

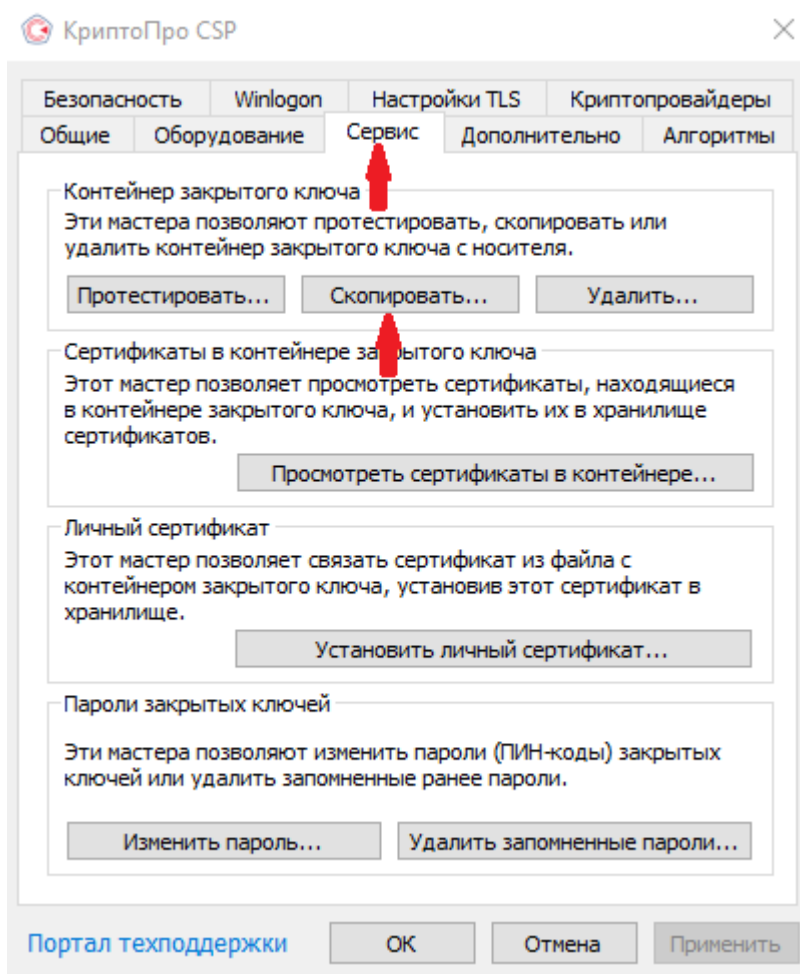


Отдел продаж: +7 (347) 246-38-64
WhatsApp: +7 (917) 405-05-77
Техническая поддержка: +7 (347) 246-18-35
+7 (347) 278-91-19

