

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, а также лица, действующего от имени Заявителя (при условии, что ранее предоставленные в ТОФК сведения не изменились).

Содержание

Перечень сокращений.....	3
Системные требования к АРМ пользователя.....	3
Подготовка к работе.....	5
Формирование запроса для смены сертификата	5
Скачивание готового сертификата Получателем сертификата	200

Перечень сокращений

Сокращение	Полное наименование
АРМ	Автоматизированное рабочее место
ВРС	Подсистема ведения реестра сертификатов, 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
ОГРНИП	Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя
ПО	Программное обеспечение
Портал заявителя	Онлайн сервис подачи документов для получения сертификатов
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 (см. Таблица 1, Таблица 2, Таблица 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	Internet Explorer (версии 9 или выше), Яндекс.Браузер версии 18.9.1.954 и выше , Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше .
Операционная система (семейство Linux)	Альт Линукс, Astra Linux, РЕД ОС, GosLinux
Интернет-браузер для ОС семейства Linux	Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше .
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

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), Яндекс.Браузер версии 18.9.1.954 и выше , Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше , Google Chrome версии 94 и выше .
Операционная система (семейство Linux)	Альт Линукс, Astra Linux, РЕД ОС, GosLinux
Интернет-браузер для ОС семейства Linux	Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше , 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 «**Ошибка! Источник ссылки не найден.**»
- Обеспечить на АРМ наличие одного из поддерживаемых Web-браузеров, согласно разделу «**Ошибка! Источник ссылки не найден.**»
- 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](#)).

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).

