

Первичный мультиплексор М60

Плата ДС-03

Руководство по эксплуатации (предварительное, сокращенное)
СМ5.230.053 РЭ

(ред. 1, май / 2012)

ЗАО НТЦ «СИМОС»

г. Пермь

1 ВВЕДЕНИЕ

1.1 Руководство по эксплуатации предназначено для изучения технических характеристик, устройства и правил эксплуатации платы ДС-03 СМ5.230.053.

Принятые сокращения:

СУВ – сигналы управления и взаимодействия;

СК – сигнальный канал;

ВСК – выделенный сигнальный канал;

КИ – канальный интервал.

2 НАЗНАЧЕНИЕ

2.1 Плата используется в качестве платы канальных окончаний блока М60 СМ3.090.017.

2.2 Плата предназначена для организации дуплексных каналов связи по интерфейсам RS-232 и RS-485.

3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

3.1 Режим работы – асинхронный.

3.2 Количество каналов (портов данных): 2 – RS-232 и 2 – RS-485.

3.3 Скорость передачи: 9,6 / 19,2 / 28,8 / 38,4 / 57,6 кбит/с.

3.4 Формат посылки – 8 или 9 бит, 1 стоп бит.

3.5 Тип соединителей – розетка RJ-50.

Интерфейсные сигналы RS-232: TxD, RxD, GND.

Интерфейсные сигналы RS-485: TxA, TxB, RxA, RxB.

3.6 Габаритные размеры – 260x180x20 мм.

3.7 Масса – не более 400 г.

3.8 Условия эксплуатации – температура окружающего воздуха от +5 до +40 °С при относительной влажности воздуха до 90 %.

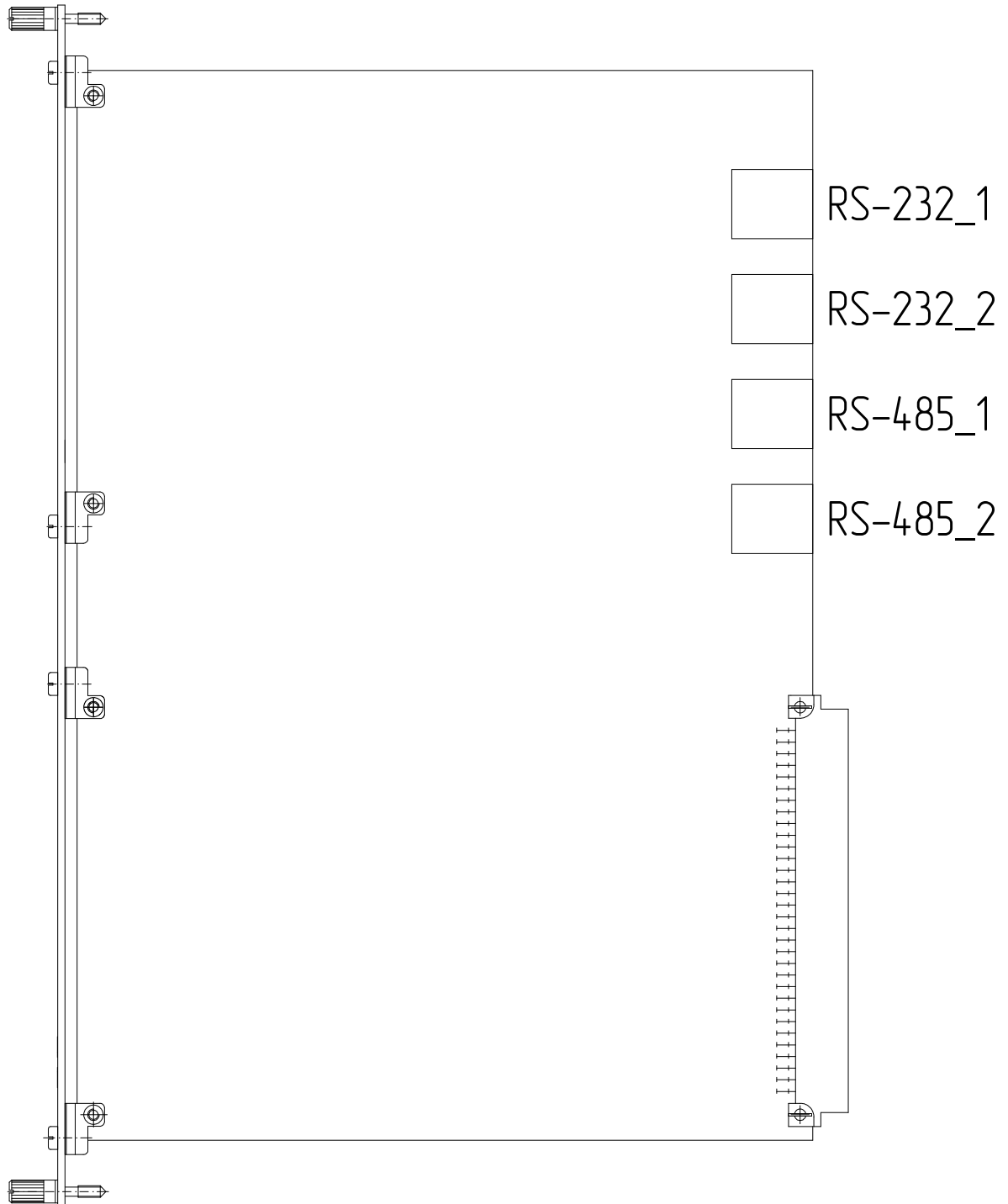


Рисунок 1. Расположение разъемов на плате ДС-03.

ЗАО НТЦ “СИМОС” Контактная информация:

Россия, г.Пермь 614990
ул. Героев Хасана 41

тел. (342) 290–93–10
тел/факс(342) 290–93–77

Web: <http://www.simos.ru>
E-mail: simos@simos.ru