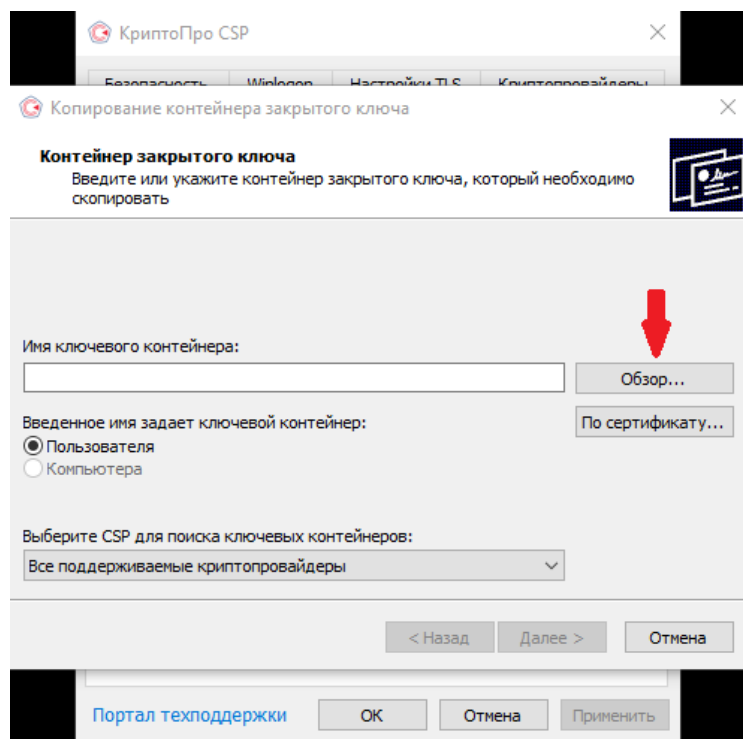
ПН-ПТ, 09:00-18:00

Как скопировать электронную подпись

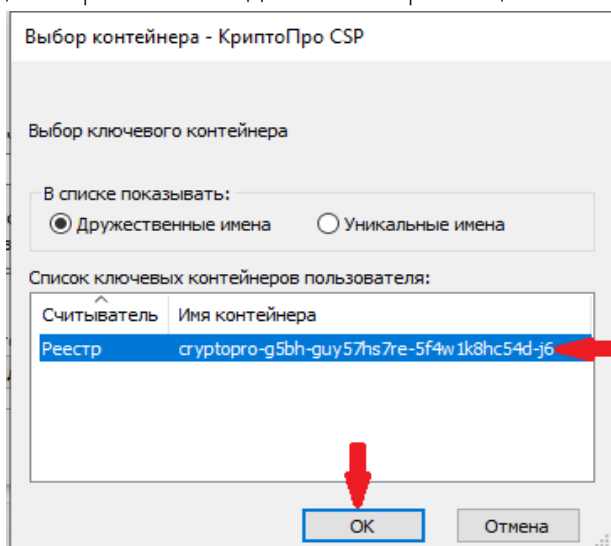
1. Подключите носитель с вашей электронной подписью или носитель для записи копии.
2. Откройте меню *Пуск* — *Панель Управления* — *КриптоПро CSP*.
3. Перейдите на вкладку *Сервис* и нажмите кнопку *Скопировать*.



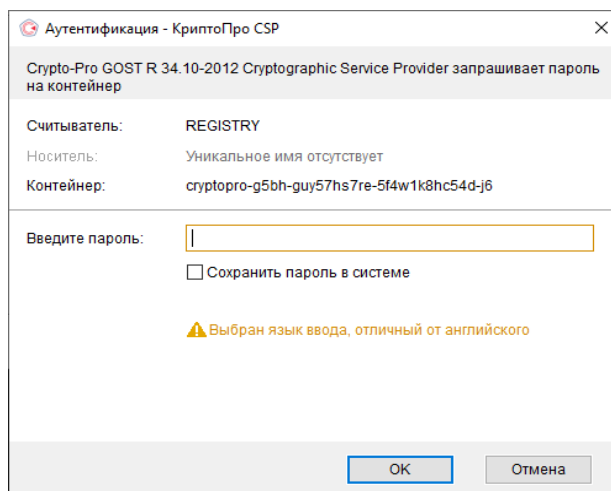
4. В окне *Копирование контейнера закрытого ключа* нажмите на кнопку *Обзор*.



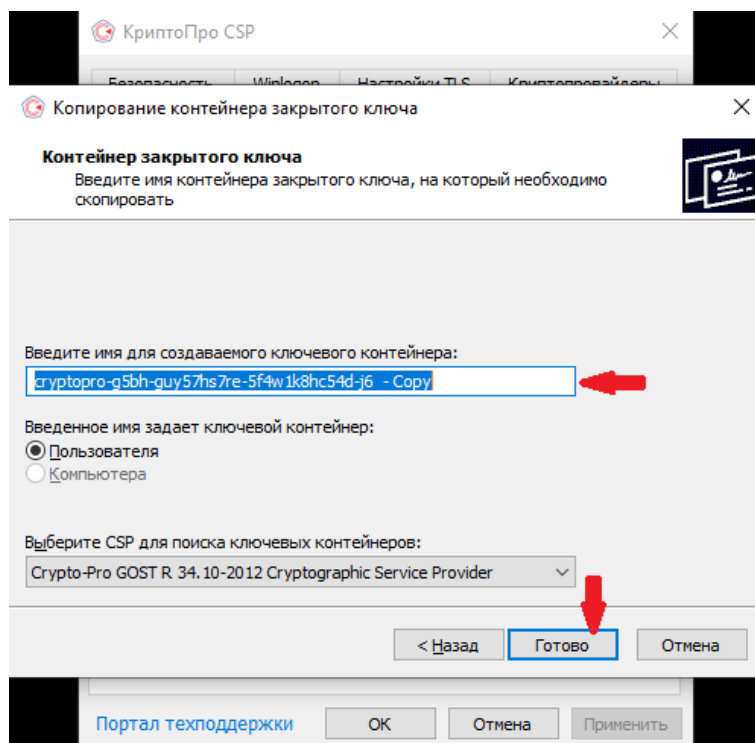
5. Выберите контейнер, который необходимо скопировать, и нажмите ОК.



