

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС СН.АИ83.В04203

Срок действия с 04.06.2009

по 03.06.2012

8030806

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АИ83
ПРОДУКЦИИ АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ТЕСТСТАНДАРТ
СЕРТИФИКАЦИЯ"

115419, г. Москва, 2-й Рошинский проезд, д.8, тел. 741-33-50

ПРОДУКЦИЯ Аккумуляторы свинцово-кислотные стационарные типов Vb;
OPzS; OP; GLS PLUS; UPS-II, Plante, в комплекте с навесными и встроенными
комплектующими элементами (согласно приложения бл.№ 1627594).
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
34 8110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.007.12-88; ГОСТ Р МЭК 60896-2-99 (И. 3.5, р. 2).

код ТН ВЭД России:
8507 20 920 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Energys Holding Europe GmbH"

32 Lowenstrasse, 8001 Zurich, Switzerland, Швейцария, заводы-изготовители согласно приложения
бл.№№1627929, 1627930.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Energys Holding Europe GmbH"

32 Lowenstrasse, 8001 Zurich, Switzerland, Швейцария, тел. +41 44 215 7410

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 11-25-04/09, 12-25-04/09 от от 29.04.2009г., выданных ИЛ
ЭТИ "Эксперт", рег. № РОСС RU.0001.23.МЛ36, адрес: 144002, Московская обл., г. Электросталь,
Строительный пер., д.9; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2001 №19.4102 от 21.04.2006.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификат соответствия без приложений недействителен.

Маркирование знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92.

Схема сертификации А.



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

О.В.Печет

инициалы, фамилия

А.Я.Чнышев

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1627594

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СН.АИ83.В04203

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		
34 8110 8507 20 920 0	<p>Аккумуляторы свинцово-кислотные стационарные типов Vb; OPzS; OP; GLS PLUS; UPS-H, Plante, навесные и встроенные комплектующие элементы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Концевой элемент (токоотвод) с пластиной или без, в комплекте с болтами и шайбами; 2. Перемычка межэлементная в комплекте с болтами и шайбами; 3. Перемычка межэлементная с токоотводом в компл. с болтами и шайбами; 4. Гибкий медный токоотвод; 5. PVC-пластина 6. Шланг ПВХ (с соединением или без); 7. Профиль пластмассовый П-образный, сечением 59x15 или 89x12; 8. Кабель марки H07V-K, сечением от 10 до 240 мм²; 9. Кабель марки NYU-J 4x150 мм; 10. Угловой кабельный наконечник M6, M8, M10 с изоляцией сечением от 16 до 240 мм²; 11. Прямой кабельный наконечник M6, M8, M10 с изоляцией сечением от 16 до 240 мм²; 12. Перемычка кабельная M6, M8, M10 сечением от 16 до 240 мм², в компл. с болтами и шайбами; 13. Комплект для обслуживания Gr. 10, Gr. 17, Gr. 18; 14. Резервный комплект Gr. 18, Gr. 19, Gr. 28, Gr. 29, Gr. 30; 15. Пластиковая защита концевого элемента, межэлементной перемычки, кабельной перемычки. 	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]

ПОДПИСЬ

О. В. Нечет

инициалы, фамилия

[Handwritten signature]

ПОДПИСЬ

А. Я. Чипышев

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1627929

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СМ.АИ83.В04203

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

Заводы изготовители:

1. «HAWKER GmbH»,
Dieckstrasse 42D 58089 Hagen, Германия
2. «EnerSys S.A.R.L.»,
ZI Est - Rue A.Fleming 62000 ARRAS,
Франция
3. «EnerSys Holding Europe GmbH»,
32 Lowenstrasse, 8001, Zurich, Швейцария
4. «EnerSys Ltd»,
Rake Lane Clifton Junction Swinton
Manchester M27 8LR,
Великобритания
5. «EnerSys Ltd»,
Stephenson street Newport - South Wales
NP19 4 XJ,
Великобритания
6. «EnerSys sp. z o.o.»,
ul. Leszczynska 73, 43 301,
Bielsko-Biala, Польша
7. «EnerSys Holding Europe GmbH»,
ul. Leszczynska 73, 43 301,
Bielsko-Biala, Польша
8. «EnerSys AD»,
Bulgaria, Industrialna Zona, 7700
Targovishte,
Болгария
9. «EnerSys (Jiangsu) Huada Batteries
Co., Ltd.»,
South End of Xindu Road, Jiangdu County,
Jiangdu Province, PRC, Post code:225202,
Китай
10. «EnerSys (China) Huada Batteries
Co., Ltd.»,
49 Yan Shan Road, Shekou Industrial
Zone,
Shenzhen, Guangdong, 518066,
Китай



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]

ПОДПИСЬ

[Handwritten signature]

ПОДПИСЬ

О. В. Нечет

инициалы, фамилия

А. Я. Чипышев

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1627930

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СМ.АИ83.В04203

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

заводы-изготовители (продолжение):

11. «EnerSys (Chaozhou) Huada Batteries Co., Ltd.»,
East Part of Pilot Zone of Anbu Economic Development Zone Chaoan, Chaozhou, Guangdong, PRC,
Китай

12. «EnerSys Assad»,
BP No 263, Rue El Fouledh, ZI Ben Arous
2013 Ben Arous,
Тунис

13. «EnerSys Energy Products Inc.», 617
North Ridgeview Drive Warrensburg, MO
64093,
США

14. Дочернее предприятие «EnerSys Company»,
Boulevard Pacifico No. 14553
Pacifico Industrial Park Tijuana,
Мексика

15. «EnerSys de Mexico SA de CV»,
Ave. Lopez Mateos # 4210
Col. Casa Blanca San Nicolas de los Garza Nuevo Leon, Mexico
CP 66475 Monterrey,
Мексика

16. «First National Battery»,
Settlers Way Gately Township PO Box 182
East London 5200, ЮАР



Руководитель органа

Эксперт

ПОДПИСЬ

О. В. Нечет

инициалы, фамилия

ПОДПИСЬ

А. Я. Чирпшов

инициалы, фамилия