Акционерное общество «Главный научный инновационный внедренческий центр»

Руководство пользователя по получению кода абонента через «Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности» на Интернет-сайте ФНС России

1. T	ГЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	3
2. B	ЗВЕДЕНИЕ	4
3. У	ИСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ	4
4. P	РЕГИСТРАЦИЯ В СЕРВИСЕ	5
5. P.	РАБОТА С СЕРВИСОМ	7
5.	5.1. Регистрация сертификатов. Загрузка одного сертификата	8
5.	5.2. Регистрация сертификатов. Загрузка двух сертификатов одновременно	9
6. И	ІЗВЛЕЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТА ОТКРЫТОГО КЛЮЧА ИЗ КЛЮЧЕВОГО КОНТЕЙНЕРА	
		2

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Система сдачи отчетности – система юридически значимого электронного документооборота при предоставлении деклараций НБО и других документов в электронном виде.

Электронный документооборот – последовательность транзакций по обмену документами между участниками документооборота, обеспечивающая некоторый регламентированный процесс по обмену документами (например, документооборот по представлению налоговых деклараций (бухгалтерской отчетности)).

Электронный документ – документ, представленный в электронном виде в соответствии с требованиями формата для данного вида документа и являющийся основанием для организации юридически значимого электронного документооборота.

Электронная подпись – информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию.

Сертификат ключа проверки электронной подписи – электронный документ или документ на бумажном носителе, выданные удостоверяющим центром либо доверенным лицом удостоверяющего центра и подтверждающие принадлежность ключа проверки электронной подписи владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи.

Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи (квалифицированный сертификат) – сертификат ключа проверки электронной подписи, соответствующий требованиям, установленным Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» и иными принимаемыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами, созданный аккредитованным удостоверяющим центром либо федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в сфере использования электронной подписи, и являющийся в связи с этим официальным документом.

Владелец сертификата ключа проверки электронной подписи – лицо, которому в установленном Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» порядке выдан сертификат ключа проверки электронной подписи.

Ключ электронной подписи – уникальная последовательность символов, предназначенная для создания электронной подписи.

Ключ проверки электронной подписи – уникальная последовательность символов, однозначно связанная с ключом электронной подписи и предназначенная для проверки подлинности электронной подписи.

Средства криптографической защиты информации совокупность ЭТО обработки способных программных И технических элементов систем данных, функционировать самостоятельно или в составе других систем И осуществлять криптографическое преобразование информации для обеспечения её безопасности.

Удостоверяющий центр – юридическое лицо, индивидуальный предприниматель либо государственный орган или орган местного самоуправления, осуществляющие функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронных подписей, а также иные функции, предусмотренные настоящим Федеральным законом.

Аккредитация удостоверяющего центра – признание соответствия удостоверяющего центра требованиям Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Участники документооборота – налогоплательщики и налоговые органы.

Пользователь – налогоплательщик, осуществляющий сдачу отчетности и получение услуг в электронном виде через прикладные системы (портал сдачи отчетности, личный кабинет и другие сервисы ФНС России).

Налогоплательщик – налогоплательщики, плательщики сборов, налоговые агенты.

Абонент – зарегистрированный участник информационного взаимодействия.

2. ВВЕДЕНИЕ

Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности на сайте ФНС России (https://service.nalog.ru/reg/) предназначен для получения уникального идентификатора абонента (кода абонента), который выдается налогоплательщику при его регистрации с квалифицированным сертификатом ключа проверки электронной подписи в системе сдачи отчетности. Код абонента используется при отправке отчетности через Сервис сдачи налоговой и бухгалтерской отчетности¹.

3. УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Для регистрации в Сервисе самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности и для использования Сервиса сдачи налоговой и бухгалтерской отчетности, налогоплательщику необходимо приобрести квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи².

Внимание! Сертификат электронной подписи, сгенерированный в Личном кабинете налогоплательщика, не является квалифицированным и для регистрации не подходит! Такой сертификат может использоваться только для сдачи отчетности через Личный кабинет налогоплательщика.

