

Инструкция по формированию согласия налогоплательщика на раскрытие сведений, составляющих налоговую тайну, в Минобрнауки России

Для получения аккредитации ИТ-компании необходимо раскрыть сведения, составляющие налоговую тайну, в Минцифры согласно постановлению Правительства от 30.09.2022 № 1729

На текущий момент действует форма согласия на раскрытие сведений (далее – Согласие) версии 5.03 (КНД 1110058) (Приложение № 4 к приказу ФНС от 14.11.2022 № ЕД-7-19/1085@)

Согласие можно подать в ФНС двумя способами:

- через оператора ЭДО;
- сформировать Согласие через [ПО «Налогоплательщик ЮЛ»](#) (начиная с версии 4.79.4) и передать через личный кабинет юридического лица

Как заполнить форму Согласия версии 5.03

Для передачи сведений, составляющих налоговую тайну, в Минцифры заполните следующие поля строго указанными значениями:

1. В поле «Признак документа» должно быть указано значение «1» – «предоставление согласия»
2. В поле «Признак представления сведений» должно быть указано значение «1» – «общедоступность»
3. В поле «Период, за который раскрываются сведения, составляющие налоговую тайну, иному лицу, или период, за который сведения, составляющие налоговую тайну, признаются общедоступными» должно быть указано значение с «2022» по «2023 или оставить пустым» год

ВНИМАНИЕ:

При отсутствии заполненного показателя окончания периода, за который раскрываются сведения, Согласие распространяется на сведения, начиная с начального периода, указанного в Согласии, включая следующие отчётные периоды, бессрочно, до момента его отзыва

4. В поле «Срок действия согласия» должно быть указано значение с текущей даты (т.е. дата подачи Согласия) по 31.12.2023 или оставить пустым



ВНИМАНИЕ:

При наступлении срока окончания действия Соглашения оно автоматически признаётся недействующим. Сведения по такому Соглашению в адрес Минобрнауки предоставлены не будут.

Дата начала действия Соглашения не должна быть ранее даты предоставления Соглашения. Такое Соглашение не будет принято ФНС

Поле «Срок действия соглашения» можно не заполнять, тогда Соглашение действует бессрочно, до момента его отзыва

5. На странице «Коды сведений, составляющих в соответствии со статьёй 102 Налогового кодекса Российской Федерации налоговую тайну, для признания таких сведений *общедоступными*» в поле «Код комплекта сведений» должно быть указано значение «20011»

ВНИМАНИЕ:

При подаче Соглашения по коду 20011 сведения передаются только в сторону Минобрнауки



Передача файла согласия через личный кабинет ЮЛ

1. В личном кабинете ЮЛ выбрать раздел «Подача заявлений» - Сведения о юридическом лице – Согласие налогоплательщика (плательщика страховых взносов) на признание сведений составляющих налоговую тайну общедоступными.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
Личный кабинет юридического лица

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЛТест"
603005, Нижегородская область, г.Нижний Новгород, ул.Приокская, д.1

КПП для фидатриции сведений: [button: Выбрать]

Сведения о юридическом лице | Сведения о расчетах с бюджетом | **Подача заявлений** | Запрос документов

Расчеты с бюджетом
Сведения о юридическом лице
Контрольно-кассовая техника
COVID-19
Прочее

Комплект документов на государственную регистрацию
Направление сообщения об участии в российских организациях
Сообщение российской организации - плательщика страховых взносов о наделении обособленного подразделения (включая филиал, представительство) полномочиями (о лишении полномочий) по начислению выплат и вознаграждений в пользу физических лиц

Согласие налогоплательщика (плательщика страховых взносов) на признание сведений, составляющих налоговую тайну, общедоступными
Сообщение о создании на территории Российской Федерации обособленных подразделений (за исключением филиалов и представительств) российской организации и об изменениях в ранее сообщенные сведения о таких обособленных подразделениях
Сообщение об обособленных подразделениях российской организации на территории Российской Федерации, через которые прекращается деятельность российской организации (которые закрываются организацией)

Запрос на проверку ИНН, ФИО, СНИЛС работающих лиц в электронной форме
Заявление российской организации о постановке на учет (снятии с учета) в налоговом органе в качестве налогового агента

2. Нажать «Обзор» и выбрать сформированный в ПО «Налогоплательщик ЮЛ» согласие в формате .xml

[Главная страница](#) / [Согласие налогоплательщика \(плательщика страховых взносов\) на признание сведений, составляющих налоговую тайну, общедоступными](#)

