

**Инструкция по смене квалифицированного сертификата с использованием электронной подписи**

**(не требуется посещение территориального органа Федерального казначейства)**

**Важная информация!** Для смены сертификата посредством Портала заявителя без посещения ТОФК необходимо наличие выданных в УЦ ФК действующих ключей ЭП и соответствующих им действующих сертификатов владельца ЭП УЦ ФК (при условии, что ранее предоставленные в ТОФК сведения не изменились).

## Содержание

<b>Перечень сокращений.....</b>	<b>3</b>
<b>Системные требования к АРМ пользователя.....</b>	<b>3</b>
<b>Подготовка к работе.....</b>	<b>5</b>
<b>Формирование запроса для смены сертификата .....</b>	<b>5</b>
<b>Скачивание готового сертификата Получателем сертификата .....</b>	<b>16</b>

### Перечень сокращений

Сокращение	Полное наименование
АРМ	Автоматизированное рабочее место
Подсистема ВРС	Подсистема ведения реестра сертификатов информационной системы Удостоверяющий центр Федерального казначейства, обеспечивающая ввод, проверку, централизованное хранение сведений, представленных заявителями, информирование владельцев сертификатов и публикацию списка аннулированных сертификатов
ИНН	Идентификационный номер налогоплательщика
ОГРН	Основной государственный регистрационный номер
ПО	Программное обеспечение
Портал заявителя	Онлайн сервис подачи документов для получения сертификатов, Подсистема формирования запросов на сертификат информационной системы Удостоверяющий центр Федерального казначейства ( <a href="https://fzs.roskazna.ru/">https://fzs.roskazna.ru/</a> )
Сертификат	Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи
СМЭВ	Система межведомственного электронного взаимодействия
СКЗИ	Средство криптографической защиты информации
СНИЛС	Страховой номер индивидуального лицевого счета
ТОФК	Территориальный орган Федерального казначейства
УЦ ФК	Удостоверяющий центр Федерального казначейства

### Системные требования к АРМ пользователя

Системные требования к рабочему месту пользователя приведены в таблицах 1, 2, 3.

Таблица 1. Общие системные требования к рабочему месту пользователя

Минимальные аппаратные требования	
Процессор	Тактовая частота не менее 2,3 ГГц

Оперативная память	Не менее 1 024 МБ
Пропускная способность канала	Не менее 1 024 Кбит/сек

Рекомендуемая скорость подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет от 256 Кбит/сек.

Таблица 2. Дополнительные требования к рабочему месту пользователя при использовании СКЗИ КриптоПро CSP

Требования к ПО	
Операционная система (семейство Microsoft)	Microsoft Windows 7 и выше
Интернет-браузер для ОС семейства Microsoft	Любой Web-браузер с поддержкой криптоалгоритмов ГОСТ: Internet Explorer (версии 9x и выше), Яндекс.Браузер, Chromium ГОСТ.
Операционная система (семейство Linux)	Альт Линукс, Astra Linux, РЕД ОС, GosLinux
Интернет-браузер для ОС семейства Linux	<a href="#">Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше.</a>
Плагин (дополнение) к браузеру	КриптоПро ЭЦП Browser Plug-In версии 2.0 и выше
Средство криптографической защиты информации	СКЗИ «КриптоПро CSP 4.0» и выше

Доступен сервис автоматической проверки АРМ пользователя Портала заявителя ИС УЦ по адресу: <https://arm-fzs.roskazna.gov.ru/>

Таблица 3. Дополнительные требования к рабочему месту пользователя при использовании СКЗИ VipNet CSP

Требования к ПО	
Операционная система (семейство Microsoft)	Microsoft Windows 7 и выше
Интернет-браузер для ОС семейства Microsoft	Internet Explorer (версии 9 или выше), <a href="#">Яндекс.Браузер версии 18.9.1.954 и выше.</a> , <a href="#">Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше.</a> , <a href="#">Google Chrome версии 94 и выше.</a>
Операционная система (семейство Linux)	Альт Линукс, Astra Linux, РЕД ОС,