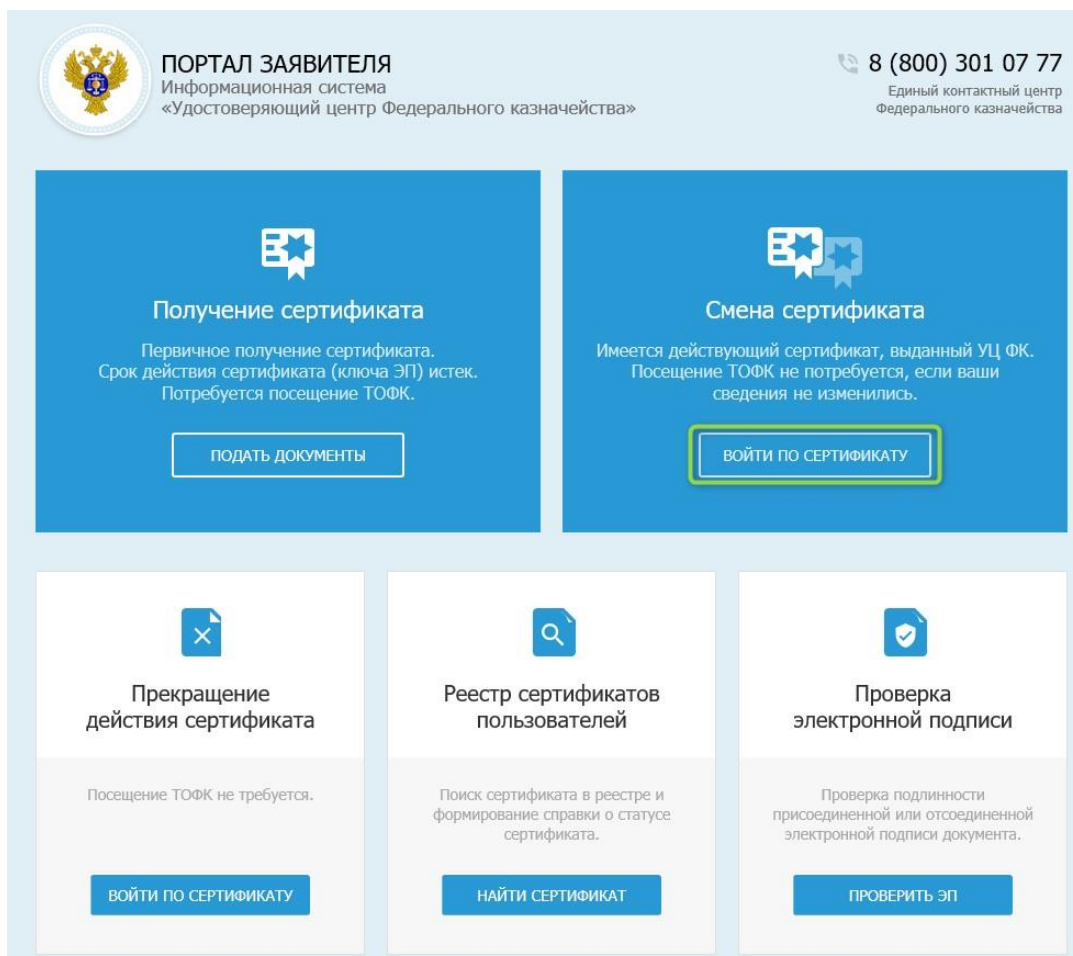
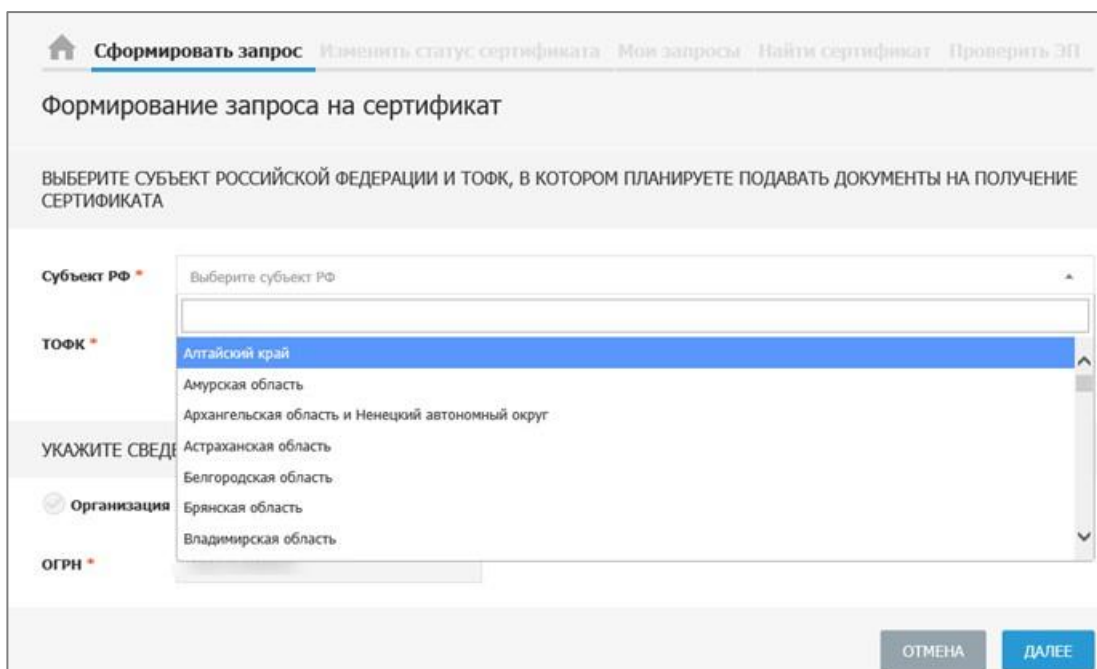


Рисунок 1. Главная страница открытой части Портала Заявителя

3. В отобразившейся форме «Формирование запроса на сертификат» заполните 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» выберите из раскрывающегося списка регион, в котором будет осуществляться подача документов на получение сертификата (Рисунок 2).



Сформировать запрос | Изменить статус сертификата | Мои запросы | Найти сертификат | Проверить ЭП

Формирование запроса на сертификат

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

Субъект РФ * Выберите субъект РФ

ТОФК *

УКАЖИТЕ СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ

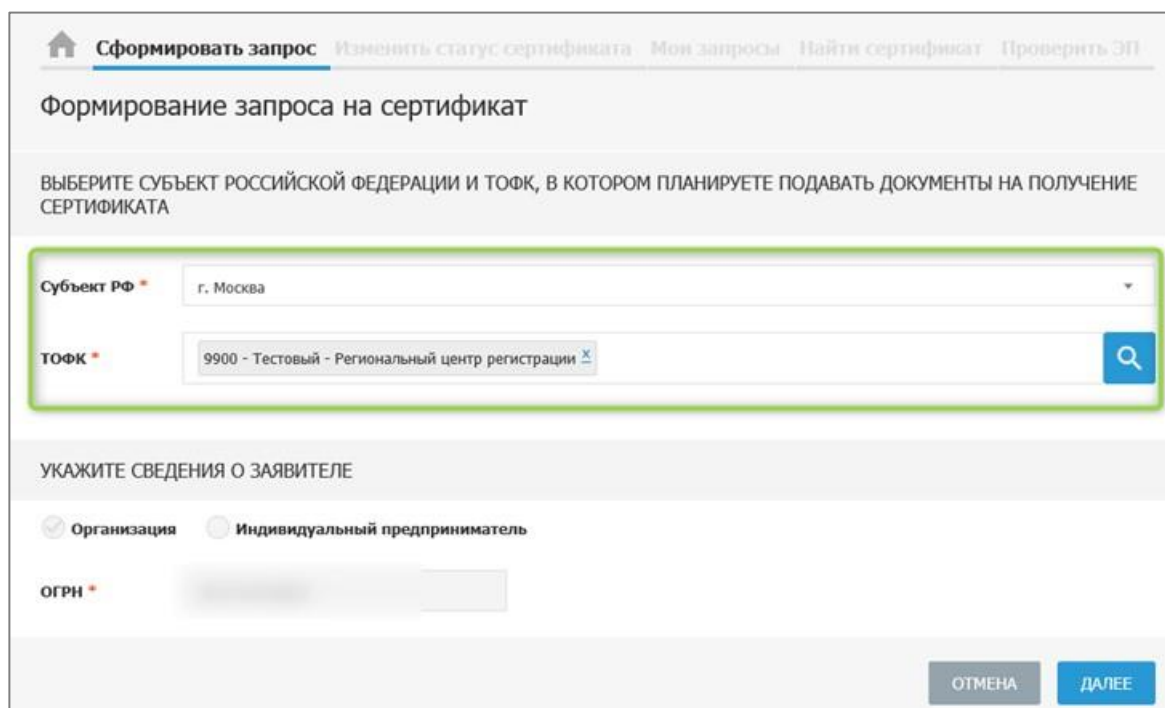
Организация Индивидуальный предприниматель

ОГРН *

ОТМЕНА ДАЛЕЕ

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

5. В поле «ТОФК» нажмите на пиктограмму «🔍» и выберите ТОФК, в который будет подан запрос на получение сертификата (по месту своего нахождения) и нажмите кнопку «Далее» (Рисунок 3).



Сформировать запрос | Изменить статус сертификата | Мои запросы | Найти сертификат | Проверить ЭП

Формирование запроса на сертификат

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

Субъект РФ * г. Москва

ТОФК * 9900 - Тестовый - Региональный центр регистрации 🔍

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» заполните все необходимые сведения, указанные в пунктах 7-21.

7. Выберите запрашиваемый тип сертификата из предложенных вариантов в случае, если запрос подается от заявителя «Организация» (Рисунок 4):

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

Для типа заявителя «Индивидуальный предприниматель» данный шаг пропускается.

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», нажмите на кнопку «Внести сведения» (Рисунок 5).

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

Сведения документа, удостоверяющего личность: Не добавлены
✎ ВНЕСТИ СВЕДЕНИЯ

Сведения для включения в запрос на сертификат: Не добавлены
Запрос на сертификат: Не сформирован
✎ ВНЕСТИ СВЕДЕНИЯ

Заявление на сертификат: Не сформировано
+ СФОРМИРОВАТЬ ЗАЯВЛЕНИЕ

Документы для получения сертификата: Не добавлены

ПОДПИСАТЬ СВЕДЕНИЯ ЭП И ПОДАТЬ ЗАПРОС

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

9. В отобразившейся форме «Внесение сведений о документе, удостоверяющем личность» в случае изменения документа, удостоверяющего личность, получателя сертификата по сравнению с поданным ранее запросом, выберите тип документа, удостоверяющего личность, и заполните обязательные поля формы.

Внесение сведений о документе, удостоверяющем личность ✕

Укажите сведения документа, удостоверяющего личность.

Тип документа

Серия*

Номер*

Дата выдачи*

Код подразделения*

Дата рождения*

Место рождения*


Пол* мужской женский

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

10. Нажмите на кнопку «Сохранить» для сохранения внесенных сведений и перехода к следующему шагу.

