



Сертификат СОВМЕСТИМОСТИ

eToken — Тонкие клиенты TONK на базе ОС Astra
Linux

Настоящим сертификатом компании ЗАО "Аладдин Р.Д." и ООО "Группа Компаний ТОНК" подтверждают корректность работы электронных ключей eToken с тонкими клиентами TONK TN 1400 Astra, TN 1600 Astra, TN 1900 Astra, TN 2200 Astra, TN 2800 Astra на базе операционной системы Astra Linux 1.5 «Смоленск».

Сертификат подготовлен на основании результатов испытаний, проведённых компаниями ЗАО "Аладдин Р.Д." и ООО "Группа Компаний ТОНК".

Протестированные сценарии использования электронных ключей eToken и таблица совместимости различных моделей ключей с тонкими клиентами TONK приведены в Приложении 1.

Дата: 06.06.2014

№ ID: ADID-16060132

Генеральный директор
ЗАО "Аладдин Р.Д."

С.Л. Груздев



М.П.

Генеральный директор
ООО "Группа Компаний ТОНК"

М.А. Ушаков



М.П.

Таблица совместимости

Электронные ключи eToken тестировались в следующих сценариях:

- Аутентификация в терминальной сессии VMware View с использованием цифрового сертификата хранящегося на электронном-ключе eToken.
- Проброс электронного ключа в терминальную сессию после аутентификации и работа с ним внутри сессии.

Модель	Драйвер/ дополнительное ПО
Смарт-карта: eToken Pro (Java) 72k	
USB-токен: eToken Pro (Java) 72k eToken 5100	Интегрирован в прошивку тонкого клиента

- Для смарт-карты eToken Pro (Java) необходимо использовать совместимый с teradici считыватель смарт-карт, полный список устройств доступен на на сайте <http://www.teradici.com/>

Генеральный директор
ЗАО "Аладдин Р.Д."

С.Л. Груздев



Генеральный директор
ООО "Группа Компаний ТОНК"

М.А. Ушаков