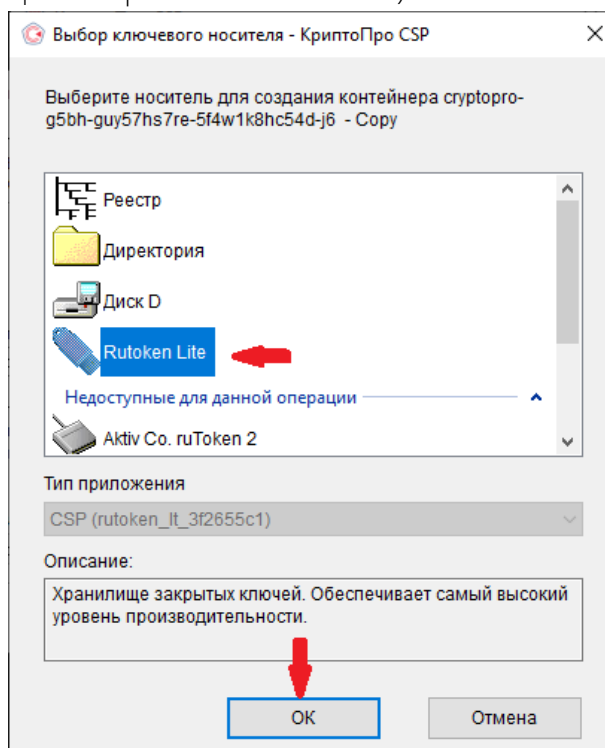
6. Введите пароль, установленный на контейнер копируемого ключа, или PIN-код к специализированному носителю.



7. Введите имя для создаваемой копии электронной подписи (либо оставьте сгенерированное имя) и нажмите Готово.



8. В окне *Выбор ключевого носителя* выберите место хранения копии ЭП (реестр, локальный диск, USB или специализированный носитель) и нажмите ОК



9. На следующем шаге необходимо задать пароль (ввести дважды) для создаваемой копии ЭП при сохранении контейнера в реестре, на локальном диске или USB-носителе. Пароль необходимо запомнить: он будет известен только вам, а в случае его утраты

восстановить его будет невозможно. Если вы не хотите устанавливать пароль, можно оставить поле пустым и нажать ОК.

Аутентификация - КриптоПро CSP

Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider запрашивает новый пароль на контейнер

Считыватель: FAT12_D
Носитель: 1C7E33B4_Новый том
Контейнер: cryptopro-g5bh-guy57hs7re-5f4w1k8hc54d-j6 - Copy

Новый пароль:

Повторите ввод:

⚠ Выбран язык ввода, отличный от английского

ОК Отмена

Если Вы копируете контейнер на носители типа ruToken/eToken/JaCarta, необходимо ввести PIN-код от носителя.

0:09:55

Введите pin-код для контейнера "Copy"

Pin-код: RU

Запомнить pin-код

ОК Отмена

10. После копирования система вернется на вкладку Сервис. Копирование завершено.

Примечание: На ПК, с которого планируется дальнейшая работа с электронной подписью, необходимо выполнить установку сертификата по [инструкции](#).