- 1. Запустите программу КриптоПро CSP: (Пуск > Настройка > Панель управления > КриптоПро CSP или Пуск > Панель управления >КриптоПро CSP)
- 2. Перейдите на закладку «Сервис»
- 3. Нажмите «Просмотреть сертификаты в контейнере»

КриптоПро С	SP		×				
Алгоритмы	Безопасность	Winlogon	Настройки TLS				
Общие	Оборудование	Сервис	Дополнительно				
Контейнер закрытого ключа Эти мастера позволяют протестировать, скопировать или удалить контейнер закрытого ключа с носителя. Про <u>т</u> естировать <u>У</u> далить Сертификаты в контейнере закрытого ключа							
Этот мастер г	озволяет просмотре	ть сертификать	ы, находящиеся				
в контейнере	Нажмите Про	осмотреть о	сертификаты в к	контей			
сертификато		сертификаты в	контейнере				
	просмотреть сертификаты в контеинере						
личный сертификат Этот мастер позволяет связать сертификат из файла с контейнером закрытого ключа, установив этот сертификат в хранилище.							
Установить <u>л</u> ичный сертификат							
Пароли закрытых ключей							
Пароли закрытых ключей Эти мастера позволяют изменить пароли (ПИН-коды) закрытых ключей или удалить запомненные ранее пароли <u>И</u> зменить пароль Удалить запомненные <u>п</u> ароли							

4. Далее нажмите кнопку «Обзор»

Контейнер закрытого ключа Введите или укажите контейнер закрыт сертификатов в этом контейнере	ого ключа для пр	осмотра	
1мя ключевого контейнера:		Нажмит	е Обзор
			О <u>б</u> зор
веденное имя задает ключевой контейнер: <ul> <li>Пользователя</li> <li>Компьютера</li> </ul>	008.	Πος	ертификату
Crypto-Pro GOST R 34.10-2001 Cryptographi	c Service Provide	r 🔹	

- 5. В появившемся окне будет отображен список ключевых носителей, на которых присутствуют контейнеры с сертификатами
- 6. В списке считывателей выберете контейнер, с которого необходимо установить сертификат. И нажмите кнопу "**О**к"

	1.22	0:09:5
Выбор ключево	го контейнера	
В списке показ	зывать:	
Дружестве	енные имена 💿 Уникальные имена	
Список кл <u>ю</u> чевь	ых контейнеров пользователя:	
Считыватель	Имя контейнера	*
Aktiv Co. ru	Тест	
1 6	выберите контейнер	
1.1	воерите коптейнер	
		-
•	2. Нажмите Ок	. •
	2. Пахмите ок	

7. В открывшемся окне нажмите кнопку "Далее"

контейнер закрытого ключа	
Введите или укажите контейнер закрытого ключа дл сертификатов в этом контейнере	я просмотра
<u>1</u> мя ключевого контейнера:	
reg2010	О <u>б</u> зор
REALING AMO SERVET K INVEROR KONTERNED.	По <u>с</u> ертификату.
Пользователя	
<ul> <li>Пользователя</li> <li>Компьютера</li> </ul>	
<ul> <li>Пользователя</li> <li>Компьютера</li> </ul>	
<ul> <li>Пользователя</li> <li>Компьютера</li> <li>Выберите CSP для поиска ключевых контейнеров:</li> </ul>	
<ul> <li>Пользователя</li> <li>Компьютера</li> <li>Выберите CSP для поиска ключевых контейнеров:</li> <li>Спурto-Pro GOST R 34.10-2001 Cryptographic Service Prov</li> </ul>	ider 👻
<ul> <li>Пользователя</li> <li>Компьютера</li> <li>Выберите CSP для поиска ключевых контейнеров:</li> <li>Стурto-Pro GOST R 34.10-2001 Cryptographic Service Prov</li> </ul>	rider 🔹

- 8. Если откроется окно **"Введите pin-код для контейнера"**, необходимо ввести Ріпкод для носителя.
  - о Pin-коды по умолчанию:
    - **ruToken** 12345678
    - eToken 1234567890

Устано	овите pin-код на создаваемый контей	нер
	1. Введите ріп-код	RU
Pin	-код: [•••••••	
2. Нажм	ите Ок	

9. В открывшемся окне нажмите кнопку "Свойства"

腔 Сертификаты в к	онтейнере закрытого ключа 🛛 🔀
Сертификат для Просмотрите и	просмотра и выберите сертификат
Сертификат:	Manual Transmission Contractor
Субъект:	РНС ФСС=0000000000, СНИЛС=11223344595, ОГРН=000000000000,
Поставщик:	ОГРН=1097746185195, ИНН=007841016636, STREET="Шпалерная ул.
Действителен <u>с</u> :	18 ноября 2013 г. 11:31:00
Действителен <u>п</u> о:	18 ноября 2014 г. 11:41:00
Серийный <u>н</u> омер:	7E59 A8B8 0001 0004 FB2D
	Нажмите Свойства
	Установить Свойства
	О <u>б</u> зор
	< <u>Н</u> азад Готово Отмена

10.Перейдите во вкладку "Состав", нажмите "Копировать в файл..."