СОГЛАСИЕ НАЛОГООПЛАТЕЛЬЩИКА (ПЛАТЕЛЬЩИКА СТРАХОВЫХ ВЗНОСОВ) НА ПРИЗНАНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОСТАВЛЯЮЩИХ НАЛОГОВУЮ ТАЙНУ, ОБЩЕДОСТУПНЫМИ

1

Подготовка

Выберите способ подготовки формы:

Загрузка файла в формате .xml



Вы можете направить в налоговый орган форму Согласия налогоплательщика (плательщика страховых взносов) на признание сведений, составляющих налоговую тайну, общедоступными, заполненную в стороннем ПО (например, «Налогоплательщик ЮЛ»).

Укажите файл - "Согласие налогоплательщика (плательщика страховых взносов) на признание сведений, составляющих налоговую тайну, общедоступными (*.xml)"

Обзор..

2

Формирование и отправка

Перед отправкой формы согласия в налоговый орган, убедитесь в корректности информации, заполненной на первом шаге. Отправить документ в налоговый орган можно, нажав на кнопку "Подписать и отправить".

Подписать и отправить

3

Получение ответа от налогового органа

После отправки документа происходит его обработка. Информация о ходе обработки отобразится на странице "Информация об электронном документообороте с налоговыми органами".

3. Подписать и отправить



Памятка по заполнению формы версии 5.03

№	Поле / условие	Рекомендуемое значение
	<i>Стр. 001</i>	
1	Поле «Признак документа»	1
2	Поле «Признак раскрытия сведений»	1
3	Поле «Период, за который раскрываются сведения, составляющие налоговую тайну»	С 2022 по 2023
4	Поле «Срок действия согласия»	С текущей даты по 31.12.2023
	<i>Стр. 002</i>	
5	Поле «Код комплекта сведений»	20011
6	Поле «Коды сведений»	Не заполнять





Инструкция по работе с электронной подписью для канала поставки WebDAV

Москва, 2022



1. Термины и условные обозначения

MTLS -Mutual TLS	Криптографический протокол взаимной (двусторонней) аутентификации клиента и сервера
TLS - Transport Layer Security	Протокол защиты транспортного уровня, основанный на SSL (Secure Sockets Layer)
X.509	Стандарт ITU-T для инфраструктуры открытого ключа (Public Key Infrastructure, PKI) и инфраструктуры управления привилегиями (Privilege Management Infrastructure). Стандарт X.509 определяет форматы данных и процедуры распределения открытых ключей с помощью соответствующих сертификатов с цифровыми подписями. Сертификат X.509 содержит информацию о его владельце, открытый ключ, сведения об удостоверяющем центре и электронную цифровую подпись.
АУЦ	Аккредитованный удостоверяющий центр
ИС	Информационная система
АРМ	Автоматизированное рабочее место
CRL	Список отозванных сертификатов
OCSP	Служба актуальных статусов сертификатов
УНЭП	Усиленная неквалифицированная электронная подпись
УКЭП	Усиленная квалифицированная электронная подпись.

2. Обеспечение безопасного канала связи

Для потребителей платформы ВПД реализована возможность работы по каналам связи, защищенным согласно ГОСТ Р 34.10-2018. В данном случае применяется протокол MTLS (двухсторонний TLS) который позволяет с помощью сертификата X.509:



- выполнить аутентификацию потребителя;
- обеспечить безопасный канал связи для доступа к каталогу потребителя и вызова сервисов.

3. Требования к сертификату

- Клиентский сертификат должен быть выпущен аккредитованным удостоверяющим центром (далее АУЦ). (https://digital.gov.ru/ru/activity/govservices/certification_authority/).
- Алгоритм шифрования ключа ЭП – ГОСТ Р 34.10-2018.
- Электронная подпись может быть как УКЭП, так и УНЭП.
- Электронная подпись должна быть выпущена согласно актуальному Федеральному закону от 06.04.2011 N 63-ФЗ «Об электронной подписи».

4. Порядок выпуска электронной подписи

Для выпуска сертификата и закрытого ключа Потребителю необходимо обратиться в АУЦ.