¹ Ознакомиться с технологией приема и обработки налоговых деклараций (расчетов) в электронной форме можно на странице Сервиса сдачи налоговой, бухгалтерской отчетности https://service.nalog.ru/nbo/

² Список удостоверяющих центров доступен на официальном сайте Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в разделе «Аккредитация удостоверяющих центров» https://digital.gov.ru/ru/activity/govservices/2/

4. РЕГИСТРАЦИЯ В СЕРВИСЕ

При первом входе в Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности необходимо пройти процедуру регистрации. Для этого необходимо нажать кнопку «Регистрация» (Рис.1).

	ФЕДЕРАЛЬНАЯ Налоговая служба
--	---------------------------------

ВНИМАНИЕ!
Зы не можете сдавать отчётность пока у Вас не
одного зарегистрированного сертификата и не
присвоен идентификатор абонента.

🛖 Главная 👤 Профиль 🎤 Сменить пароль 📑 Выход

Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности

€ ВОЙ	▶ ВОЙТИ В СЕРВИС				
E-mail:					
Пароль:					
Забыли п	ароль?				
Вход	Регистрация				

Рис. 1

В открывшемся окне необходимо ввести требуемые данные (Рис.2).



Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности

👤 РЕГИСТРАЦИЯ		
E-mail:		
Пароль:		
Подтвердите пароль	:	
Зарегистрировать	Назад	

Рис. 2

После ввода данных необходимо нажать кнопку «Зарегистрировать», в результате откроется страница Сервиса самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности с информационным сообщением о том, что «Вы еще не активировали свой адрес электронной почты. Пожалуйста, войдите в свой почтовый ящик и подтвердите регистрацию!» (Рис.3).



ВНИМАНИЕ!
Вы не можете сдавать отчётность пока у Вас нет ни одного зарегистрированного сертификата и не присвоен идентификатор абонента.
Если есть потребность в использовании двух сертификатов, то нужно выбрать два файла в окне, открывающенся после нажатия кнопки "Запрузить сертификаты".

🖨 Главная 🔔 Профиль 🎤 Сменить пароль 🕞 Выход

Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности

🗈 ИНФОРМАЦИЯ		
Вы еще не активировали свой адрес эл Похалуйста, войдите в свой почтовый :	ектронной почты. ящик и подтвердите репистрацию!	
Salpoorte kigt aktiesadee tideropiio	oper to with an unsurface philanality	

Рис. 3

Для активации учетной записи необходимо войти в почтовый ящик, указанный при регистрации, и перейти по полученной ссылке³. После перехода по ссылке, в случае успешной активации⁴, откроется страница Сервиса самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности с информационным сообщением о том, что «Учетная запись успешно активирована! Для начала работы, необходимо перейти по ссылке» (Рис.4).



Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности



Рис.4

³ Если в папке Входящие письмо отсутствует, необходимо проверить папку Спам.

⁴ В случае возникновения проблем при активации учетной записи необходимо подать обращение в техническую поддержку сервиса, перейдя по ссылке https://www.nalog.gov.ru/rn77/service/service_feedback/?service=39

5. РАБОТА С СЕРВИСОМ

Для входа в Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности необходимо ввести логин (адрес электронной почты) и пароль, указанные при регистрации и нажать кнопку Вход⁵ (Рис. 5).

(retan)	ФЕДЕРАЛЬНАЯ
	НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА

Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности

E-mail:	
Тароль:	

Рис. 5

После входа откроется главная страница личного кабинета Сервиса самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности с информационным сообщением о необходимости регистрации сертификата (рис.6).



ВНИМАНИЕ!
Вы не можете сдавать отчётность пока у Вас нет ни
одного зарегистрированного сертификата и не
присвоен идентификатор абонента.
Если есть потребность в использовании двух сертификатов, то нужно выбрать два файла в окне, открывающемся после нажатия кнопки "Загрузить сертификаты".

Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности

					🛆 Загру	/зить сертификаты
N₂	Ф.И.О.	Отпечаток сертификата	Срок действия сертификата	Начало регистрации	Завершение регистрации	Статус
			Еще не был загружен ни	и один сертификат.		
			Ри	c.6		

Внимание! В Сервисе самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности регистрируются только квалифицированные сертификаты электронной Сертификат электронной ключа проверки подписи. подписи, Личном сгенерированный кабинете налогоплательщика, является ß не

⁵ Авторизация в Сервисе самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи отчетности осуществляется только путем ввода логина (адреса электронной почты) и пароля. Другие способы авторизации не предусмотрены.

