

PU1003

Включение поддержки ЕГАИС на Рутокен ЭЦП 2.0

Для работы в системе ЕГАИС нужна модель Рутокен ЭЦП 2.0.

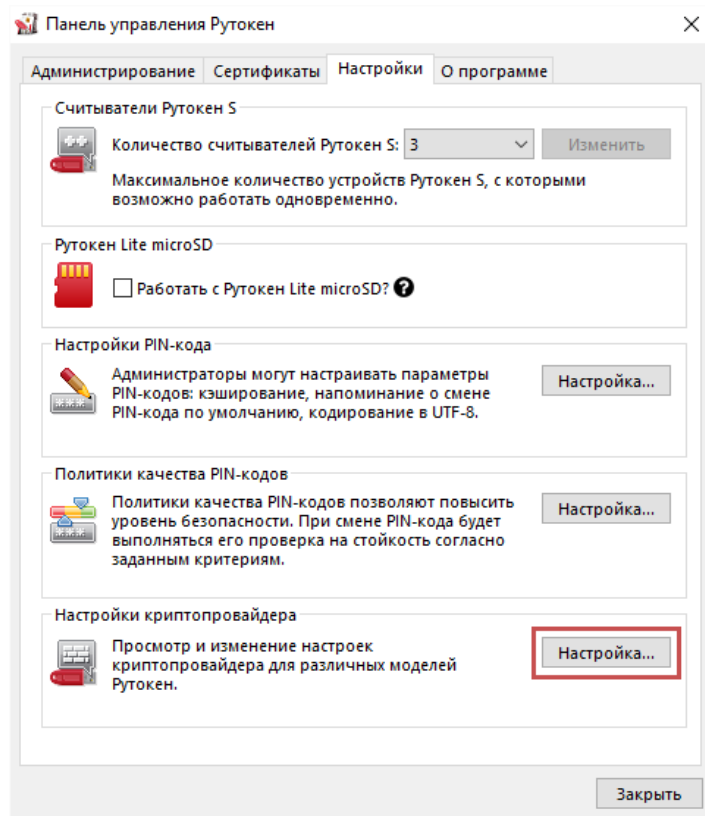


Особенность устройства для ЕГАИС - поддержка криптопровайдера «Microsoft Base Smart Card Crypto Provider», необходимого для получения RSA-ключа.

Смена криптопровайдера по умолчанию

Чтобы сменить криптопровайдер по умолчанию, выберите один из предложенных способов:

Откройте "Пуск" - ("Настройки") - "Панель управления" - "Панель управления Рутокен" - вкладка "Настройки" - в разделе "Настройки криптопровайдера" нажмите кнопку "Настройка..."



В окне "Настройки криптопровайдера" для электронного идентификатора Рутокен ЭЦП (2.0 / PKI / ВТ) необходимо выбрать "Microsoft Base Smart Card Provider".

Настройки криптопровайдера

Модель Рутокен	Криптопровайдер по умолчанию
Рутокен и Рутокен S	Aktiv ruToken CSP v1.0
Рутокен Lite Смарт-карта	Aktiv ruToken CSP v1.0
Рутокен Lite	Aktiv ruToken CSP v1.0
Рутокен ЭЦП Смарт-карта	Microsoft Base Smart Card Crypto Provider
Рутокен ЭЦП (2.0 / PKI / ВТ)	Microsoft Base Smart Card Crypto Provider
Рутокен КП	Microsoft Base Smart Card Crypto Provider
Рутокен PINPad	Microsoft Base Smart Card Crypto Provider

Настройки криптопровайдера Aktiv Co. Rutoken CSP v1.0

Способ генерации ключевых пар RSA 2048 бит для Рутокен ЭЦП:

Аппаратная генерация

Программная генерация

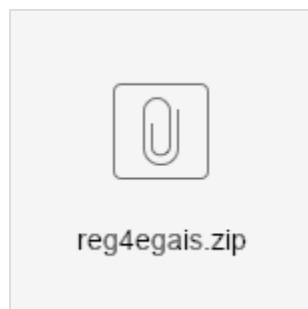
OK Отмена Применить

Сохраните изменения, нажав кнопку "OK".

Если во время выбора криптопровайдера Microsoft Base Smart Card Crypto Provider в операционной системе Windows XP появляется сообщение "Требуется установка обновления Windows" - выполните действия по [инструкции](#).

Выполните следующие действия:

1) **Сохраните архив reg4egais.zip** из вложения



2) **Разархивируйте** содержимое

3) Запустите reg.bat от имени **Администратора**

Все необходимые действия по настройке Рутокен ЭЦП 2.0 выполнены.

Можно [входить в Личный кабинет ЕГАИС](#) для получения RSA-ключа.