В инструкции разобран пример установки на ОС Windows 10, СКЗИ – КриптоПро СЅР 5.0.13000. Установка сертификата в хранилище «Личное» с помощью КриптоПро СЅР

Перед установкой сертификата убедитесь, что носитель подключен к компьютеру.

Для работы с электронной подписью на некоторых государственных порталах и торговых площадках необходимо, чтобы сертификат Вашей подписи был установлен в логическое хранилище «Личное».

На компьютере необходимо найти и запустить программу КриптоПро CSP (рис. 1).



Рисунок 1 – Поиск установленной программы

В открывшемся окне программы выберите вкладку «Сервис». Далее нажмите на кнопку «Посмотреть сертификаты в контейнере» (рис. 2).

	Winlogon	Настро	Настройки TLS Криптопровайд		провайдеры
Общие Обо	рудование	Сервис	Дополни	тельно	Алгоритмы
Контейнер за Эти мастера удалить кон Про <u>т</u> естиро	акрытого клю позволяют пр тейнер закрыт вать	ча отестиров гого ключа _копирова	ать, скопі а с носите. ть	ировать и. ля. <u>У</u> даль	ли
этот мастер в контейнере сертификато	позволяет про закрытого к в. Просма	осмотреть люча, и ус отреть сер	сертифика тановить тификать	аты, нахо их в хран і в <u>к</u> онтей	дящиеся илище нере
Личный серт	ификат				
Этот мастер контейнером хранилище.	позволяет свя закрытого кл	азать серті юча, уста	ификат из новив это	файла с т сертифи	кат в
	Ус	тановить	<u>п</u> ичный се	ртификат	
Пароли закры	ытых ключей				
Пароли закра Эти мастера ключей или у	ытых ключей позволяют из /далить запом	менить пар іненные ра	ооли (ПИН- нее парол	-коды) зан и.	фытых

Рисунок 2 – Открытие контейнера сертификатов

В появившемся окне нажмите на кнопку	и «Обзор»	(рис. 3)).
--------------------------------------	-----------	----------	----

💽 Сертификаты в контейнере закрытого н	слюча		×
Контейнер закрытого ключа Введите или укажите контейнер закры сертификатов в этом контейнере	того ключа для пр	осмотр	
Имя ключевого контейнера:			
			О <u>б</u> зор
Введенное имя задает ключевой контейнер:			По <u>с</u> ертификату
В <u>ы</u> берите CSP для поиска ключевых контейн	еров:		
Все поддерживаемые криптопровайдеры		~	
	< <u>Н</u> азад	Далее	> Отмена

Рисунок 3 – Поиск сертификата

В следующем окне выберите контейнер с сертификатом Вашей электронной подписи (рис. 4).

<u>3</u> списке показ	ывать:
Дружестве	енные имена 🔘 Уникальные имена
исок ключевы	их контейнеров пользователя: Имя контейнера
циск D	fc2514d6-b709-4aa7-bee2-61e954c4a432
(MCK D	

Рисунок 4 – Выбор контейнера подписи

В окне просмотра сертификата сверьте данные и нажмите кнопку «Установить» (рис. 5).

🛞 Сертификаты в контейнере закрытого ключа 🛛 🗙		
Сертификат для Просмотрите и	просмотра выберите сертификат	
Сертификат:	Электронная подпись	
Субъект:	ИНН ЮЛ=9876543210, ОГРН=1234567891011, О="ООО ""Русская Ком	
Поставщик:	ИНН ЮЛ=9876543210, ОГРН=1234567891011, О="ООО ""Русская Ком	
Действителен <u>с</u> :	22 июля 2024 г. 13:39:25	
Действителен <u>п</u> о:	22 июля 2025 г. 13:39:25	
Серийный <u>н</u> омер:	1A15 DFB6 3FE2 6CB5	
	<u>У</u> становить С <u>в</u> ойства	
	О <u>б</u> зор	
	< <u>Н</u> азад Готово Отмена	

Рисунок 5 – Сертификат для просмотра

В случае успешной установки появится сообщение о том, что сертификат успешно установлен в хранилище «Личное» (рис. 6).



Рисунок 6 – Сообщение