

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ  
№ РОСС RU.0001.01БИ00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 1712

Выдан 10 ноября 2008 г.  
Действителен до 10 ноября 2017 г.  
Срок действия продлен до 10 ноября 2020 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что изделие «Салют 2000 С» производства ЗАО «НТФ КРИПТОН НИИАА», эксплуатируемое 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 нормативно-методических документов «Сборник методических документов по контролю защищенности информации, обрабатываемой средствами вычислительной техники, от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок (ПЭМИН)» (ФСТЭК России, 2005) и «Сборник норм защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок (ПЭМИН)» (Гостехкомиссия России, 1998), может устанавливаться в выделенных помещениях до I категории включительно, в том числе оборудованных системами звукоусиления речи, при условии проведения ежегодного контроля эффективности его применения.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации «МАСКОМ» (аттестат аккредитации от 26.11.2003 № СЗИ RU.094.Б025.058) – технические заключения от 10.07.2008, 18.03.2009, 18.05.2009, экспертных заключений от 10.10.2008, 06.04.2009, 17.06.2009 органа по сертификации ООО «Центр безопасности информации» (аттестат аккредитации от 09.02.2006 № СЗИ RU.117.А10.004), результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации «МАСКОМ» – технические заключения от 31.10.2011, 19.01.2015 и решения ФСТЭК России от 20.12.2016.

Заявитель: ЗАО «НТФ КРИПТОН НИИАА»  
Адрес: 117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 65, стр. 1  
Телефон: (495) 617-0524

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



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

В.Лютиков