

При выпуске КН через JMS возникает ошибка: Ошибка при генерации ключевой пары на КН: Библиотека поставщика проинициализирована неправильно

Версия ПО: JMS 3.x, КриптоПро CSP 4.0

Токены: eToken GOST

Проблема:

При выпуске КН eToken GOST через JMS с использованием КриптоПро CSP 4.0 возникает ошибка: "Ошибка при генерации ключевой пары на КН: Библиотека поставщика проинициализирована неправильно."

Причина:

В модуле поддержки КриптоПро CSP 4.0 установлен считыватель SafeNet Pro Java, который имеет тот же ATR, что и eToken GOST, из-за чего и происходит конфликт.

Решение:

1. На станции, где происходит выпуск КН, запустить КриптоПро CSP (При наличии УАС нажать "Запустить с правами администратора").
2. Перейти на вкладку "Оборудование" - "Настроить типы носителей".
3. Найти в списке "SafeNet Pro Java" и удалить.
4. Нажать "Добавить" и добавить два считывателя eToken Java v 1.0 и eToken Java v 1.0b.

ID статьи: 282

Последнее обновление: 16 Май, 2018

Ревизия: 1

JaCarta Management System -> При выпуске КН через JMS возникает ошибка: Ошибка при генерации ключевой пары на КН: Библиотека поставщика проинициализирована неправильно

<https://kbp-6.aladdin-rd.ru/index.php?View=entry&EntryID=282>