Инструкция первичной подачи запроса на сертификат (без использования электронной подписи, требуется личное посещение территориального органа Федерального казначейства)

Перечень сокращений	3
Системные требования к рабочему месту пользователя	4
Подготовка к работе	5
Формирование запроса на сертификат	7
Просмотр причины отклонения запроса 2	20

# Перечень сокращений

Сокращение	Полное наименование
APM	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 (https://fzs.roskazna.ru/)
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 рабочему месту пользователя

Системные требования к АРМ пользователя приведены в таблицах 1, 2, 3

Таблица 1. Общие системные требования к рабочему месту пользователя

Минимальные аппаратные требов	ания
Процессор	Тактовая частота не менее 2,3 ГГЦ
Оперативная память	Не менее 1 024 МБ
Пропускная способность канала	Не менее 1 024 Кбит/сек

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

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

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

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

Требования к ПО	
Операционная система	Microsoft Windows 7 и выше
(семейство Microsoft)	
Интернет-браузер для ОС	Internet Explorer (версии 9 или выше),
семейства Microsoft	Яндекс.Браузер версии 18.9.1.954 и выше,
	<u>Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше,</u>
	<u>Google Chrome версии 94 и выше</u> .
Операционная система	Альт Линукс,
(семейство Linux)	Astra Linux,
	РЕД ОС,
	GosLinux
Интернет-браузер для ОС	<u>Chromium-gost версии 83.0.4103.61 и выше,</u>
семейства Linux	Mozilla Firefox версии 63 и выше
Средство криптографической	ViPNet PKI Client версии 1.6 и выше
защиты информации	

### Подготовка к работе

- Обеспечить на APM наличие поддерживаемой OC, согласно разделу «Системные требования к рабочему месту пользователя»
- Обеспечить на APM наличие одного из поддеживаемых Web-браузеров, согласно разделу «Системные требования к рабочему месту пользователя»
- 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» <u>версии 2.0</u> и выше (<u>инструкция</u> по настройке для Яндекс.Браузера).

Примечание: в случае использования ViPNet PKI Client не требуется

- Установить сертификаты Минцифры России (ГУЦ) и УЦ ФК согласно <u>инструкции</u>
- Проверить настройку АРМ (проверить)
- Во избежание отрицательных результатов проверки документов и сведений, необходимых для создания сертификата, рекомендуется перед формированием запроса на сертификат 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 APM согласно <u>инструкции</u>.

## Формирование запроса на сертификат

Для первичного получения сертификата необходимо выполнить следующие действия:

1. Перейти на главную страницу открытой части Портала Заявителя, расположенной по адресу <u>https://fzs.roskazna.ru/</u> (Рисунок 1).



Рисунок 1. Главная страница открытой части Портала Заявителя

2. Нажать на кнопку «Подать документы» в блоке «Получение сертификата» (Рисунок 2).



Рисунок 2. Блок «Получение сертификата». Кнопка «Подать документы»

3. Выбрать способ заполнения сведения для включения в запрос на сертификат.

Для внесения сведений вручную необходимо нажать «Продолжить заполнение вручную». В случае регистрации Получателя сертификата на Госуслугах для удобства реализована возможность входа с помощью кнопки «Войти через Госуслуги (ЕСИА)» (Рисунок 3. Выбор способа заполнения сведений для включения в запрос на сертификат). В случае входа через Госуслуги часть полей при подаче запроса будет предзаполнена.



Рисунок 3. Выбор способа заполнения сведений для включения в запрос на сертификат

4. В отобразившейся форме «Формирование запроса на сертификат» необходимо заполнить все необходимые сведения, указанные в пунктах 5-10.

5. В разделе «Выбор субъекта Российской Федерации» в поле «Субъект РФ» требуется выбрать из раскрывающегося списка регион, в котором будет осуществляться подача документов на получение сертификата (Рисунок 4).

Формиров	ание запроса на сертификат	
() Если у Вас упрощенно	уже есть действующий сертификат, и Вы зарегистрированы в Федеральном казначействе, пожалуйста, <u>авторизуйтесь</u> для ий процедуры подачи запроса на сертификат. <u>Войти</u>	
ВЫБЕРИТЕ СУБІ СЕРТИФИКАТА	ЕКТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В КОТОРОМ ПЛАНИРУЕТЕ ПОДАВАТЬ ДОКУМЕНТЫ НА ПОЛУЧЕНИЕ	
Субъект РФ *	Выберите субъект РФ гl	×
УКАЖИТЕ СВЕДІ	г, Москва г. Санкт-Петербург	
Организация	r. Севастополь — индивидуальный предприняматель	
	ОТМЕНА	алее

Рисунок 4. Формирование запроса на сертификат. Выбор «Субъекта РФ»

6. В разделе «Укажите сведения о Заявителе» необходимо выбрать тип заявителя «Организация» (Рисунок 5).

