



ООО «Завод МикроДАТ»

ОКП 42 5270

**Каркас компоновочный
СК10.02-03**

ПАСПОРТ

МЕЛА.469131.001-02 ПС

EAC

2016

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Каркас компоновочный СК10.02-03 МЕЛА.469131.001-02 (далее по тексту – каркас СК10.02-03) входит в состав контроллера программируемого МК202.

1.2 Каркас СК10.02-03 предназначен для конструктивного размещения и электрического сопряжения модулей электропитания, микропроцессорного и ввода-вывода с целью организации их совместного функционирования в составе контроллера программируемого МК202.

1.3 Каркас СК10.02-03 отвечает требованиям МЕЛА.468332.020 ТУ.

1.4 Основные технические характеристики каркаса СК10.02-03 приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение параметра
Максимальное количество модулей ввода–вывода, шт.	11
Габаритные размеры каркаса – ширина х высота х длина, мм	478 x 145 x 200
Масса каркаса, кг	1,7, не более

1.5 Габаритные и установочные размеры каркаса СК10.02-03 приведены на рисунках 1 и 2.

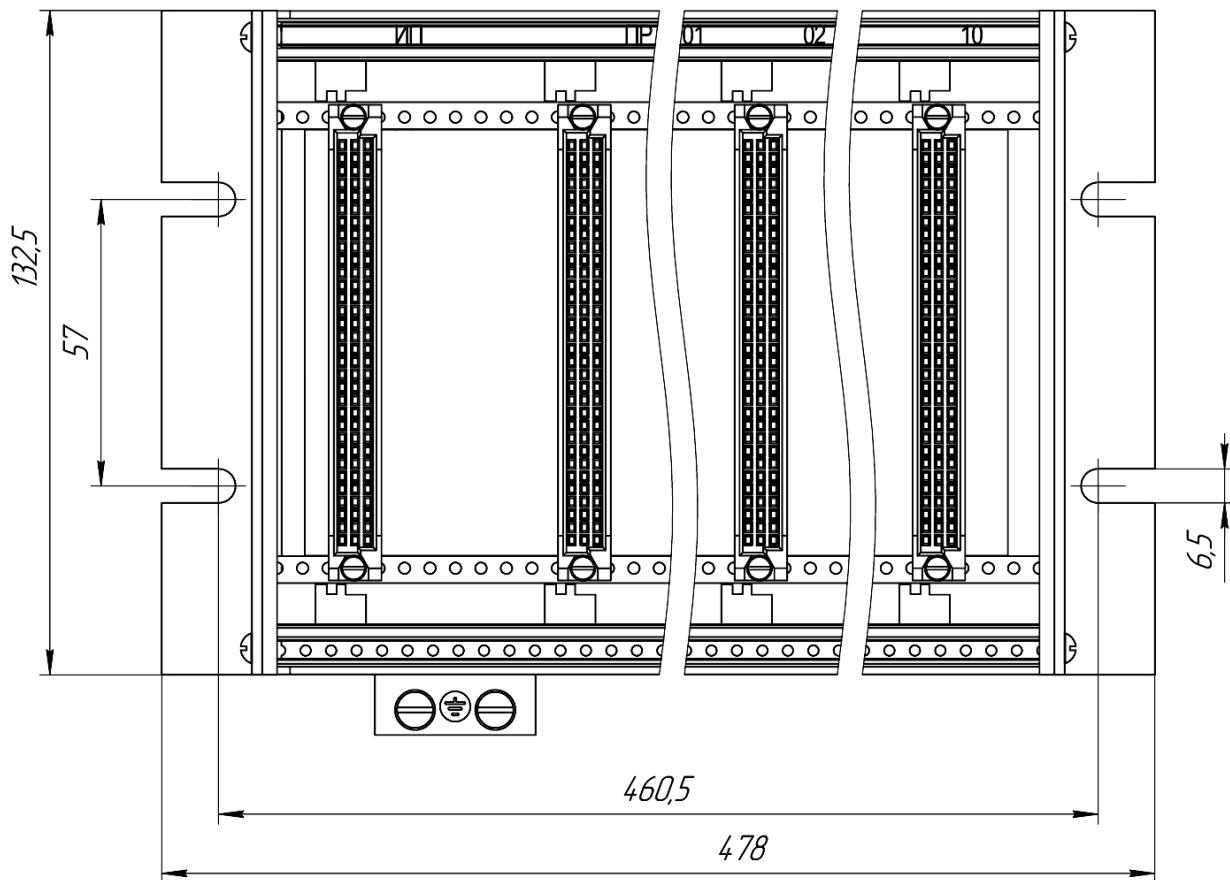


Рисунок 1

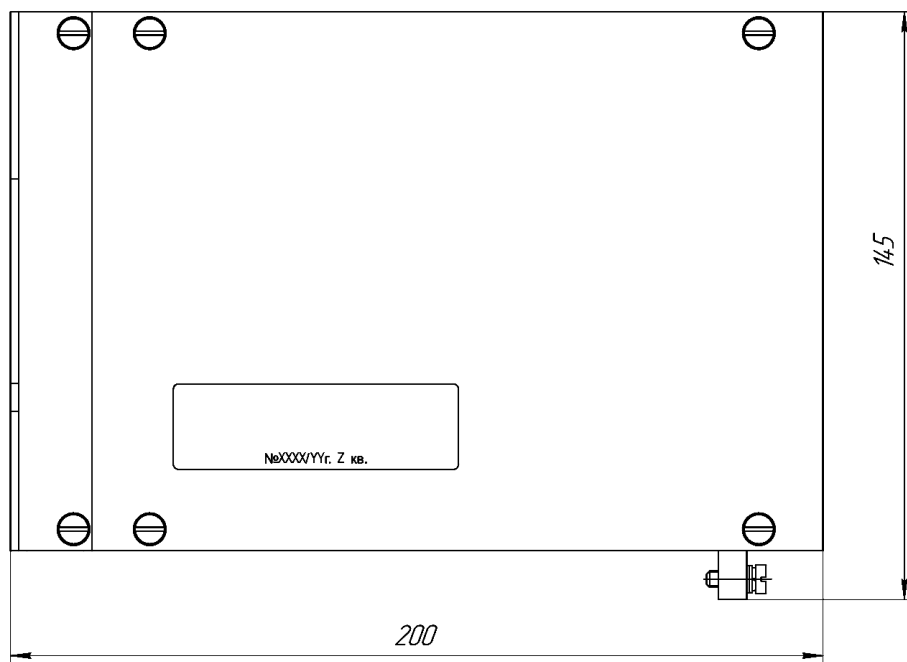


Рисунок 2

2 Комплектность

2.1 Комплект поставки указан в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
МЕЛА.469131.001-02	Каркас компоновочный СК10.02-03	1 шт.	
МЕЛА.469131.001-02 ПС	Паспорт	1 экз.	

3 Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

3.1 Предприятие–изготовитель гарантирует соответствие каркаса СК10.02-03 требованиям МЕЛА.468332.020 ТУ при соблюдении правил и условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

3.2 Гарантийный срок эксплуатации каркаса СК10.02-03 – 36 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения каркаса СК10.02-03 – 6 месяцев с момента изготовления, при условии выполнения требований, указанных в эксплуатационной документации (паспорте).

3.3 Средний срок службы – 10 лет.

Изготовитель: ООО «Завод МикроДАТ»
РФ, Белгородская обл., г.Белгород, 308017, ул. Кооперативная, д.2а,
