

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ROCC RU.MP06.A00851

Срок действия с 15.04.10 по --

8397835

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ROCC RU.0001.11MP06

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ  
АКАДЕМИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ

195251, Санкт-Петербург, Политехническая 29, тел. (812)702-55-49, факс (812) 552-75-63

ПРОДУКЦИЯ **Устройства для систем контроля доступа**

код ОК 005 (ОКП):  
43 7291

Модели: «См. приложение» Технические условия ТУ 4372-200-40267658-05

Партия в количестве 100 000 штук в диапазоне с № 1002\*\*\*\*\* по № 1212\*\*\*\*\*  
(где, \* - цифры от 1 до 9, обозначают порядковый номер изделия)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

код ТН ВЭД России:

ГОСТ Р51241-98, ГОСТ Р 50009-2000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «АККОРД-2001», ОКПО 40267658, ИНН 7719106190  
105043, г. Москва, ул. Первомайская, д.39, стр.1

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «АККОРД-2001», ОКПО 40267658, ИНН 7719106190  
105043, г. Москва, ул. Первомайская, д.39, стр.1

НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 851/10 от 23.03.10г., выданного ИЦ средств автоматизации

ОАО «Концерн «НПО «Аврора», аттестат аккредитации рег. № ROCC RU.0001.22MP06, 194021 Санкт-Петербург,  
ул. Карбышева, д.15;

- сертификата соответствия № ROCC RU.ГП17.В01660 от 09.10.2000, выданного уполномоченным органом по сертификации  
Ивановского центра стандартизации, метрологии и сертификации. Аттестат аккредитации рег. № ROCC RU.0001.192ГП17.  
153000 г. Иваново, ул. Почтовая, д. 31/42;

- декларации о соответствии с прилагаемыми документами от 20.03.2010

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия – на продукции

и упаковке, рядом с товарным знаком изготовителя и в сопроводительной документации.

Формы и размеры знака по ГОСТ Р 50460 – 92. Схема сертификации – 7.



Руководитель органа

Эксперт

И.Л. Тухель

инициалы, фамилия

Г.С. Заргарьянц

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2120926

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № **РОСС RU.МП06.A00851**

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		

43 7291

**Устройства для систем контроля доступа**

Изготовитель: ООО "АККОРД-2001", Россия

Замки электромагнитные: ML-194K (Б/Э), ML-194K,

ML-194 KN, ML-194 K 01, ML-194K.01 (4096),

ML-194 K 02, ML-194 K 02/P, ML-194 K 01/P,

ML-395(Б/Э), ML-395, ML-395.01, ML-395.02,

ML-395.01/P, ML-100K, ML-180K, ML-180A,

ML-180AS, ML-295K, ML-295A, ML-295AL,

ML-350AWS, ML-350AL, ML-606;

Платы управления для СКД: ML-395, ML-395.01, ML-194,

ML-194 Box, ML-194.01, ML-194.01/P, ML-194.01 Box,

ML-194.01 (4096), ML-194.01/P (4096), ML-194.02,

ML-194.02 Box, ML-194 N, GNOM, плата с таймером,

AT-KP1402, AT-K 5200, AT-K 5200 box, SK-501P, TA-511,

TA-511 box, TA-511/P, TA-511/P box, AT-MGN, AT-D 0001

Аксессуары к электромагнитным замкам: YM-194,

YM-100K, YM-180K, YM-395/194 K, PM-194 K,

LM-187 K, LM-297 K, LM-197 K, LM-397, LM-180 K,

LM-180AS, LM-180A, LM-295K, LM-295A, LM-194 K,

LM-395, LM-350AWS, LM-350AL, VK-194K, LMP-295

Proximity-считыватели AT-P 5113, PR-105, PR-205;

Сетевая система контроля доступа: AT-SN net, AT-SN-AD,

ПО-1000, ПО-2000, RS-485/USB, ATK-K 5200box, SK-501P,

Кнопки выхода: AT-H801A, AT-H800A, AT-H801B,

AT-H801AW, AT-H800AW, AT-H801BW;

Боксы: АК-01, АК-02, АК-03,

Электромеханические замки и защелки: AT-EL600,

AT-EL700A, AT-EL700B, AT-ES01, AT-ES02, AT-FS, AT-FL;

Аксессуары СКД: AT-MGN, AT-U5015, AT-D0001,

датчик напряжения AT-U 5015

ГОСТ Р 51241-98

ГОСТ Р 50009-2000



Руководитель органа

Эксперт

И.Л. Тужель

Г.С. Заргарьянц