Формирование запроса на сертификат	
Если у Вас уже есть действующий сертификат, и Вы зарегистрированы в Федеральном казначействе, пожалуйста, авторизуйтесь для упрощенной процедуры подачи запроса на сертификат. Войти	
ВЫБЕРИТЕ СУБЪЕКТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В КОТОРОМ ПЛАНИРУЕТЕ ПОДАВАТЬ ДОКУМЕНТЫ НА ПОЛУЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТА	
Субъект РФ* г. Москва *	
укажите сведения о заявителе	
Организация 🕐 Индивидуальный предприниматель	
отмена далее	

Рисунок 5. Формирование запроса на сертификат. Блок выбора типа заявителя

7. В результате отображается поле для ввода ОГРН (Рисунок 6), в которое следует ввести ОГРН Заявителя, сертификат которого необходимо выпустить. Для пользователей, работающих в обособленных структурных подразделениях (филиалах) организаций (далее – ОСП) при условии, что сведения об этих ОСП содержатся в ЕГРЮЛ, доступен сервис выбора своего ОСП при создании запросов.

Примечание. Доступна возможность указания необходимости открытия лицевого счета в Федеральном казначействе

8. .

Формиров	ание запроса на сертификат
() Если у Вас упрощенно	уже есть действующий сертификат, и Вы зарегистрированы в Федеральном казначействе, пожалуйста, <u>авторизуйтесь</u> и й процедуры подачи запроса на сертификат. <u>Войти</u>
ВЫБЕРИТЕ СУБЪ СЕРТИФИКАТА	ЕКТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В КОТОРОМ ПЛАНИРУЕТЕ ПОДАВАТЬ ДОКУМЕНТЫ НА ПОЛУЧЕНИЕ
Субъект РФ *	г. Москва
УКАЖИТЕ СВЕДЕ	НИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ
✓ Организация ОГРН *	Индивидуальный предприниматель Введите ОГРН организации
Требуется откр	ытие лицевого счета в Федеральном казначействе
🕴 Установите	данный признак, если ранее в Федеральном казначействе Вы не открывали лицевой счет
Введите код на изображении *	⋕ҙвҗс ∽

Рисунок 6. Формирование запроса на сертификат. Поле «ОГРН»

9. После ввода кода с изображения капчи необходимо нажать на кнопку «Далее». 10. Для подачи запроса в ТОФК в поле «ТОФК» необходимо нажать на пиктограмму « »» для выбора ТОФК, в который будет подан запрос на получение сертификата (Рисунок 7) и нажать кнопку «Далее».

Формирование запроса на сертификат	
СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ	
Субъект РФ:	
OFPH:	
инн:	
Наименование организации:	
УКАЖИТЕ, КУДА ПЛАНИРУЕТЕ ПОДАТЬ ЗАПРОС	
🕑 ТОФК) 🗌 Доверенное лицо (сотрудники нескольких организаций)	
Тофк •	٩
	назад <b>далее</b>

Рисунок 7. Формирование запроса на сертификат. Выбор ТОФК

11. В отобразившимся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» требуется заполнить все необходимые сведения, указанные в пунктах 12-26.

12. Выбрать запрашиваемый тип сертификата (Рисунок 8):

