

Продукт	Описание	Артикул	Цена, рубли	Комплектация	Примечание			
1. СЗИ НСД Аккорд-АМД3								
СЗИ НСД Аккорд-АМД3	Системная шина PCI/PCI-X*	на базе Аккорд-5MX на базе Аккорд-5.5**	100000/100С10* 100610**/100А00	Зоните	Контроллер Аккорд, firmware базовое, формуляр базовый, CD «АККОРД-АМД3» планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллеров 5MP, GXM и GXMH - планки в состав не входят). Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно			
	Системная шина miniPCI	на базе Аккорд-5MP на базе Аккорд-5.5E	100MP0 100100					
	Системная шина PCI-express**	на базе Аккорд-5.5E** на базе Аккорд-5.5E new	100С30*/100Т10** 100Е00					
	Системная шина miniPCI-express	на базе Аккорд-GX на базе Аккорд-GXM	100G00 100GM0					
	Системная шина miniPCI-express half card	на базе Аккорд-GXMH на базе Аккорд-5.5usb**	100GMH 100800**					
	Интерфейс USB	на базе Инаф	100IN0					
	2. Программно-аппаратные комплексы средств защиты информации (ПАК СЗИ НСД)							
	2.1. Программно-аппаратные комплексы СЗИ НСД Аккорд для ПК, серверов и ноутбуков под управлением 32-х битных ОС Windows							
2.1.1. В автономном режиме или в составе ЛВС								
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win32	Системная шина PCI/PCI-X*	на базе Аккорд-5MX на базе Аккорд-5.5**	210100/210С10* 210510**/210Т00	Зоните	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД», лицензионный ключ на TM DS-1993, формуляр Аккорд-Win32 планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллеров 5MP, GXM и GXMH - планки в состав не входят). Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно			
	Системная шина miniPCI	на базе Аккорд-5MP на базе Аккорд-5.5E	200MP0 210200					
	Системная шина PCI-express**	на базе Аккорд-5.5E** на базе Аккорд-5.5E new	210С30*/210Е10** 210Е00					
	Системная шина miniPCI-express	на базе Аккорд-GX на базе Аккорд-GXM	210G00 210GM0					
	Системная шина miniPCI-express half card	на базе Аккорд-GXMH на базе Аккорд-5.5usb**	210GMH 210500**					
	Интерфейс USB	на базе Инаф	210IN0					
	2.1.2. Для терминальных систем или систем с удаленным администрированием.							
	Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win32 TSE	Системная шина PCI/PCI-X*	на базе Аккорд-5MX на базе Аккорд-5.5**			230100/230С10* 230510**/230Т00	Зоните	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win32», лицензионный ключ на TM DS-1993, формуляр Аккорд-Win32, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллеров 5MP, GXM и GXMH - планки в состав не входят). Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно
Системная шина miniPCI		на базе Аккорд-5MP на базе Аккорд-5.5E	230MP0 230200					
Системная шина PCI-express**		на базе Аккорд-5.5E** на базе Аккорд-5.5E new	230С30*/230Е10** 230Е00					
Системная шина miniPCI-express		на базе Аккорд-GX на базе Аккорд-GXM	230G00 230GM0					
Системная шина miniPCI-express half card		на базе Аккорд-GXMH на базе Аккорд-5.5usb**	230GMH 230500**					
Интерфейс USB		на базе Инаф	230IN0					
2.1.3. Лицензии на подключение терминальных клиентов								
Лицензия на подключение терминальных клиентов		до 10 клиентов от 11 до 50 клиентов свыше 50 клиентов		240600 240700 240800	1380.00 1150.00 920.00	Диск с лицензионным ключом Для получения лицензионного ключа необходимо сообщить серийные номера контроллеров		
2.2. Программно-аппаратные комплексы СЗИ НСД Аккорд для ПК, серверов и ноутбуков под управлением 64-х битных ОС Windows								
2.2.1. В автономном режиме или в составе ЛВС								
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win64	Системная шина PCI/PCI-X*	на базе Аккорд-5MX на базе Аккорд-5.5**	250100/250С10* 250510**/250Т00	Зоните	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», лицензионный ключ на TM DS-1993, формуляр Аккорд-Win64, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллеров 5MP, GXM и GXMH - планки в состав не входят). Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно			
	Системная шина miniPCI	на базе Аккорд-5MP на базе Аккорд-5.5E	250MP0 250200					
	Системная шина PCI-express**	на базе Аккорд-5.5E** на базе Аккорд-5.5E new	250С30*/250Е10** 250Е00					
	Системная шина miniPCI-express	на базе Аккорд-GX на базе Аккорд-GXM	250G00 250GM0					
	Системная шина miniPCI-express half card	на базе Аккорд-GXMH на базе Аккорд-5.5usb**	250GMH 250500**					
	Интерфейс USB	на базе Инаф	250IN0					
	2.2.2. Для терминальных систем или систем с удаленным администрированием.							
	Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win64 TSE	Системная шина PCI/PCI-X*	на базе Аккорд-5MX на базе Аккорд-5.5**			260100/260С10* 260510**/260Т00	Зоните	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», лицензионный ключ на TM DS-1993, формуляр Аккорд-Win64, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллеров 5MP, GXM и GXMH - планки в состав не входят). Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно
Системная шина miniPCI		на базе Аккорд-5MP на базе Аккорд-5.5E	260MP0 260200					
Системная шина PCI-express**		на базе Аккорд-5.5E** на базе Аккорд-5.5E new	260С30*/260Е10** 260Е00					
Системная шина miniPCI-express		на базе Аккорд-GX на базе Аккорд-GXM	260G00 260GM0					
Системная шина miniPCI-express half card		на базе Аккорд-GXMH на базе Аккорд-5.5usb**	260GMH 260500**					
Интерфейс USB		на базе Инаф	260IN0					
2.2.3. Лицензии на подключение терминальных клиентов								
Лицензия на подключение терминальных клиентов		до 10 клиентов от 11 до 50 клиентов свыше 50 клиентов		240900 240А00 240В00	1380.00 1150.00 920.00	Диск с лицензионным ключом Для получения лицензионного ключа необходимо сообщить серийные номера контроллеров		
2.3. Программно-аппаратные комплексы СЗИ НСД Аккорд для ПК, серверов и ноутбуков под управлением 32-х битных ОС Linux								
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-X	Системная шина PCI/PCI-X*	на базе Аккорд-5MX на базе Аккорд-5.5**	270000/270С10* 270510**/270А00	Зоните	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «Акорд-X», лицензионный ключ на CD-диске, формуляр Аккорд-X, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллеров 5MP, GXM и GXMH - планки в состав не входят). Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно			
	Системная шина miniPCI	на базе Аккорд-5MP на базе Аккорд-5.5E**	270MP0 270610**/270С30*					
	Системная шина PCI-express**	на базе Аккорд-5.5E на базе Аккорд-5.5E new	270200 270Е00					
	Системная шина miniPCI-express	на базе Аккорд-GX на базе Аккорд-GXM	270G00 270GM0					
	Системная шина miniPCI-express half card	на базе Аккорд-GXMH на базе Аккорд-5.5usb**	270GMH 270500**					
	Интерфейс USB	на базе Инаф	270IN0					
	2.4. Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД «Акорд-X К»							
	Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД «Акорд-X К»	Предназначен для работы на устройствах ПАК СОДС «МАРШ»				XKM000	Зоните	ПАК СОДС «МАРШ», CD с СПО «Акорд-X К», Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно
Предназначен для работы на ТЭВМ, функционирующих под управлением ОС Linux			XKD000	7130.00	CD с СПО «Акорд-X К», Съемники информации (п. 12.2) и Персональные идентификаторы (п. 12.3) заказываются отдельно			
2.5. Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД «Акорд К»								
ПАК Аккорд-Win32 К	Средство защиты информации от несанкционированного доступа для операционных систем семейства WINDOWS. Внимание! Идентификаторы и считыватель заказываются отдельно!		K32000	5865.00	CD «Акорд-Win32 К», CD «Акорд-ТК» формуляр			
ПАК Аккорд-Win64 К	Средство защиты информации от несанкционированного доступа для операционных систем семейства WINDOWS. Внимание! Идентификаторы и считыватель заказываются отдельно!		K64000	5865.00	CD «Акорд-Win64 К», CD «Акорд-ТК» формуляр			