- Сертификат и закрытый ключ для лиц, действующих от имени юридического лица по доверенности, могут быть выпущены в аккредитованных коммерческих удостоверяющих центрах, например УЦ СКБ-Контур (<https://ca.kontur.ru/>).
- Сертификат и закрытый ключ для лиц, имеющих право действовать от имени юридического лица без доверенности могут быть выпущены безвозмездно в Удостоверяющем центре ФНС России (https://www.nalog.gov.ru/rn77/news/activities_fts/10880039/).
- Электронные подписи для участников бюджетного процесса и юридических лиц, не являющихся участниками бюджетного процесса бюджетной системы Российской Федерации, могут быть выпущены безвозмездно в Удостоверяющем центре Федерального казначейства (<https://roskazna.gov.ru/gis/udostoverayayushhij-centr/onlayn-servis-podachi-dokumentov-dlya-polucheniya-sertifikatov-uts/>)



- Сертификат и закрытый ключ для кредитных организаций, операторов платежных систем, не кредитных финансовых организаций с 1 января 2022 г. могут быть выпущены безвозмездно в Удостоверяющем центре Центрального банк Российской Федерации (<https://minjust.consultant.ru/documents/27674>)

5. Порядок повторного выпуска электронной подписи

Потребитель заблаговременно обращается в АУЦ с целью перевыпуска электронной подписи. Контроль за сохранностью и сроками действия сертификатов возлагается на потребителя платформы.

После получения новой электронной подписи Потребитель повторно загружает открытую часть ЭП в личный кабинет. Подробнее в разделе «Экспорт открытой части электронной подписи и загрузка в личный кабинет».

6. Предварительная настройка

Для работы с системой ВПД требуется предварительная установка и настройка ПО:

- Криптопровайдер «Крипто-Про CSP» версии 4.0 и выше.
- Наличие электронной подписи, выпущенной в соответствии с ГОСТ Р 34.10-2018 (подробнее в разделе «Требования к сертификату»).
- Необходим браузер, поддерживающий технологию создания MTLS по ГОСТ:
 - Яндекс.Браузер (<https://browser.yandex.ru/>)
 - Chromium-gost (<https://www.cryptopro.ru/products/chromium-gost>)
- Если с платформой ВПД взаимодействует информационная система, то она должна поддерживать технологию создания MTLS по ГОСТ.



7. Экспорт открытой части электронной подписи и загрузка в личный кабинет

Экспорт и загрузка открытой части ЭП в личный кабинет производится для организации доступа потребителя к каналу поставки WebDAV.

Для экспорта открытой части ЭП необходимо следовать следующим пунктам:

1. Открыть программу Крипто-Про CSP.
2. Перейти на вкладку «Сервис». Нажать кнопку «Посмотреть сертификаты в контейнере».

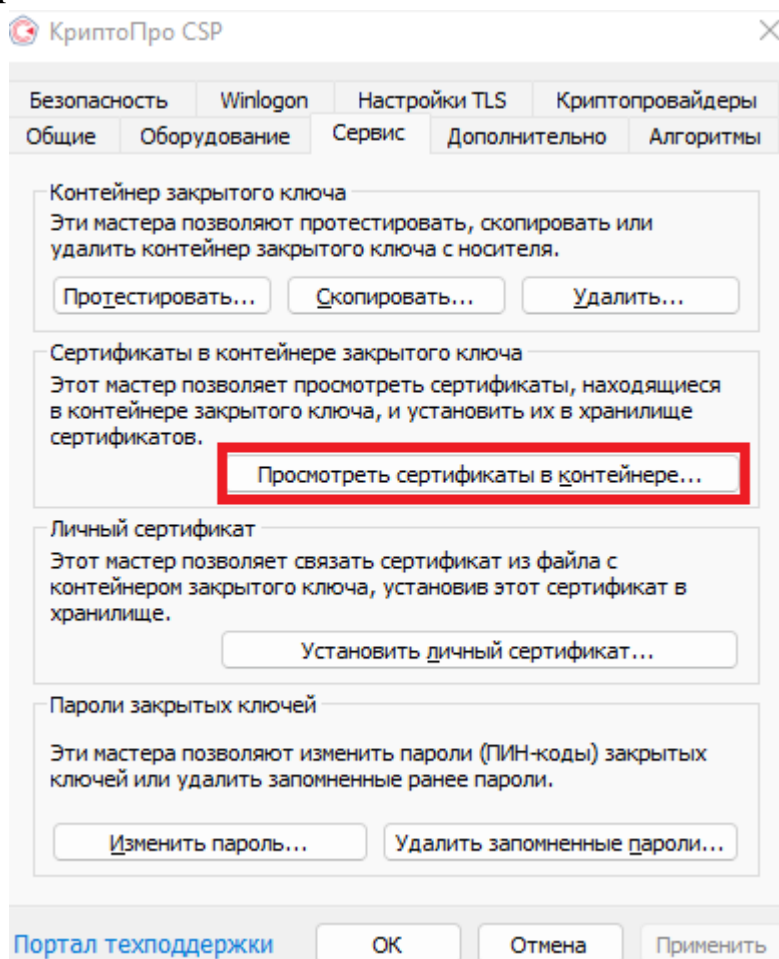


Рисунок 1 – Вкладка «Сервис» в Крипто-Про CSP.



