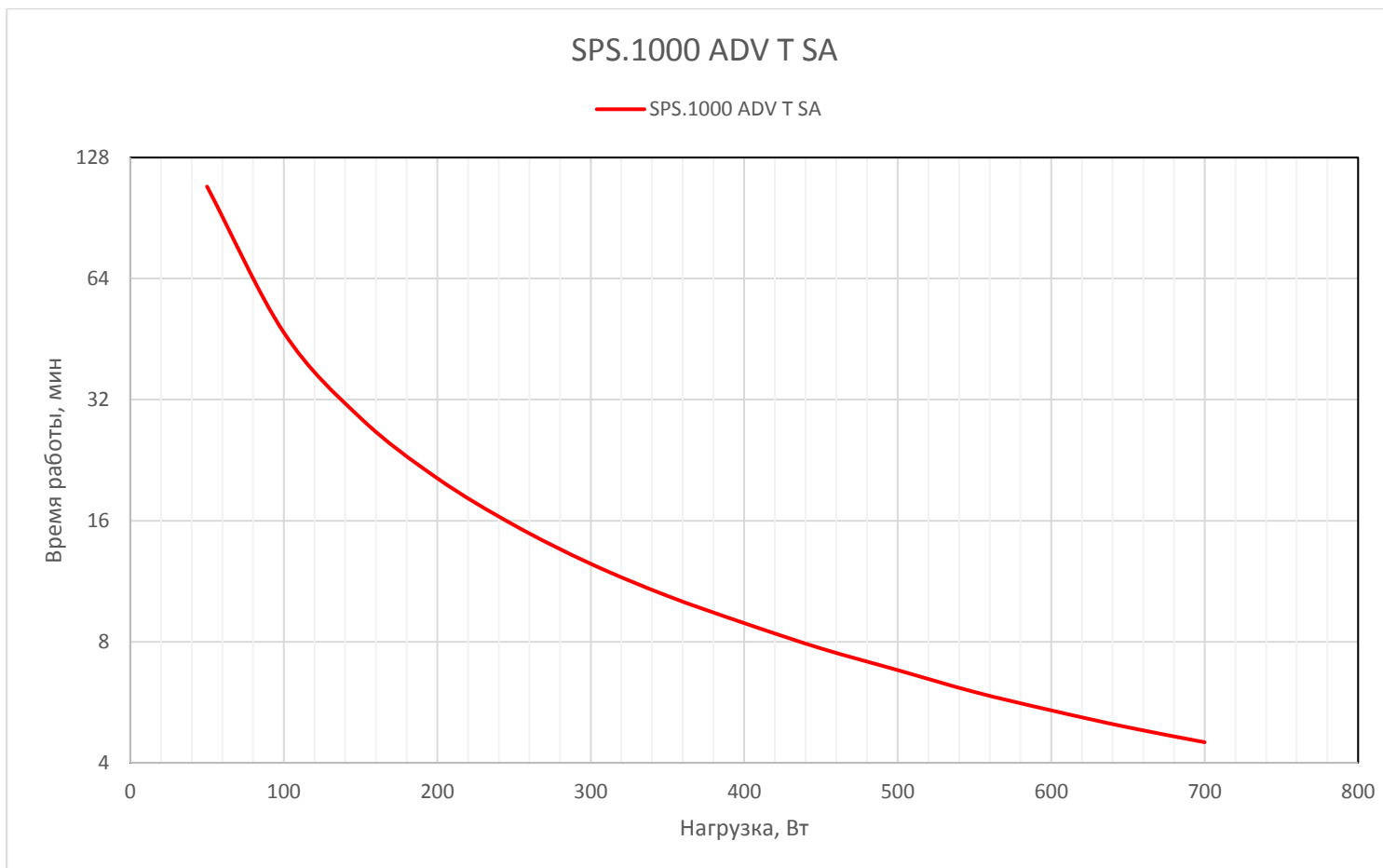


SPS.1000 ADV T SA

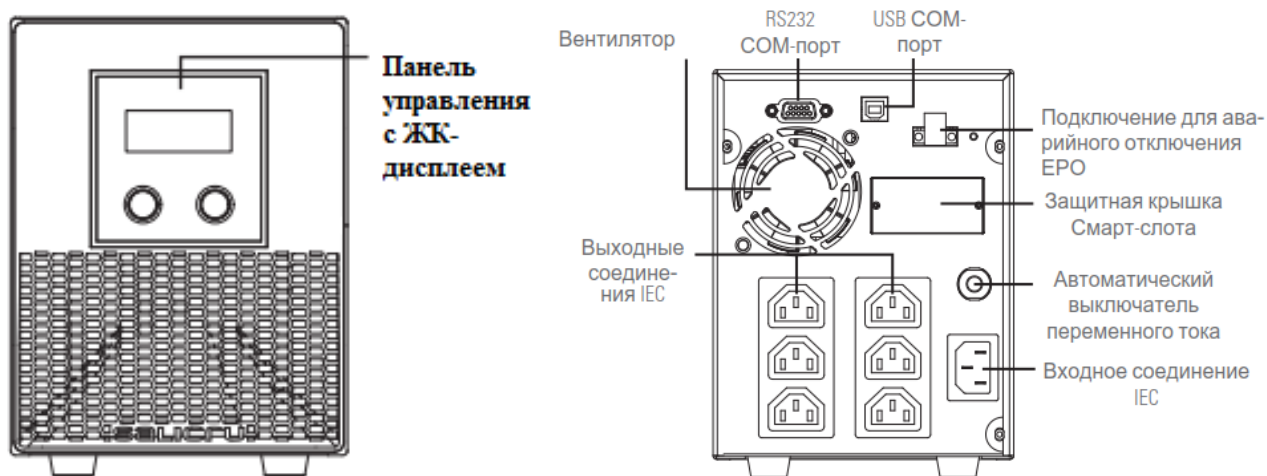


| | |
|--|--|
| Артикул в каталоге СП «Унибелус» ООО | K44513 |
| Тип | Линейно-интерактивный |
| Мощность | 1000 / 700 (ВА/Вт) |
| Тип входа | Однофазный |
| Тип выходного сигнала | Чистая синусоида |
| Выходные розетки | 6 x IEC C13 |
| Аккумуляторные батареи | 2 x 7,2 Ач по 12В |
| КПД инвертора | 80 % |
| Масса | 13,5 кг |
| Габаритные размеры | Глубина 327 мм. Ширина 140 мм. Высота 191 мм |
| Исполнение | башня |
| Высота в стойке | - |
| Партномер производителя | 6A0EA000002 |
| Аккумуляторные расширения | - |
| Партномер аккумуляторного расширения (BEM) | - |
| Артикул BEM в каталоге СП «Унибелус» ООО | - |



| Таблица времени автономной работы | |
|-----------------------------------|------------|
| Нагрузка, Вт | Время, мин |
| 50 | 108,4 |
| 100 | 47 |
| 150 | 28,8 |
| 200 | 20,4 |
| 250 | 15,6 |
| 300 | 12,5 |
| 350 | 10,4 |
| 400 | 8,9 |
| 450 | 7,7 |
| 500 | 6,8 |
| 550 | 6 |
| 600 | 5,4 |
| 650 | 4,9 |
| 700 | 4,5 |

Обозначения элементов передней и задней панели



Приведённые параметры времени автономной работы были получены исходя из теоретических расчётов на основе заявленных параметров производителя. Реальные показатели времени автономной работы устройства зависят от большого количества внешних и внутренних факторов и могут не совпадать с расчётными значениями. Специалисты компании СП «Унибелус» ООО готовы помочь с выбором нужной модели источников бесперебойного питания Salicru, а также аксессуаров к ним для решения требуемой задачи. Отправьте заявку на info@unibelus.com, либо свяжитесь с нами по телефонам или форме онлайн-консультанта на нашем сайте <https://www.unibelus.by/contacts>.