квалифицированным и для регистрации не подходит! Такой сертификат может использоваться только для сдачи отчетности через Личный кабинет налогоплательщика.

5.1. Регистрация сертификатов. Загрузка одного сертификата

Для регистрации квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи необходимо нажать кнопку «Загрузить сертификаты»⁶. В открывшемся окне перейти по пути расположения файла сертификата открытого ключа, выбрать его и нажать кнопку «Открыть» (Рис. 7).

								^	
« Рабо » Сери	вис о	ам	остоя	~	Ō	Поиск: Серви	с самоо	тоятел Р	
Новая папка									
	^		Имя		^			Дата изменен	łÞ
s)			📮 SSR.cer					04.02.2009 16:	2
1	~	<						3	>
<u>И</u> мя файла: SSR	.cer				~	Все файлы (*	·.*)	~	
						<u>О</u> ткрыть		Отмена	
				Pı	ic. 7				10

В результате откроется окно Сервиса самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности со сведениями о сертификатах⁷. В случае ошибочного выбора файла сертификата открытого ключа выбор можно отменить, нажав кнопку «Отмена». Необходимо самостоятельно вручную заполнить блок «Сведения об организации», а именно поля «Наименование», «ИНН» и «КПП» (Рис. 8).

Загрузка сертификата		×
🗲 СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАН	ИЗАЦИИ	
Наименование	АО ГНИВЦ	
инн	7733284010	
кпп *		
🕈 СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬ	це эп	
Ф.И.О.	Тестов Тест Тестович	
Отпечаток	2939F036BA4AC8BE15B31849471E526F2021728D	
Издатель	АО ГНИВЦ (Филиал в СФО), Кемерово, пр-т Кузнецкий, 70а	
Серийный номер	0228766200D3AC81894EA89CC8B8D4AF2B	
Действует до	18.05.2022	
	Загрузить Отме	на
	Рис. 8	

⁶ В сервисе самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности регистрируется сертификат открытого ключа – файл с расширением .cer. Примеры извлечения сертификата открытого ключа из ключевого контейнера приведены в п.6 данного руководства.

⁷ В случае регистрации квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи юридического лица необходимо указать КПП организации.

После нажатия кнопки «Загрузить» файл сертификата открытого ключа будет передан на регистрацию, откроется главная страница Сервиса самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности с информацией о процессе регистрации (рис. 9).

-	-			Наименование.	АО ГНИВЦ	
1 m	φ 6 m	ЕЛЕРАЛЬНАЯ		MANAGER	773326401077	73301001
	HA	ЛОГОВАЯ СЛУЖБА		Поспедний ехо	t 18:01 2022	
				A Frankas 1 F	рофиль 👂 Сменит	в пароль 🔂 Выход
Сер нал	овис са Поговой	мостоятельной регистрации і й отчетности	налогоплат	ельщиков в	системе с	дачи
		Дождитесь окончания регист	рации в системе сдачи	отчетности ФНС России.	Регистрация начата	a e 15:28 18.01.22
NE	Ф.И.О.	Наименование удостоверяющего центра, выпустившего сертификат	Срок действия сертификата	Начало регистрации	Завершение регистрации	Статус
1	Тестов Тест Тестович	АО ГНИВЦ (Филнал в СФО), Кемерово, пр-т Кузнецкий, 70a	18 05 2022	15:28 18:01:22		0

Рис. 9

После успешной регистрации значок в графе Статус с «[®]» изменится на «[®]» и в поле Идентификатор появится значение присвоенного идентификатора абонента, который в дальнейшем будет использоваться при предоставлении отчетности в ФНС России через Сервис сдачи налоговой, бухгалтерской отчетности (рис. 10).