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

бъект РФ:			
ιΦK:		er ergenet bernat bare te	the second se
PH:			
(H)			
именование организаци	и		
ОРМИРОВАНИЕ СВЕД	ЕНИЙ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗА	ПРОСА НА СЕРТИФИКАТ	
Номер запроса: Номер	о не сформирован		Статус: 🛞 СВЕДЕНИЯ НЕ СОХРАНЕНЫ
ФИО: Сведе	ния не указаны		СНИЛС: Сведения не указаны
Сертификат должно Сертификат юридич Сертификат юридич	астного лица неского лица неского лица без ФИО		
Сертификат должно Сертификат юридич Сертификат юридич Сведения документа, И ВНЕСТИ СВЕДЕ	стного лица неского лица неского лица без ФИО , удостоверяющего личное НИЯ	тть: 📀 Не добавлены	
Сертификат должно Сертификат юридич Сертификат юридич Сведения документа, ВНЕСТИ СВЕДЕ Файл запроса на сер	стного лица неского лица есского лица без ФИО , удостоверяющего личное ния тификат:	сты: 💿 <u>Не добавления</u>	
Сертификат должно Сертификат юридич Сертификат юридич Сведения документа, ВНЕСТИ СВЕДЕ Файл Запроса на сер Внести сведения	стного лица неского лица сеского лица без ФИО , удостоверяющего личное ния тификат: и сформировать файл за	сты: 💿 <u>Не добавлени</u> 💿 Не добавлен проса на сертификат	
Сертификат должно Сертификат юридич Сертификат юридич Сведения документа, Миссти сведения Файл запроса на сер Внести сведения От внести сведения Внести сведения Внести сведения Запрос на серти	стного лица есекого лица есекого лица без ФИО , удостоверяющего личног ния тификат: и сформировать файл за всдения фикат: Не сформирован	ети: 💿 <u>Не добавлени</u> 💿 Не добавлен проса на сертификат	
Сертификат должно Сертификат орцан Сертификат орцан Сертификат орцан Сертификат орцан Сертификат орцан Овайл запроса на серт Овайл запроса на серт Овайл запроса на серт Запрос на серти Овайл запроса на серт	стиото лица неского лица неского лица без ФИО ,удостоверяющего личнос ния тификат: и сформировать файл за <u>водствия</u> фикат: Не сформирован тапроса на сертификат	сты: 💿 На добавлани траса на сертификат	
Серпификат должно Серпификат кридин Серпификат кридин Серпификат кридин Файл запроса на сер инсти салдени Файл запроса на сер инсти салдени Сарпификат кридин Файл запроса на сер инсти салдени Сарпификат кридин Файл запроса на сер инсти салдени Сарпификат кридин Сарпификат кридин	стито лица еского лица еского лица без ФИО , удостовериющего личнос ния тификат: и сформировать файл за водстиия фикат: Не сформирован напроса на сертификат нении сертификата:	сти  Мадобавлени Мадобавлени Мадобавлени Мадобавлени Мадобавлени Мадобавлени	

Рисунок 8. Формирование сведений для подачи запроса на сертификат. Выбор типа сертификата для типа заявителя «Организация»

13. В разделе «Сведения документа, удостоверяющего личность», нажать на кнопку «Внести сведения» (Рисунок 9).

11



Рисунок 9. Блок «Сведения документа, удостоверяющего личность». Кнопка «Внести сведения»

14. В отобразившейся форме «Внесение сведение о документе, удостоверяющем личность» требуется выбрать тип документа, удостоверяющего личность, и заполнить обязательные поля формы, отмеченные \*, после чего необходимо нажать на кнопку «Сохранить» для сохранения внесенных сведений и перехода к следующему шагу (Рисунок 10).

Внесение	сведений о	документе, удосто	веряющем личность	×
	Укажите с	ведения документа, удостоверяющего л	ИЧНОСТЬ.	
Тип документа	Паспорт граждан	нина РФ	-	
Серия *		Номер *		
Дата выдачи*		Код подразделения *		
Дата рождения *		Место рождения *	10000	
Пол*	🕑 мужской 🛛 ж	енский		
			ОТМЕНА СОХРАНИТЬ	

Рисунок 10. Сохранение внесенных сведений на форме «Внесение сведений о документе, удостоверяющем личность»

15. На вновь отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Файл запроса на сертификат» нажать кнопку «Внести сведения» (Рисунок 11).

Файл запроса на сертификат:	🛞 Не добавлен	
Внести сведения и сформировать фан	ил запроса на сертификат зван	

Рисунок 11. Блок «Файл запроса на сертификат». Кнопка «Внести сведения»

12

16. Для формирования запроса необходимо вставить отформатированный носитель ключа электронной подписи (флэш-накопитель, Ru-token и т.п.) в системный блок АРМ. 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).

17. В отобразившейся форме «Формирование запроса на сертификат» требуется указать полномочия, необходимые для работы и заполнить обязательные поля, отмеченные \* (Рисунок 12).

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.



