

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(БАНК РОССИИ)

УТВЕРЖДЕН
ВАМБ.00108-06-ЛУ

**СИСТЕМА КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ
АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ БАНКА РОССИИ
«ЯНТАРЬ» ВЕРСИЯ 6**

Формуляр

ВАМБ.00108-06 30 01

Содержание

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ	3
2 ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ	4
3 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8
4 КОМПЛЕКТНОСТЬ	14
5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	15
6 СВЕДЕНИЯ ОБ УСТАНОВКЕ	16
7 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	17

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Настоящий формуляр удостоверяет основные характеристики, определяет комплектность и общие требования по эксплуатации программного комплекса (ПК) ВАМБ.00108-06 «Система криптографической защиты информации автоматизированных систем Банка России «Янтарь» версия 6» сборки 6.0.495.0 (далее — СКЗИ «Янтарь»).

1.2 Эксплуатирующая организация ведёт настоящий формуляр в бумажном или электронном виде. Допускается вести формуляр в электронном виде только в случае согласования порядка ведения такого формуляра с ФСБ России.

1.3 Формуляр должен находиться в подразделении, ответственном за эксплуатацию СКЗИ «Янтарь».

1.4 В формуляр заносят сведения о состоянии СКЗИ «Янтарь» в течение всего периода её эксплуатации.

1.5 Сведения об установке/удалении СКЗИ «Янтарь» на каждой ЭВМ эксплуатирующая организация заносит в раздел «Сведения об установке» настоящего формуляра.

Примечание — Установкой СКЗИ «Янтарь» считается установка любого её компонента. Удалением СКЗИ «Янтарь» с ЭВМ считается удаление всех её компонентов.

1.6 После полного заполнения любой из таблиц формуляра следует подготовить листы продолжения таблицы, пронумеровав их следующим образом: X.1, X.2 и т.д., где X — номер листа, на котором расположено начало таблицы.

1.7 Все записи в формуляре в бумажном виде должны производиться отчётливо, аккуратно и должны быть заверены лицами, ответственными за эксплуатацию СКЗИ «Янтарь». Не допускаются записи, выполненные карандашом, смывающимися чернилами, подчистки, незаверенные исправления. Неправильная запись должна быть аккуратно зачёркнута и рядом записана новая, которую заверяет ответственное лицо. После подписи проставляют фамилию и инициалы ответственного лица (вместо подписи допускается проставлять личный штамп исполнителя).

2 ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

2.1 СКЗИ «Янтарь» подлежит поэкземплярному учёту.

2.2 Установка СКЗИ «Янтарь» производится в соответствии с указаниями, приведёнными в эксплуатационной документации.

2.3 Эксплуатация СКЗИ «Янтарь» должна проводиться в соответствии с «Положением о разработке, производстве, реализации и эксплуатации шифровальных (криптографических) средств защиты информации (Положение ПКЗ-2005)» и с указаниями, приведёнными в эксплуатационной документации.

2.4 Сопровождение СКЗИ «Янтарь» осуществляется в установленном в Банке России порядке.

2.5 К установке, эксплуатации и сопровождению СКЗИ «Янтарь» допускаются специалисты, изучившие соответствующие эксплуатационные документы.

2.6 Ключевая система

2.6.1 В качестве ключевой системы СКЗИ «Янтарь» используется ключевая система, реализованная в АПК ВАМБ.00107-06 «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6» (далее — АПК «Средство КЗИ») из состава ПК ВАМБ.00104-06 «Система криптографической авторизации электронных документов «Сигнатура» версия 6» (далее — СКАД «Сигнатура»).

2.6.2 Ключевая информация является конфиденциальной.

2.6.3 Максимальные сроки действия ключей электронной подписи (ЭП) и сертификатов ключей проверки ЭП приведены в документе ВАМБ.00107-06 31 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6. Описание применения».

