

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 1648

Выдан 21 июля 2008 г.
Действителен до 21 июля 2017 г.
Срок действия продлен до 21 июля 2020 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что система виброакустической и акустической защиты «Соната-АВ» (модель ЗМ) производства ООО «Научно-производственное предприятие «Анна», эксплуатируемая на объектах информатизации, является техническим средством защиты акустической речевой информации, обрабатываемой в выделенных помещениях до I категории включительно, от утечки по акустическому и виброакустическому каналам путем постановки помех в диапазоне частот 90...11200 Гц, соответствует требованиям нормативно-методического документа «Сборник нормативно-методических документов по противодействию акустической речевой разведке (НМД АРР)» (Гостехкомиссия России, 2000) и технических условий ЮДИН.665230.004ТУ, не создает технических каналов утечки информации и может устанавливаться в выделенных помещениях до I категории включительно без применения дополнительных мер защиты информации, при условии проведения ежегодного контроля эффективности его применения.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ЗАО «ЦБИ-сервис» (аттестат аккредитации от 03.06.2004 № СЗИ RU.819.Б026.059) – техническое заключение от 16.05.2008, экспертного заключения от 30.06.2008 органа по сертификации ФГУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 26.04.2005 № СЗИ RU.840.А92.007), результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ОАО «Безопасность информационных технологий и компонентов» (аттестат аккредитации от 31.05.2003 № СЗИ RU.1190.Б032.056) – технические заключения от 22.08.2011, 22.08.2014 и решения ФСТЭК России от 20.12.2016.

Заявитель: ООО «Научно-производственное предприятие «Анна»
Адрес: 111141, г. Москва, ул. Плеханова, д. 15А, стр. 5
Телефон: (495) 232-6063

Инспекционный контроль соответствия сертифицированной продукции требованиям нормативно-методических документов и технических условий, указанных в настоящем сертификате, выполняется организацией, осуществляющей контроль эффективности применения указанного средства защиты информации.



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

В.Лютиков