ПАК Аккорд-Win32 К TSE	Средство защиты информации от несанкционированного доступа для операционных систем семейства WINDOWS. Внимание! Идентификаторы и считыватель заказываются отдельно!	K32100	7015,00	CD «Аккорд-Win32 К TС», CD «Аккорд-ТК» формуляр	Идентификаторы и считыватели необходимо приобретать отдельно
ПАК Аккорд-Win64 К TSE	Средство защиты информации от несанкционированного доступа для операционных систем семейства WINDOWS. Внимание! Идентификаторы и считыватель заказываются отдельно!	K64100	7015,00	CD «Аккорд-Win64 К TС», CD «Аккорд-ТК» формуляр	Идентификаторы и считыватели необходимо приобретать отдельно
2.6. Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД «Аккорд К»					
ПАК Аккорд-XL	Средство защиты информации от несанкционированного доступа для 64x-битных операционных систем семейства LINUX	XL0000	24955,00		
3. Программно-аппаратные комплексы СЗИ НСД «Аккорд-В.» и «ГиперАккорд» для систем виртуализации					
3.1. Серверная часть (ЦОД)					
3.1.1. Физические сервера					
Аккорд-В. для vCenter	В комплект не входят идентификаторы пользователей и считыватели для идентификаторов. Желательные идентификаторы необходимо заказать отдельно.	2J0000	20930,00	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», формуляр Аккорд-Win64 TSE, CD СПО «АККОРД ТС64», СПО «АККОРД ТК», лицензионный ключ на CD «Лицензия», планка длинная, планка короткая/Съемники информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно	
Аккорд-В. для ESXi-серверов	В комплект не входят идентификаторы пользователей и считыватели для идентификаторов. Желательные идентификаторы необходимо заказать отдельно. ВНИМАНИЕ! При выборе контроллера Аккорд-5.5/5.5.e – ESXi необходимо будет устанавливать с поддержкой mbr, а не GPT	2B0000	16100,00	Контроллер Аккорд, firmware для «Аккорд-В.» для ESXi-серверов, CD «АККОРД-АМД3», формуляр базовый, планка длинная, планка короткая/Съемники информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно	
ПАК для сервера управления HV	В комплект не входят идентификаторы пользователей и считыватели для идентификаторов. Желательные идентификаторы необходимо заказать отдельно.	HVS000	20930,00	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», формуляр Аккорд-Win64 TSE, CD СПО «АККОРД ТС64», СПО «АККОРД ТК», планка длинная, планка короткая/Съемники информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно	
3.1.2. ПО виртуализации					
СПО Аккорд-В.		SPV000	41400,00	Формуляр «Аккорд-В.», CD «Аккорд-В.», Руководство администратора «Аккорд-В.»	
СПО «ГиперАккорд»		HVSSPO	41400,00	Формуляр «ГиперАккорд», CD «ГиперАккорд», Руководство администратора «ГиперАккорд»	
3.2. Клиентские рабочие места					
3.2.1. ПЭВМ					
Аккорд-Win32		VR3200		Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД», лицензионный ключ на TM DS-1993, формуляр Аккорд-Win32, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллера SMP, GXM и GXMN - планки в составе не входят) Съемники информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно	
Аккорд-Win64		VR6400		Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД -Win64», лицензионный ключ на TM DS-1993, формуляр Аккорд-Win64, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллера SMP, GXM и GXMN - планки в составе не входят) Съемники информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно.	
ПАК СЗИ НСД «Аккорд-Win32»	При заказе необходимо указать имеющиеся в ПЭВМ шины расширения	HV3200	17135,00	Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД», лицензионный ключ на CD-диске формуляр Аккорд-Win32, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллера SMP, GXM и GXMN - планки в составе не входят) Съемники информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно	
ПАК СЗИ НСД «Аккорд-Win64»		HV6400		Контроллер Аккорд, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД -Win64», лицензионный ключ на TM DS-1993, формуляр Аккорд-Win64, планка длинная, планка короткая. (За исключением СЗИ НСД на базе контроллера SMP, GXM и GXMN - планки в составе не входят) Съемники информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно.	
3.2.2. Тонкие клиенты					
Центр-Т	Необходимо выбрать в разделе 3.5.	см. в разделе 4		в зависимости от расчета [1]	
МАРШ!	Необходимо заказать на сайте www.sodsmarsh.ru , указав в ФПО – поддержку RDP/ICA	см. в разделе 9		в зависимости от конфигурации [2]	
Комплект идентификатор и считыватель для Тонкого клиента Horizon VIEW		TMDSU0	1265,00	TM DS 1992, DS-USB или DS-USB TE (с фиксатором TM)	
3.3. Идентификаторы и считыватели					
3.3.1. Для vCenter					
ШИПКА-лайт Slim		400100	1610,00	ШИПКА-лайт, CD СПО ШИПКА, руководство по быстрому старту	
TM-идентификатор		930000	500,00	TM DS 1992	
Считыватель TM-идентификатора		920500/920100	600,00	DS-USB или DS-USB TE (с фиксатором TM)	
3.3.2. Для ESXi-серверов					
ШИПКА-лайт Slim		400100	1610,00	ШИПКА-лайт, CD СПО ШИПКА, руководство по быстрому старту	
TM-идентификатор		930000	500,00	TM DS 1992	
Считыватель TM-идентификатора		920500/920100	600,00	DS-USB или DS-USB TE (с фиксатором TM)	
3.3.3. Для клиентских рабочих мест					
ШИПКА-лайт Slim		400100	1610,00	ШИПКА-лайт, CD СПО ШИПКА, руководство по быстрому старту	
Комплект идентификатор и считыватель для Тонкого клиента Horizon VIEW		TMDSU0	1265,00	TM DS 1992, DS-USB или DS-USB TE (с фиксатором TM)	
3.4. Лицензии					
3.4.1. Для vCenter					

