



О прекращении продажи электронных ключей eToken PRO

Компания Aladdin объявляет о **прекращении продажи** следующих моделей USB-ключей eToken:

- **USB-ключей eToken PRO/64K**, выполненных на базе снятых с производства микроконтроллеров Infineon серий SLE66CX640 и SLE66CX642 с операционной системой Siemens CardOS. Продажа и складская поддержка этих ключей прекращается **с 1 июля 2010 года**.
- **USB-ключей eToken PRO/32K**, выполненных на базе снятых с производства микроконтроллеров Infineon серий SLE66CX320и SLE66CX322 с операционной системой Siemens CardOS. **С 1 октября 2010 года** поставка этих устройств будет осуществляться только под заранее согласованные проекты.

Смарт-карты **eToken PRO/SC/32K** и **eToken PRO/SC/64K** остаются доступными для заказа до конца 2010 года.

Поставка USB-ключей и смарт-карт Token PRO на базе микроконтроллеров Infineon и операционной системы Siemens CardOS будет производиться со склада компании Aladdin **ТОЛЬКО** под существующие или заранее согласованные проекты. Приоритет в поставках будет отдаваться Федеральным проектам, а также государственным предприятиям и учреждениям.

Просим Вас своевременно согласовывать с Вашим персональным менеджером возможность замены снятых с продаж моделей USB-ключей eToken.

Рекомендуемые продукты для новых проектов

Для реализации проектов в интересах Ваших заказчиков компания Aladdin предлагает новое поколение USB-ключей и смарт-карт **eToken PRO (Java)**, выполненных на базе современной платформы eToken Java. Новая линейка продуктов обеспечивает преемственность и **полностью совместима** с предыдущим поколением электронных ключей eToken, обладает улучшенными техническими и функциональными характеристиками, имеет меньшую стоимость.

В таблице 1 приведены рекомендации по выбору модели ключей и смарт-карт, замещающей электронные ключи предыдущего поколения.

Снимаемая с продажи модель	Замещающая модель
eToken PRO/32K	eToken PRO (Java)/72K
eToken PRO/64K	eToken PRO (Java)/72K
eToken NG-OTP/32K	eToken NG-OTP (Java)/72K
eToken NG-OTP/64K	eToken NG-OTP (Java)/72K
eToken NG-FLASH (с объемом памяти 512 МБ, 1 ГБ, 2 ГБ, 4 ГБ)	eToken NG-FLASH (Java) (с объемом памяти 1, 2, 4, 8, 16 ГБ)
Сертифицированный электронный ключ eToken PRO – сертификат соответствия ФСТЭК России №925: 1. eToken PRO/32K/CERT-925	Сертифицированные электронные ключи eToken 5 – сертификат соответствия ФСТЭК России №1883: 1. eToken PRO (Java)/72K/CERT-1883

Сертифицированные электронные ключи eToken 3.6 – сертификат соответствия ФСТЭК России №925/5:	Сертифицированные электронные ключи eToken 5 – сертификат соответствия ФСТЭК России №1883:
<ol style="list-style-type: none"> 1. eToken PRO/32K/CERT-925.5 2. eToken PRO/64K/CERT-925.5 3. eToken PRO/SC/32K/CERT-925.5 4. eToken PRO/SC/64K/CERT-925.5 5. eToken NG-OTP/32K/CERT-925.5 6. eToken NG-OTP/64K/CERT-925.5 7. eToken NG-FLASH/512МБ/CERT-925.5 8. eToken NG-FLASH/1ГБ/CERT-925.5 9. eToken NG-FLASH/2ГБ/CERT-925.5 10. eToken NG-FLASH/4ГБ/CERT-925.5 	<ol style="list-style-type: none"> 1. eToken PRO (Java)/72K/CERT-1883 2. eToken PRO (Java)/72K/CERT-1883 3. eToken PRO (Java)/SC/72K/CERT-1883 4. eToken PRO (Java)/SC/72K/CERT-1883 5. eToken NG-OTP (Java)/72K/CERT-1883 6. eToken NG-OTP (Java)/72K/CERT-1883 7. eToken NG-FLASH (Java)/1ГБ/CERT-1883 8. eToken NG-FLASH (Java)/1ГБ/CERT-1883 9. eToken NG-FLASH (Java)/2ГБ/CERT-1883 10. eToken NG-FLASH (Java)/4ГБ/CERT-1883
Сертифицированные электронные ключи eToken – сертификат соответствия ФСТЭК России №1883:	Сертифицированные электронные ключи eToken 5 – сертификат соответствия ФСТЭК России №1883:
<ol style="list-style-type: none"> 1. eToken PRO/32K/CERT-1883 2. eToken PRO/64K/CERT-1883 3. eToken PRO/SC/32K/CERT-1883 4. eToken PRO/SC/64K/CERT-1883 5. eToken NG-OTP/32K/CERT-1883 6. eToken NG-OTP/64K/CERT-1883 7. eToken NG-FLASH/512МБ/CERT-1883 8. eToken NG-FLASH/1ГБ/CERT-1883 9. eToken NG-FLASH/2ГБ/CERT-1883 10. eToken NG-FLASH/4ГБ/CERT-1883 	<ol style="list-style-type: none"> 1. eToken PRO (Java)/72K/CERT-1883 2. eToken PRO (Java)/72K/CERT-1883 3. eToken PRO (Java)/SC/72K/CERT-1883 4. eToken PRO (Java)/SC/72K/CERT-1883 5. eToken NG-OTP (Java)/72K/CERT-1883 6. eToken NG-OTP (Java)/72K/CERT-1883 7. eToken NG-FLASH (Java)/1ГБ/CERT-1883 8. eToken NG-FLASH (Java)/1ГБ/CERT-1883 9. eToken NG-FLASH (Java)/2ГБ/CERT-1883 10. eToken NG-FLASH (Java)/4ГБ/CERT-1883