Наименование:	АО ГНИВЦ
ИНН/КПП:	7733284010 / 773301001
Идентификатор:	1KK1KK@007733284010.1000000011
Последний вход:	18.01.2022

🛖 Главная 👤 Профиль 🎤 Сменить пароль 🕒 Выход

Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности

					🛆 Загруз	ить сертификат
N≌	Ф.И.О.	Наименование удостоверяющего центра, выпустившего сертификат	Срок действия сертификата	Начало регистрации	Завершение регистрации	Статус
1	Тестов Тест Тестович	АО ГНИВЦ (Филиал в СФО), Кемерово, пр-т Кузнецкий, 70a	18.05.2022	15:28 18.01.22	15:33 18.01.22	0

Рис. 10

5.2. Регистрация сертификатов. Загрузка двух сертификатов одновременно

Для регистрации одновременно двух квалифицированных сертификатов ключа проверки электронной подписи необходимо нажать кнопку «Загрузить сертификаты». В открывшемся окне перейти по пути расположения файла сертификата открытого ключа, выбрать два файла и нажать кнопку «Открыть» (Рис. 11)

– 🕂 📙 > Эт	от компьютер » Рабочий стол » петровский 1		v õ	Поиск: петровский 1	\$
порядочить • Нова	s nanka			H •	
🗎 Документы 🖈 ^	Имя	Дата изменения	Тип	Размер	
📰 Изображени 🖈	🗔 Петровский Сергей Петрович Петровски	28.10.2024 13:25	Сертификат бе	зо 3 КБ	
test	📮 Петровский СП	16.02.2024 15:34	Сертификат бе	зо 3 КБ	
Петровский 1 Этот компьютер п					
Имя с	райла: Петровский СП° "Петровский Сергей Петр	ович Петровский СГ	1° ~	Все файлы	

В результате откроется окно Сервиса самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности со сведениями о сертификатах. В случае ошибочного выбора файла сертификата открытого ключа выбор можно отменить, нажав кнопку «Отмена». Необходимо самостоятельно вручную заполнить блок «Сведения об организации», а именно поля «Наименование», «ИНН» и «КПП» (рис 12).

агрузка сертификатов	3
Р СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАН	ІИЗАЦИИ
Наименование *	000 Tect
инн *	3808047220
кпп*	900101001
СВЕЛЕНИЯ О СЕРТИФ	MK∆TE №1
Ф.И.О.	Петровский Сергей Петрович
Отпечаток	05BA3BAE83100EC175BD6170E8B3FCB7EE5F6FFF
Издатель	АО ГНИВЦ (Филиал в СФО), Кемерово, пр-т Кузнецкий, 70а
Серийный номер	04B4F3680017B277AB4415524E39E97FED
Действует до	28.01.2026
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФ	NKATE №2
Ф.И.О.	Петровский Сергей Петрович
Отпечаток	7649E41F07DD014DA234FA7DC7F6371FE7DCFBDB
Издатель	АО ГНИВЦ (Филиал в СФО), Кемерово, пр-т Кузнецкий, 70а
Серийный номер	034800CF0018B121854D7F65E630489B92
Действует до	16.05.2025

После нажатия кнопки «Загрузить» файлы сертификатов открытого ключа будут переданы на регистрацию, откроется главная страница Сервиса самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности с информацией о процессе регистрации (рис. 12).



Наименование:	000 Тест
ИНН/КПП:	3808047220 / 900101001
Идентификатор:	
Последний вход:	23.01.2025

🛖 Главная 👤 Профиль 🎤 Сменить пароль 📑 Выход

🛆 Загрузить сертификат

Сервис самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности

		Ложлитесь окончания регистр	ации в системе слачи отче	тности ФНС России. Б	Сарания начата в 23.0	ртификаты 1.2025 15:47
N₂	Ф.И.О.	Отпечаток сертификата	Срок действия сертификата	Начало регистрации	Завершение регистрации	Статус
1	Петровский Сергей Петрович	05BA3BAE83100EC175BD6170E8B3FCB7EE5F6FFF	28.01.2026	23.01.2025 15:47		(ð
2	Петровский Сергей Петрович	7649E41F07DD014DA234FA7DC7F6371FE7DCFBDB Ри	16.05.2025	23.01.2025 15:47		()

После успешной регистрации значок в графе Статус с «[©]» изменится на «[©]» и в поле Идентификатор появится значение присвоенного идентификатора абонента, который в дальнейшем будет использоваться при предоставлении отчетности в ФНС России через Сервис сдачи налоговой, бухгалтерской отчетности (рис. 13).