Лицензия на СПО Аккорд-В. (по числу vCenter)			290000	120750,00	CD «ЛИЦЕНЗИИ», лицензия на 1 листе	НДС не облагается
Лицензия на подключение до 10 клиентов		240F00	1380,00	Лицензия на подключение до 10 клиентов		
Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов		240G00	1150,00	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов		
Лицензия на подключение от 50 клиентов		240H00	920,00	Лицензия на подключение от 50 клиентов		
3.4.2. Для ESXi-серверов						
Лицензия на ESXi-сервера (по числу процессоров)	Спецпрошивка с лицензиями на СПО		200000	48300,00	Поставляется внутри firmware art.VES000	
3.4.3. Для клиентских рабочих мест						
Лицензия на терминальное подключение к виртуальному терминальному серверу для Аккорд-Win32 TSE	Лицензия на подключение до 10 клиентов		LV3210	1380,00	Лицензия на подключение до 10 клиентов	НДС не облагается
	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов		LV3211	1150,00	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов	
	Лицензия на подключение от 50 клиентов		LV3250	920,00	Лицензия на подключение от 50 клиентов	
	Лицензия на подключение до 10 клиентов (на одного администратора/пользователя)		HVL310	1380,00	Лицензия на подключение до 10 клиентов	
	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов (на одного администратора/пользователя)		HVL350	1150,00	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов	
	Лицензия на подключение от 50 клиентов (на одного администратора/пользователя)		HVL351	920,00	Лицензия на подключение от 50 клиентов	
Лицензия на терминальное подключение к виртуальному терминальному серверу для Аккорд-Win64 TSE	Лицензия на подключение до 10 клиентов		LV6410	1380,00	Лицензия на подключение до 10 клиентов	НДС не облагается
	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов		LV6411	1150,00	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов	
	Лицензия на подключение от 50 клиентов		LV6450	920,00	Лицензия на подключение от 50 клиентов	
	Лицензия на подключение до 10 клиентов (на одного администратора/пользователя)		HVL610	1380,00	Лицензия на подключение до 10 клиентов	
	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов (на одного администратора/пользователя)		HVL650	1150,00	Лицензия на подключение от 11 до 50 клиентов	
	Лицензия на подключение от 50 клиентов (на одного администратора/пользователя)		HVL651	920,00	Лицензия на подключение от 50 клиентов	
3.4.4. Для инфраструктуры виртуализации						
Лицензия на СПО «ГиперАккорд» (по числу виртуальных машин) и на терминальный доступ управляющего персонала к серверу управления HV			HVLSPO	48300,00	CD «ЛИЦЕНЗИИ», лицензия на 1 листе	
3.5. Поддержка						
Для vCenter (обязательно)	Приобретается по количеству vCenter на каждый год		2A0000	24150,00	Сертификат на поддержку «Аккорд-В.» для vCenter	
Для ESXi-серверов (обязательно)	Приобретается по количеству процессоров ESXi-серверов на каждый год		2D0000	9660,00	Сертификат на поддержку «Аккорд-В.» для ESXi-сервера	
Для подсистемы РД в ВМ (опционально)	По количеству ВМ, в которые устанавливается подсистема		PVVM00	1150,00	Сертификат на поддержку подсистемы разграничения доступа внутри виртуальных машин	
4. ПАК СЗИ НСД «Центр-Т» для защищенного хранения и сетевой загрузки образов ПО терминальных станций						
ШИПКА Администратора АРМ «Центр» (ШИПКА-А)	АРМ Администратора для конструирования и сборки образов ПО терминальных станций. Приобретается не менее чем по 1 АРМ на каждый терминальный сервер. В стоимость входит лицензия на 1 год		2F0000	41400,00	ШИПКА-2.0 с ПО АРМ «Центр» и лицензий на использование ШИПКА-2.0 в качестве ШИПКА-А, CD СПО ШИПКА, CD Центр-Т, руководство по быстрому старту, кабель удлинительный USB, тип AM-AF (1,8м), формуляр ШИПКА, паспорт Центр-Т, руководство администратора АРМ «Центр»	
ШИПКА Сервера хранения и сетевой загрузки (ШИПКА-С)	Сервер хранения и защищенной загрузки по сети образов ПО терминальных станций. Приобретается по количеству подразделений, разделенных открытыми каналами связи		2G0000	13800,00	ШИПКА-2.0 с лицензией на использование ШИПКА-2.0 в качестве ШИПКА-С, CD СПО ШИПКА, руководство по быстрому старту, кабель удлинительный USB, тип AM-AF (1,8м), формуляр ШИПКА, руководство администратора СХСЗ	
ШИПКА Администратора Сервера хранения и сетевой загрузки (ШИПКА-АС)	ШИПКА Администратора для сервера хранения и защищенной загрузки по сети образов ПО терминальных станций. Рекомендуется приобретать не менее 2 шт. на подразделение, разделенных открытыми каналами связи		2G1000	3450,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, кабель удлинительный USB, тип AM-AF (1,8м), диск 4ГБ	
ШИПКА Администратора информационной безопасности Сервера хранения и сетевой загрузки (ШИПКА-АИБ)	ШИПКА Администратора информационной безопасности для сервера хранения и защищенной загрузки по сети образов ПО терминальных станций. Рекомендуется приобретать не менее 2 шт. на подразделение, разделенных открытыми каналами связи		2G1100	3450,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, кабель удлинительный USB, тип AM-AF (1,8м), диск 4ГБ	
ШИПКА пользователя (ШИПКА-К)	Клиентское устройство начальной загрузки терминальной станции, приобретается по количеству пользователей системы		2H0000	4715,00	ШИПКА-2.0 с лицензией на использование ШИПКА-2.0 в качестве ШИПКА-К, CD СПО ШИПКА, руководство по быстрому старту, формуляр ШИПКА	
Лицензия на применение ШИПКА в ПАК Центр-Т	На каждый серийный номер ШИПКИ – одна лицензия. Приобретается ТОЛЬКО для ШИПОК-2.0 НДС не облагается		450000	1725,00	На каждый серийный номер ШИПКИ – одна лицензия. Приобретается только для ШИПОК-2.0; не требуется для ШИПОК, приобретенных как ШИПКА-К.	
Ежегодное обновление Центр-Т (на каждую ШИПКА-К в год)	Приобретается на каждую ШИПКА-А на 1 год (стоимость обновления на комплекс складывается из цены на 1 клиентское устройство, умноженной на количество ШИПКА-К в системе) - НДС не облагается		2I0000	690,00	Продление авторского надзора на очередной год.	
5. Универсальные аппаратно-программные комплексы СЗИ						
5.1. Базовые функции (доверенная загрузка ОС и криптографическая подсистема)						
УАПК СЗИ НСД «Аккорд-У» КСЗ	Системная шина PCI/PCI-X	на базе Аккорд-5.5	300700		Контроллер Аккорд, firmware КСЗ, устройство управления питанием АТХ/EАТХ, CD «АМДЗ для Аккорд-У КСЗ», CD СПО «Аккорд-У», CD СПО ШИПКА, ПСКЗИ ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ (носитель маски), руководство по быстрому старту, кабель соединительный, тип mini-USB (А) – АМ (0,9 – 1,0 м), планка длинная, планка короткая, формуляр Аккорд-У, формуляр ШИПКА. Сведения информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно	С сертификатом ФСБ
	Системная шина PCI-express	на базе Аккорд-5.5Е	300800	21275,00		
	Системная шина PCI/PCI-X, usb-хост	на базе Аккорд-5.5usb	300900			
	Системная шина PCI-express, usb-хост.	на базе Аккорд-5.5Еusb	300А00			
УАПК СЗИ НСД «Аккорд-У» KB2	Системная шина PCI/PCI-X, usb-хост	на базе Аккорд-5.5usb	310700		Контроллер Аккорд, firmware KB2, устройство управления питанием АТХ/EАТХ, CD «АМДЗ для Аккорд-У KB2», CD СПО «Аккорд-У», CD СПО ШИПКА, ПСКЗИ ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ (носитель маски), руководство по быстрому старту, кабель соединительный, тип mini-USB (А) – АМ (0,9 – 1,0 м), планка длинная, планка короткая, формуляр Аккорд-У, формуляр ШИПКА. Сведения информации (п.12.2) и Персональные идентификаторы (п.12.3) заказываются отдельно	С сертификатом ФСБ
	Системная шина PCI-express, usb-хост	на базе Аккорд-5.5Еusb	310800	25300,00		
6. Персональные средства криптографической защиты информации (ПСКЗИ)						
ПСКЗИ ШИПКА	На базе устройства ШИПКА-1.6		410000	3105,00	ШИПКА-1.6, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту	С сертификатом ФСБ
	На базе устройства ШИПКА-2.0		410100	3450,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, диск 4ГБ	
	На базе устройства ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ		420000	4370,00	ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту	
ШИПКА-Т	ПО для обеспечения возможности применения ПСКЗИ ШИПКА в режиме терминального доступа (на 1 терминальный сервер), включает стоимость лицензии на 1 год		430000	41400,00	ПО ШИПКА-Т на 2 CD (ШИПКА-ТС и ШИПКА-ТК)	
Поддержка ШИПКА-Т	Приобретается на 1 ПСКЗИ ШИПКА на 1 год (стоимость рассчитывается умножением указанной цены на количество применяемых в терминальном режиме ПСКЗИ ШИПКА)		440000	690,00	Продление авторского надзора на очередной год.	
7. Программно-аппаратные комплексы на базе ПСКЗИ ШИПКА						
ПАК PRIVASY	ПАК для криптографической защиты обмена сообщениями по GSM и e-mail и защиты данных на базе устройства ШИПКА-1.6 КСЗ		500000	5405,00	ШИПКА-1.6, CD СПО ШИПКА, CD СПО Privasy, формуляр ШИПКА, формуляр Privasy, руководство по быстрому старту	

