

VSE AA

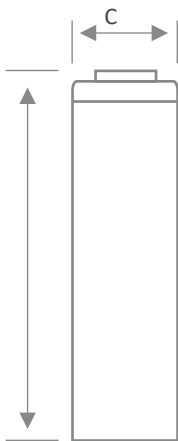
Высокоэнергетическая серия

Условия хранения

Рекомендовано: от + 5°C до + 25°C

Влажность: 65 ± 5 %

Основные размеры



Основные размеры (мм), без термоусадной плёнки.

Для получения должных характеристик заявленных ARTS Energy условия эксплуатации аккумуляторов должны быть в строгом соответствии с техническими рекомендациями ARTS Energy.

Все данные приведены для индивидуальных элементов.

Пожалуйста консультируйтесь со специалистами ARTS Energy или ООО "АК"Бустер" в случаях использования элементов за пределами технических рекомендаций.

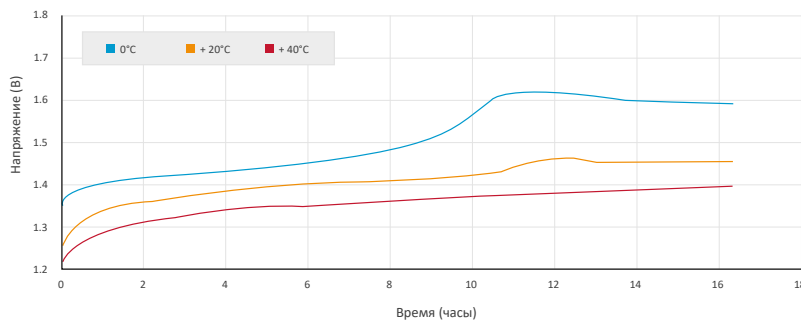
Все данные приведённые в документе могут быть изменены без предварительного уведомления и становятся предметом контракта только после письменного уведомления ARTS Energy.



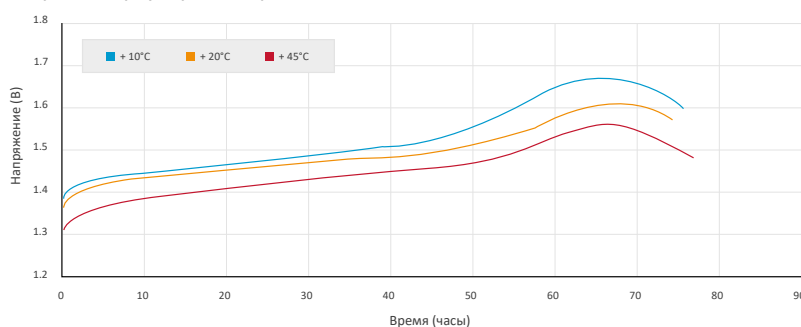
ООО "АК"Бустер"
Официальный дистрибьютор ARTS Energy
197376, Санкт -Петербург
ул. Даля д. 10
тел./факс: (812)380-74-38
email: ak@buster-spb.ru
www.buster-spb.ru

Для приведенных графиков C - это емкость C_5 по МЭК.

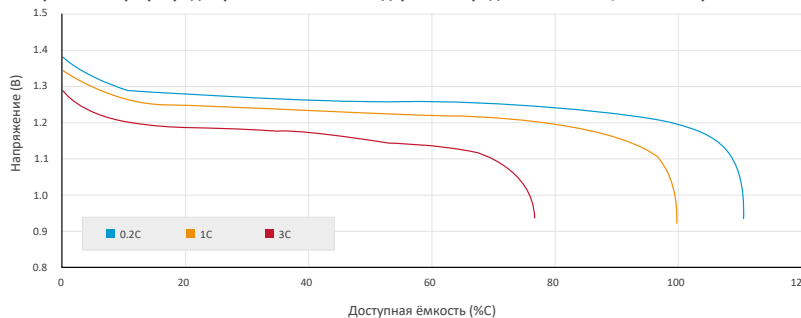
Напряжение при стандартном заряде ток 94 мА X 16 часов



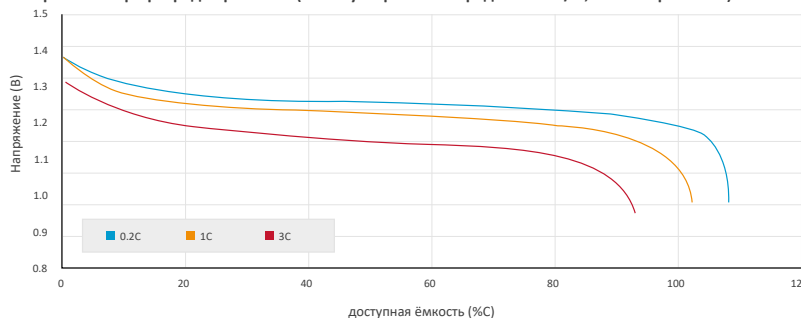
Напряжение при ускоренном р е ток 940 мА



Напряжение при разряде при 0 после стандартного заряда током 94 мА / 16 часов при 0



Напряжение при разряде при + 20°C (после ускоренного заряда 940 мА / 1,2 часов при + 20°C)



10, ул Ампер
16440 Nersac, Франция
Тел. +33(0)5 45 90 35 52 / 35 53
contact@arts-energy.com

Док.№: 052-A-0417 - Издание: апрель 2017
ARTS Energy SAS. Stock capital 971.002
RCS Ангулем 792 635 013
Спроектировано в FR создатель Alain Bruneaud



www.arts-energy.com