Рисунок 12. Отображение формы «Формирование запроса на сертификат»

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

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

	Сформированы следующие поля запроса			
* - У полей, отмеченных зв	ёздочкой, были изменены описания			
Средство электронной подписи владельца	KpurraRpo CSP (4.0.9963)			
Алгоритм	Алгоритм ГОСТ Р 34.10-2012 для ключей длины 256 бит (1.2.643.7.1.1.1)			
Общее имя				
Способ идентификации				
Субъект				
снилс				
инн				
<ul> <li>Данные для выпуска</li> </ul>	снилс			
сертификата	ИНН			
Регион (Субъект)				
Страна				
Email				
Организация				
Фамилия				
Имя Отчество	Имя Отчество			
Должность	Должность			
Использование ключа				
Цифровая подпись (dig	italSignature)			
Неотрекаемость (nonRe	pudiation)			
Шифрование ключей (	eyEncipherment)			
Шифрование данных (с	lataEnclpherment)			
Согласование ключей (	keyAgreement)			
Улучшенный ключ				
Аутентификация клиен	ra (1.3.6.1.5.5.7.3.2)			
Политики сертификата				
Класс средства ЭП КС1 (	.2.643.100.113.1)			

Рисунок 13. Форма создания запроса на сертификат со сформированными полями запроса

Важно! Для формирования запроса необходимо подключить отформатированный ключевой носитель (Рутокен, флеш-накопитель и т.п.) к системному блоку АРМ. После выбора носителя необходимо ввести пароль и подтвердить его.

ВНИМАНИЕ! Введенный пароль необходимо запомнить, в случае утери, его восстановление невозможно. После генерации запроса на сертификат владелец должен обеспечивать хранение носителя ключевой информации с ключом электронной подписи в соответствии с установленными требованиями (приказ ФАПСИ от 13.06.2001 № 152).

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

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»; b. 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.

Документы для получения с	ертификата: 🚫 Не добавлены
🔲 Получатель сертификат	а является лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени Заявителя
Документ или сведения, под	тверждающие полномочия получателя сертификата
Название документа: *	Введите название документа
Дата документа: *	<b></b>
Номер документа: *	Введите номер документа
Копия документа: *	0530Р
Максимальный разм png, gif, tif, tiff, docx,	тер загружаемого файла любого из документов – не более 1 МБ, допустимые форматы: bmp, jpg, jpeg, doc, rf, txt, pdf, xls, xlsx, rar, zip, 7z, ppt, odf.
Заявление на сертификат:	😢 Не сформировано
🕀 СФОРМИРОВАТЬ ЗАЯ	вление
Скан-копия подписанного за квалифицированного серти	аявления на выдачу фиката: * 0530P

Рисунок 14 Блок «Документы для получения сертификата»

21. На вновь отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Документы для получения сертификата» необходимо нажать на кнопку «Сформировать заявление» (Рисунок 15).

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

Документы для получения се	гртификата: 🛞 Не добавлены
Получатель сертификата	а является лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени Заявителя
Документ или сведения, под	тверждающие полномочия получателя сертификата
Название документа: *	
Дата документа: *	
Номер документа: *	
Копия документа: *	301 Кб) <u>Удалить</u>
• Mаксимальный разм png, gif, tif, tiff, docx,	ер загружаемого файла любого из документов – не более 1 МБ, допустимые форматы: bmp, jpg, jpeg, doc, rtf, txt, pdf, xls, xlsx, rar, zip, 7z, ppt, odf.
Заявление на сертификат:	ВЛЕНИЕ
Скан-копия подписанного за квалифицированного сертис	иявления на выдачу фиката:

Рисунок 15. Формирование заявления

22. На отобразившейся форме «Заявление на выдачу квалифицированного сертификата» необходимо проверить корректность данных и нажать на кнопку «Сохранить и сформировать печатную форму» (Рисунок 16).

