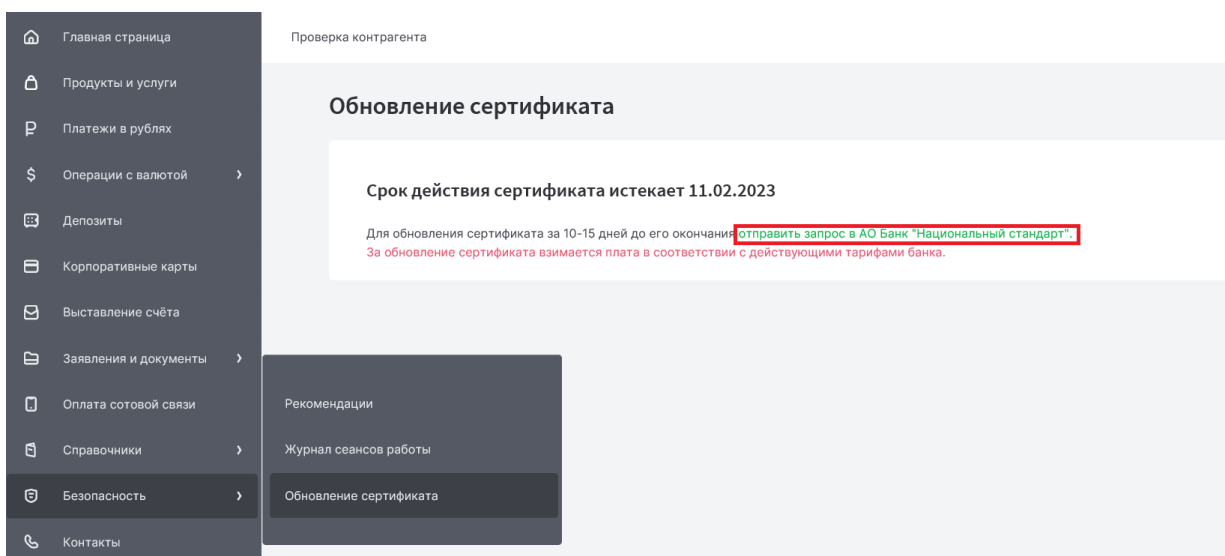


Инструкция по перевыпуску сертификатов системы «Банк-Клиент через Интернет» АО Банк «Национальный стандарт»

Внимание! Для продления сертификата в системе «Банк-Клиент через Интернет» (далее — «система») Вам необходимо использовать интернет-браузер **Microsoft Edge, Google Chrome** или **Яндекс.Браузер** текущей версии под управлением ОС Windows версии 8.1 и выше.

В некоторых случаях, для продления сертификата, может потребоваться обновление компонентов системы, для этого воспользуйтесь «**Инструкцией по обновлению компонента безопасности**», размещенной на сайте Банка ns-bank.ru в разделе «Бизнесу» → «Все услуги бизнесу» → «Банк-клиент» → «Инструкции».

1. Для перевыпуска сертификата вставьте ключевой носитель в компьютер и войдите в систему «Банк-Клиент через Интернет». В главном меню системы выберите пункт «Безопасность» → «Обновление сертификата». На открывшейся странице нажмите на ссылку [отправить запрос в АО БАНК "НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ"](#).



2. После перехода по ссылке откроется страница «Обновление сертификата» – «С посещением банка». Нажмите на кнопку «Заполнить заявление».

Удостоверяющий центр "AUTHORITY" (ЗАО "ЦЦС")

English

Обновление сертификата

С посещением банка


Обновите сертификат, предоставив документы в банк лично:


1. Проверьте контактные данные.
2. Введите пароль для сертификата.
3. Распечатайте, подпишите и отправьте в банк заявление на обновление сертификата.
4. Сохраните обновленный сертификат.

Заполнить заявление

3. Выберите «Смарт-ключ (ГОСТ)» и нажмите кнопку «Обновить».

Запрос на обновление сертификата

Место хранения сертификата
Смарт-ключ (ГОСТ) 

 Убедитесь что смарт-ключ подключен!