	GosLinux
Интернет-браузер для ОС семейства Linux	<a href="#">Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше</a> , Mozilla Firefox версии 63 и выше
Средство криптографической защиты информации	ViPNet PKI Client версии 1.6 и выше

### Подготовка к работе

- Обеспечить на АРМ наличие поддерживаемой ОС, согласно разделу «Системные требования к рабочему месту»
- Обеспечить на АРМ наличие одного из поддерживаемых Web-браузеров, согласно разделу «Системные требования к рабочему месту»
- Установить сертифицированную версию СКЗИ КриптоПро CSP 4.0 и выше либо ViPNet PKI Client ([Инструкция по установке ViPNet PKI Client](#))
- Установить «КриптоПро ЭЦП Browser Plugin» [версии 2.0](#) и выше ([инструкция по настройке для Яндекс.Браузера](#)).

*Примечание: в случае использования ViPNet PKI Client не требуется*

- Установить сертификаты Минцифры России (ГУЦ) и УЦ ФК согласно [инструкции](#)
- Проверить настройку АРМ ([проверить](#))
- Во избежание отрицательных результатов проверки документов и сведений, необходимых для создания сертификата, рекомендуется перед формированием запроса ознакомиться с типовыми рекомендациями для получателей сертификатов, размещенными на официальном сайте Федерального казначейства в разделе «ГИС/Удостоверяющий центр/Памятки, инструкции».

**ВНИМАНИЕ!** В случае использования ViPNet PKI Client необходимо осуществить настройку АРМ согласно [инструкции](#).

### Формирование запроса для смены сертификата

Для формирования запроса для смены сертификата необходимо выполнить следующие действия:

1. Подключите к компьютеру ключевой носитель (Рутокен, eToken и др.).
2. Осуществить вход в личный кабинет авторизованного пользователя Портала Заявителя, нажав на кнопку «Войти по сертификату» в блоке «Смена сертификата» открытой части Портала Заявителя, расположенного по адресу

<https://fzs.roskazna.ru/> либо закрытой части Портала Заявителя, расположенного по адресу <https://lk-fzs.roskazna.ru/> (Рисунок 1).

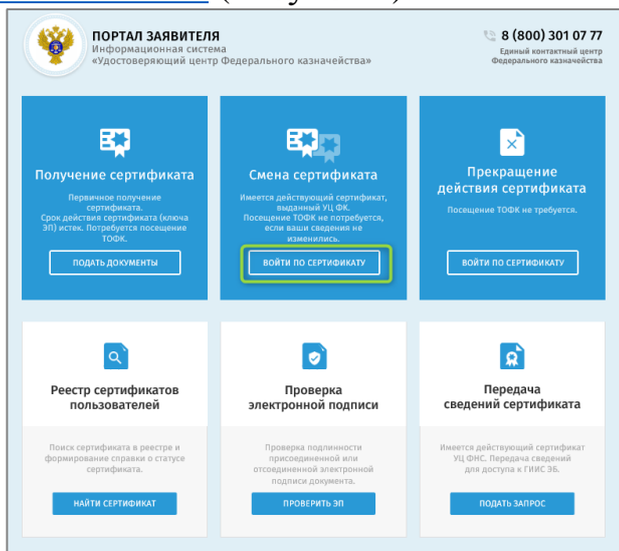


Рисунок 1. Главная страница открытой части Портала Заявителя

3. В отобразившейся форме «Формирование запроса на сертификат» заполнить все необходимые сведения, указанные в пунктах 4 и 5.

4. В разделе «Выберите субъект Российской Федерации и ТОФК, в котором планируете подавать документы на получение сертификата» в поле «Субъект РФ» требуется выбрать из раскрывающегося списка регион, в котором будет осуществляться подача документов на получение сертификата (Рисунок 2).