3. Нажать кнопку «Обзор», двойным щелчком ЛКМ выбрать нужный сертификат и нажать кнопку «Свойства»:

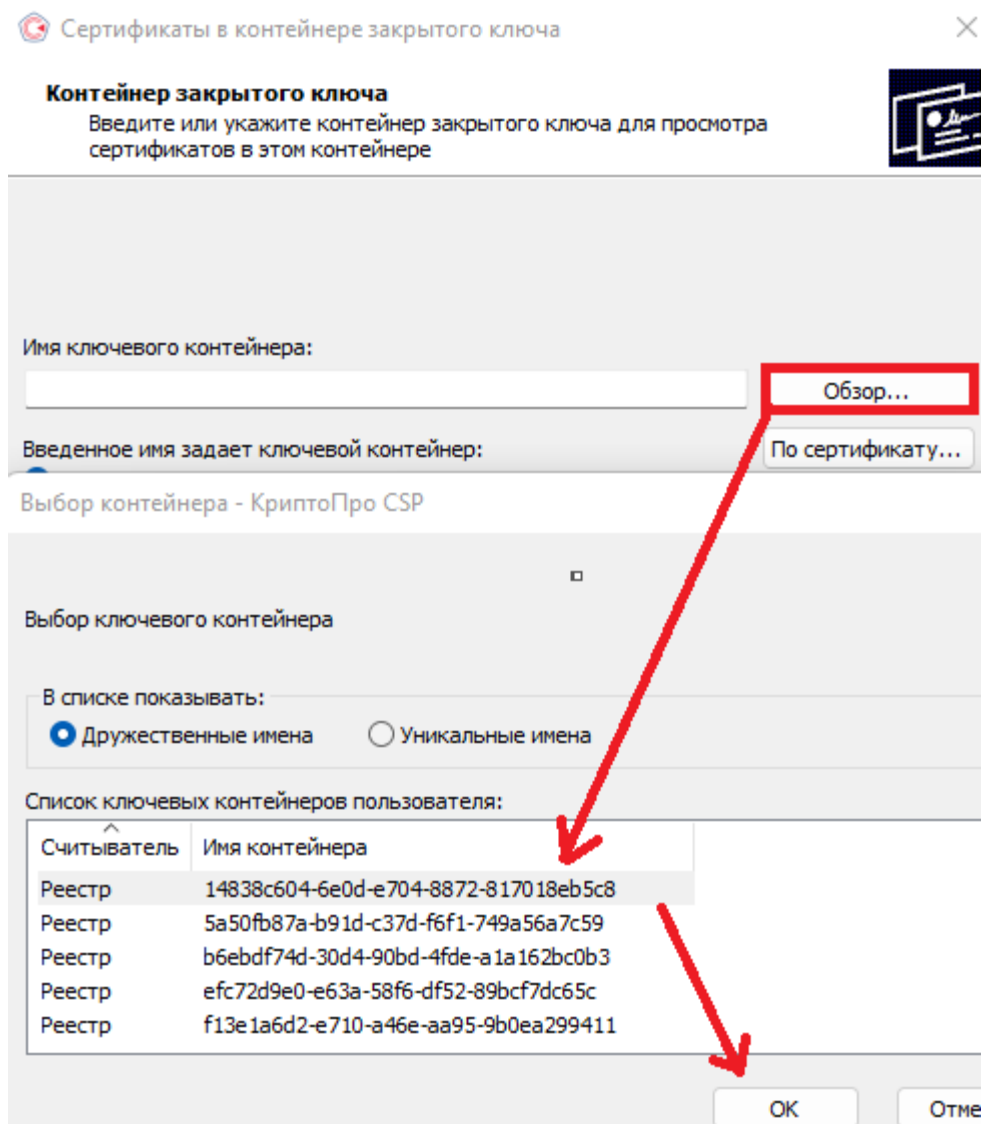


Рисунок 2 – Выбор контейнера в Крипто-Про CSP.

4. В открывшемся окне «Сертификат» перейти на вкладку «Состав» и нажать «Копировать в файл».