Обновить

4. После ввода действующего пин-кода к ключу откроется страница с информацией о вашем текущем сертификате:

Запрос на обновление сертификата

Сертификат

Владелец

CN= Test, O=ООО 'Testovyyj klient', L=Volgograd, C=RU

Удостоверяющий центр

CN=Class 2 CA, O=Center of Financial Technologies, C=RU


Серийный номер

140236963


Уникальный номер запроса

1a83e28fa8122f

Документ, на основании которого действую
Устава

 Необходимо указать наименование, номер и дату документа, на основании которого действует уполномоченное лицо (устав, доверенность и тп)

Контактные данные

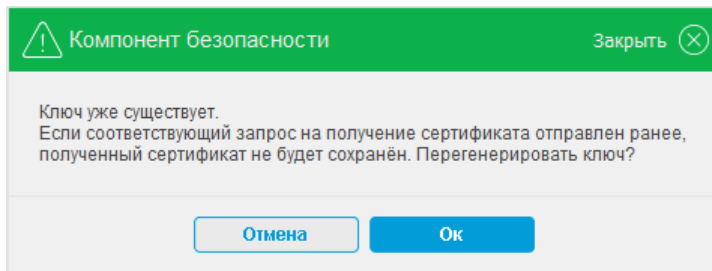
 Если e-mail или телефон изменились, исправьте контактные данные.
На указанный e-mail будут приходить уведомления об истечении срока действия сертификата.