Рисунок 2. Формирование запроса на сертификат. Выбор «Субъекта РФ»

5. В поле «ТОФК» необходимо нажать на пиктограмму «» и выбрать ТОФК, в который будет подан запрос на получение сертификата (по месту своего нахождения), после чего нажать кнопку «Далее» (Рисунок 3).

Формирование запроса на сертификат

ВЫБЕРИТЕ СУБЪЕКТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ТОФК, В КОТОРОМ ПЛАНИРУЕТЕ ПОДАВАТЬ ДОКУМЕНТЫ НА ПОЛУЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТА

Субъект РФ \*

ТОФК \*

УКАЖИТЕ СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ

Организация  Индивидуальный предприниматель

ОГРН \*

ОТМЕНА ДАЛЕЕ

Рисунок 3. Формирование запроса на сертификат. Выбор «ТОФК»

6. В отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» требуется заполнить все необходимые сведения, указанные в пунктах 7-22.

7. Выбрать запрашиваемый тип сертификата (Рисунок 4):

- сертификат физического лица;
- сертификат юридического лица;
- сертификат юридического лица без ФИО.

ФОРМИРОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАПРОСА НА СЕРТИФИКАТ

Номер запроса: *Номер не сформирован* Статус:  СВЕДЕНИЯ НЕ СОХРАНЕНЫ

ФИО: *Сведения не указаны* СНИЛС: *Сведения не указаны*

Выберите запрашиваемый тип сертификата

Сертификат должностного лица

Сертификат юридического лица

Сертификат юридического лица без ФИО

Рисунок 4. Формирование сведений для подачи запроса на сертификат. Выбор типа сертификата

8. В разделе «Сведения документа, удостоверяющего личность», нажать на кнопку «Внести сведения» (Рисунок 5).

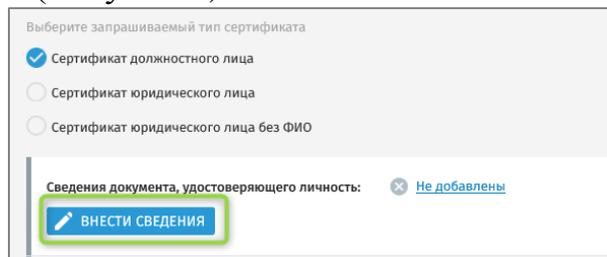


Рисунок 5. Блок «Сведения документа, удостоверяющего личность». Кнопка «Внести сведения»

9. В отобразившейся форме «Внесение сведений о документе, удостоверяющем личность» в случае изменения типа документа, удостоверяющего личность, получателя сертификата по сравнению с поданным ранее запросом, необходимо выбрать тип актуального документа, удостоверяющего личность, и заполнить обязательные поля формы, после чего необходимо нажать на кнопку «Сохранить» для сохранения внесенных сведений и перехода к следующему шагу (Рисунок 6).

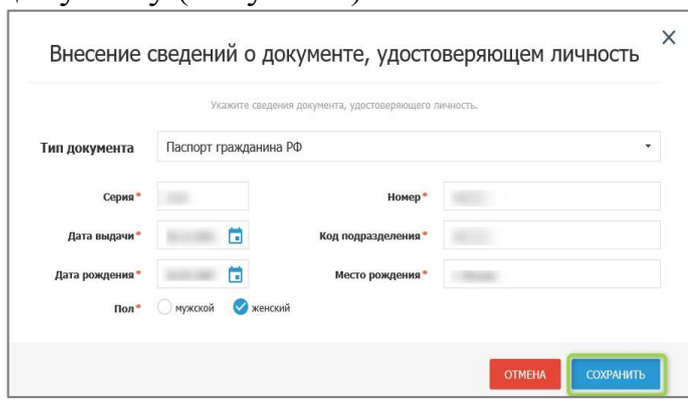


Рисунок 6. Форма «Внесение сведений о документе, удостоверяющем личность»

10. В отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Файл запроса на сертификат» нажать кнопку «Внести сведения» (Рисунок 7).

ФОРМИРОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАПРОСА НА СЕРТИФИКАТ

Номер запроса: [18AN48](#) Статус: [СОХРАНЕН ЧЕРНОВИК ЗАПРОСА](#)

ФИО: *Сведения не указаны* СНИЛС: 13699689947

Тип сертификата: Сертификат должностного лица

Сведения документа, удостоверяющего личность:  [Добавлены](#)

[ИЗМЕНИТЬ СВЕДЕНИЯ](#)

Файл запроса на сертификат:  Не добавлен

внести сведения и сформировать файл запроса на сертификат

[ВНЕСТИ СВЕДЕНИЯ](#)

Запрос на сертификат: Не сформирован

загрузить файл запроса на сертификат

Документы для получения сертификата:  Не добавлены

[ПОДПИСАТЬ СВЕДЕНИЯ ЭП И ПОДАТЬ ЗАПРОС](#)

Рисунок 7. Блок «Файл запроса на сертификат». Кнопка «Внести сведения»

11. В отобразившейся форме «Формирование запроса на сертификат» требуется указать полномочия, необходимые для работы и при необходимости заполнить обязательные поля, отмеченные \* (Рисунок 8).

***Примечание:*** при формировании запроса на основании существующего сертификата существует возможность посредством нажатия на кнопку «Обзор» и выбора необходимого файла заполнить поля формы сведениями, указанными в выбранном сертификате.

Формирование запроса на сертификат ×

**Сертификат** ОБЗОР

Выберите полномочия, необходимые для работы в информационных системах Федерального казначейства

<input type="checkbox"/>	ЭП файла документа
<input type="checkbox"/>	Аутентификация сервера
<input type="checkbox"/>	Landocs. Делопроизводство
<input type="checkbox"/>	СЭД. Электронный документооборот
<input type="checkbox"/>	Подпись пакетов информационного обмена между системами
<input type="checkbox"/>	ЭП в системе внутреннего документооборота
<input type="checkbox"/>	ЭП программных компонентов
<input type="checkbox"/>	Защита электронной почты
<input type="checkbox"/>	Подпись меток доверенного времени
<input type="checkbox"/>	Подпись ответов службы OCSP
<input checked="" type="checkbox"/>	Аутентификация клиента
<input type="checkbox"/>	ФТС России (только для должностных лиц таможенных органов)
<input type="checkbox"/>	Обеспечение деятельности АСУ ЕИРЦ г. Москвы

Фамилия \*  Имя \*  Отчество

ИНН \*  СНИЛС \*

Организация \*

Подразделение 1-го уровня

Подразделение 2-го уровня

Должность \*

E-mail \*

Регион

Населенный пункт

Класс средств ЭП \* КС2

Криптопровайдер (CSP) ГОСТ 2012 с длиной закрытого ключа 256 бит

Экспортируемый закрытый ключ  Да  Нет

ОТМЕНА СОХРАНИТЬ И СФОРМИРОВАТЬ ЗАПРОС НА СЕРТИФИКАТ

Рисунок 8. Отображение формы «Формирование запроса на сертификат»

12. После внесения сведений необходимо нажать на кнопку «Сохранить и сформировать запрос на сертификат».

13. На форме создания запроса на сертификата со сформированными данными нажать «Сформировать» (Рисунок 9).

Рисунок 9. Форма создания запроса на сертификат со сформированными полями запроса

**Важно!** Для формирования запроса на сертификат необходимо, чтобы к АРМ пользователя был подключен ключевой носитель (Рутокен, флеш-накопитель и т.п.). Ключевой носитель должен быть учтен в «Журнале поэкземплярного учета СКЗИ, эксплуатационной и технической документации к ним, ключевых документов (для обладателей конфиденциальной информации)» (форма утверждена приказом ФАПСИ от 13.06.2001 № 152). После выбора носителя необходимо ввести пароль и подтвердить его.

**ВНИМАНИЕ!** Введенный пароль необходимо запомнить, в случае утери, его восстановление невозможно. После формирования запроса на сертификат владелец должен обеспечивать хранение носителя ключевой информации с ключом электронной подписи в соответствии с установленными требованиями (Инструкция об организации и обеспечении безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации с ограниченным доступом, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, утвержденная приказом ФАПСИ от 13.06.2001 № 152).

