

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 337

Выдан 17 июля 2000 г.

Действителен до 17 июля 2018 г.

Срок действия продлен до 17 июля 2021 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что генератор шума ГШ-1000М, разработанный и произведенный ФГУП Специальное конструкторское бюро Института радиотехники и электроники Российской Академии наук в соответствии с техническими условиями ШЛ2.211.038ТУ, эксплуатируемый на объектах информатизации, предназначен для маскировки информативных побочных электромагнитных излучений основных технических средств и систем путем создания маскирующего сигнала в диапазоне частот от 0,1 до 1000 МГц, является техническим средством активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок, соответствует требованиям нормативного документа «Средства активной защиты объектов ЭВТ от утечки информации по побочным излучениям и наводкам. Общие технические требования» и может применяться для защиты информации, обрабатываемой на объектах вычислительной техники до 2 категории включительно при условии проведения ежегодного контроля эффективности его применения.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ПП ЦФТИ Минобороны России (аттестат аккредитации от 02.07.1996 № СЗИ RU.125.Б33.009) – техническое заключение от 28.04.2000, экспертного заключения от 26.09.2003 органа по сертификации ФГУП Центр «Атомзащитаинформ» (аттестат аккредитации от 23.01.1996 № СЗИ RU.002.А11.002), результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ООО «ЦБИ» (аттестат аккредитации от 30.03.2006 № СЗИ RU.117.Б08.025) – технические заключения от 15.06.2006, 02.06.2009, 31.05.2012 и решений ФСТЭК России от 11.08.2015, 04.10.2017.

Заявитель: ФГУП Специальное конструкторское бюро Института радиотехники и электроники Российской Академии наук

Адрес: 141190, Московская обл., г. Фрязино, площадь Введенского, д. 1

Телефон: (495) 988-2824

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



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

В. Лютиков