

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(БАНК РОССИИ)

УТВЕРЖДЕН  
ВАМБ.00037-06-ЛУ

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ АРХИВАТОР ЭЛЕКТРОННЫХ СООБЩЕНИЙ**  
**ВЕРСИЯ 6**

ПРОЦЕДУРА ПЛАВНОГО ПЕРЕХОДА

Инструкция

ВАМБ.00037-06 97 01

**АННОТАЦИЯ**

В настоящем документе приведено описание различных аспектов процедуры плавного перехода от применения программного комплекса (ПК) ВАМБ.00037-02 «Специализированный архиватор электронных сообщений» (далее – ПК САЭС версия 5) к использованию ПК ВАМБ.00037-06 «Специализированный архиватор электронных сообщений версия 6» (далее – ПК САЭС версия 6).

Документ предназначен для специалистов, выполняющих работы по установке и настройке автоматизированных рабочих мест пользователей.

**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1</b>	<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>ПРОЦЕДУРА ПЕРЕУСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ .....</b>	<b>5</b>

## **1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Процедура плавного перехода с ПК САЭС версия 5 на ПК САЭС версия 6 предполагает постепенную замену на рабочих местах пользователя ПК САЭС версия 5, работающего с ПК ВАМБ.00106-01 «Сигнатура-клиент» версия 5» на ПК САЭС версия 6, работающий с ПК ВАМБ.00106-06 «Сигнатура-клиент» версия 6». При этом должно быть обеспечено взаимодействие (подпись/проверка и зашифрование/расшифрование файлов) между рабочими местами с установленным ПК САЭС версия 5 и рабочими местами с установленным ПК САЭС версия 6.

## 2 ПРОЦЕДУРА ПЕРЕУСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ

При переводе рабочего места на ПК САЭС версия 6 в первую очередь необходимо заменить ПК «Сигнатура-клиент» версия 5» на ПК «Сигнатура-клиент» версия 6». Поскольку ПК САЭС версия 5 может работать под управлением как ПК «Сигнатура-клиент» версия 5», так и ПК «Сигнатура-клиент» версия 6», замену ПК САЭС версия 5 на ПК САЭС 6 можно производить не сразу после установки ПК «Сигнатура-клиент» версия 6», а позже.

Для обеспечения удобства взаимодействия рабочих мест с установленным ПК САЭС версия 5 и ПК САЭС версия 6 в части зашифрования/расшифрования файлов рекомендуется на рабочих местах с ПК САЭС версия 5 изменить настройки пользователя – на вкладке «Дополнительно» в список «Дополнительные расширения имён файлов» добавить значение «**enc**».

В случае если ПК САЭС версия 6 устанавливается на рабочее место, где ранее был установлен ПК САЭС версия 5, ПК САЭС версия 6 наследует пользовательские установки, оставшиеся от работы пользователя с ПК САЭС версия 5. В этом случае рекомендуется изменить настройки пользователя – на вкладке «Дополнительно» параметру «Основные расширения имён файлов/Зашифрованные файлы» установить значение «**enc**», а в список «Дополнительные расширения имён файлов» добавить значение «**р7е**».

Для обеспечения взаимодействия (подпись/проверка и зашифрование/расшифрование файлов) между рабочим местом с установленным ПК САЭС версия 5 и рабочим местом с установленным ПК САЭС версия 6, пользователь ПК САЭС 6 должен соблюдать следующие ограничения:

- не использовать алгоритмы шифрования, отличные от ГОСТ 28147-89 (задаётся в настройках пользователя, вкладка «Дополнительно» параметр «Алгоритм шифрования»);
- не подписывать присоединённой подписью «большие» файлы (размером более 256Мб);
- не использовать для подписи и шифрования сертификаты с «длинным» (1024) открытым ключом.

Для пользователя ПК САЭС версия 5 никаких ограничений в работе не предполагается.

[illegible][illegible]