



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.ДЕ01.В35781

Срок действия с 12.02.2010г. по 11.02.2013г.

№ 0189097

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС DE.0001.11ДЕ01  
ДИН ГОСТ ТЮФ БЕРЛИН-БРАНДЕНБУРГ Общество по сертификации в Европе,  
Будапештер Штр. 31, 10787 Берлин, Германия, Тел: 0049/30/2601 2110

## ПРОДУКЦИЯ

свинцовые батареи, закрытые, не требующие тех. ухода, типовой группы А500, включая соединительные элементы для батарейных блоков или ячеек, перечень см. приложение, №№ 0153229; 0153230 серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
34 8100

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.007.12-88, ГОСТ Р МЭК 60896-2-99 п. 3.5., разд 2.

код ТН ВЭД России:  
8507 20 980 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Exide Technologies GmbH, Im Thiergarten, 63654 Büdingen/Hessen, Германия и его завод  
Exide Technologies, Lda, Av. Dr. Carlos Leal, 2600-619 Castanheira do Ribatejo-Португалия

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Exide Technologies GmbH, Im Thiergarten, 63654 Büdingen/Hessen, Германия

## НА ОСНОВАНИИ

-протокола испытаний № 21144724\_001/1 от 12.02.2010г. ИЦ TÜV Rheinland Product Safety GmbH, рег. № РОСС ДЕ.0001.21МЛ13,  
-сертификата № 0128-10 от 12.02.2010г., выданного ДИН ГОСТ ТЮФ Берлин-Бранденбург Обществом по сертификации в Европе

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 проставляется на изделия или в товаросопроводительной документации.



Руководитель органа

*[Signature]*  
подпись  
*Fischmann*  
подпись

Г. Слапке

инициалы, фамилия

В. Фишманн

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0153229

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС DE.ДЕ01.В35781  
 стр. 1

**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 России		

соединительные элементы для  
 батарейных блоков или ячеек:

8507 90 980 0	88904190 клемма POS 10-70 QMM 88904180 клемма NEG 10-70 QMM 81700024 клемма 2-FACH POS 81700025 клемма 2-FACH NEG 88904200 клемма POS M8 POL-D=17,5 88904210 клемма NEG M8 POL-D=15,9 81700028 адаптер с полюса А на G боковой монтаж 81700029 адаптер с полюса А на G боковой монтаж + 88304060 кабель подключения 16 Н07V- К PVC-LTG SCHWARZ 81700032 сварочный кабель 35 mm <sup>2</sup> 210 А DAUERLAST 9901018880 кабель в резиновой изоляции Н07RN-F 1X150 mm <sup>2</sup> 9901171300 кабельный наконечник 16 mm <sup>2</sup> BOHRG. М 5 DIN 88904210 клемма NEG M8 POL-D=15, 93001393 кабельный наконечник 35 mm <sup>2</sup> -M6 93001394 кабельный наконечник 35 mm <sup>2</sup> -M8
---------------	---



Руководитель органа  
 Эксперт

*[Handwritten signature]*  
 подпись  
 Fischmann  
 подпись

Г. Слапке  
 инициалы, фамилия  
 В. Фишманн  
 инициалы, фамилия



№ 0153230

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС DE.ДЕ01.В35781  
 стр. 2

**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 России		

соединительные элементы для  
 батарейных блоков или ячеек:

8507 90 980 0	81700319 кабельный наконечник 50 MMQ M10
	9903233550 кабельный наконечник 95/70 mm <sup>2</sup> 8X13,5
	9907422930 кабельный наконечник 120/95 mm <sup>2</sup> 8X15
	9904814760 кабельный наконечник 150/120 mm <sup>2</sup> 12X16
	9909597590 кабельный наконечник 25 mm <sup>2</sup> M6
	81700332 кабельный наконечник 50 mm <sup>2</sup> M6 DIN40500
	9906792890 кабельный наконечник 50 mm <sup>2</sup> M8
	9903233550 кабельный наконечник 95/70 mm <sup>2</sup> 8X13,5
	88304370 кабель, 2,5 mm <sup>2</sup>
	9900528520 кабель, 16 mmI
	9900528360 кабель, 25 mm <sup>2</sup>
	9900527800 кабель, 35 mm <sup>2</sup>
	9900527720 кабель, 50 mm <sup>2</sup>
	9900530200 кабель, 70 mm <sup>2</sup>
	9900530110 кабель, 95 mm <sup>2</sup>
	9906419030 кабель, 120 mm <sup>2</sup>
	9901018880 кабель, 150 mm <sup>2</sup>
	9901049740 кабель, 185 mm <sup>2</sup>
	9902738700 кабель, 240 mm <sup>2</sup>



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
 подпись

Г. Слапке

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
 подпись

В. Фишманн

инициалы, фамилия