesta.ru.
http:// www.elesta.ru.