	ПАК для криптографической защиты обмена сообщениями по ICQ и e-mail и защиты данных на базе устройства ПСКЗИ ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ		500100	6900,00	ПСКЗИ ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ, CD СПО ШИПКА, CD СПО Privacy, формуляр ШИПКА, формуляр Privacy, руководство по быстрому старту
	ПАК для криптографической защиты обмена сообщениями по ICQ и e-mail и защиты данных на базе устройства ШИПКА-2.0		500200	6095,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, CD СПО Privacy, формуляр ШИПКА, формуляр Privacy, руководство по быстрому старту
8. Средства защиты данных на служебных носителях (СН)					
Личный секрет	Базовый СН		600000	3105,00	СН Секрет, CD СПО Личный секрет, гарантия
	Криптографический СН		620710	3450,00	СН Секрет криптографический, CD с СПО Личный секрет, гарантия
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		620720	9200,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 32 Гб
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		620700	8 050,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 16 Гб
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		600100	6 900,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 8 Гб
Секрет особого назначения	Базовый СН, СПО		620000	3 105,00	СН Секрет, формуляр
	Криптографический СН, СПО		620510	3 450,00	СН Секрет криптографический, формуляр
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		620520	9 200,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 32 Гб
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		620500	8 050,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 16 Гб
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		620100	6 900,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 8 Гб
Секрет фирмы	Базовый СН		610000	3 105,00	СН Секрет, CD с СПО Секрет фирмы, гарантия
	Криптографический СН, СПО		620810	3 450,00	СН Секрет криптографический, CD с СПО Секрет фирмы, гарантия
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		620820	9 200,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 32 Гб
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		620800	8 050,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 16 Гб
	Криптографический «Быстрый Секрет» СН, СПО		610100	6 900,00	СН Быстрый секрет, формуляр, диск 8 Гб
	Система эмиссии, система управления		610200		Сервер в сборе, конфигурация по договоренности, предустановлена ОС Windows Server 2008, СПО сервера аутентификации, СН сервера аутентификации - 2 шт., СЗИ НСД «Аккорд-Win32», АРМ эмиссии (на базе Intel Atom), ОС Windows 7 Pro, СПО эмиссии, СН эмиссии - 2 шт., СЗИ НСД «Аккорд-Win32», формуляр
					Стоимость рассчитывается индивидуально
9. Средства обеспечения доверенного сеанса связи (СОДС)					
Клиент ДСС «МАРШ»	USB-устройство «МАРШ»		700000	Звоните	4 Гб памяти, фирмаре, ППО, формуляр
Сервер ДСС «МАРШ»	Сервер ДСС, исполнение в стойку		710000	345000,00	Сервер в сборе, конфигурация по договоренности, предустановлен ФПТК обеспечения ДСС
10. ЗАЩИЩЕННЫЕ СВТ					
10.1. Защищенные ноутбуки					
Aquarius Cmp NS735	Ноутбук Aquarius Cmp NS735 со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-ГХМН»		18AK01	5934,00	Aquarius Cmp NS735 (P_2030M_2/5/2x1024DIII15333/Wa7_Pro_32Gb/H250_5400/DVD-RW/15.6W), СЗИ НСД «Аккорд-ГХМН»
10.2. Защищенные моноблоки					
Моноблок Mnb Eit T731H Aquarius	Моноблок Mnb Eit T731H Aquarius со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-АМД3»		18AK60	50485,00	Моноблок Mnb Eit T731H Aquarius со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-АМД3»
	Моноблок Mnb Eit T731H Aquarius со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win32»		18AK61	55200,00	Моноблок Mnb Eit T731H Aquarius со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win32»
	Моноблок Mnb Eit T731H Aquarius со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win64»		18AK62	55200,00	Моноблок Mnb Eit T731H Aquarius со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win64»
Моноблок AIO-Lenovo-M72z-G2020	Моноблок AIO-Lenovo-M72z-G2020 со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-АМД3»		18AK10	44160,00	Моноблок Lenovo M72z Non-touch Intel Pentium Dual-Core G2020, 2GBx1 PCS-12800 DDR3, SoDIMM, SATA 500GB 7200RPM, no ODD, no keyboard, Enhanced Optical USB Mouse, no WiFi, Web Cam, Mic, Frame stand, СЗИ НСД «Аккорд-АМД3»
	Моноблок AIO-Lenovo-M72z-G2020 со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win32»		18AK11	48875,00	Моноблок Lenovo M72z Non-touch Intel Pentium Dual-Core G2020, 2GBx1 PCS-12800 DDR3, SoDIMM, SATA 500GB 7200RPM, no ODD, no keyboard, Enhanced Optical USB Mouse, no WiFi, Web Cam, Mic, Frame stand, СЗИ НСД «Аккорд-win32»
	Моноблок AIO-Lenovo-M72z-G2020 со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win64»		18AK12	48875,00	Моноблок Lenovo M72z Non-touch Intel Pentium Dual-Core G2020, 2GBx1 PCS-12800 DDR3, SoDIMM, SATA 500GB 7200RPM, no ODD, no keyboard, Enhanced Optical USB Mouse, no WiFi, Web Cam, Mic, Frame stand, СЗИ НСД «Аккорд-win64»
Моноблок AIO-Lenovo-M72z-35543A0-FSS	Моноблок AIO-Lenovo-M72z-35543A0-FSS со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-АМД3»		18AK20	48760,00	Моноблок / LND-35543A0 / ThinkCentre M72z Core i3-3220 2GBx1 500GB DVD-RW DP Com out Frame Stand No OS 3 Years On-Site Warranty, СЗИ НСД «Аккорд-АМД3»
	Моноблок AIO-Lenovo-M72z-35543A0-FSS со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win32»		18AK21	53360,00	Моноблок / LND-35543A0 / ThinkCentre M72z Core i3-3220 2GBx1 500GB DVD-RW DP Com out Frame Stand No OS 3 Years On-Site Warranty, СЗИ НСД «Аккорд-win32»
	Моноблок AIO-Lenovo-M72z-35543A0-FSS со встроенным СЗИ НСД «Аккорд-win64»		18AK22	53360,00	Моноблок / LND-35543A0 / ThinkCentre M72z Core i3-3220 2GBx1 500GB DVD-RW DP Com out Frame Stand No OS 3 Years On-Site Warranty, СЗИ НСД «Аккорд-win64»

10.3. Защищенные ПК						
ПК Depo Neos 460USFF	ПК Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-АМД3»		18AK30	50255.00	ПК Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-АМД3»	
	ПК Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win32»		18AK31	54970.00	ПК Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win32»	
	ПК Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win64»		18AK32	54970.00	ПК Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win64»	
10.4. Защищенные Тонкие клиенты						
TK Depo Neos 210USF	TK DepoNeos 210USF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-АМД3»		18AK40	40595.00	TK DepoNeos 210USF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-АМД3»	
	TK Depo Neos 210USF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win32»		18AK41	45195.00	TK Depo Neos 210USF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win32»	
	TK Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win64»		18AK42	45195.00	TK Depo Neos 460USFF со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win64»	
TK Depo Sky 161	TK Depo Sky 161 со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-АМД3»		18AK50	32890.00	TK Depo Sky 161 со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-АМД3»	
	TK Depo Sky 161 со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win32»		18AK51	37547.50	TK Depo Sky 161 со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win32»	
	TK Depo Sky 161 со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win64»		18AK52	37547.50	TK Depo Sky 161 со встроенным СЗИ НСД «Ажорд-win64»	
10.5. Защищенные микрокомпьютеры						
MKTrusT	Микрокомпьютер, функционирующий в двух режимах: 1.режим загрузки доверенной операционной системе Linux, 2.Загрузка операционной системы Android.		80MKTT	рассчитывается в зависимости от конфигурации	CPU: на базе 1,6 ГГц CortexA9, GPU: Mali400, 2D/3D OpenGL ES2.0/ OpenVG1.1, ОЗУ: 2GBDDR3.	
MKT-card	Микрокомпьютер, работающий под управлением доверенной операционной системы Linux		80MKTC	рассчитывается в зависимости от конфигурации		
MKT-card long	Микрокомпьютер, работающий под управлением доверенной операционной системы Linux, исполненный в форм-факторе догл.		80MKCL	рассчитывается в зависимости от конфигурации		
11. СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ ЗАЩИТОЙ ИНФОРМАЦИИ						
11.1. Средства удаленного аудита и управления СЗИ НСД на рабочих станциях						
СПО Ажорд-PAУ	СПО АРМ Администратора БИ, СПО для рабочих станций (включая лицензию на подключение 10 рабочих станций)		800000	13340.00	CD АРМ АБИ Ажорд-PAУ, CD PC Ажорд-PAУ, лицензионный ключ на TM DS-1996, формуляр Ажорд-PAУ	
Лицензия на право использования СПО для рабочей станции на дополнительных рабочих станциях (на одну РС)	От 11 до 50 рабочих станций - НДС не облагается		810000	1380.00	Лицензионный ключ на TM DS-1996 на подключение от 11 до 50 клиентов	
	Свыше 50 рабочих станций - НДС не облагается		810010	1150.00	Лицензионный ключ на TM DS-1996 на подключение от 50 клиентов	
11.2. Система удаленного централизованного управления						
Сервер централизованного управления	На 251 и более АРМ и серверов		800100	234600.00	CD с дистрибутивом, лицензионный ключ на TM DS-1996	
	На 51-250 АРМ и серверов		800200	117300.00	CD с дистрибутивом, лицензионный ключ на TM DS-1996	
	До 50 АРМ и серверов		800300	48300.00	CD с дистрибутивом, лицензионный ключ на TM DS-1996	
Клиент централизованного управления	На каждый подконтрольный объект		810100	7590.00	CD с дистрибутивом	
11.3. Система управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд»						
Система управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд»			S33333	20286000.00	ФПТК Сервера управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 1 до 5 Серверов) Модуль управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 10 до 50 шт.) Агент управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 10 до 50 шт.)	
Система управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд»			S44444	21528000.00	ФПТК Сервера управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 6 до 10 Серверов) Модуль управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 10 до 50 шт.) Агент управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 10 до 50 шт.)	
Система управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд»			S55555	21990300.00	ФПТК Сервера управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 6 до 10 Серверов) Модуль управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 51 до 100 шт.) Агент управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд» (от 101 и более)	
11.3.1. Отдельные компоненты системы (при заказе дополнительных модулей)						
ФПТК Сервера управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд»	Функциональный программно-технический комплекс для СЗИ		S33Y33	5676400.00	При заказе свыше 50 ФПТК стоимость рассчитывается индивидуально	
Модуль управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд»	Клиентская часть СЗИ (для подконтрольных объектов)		S44Y44	104420.00	В комплект поставки входит Агент управления и интеграции СЗИ НСД «Ажорд»	
11.4. Средства интеграции с системой видеомониторинга						
СПП Сервера интеграции СЗИ НСД и СВМкД	Устанавливается на сервер интеграции СЗИ НСД и СВМкД		M81060	2990000.00	CD с ПП, Паспорт.	
Универсальный хаб «Рассвет»	Универсальный хаб подключаемый к USB-хосту контроллера ПК СЗИ от НСД «Ажорд-Win32» («Ажорд-Win64») или USB-хосту СЗИ подконтрольного объекта СЗИ НСД		M81040	151800.00	Универсальный хаб «Рассвет», шнур соединительный, паспорт.	

