

## П Е Р Е Ч Е Н Ь сертифицированных СЗИ

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
1.	№ 21 от 08.04. 2005 г	До окончания срока эксплуатации	Анализатор проводных линий SEL SP – 37 (Аппаратура контроля «Трал-М»)	Партия ( 9 экз.)	Т	ТУ МШСК.639800.037.ТУ		ООО «Сюртель», 123519, г. Москва, ул. Усиевича, д.5, тел. (095)151-8329, (095)232-3327
2.	№ 22 от 29.04. 2005 г.	28.04. 2008 г.	Мульти-технологичные машиночитаемые идентификационные карты LaserCard Secure ID 1,1 Mb, 2,8 Mb (16 и 35 мм)	Единичный экземпляр	Т	ГОСТ Р ИСО/МЭК 7810-2002, ГОСТ Р ИСО/МЭК 10373-1-2002		Компания "Global Investments Group Ltd.", Level 27, Price Waterhouse Coopers Tower 188 Quay Street, Auckland 1001, New Zealand. Телефон: +64 9 363 2787, телефакс: +64 9 363 2789
3.	№ 24 от 19.05. 2005 г.	18.05. 2008 г.	Комплекс встроенных средств защиты информации от несанкционированного доступа программного комплекса "Developer Toolkit CD" и "BadgeMaker Card personalization software" устройства считывания и записи идеентификационных оптических карт LaserCard Secure ID	Единичный экземпляр	П	РД «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 5 классу защищенности	С ограничениями	Компания "Global Investments Group Ltd.", Level 27, Price Waterhouse Coopers Tower 188 Quay Street, Auckland 1001, New Zealand. Телефон: +64 9 363 2787, телефакс: +64 9 363 2789
4.	№ 25 от 19.05. 2005 г.	18.05. 2008 г.	Дисководы чтения/записи оптических карт "600 Q Securo" адаптеры "USBX – change", "Adaptec Slim SCSI 1460"; "AVA 2960 adaptec	Единичный экземпляр	Т	РД «Специальные требования и рекомендации по технической защите конфиденциальной информации (СТР-К)», РД «Сборник временных методик оценки защищенности конфиденциальной информации от утечки по техническим каналам в части защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений		Компания "Global Investments Group Ltd.", Level 27, Price Waterhouse Coopers Tower 188 Quay Street, Auckland 1001, New Zealand. Телефон: +64 9 363 2787, телефакс: +64 9 363 2789

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
5.	№ 26 от 23.06.2005 г.	До окончания срока эксплуатации	Детектор поля ST 007	Партия ( 500 экз.)	Т	ТУ СКФТ 007 468152 02		ООО «Смерш Техникс», г. Санкт-Петербург, пр. М.Тореза, д. 43/2, тел./факс (812)560-4512
6.	№ 27 от 25.07.2005 г.	До окончания срока эксплуатации	Программное обеспечение «Автоматизированной системы начисления и учёта оплат за пользование жилищно-коммунальными и прочими услугами для физических и юридических лиц, включая автоматизацию работы паспортного стола»	Единичный экземпляр	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля	Может использоваться при построении АС с требованиями по защите информации класса 1Г	ООО «ТБН-СОФТ», 105118, г. Москва, 5-я ул. Соколиной горы, д. 4, тел.: (095) 265-0818, факс: (095) 265-0827
7.	№ 28 от 10.08.2005 г.	09.08.2010 г.	Система речевой связи СРС 3020X (PF) с системой технического контроля и управления и программным обеспечением	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 5 классу защищенности. РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля. <b>ТУ-6652-001-45853770-05 (ЕВБК.465235.001ТУ)</b>		ООО «Научно-технический центр «ЕВРААС», 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. 674-6024, факс 674-6018