2.7 Управление квалифицированными сертификатами ключей проверки ЭП при использовании СКЗИ «Янтарь» должно обеспечиваться с использованием средств удостоверяющего центра, имеющих действующий сертификат соответствия (положительное заключение) ФСБ России, а также ключ проверки ЭП в формате, соответствующем рекомендациям по стандартизации Р 1323565.1.023-2022 (утверждены приказом Росстандарта от 09.03.2022 № 123-ст).

2.8 При обеспечении информационной безопасности в процессе использования СКЗИ «Янтарь» необходимо руководствоваться требованиями, изложенными в документе ВАМБ.00108-06 93 01 «СКЗИ «Янтарь» версия 6. Руководство администратора информационной безопасности».

В случае нарушений при обеспечении информационной безопасности виновные лица должны привлекаться к ответственности в соответствии с требованиями эксплуатирующей организации.

2.9 СКЗИ «Янтарь» предназначена для использования в автоматизированных системах и программных комплексах (АС и ПК) Банка России, осуществляющих автоматическое создание и автоматическую проверку ЭП.

Примечание — В связи с этим требования п. 8 и п. 9 «Требований к средствам ЭП», утверждённых приказом ФСБ России от 27.12.2011 № 796, о визуализации подписываемых и проверяемых данных не применяются к СКЗИ «Янтарь».

2.10 Требования к встраиванию

2.10.1 Встраивание СКЗИ «Янтарь» в прикладные системы должно выполняться с использованием библиотек прикладного программного интерфейса, входящих в состав СКЗИ «Янтарь» или в состав ПК ВАМБ.00127-06 «Система криптографической защиты информации «Янтарь L» версия 6».

2.10.2 При встраивании СКЗИ «Янтарь» в прикладные системы необходимо проводить проверку (оценку) влияния аппаратных, программно-аппаратных и программных средств сети (системы) конфиденциальной связи, с которыми предполагается её штатное функционирование, на выполнение предъявленных к данному средству требований, в следующих случаях:

- если информация конфиденциального характера подлежит защите в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- при организации криптографической защиты информации конфиденциального характера в федеральных органах исполнительной власти, органах исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- при организации криптографической защиты информации конфиденциального характера в организациях независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности при выполнении ими заказов на поставку товаров, выполнении работ или оказании услуг для государственных нужд;
- если обязательность защиты информации конфиденциального характера возлагается законодательством Российской Федерации на лиц, имеющих доступ к этой информации или наделенных полномочиями по распоряжению сведениями, содержащимися в данной информации;
- при обработке информации конфиденциального характера, обладателем которой являются государственные органы или организации, выполняющие государственные заказы, в случае принятия ими мер по охране ее конфиденциальности путём использования средств криптографической защиты;
- при обработке информации конфиденциального характера в государственных органах и в организациях, выполняющих государственные заказы, обладатель которой принимает меры к охране её конфиденциальности путём установления необходимости криптографической защиты данной информации.

В остальных случаях указанная проверка носит рекомендательный характер.

2.10.3 В рамках работ по проверке (оценке) влияния необходимо проводить следующие исследования:

- проверку выполнения требований и рекомендаций, указанных в докумен-

тации на СКЗИ «Янтарь»;

- проверку отсутствия ухудшений инженерно-криптографических свойств СКЗИ «Янтарь»;
- проверку выполнения требований к контролю целостности;
- анализ документации прикладного программного обеспечения, использующего СКЗИ «Янтарь»;
- проверку ПО BIOS/UEFI ЭВМ, на которой функционирует СКЗИ «Янтарь», в соответствии с нормативно-методическими документами ФСБ России в части проведения исследования ПО BIOS/UEFI.

2.10.4 Указанная проверка (оценка) должна проводиться по техническому заданию, согласованному с Центром защиты информации и специальной связи ФСБ России. Проверка должна производиться специализированными организациями, имеющими лицензию ФСБ России на указанный вид деятельности и соответствующую аккредитацию испытательной лаборатории.

