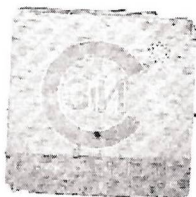


СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 1548

Внесен в государственный реестр системы сертификации
средств защиты информации по требованиям безопасности информации
15 января 2008 г.

Выдан: 15 января 2008 г.
Действителен до: 15 января 2020 г.
Срок действия продлён до: 15 января 2025 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **программа фиксации и контроля исходного состояния программного комплекса «ФИКС» версия 2.0.2**, разработанная и производимая АО «ЦБИ-сервис», является программным средством контроля эффективности применения средств защиты информации, соответствует требованиям по безопасности информации, установленным в документе «Требования по безопасности информации, устанавливающие уровни доверия к средствам технической защиты информации и средствам обеспечения безопасности информационных технологий» (ФСТЭК России, 2020) - по 2 уровню доверия при выполнении указаний по эксплуатации, приведенных в формуляре 643.53132931.501254-05 30 01.

Сертификат выдан на основании технического заключения от 25.09.2007, оформленного по результатам сертификационных испытаний испытательной лабораторией ООО «КРЦДИ» (аттестат аккредитации от 16.08.2017 № СЗИ RU.0001.01БИ00.Б022), экспертного заключения от 10.12.2007, оформленного органом по сертификации ФАУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 05.05.2016 № СЗИ RU.0001.01БИ00.А002), технических заключений от 25.01.2011 и 04.02.2014, оформленных по результатам испытаний испытательной лабораторией ООО «Микротест», технических заключений от 17.03.2017 и 29.12.2020, оформленных по результатам испытаний испытательной лабораторией АО «БИТК», и экспертного заключения от 19.03.2021, оформленного органом по сертификации ФАУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России».

Заявитель: АО «ЦБИ-сервис»
Адрес: 141090, Московская обл., г. Королев, мкр. Юбилейный,
ул. Пионерская, д. 1/4
Телефон: (495) 510-4498

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



В.Лютиков

Применение сертифицированной продукции, указанной в настоящем сертификате соответствия, на объектах (объектах информатизации) разрешается при наличии сведений о ней в государственном реестре средств защиты информации по требованиям безопасности информации