Коммуникационный сервер «Рассвет»	Компактное устройство, предназначенное для обеспечения взаимодействия средств защиты информации от несанкционированного доступа (СЗИ от НСД) с различными внешними системами: мониторинга событий информационной безопасности, видеомониторинга и контроля доступа и пр.		М81070	230000,00	Комплект технических средств в одном корпусе, firmware «Коммуникационный сервер», кабель питания. ВНИМАНИЕ: в комплект не входят элементы управления: мышь, клавиатура, монитор.
Комплекс интеграции СЗИ НСД с системой видеомониторинга и контроля доступа «Рассвет СВМикД»	По предварительному заказу не менее чем за 5 месяцев		М81050	747500,00	Комплект технических средств в едином корпусе, IP камера наблюдения за оператором, 3 соединительных кабеля, кабель питания, считыватели идентификаторов пользователя и сосудистого русла ладони (уточняется при заказе), идентификатор пользователя и хранилище биометрического эталона, 2 единицы (уточняется при заказе)
12. СПО, СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ, КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И АКСЕССУАРЫ					
12.1. Специализированное программное обеспечение (СПО)					
СПО Аккорд-win32	Подсистема разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven		910300	7015,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win32», формуляр Аккорд-Win32, ключ на отдельном носителе
СПО Аккорд-Win32 TSE	Подсистема разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven		910600	7015,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД ТС», CD СПО «АККОРД Тк», формуляр Аккорд-Win32 TSE, ключ на отдельном носителе
СПО Аккорд-Win64	Подсистема разграничения доступа для 64-х битной ОС Windows		910400	9200,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», формуляр Аккорд-Win64, ключ на отдельном носителе
СПО Аккорд-win64 TSE	Подсистема разграничения доступа для 64-х битной ОС Windows		910700	9200,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД ТС64», CD СПО «АККОРД Тк», формуляр Аккорд-Win64 TSE, ключ на отдельном носителе
СПО Аккорд-У	Поставляется только для контроллеров Аккорд в комплектации, соответствующей ТУ на Аккорд-У		910100	4485,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «Аккорд-У», формуляр Аккорд-У
СПО Аккорд-Х	Подсистема разграничения доступа для ОС Linux		910800	8625,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «Аккорд-Х», формуляр Аккорд-Х
СПО Privacy			910200	4485,00	CD СПО Privacy, формуляр Privacy, ключ на отдельном носителе
ПП АРМ регистрации биометрических данных пользователя в идентификаторе СЗИ НСД «Аккорд»	На ПК, на котором устанавливается ПП должен быть установлен ПАК СЗИ НСД «Аккорд-Win32»/ПАК СЗИ НСД «Аккорд-Win64», считыватель сосудистого русла (арт. 920B00, 920B01), также в зависимости от применяемого идентификатора может быть необходим считыватель смарт-карт.		810P51	41400,00	CD с ПП, Паспорт.
12.2. Съёмники информации с контактным устройством					
DS-03E			920000	600,00	DS-03E
DS-03TE (с фиксатором ТМ)		920200	DS-03TE (с фиксатором ТМ)		
DS-03 (внутренний)		920300	DS-03 (внутренний)		
DS-RS	На COM-порт	920400	DS-RS		
DS-USB	На USB-порт	920500	DS-USB, CD диск с драйвером		
DS-USB TE (с фиксатором ТМ)	На USB-порт	920100	DS-USBTE (с фиксатором ТМ), CD диск с драйвером		
Мышь со сканером сосудистого русла	Возможный вариант расширения аутентификации пользователя для ПАК СЗИ НСД «Аккорд-Win32/Win64» с артикулами 250G00, 250GM0, 250СМН, 210G00, 210GM0, 210СМН		920B00	19895,00	USB - мышь со сканером сосудистого русла, подставка для фиксации руки
Комбинированный считыватель сосудистого русла и бесконтактных карт	Возможный вариант расширения аутентификации пользователя для ПАК СЗИ НСД «Аккорд-Win32/Win64» с артикулами 250G00, 250GM0, 250СМН, 210G00, 210GM0, 210СМН		KSBK00	103500,00	Комбинированный USB-считыватель сосудистого русла и бесконтактных карт
Комбинированный считыватель сосудистого русла и контактной смарт-карты	Возможный вариант расширения аутентификации пользователя для ПАК СЗИ НСД «Аккорд-Win32/Win64» с артикулами 250G00, 250GM0, 250СМН, 210G00, 210GM0, 210СМН		KSKK00	39675,00	Комбинированный USB-считыватель сосудистого русла и контактной смарт-карты
Считыватель смарт-карт со встроенным модулем безопасности			SSKM00	5175,00	Интерфейс подключения USB 2.0 CCID (также поддерживает USB 1.1); интерфейс смарт-карты Стандарт ISO 7816; поддержка драйверов: PC/SC для ОС: Windows Vista (32bit / 64 bit), Linux
Считыватель смарт-карт ACR1281U-C1			920C01	3967,50	USB считыватель смарт-карт со двоящим интерфейсом, предназначен для чтения/записи контактных и бесконтактных смарт-карт.
Считыватель смарт-карт ACR38K			920C02	2587,50	USB клавиатура со встроенным считывателем смарт-карт, предназначена для чтения/записи контактных и бесконтактных смарт-карт.
Считыватель смарт-карт ACR38u-11			920C03	862,50	USB считыватель смарт-карт, предназначен для чтения/записи контактных смарт-карт.
Считыватель смарт-карт ACR38u-N1			920C04	862,50	Складной USB считыватель смарт-карт, предназначен для чтения/записи контактных смарт-карт.
Считыватель смарт-карт ACR38u-N1			920C05	1207,50	USB считыватель смарт-карт, предназначен для чтения/записи контактных смарт-карт.
Считыватель смарт-карт ACR38u-N3			920C06	1322,50	USB считыватель смарт-карт, предназначен для чтения/записи контактных смарт-карт.
Считыватель смарт-карт ACR3901U-N3			920C07	1322,50	USB считыватель смарт-карт, предназначен для чтения/записи контактных смарт-карт.
Считыватель смарт-карт ACR38F-A1	Стандартный USB тип А		920C08	1449,00	Встраиваемый USB считыватель смарт-карт, предназначен для чтения/записи контактных смарт-карт.
12.3. Персональные идентификаторы и ключевые носители					
TM DS 1992			930000	500,00	TM DS 1992
TM DS 1993			930100	800,00	TM DS 1993
TM DS 1996			930200	1090,00	TM DS 1996