11. В отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Сведения для включения в запрос на сертификат» нажмите кнопку «Внести сведения» (Рисунок 7).


ФОРМИРОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАПРОСА НА СЕРТИФИКАТ


Номер запроса: [17BUIF](#) Статус:  [СОХРАНЕН ЧЕРНОВИК ЗАПРОСА](#)


ФИО: *Сведения не указаны* СНИЛС:

Тип сертификата: Сертификат должностного лица


Сведения сохранены. Вы можете продолжить работу с запросом позже, перейдя по [ссылке](#) (ссылка будет доступна до 09.02.2022). [Скопировать ссылку.](#)


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


 [ИЗМЕНИТЬ СВЕДЕНИЯ](#)

Сведения для включения в запрос на сертификат:  [Не добавлены](#)

Запрос на сертификат: Не сформирован

 [ВНЕСТИ СВЕДЕНИЯ](#)

Заявление на сертификат:  [Не сформировано](#)

 [СФОРМИРОВАТЬ ЗАЯВЛЕНИЕ](#)


Документы для получения сертификата:  [Не добавлены](#)

Рисунок 7. Блок «Сведения для включения в запрос на сертификат». Кнопка «Внести сведения»

12. В отобразившейся форме «Формирование запроса на сертификат» укажите полномочия, необходимые для работы в информационных системах Федерального казначейства и при необходимости заполните обязательные поля. Обязательные поля отмечены * (Рисунок 8).

Примечание: при формировании запроса на основании существующего сертификата нажмите на кнопку «Обзор» и выберите соответствующий файл сертификата. Поля формы в этом случае заполняются сведениями, указанными в выбранном сертификате.



Формирование запроса на сертификат

Сертификат 1

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"/>	Росреестр (только для должностных лиц, осуществляющих получение сведений из ЕГРН. Выбор только одного значения)
+ <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 *

Криптопровайдер (CSP) *

Экспортируемый закрытый ключ * Да Нет

ОТМЕНА

СОХРАНИТЬ И СФОРМИРОВАТЬ ЗАПРОС НА СЕРТИФИКАТ

Рисунок 8. Отображение формы «Формирование запроса на сертификат»

13. После внесения сведений нажмите на кнопку «Сохранить и сформировать запрос на сертификат».

14. На форме создания запроса на сертификата со сформированными данными нажать «Сформировать».

×

Создание запроса на сертификат

Сформированы следующие поля запроса

*** - У полей, отмеченных звёздочкой, были изменены описания**

Средство электронной подписи владельца

Алгоритм

Общее имя

Способ идентификации

Субъект

СНИЛС	<input type="text" value=""/>
ИНН	<input type="text" value=""/>
* Данные для выпуска сертификата	СНИЛС <input type="text" value=""/>
	ИНН <input type="text" value=""/>
Регион (Субъект)	<input type="text" value=""/>
Страна	<input type="text" value=""/>
Email	<input type="text" value=""/>
Организация	<input type="text" value=""/>
Фамилия	<input type="text" value=""/>
Имя Отчество	<input type="text" value=""/>
Должность	<input type="text" value=""/>

Использование ключа

<input type="checkbox"/> Цифровая подпись (digitalSignature)
<input type="checkbox"/> Неотрекаемость (nonRepudiation)
<input type="checkbox"/> Шифрование ключей (keyEncipherment)
<input type="checkbox"/> Шифрование данных (dataEncipherment)
<input type="checkbox"/> Согласование ключей (keyAgreement)

Улучшенный ключ

Политики сертификата

<input type="checkbox"/> Класс средства ЭП КС1 (1.2.643.100.113.1)
<input type="checkbox"/> Класс средства ЭП КС2 (1.2.643.100.113.2)


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

Важно! Формирование запроса на сертификат осуществляется с использованием СКЗИ «КриптоПро CSP 4.0». 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. В блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Заявление на сертификат» нажмите на кнопку «Сформировать заявление» (Рисунок 10).



ФОРМИРОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАПРОСА НА СЕРТИФИКАТ


Номер запроса: [17BU1F](#) Статус:  СОХРАНЕН ЧЕРНОВИК ЗАПРОСА
 ФИО: СНИЛС:
 Тип сертификата: Сертификат должностного лица


Сведения сохранены. Вы можете продолжить работу с запросом позже, перейдя по [ссылке](#) (ссылка будет доступна до 09.02.2022). [Скопировать ссылку](#).