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
8.	№ 29 от 15.08.2005 г.	14.08.2008 г.	Специальное программное обеспечение «Индра» под управлением ОС «Solaris 9.0» (единичный экземпляр)	Единичный экземпляр	П	РД «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 5 классу защищенности. РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ООО «Научно-технический центр «ЕВРААС», 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. 674-6024, факс 674-6018
9.	№ 32 от 30.11.2005 г.	30.11.2008 г.	Устройство генерации случайной последовательности «УГСП»	Единичный экземпляр	ПТ	<b>ТУ ЦКДИ.468784.005 ТУ</b> (в части защиты информации от НСД и утечки за счет ПЭМИН). РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ФГУП Специальное научно-производственное объединение «Элерон»
10.	№ 35 от 30.11.2005 г.	30.11.2008 г.	Устройства защиты информации «Гриф-Ц»	Единичный экземпляр	ПТ	<b>ТУ ЦКДИ.466256.003 ТУ</b> (в части защиты информации от НСД, утечки за счет ПЭМИН, защиты каналов связи). РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ФГУП Специальное научно-производственное объединение «Элерон»
11.	№ 36 от 30.11.2005 г.	30.11.2008 г.	Устройства защиты информации «Гриф-К»	Единичный экземпляр	Т	<b>ТУ ЦКДИ.425348.001 ТУ</b> (в части защиты информации от НСД, утечки за счет ПЭМИН, защиты каналов связи). РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ФГУП Специальное научно-производственное объединение «Элерон»

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
12.	№ 33 от 19.01.2006 г.	19.01.2009 г.	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция SI2000/VEGA(M)	Единичный экземпляр	ПТ	РД «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 5 классу защищенности. РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля. ТУ 52912-047-04604025-97 (в части защиты конфиденциальной информации от ПЭМИН и акусто-электрических преобразований).		ЗАО «ИскраУралТЕЛ» 620137, г. Екатеринбург, ул. Комвузовская, 9-а, тел. 8 (343) 341-5240
13.	№ 34 от 31.01.2006 г.	31.01.2009 г.	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция SI2000/VEGA(M)	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 5 классу защищенности. РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля. ТУ 52912-047-04604025-97 (в части защиты конфиденциальной информации от ПЭМИН и акусто-электрических преобразований).		ЗАО «ИскраУралТЕЛ» 620137, г. Екатеринбург, ул. Комвузовская, 9-а, тел. 8(343)341-5240
14.	№ 39 от 11.09.2006 г.	11.09.2009 г.	Специальное программное обеспечение «Индра» под управлением ОС «Solaris 9.0»; релиз № AIRCON_ROSTOV3_V1_2	Единичный экземпляр	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.	С ограничениями	ООО «Научно-технический центр «ЕВРААС», 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел.(495) 748-094, факс (495)674-6018

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
15.	№ 40 от 20.09.2006 г.	20.09.2009 г.	«Системы обеспечения безопасности информации ФГУП ЦНИИМАШ»	Единичный экземпляр	ПТ	Технических условий № 8024-37. В части подсистемы межсетевого экранирования РД «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 4 классу защищенности.		ФГУП «ЦНИИМАШ», 141070, Московская область, г. Королев, ул. Пионерская, д. 4, тел. (495)513-5894
16.	№ 50 от 28.12.2006 г.	28.12.2009 г.	Терминальная Вычислительная Система «MIRAGE	Типовой образец для серийного производства	ПТ	ГОСТ Р ИСО/МЭК 15408-2002 «Безопасность информационных технологий. Методы и средства обеспечения безопасности. Критерии оценки безопасности информационных технологий» <b>ОУД1 усиленный.</b>		ЗАО «Астра СТ», 454091, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 5, тел. 8(351) 263-2925
	№ 56 от 15.02.2007 г.	15.02.2010 г.	Транспортная сеть IP/ MPLS, предназначенная для предоставления услуг высокоскоростной передачи данных ЗАО «Метроком», версия 1.0	Единичный экземпляр		ГОСТ Р ИСО/МЭК 15408-2002 «Безопасность информационных технологий. Критерии оценки безопасности информационных технологий» <b>ОУД1 (усиленный)</b>		ЗАО «Метроком» 199155, Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 29, тел. (812) 718-3122
17.	№ 58 от 05.03.2007 г.	05.03.2010 г.	Система управления цифровой универсальной системы связи «Meridian-1 Option 11C cabinet», версия ПО rel. 04.00t	Партия (5 экз.)	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ЗАО «Фирма АйТи. Информационные технологии» 103375, Москва, Зеленоград, корп. 456, тел. (495) 974-7979
18.	№ 100 от 22.05.2007 г.	22.05.2010 г.	Обновления программно-аппаратного комплекса системы управления воздушным движением (ПАК-СУВД) фирмы «Индра», релиз № AIRCON_ROSTOV3_V1_3P1, под управлением ОС "Solaris 9.0"	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля.	Может использоваться в АС класса 1Г	ООО «Научно-технический центр ЕВРААС», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д.19, корп. 2, тел. (495) 748-0944