E-mail
test@key.ru

Телефон
995032

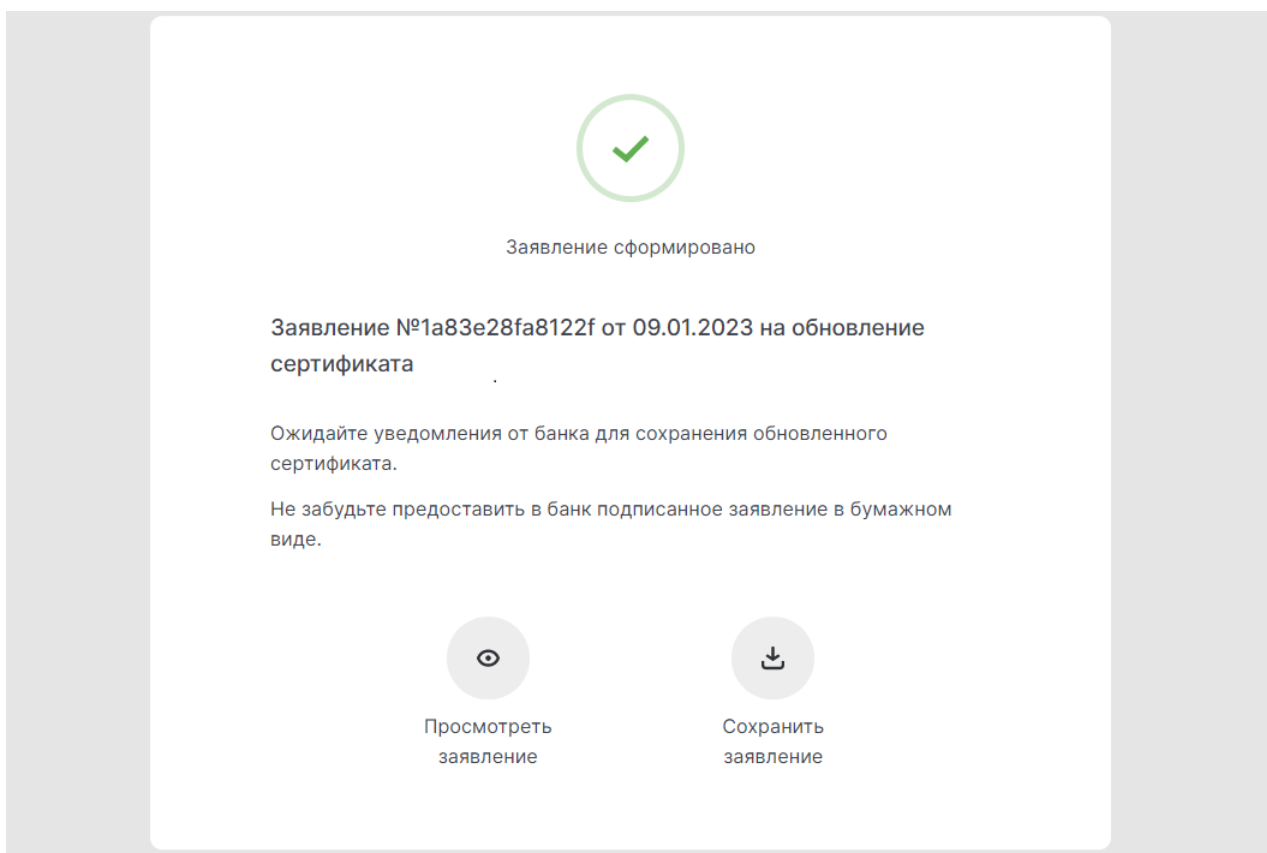
Обновить сертификат

5. Заполните поле **Документ на основании которого действую** в родительном падеже (номер и дата документа, на основании которого действует уполномоченное лицо, например, Устава, Свидетельства, Доверенности № и т.п). Проверьте актуальность номера телефона и адреса электронной почты (на указанный адрес придет ссылка для сохранения нового сертификата) и нажмите кнопку **«Обновить сертификат»**. Введите действующий пин-код к ключу. В случае появления сообщения «Ключ уже существует», нажмите кнопку «Ок».



6. На данном этапе создается ваш личный (секретный) ключ. Запрос на получение соответствующего ключу сертификата будет автоматически направлен в банк для подтверждения.

7. На открывшейся странице вам необходимо распечатать **«Заявление на выдачу сертификата ключа проверки электронной подписи»** и лично передать оригинал документа в Банк. Воспользуйтесь кнопкой «Просмотреть заявление» - «Распечатать» или сохраните заявление в формате pdf для последующей печати.



Заявление на выдачу Сертификата ключа проверки электронной подписи

Прошу Удостоверяющий центр «AUTHORITY» создать и выдать уполномоченному лицу организации ООО «Тестовый клиент» (наименование организации), действующ(-ему)(-ей) на основании _____, Сертификат ключа проверки электронной подписи (Класс 2 Сертификата) с параметром Идентификатора владельца сертификата: CN=Test , O=ООО «Testovyyj klient», L=Volgograd, C=RU (ФИО \ псевдоним уполномоченного лица организации / наименование \ псевдоним организации). Уникальный номер запроса: 1a83e28fa8122f

С Правилами Электронного документооборота корпоративной информационной Системы «BeSafe» (далее – «Система «BeSafe»»), которые размещены в сети Интернет на сайте www.besafe.ru ознакомлены, согласны и обязуемся соблюдать и выполнять.

Признаю, что получение документа, подписанного Электронной подписью Участника Системы «BeSafe» (далее – «Участника») юридически эквивалентно получению документа на бумажном носителе, подписанного собственноручными подписями уполномоченных лиц Участника и заверенного печатью Участника, если документ на бумажном носителе должен быть заверен печатью. Обязательства, предусмотренные настоящей пунктом, действительны при условии, что Ключ электронной подписи, электронная подпись и Сертификат ключа проверки электронной подписи Участника созданы и используются в соответствии с Правилами работы Удостоверяющего центра «AUTHORITY».

Реквизиты Клиента:

ФИО уполномоченного лица организации	Тест
Наименование организации	ООО «Тестовый клиент»
Контактный телефон	995032
E-mail	test@test.ru

Настоящим соглашаюсь с обработкой своих персональных данных, в том числе с использованием технических средств, Закрытым акционерным обществом «Центр Цифровых сертификатов», а также Агентом (Доверенным лицом) Удостоверяющего центра «AUTHORITY».

Признаю, что мои персональные данные, включенные в Сертификат, будут внесены Удостоверяющим центром в реестр Сертификатов. Реестр Сертификатов доступен в сети Интернет на сайте www.authority.ru.

Понимаю, что Удостоверяющий центр обрабатывает мои персональные данные, включенные в Сертификат и размещенные в реестре Сертификатов, для выполнения обязанностей по ведению реестра Сертификатов, включению содержащихся в Сертификатах персональных данных в реестр Сертификатов и обеспечению доступа лиц к информации, содержащейся в реестре Сертификатов с использованием сети Интернет, которые возложены на Удостоверяющий центр частью 2 статьи 13 Федерального закона от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Понимаю, что в соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 6 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» выполнение Удостоверяющим центром обязанностей, возложенных на него частью 2 статьи 13 Федерального закона от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи», является правовым основанием обработки моих персональных данных, включенных в Сертификат.