ВНИМАНИЕ!

При повторной загрузке новых сертификатов, данные о загруженных ранее сертификатах использоваться не будут.

При наличии потребности в загрузке дополнительных сертификатов нужно выбрать также и файлы действующих сертификатов

N₂	Ф.И.О.	Отпечаток сертификата	Срок действия сертификата	Начало регистрации	Завершение регистрации	Статус
1	Петровский Сергей Петрович	05BA3BAE83100EC175BD6170E8B3FCB7EE5F6FFF	28.01.2026	25.12.2024 12:25	25.12.2024 14:23	0
2	Петровский Сергей Петрович	7649E41F07DD014DA234FA7DC7F6371FE7DCFBDB	16.05.2025	25.12.2024 12:25	25.12.2024 14:23	0
		Рис. 12	3			

Обращаем Ваше внимание, что каждый раз при выпуске нового квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, его нужно регистрировать в системе сдачи отчетности! Чтобы зарегистрировать новый квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи с уже существующим идентификатором абонента, необходимо войти в Сервисе самостоятельной регистрации налогоплательщиков в системе сдачи налоговой отчетности с помощью ранее зарегистрированной учетной записи и нажать кнопку «Загрузить сертификат». Выбрать новый квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи и повторить процедуру регистрации. В результате регистрации идентификатор абонента останется прежним.

6. ИЗВЛЕЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТА ОТКРЫТОГО КЛЮЧА ИЗ КЛЮЧЕВОГО КОНТЕЙНЕРА

После выпуска сертификата открытого ключа он помещается в ключевой контейнер и в зависимости от ключевого носителя его можно извлечь, используя штатный функционал средств криптографической защиты информации (например, КриптоПро), либо приложение, предназначенное для работы с конкретным ключевым носителем (например, Рутокен).

КриптоПро CSP

Для извлечения сертификата открытого ключа средствами КриптоПро CSP необходимо выполнить следующие действия:

- 1. Перейти в Панель управления (ПУСК Панель управления) найти и запустить КриптоПро CSP.
- 2. На вкладке Сервис нажать кнопку Просмотреть сертификат в контейнере.



3. В открывшемся окне нажать кнопку Обзор и выбрать ключевой контейнер, содержащий необходимый сертификат открытого ключа.



сертификатов в этом контейнере		 -	L
Иня ключевого контейнера:		 	
IN REGISTRY Tector TT 20210218			Obser
\REGISTRY\Tecto8_TT_20210218			Обзор
\\REGISTRY\Tectob_TT_20210218 Введенное имя задает ключевой контейне	p:	По се	Обзор ертифика
\\REGISTRY\Tectoв_TT_20210218 Веденное имя задает ключевой контейне Опользователя • Компьютела	p:	По се	Обзор ертифика
, REGISTRY Тестов_T_20210218 Введенное имя задает ключевой контейне ○ Пользователя ● Компьютера	p:	По се	Обзор ертифика
_REGISTRY\Tecroв_TT_20210218 Введенное иня задает ключевой контейне Пользователя Опользователя Контьютера Вкоерите CSP для поихока ключевых конте Контьютера	р: йнеров:	По се	Обзор

5. Отобразится информация о сертификате.

🚱 Сертификаты в контейнере закрытого ключа

Сертификат:	АО ГНИВЦ	
Субъект:	E=uc@sfo.gnivc.ru, ИНН=007733284010, СНИЛС=111	11111111, OFPH:
Поставщик:	ОГРН=1167746447461, ИНН=007733284010, C=RU, S	5=42 Кемеровска:
Действителен с:	18 февраля 2021 г. 12:48:30	
Действителен по:	18 мая 2022 г. 12:58:30	
Серийный номер:	0228 7662 00D3 AC81 894E A89C C888 D4AF 2B	
	Установить	Свойства
		Обзор

6. Нажать кнопку Свойства, перейти на вкладку Состав и нажать кнопку Копировать в файл.