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
19.	№ 101 от 03.08 2007 г.	03.08. 2010 г.	Маршрутизатор AR2831PF с программным обеспечением VRP 3.4	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля. РД «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 4 классу защищенности.		ЗАО Научно-производственная компания «Абитон». 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
20.	№ 102 от 24.08 2007 г.	24.08. 2010 г.	Маршрутизатор NE40-8PF с программным обеспечением VRP 3.1	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля. РД «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 4 классу защищенности.	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон». 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
21.	№ 103 от 05.10 2007 г.	05.10. 2010 г.	Маршрутизатор NE20-8PF с программным обеспечением VRP 5.10-1253.05	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля. РД «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 4 классу защищенности.	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон». 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
22.	№ 104 от 08.10 2007 г.	08.10. 2010 г.	Коммутатор S6506R-PF с программным обеспечением VRP 3.1	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля. РД «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 4 классу защищенности.	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон». 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
23.	№ 105 от 10.10 2007 г.	10.10. 2010 г.	Коммутатор S3126C-PF с программным обеспечением VRP 3.10-r0005	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля. РД «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 4 классу защищенности.	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон». 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
24.	№ 106 от 10.10 2007 г.	10.10. 2010 г.	Шлюз безопасности Eudemon 1000PF с программным обеспечением VRP 3.30	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля. РД «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 4 классу защищенности.	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон». 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
25.	№ 236 от 28.03.08	28.03.2011	Система управления электронными информационными ресурсами «ЭЛАР Саперион»	Партия (100 экз.)	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) по 4 уровню контроля.	Может использоваться в АС до класса защищенности 1Г включительно	ЗАО «ПроСофт-М» 127083, Москва, Петровско-Разумовская аллея, д. 12 а, строение 3, тел. (495) 792-31-31
26.	№ 237 от 11.04.08	11.04.2011	Межсетевой экран НЗС SecPath F100-A с программным обеспечением версии 3.40	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» по 4 уровню контроля, «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от НСД к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» по 4 классу защищенности	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
27.	№ 238 от 11.04.08	11.04.2011	Межсетевой экран НЗС SecPath F1000- A с программным обеспечением версии 3.40	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» по 4 уровню контроля, «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от НСД к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» по 4 классу защищенности	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622



№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
28.	№ 239 от 11.04.08	11.04.2011	Межсетевой экран H3C SecPath F1000- S с программным обеспечением версии 3.40	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» по 4 уровню контроля, «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от НСД к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» по 4 классу защищенности	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указанных по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
29.	№ 240 от 11.04.08	11.04.2011	Межсетевой экран H3C SecPath V100- S с программным обеспечением версии 3.40	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» по 4 уровню контроля, «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от НСД к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» по 4 классу защищенности	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указанных по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
30.	№ 241 от 11.04.08	11.04.2011	Межсетевой экран H3C SecPath V1000- A с программным обеспечением версии 3.40	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» по 4 уровню контроля, «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от НСД к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» по 4 классу защищенности	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указанных по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
31.	№ 242 от 11.04.08	11.04.2011	Межсетевой экран H3C SecPath F100-C с программным обеспечением версии 3.40	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» по 4 уровню контроля, «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от НСД к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» по 4 классу защищенности	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
32.	№ 243 от 11.04.08	11.04.2011	Межсетевой экран H3C SecPath F1800- A с программным обеспечением версии 3.30	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» по 4 уровню контроля, «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от НСД к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» по 4 классу защищенности	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл. при выполнении указаний по эксплуатации	ЗАО Научно-производственная компания «Абитон», 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2, тел. (495) 677-2622
33.	273 12.11.08	12.11.2011	Профиль защиты «Автоматизированная система управления «Экспресс-3» РЖД.АСУ_ЭКС_3.ПЗ, версия 2.0		ПЗ	ГОСТ Р ИСО/МЭК 15408-2002 «Безопасность информационных технологий. Критерии оценки безопасности информационных технологий» <b>Оуд2 усиленный</b>		ОАО «РЖД» 107174, Москва, ул. Новая Басманная, дом 2 тел.: +7 (495) 262-5686