14. На отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Документы для получения сертификата» обратиться к признаку Получателя сертификата (Рисунок 10):

- а. В случае, если Получатель сертификата является лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени Заявителя, необходимо активировать признак «Получатель сертификата является лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени Заявителя»;
- б. Если владелец сертификата не является лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени получателя сертификата, необходимо заполнить данные в разделе «Документ или сведения, подтверждающие полномочия получателя сертификата» - указать название, дату и номер документа, подтверждающего замещение должностным лицом государственной должности субъекта Российской Федерации, должности в государственном органе, органе местного самоуправления, учреждении, подведомственном государственному органу, органу местного самоуправления, организации, определённой в пункте 4 части 3 статьи 17.2 Федерального закона № 63-ФЗ<sup>1</sup>, либо документа, подтверждающего право представителя государственного органа, органа местного самоуправления, организации<sup>2</sup> обращаться за получением сертификата, и указать дату, номер и название данного документа, а также посредством нажатия кнопки «Обзор» прикрепить сканированный образ документа.

Рисунок 10 Блок «Документы для получения сертификата»

<sup>1</sup> Для получения сертификата должностного лица в качестве документов, подтверждающих правомочия должностных лиц государственных органов, органов местного самоуправления, их подведомственных учреждений обращаться за созданием квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, могут рассматриваться заверенные в установленном порядке копии приказов/распоряжений о назначении на должность либо выписки из приказов/распоряжений о назначении на должность с датой заверения не старше 30 календарных дней.

<sup>2</sup> Для сертификата государственного органа, органа местного самоуправления (для типа сертификата «сертификат юридического лица без ФИО»).

14. На вновь отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Документы для получения сертификата» необходимо нажать на кнопку «Сформировать заявление» (Рисунок 11).

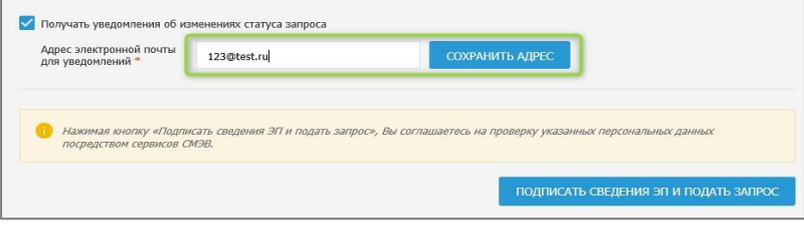
Рисунок 11. Формирование заявления

15. На отобразившейся форме «Заявление на выдачу квалифицированного сертификата» необходимо проверить корректность данных и нажать на кнопку «Сохранить» (Рисунок 12).

Рисунок 12. Форма Заявления на сертификат

16. При необходимости доступна возможность изменения адреса электронной почты для уведомлений, обновив данные в поле «Адрес

электронной почты для уведомлений» и нажав на кнопку «Сохранить адрес» (Рисунок 13).



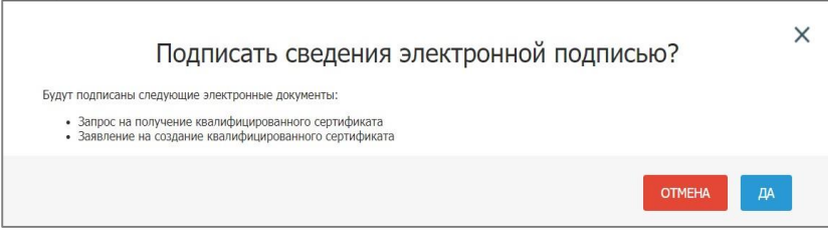
The screenshot shows a web form with the following elements:

- A checked checkbox labeled "Получать уведомления об изменениях статуса запроса".
- A label "Адрес электронной почты для уведомлений \*".
- An input field containing the text "123@test.ru".
- A blue button labeled "СОХРАНИТЬ АДРЕС".
- A yellow warning box with a red exclamation mark icon and the text: "Нажимая кнопку «Подписать сведения ЭП и подать запрос», Вы соглашаетесь на проверку указанных персональных данных посредством сервисов СМЭВ.".
- A blue button at the bottom right labeled "ПОДПИСАТЬ СВЕДЕНИЯ ЭП И ПОДАТЬ ЗАПРОС".