_____	(подпись уполномоченного лица организации)
Тест	(Ф.И.О. уполномоченного лица организации)
М.П. (если применено)	

принято Агентом Удостоверяющего центра/ Удостоверяющим центром:

[Акционерное общество Банк «Национальный стандарт»](#) _____ (полное наименование)

_____ (дата)

_____ (подпись уполномоченного лица)

_____ (ФИО уполномоченного лица)

М.П.

Распечатать

8. После передачи оригинала заявления в офис, запрос будет подтвержден банком (в течение одного рабочего дня) и на указанный при запросе сертификата e-mail поступит письмо от noreply@faktura.ru с темой «Сертификат для работы в Интернет-Банке», содержащее ссылку для сохранения сертификата. При переходе по ссылке откроется страница для сохранения сертификата:

Удостоверяющий центр "AUTHORITY" (ЗАО "ЦЦС")

English

Сохранение сертификата

Сохраните сертификат и предоставьте в банк акт приема-передачи:

1. Проверьте данные сертификата и введите пароль.
2. Сохраните сертификат.
3. Распечатайте и подпишите акт приема-передачи сертификата.
4. Отправьте подписанный акт приема-передачи в банк

Сохранить сертификат

9. Вставьте смарт-ключ в компьютер и нажмите кнопку «Сохранить сертификат».

Данные сертификата

Место хранения сертификата
Смарт-ключ (ГОСТ) ▼

Убедитесь что смарт-ключ подключен!

Владелец

CN=Osin Test RDP 2, O=ООО «Testovyyj klient», L=Volgograd, C=RU

Удостоверяющий центр

CN=Class 2 CA, O=Center of Financial Technologies, C=RU

Серийный номер

140236963

Уникальный номер запроса

1a83e28fa8122f

Сохранить сертификат

10. Проверьте что в поле "Место хранения сертификата" указано «Смарт-ключ (ГОСТ)» и нажмите кнопку «Сохранить сертификат». Введите PIN-код, если потребуется.

11. На следующем шаге появится окно с актом приема-передачи, в котором необходимо нажать кнопку «Подписать»:

Подписать документ?
Развернуть [] Закреть ✕

АКТ ПРИЕМА - ПЕРЕДАЧИ СЕРТИФИКАТА КЛЮЧА ПРОВЕРКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ

Волгоград "09" января 2023 г.

Юридическое лицо ООО 'Тестовый клиент', именуемое в дальнейшем "*Клиент*", представленное своим уполномоченным лицом *Тест*, с одной стороны, и Акционерное общество Банк "Национальный стандарт", именуемое в дальнейшем "*Агент*", в лице , действующ(-его)(-ей) на основании АТ 35/2018, с другой стороны, в соответствии с Правилами работы *Удостоверяющего Центра «AUTHORITY»*, составили настоящий Акт приема - передачи о следующем:

1. *Агент* произвел идентификацию *Клиента* при личном присутствии (за исключением случаев идентификации клиента самим *Удостоверяющим центром* с использованием ПЭП ЕСИА), проверку данных *Клиента*, *Удостоверяющий центр* осуществил создание *Сертификата ключа проверки электронной подписи (далее - «Сертификат»)* и передал 09.01.2023 *Сертификат Клиенту*, а *Клиент* принял оригинал следующего *Сертификата на Ключевой носитель*:

Идентификатор <i>Владельца сертификата</i>	CN=Test, O=ООО 'Testovyyj klient', L=Volgograd, C=RU
Номер <i>Сертификата</i>	85bd8a3
Алгоритм подписи	SHA512withRSA
Заверен	CN=Class 2 CA, O=Center of Financial Technologies, C=RU
Годен с	09-01-2023
Годен до	09-01-2024
Алгоритм <i>Ключа проверки электронной подписи</i>	ГОСТ Р 34.10-2012 для ключей длины 512 бит
<i>Ключ проверки электронной подписи</i>	04 81 80 0e 7a 75 2c 8d cf e2 ea ec a5 a8 cf c1 77 2c 54 d5 55 7e 05 33 8b a6 b3 20 d1 93 95 91 ed 34 22 57 bc 1b 70 5a c9 21 f6 c6 41 1d 65 fc 06 98 d3 9f 0b 5d 32 29 35 0d 8b b7 9b 7f 73 93 ba 22 5e 58 76 3e ee f6 2c 51 59 7d 76 72 35 1a 9b 66 78 2a f8 71 83 1d a7 87 b4 f5 66 df 1e 4b e8 31 49 0b fa 89 be f3 9c f2 d4 bb 87 92 ee ac de c8 49 68 47 ef b8 54 19 82 b8 85 d0 61 10 fb 62 8e 29

⚠ Перед подписанием проверьте данные документа и содержимое прикрепленных файлов.