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
34.	274 12.11.08	12.11.2011	Профиль защиты «Единая корпоративная автоматизированная система управления трудовыми ресурсами ОАО «Российские железные дороги» РЖД.ЕК_АСУ_ТР.ПЗ, версия 3.0		ПЗ	ГОСТ Р ИСО/МЭК 15408-2002 «Безопасность информационных технологий. Критерии оценки безопасности информационных технологий» <b>ОУД2 усиленный</b>		ОАО «РЖД» 107174, Москва, ул. Новая Басманная, дом 2 тел.: +7 (495) 262-5686
35.	275 02.02.09	02.02.2012	Комплекс программных средств защиты информации «Барьер-УВД» (в составе комплекса средств автоматизации АКДП «Синтез-А2 (ВН)»)	Единичный экземпляр	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля. РД «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 5 классу защищенности при выполнении ограничений по эксплуатации		ОАО «ВНИИРА» 199106, г. Санкт-Петербург, Шкиперский проток, д.19 тел.: (812) 380-14-51
36.	276 27.02.09	27.02.2012	ПАК ««CRYPTOCARD RuID» с программным обеспечением BlackShield ID»	Типовой образец для серийного производства	ПТ	<b>ТУ 501410-002-76623979-2008</b>	Может использоваться в АС до класса 1Г вкл.	ООО «Сетевые решения» 117191, г. Москва, ул. Новоданиловская наб., д. 4а, офис 39, тел. (495) 780-44-20
37.	277 30.03.09	30.03.2012	Устройство «Мираж-08»	Типовой образец для серийного производства	ПТ	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля.  <b>ТУ 6651-003-41529014-02</b>		ООО «Научно-технический центр ЕВРААС» 115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 19, корп. 2 тел.: (495) 748-0944