5. В открывшемся окне «Мастер экспорта сертификатов», нажать кнопку «Далее».

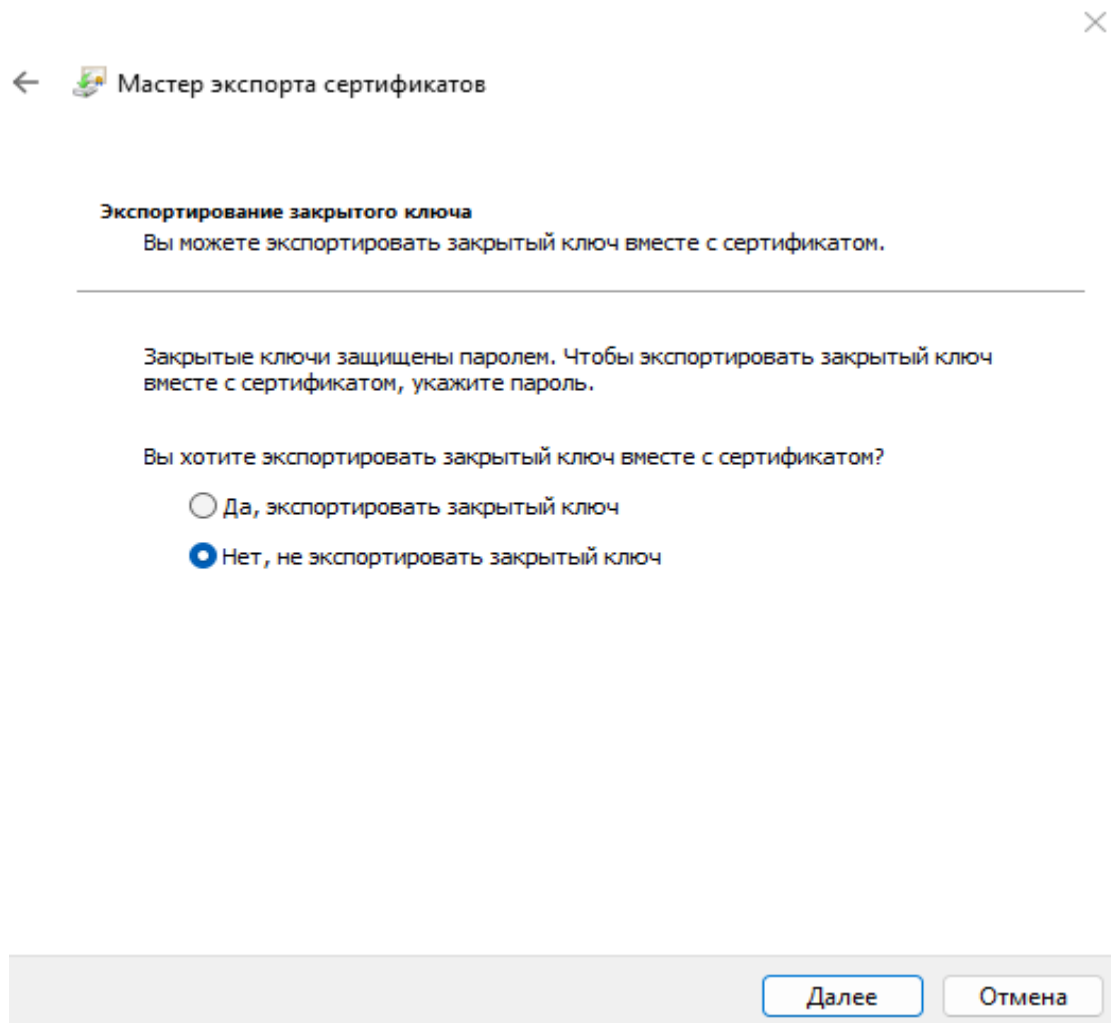


Рисунок 3 – Мастер экспорта сертификатов.

6. Установить флаг на пункте «Нет, не экспортировать закрытый ключ». Нажать «Далее».



7. Установить флаг на пункте «Файлы X.509 (.CER) в кодировке DER. Нажать «Далее».