2.11 СКЗИ «Янтарь» не предназначена для защиты речевой информации.

2.12 Средствами СКЗИ «Янтарь» не допускается обрабатывать информацию, содержащую сведения, составляющие государственную тайну.

2.13 Размещение и эксплуатация СКЗИ «Янтарь» в помещениях, в которых осуществляется обработка информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется установленным порядком.

2.14 Технические средства, на которых предполагается эксплуатация СКЗИ «Янтарь», должны быть допущены для обработки информации ограниченного доступа по действующим в Российской Федерации требованиям по защите информации от утечки по техническим каналам, в том числе по каналу связи (например, СТР-К) с учетом модели угроз, принятой в автоматизированных системах и ПК Банка России. Данное требование не предъявляется в случае эксплуатации СКЗИ «Янтарь» при обработке открытой информации, доступ к которой не ограничивается согласно законодательству Российской Федерации.

Если технические средства аттестованы на соответствие установленным требованиям по защите информации без учета оценки каналов связи, то при их подключении к проводным каналам связи, выходящим за пределы контролируемой территории, необходимо использовать любое из следующих средств:

- волоконно-оптические линии связи;
- оптические развязывающие устройства, устанавливаемые в тракт передачи информации для создания оптоволоконного фрагмента сети;
- сертифицированные средства криптографической защиты информации для передачи информации соответствующего уровня конфиденциальности.

Для технических средств, подключенных к беспроводным каналам связи, для обеспечения защиты информации по уровню КС от утечки по каналу линейной передачи достаточно, чтобы канал связи был реализован в виде радиоканала

GSM, GPRS, 3G/4G, WiFi, а также других каналов мобильной или беспроводной связи, работающих в диапазоне частот несущей выше 800 МГц с цифровой модуляцией штатного информационного сигнала.

2.15 Требования к информативности сигналов линейной передачи и сигналов ПЭМИН (Побочные электромагнитные излучения и наводки) не предъявляются.

2.16 Эксплуатация СКЗИ «Янтарь» разрешается только на территории Российской Федерации.

3 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

3.1 Наименование: «Система криптографической защиты информации автоматизированных систем Банка России «Янтарь» версия 6».

Обозначение: ВАМБ.00108-06.

3.2 Разработчик: Общество с ограниченной ответственностью «Валидата».

3.3 СКЗИ «Янтарь» предназначена для:

- предоставления (в качестве сервера) криптографических функций прикладным серверам, клиентским рабочим местам, обращающимся к нему по протоколу удаленного вызова процедур (DCE RPC);
- контроля целостности, подтверждения авторства, неотрекаемости от авторства и обеспечения конфиденциальности электронных документов, передаваемых в режимах on-line и off-line между клиентскими рабочими местами и центрами обработки информации (ЦОИ) АС и ПК Банка России;
- обеспечения работы криптографического сервера (далее — КС или Крипто-сервер) в среде операционной системы (ОС) Windows как на одной ЭВМ, так и на нескольких ЭВМ, объединенных в кластер для повышения отказоустойчивости и/или обеспечения балансировки сетевой нагрузки (NLB);
- обеспечения удаленной загрузки ключевой информации в КС;
- использования в качестве инструментария, обеспечивающего проверку работоспособности КС.

3.4 СКЗИ «Янтарь» образуют следующие компоненты:

- ПК ВАМБ.00108-06 12 01 «Криптографический сервер»;
- ПК ВАМБ.00108-06 12 02 «Автоматизированное рабочее место управления криптографическим сервером»;
- ПК ВАМБ.00108-06 12 03 «Автоматизированное рабочее место формирования отчётов»;
- ВАМБ.00108-06 12 04 «Библиотека прикладного программного интерфейса криптографического сервера»;
- ВАМБ.00108-06 12 05 «Конфигурация криптографического сервера»;
- ВАМБ.00108-06 12 06 «Монитор криптографического сервера»;
- ВАМБ.00108-06 12 07 «Программа тестирования аппаратно-программных средств криптографического сервера».