оказать: <8се>	\sim
	2
поле	эначение
Версия	V3
🛄 Серийный номер	0228766200d3ac81894ea89cc
Алгоритн подписи	FOCT P 34.11-2012/34.10-20
🛄 Хэш-алгоритм подписи	ГОСТ Р 34.11-2012 256 бит
Издатель	TestUC20-GOST2012, AO THU
🛄 Действителен с	18 февраля 2021 г. 12:48:30
📃 Действителен по	18 мая 2022 г. 12:58:30
Субъект	AO THURLI TECTOR TECT TEC
	Сеойства Копировать в файл

7. В окне Мастер экспорта сертификатов нажать кнопку Далее.

Маст	ер экспорта сертификатов
Этот мак	тер поногает копировать сертификаты, списки доверия и списки
отзыва (ертификатов из хранилища сертификатов на локальный диск.
Сертифі личності установ это обла	кат, выданный центрои сертификации, является подтверждением ва и содеркит информацию, необходиную для защиты данных или ения защищенных сетевых подключений. Хранилище сертификатов сть системы, предназначенная для хранения сертификатов.
Для про,	олжения нажмите кнопку "Далее".

Далее Отмена

Далее Отмена

- 8. Выбрать вариант Нет, не экспортировать закрытый ключ и нажать кнопку Далее.
 - 🔶 🍃 Мастер экспорта сертификатов

🔶 😺 Мастер экспорта сертификатов

Экспортирование закрытого ключа Вы ножете экспортировать закрытый ключ внесте с сертификатом.
Закрытые ключи защищены паролен. Чтобы экспортировать закрытый ключ внесте с сертификатон, укажите пароль.
Вы хотите экспортировать закрытый ключ вместе с сертификатом?
Да, экспортировать закрытый ключ
Нет, не экспортировать закрытый ключ

9. Выбрать вариант Файл X.509 (.CER) в кодировке DER и нажать кнопку Далее.

←	🐖 Мастер экспорта сертификатов
	The sector of a contraction

Φ	рмат экспортируемого файла Сертификаты ногут быть экспортированы в различных форматах.
	Выберите формат, который вы хотите использовать:
	Файлы X. 509 (.CER) в кодировке DER
	○ Файлы X.509 (.CER) в кодировке Base-64
	🔿 Стандарт Cryptographic Message Syntax - сертификаты PKCS #7 (.p7b)
	Включить по возножности все сертификаты в путь сертификации
	Файл обмена личной информацией - PKCS #12 (.PFX)
	Включить по возножности все сертификаты в путь сертификации
	Удалить закрытый ключ после успешного экспорта
	Экспортировать все расширенные свойства
	Включить конфиденциальность сертификата
	 Хранилище сериализованных сертификатов (.SST)

Далее Отмена

10. Нажать кнопку Обзор и указать каталог для сохранения и имя файла, после чего нажать кнопку Сохранить, затем кнопку Далее.

· → · ↑ 📙	» Сервио	самостоятел	ьной регистрации	~	G	Поиск: Серви	с самостоятел	P
Упорядочить 🔻	Новая па	пка						•
💻 Этот компьюте	p ^ V	Імя	^		Дата изм	енения	Тип	
📕 Видео			Нет элементов, уд	овлетворя	яющих ус	ловиям поиска	ł.	
😫 Документы								
👆 Загрузки								
📰 Изображения	- H.							
👌 Музыка								
🧊 Объемные об	бък							
📃 Рабочий сто <i>г</i>								
🏪 Локальный д	ис							
🕳 Data (D:)	~ <							
<u>И</u> мя файла:	SSR							
<u>Т</u> ип файла:	Двоичные	е файлы X.509	(*.cer) в кодировке DEF	2				

11. Нажать кнопку Готово, после чего будет получено сообщение об успешном экспорте.

Файл	Оседующие параметры: Оседующие параметры: Оседующие параметры:	Desktop Сервис самостояте
Экспорт		
Формат	Экспорт успешно выполнен.	лы X.509 (*.cer) в кодировке
	ОК	
<		> >

🔶 😺 Мастер экспорта сертификатов

×

Панель управления Рутокен

 Перейти в Панель управления (ПУСК – Панель управления) найти и запустить Панель управления Рутокен. На вкладке Сертификаты выбрать необходимы сертификат и нажать кнопку Свойства. Дальнейшие действия по извлечению сертификата открытого ключа из ключевого контейнера аналогичны действиям описанным при использовании КриптоПро CSP начиная с п.6.