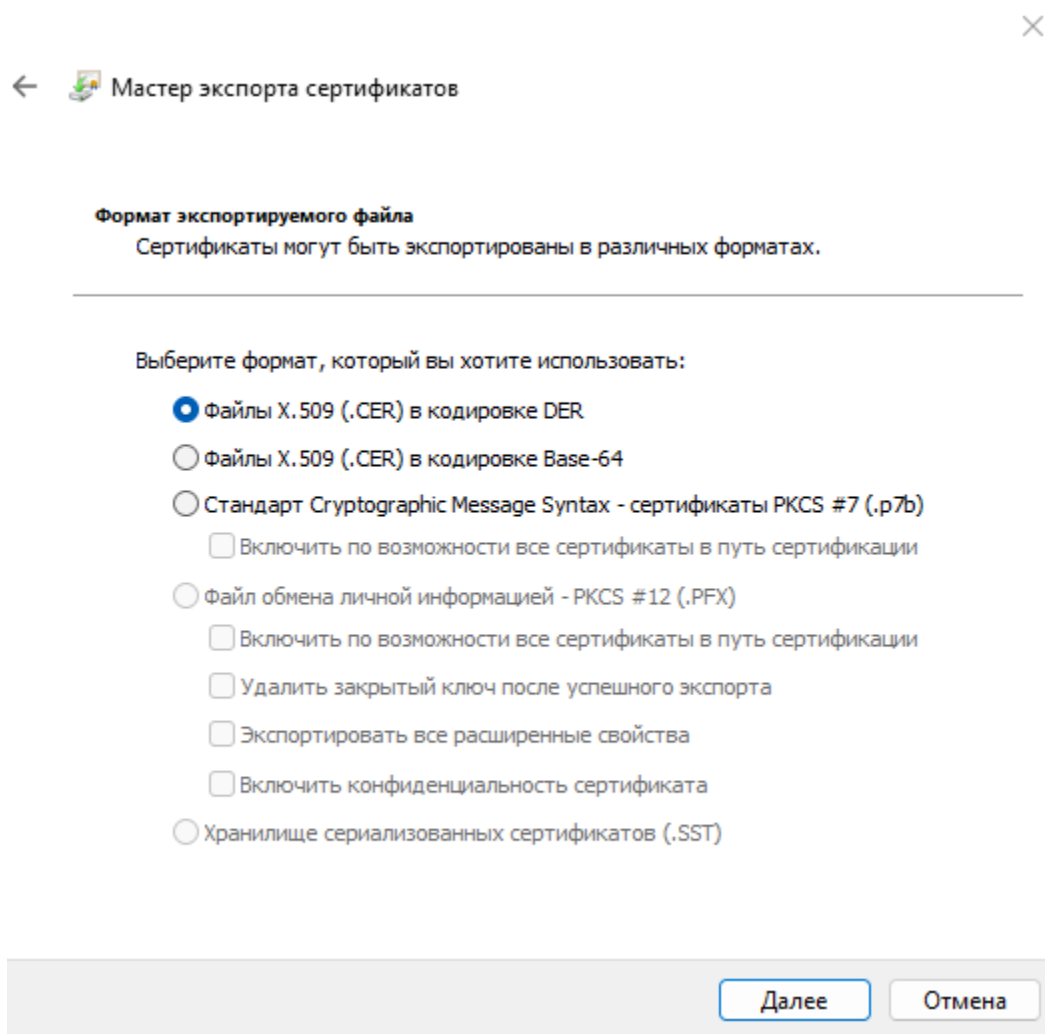


Рисунок 4 - Мастер экспорта сертификатов. Выбор формата.



8. Нажать кнопку «Обзор». Выбрать удобную директорию сохранения, задать файлу любое имя. Нажать «Сохранить». Будет видна форма:

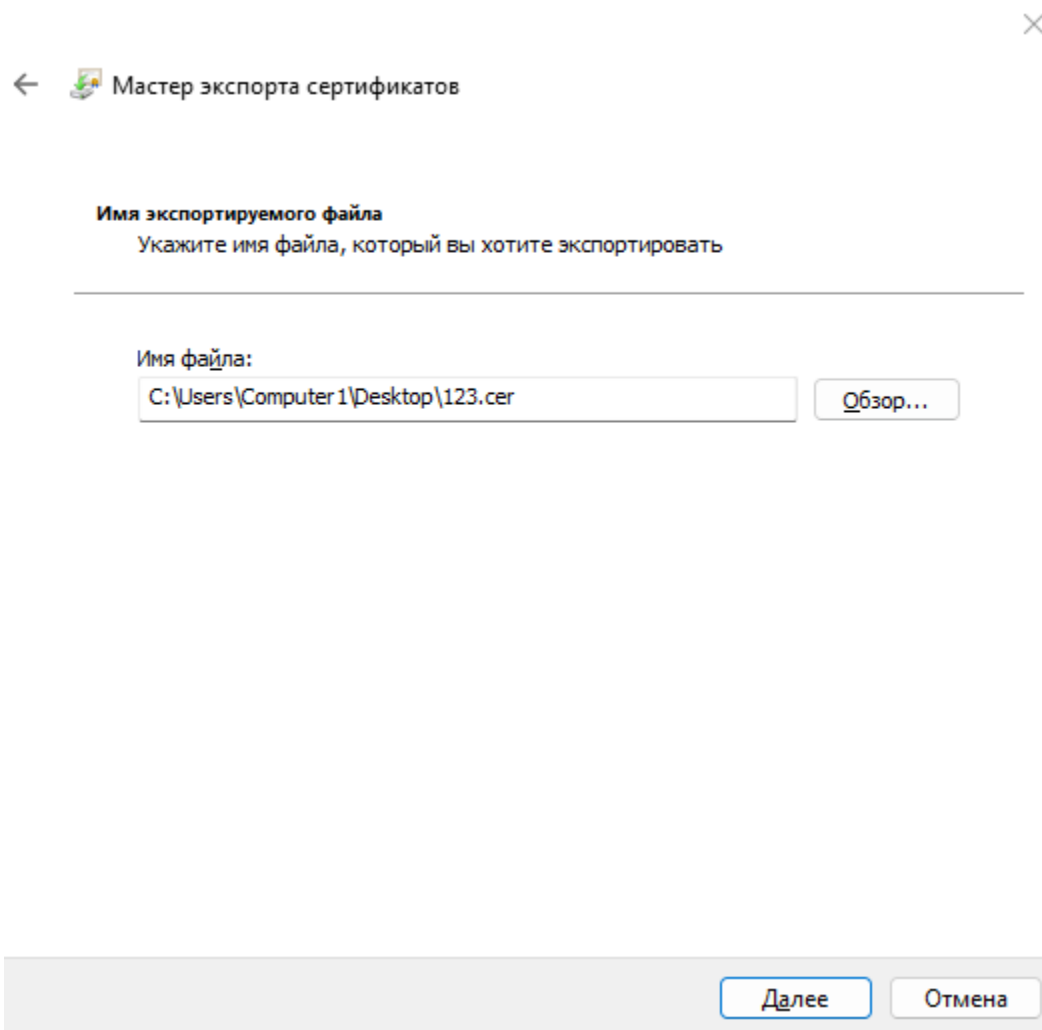


Рисунок 5 - Мастер экспорта сертификатов. Указание директории экспорта.

9. Нажать «Далее» и кнопку «Готово». В указанной в 8 пункте директории будет экспортированная открытая часть ЭП.
10. В личном кабинете авторизоваться как мастер-пользователь.
11. Перейти в раздел «Настройки» и перейти на вкладку «WebDAV».



12. Нажать кнопку «Добавить сертификат» и выбрать экспортированную открытую часть электронной подписи, подготовленную в пункте 9.