Поле	Значение	*
Версия	V3	=
🛄 Серийный номер	34 13 81 f7 00 01 00 00 95 d5	
🛄 Алгоритм подписи	FOCT P 34.11/34.10-2001	
Поставщик	CentrInform SPb, Удостовер	
[] Действителен с	15 октября 2010 г. 13:34:00	
🧾 Действителен по	15 ноября 2011 г. 13:44:00	
Субъект	registr, Руководитель, 4715	
ПОткоытый ключ	FOCT P 34 10-2001 (512 Bits)	
2. H	ажмите Копировать в файл	n

- 11.В открывшемся окне мастера экспорта сертификатов нажмите Далее"
- 12.В следующем окне выберите пункт "Нет, не экспортировать закрытый ключ", нажмите "Далее"

астер экспорта сертификатов	
Экспортирование закрытого ключа	
Можно экспортировать закрытый ключ вместе с сертификатом.	
Закрытые ключи защищены паролем. Чтобы экспортировать закрытый і вместе с сертификатом, нужно будет указать пароль.	ключ
Экспортировать закрытый ключ вместе с сертификатом?	
🔘 Да, экспортировать закрытый ключ	
Нет, не экспортировать закрытый ключ	
Подробнее об экспорте закрытых ключей	
	Pi -
пажмите далее	
< <u>Н</u> азад Далее >	Отмена

13.В следующем окне выберите пункт "Файлы в DER-кодировке", нажмите "Далее"

Φομ	р <mark>мат экспортируемого файла</mark> Сертификаты могут быть экспортированы в <mark>р</mark> азличных форматах.
	Выберите формат файла сертификата:
	Файлы в DER-кодировке X.509 (.CER)
	🔘 Файлы в Base64-кодировке X.509 (.CER)
	🔘 <u>С</u> тандарт Cryptographic Message Syntax - сертификаты PKCS #7 (.p7b)
	Включить по возможности все сертификаты в путь сертификации
	🔘 файл обмена личной информацией - РКСЅ #12 (.PFX)
	Включить по возможности все сертификаты в путь сертификата
	□ Удалить закрытый ключ после успешного экспорта
	Экспортировать все расширенные свойства
	🔘 Хранилище сериализованных сертификатов (.SST)
Под	робнее о формате файлов сертификатов
	Нажмите Далее

## 14.В открывшемся окне нажмите "Обзор"

15.Выберите путь, где будет располагаться сертификат. После этого укажите имя файла и нажмите "Сохранить"

🖻 Сохранить к 1. Выберите путь к ново	му носителю
🔾 🔾 🚽 « "Дисковод (А:) 🕨	• <b>4</b> Поиск Р
Имя файла: Название организации	
2. Введите название организации	09 (*.cer)
	3. Нажмите Сохранить
💽 О <u>б</u> зор папок	Сохранить Отмена

16.Нажмите "Далее"

17. Нажмите "Готово"

Сертификат скопирован.

Полученный файл сертификата необходимо загрузить в личном кабинете на сайте https://websbor.gks.ru/online/login/respondent, в разделе «Профиль» - «Сертификаты» - кнопка «Добавить сертификат»

		Гла	вная страница Назначенные формы	Профиль Заявки		
	Общая инс	оормация Сертификаты	Контакты Получить данные о кода	х Настройки Смена пароля	Настройка уведомлений	
Список сертификатов		1				
Фильтр						
Владелец	Удостоверяющий центр	Действителен на дату Стату	с сертификата			
05						1 20 20
Соросить					- *	1 - 20 M3 20 10 10 10
Владелец	Удостоверяющии центр	Серииныи Номер	р Статус		Деиствителен с	Деиствителен по
the statement of the st			истек сро	к деиствия	18 12 2017	18.03.2019
Contraction and and and and and and and and and an			Истек сро	к денствия	25.00.2019	26.00.2019
			истек сро	к действия	20.09.2018	20.09.2019
			Деяствите	vienten	07.04.2020	07.04.2021
and the second sec			HCTER CPO	к деяствия	31.01.2020	21 01 2020
The second secon			Herey coo	к допствия	19 09 2017	10.00.2018
concentration of the second			Mater cpo	к денствио к лействио	27.09.2017	27.09.2018
			Uctex cpo	к действия	02.11.2017	02 11 2018
			Ucter cpo	к лействия	03.03.2015	03.06.2016
Construction of the Second			Истек сво	к лействия	04.06.2015	04.06.2016
(mentioned of the second se			Истек сро	к действия	09.06.2014	09.06.2015
(hereine hereine)			Истек сро	к действия	23.04.2019	23.04.2020
(manufacture)			Истек сро	к действия	22.05.2017	22.05.2018
(hereiche einer die bestehe ei			Истек сро	к действия	14.05.2018	14.05.2019
Contractor of Society of Society Society (Society Society Soci			Истек сро	к действия	11.10.2011	11.10.2012
The second se			Отозван		24.05.2016	24.05.2017
(mental second sec			Истек сро	к действия	05.05.2016	05.08.2017
Construction of the last			Истек сро	к действия	21.06.2013	21.06.2014
constant of long of the press.			Действите	ельный	06.04.2021	06.07.2022
Добавить сертификат						