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

Сведения для включения в запрос на сертификат:  [Добавлены](#)
 Запрос на сертификат: 
 ИЗМЕНИТЬ СВЕДЕНИЯ

Заявление на сертификат:  [Не сформировано](#)
 **СФОРМИРОВАТЬ ЗАЯВЛЕНИЕ**

Документы для получения сертификата:  Не добавлены

Получать уведомления об изменениях статуса запроса на дополнительный адрес
 Дополнительный адрес электронной почты для уведомлений *  СОХРАНИТЬ АДРЕС


 ПОДПИСАТЬ СВЕДЕНИЯ ЭП И ПОДАТЬ ЗАПРОС

Рисунок 10. Формирование заявления в блоке «Заявление на сертификат»

15. На отобразившейся форме «Заявление на выдачу квалифицированного сертификата» заполните поля, предусмотренные формой, и нажмите на кнопку «Сохранить» (Рисунок 11). В заявлении указывается наименование документа, подтверждающего полномочия получателя сертификата. В поле «от» необходимо указать дату, а в поле «№» - номер доверенности (или иного подтверждающего полномочия документа) на получателя сертификата от лица организации, в случае, если получатель сертификата не является лицом, действующим от имени организации без доверенности.



Заявление на выдачу квалифицированного сертификата

Прошу удостоверяющий центр Федерального казначейства выдать квалифицированный сертификат

Фамилия Имя Отчество: _____
Организация: _____
Должность: _____
Полномочия: _____
ИНН: _____
СНИЛС: _____
Адрес электронной почты владельца СКП: _____

предъявлен _____ Паспорт гражданина РФ **серия** _____ **номер** _____
(наименование документа, серия и номер основного документа, удостоверяющего личность)

выдан _____ *(дата выдачи)* _____ *(код подразделения)*

Название документа, подтверждающего полномочия получателя сертификата [Ⓜ]
(название документа или сведений, подтверждающие полномочия лица, обратившегося за получением сертификата/владельца сертификата)

от _____ № _____
 от _____ № _____
 от _____ № _____

Алгоритм открытого ключа: ГОСТ Р 34.10 - 2012(256 бит)

Распечатка значения ключа проверки ЭП пользователя:
 0440 E9B7 23FC 1860 195C 52F6 CE45 0567 192B 125D 35A4 9291 B221 5FB6 4D7A 38C6 3524 408C 2844 349C DD3C C82B 6E56 0F4C 7C9E
 B1E7 6D1F 768C 3C86 1635 0142 6D42 D8C6

Алгоритм подписи запроса:
 ГОСТ Р 34.11 - 2012 / 34.10 - 2012(256 бит)

Распечатка значения подписи запроса:
 FF0E 0AAF E0BE BD32 5D7C 7974 0B34 75C4 F8E3 C7C0 D361 E066 ED71 0C9F 303E 0680 D59E 752F 1F62 998A FAEA 71F9 43DD FD67 1767
 FB01 5A6C 1F01 ABE5 3B20 3CE2 D56E

Область использования ключа проверки ЭП:
 — Цифровая подпись (DigitalSignature)
 — Неотрекаемость (NonRepudiation)
 — Шифрование ключей (KeyEncipherment)
 — Шифрование данных (DataEncipherment)
 — Согласование ключей (KeyAgreement)

Назначение сертификата:
 — Используется при установлении защищенного соединения по протоколу TLS для подтверждения подлинности клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2)

Владелец ключей ЭП[®]

Руководитель / _____ / _____
(должность) (подпись) (И.О. Фамилия)

* _____
(дата)

ОТМЕНА СОХРАНИТЬ

Рисунок 11. Форма Заявления на сертификат

16. При необходимости измените адрес электронной почты для уведомлений, обновив данные в поле «Адрес электронной почты для уведомлений» и нажав на кнопку «Сохранить адрес» (Рисунок 12).

Получать уведомления об изменениях статуса запроса

Адрес электронной почты для уведомлений *

123@test.ru

СОХРАНИТЬ АДРЕС

i Нажимая кнопку «Подписать сведения ЭП и подать запрос», Вы соглашаетесь на проверку указанных персональных данных посредством сервисов СМЭВ.