TM DS 1996 на карте			930300	1300,00	TM DS 1996 на карте
ШИПКА-лайт	со сменным ключевым контейнером		400000	1725,00	ШИПКА-лайт, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту
ШИПКА-лайт Slim	с постоянным ключевым контейнером		930A00	1610,00	ШИПКА-лайт Slim, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту
ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ			930500	4370,00	ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту
ШИПКА-1.6			930800	3105,00	ШИПКА-1.6, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту
ШИПКА-2.0			930900	3450,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, диск 4Гб
eToken ГОСТ/SC			930EE0	0,00	eToken ГОСТ/SC
eToken PRO (Java)/SC/72K			930EE7	0,00	eToken PRO (Java)/SC/72K
Смарт-карта JaCarta ГОСТ			930JK0	690,00	Смарт-карта JaCarta ГОСТ
Смарт-карта PKI/ГОСТ			930PK0	805,00	Смарт-карта PKI/ГОСТ
Смарт-карта JaCarta PKI			930JKP	1035,00	Смарт-карта JaCarta PKI
Смарт-карта «ESMART Token SC 64K»			930T64	609,50	Смарт-карта «ESMART Token SC 64K»
Смарт-карта ACOS 3x			930296	253,00	Смарт-карта ACOS 3x, 256Kbytes
Смарт-карта ACOS 3			930600	230,00	Смарт-карта EEPROM size 32/72 Kbytes
Сменный ключевой контейнер для ШИПКА-лайт			930620	690,00	Сменный ключевой контейнер для ШИПКА-лайт
Комбинированная бесконтактная карта с возможностью записи эталонов сосудистого русла			TMBKSR	690,00	Смарт-карта Mefare 4K
Комбинированная бесконтактная карта без возможности записи эталонов сосудистого русла			TMBK00	575,00	Смарт-карта Mefare 1K
Идеальный токен	Ключевое хранилище с неотчуждаемым ключевым контейнером и механизмом взаимной аутентификации с СВТ.		931TU0	2300,00	Токен на базе ШИПКА-лайт Slim, формуляр, CD СПО, руководство по быстрому старту, кабель удлинительный USB, тип AM-AF (1.8 м).
	Ключевое хранилище с неотчуждаемым ключевым контейнером и механизмом взаимной аутентификации с СВТ.		931T00	2070,00	Токен на базе ШИПКА-лайт Slim, формуляр, CD СПО, руководство по быстрому старту.
12.4. Дополнительные устройства и аксессуары					
Устройство управления интерфейсом IDE	Обязательно наличие на Аккорде интерфейса управления физическими каналами		940000	805,00	Устройство управления интерфейсом IDE, кабель, инструкция
Устройство управления интерфейсом SATA	Обязательно наличие на Аккорде интерфейса управления физическими каналами		940100	1725,00	Устройство управления интерфейсом SATA, кабель, кабель SATA, инструкция
Устройство управления интерфейсом USB	Обязательно наличие на Аккорде интерфейса управления физическими каналами		940200	920,00	Устройство управления интерфейсом USB, кабель, инструкция
Устройство блокировки канала FDD	Обязательно наличие на Аккорде интерфейса управления физическими каналами		940700	805,00	Устройство блокировки канала FDD, кабель, инструкция
Устройство управления питанием ATX/EATX			940300	1610,00	Устройство управления питанием ATX/EATX, инструкция
Устройство управления питанием ATX/EATX для компьютеров HP с нестандартным разъемом подключения к питанию			9403HP	1610,00	Устройство управления питанием ATX/EATX, инструкция
Кабель соединительный, тип miniUSB (A) – AM	Обязательно, если идентификатор пользователя – ПСКЗИ ШИПКА		940400	230,00	Кабель соединительный, тип miniUSB (A) – AM (0.9 – 1.0 м)
Кабель удлинительный USB, тип AM-AF (1.8 м)			940500	230,00	Кабель удлинительный USB, тип AM-AF (1.8 м)
Крепежная планка	Low Profile		940600	69,00	Крепежная планка Low Profile
Таймер реального времени	Возможность приобретения необходимо уточнять при заказе!		940800	1150,00	Таймер реального времени
Интерфейс RS-232	Возможность приобретения необходимо уточнять при заказе!		940900	1380,00	Интерфейс RS-232
Адаптер RS-232			940C00	345,00	Адаптер RS-232
Интерфейс управления физическими каналами (за 1 канал)	От 1 до 3 на плату Аккорд, возможность приобретения необходимо уточнять при заказе!		940A00	690,00	Интерфейс управления физическими каналами (за 1 канал)
Корпус для USB-устройств, оформленный в технике One Stroke или декупаж	Для USB-устройств ОКБ САПР. При заказе отдельно от USB-устройства требуется заказ услуги переноса/услуг		940K10	2760,00	
Корпус для USB-устройств, оформленный в технике One Stroke или декупаж	Для USB-устройств ОКБ САПР. При покупке устройства сразу в этом корпусе		940K20	2070,00	
Корпус для USB-устройств из драгоценных металлов	Характеристики корпуса оговариваются при заказе		940K30	Договорная	
13. КОМПЛЕКТЫ РАЗРАБОТЧИКОВ (SDK)					
SDK ПСКЗИ ШИПКА	SDK для ОС Windows		0	8855,00	CD СПО SDK для Windows, ПСКЗИ ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ, формуляр, руководство по быстрому старту
	SDK для ОС Linux		100	11040,00	CD СПО SDK для Linux, ПСКЗИ ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ, формуляр, руководство по быстрому старту
SDK Аккорд-У	SDK для ОС Windows. При покупке необходимо приобрести и УАПК СЗИ Аккорд-У нужного состава		10000	18515,00	CD SDK для Аккорд-У
9. СПЕЦИАЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ					
9.1. Программно-аппаратные комплексы средств защиты информации (ПАК СЗИ НСД) Аккорд					
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win32	ПАК на базе Аккорд-AMD3 (шина PCI/PCI-X), идентификатор – ШИПКА-лайт, СПО разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven		S210510	17135,00	Системная шина PCI/PCI-X, usb-хост, контроллер Аккорд-5.5 usb, firmware базовое, CD «Аккорд-AMD3», CD СПО «АККОРД-Win32», идентификатор ШИПКА-лайт, CD СПО ШИПКА, кабель соединительный, тип mini-USB (A) – AM (0.9 – 1.0 м), планка длинная, планка короткая, лицензионный ключ на отдельном носителе, формуляр Аккорд-Win32, формуляр ШИПКА
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win32	ПАК на базе Аккорд-AMD3 (шина PCI-Express), идентификатор – ШИПКА-лайт, СПО разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven		S210610	21275,00	Системная шина PCI-Express, usb-хост, контроллер Аккорд-5.5 usb, firmware базовое, CD «Аккорд-AMD3», CD СПО «АККОРД-Win32», идентификатор ШИПКА-лайт, CD СПО ШИПКА, кабель соединительный, тип mini-USB (A) – AM (0.9 – 1.0 м), планка длинная, планка короткая, лицензионный ключ на отдельном носителе, формуляр Аккорд-Win32, формуляр ШИПКА

Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win64	ПАК на базе Аккорд-АМД3 (шина PCI/PCI-X), идентификатор – ШИПКА-лайт, СПО разграничения доступа для 64-х битных ОС Windows	S250510	21380.00	Системная шина PCI/PCI-X, usb-хост, контроллер Аккорд-5.5 usb, firmware базовое, CD «Аккорд-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», идентификатор ШИПКА-лайт, кабель соединительный, тип mini-USB (A) – AM (0.9 – 1.0 м), планка длинная, планка короткая, лицензионный ключ на отдельном носителе, формуляр Аккорд-Win64
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win64	ПАК на базе Аккорд-АМД3 (шина PCI-Express), идентификатор – ШИПКА-лайт, СПО разграничения доступа для 64-х битных ОС Windows	S250610	22655.00	Системная шина PCI-Express, usb-хост, контроллер Аккорд-5.5.6 usb, firmware базовое, CD «Аккорд-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», идентификатор ШИПКА-лайт, кабель соединительный, тип mini-USB (A) – AM (0.9 – 1.0 м), планка длинная, планка короткая, лицензионный ключ на отдельном носителе, формуляр Аккорд-Win64
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win32	ПАК на базе Аккорд-АМД3 с базовыми функциями (шина PCI/PCI-X) с интерфейсом RS-232, адаптером RS-232, СПО разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven, с поддержкой смарт-карт e-Token PRO	S210800	21160.00	Системная шина PCI/PCI-X, контроллер Аккорд-5.5 с интерфейсом RS-232, адаптер RS-232, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win32», лицензионный ключ на TM DS-1993, TM-идентификатор DS 1992 – 1 шт., съёмник DS-03E, планка длинная, планка короткая, формуляр Аккорд-Win32
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win32	ПАК на базе Аккорд-АМД3 с базовыми функциями (шина PCI-Express) с интерфейсом RS-232, адаптером RS-232, СПО разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven, с поддержкой смарт-карт e-Token PRO	S210A00	22195.00	Системная шина PCI-Express, контроллер Аккорд-5.5.6 с интерфейсом RS-232, адаптер RS-232, firmware базовое под Финмониторинг, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win32», лицензионный ключ на TM DS-1993, TM-идентификатор DS 1992 – 1 шт., съёмник DS-03E, планка длинная, планка короткая, формуляр Аккорд-Win32
Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win64	ПАК на базе Аккорд-АМД3 с базовыми функциями (шина PCI-Express) с интерфейсом RS-232, адаптером RS-232, СПО разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven, с поддержкой смарт-карт e-Token PRO	S250A00	22195.00	Системная шина PCI-Express, контроллер Аккорд-5.5.6 с интерфейсом RS-232, адаптер RS-232, firmware базовое под Финмониторинг, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», лицензионный ключ на TM DS-1993, TM-идентификатор DS 1992 – 1 шт., съёмник DS-03E, планка длинная, планка короткая, формуляр Аккорд-Win64
ПО разграничения доступа семейства «Аккорд» для виртуальных серверов под управлением ОС Microsoft Windows/Linux	Подсистема разграничения доступа для ОС Windows/Linux	910120	8970.00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», формуляр Аккорд-Win64, CD СПО «Аккорд-X», формуляр Аккорд-X, ключ на отдельном носителе CD

5.2. Программно-аппаратные комплексы средств защиты информации (ПАК СЗИ НСД) Аккорд для участников ВЭД

Программно-аппаратный комплекс СЗИ НСД Аккорд-Win32	ПАК на базе Аккорд-АМД3 с базовыми функциями (шина PCI/PCI-X) и СПО разграничения доступа для ОС Windows NT/2000/XP/2003/Vista/2008/Seven	S210900	24750.00	Системная шина PCI/PCI-X, контроллер Аккорд-5.5.6 с интерфейсом RS-232, адаптер RS-232, firmware базовое, CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win32», TM-идентификатор DS 1996 – 2 шт., лицензионный ключ на одном на TM DS-1996, съёмник DS-03E, планка длинная, планка короткая, формуляр Аккорд-Win32
Лицензия на СКЗИ «КриптоПро CSP»	НДС не облагается		3300.00	Лицензия на СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.0 MS Windows2000/2003
Дистрибутив ПО «КриптоПро»			1200.00	Дистрибутив ПО «КриптоПро» CSP на CD, формуляр

14. ЛИТЕРАТУРА

Коняевский В. А., Гадасин В. А. Основы понимания феномена электронного обмена информацией. Мн. Серия «Библиотека журнала УЗИ», 2004. – 327 с.	В книге рассматривается феномен электронного обмена информацией, и на основе этого разрабатывается теоретическое обоснование понятий «документ», «электронный документ», строятся и изучаются модели этих явлений, предлагается программно-техническая реализация аппаратной защиты технологии информационного взаимодействия.	A00000	345.00	
Стрельцов А. А. Правовое обеспечение информационной безопасности России: теоретические и методологические основы. Мн., 2005 (Библиотека журнала «УЗИ». Кн. 3).	В книге осуществлена комплексная разработка основных положений теории правового обеспечения информационной безопасности России, раскрытых закономерности и механизмы правового регулирования отношений в области противодействия угрозам безопасности национальных интересов в информационной сфере.	A10000	287.50	
Коняевский В. А., Лопаткин С. В. Компьютерная преступность. Т. I. М., 2006. – 560 с.	Книга содержит следующие разделы Часть 1. Компьютерная преступность: возникновение, история, тенденции Глава 1. Угроза нового типа Глава 2. Вредоносные компьютерные программы и их типы Часть 2. Летопись компьютерных преступлений - XX век	A20000	575.00	
Коняевский В. А., Лопаткин С. В. Компьютерная преступность. Т. II. М., 2007. – 840 с.	Книга содержит следующие разделы Часть 1. Летопись компьютерных преступлений - XXI век Часть 2. Компьютерный андерграунд - действия и противодействие Глава 1. Компьютерный андерграунд и используемые им инструменты в системе обеспечения информационной безопасности Глава 2. Электронное мошенничество и его результаты Глава 3. Основные направления и меры по обеспечению информационной безопасности компьютерных систем Заключение Приложение	A30000	690.00	
Бачило И. Л., Сергиенко Л. А., Кристьянский Б. В., Арешев А. Г. Персональные данные в структуре информационных ресурсов. Основы правового регулирования. Мн., 2006.	В книге рассматриваются проблемы персональных данных в аспекте внутригосударственных систем, трансграничной передачи, а также в исторической перспективе развития законодательства в этой сфере. Большой интерес представляют предложения о международном законодательстве, законодательстве зарубежных стран и стран СНГ.	A40000	287.50	
Коняевский С. В. Прикладная риторика для специалистов по защите информации. М., 2008.	Книга представляет собой пособие для обучения практической риторике - формированию навыков публичной речи - в предметной сфере защиты информации. Обучение по этому курсу должно сопоставляться практикой публичных выступлений. В разделе «Приложения» приведены задания и упражнения для практических занятий.	A50000	287.50	