Рисунок 13. Сохранение адреса электронной почты

17. Чтобы перейти к следующему шагу, необходимо нажать на кнопку «Подписать сведения ЭП и подать запрос».

18. На отобразившейся форме «Подписать сведения электронной подписью?» после ознакомления с информацией необходимо нажать на кнопку «Да» (Рисунок 14).



The screenshot shows a dialog box with the following elements:

- Title: "Подписать сведения электронной подписью?" with a close button (X) in the top right corner.
- Text: "Будут подписаны следующие электронные документы:".
- List of documents:
  - Запрос на получение квалифицированного сертификата
  - Заявление на создание квалифицированного сертификата
- Buttons: A red button labeled "ОТМЕНА" and a blue button labeled "ДА".

Рисунок 14. Отображение формы «Подписать сведения электронной подписью»

19. В отобразившейся форме «Подписание документов для получения сертификата» требуется проверить внесенные сведения и нажать на кнопку «Подписать ЭП» (Рисунок 15).

**Подписание документов**  
Сформированы следующие документы для подписания

▼ Запрос на получение сертификата

**ЗАПРОС НА ПОЛУЧЕНИЕ  
квалифицированного сертификата ключа проверки электронной  
подписи в Удостоверяющем центре Федерального казначейства**

Дата формирования: [...]  
 Субъект РФ: [...]  
 ТОФК: [...]  
 ОГРН: [...]  
 Запрашиваемый тип сертификата: Сертификат должностного лица

**Сведения запроса на сертификат**

Фамилия: [...]  
 Имя: [...]  
 Отчество: [...]  
 ИНН: [...]  
 СНИЛС: [...]  
 Организация: [...]  
 Должность: [...]  
 Регион: [...]  
 E-mail: [...]  
 Значение ключа проверки ЭП: [...]  
 Полномочия: [...]  
 Может действовать без доверенности от имени Заявителя:  Нет

**Сведения документа, удостоверяющего личность Получателя сертификата**

**Паспорт гражданина РФ**

Серия: [...] Пол: [...]  
 Номер: [...] Дата рождения: [...]  
 Дата выдачи: [...] Место рождения: [...]  
 Код подразделения: [...]

**Документ или сведения, подтверждающие полномочия получателя сертификата**

Название документа: [...]  
 Дата документа: [...] Номер документа: [...]

**Приложенные файлы**

Тип	Имя файла	Размер	Дата изменения	Хэш-преобразование
Запрос на сертификат	[...]	1 Кб	04.08.2022 21:05	69725453494c457a54443303455 30765445959273235a47733744 6c374d68754d7169554875A762F 487156513D
Документ или сведения, подтверждающие полномочия получателя сертификата	[...]	11 Кб	13.07.2022 10:47	46686d54454c49514442593773 34797962435535304c65736269 6c65326448263784c475a4d7530 684861553D

▼ Заявление на выдачу сертификата

Рисунок 15. Отображение формы «Подписание документов для получения сертификата»

20. В результате отобразится окно подтверждения о подписании сведений ЭП (Рисунок 16).

**Сведения запроса успешно подписаны электронной подписью**

Запрос на сертификат № 1500ТА сформирован и в соответствии с частью 2.2 статьи 18 Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» будет автоматически проверен посредством сервисов Системы межведомственного электронного взаимодействия. Будут выполнены проверки:

- сведений об организации в ЕГРЮЛ;
- статуса действия паспорта гражданина РФ;
- соответствия ИНН и паспортных данных;
- соответствия ФИО и СНИЛС.

