

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 989

Внесен в государственный реестр системы сертификации
средств защиты информации по требованиям безопасности информации
8 февраля 2005 г.

Выдан: 8 февраля 2005 г.
Действителен до: 8 февраля 2020 г.
Срок действия продлён до: 8 февраля 2025 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **средство создания модели системы разграничения доступа «Ревизор-1 ХР»**, разработанное и производимое АО «ЦБИ-сервис», является программным средством контроля защищенности информации от несанкционированного доступа, 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 и технических условиях 643.ТУ 501232-001-53132931-2004 при выполнении указаний по эксплуатации, приведенных в формуляре 643.53132931.501232-04 30 01.

Сертификат выдан на основании технического заключения от 21.01.2005, оформленного по результатам сертификационных испытаний испытательной лабораторией ЗАО «КЛИО» (аттестат аккредитации от 01.10.2004 № СЗИ RU.1606.Б034.072), экспертного заключения от 07.02.2005, оформленного ФСТЭК России, технических заключений от 28.01.2008, 07.02.2011 и 28.01.2014, оформленных испытательной лабораторией ЗАО «КЛИО», технического заключения от 10.07.2017, оформленного испытательной лабораторией ЗАО ГИЦ ПС ВТ, технического заключения от 15.05.2021, оформленного испытательной лабораторией АО «СКАТ», и экспертного заключения от 10.06.2021, оформленного органом по сертификации АО «Лаборатория ППШ».

Заявитель: АО «ЦБИ-сервис»
Адрес: 141090, Московская область, городской округ Королев,
микрорайон Юбилейный, ул. Пионерская, д. 1/4, помещение XVII
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