

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 1672

Выдан 29 августа 2008 г.
Действителен до 29 августа 2017 г.
Срок действия продлен до 29 августа 2020 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что генератор шума ГШ-К-1800 производства ФГУП Специальное конструкторское бюро Института радиотехники и электроники Российской академии наук, эксплуатируемый на объектах информатизации, является техническим средством защиты информации, обрабатываемой на объектах информатизации до I категории включительно, от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок, соответствует требованиям нормативного документа «Сборник норм защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок (ПЭМИН)» (Гостехкомиссия России, 1998) и технических условий ТИДН.464217.001 ТУ, а также может устанавливаться в выделенных помещениях до I категории включительно, при условии проведения ежегодного контроля эффективности его применения.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации» (аттестат аккредитации от 30.03.2006 № СЗИ RU.117.Б08.025) – техническое заключение от 21.07.2008, экспертного заключения от 11.08.2008 органа по сертификации ФГУ «Государственный научно-исследовательский испытательный институт проблем технической защиты информации» (аттестат аккредитации от 26.04.2005 № СЗИ RU.840.A92.007), результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации» – технические заключения от 25.07.2011, 25.09.2014 и решения ФСТЭК России от 20.12.2016.

Заявитель: ФГУП Специальное конструкторское бюро Института радиотехники
и электроники Российской академии наук
Адрес: 141190, Московская обл., г. Фрязино, площадь Введенского, д. 1
Телефон: (495) 526-9003

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



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

В.Лютиков

Настоящий сертификат внесен в Государственный реестр сертифицированных средств защиты информации
29 августа 2008 г.