прошу удостоверлющий центр федеральна	ого казначейства выдать квалифицированный сертификат.
Фамилия Имя Отчество: Организация: Должность: Попимоние:	
ИНН:	
СНИЛС:	
Адрес электронной почты владельца СКП:	and the second se
предъявлен	Паспорт гражданина РФ серия номер
(наименование докум	ента, серия и номер основного документа, удостоверяющего личность)
выдан	
(дата выдачи)	(код подразделения)
(название документа или сведения, под	верждающие полномочия лица, обратившегося за получением сертификата/владельца
	сертификата)
от: !№	
Алгоритм открытого ключа: ГОСТ Р 34.10 - 2 Распечатка значения ключа проверки ЭП п 0440 0 F69 7370 4C99 738 B000 F392 536E 50. 651 3029 9FF9 FER SADF LGBE FER SADF LGBE Лоторитм подписи запроса: ГОСТ Р 34.11 - 2012 / 34.10 - 2012(256 бит)	012(256 GWT) <b>ORLOBATENR:</b> 33 98CB ANC1 957A 0324 527F 741E C121 086E 7F98 8F07 972C D4DA 36CF 6AFD 505B EE67 F4C4 011E
Алгорити открытого ключа: ГОСТ Р 34.00 - 2 Распечатка значения ключа проверки ЭП п 0440 ОБ69 370 х СУЭ 7358 6000 ГЗУ2 5366 50 654 0329 569 ГНС 840 ГС 606 Алгорити подписа запроса: ГОСТ Р 34.11 - 2012 / 34.00 - 2012 (256 бит) Распечатка значения подписа запроса: К.М. БОКА 2020 ГУБ СУВ 50 ГОГ 50 ГОГ 716 БЗА 2468 ВОСТ АВО Область кспользования клича проверки 31 — Цифровая подписа (DigitalSignature) — Цифровая подписа (DigitalSignature)	012(256 Gur) <b>ORJOBATERIE:</b> 13 96CB AICI 957A 0324 527F 741E C121 086E 7F98 8F07 972C D4DA 36CF 6AFD 505B EE67 F4C4 011E 3 F123 7289 F623 C123 64DD 93EC 38E0 19CF 335F 388F 67CF FF7B 28DD 62A2 F1D4 868A 6M9 D438 I:
Алгорити открытого ключа: ГОСТ Р 34.00 - 2 Распечатка значения ключа проверки ЭП п 0440 DF69 7370 xC99 7365 8000 7392 5365 50 652 4039 9591 Реб. SADI C 686 Алгорити подпист запроса: ГОСГ Р 34.11 - 2012 / 34.10 - 2012[256 6m] Распечатка значения подписо запроса: К. 440. ВОА. 858 021 059 C 915 ГОТ 1074 Г 480 БА/ ГЛЕ 534 246 A 80CD A307 Область использования ключа проверки 3 Область использования ключа проверки 3 — Неогранаемость (Nonfélepuldation) — Ишфрован колочей (Neg Fichaldschipherment) — Шифрованке данных (DataEncipherment) — Шифрованке данных (DataEncipherment) — Шифрованке данных (DataEncipherment)	012(256 GwT) <b>ORAG0817078:</b> 13 98CB ANCI 957A 0324 527F 741E C121 086E 7F98 8F07 972C D4DA 36CF 6AFD 505B EE67 F4C4 011E 3 F123 7289 F623 C123 64DD 93EC 38E0 19CF 335F 38BF 67CF FF7B 28DD 62A2 F1D4 868A 6W9 D43E E:
Алторити открытого ключа: ГОСТ Р 34,10 - 2 Распечатка значения ключа проверки ЭП п 0440 ОЕ69 7370 х/97 Л/8 ВОО 7392 556 50 651 4029 978 Р 1478 АЛГ СВЕТ Алторити подписи запроса: ГОСТ Р 34,11 - 2012 / 34,10 - 2012 (256 блг) Распечата значения подписи запроса: ГЕАА ВОА САВВ 92/С0 1955 6076 17460 ААБ 7785 ЕЗАА 248А ВЕСО ЛАЗОТ Область использования ключа проверки 37 — Шифроване всяточей (KeyAgreement) Напалочение сертификата: — Сиблозъустся при установлении защище (13.6.1.5.5.7.3.2)	012(256 бит) о <b>льзователя:</b> 13 96CB ATC1 957A 0324 527F 74TE C121 0B6E 7F98 8F07 972C D4DA 36CF 6AFD 505B EE67 F4C4 0TE 33 F123 7289 F623 C123 6ADD 93EC 36E0 19CF 335F 38BF 67CF FF7B 2BDD 62A2 F1D4 B68A 6149 D436 I: 
