

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2860

Выдан 2 апреля 2013 г.

Действителен до 2 апреля 2016 г.

Срок действия продлен до 2 апреля 2019 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **программный комплекс «Электронный замок «Витязь» версия 1.1**, разработанный и производимый ЗАО «Крафтвэй корпорэйшн ПЛС» в соответствии с техническими условиями 643.18184162.00006-1.1 ТУ, функционирующий в среде базовых систем ввода-вывода (BIOS) системной платы, поддерживающей спецификацию UEFI 2.X, является программным средством защиты от несанкционированного доступа к информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, соответствует требованиям руководящего документа «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) – по 4 уровню контроля и технических условий 643.18184162.00006-1.1 ТУ.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ЗАО «Королёвская лаборатория информационных объектов» (аттестат аккредитации от 01.10.2004 № СЗИ.RU.1606.Б034.072) – техническое заключение от 04.03.2013, экспертного заключения от 11.03.2013 органа по сертификации ООО «Центр безопасности информации» (аттестат аккредитации от 9.02.2007 № СЗИ RU.117.A10.004) и результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ЗАО «Научно-производственное предприятие «Безопасные информационные технологии» (аттестат аккредитации от 11.09.2003 № СЗИ RU.473.Б022.047) – техническое заключение от 10.06.2016.

Заявитель: ЗАО «Крафтвэй Корпорэйшн ПЛС» (ИНН 5018037096)

Адрес: 141070, Московская обл., г. Королев, ул. Карла Маркса, д. 3, оф. 51

Телефон: (495) 969-2400

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль её соответствия требованиям руководящего документа и технических условий, указанных в настоящем сертификате, осуществляется испытательной лабораторией ЗАО «Научно-производственное предприятие «Безопасные информационные технологии».



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

А.Куц