Отмена
Подписать

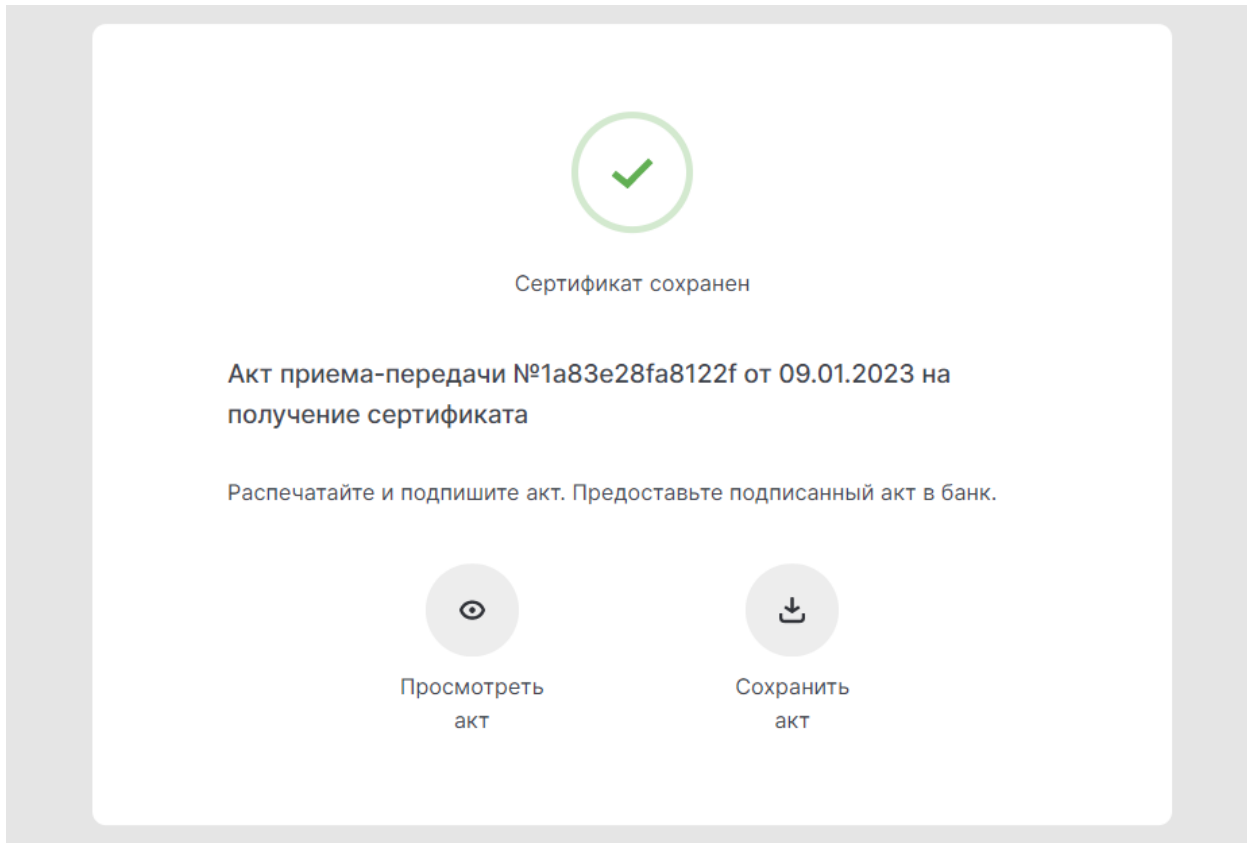
12. После подписи акта автоматически запустится процедура сохранения сертификата. В случае успешного сохранения сертификата появится окно:

Закреть ✕

Сертификат успешно сохранен на смарт-ключ

Ок

13. **Распечатайте в двух экземплярах акт приема-передачи, воспользовавшись кнопкой «Просмотреть акт» или сохраните акт в формате pdf для последующей печати. На актах ставится подпись владельца сертификата. Передайте в банк оригинал Акта приема-передачи.**



14. Зайдите в систему и проверьте срок действия сертификата в разделе «Безопасность» → «Обновление сертификата».