Анторити открытого ключа: ГОСТ Р 34,10 - 2 Распечатка значения ключа проверки ЭП п Очно DF69 7270 к/97 X6 8000 7392 5365 50 ESI X029 979 Р 745 800 C067 Анторити подписи запроса: ГОСТ Р 34,11 - 2012 / 34,10 - 2012 (226 бит) Распечата значения подписи запроса: FEAA 800A 6389 92C0 1975 C015 70/1 F480 A6/ 755 ESI X42 46A 80E C0 A07 Область использования ключа проверка 37 — Цифроване (Kon8řepuldia) — Широване ключей (KeyPericherment) Наизночение Сумер Саноренски 31 — Осласование ключей (KeyPericherment) — Используется при установлении защище (13.6.15.57.3.2) Владелец ключей ЭП <sup>®</sup>	012(255 бит) <b>эльзователя:</b> 13 90СВ АТСТ 957А 0324 527F 741E C121 086E 7F98 8F07 972C D4DA 36CF 6AFD 505B EE67 F4C4 011E 3 F123 7Z89 F623 C123 6ADD 93EC 38E0 19CF 335F 38BF 67CF FF78 28DD 62A2 F1D4 B68A 6149 D436 I: 
Апторити открытого ключа: ГОСТ Р 34,00 - 2 Распечатка значения ключа проверки 3П п Очно DF8 7270 к.С.97 ЛАВ водо 7392 5365 50. ВС 1029 5979 ГНС 240 ГС.98 Алторити подписи запроса: ГЕОЛ БОЧА 12012 (34,01 - 2012/256 6m) Распечатка значения подписи запроса: ГЕОЛ БОЧА 258 92:00 1955 C015 70/1 F480 A6/ 755 ES 4/3 4/84 BACC MOT Область использования ключа проверка 31 – Цфровая подписи. Digital Signature) Uthophosane исло ноей Тори-Глофонтени) – Шфрование даннох (Digital Signature) - Шфрование даннох (Digital Signature) - Шфрование коней Тори-Глофонтени) – Шфрование коней Тори-Глофонтени) – Шфрование коней Тори-Глофонтени) – Uthophosaние коней Тори-Глофонтения – Uthophosaние даннох (Digital Engineering) – Остаголание ключей (KeyAgreement) – Используется при установлении защище (13.6.15.5.7.3.2)	012(256 бит) <b>эльзователя:</b> 13 90СВ АТСТ 957А 0324 527F 741E C121 0B6E 7F98 BF07 972C D4DA 36CF 6AFD 505B EE67 F4C4 0TE 3 F123 7ZB9 F623 C123 64DD 93EC 38E0 19CF 335F 38BF 67CF FF7B 28DD 62A2 F1D4 B68A 6149 D43E E HHORO соединения по протоколу TLS для подтверждения подлинности клиента
Алторити открытого ключа: ГОСТ Р 34,10 - 2 Распечатка значения ключа проверки ЭТ п очко Овей 7370 к/9 7/36 8000 7392 556 50 681 4029 978 Р 174 Кал Он Сове Алторити подписи запроса: ПОСТ Р 34,11 - 2012 / 34.10 - 2012 (256 блг) Распечата значения подписи запроса: Егка ВОА 4389 52/0 1955 60 7/1 F480 Акб 7785 ЕЗАА 248А ВВСО АЗОТ Область ксполозания ключа проверки 37 – Шифрование ключей (KeyAgreement) Назначение сертификата: – (Слгасование ключей (KeyAgreement) Назначение сертификата: – (Используется при установлении защище (13.6.1.5.5.7.3.2) Владелец ключей ЭТП <sup>®</sup>	012(255 бит) <b>ользователя:</b> 13 96CB A1C1 957A 0324 527F 741E C121 0B6E 7F98 8F07 972C D4DA 36CF 6AFD 505B EE67 F4C4 0TE 33 F123 72B9 F623 C123 6ADD 93EC 36E0 19CF 335F 38BF 67CF FF7B 2BDD 62A2 F1D4 B68A 6149 D436 I: HHORO соединения по протоколу TLS для подтверждения подлинности клиента (

