



**ООО «Завод МикроДАТ»**

ОКП 42 5270

**Каркас компоновочный  
СК10.02-04**

**ПАСПОРТ**

МЕЛА.469131.001-03 ПС

**EAC**

**2016**



## **1 Основные сведения об изделии и технические данные**

**1.1** Каркас компоновочный СК10.02-04 МЕЛА.469131.001-03 (далее по тексту – каркас СК10.02-04) входит в состав контроллера программируемого МК202.

**1.2** Каркас СК10.02-04 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 СК10.02-04 отвечает требованиям МЕЛА.468332.020 ТУ.

**1.4** Основные технические характеристики каркаса СК10.02-04 приведены в таблице 1.

Таблица 1

| Наименование параметра                                   | Значение параметра |
|--|--------------------|
| Максимальное количество модулей ввода–вывода, шт.        | 16                 |
| Габаритные размеры каркаса – ширина x высота x длина, мм | 631 x 145 x 200    |
| Масса каркаса, кг  | 2,3, не более      |

1.5 Габаритные и установочные размеры каркаса СК10.02-04 приведены на рисунках 1 и 2.

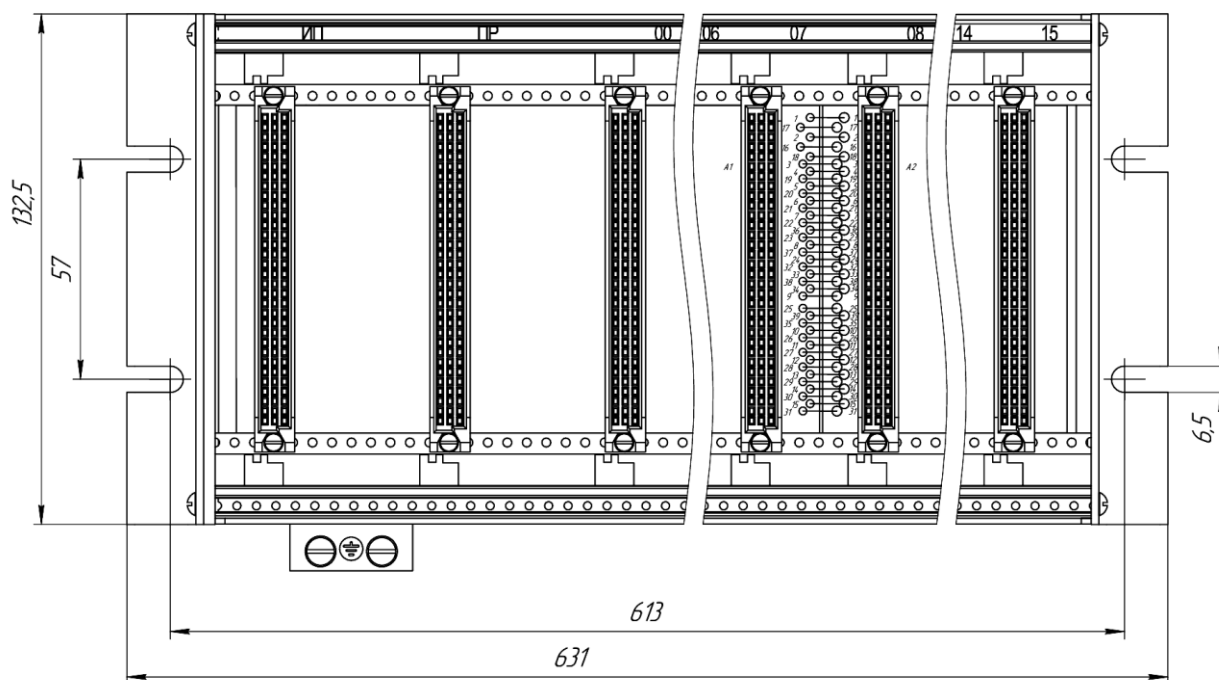


Рисунок 1

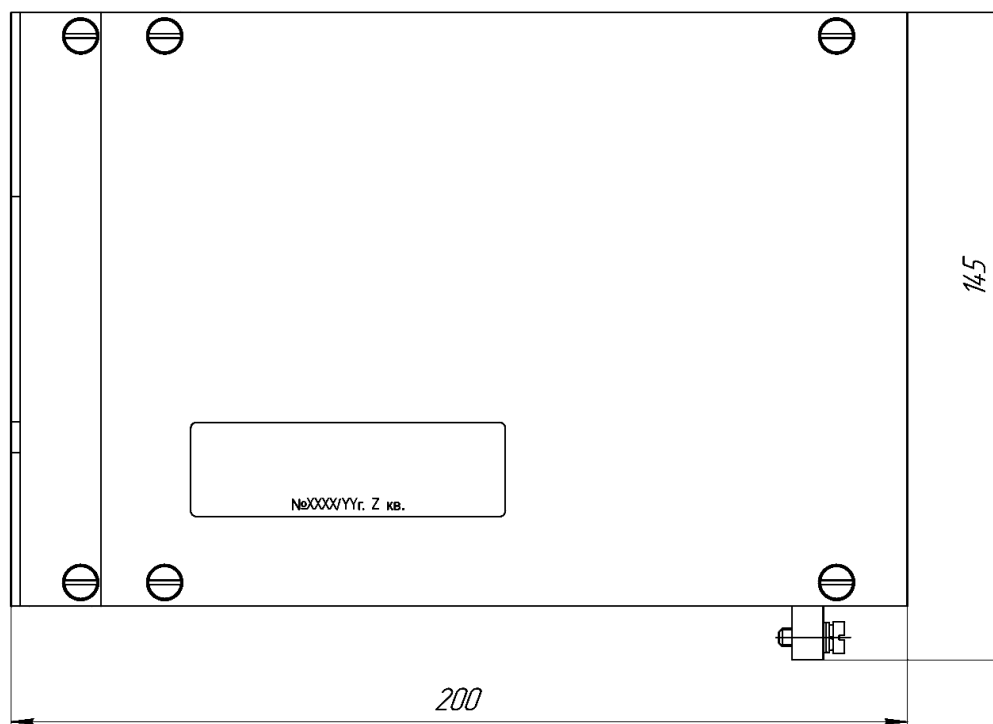


Рисунок 2

## **2 Комплектность**

2.1 Комплект поставки указан в таблице 2.

Таблица 2

| Обозначение           | Наименование                    | Кол.   | Примечание |
|-----------------------|---------------------------------|--------|------------|
| МЕЛА.469131.001-03    | Каркас компоновочный СК10.02-04 | 1 шт.  |            |
| МЕЛА.469131.001-03 ПС | Паспорт                         | 1 экз. |            |

## **3 Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя**

**3.1** Предприятие–изготовитель гарантирует соответствие каркаса СК10.02-04 требованиям МЕЛА.468332.020 ТУ при соблюдении правил и условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

**3.2** Гарантийный срок эксплуатации каркаса СК10.02-04 – 36 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения каркаса СК10.02-04 – 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



## **6 Заметки по эксплуатации и хранению**

**6.1** Каркас СК10.02-04 предназначен для эксплуатации в районах с умеренным и холодным климатом, в помещениях с искусственно регулируемые 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 °С;
- 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/м<sup>2</sup>сут., хлоридов – не более 0,2 мг/м<sup>2</sup>сут.

**6.3** Каркас СК10.02-04 в упакованном виде может храниться в течение 12 месяцев с момента отгрузки, включая срок транспортировки.

**6.4** В складских помещениях, где хранятся упакованные каркасы СК10.02-04, должны поддерживаться следующие условия хранения:

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

**6.5** Вскрывать упаковку с каркасами СК10.02-04, которые транспортировались или хранились при отрицательных температурах, после выдержки в течение не менее 12 часов при температуре (20 ±5) °С.