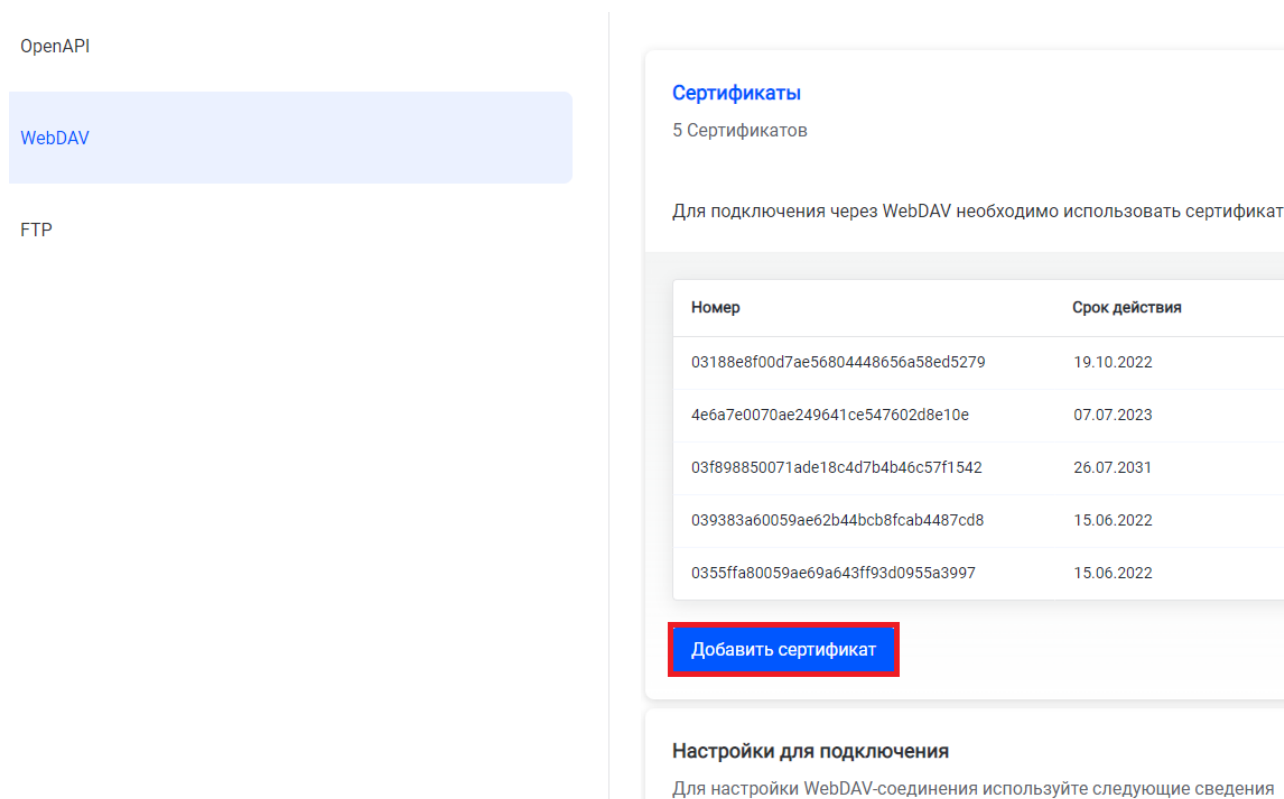


Рисунок 6 - Интерфейс личного кабинета. Настройки - WebDAV.

13. При успешном добавлении сертификата вы увидите надпись «Сертификат успешно добавлен».

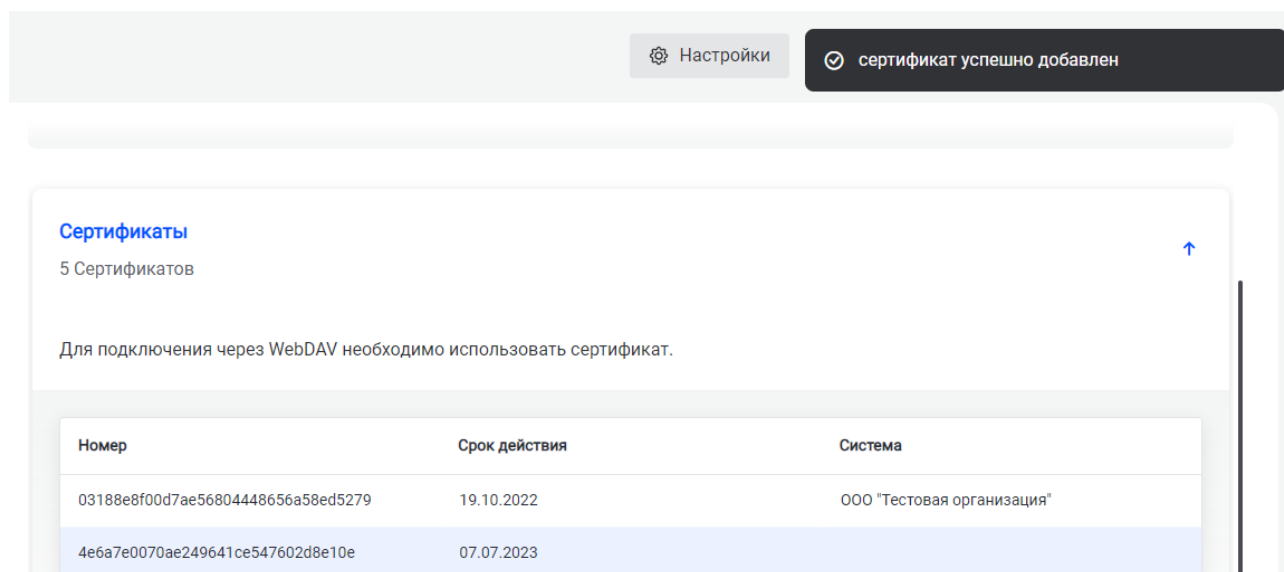


Рисунок 7 - Интерфейс личного кабинета. Успешное добавление сертификата.