Рисунок 16. Отображение формы «Заявление на выдачу квалифицированного сертификата»

16

23. В отобразившейся печатной форме заявления на выдачу квалифицированного сертификата требуется проверить внесенные сведения и нажать на кнопку «Печать», после чего необходимо распечатать заявление, используя двустороннюю печать, и закрыть печатную форму.

24. Заявление необходимо подписать и отсканировать.

25. На вновь отобразившемся блоке «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат» в разделе «Документы для получения сертификата» требуется нажать на кнопку «Обзор» и выбрать подписанную копию сформированного заявления на сертификат (Рисунок 17).



Рисунок 17. Загрузка сформированного заявления на сертификат

26. При необходимости доступна возможность изменения адреса электронной почты для уведомлений, обновив данные в поле «Дополнительный адрес электронной почты для уведомлений» и нажав на кнопку «Сохранить адрес» (Рисунок 18).

Иолучать уведомления об из	зменениях статуса запроса на	дополнительный адрес
Дополнительный адрес электронной почты для уведомлений *	10000	СОХРАНИТЬ АДРЕС

Рисунок 18. Сохранение дополнительного адреса электронной почты для уведомлений

27. Для направления запроса необходимо нажать на кнопку «Подать запрос» (Рисунок 19).

Формирование запроса н	а сертификат	
Субъект РФ:		
тофк:		
огрн:		
ИНН:		
Наименование организации:		
ФОРМИРОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ ДЛЯ ПОД	АЧИ ЗАПРОСА НА СЕРТИФИ	КАТ
Номер запроса: 187EFC ФИО: Тип сертификата: Сертификат должност Сведения сохранены. Ссылка на запрос о <u>ссылка</u> (ссылка будет доступна до <u>электронную почту</u> .	ного лица тправлена на Ваш электронный а , для доступа понадобится ног	Статус: СХХРАНЕН ЧЕРНОВИК ЗАПРОСА СНИЛС: адрес. Вы можете продолжить работу с запросом позже, перейдя по мер запроса 187EFC). <u>Скопировать ссылку. Отправить ссылку на</u>
Сведения документа, удостоверяющег	о личность: 📀 Добавлены	
Файл запроса на сертификат:	🤗 Добавлен	
🕑 внести сведения и сформировать	файл запроса на сертификат	
изменить сведения		
Запрос на сертификат: 🖭	.req	
<ul> <li>загрузить файл запроса на сертиф</li> </ul>	икат	
Документы для получения сертификат	а: 🔮 Добавлены	
Получатель сертификата является	лицом, имеющим право действо	звать без доверенности от имени Заявителя
Документ или сведения, подтверждаю	щие полномочия получателя сер	отификата
Название документа: *		
Дата документа: *		
помер документа.		
Копия документа: * 💮	<u>(12 Кб)</u> Удалить	
Максимальный размер загруж           png, gif, tif, tiff, docx, doc, rtf, tx	земого файла любого из докумен t, pdf, xls, xlsx, rar, zip, 7z, ppt, odf.	нтов - не более 1 МБ, допустимые форматы: bmp, jpg, jpeg,
Заявление на сертификат: • ИЗМЕНИТЬ СВЕДЕНИЯ Скан-копия подписанного заявления	Сформирова на выдачу	но (12 Кб) Удалить
квалифицированного сертификата.		
Получать уведомления об изменения	к статуса запроса на дополнител	ьный адрес
электронной почты для уведомлений *		СОХРАНИТЬ АДРЕС
<ol> <li>Нажимая кнопку «Подать запроси соответствии с частью 2.2 статьи 1</li> <li>проверка сведений об организа проверка статуса действия паст проверка соответствия ИНН и п. проверка соответствия ФИО и С</li> </ol>	, Вы соглашаетесь на проверку у 65-ФЗ. Будут выполнены прове ции в ЕГРЮЛ; орта гражданина РФ; ктортных данных; чилс.	назанных персональных данных посредством сервисов СМЭВ в грхи: ПОДАТЬ ЗАПРОС
© 2022 Федеральное казначейство (Казначей	ство России)	

Рисунок 19. Подача запроса на странице «Формирование сведений для подачи запроса на сертификат»

28. В отобразившейся форме «Передать сведения запроса в УЦ ФК?» после ознакомления с информацией необходимо нажать на кнопку «Да» (Рисунок 20).



Рисунок 20. Отображение формы «Передать сведения запроса в УЦ ФК?»

29. Запрос будет сформирован и отправлен на проверку сервисами СМЭВ. Отобразится памятка по предоставлению комплекта документов и сведений в удостоверяющий центр Федерального казначейства, которую можно распечатать, нажав на кнопку «Печать» (Рисунок 21).



Рисунок 21. Памятка по предоставлению комплекта документов и сведений в УЦ ФК

30. После успешных проверок сведений запроса на создание сертификата с помощью сервисов СМЭВ, запрос автоматически передается в Подсистему ВРС для рассмотрения оператором УЦ. В случае наличия расхождений сведений запроса и сведений, полученных из СМЭВ, запрос отклоняется, получатель сертификата получает соответствующее уведомление на адрес электронной почты, указанный в запросе.