Обращаем внимание, что в соответствии с частью 3 статьи 7.2 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» после направления межведомственного запроса в СМЭВ срок подготовки ответа может составлять до 5 рабочих дней. В случае наличия расхождений в сведениях по итогам прохождения проверок, Вам будет отправлено уведомление по указанному адресу электронной почты. При отсутствии расхождений или невозможности осуществления проверок в заданный срок для продолжения подачи запроса на сертификат потребуется отправка запроса на согласование руководителю, о чем Вам будет отправлено уведомление по указанному адресу электронной почты.

Статус обработки запроса Вы можете отслеживать в [карточке запроса](#). Ссылка на карточку запроса направлена на адрес электронной почты указанные в запросе.

Рисунок 16. Окно подтверждения о подписании сведений ЭП

Сведения запроса на создание сертификата передаются на проверку посредством сервисов СМЭВ.

**ВНИМАНИЕ!** После направления запроса в СМЭВ срок подготовки ответа может составлять до 5 рабочих дней.

**В случае успешных проверок запроса в СМЭВ, запрос передается на обработку в УЦ ФК**

24. Оператор УЦ ФК осуществляет проверку комплекта электронных документов на создание сертификата. В случае отсутствия необходимости в личном визите в УЦ ФК и после согласования запроса и издания сертификата Оператором УЦ ФК, в личном кабинете пользователя становится возможным скачивание сертификата. В случае отклонения запроса Оператором УЦ ФК, запросу присваивается статус «Отклонен», о чем Получателю сертификата направляется соответствующее уведомление на адрес электронной почты, указанный в запросе.

## Скачивание готового сертификата Получателем сертификата

Для скачивания готового сертификата Получателем сертификата необходимо выполнить следующие действия:

1. Осуществить вход в личный кабинет авторизованного пользователя Портала Заявителя (Рисунок 17).

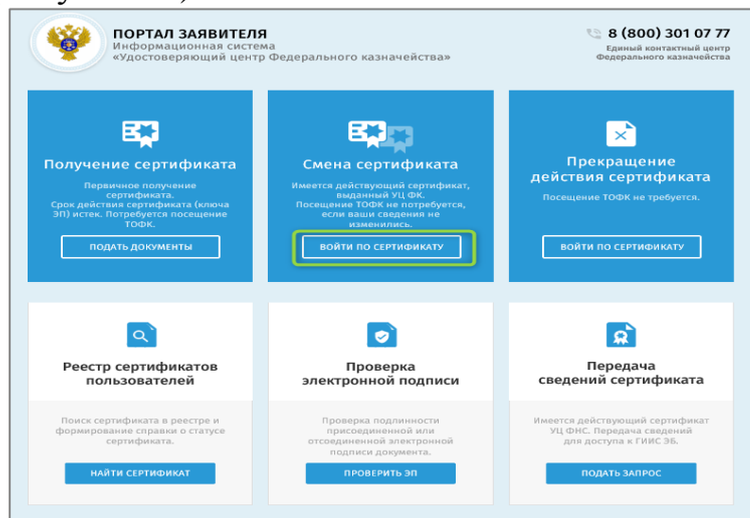


Рисунок 17. Вход в личный кабинет авторизованного пользователя Портала Заявителя

2. Открыть карточку запроса, по которому изготовлен сертификат.  
3. В отобразившейся карточке запроса на создание сертификата нажать на кнопку «Скачать сертификат» (Рисунок 18)

Запрос на создание сертификата должностного лица

1 Для скачивания файла сертификата, пожалуйста, нажмите на кнопку «Скачать сертификат» и подпишите своей электронной подписью информацию, содержащуюся в сертификате.