3.5 Варианты исполнения и выполняемые нормативные требования

3.5.1 СКЗИ «Янтарь» имеет два исполнения:

- исполнение 1, для которого использование средств защиты информации от несанкционированного доступа (СЗИ от НСД), сертифицированных ФСБ России,

является рекомендательным;

– исполнение 2, для которого использование СЗИ от НСД, сертифицированных ФСБ России, является обязательным.

Используемые совместно с СКЗИ «Янтарь» СЗИ от НСД должны иметь действующие сертификаты и/или положительные заключения ФСБ России о соответствии требованиям, указанным в документе ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр».

Примечания

1 Оба исполнения имеют одну и ту же программную реализацию, не зависящую от применения совместно с СКЗИ «Янтарь» сертифицированного СЗИ от НСД.

2 В документации на СКЗИ «Янтарь» термин «Средство защиты от несанкционированного доступа» обозначает исключительно аппаратно-программные модули доверенной загрузки (АПМДЗ), имеющие действующие сертификаты и/или положительные заключения ФСБ России.

3.5.2 СКЗИ «Янтарь» удовлетворяет:

– «Специальным требованиям к средствам криптографической защиты, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, и эксплуатируемым на территории Российской Федерации» (СТ-Р) по уровню КС_Б;

– «Требованиям к средствам электронной подписи», утверждённым приказом ФСБ России от 27.12.2011 № 796:

- для исполнения 1 — по классу КС1 при функционировании в физической и виртуальной среде;

- для исполнения 2 — по классу КС2 при функционировании в физической среде;

– «Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну»:

- для исполнения 1 — по классу КС1 при функционировании в физической и виртуальной среде;

- для исполнения 2 — по классу КС2 при функционировании в физической среде.

3.5.3 СКЗИ «Янтарь» поддерживает работу с сертификатами, удовлетворяющими «Требованиям к форме квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи», утверждённым приказом ФСБ России от 27.12.2011 № 795.

3.6 Среда функционирования

3.6.1 СКЗИ «Янтарь» функционирует совместно с АПК ВАМБ.00106-06 «Сигнатура-клиент» версия 6» (далее — АПК «Сигнатура-клиент») из состава

СКАД «Сигнатура», имеющим положительное заключение ФСБ России о соответствии:

- «Специальным требованиям к средствам криптографической защиты, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, и эксплуатируемым на территории Российской Федерации» (СТ-Р) по уровню КС_Б;
- «Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну» по классам КС1, КС2;
- «Требованиям к средствам электронной подписи», утверждённым приказом ФСБ России от 27.12.2011 № 796, по классам КС1, КС2.

3.6.2 АПК «Сигнатура-клиент» функционирует совместно с АПК «Средство КЗИ», имеющим положительное заключение ФСБ России о соответствии:

- «Специальным требованиям к средствам криптографической защиты, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, и эксплуатируемым на территории Российской Федерации» (СТ-Р) по уровню КС_Б;
- «Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну» по классам КС1, КС2;
- «Требованиям к средствам электронной подписи», утверждённым приказом ФСБ России от 27.12.2011 № 796, по классам КС1, КС2.

3.6.3 АПК «Сигнатура-клиент» и АПК «Средство КЗИ» при эксплуатации в рамках СКЗИ «Янтарь» по исполнению должны соответствовать СКЗИ «Янтарь» (исполнение 1 или исполнение 2).

3.6.4 СКЗИ «Янтарь» работает:

- в физической среде, использующей аппаратное обеспечение платформы функционирования ЭВМ, соответствующей требованиям, указанным в документе ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр»;
- в виртуальной среде (использующей программную эмуляцию аппаратного обеспечения платформы функционирования ЭВМ) на виртуальных машинах, находящихся под управлением гипервизоров из перечня, приведённого в документе ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр».

