

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 3568

Выдан 20 мая 2016 г.
Действителен до 20 мая 2019 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что система «Цирконий-С2000» БАЖК.425621.002-03, разработанная и производимая ФГУП ФНПЦ «Производственное объединение «Старт» им. М.В. Проценко» в соответствии с техническими условиями БАЖК.425621.002-03 ТУ, является программно-техническим средством защиты от несанкционированного доступа к информации, соответствует требованиям руководящих документов «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) – по 2 уровню контроля и «Системы физической защиты ядерных объектов. Автоматизированные системы физической защиты. Защита информации от несанкционированного доступа. Требования безопасности информации» (Госкорпорация «Росатом», 2011) – по 1 классу защищенности при выполнении ограничений по применению, приведенных в формуляре БАЖК.425621.002-03 ФО.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией Пензенского филиала ФГУП «НТЦ «Атлас» (аттестат аккредитации от 01.07.2005 № СЗИ RU.349/1.Б61.061) – технические заключения от 19.02.2016, и экспертного заключения от 11.04.2016 органа по сертификации ФАУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 05.05.2016 № СЗИ RU.0001.01БИ00.А002).

Заявитель: ФГУП ФНПЦ «Производственное объединение «Старт» им. М.В. Проценко»
Адрес: 442960. Пензенская область, г. Заречный, просп. Мира, д. 1
Телефон: (8412) 65-4885

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль её соответствия требованиям руководящих документов, указанных в настоящем сертификате, осуществляется испытательной лабораторией Пензенского филиала ФГУП «НТЦ «Атлас».

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



А.Куц

Настоящий сертификат внесен в Единый реестр сертифицированных средств защиты информации
20 мая 2016 г.