ПОДПИСАТЬ СВЕДЕНИЯ ЭП И ПОДАТЬ ЗАПРОС

Рисунок 12. Сохранение адреса электронной почты

17. Нажмите на кнопку «Подписать сведения ЭП и подать запрос», чтобы перейти к следующему шагу.

18. На отобразившейся форме «Подписать сведения электронной подписью?» ознакомьтесь с информацией и нажмите на кнопку «Да» (Рисунок 13).

Подписать сведения электронной подписью? ×

Будут подписаны следующие электронные документы:

- Запрос на получение квалифицированного сертификата
- Заявление на создание квалифицированного сертификата

ОТМЕНА ДА

Рисунок 13. Отображение формы «Подписать сведения электронной подписью»

19. В отобразившейся форме «Подписание документов для получения сертификата» проверьте внесенные сведения и нажмите на кнопку «Подписать ЭП» (Рисунок 14).

20. В результате отобразится окно подтверждения о подписании сведений ЭП (Рисунок 15).

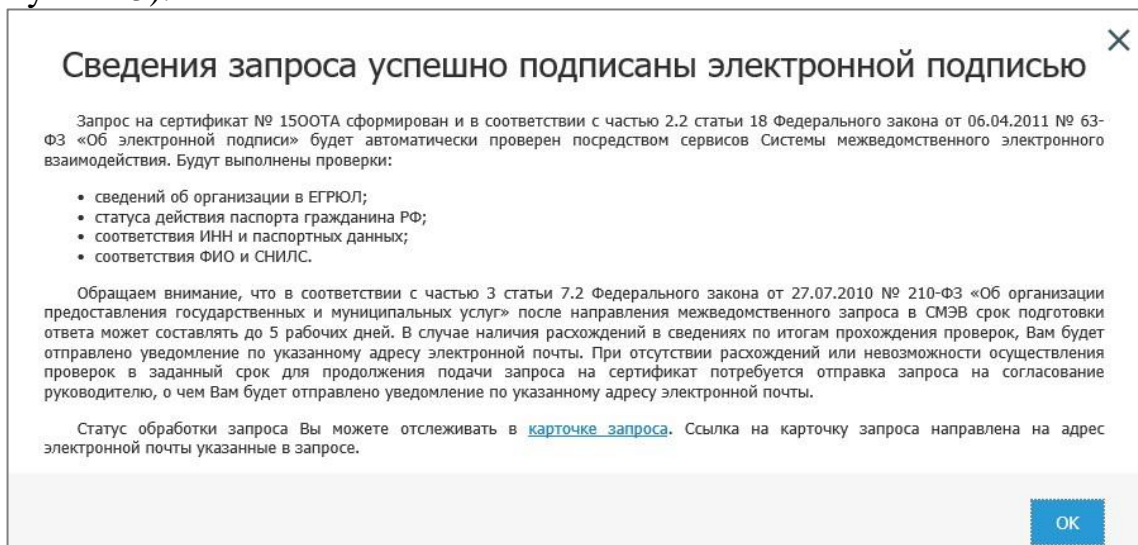


Рисунок 15. Окно подтверждения о подписания сведений ЭП

21. Нажмите на кнопку «ОК» для закрытия информационного окна.

Сведения запроса на создание сертификата передаются на проверку посредством 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

22. Оператор УЦ ФК осуществляет проверку комплекта электронных документов на создание сертификата. В случае положительного результата проверки, Оператор УЦ ФК приглашает Получателя сертификата для личного визита если сведения о Получателе сертификата менялись, о чем Получателю сертификата направляется соответствующее уведомление на адрес электронной почты, указанной в запросе.

24. После предоставления оригиналов изменившихся документов Получателем сертификата, проведения необходимых проверок и идентификации владельца сертификата Оператор УЦ ФК согласовывает запрос на сертификат, и осуществляет создание сертификата. Получателю сертификата направляется соответствующее уведомление на адрес электронной почты и появляется возможность получить сертификат в личном кабинете Портала заявителя.

25. Если Оператор УЦФК отклоняет запрос, запрос переходит в статус «Отклонен», о чем Получателю сертификата направляется соответствующее уведомление на адрес электронной почты.

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 16).