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
38.	278 01.06.09	01.06. 2012	Прикладное программное обеспечение Интегрированной информационной системы финансово-хозяйственной деятельности таможенных органов («ИИС ФХДТО»), версия 3.4.1	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ООО "АСБК" 123001, г. Москва, Б. Патриарший пер., д.6, стр.1 тел.: (495) 988-8402
39.	279 01.06.09	01.06. 2012	Прикладное программное обеспечение Автоматизированной подсистемы оперативной обработки данных автоматизированной информационной системы кадровых подразделений таможенных органов (АПС «ООД»), версия 2.3.1	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ООО "АСБК" 123001, г. Москва, Б. Патриарший пер., д.6, стр.1 тел.: (495) 988-8402
40.	280 20.08.09	20.08. 2012	Специальное программное обеспечение информационной системы описаний паспортно-визовых документов на право пересечения государственной границы «Рубеж-ИПС»	Единичный экземпляр	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		МГТУ им. Н.Э. Баумана 105005, г. Москва, 2-я Бауманская ул., д. 5, тел. (499) 263-6876
41.	282 25.09.2009	25.09.2012	Устройство обнаружения скрытых видеокамер «МОДУЛЬ»	Единичный экземпляр	ПТ	Технических условий ЛИБЮ.424300.017 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
42.	283 29.10.2009	29.10.2012	Программно-аппаратный комплекс выявления электронных устройств негласного получения информации с комплектом средств обнаружения беспроводных линий связи «ЦИФРА-ЗМ»	Единичный экземпляр	ПТ	Технических условий ЛИБЮ.424300.015 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
43.	284 09.11.2009	09.11.2012	Программно-аппаратный комплекс оценки эффективности защиты информации в волоконно-оптических системах «КВАНТ»	Единичный экземпляр	ПТ	Технических условий ЛИБЮ. 421400.005 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
44.	285 02.12.2009	02.12.2012	Автоматизированный комплекс обнаружения акустопараметрических каналов утечки информации «АРГУМЕНТ»	Единичный экземпляр	ПТ	Технических условий ЛИБЮ. 424300.016 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
45.	286 28.12.2009	28.12.2012	Тренажер для обучения специалистов по поиску и обнаружению устройств негласного получения информации, передающих информацию по радиоканалу, «МАСКА»	Единичный экземпляр	ПТ	Технических условий ЛИБЮ.433603.008 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
46.	287 12.02.2010	12.02.2013	Программное обеспечение «Автоматизированная система «Адресная социальная помощь Prof», v5.0	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ООО «Центр социально-информационных технологий» 300041, г. Тула, ул. Ф. Смирнова, 28 (4872) 25-23-05
47.	288 02.04.2010	02.04.2013	Комплекс защиты информации от утечки по радиоканалам "Барьер-1000"	Единичный экземпляр	ПТ	Технических условий ИВТБ.468822.233 ТУ		ЗАО «ДИКСИ» 127287, г. Москва, ул. Гостиничная, д. 3, корп. 11 (495) 585-0917
48.	289 16.06.2010	16.06.2013	Тренажер для обучения специалистов по поиску и обнаружению устройств негласного получения информации, передающих информацию по радиоканалу, «МАСКА»	Партия (9 экз.)		Технических условий ЛИБЮ.433603.008 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
49.	290 30.06.10	30.06.2013	Программно-аппаратный для измерения параметров волоконно-оптических систем передачи и оценки защищенности оптических линий связи «КВАНТ»	Партия (7 экз.)	ПТ	Технических условий ЛИБЮ. 421400.005 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
50.	291 05.07.2010	05.07.2013	Программное обеспечение «Консольная станция управления вычислительным комплексом С932 дисковой подсистемы VME системы ТЕРКАС»	Единичный экземпляр	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		Филиал «МЦ АУВД» ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» (495) 956 8747
51.	292 19.07.10	19.10.2013	Обнаружитель скрытых видеокамер «МОДУЛЬ»	Партия (9 экз.)	ПТ	Технических условий ЛИБЮ.424300.017 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
52.	293 23.09.10	23.09.2013	Автоматизированный комплекс обнаружения акустопараметрических каналов утечки информации «АРГУМЕНТ»	Партия (9 экз.)	ПТ	Технических условий ЛИБЮ.424300.013 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
53.	294 13.12.10	13.12.2013	Программно-аппаратный комплекс выявления электронных устройств негласного получения информации с комплектом средств обнаружения беспроводных линий связи «ЦИФРА-3М»	Партия (2 экз.)	ПТ	Технических условий ЛИБЮ.424300.015 ТУ		ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, г. Москва, ул. 1-я Новокузьминская, д. 8/2 (495) 921-33-74
54.	295 14.12.10	14.12.2013	Программное обеспечение «Интегрированная информационная система финансово-хозяйственной деятельности таможенных органов (ИИС «ФХДТО»), версия 3.6	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ООО «АСБК» 123001, г. Москва, Б. Патриарший пер., д.6, стр.1 тел.: (495) 988-8402

№ пп.	Рег. номер сертификата	Срок действия сертификата	Наименование средства (шифр)	Схема сертификации	Тип средства	На соответствие чему сертифицировано (ГОСТ, РД, ТУ)	Дополнит. сведения	Заявитель
55.	296 14.12.10	14.12.2013	Программное обеспечение «Автоматизированная подсистема оперативной обработки данных автоматизированной информационной системы кадровых подразделений таможенных органов» (АПС «ООД»), версия 2.5	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля.		ООО «АСБК» 123001, г. Москва, Б. Патриарший пер., д.6, стр.1 тел.: (495) 988-8402
56.	297 16.12.10	16.12.2013	Программное обеспечение «Автоматизированная система управления лекарственным обеспечением населения «М-Аптека», версия 6	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля и технических условий ТУ 506130-001-45901166-2010		ООО «Фирма «Эскейп» 129010, Москва, пр-т Мира, д.16, корп.2 тел.: (499) 968-9100
№ 10	298 20.04.11	20.04.2014	Пакет антивирусных программ «Trend Micro Enterprise Security 10.0»	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля и технических условий АИФК.00300.001 ТУ		АНО «Научно-исследовательский центр CALS-технологий «Прикладная логистика» 119991, Москва, 5-й Донской проезд, дом 15, стр.2
№ 10	299 28.07.11	28.07.2014	Комплекс программных средств защиты информации «Сфера»	Типовой образец для серийного производства	П	РД «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» - по 4 уровню контроля РД «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» - по 5 классу защищенности		ООО «Фирма «Новые информационные технологии в авиации»