Иванов О.В., Коняевский В.А., Чуринев А.В., Захаров Л.Н. Технологии применения программно-аппаратных комплексов СЗИ НСД семейств «Ажур» и «ШИПКА», лабораторный практикум. М.: МНУЦБ ВНИИПВТИ, 2009. – 308 с.	Практикум включает в себя 9 лабораторных работ, самостоятельное выполнение которых позволит выработать у обучаемых умения и навыки эксплуатации ПАК «Ажур» и ПКСЗИ ШИПКА		A60000	460,00	
Фролов Д.Б., Груношкина С.А., Старостин А.В. Информационная геополитика и сеть Интернет: Монография. М.: РСК-Информ ПаВ, 2008. – 464 с. - (Библиотека журнала УЗИ. Кн. 4)	В книге рассматривается широкий круг вопросов, связанных с геополитикой информационного общества, сгруппированных в следующие разделы: 1) Особенности геополитической сферы в условиях информационной глобализации 2) Хаекеры 3) Правовое регулирование отношений, возникающих при использовании ресурсов сети Интернет 4) Правовое регулирование отношений в информационной сфере		A70000	460,00	
15. Upgrade					
15.1. Upgrade устройств ШИПКА					
Обмен ШИПКА-1.5 на ШИПКА-1.6	Только для исправных устройств		B10000	690,00	ШИПКА-1.6, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту
Обмен ШИПКА-1.6 с поддержкой ПК САЭС	Только для исправных устройств		B10100	1035,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, диск 4ГБ
Обмен ШИПКА-1.5 на ШИПКА-2.0 с поддержкой ПК САЭС и лицензия на работу в качестве ШИПКИ-К в ПАК «Центр-Т»	Только для исправных устройств		B10200	2645,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, лицензия на работу в качестве ШИПКИ-К в ПАК «Центр-Т»
Обмен ШИПКА-1.6 на ШИПКА-2.0 с поддержкой ПК САЭС	Только для исправных устройств		B10300	690,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту
Обмен ШИПКА-1.6 с сертификатом ФСБ на ШИПКА-2.0 с поддержкой ПК САЭС и лицензия на работу в качестве ШИПКИ-К в ПАК «Центр-Т»	Только для исправных устройств		B10400	2415,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, лицензия на работу в качестве ШИПКИ-К в ПАК «Центр-Т»
Обмен ШИПКА-2.0 в большом корпусе на ШИПКА-2.0 в малом корпусе	Только для исправных устройств		B10500	690,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, диск 4ГБ
Обмен ШИПКА-2.0 в малом корпусе на ШИПКА-2.0 в большом корпусе	Только для исправных устройств		B10600	690,00	ШИПКА-2.0, CD СПО ШИПКА, формуляр ШИПКА, руководство по быстрому старту, диск 4ГБ
15.2. Upgrade ПО разграничения доступа					
Upgrade ПО Аккорд-NT/2000 V2.0 на ПО Аккорд-Win32			B00000	5635,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win32», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win32
Upgrade ПО Аккорд-NT/2000 V2.0 на ПО Аккорд-Win64			B20300	7360,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win64
Upgrade ПО Аккорд-Win32 на ПО Аккорд-Win64			B20400	7360,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД-Win64», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win64
Upgrade ПО Аккорд-NT/2000 V2.0 TSE на ПО Аккорд-Win32 TSE			B20500	5635,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД ТС», CD СПО «АККОРД ТК», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win32 TSE
Upgrade ПО Аккорд-NT/2000 V2.0 TSE на ПО Аккорд-Win64 TSE			B20700	7360,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД ТС64», CD СПО «АККОРД ТК», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win64 TSE
Upgrade ПО Аккорд-Win32 TSE на ПО Аккорд-Win64 TSE			B20900	7360,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД ТС64», CD СПО «АККОРД ТК», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win64 TSE
Upgrade ПО Аккорд-Win32 на ПО Аккорд-Win32 TSE			B20100	5865,00	CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД ТС», CD СПО «АККОРД ТК», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win32 TSE
Upgrade ПО Аккорд-Win64 на ПО Аккорд-Win64 TSE			B20120	7590,00	CD «АККОРД-АМД3», CD «АККОРД-АМД3», CD СПО «АККОРД ТС64», CD СПО «АККОРД ТК», лицензионный ключ на отд. носителе, формуляр Аккорд-Win64 TSE
16. Работы/услуги					
Установка и настройка СЗИ НСД семейства АККОРД™ на объектах информатизации Заказчика силами специалистов ОКБ САПР в городе Москва			SER000	50% от стоимости продукции	
Установка и настройка СЗИ НСД семейства АККОРД™ на объектах информатизации Заказчика силами специалистов ОКБ САПР вне города Москвы			SER001	50% от стоимости продукции + командировочные расходы	
Сброс пароля администратора ПКСЗИ ШИПКА на базе устройств ШИПКА-1.5, ШИПКА-1.6, ШИПКА-2.0	Обязательно предоставление заполненного установленного порядком формуляра и официального письма на бланке организации!		SER002	15% от стоимости устройств, которые нужно обработать	
Перекорпусирование ШИПКА в новый корпус или корпус определенной расцветки	Расцветка выбирается из представленных		SER003	345,00	
Перекорпусирование Секрет в новый корпус или корпус определенной расцветки	Расцветка выбирается из представленных		SER004	345,00	
Разблокировка ПКСЗИ ШИПКА на базе устройства ШИПКА-лайт, ШИПКА-лайт Slim	Обязательно предоставление заполненного установленного порядком формуляра!		SER005	25% от стоимости устройств, которые надо разблокировать	
Сброс СН «Секрет» к начальному состоянию (включает как сброс данных о регистрации, имени, PIN-коде и коде регистрации, так и сброс всех данных из мастерской! Форматирование диска обязательно!	Обязательно предоставление заполненного установленного порядком формуляра и официального письма на бланке организации!		SER006	15% от стоимости устройств, которые нужно обработать	
Диагностика неисправного изделия после окончания гарантийного срока эксплуатации изделия	Обязательно предоставление заполненного установленного порядком формуляра и официального письма на бланке организации!		SER007	10% от стоимости диагностируемого изделия	

Годовая поддержка сервера централизованного управления			SER008	30% от стоимости СЦУ	
Годовая поддержка клиента централизованного управления			SER009	30% от стоимости КЦУ	
Годовая поддержка системы централизованного управления			SER010	30% от стоимости СЦУ и КЦУ	
Сопровождение продуктов ОКБ САПР (в год на каждый продаваемый продукт)			SER011	50% от цены каждого проданного продукта за каждый календарный год точечного сопровождения	Услуга осуществляется в пределах административной границы города Москва. Для других субъектов РФ заказчик дополнительно оплачивает командировочные расходы.
Дополнительная расширенная гарантия	Дополнительная расширенная гарантия для ПАК СЗИ НДС «Акорд» на срок свыше 36 месяцев		SER012	30% от стоимости изделия, указанной в прайс-листе, за каждый год продления	
Технический Акт о результатах тестирования совместимости СЗИ НДС производства ОКБ САПР с СВТ Заказчика и сертификат совместимости.	Для проведения испытаний необходимо предоставить СВТ на срок от 1 до 3 недель		SER013	2070,00	Комплект документов, включающий Акт о проведении испытаний, Протокол испытаний, являющийся приложением к Акту, сертификат совместимости.
Установка и настройка СЗД семейства Секрет на объектах информатизации Заказчика силами специалистов ОКБ САПР в городе Москва			SER014	50% от стоимости продукции	

17. Стажировка

Стажировка по программе углубленного курса по применению и администрированию продуктов ОКБ САПР	Стоимость указана для 1 слушателя за весь курс стажировки. Стажировка проводится при наборе групп не менее 3х человек.		ST0000	34500,00	Продолжительность: 5 дней (50 уч.ч. = 14 уч.ч. лекций +36 уч.ч. практических занятий), 1 учебный час = 45 минут.
Стажировка по программе углубленного курса по применению и администрированию продуктов ОКБ САПР семейства «Акорд»	Стоимость указана для 1 слушателя за весь курс стажировки. Стажировка проводится при наборе групп не менее 3х человек.		ST0001	27600,00	Продолжительность: 4 дня (10 часов теоретических занятий, 23,5 часа практики, 1 час – выходной контроль), 4 астрономических часа – перерыв на обед (по 1 часу каждый день), 2 астрономических часа – 6 перерывов по 15 минут. 1 учебный час = 45 минут.
Стажировка по программе углубленного курса по теме «Технология доверенного сеанса связи (ДСС) и средство обеспечения доверенного сеанса связи (СОДС) "МАРШ"»	Стоимость указана для 1 слушателя за весь курс стажировки. Стажировка проводится при наборе групп не менее 3х человек.		ST0002	6900,00	Продолжительность: 1 день – 9 учебных часов (5 часов теоретических занятий, 2 часа практики, 1 час – выходной контроль), 1 астрономический час – перерыв на обед, 1 астрономический час – 4 перерыва по 15 минут. 1 учебный час = 45 минут.
Стажировка по программе углубленного курса по теме «Технологии защищенного применения служебных USB-накопителей»	Стоимость указана для 1 слушателя за весь курс стажировки. Стажировка проводится при наборе групп не менее 3х человек.		ST0003	6900,00	Продолжительность: 1 день – 9 учебных часов (4,5 часа теоретических занятий, 2,5 часа практики, 1 час – выходной контроль), 1 астрономический час – перерыв на обед, 15 минут – 3 перерыва по 5 минут. 1 учебный час = 45 минут.
Стажировка по программе углубленного курса по ПСКЗИ ШИПКА и продуктам на ее основе	Стоимость указана для 1 слушателя за весь курс стажировки. Стажировка проводится при наборе групп не менее 3х человек.		ST0004	13800,00	Продолжительность: 2 дня – 18 учебных часов (3 часа теоретических занятий, 14 часов практики, 1 час – выходной контроль), 2 астрономических часа – перерыв на обед (по 1 часу каждый день), 0,5 астрономического часа – 6 перерывов по 5 минут. 1 учебный час = 45 минут.
Очная сдача квалификационного экзамена	Стоимость указана для 1 слушателя за 1 попытку сдачи квалификационного экзамена. Экзамен проводится при наборе групп не менее 3х человек.		ST0005	5750,00	
Выдана сертификата о результатах заочной сдачи экзамена	Стоимость указана для 1 слушателя за 1 сертификат. Проверка экзамена и сообщение результата - бесплатно.		ST0006	3450,00	

[1] <http://www.proterminaly.ru/centr-4-calculate.html>

[2] http://www.sodmarsh.ru/form_order