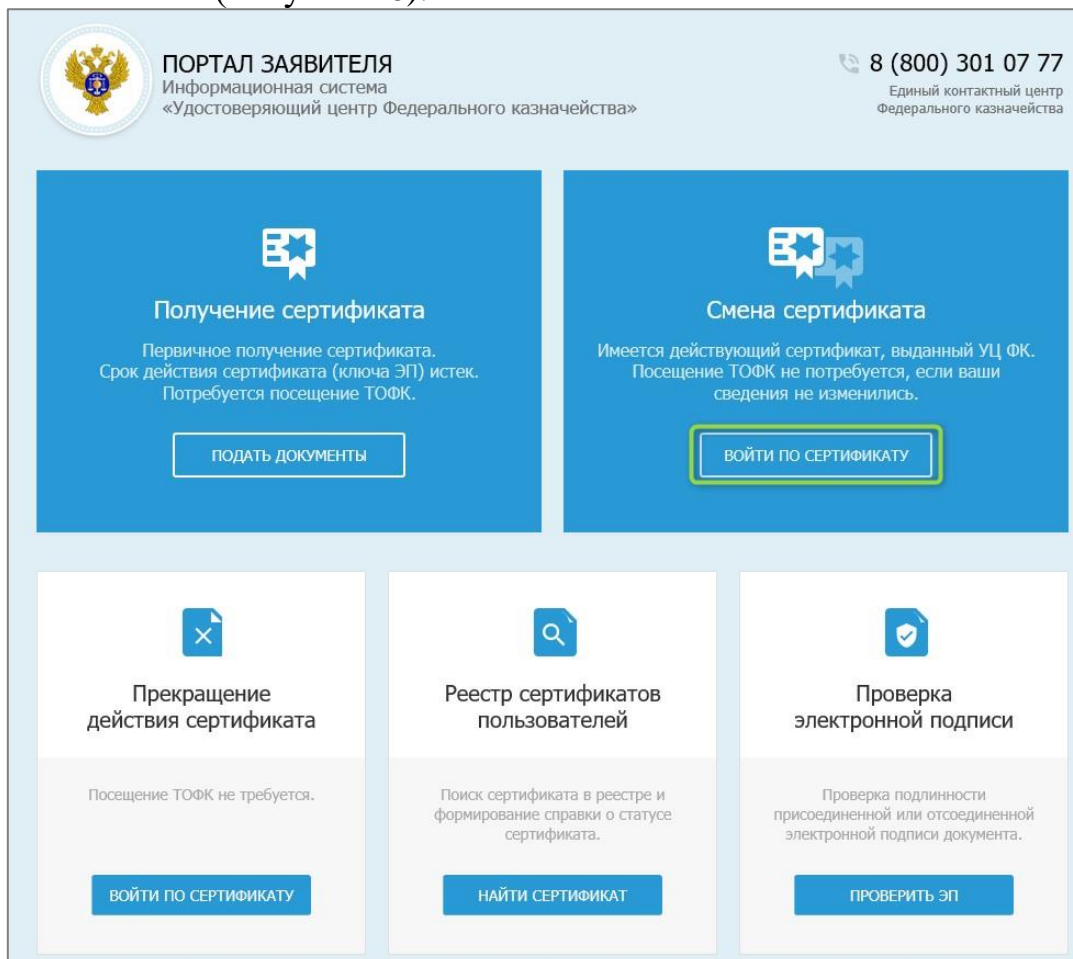


Рисунок 16. Вход в личный кабинет авторизованного пользователя Портала Заявителя

2. Открыть карточку запроса, по которому изготовлен сертификат, и структура сертификата которого еще не подтверждена.

3. В отобразившейся карточке запроса на создание сертификата нажать на кнопку «Скачать сертификат» (Рисунок 17)

Мои запросы Получение сертификата Найти сертификат Проверить ЭП

Мои запросы > Запрос на сертификат

Запрос на создание сертификата физического лица

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: **№ 150CNF** Статус: **ИЗГОТОВЛЕН СЕРТИФИКАТ**

Ответственный ТОФК: [blurred]

ФИО: [blurred]

ИНН: [blurred]

СЧВЛС: [blurred]

Организация: [blurred]

Регион: [blurred]

Населенный пункт: [blurred]

Email: [blurred]

Класс средств ЭП: [blurred]

Криптопровайдер (CSP): **Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider**

Полномочия: **1. Работа с ГМУ. ЭП администратора организации (1.2.643.3.61.502710.1.6.3.5.1, 1.2.643.3.251.8.1)
2. Аутентификация клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2)**

Рисунок 17. Кнопка «Скачать сертификат»

4. В отобразившейся форме «Расписка в ознакомлении с информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате» установить переключатель «С информацией, представленной в сертификате, ознакомлен» и нажать на кнопку «Подтвердить и подписать ЭП» (Рисунок 18).

