

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 866

Выдан 31 марта 2004 г.
Действителен до 15 мая 2016 г.
Срок действия продлен до 15 мая 2019 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что устройство виброакустической защиты речевой информации «ВП23-5П-пК», разработанное и произведенное ЗАО «РНТ» в соответствии с техническими условиями РМАГ 43 8900.014, является техническим средством защиты речевой информации по акустическому и вибрационному каналам путем создания шумовых маскирующих сигналов в строительных конструкциях и инженерно-технических коммуникациях, соответствует требованиям документов «Сборник нормативно-методических документов по противодействию акустической речевой разведке (НМД АРР)» (Гостехкомиссия России, 2000), «Нормы защиты речевой информации, обрабатываемой техническими средствами, от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок (ПЭМИН)» (Гостехкомиссия России, 1998) и может использоваться для защиты выделенных помещений до I категории включительно.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией Центрального физико-технического института МО РФ (аттестат аккредитации от 02.07.1996 № СЗИ RU.125.Б33.009) – техническое заключение от 17.03.2004, экспертного заключения от 30.03.2004 Гостехкомиссии России, результатов инспекционного контроля, проведенного испытательными лабораториями ФГУ «12 ЦНИИ МО РФ» (аттестат аккредитации от 02.07.2001 № СЗИ RU.125.Б33.009) – техническое заключение от 19.04.2007, ООО «Центр безопасности информации» (аттестат аккредитации от 30.03.2006 № СЗИ RU.117.Б08.025) – технические заключения от 29.04.2011, 28.06.2013 и решения ФСТЭК России от 28.12.2015.

Заявитель: ЗАО «РНТ»
Адрес: 129515, г. Москва, ул. 2-я Останкинская, д. 6
Телефон: (495) 777-7577

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



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

А.Куц