3.6.5 СКЗИ «Янтарь» функционирует на ЭВМ с 32-битными (x86) и 64-битными (x64) архитектурами, а также на виртуальных машинах в ОС Microsoft Windows из перечня, приведённого в документе ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр».

3.6.6 32-битные реализации ПК из состава СКЗИ «Янтарь» как в физической среде, так и на виртуальных машинах функционируют и в среде 32-битных, и в среде 64-битных ОС семейства Windows. 64-битные реализации ПК из состава СКЗИ «Янтарь» функционируют только в среде 64-битных ОС семейства Windows. Выбор реализации осуществляется во время установки ПК из состава СКЗИ «Янтарь».

3.6.7 КС может функционировать как на одной отдельной ЭВМ/ВМ, так и на нескольких ЭВМ/ВМ, объединенных в кластер для повышения отказоустойчивости и/или обеспечения балансировки сетевой нагрузки.

3.6.8 СКЗИ «Янтарь» функционирует совместно с системами управления базами данных из перечня, приведённого в документе ВАМБ.00106-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Сигнатура-клиент» версия 6. Формуляр».

3.6.9 СКЗИ «Янтарь» может функционировать совместно с СЗИ от НСД, указанными в документе ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр».

3.6.10 В СКЗИ «Янтарь» обеспечена возможность использования сетевого справочника сертификатов.

3.7 Реализуемые криптографические алгоритмы

3.7.1 Для реализации криптографических преобразований информации в СКЗИ «Янтарь» используется АПК «Средство КЗИ», выполняющий следующие криптографические функции:

- электронная подпись (создание и проверка) в соответствии с ГОСТ Р 34.10-2012 (ГОСТ 34.10-2018) «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи»;

- хэширование данных в соответствии с ГОСТ Р 34.11-2012 (ГОСТ 34.11-2018) «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Функция хэширования»;

- шифрование в соответствии с ГОСТ Р 34.12-2015 (ГОСТ 34.12-2018) «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Блочные шифры» (блочные шифры «Магма» и «Кузнечик») и ГОСТ Р 34.13-2015 (ГОСТ 34.13-2018) «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Режимы работы блочных шифров» (блочные шифры «Магма» и «Кузнечик» в режимах простой замены, гаммирования и выработки имитовставки);

- шифрование в соответствии с ГОСТ 28147-89 «Системы обработки информации. Защита криптографическая. Алгоритм криптографического преобразования».

Примечания

1 Для проверки ЭП в АПК «Средство КЗИ» реализована поддержка ГОСТ Р 34.10-2001 «Информационная технология. Криптографическая защита ин-

формации. Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи» и ГОСТ Р 34.11-94 «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Функция хэширования».

2 Межгосударственные стандарты ГОСТ 34.10-2018, ГОСТ 34.11-2018 и ГОСТ 34.12-2018 определяют криптографические механизмы, совпадающие с криптографическими механизмами, определенными в национальных стандартах ГОСТ Р 34.10-2012, ГОСТ Р 34.11-2012 и ГОСТ Р 34.12-2015 соответственно.

3 Межгосударственный стандарт ГОСТ 34.13-2018 определяет криптографические механизмы, описанные в национальном стандарте ГОСТ Р 34.13-2015, и дополняет их криптографическими механизмами, описанными в Рекомендациях по стандартизации «Криптографические алгоритмы, сопутствующие применению алгоритмов блочного шифрования» (Р 1323565.1.017-2018) и «Режимы работы блочных шифров, реализующие аутентифицированное шифрование» (Р 1323565.1.026-2019).

4 Режим простой замены допускается использовать только для шифрования ключей.

3.7.2 СКЗИ «Янтарь» реализует криптографические преобразования в соответствии с Рекомендациями по стандартизации, приведёнными в документе ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр».

3.8 Перечень ключевых носителей, которые могут использоваться в СКЗИ «Янтарь», приведён в документе ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр».