Таблица 1. Модели ключей и смарт-карт, замещающие электронные ключи eToken PRO.

Гарантийные обязательства

Компания Aladdin будет четко соблюдать все обязательства по замене вышедших из строя ключей в период действия гарантийного срока. В случае необходимости **будет производиться бесплатная замена** вышедших из строя изделий со склада компании Aladdin. При этом компания Aladdin оставляет за собой право произвести замену электронного ключа eToken PRO на эквивалентную модель семейства eToken PRO (Java).

Поддержка eToken PRO в новом программном обеспечении

Все снимаемые с продажи электронные ключи и смарт-карты eToken PRO будут поддерживаться программным обеспечением, выпускаемым компаниями Aladdin и SafeNet в период **до 30 апреля 2011 года** включительно.

К этому программному обеспечению, в частности, относятся:

- набор драйверов eToken PKI Client;
- комплект разработчика eToken SDK;
- система управления жизненным циклом eToken – eToken TMS, коннекторы для eToken TMS;
- ПО усиления функций безопасности ОС семейства Microsoft Windows– eToken Network Logon;
- системы защиты конфиденциальной информации от НСД для серверов и рабочих станций – семейство продуктов Secret Disk.

Планы по поддержке действующих сертификатов ФСТЭК России

В таблице 2 отражены планы компании Aladdin по продлению сроков действия сертификатов ФСТЭК России на электронные ключи и смарт-карты семейства eToken PRO. Компания Aladdin оставляет за собой право внести в эти планы изменения без предварительного уведомления.

Действующий сертификат ФСТЭК России, №	Модели eToken	Планы по продлению после окончания срока действия
925, Выдан: 28 июня 2004 г. Действителен до: 28 июня 2007 г. Продлен до: 09 июля 2010 г.	<ul style="list-style-type: none"> • eTokenPRO/32K/CERT-925 • eTokenPRO/SC/32K/CERT-925 	Нет
925/4, Выдан: 29 мая 2007 Действителен до: 29 мая 2010	<ul style="list-style-type: none"> • eTokenPRO/64K/CERT-925.4 • eToken PRO/SC/64K/CERT-925.4 • eToken NG-OTP/32K/CERT-925.4 • eToken NG-OTP/64K/CERT-925.4 	Нет
925/5, Выдан: 05 марта 2008 Действителен до: 05 марта 2011 г.	<ul style="list-style-type: none"> • eToken PRO/32K/CERT-925.5 • eToken PRO/64K/CERT-925.5 • eToken PRO/SC/32K/CERT-925.5 • eToken PRO/SC/64K/CERT-925.5 • eToken NG-OTP/32K/CERT-925.5 • eToken NG-OTP/64K/CERT-925.5 • eToken NG-FLASH/512МБ/CERT-925.5 • eToken NG-FLASH/1ГБ/CERT-925.5 • eToken NG-FLASH/2ГБ/CERT-925.5 • eToken NG-FLASH/4ГБ/CERT-925.5 	Нет
1883, Выдан: 11 августа 2009 г. Действителен до: 24 августа 2012 г.	<ul style="list-style-type: none"> • eToken PRO/32K/CERT-1883 • eToken PRO/64K/CERT-1883 • eToken PRO/SC/32K/CERT-1883 • eToken PRO/SC/64K/CERT-1883 • eToken NG-OTP/32K/CERT-1883 • eToken NG-OTP/64K/CERT-1883 • eToken NG-FLASH/512МБ/CERT-1883 • eToken NG-FLASH/1ГБ/CERT-1883 • eToken NG-FLASH/2ГБ/CERT-1883 • eToken NG-FLASH/4ГБ/CERT-1883 • eToken PRO (Java)/72K/CERT-1883 • eToken PRO (Java)/SC/72K/CERT-1883 • eToken NG-OTP (Java)/72K/CERT-1883 • eToken NG-FLASH (Java)/1ГБ/CERT-1883 • eToken NG-FLASH (Java)/2ГБ/CERT-1883 • eToken NG-FLASH (Java)/4ГБ/CERT-1883 • eToken PRO Anywhere/72K/CERT-1883 	Да

Таблица 2. Планы Aladdin по поддержке и продлению сроков действия сертификатов ФСТЭК России.

Просим Вас учитывать данную информацию при планировании работ по аттестации объектов информатизации. Для получения дополнительной информации просим обращаться к Вашему персональному менеджеру.

С уважением,

Продуктовая группа eToken, компания Aladdin.