Скачать сертификат

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Номер запроса	№ 150104	Статус:	ИЗГОТОВЛЕН СЕРТИФИКАТ
Ответственный ТОФ	[Redacted]		
ФИО	[Redacted]		
ИНН	[Redacted]		
СНИЛС	[Redacted]		
Организация	[Redacted]		

Рисунок 18. Кнопка «Скачать сертификат»

4. В отобразившейся форме «Расписка в ознакомлении с информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате» активировать переключатели (Рисунок 19):

- С Руководством по обеспечению безопасности использования квалифицированной электронной подписи и средств квалифицированной электронной подписи ознакомлен;
- С информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате, ознакомлен.

×

### Расписка в ознакомлении с информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате

Номер сертификата \_\_\_\_\_  
Срок действия \_\_\_\_\_

**Сведения о владельце квалифицированного сертификата**

ФИО \_\_\_\_\_  
Страна \_\_\_\_\_  
Регион \_\_\_\_\_  
Населенный пункт \_\_\_\_\_  
Организация \_\_\_\_\_  
Должность \_\_\_\_\_  
ИНН \_\_\_\_\_  
СНИЛС \_\_\_\_\_  
Email \_\_\_\_\_

Тип идентификации при выдаче сертификата Дистанционно с использованием действующего сертификата (1)  
Полномочия Аутентификация клиента (1.3.6.1.5.5.2.3.2)

**Сведения об издателе квалифицированного сертификата**

Наименование удостоверяющего центра \_\_\_\_\_  
Место нахождения удостоверяющего центра Российская Федерация, г.Москва, Москва, Большой Златоустинский переулок, д. 6, строение 1  
Номер квалифицированного сертификата удостоверяющего центра 00B076A356500D290EA11A695A9FDCED  
Наименование средства ЭП Программно-аппаратный комплекс ViPNet PKI Service (на аппаратной платформе HSM 2000Q2)  
Результаты заключения о подтверждении соответствия средства ЭП Сертификат соответствия NSCD/124-3743 от 04.09.2019  
Наименование средства удостоверяющего центра Программно-аппаратный комплекс «Биосерт-ГОСТ», Версия 4.0  
Результаты заключения о подтверждении соответствия средства удостоверяющего центра Заключение № 149/716/452 от 30.12.2021  
Класс средств удостоверяющего центра КС2

**Сведения о ключе проверки ЭП**

Используемый алгоритм ГОСТ Р 34.10 - 2012(256 бит)  
Используемое средство ЭП КриптоПро CSP (4.0.9963)  
Класс средства ЭП КС2  
Область использования ключа Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных, Согласование ключей  
Значение ключа 04 40 3F 46 F0 BE 28 A3 47 A5 17 EA 9B 0E A2 3B 2B 5D 16 35 1A A9 CD F9 BA 76 AD 36 97 A2 E6 0B 45 75 76 20 63 96 CC A8 07 BA BB A7 3F BA E8 BA 94 D5 20 3A A2 7A 6C C5 1D C6 57 DA 2F 17 57 27 23

**ЭП под квалифицированным сертификатом**

Используемый алгоритм ГОСТ Р 34.11 - 2012 / 34.10 - 2012(256 бит)  
Значение ЭП FF EA 44 4E 22 9B 3D D8 D3 82 A6 9C 9A 3B 60 A3 AA EA 8F ED DC 53 90 21 61 8F 0C F0 21 27 3D 61 C8 70 82 CA 12 A2 53 E9 99 C0 05 24 10 67 91 D9 2F 7C A6 12 66 FD 2B 08 A9 5C A1 3B 36 22 64 24

С Руководством по обеспечению безопасности использования квалифицированной электронной подписи и связей квалифицированной электронной подписи ознакомлен  
 С информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате, ознакомлен

ОТМЕНА ПОДТВЕРДИТЬ И ПОДПИСАТЬ ЭП

Рисунок 19. Ознакомление с информацией, содержащейся в сертификате

5. Подписать сведения электронной подписью, нажав на кнопку «Подтвердить и подписать ЭП».

6. В отобразившейся печатной форме «Расписка в ознакомлении с информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате» нажать на кнопку «Подписать ЭП», после чего отобразится обновленная карточка предварительного запроса с возможностью загрузить файл сертификата.