E-mail: microdat@microdat.ru, info@microdat.ru

4 Свидетельство об упаковывании

Каркас компоновочный СК10.02-03, заводской
№ _____,
упакован **ООО «Завод МикроДАТ»**
(наименование или код предприятия, производившего упаковку)
согласно требованиям, предусмотренным действующей
конструкторской документацией.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

5 Свидетельство о приемке

Каркас компоновочный СК10.02-03, заводской
№ _____, изготовлен и принят в
соответствии с требованиями технических условий
МЕЛА.468332.020 ТУ, обязательными требованиями
государственных стандартов, действующей технической
документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

Руководитель предприятия

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

6 Заметки по эксплуатации и хранению

6.1 Каркас СК10.02-03 предназначен для эксплуатации в районах с умеренным и холодным климатом, в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями и в районах с влажным или сухим тропическим климатом, в помещениях с кондиционированием воздуха.

6.2 Условия эксплуатации:

- температура воздуха – от плюс 5 до плюс 55 °C;
- относительная влажность – от 10 до 95 % без конденсации влаги;
- атмосферное давление – от 75,9 до 106,7 кПа;
- содержание в окружающем воздухе коррозионно-активных агентов: сернистого газа – не более 160 мг/м²сут., хлоридов – не более 0,2 мг/м²сут.

6.3 Каркас СК10.02-03 в упакованном виде может храниться в течение 12 месяцев с момента отгрузки, включая срок транспортировки.

6.4 В складских помещениях, где хранятся упакованные каркасы СК10.02-03, должны поддерживаться следующие условия хранения:

- температура от минус 40 до плюс 70°C;
- относительная влажность воздуха от 10 до 95%, без образования конденсата.

6.5 Вскрывать упаковку с каркасами СК10.02-03, которые транспортировались или хранились при отрицательных температурах, после выдержки в течение не менее 12 часов при температуре (20 ±5) °C.