31. Оператор УЦ осуществляет проверку пакета электронных документов на создание сертификата в подсистеме ВРС. В случае положительного результата проверки, Оператор УЦ одобряет запрос в подсистеме ВРС и приглашает получателя сертификата для личного визита (для предоставления комплекта

документов и сведений, предусмотренных пунктом 19 Порядка реализации Федеральным казначейством функций аккредитованного удостоверяющего центра и исполнения его обязанностей, утвержденного приказом Федерального казначейства от 15.06.2021 № 21н), о чем получателю сертификата отправляется соответствующее уведомление на адрес электронной почты, указанный при формировании запроса на сертификат.

32. После предоставления оригиналов документов получателем сертификата Оператор УЦ осуществляет проверку документов и сведений, представленных в запросе, по результату проверки изготавливает сертификат, либо отклоняет запрос в подсистеме BPC. В случае отклонения запроса Оператором УЦ, запросу присваивается статус «Отклонен», о чем получателю сертификата отправляется соответствующее уведомление на адрес электронной почты, указанный в запросе.

#### Просмотр причины отклонения запроса

В случае отклонения запроса по результатам проверок СМЭВ либо оператором УЦ, у получателя сертификата существует возможность создания копии запроса.

В уведомлении об отклонении указаны ссылки для просмотра причин отказа и создания копии запроса (Рисунок 22).



Рисунок 22. Уведомление об отклонении запроса

При переходе по ссылке для просмотра причин отклонения запроса на сертификат необходимо ввести номер запроса, содержащийся в сообщении, ОГРН, ИНН и код с изображения (Рисунок 23).

Ввод параметров заг	роса на сертификат	
Зы перешли по ссылке на карточку і	удачи запроса на сертификат. Введите параметры для продолжения процесса	подачи запроса.
Номер предварительного запроса *	Введите номер запроса	
ОГРН или ОГРНИП Заявителя *	Введите ОГРН или ОГРНИП	
ИНН Заявителя *	Введите ИНН Заявителя	
Заявителем является юриди Регламенту Удостоверяющей	еское пицо или индивидуальный предприниматель, с которыми заключен Дого о центра Федерального казначейства	овор присоединения (Соглашение) к
Врелите кол из изоблажении *	ARCION ()	

Рисунок 23. Ввод данных для просмотра причин отклонения

После ввода требуемых данных в нижней части окна появляется текст (Рисунок 24), содержащий сведения о статусе запроса и ссылку на извещение об отказе, содержащее детальные результаты проверки запроса посредством сервисов СМЭВ (Рисунок 25).

Звод параметров зап ы перешли по ссылке на карточку п	роса на сертификат одачи запроса на сертификат. Веедите	параметры для продолжения процесса подачи запроса.	
юмер предварительного запроса *	168km2		
ОГРН или ОГРНИП Заявителя *	1010070898		
НН Заявителя *	6070279		
Заявителем является юридик Регламенту Удостоверяющего	еское лицо или индивидуальный пред о центра Федерального казначейства	рининатиль, с которыни заключен Договор присовдининии (Со	vлашение) к
ведите код на изображении *	ФЖІТ5 ()		
Запрос с зами номером уже был смлке. ы можете состать котико запроса на	подан ранее. Текущий статус запроса в сертификат, скорректировать данныя	Отклонён" Извещение об отказе в приеме документов можно п и подать запрос на сертификат повторно. Для создания копии :	проснотреть по запроса на

Рисунок 24. Ссылка для просмотра извещения об отклонении запроса

ТИП ПРОВЕРКИ	РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ
Проверка статуса действия паспорта гражданина РФ	<ol> <li>Сведения о паспорте гражданика РФ выдан подраделение (кодом на им (, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</li></ol>
Проверка соответствия ИНН и паспортных данных	<ol> <li>Для ФИО</li></ol>
Проверка соответствия ФИО и СНИЛС	<ol> <li>Снитис , указанный в запросе на сертификат, не соответствует СНИТС, указанному в информационных базах Пенсионекто фонса Российски бацариами и соответствующие замением 6400 фонса Российски бацариами соответствующие замением 6400 (), указанным в Запросе на сертификат;</li> </ol>
Проверка сведений об организации в ЕГРЮЛ	<ol> <li>ФКО Получателя сертификата ( запросе на сертификат, не найдено в списке лиц, имеющих право действовать без доверенности, полученком из ЕГРЮЛ</li> </ol>

Рисунок 25. Извещение об отказе в приеме документов