3.9 Сведения о сборках СКЗИ «Янтарь»

3.9.1 Ниже (Таблица 1) приведена информация о сборках СКЗИ «Янтарь», имеющих подтверждение соответствия требованиям, указанным в п. 3.5 настоящего документа.

Таблица 1 – Сведения о сборках СКЗИ «Янтарь»

Номер сборки	Регистрационный номер эталонного образца	Номер сборки АПК «Сигнатура-клиент»	Обозначение извещения об изменении
6.0.495.0	№ 322И6-001003	6.0.495.0	ВАМБ.108-06.006

3.9.2 Допустимые сроки эксплуатации указанной выше (Таблица 1) сборки определяются положительным заключением и/или сертификатом соответствия, выданным ФСБ России по результатам сертификационных испытаний соответствующего эталонного образца.

3.9.3 Настоящий формуляр определяет комплектность и содержит сведения о СКЗИ «Янтарь» сборки 6.0.495.0, которая соответствует эталонному образцу № 322И6-001003 и в которой реализованы изменения согласно указанному выше (Таблица 1) извещению об изменении.

3.9.4 Контрольная сумма установочного комплекта **ВАМБ.00108-06 Setup.zip** эталонного образца СКЗИ «Янтарь» (сборка 6.0.495.0), рассчитанная по ГОСТ Р 34.11-2012 с использованием программы контроля целостности из состава СКЗИ «Янтарь», приведена ниже (Таблица 2).

Таблица 2 – Контрольная сумма установочного комплекта СКЗИ «Янтарь»

Регистрационный номер эталонного образца	Контрольная сумма установочного комплекта эталонного образца
№ 322И6-001003	9AFE7307 44CB2DDE 0E362A37 4FCB80D1 B0C6E89E EE111FF3 07408136 A0B7E723

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1 Комплектность СКЗИ «Янтарь» приведена ниже (Таблица 3).

Таблица 3 – Комплектность СКЗИ «Янтарь»

Обозначение	Наименование	Примечание
<i>Программные комплексы</i>		
ВАМБ.00108-06	«СКЗИ «Янтарь» версия 6»	
ВАМБ.00106-06	«СКАД «Сигнатура» версия 6. «Сигнатура-клиент» версия 6»	
ВАМБ.00107-06	«СКАД «Сигнатура» версия 6. Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6»	
<i>Эксплуатационная документация</i>		
-	Комплект эксплуатационных документов согласно ВАМБ.00108-06 20 01 «СКЗИ «Янтарь» версия 6. Ведомость эксплуатационных документов»	
<i>Прочее</i>		
-	Лицензия на использование СКЗИ «Янтарь»	По запросу эксплуатирующей организации
-	Средство защиты информации от несанкционированного доступа согласно п. 3.6.9 настоящего формуляра	Приобретает эксплуатирующая организация
-	Носители ключевой информации со считывателями (включая драйверы) согласно п. 3.8 настоящего формуляра	Приобретает эксплуатирующая организация

4.2 СКЗИ «Янтарь» поставляется на компакт-диске, не допускающем перезапись информации, или в электронном виде с обеспечением целостности дистрибутива посредством ЭП.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

5.1 ВАМБ.00108-06 «Система криптографической защиты информации автоматизированных систем Банка России «Янтарь» версия 6» в соответствии с результатами приемочных испытаний признана работоспособной и готовой к эксплуатации.

6.1 Сведения об установке/удалении СКЗИ «Янтарь» следует заносить в таблицу ниже (Таблица 4).

Для СКЗИ «Янтарь» (исполнение 2) сведения об установке СЗИ от НСД следует заносить в соответствующий раздел документа ВАМБ.00107-06 30 01 «СКАД «Сигнатура» версия 6. АПК «Средство КЗИ СКАД «Сигнатура» версия 6». Формуляр».

[illegible]

7 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

[illegible][illegible]