



СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Нахимова, 10  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



# **ПАСПОРТ**

## **Резервированный источник питания РИП-24 исп.11 (РИП-24-3-7М4-Р, РИП-24 исп.01П)**





СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Нахимова, 10  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



<https://www.unibelus.by/item/K33166>





СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Нахимова, 10  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



## Назначение

Предназначен для питания технических средств пожарной автоматики и других слаботочных систем.

## Особенности

- Защита с автоматическим восстановлением работоспособности: от превышения выходного напряжения, от перегрузок по выходу, от "переполюсовки" аккумуляторных батарей (АБ), от замыкания клемм подключения АБ.
- Контроль сетевого напряжения, величины выходного напряжения, величины напряжения АБ.
- Передача информации о неисправности или отклонении напряжений от нормы с помощью реле
- Световая индикация и звуковая сигнализация: наличие сетевого напряжения в сети, короткое замыкание или перегрузка по выходу, заряд АБ, отключение АБ при её разряде, отключение выхода РИП.
- Возможность отключения звука.
- Контроль вскрытия корпуса.





## Технические характеристики

- Напряжение в сети, В 150 - 253
- Выходное напряжение, В: при питании от сети  $27,2 \pm 0,6$ , при питании от АБ 20...27
- Номинальный выходной ток, А 3
- Максимальный выходной ток, А (не менее 2 мин) 4
- Максимальная мощность потребляемая от сети, В·А 200
- Собственный ток потребляемый от АБ, мА, не более 30
- Емкость АБ, А·ч  $2 \times 7^*$
- Количество индикаторов 3
- Количество релейных выходов 3 (оптореле)
- Максимальные напряжение и ток коммутации 80 В, 100 мА
- Время технической готовности - Не более 6 с
- Диапазон рабочих температур от минус 10 до + 40 °C
- Относительная влажность до 90% при +25 °C
- Средний срок службы 10 лет
- Тип корпуса, степень защиты (IP) - M4 (IP30)
- Корпус - Металл IP30
- Габариты (ШxВxГ), мм 340x270x100
- Масса без АБ 2,5
- Подключение РИП (сечение проводов кв.мм):
  - к сети 0,75...2,5
  - к нагрузке 0,5...2,5
  - к реле 0,2...2,5
  - к датчику вскрытия 0,5...2,5
- Тип монтажа - Настенный, навесной





СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Нахимова, 10  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



## Комплект поставки

1. РИП-24 исп.11 – 1 шт.
2. Крепежные элементы изделия (шуруп с дюбелем) – 3 шт.
3. Вставка плавкая – 1 шт.
4. Втулка проходная полиэтиленовая – 2 шт.
5. Провод – 1 шт.
6. Ключ – 2 шт.
7. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

## Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие продукции требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт продукта, вышедшего из строя в период гарантийного срока – \_\_\_\_ месяцев со дня продажи.



Продукт соответствует требованиям технических нормативно-правовых актов ЕАЭС.

## Отметка о продаже

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_



<https://www.unibelus.by/item/K33166>