Расписка в ознакомлении с информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате

Номер сертификата

Срок действия

Сведения о владельце квалифицированного сертификата

ФИО

Страна

Регион

Населенный пункт

Организация

ИНН

СНИЛС

Емэй

Полномочия

1. Аутентификация сервера (1.3.6.1.5.5.7.3.1)
2. Аутентификация клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2)
3. АСФЖ (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.1, 1.2.643.3.251.1)
4. ЭП документа ППО АС ФЖ (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.2, 1.2.643.3.251.1.2)
5. Подпись первичных документов, содержащих бюджетные данные (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.3, 1.2.643.3.251.1.3)
6. Подпись первичных документов ЭЖР (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.4, 1.2.643.3.251.1.4)
7. Подпись первичных документов по обработке поступлений (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.5, 1.2.643.3.251.1.5)
8. Подпись электронных платежных документов (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.6, 1.2.643.3.251.1.6)
9. Подпись первичных документов по бухгалтерскому учету (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.7, 1.2.643.3.251.1.7)
10. Подпись отчетов (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.8, 1.2.643.3.251.1.8)
11. Подпись первичных документов по внесению изменений в ИСИ (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.9, 1.2.643.3.251.1.9)
12. Подпись протоколов и квитанций (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.10, 1.2.643.3.251.1.10)
13. Интеграция данных (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.11, 1.2.643.3.251.1.11)
14. Подпись файлов АСФЖ (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.12, 1.2.643.3.251.1.12)
15. Замещение права подписи (1.2.643.3.61.1.1.6.502710.3.4.1.14, 1.2.643.3.251.1.14)

Формализованная должность Руководитель

Сведения об издателе квалифицированного сертификата

Наименование удостоверяющего центра УЦ Федерального казначейства

Место нахождения удостоверяющего центра Российская Федерация, 77 г. Москва, Москва, улица Ильинка, дом 7

Номер квалифицированного сертификата удостоверяющего центра 01

Наименование средства ЭП "КриптоПро CSP" (версия 4.0)

Реquisites заключения о подтверждении соответствия средства ЭП Сертификат соответствия № СФ/124-3380 от 11.05.2018

Наименование средства удостоверяющего центра Программно-аппаратный комплекс "Юнсерт-ГОСТ", Версия 3.0

Реquisites заключения о подтверждении соответствия средства удостоверяющего центра Сертификат соответствия № СФ/128-3581 от 20.12.2018

Класс средств удостоверяющего центра КС2

Сведения о ключе проверки ЭП

Используемый алгоритм ГОСТ Р 34.10-2012 (256 бит)

Используемое средство ЭП "КриптоПро CSP" (версия 4.0)

Класс средства ЭП КС2

Область использования ключа Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных, Сопоставление ключей

Значение ключа 04 40 48 74 5B DF 25 F0 4F 52 76 30 5F 05 0A E7 8A 31 4D 5B 11 81 ED DC 2C 7E 98 62 C2 73 DD FB F2 6E C6 5F F1 00 67 AA 82 2D F4 B9 40 99 72 19 38 D8 82 62 18 B4 C2 78 5D 09 D8 4F F5 8D 98 C1 08 12

ЭП под квалифицированным сертификатом

Используемый алгоритм ГОСТ Р 34.10-2012 (256 бит)

Значение ЭП E4 14 0A 28 8A 6F 03 58 E0 37 C2 47 23 C3 E3 2C F8 73 79 4E 7C 2A ED C3 D6 03 E8 5A DA 07 03 03 FB AE E2 5B 11 8D 6C 35 E4 3F A2 92 70 7F F5 11 E6 E7 82 0A B9 0C 04 33 6F 9A 5E 1C CF 9E A3 B5

С информацией, содержащейся в квалифицированном сертификате, ознакомлен

Рисунок 18. Ознакомление с информацией, содержащейся в сертификате

5. Подписать сведения электронной подписью, нажав на кнопку «ОК».
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.