

Памятка по созданию запроса на сертификат АЭБ «Бизнес»

Содержание

1) Установка плагина	2
2) Настройки браузера	3
2.1 Internet Explorer	3
2.2 Mozilla firefox	4
2.3 Google Chrome	5
3) Создания запроса на выпуск сертификата	7

Внимание! Работа в системе банк-клиент возможна только через браузеры: **Internet Explorer 10** (только 64-х разрядная версия), **Internet Explorer 11**, **Mozilla Firefox 3+**, **Safari 3+**, **Google Chrome 4+**.

После настройки браузера рекомендуется перезагрузить браузер, чтобы применить изменения.

1. УСТАНОВКА ПЛАГИНА

После получения электронного ключа (JaCarta) необходимо установить плагин JC-WebClient, который не обходим для работы крипто ключа в системе.

Адрес страницы сплагинами:

https://dbo.albank.ru/rich/auth#id=help§ion=jc_web_client

Страница загрузки плагина JC-WebClient

Для работы системы с использованием криптографии eToken ГОСТ требуется установить в браузер плагин:

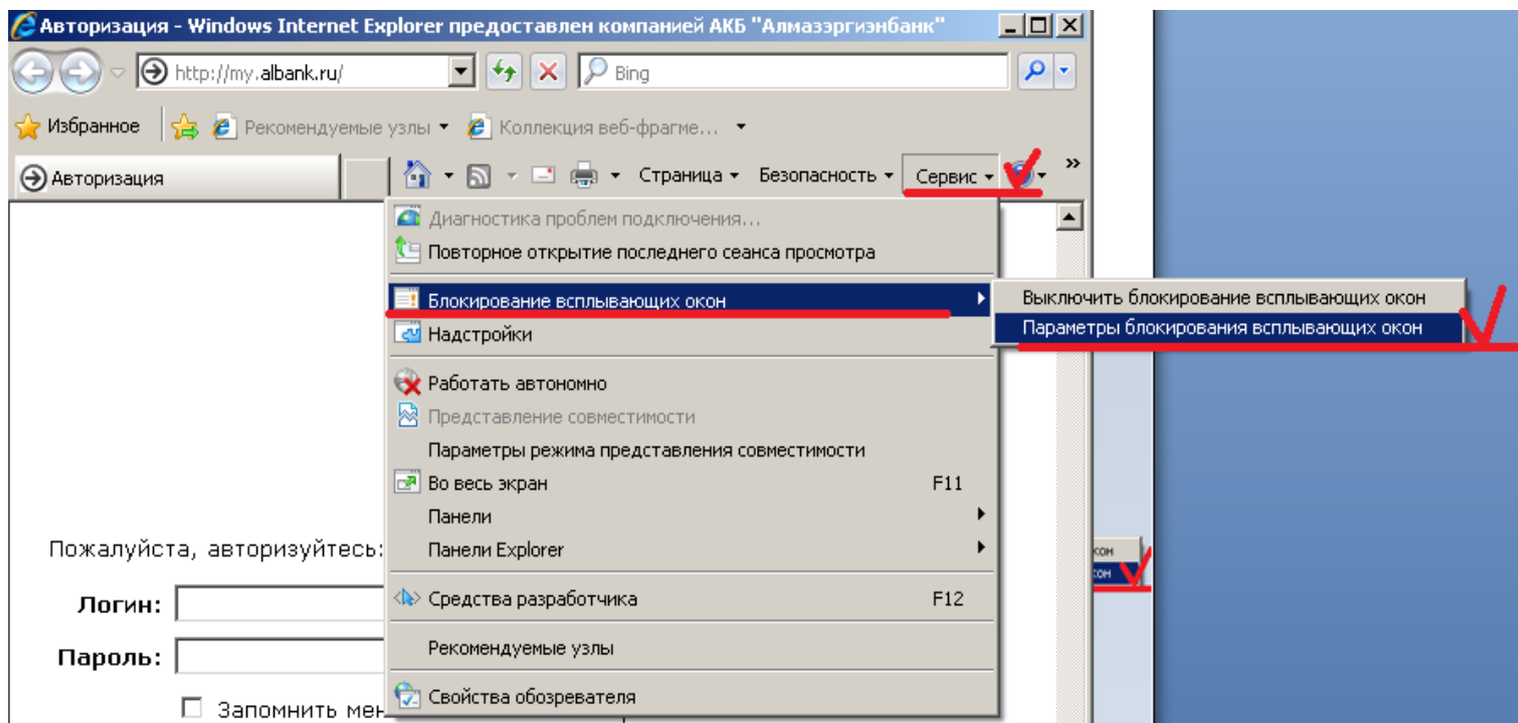
Плагины, поддерживающие алгоритмы ГОСТ Р 34.10/11-2012:

Win 32/64 (msi): [JC-WebClient-4.0.0.1186.msi](#) © Aladdin R.D. ~24.6Mб ← Для Windows
Mac OS X 10.9 - 10.12: [JC-WebClient-4.0.0.1186.dmg](#) © Aladdin R.D. ~22.3Mб
Linux x86 (Debian/Ubuntu): [JC-WebClient-4.0.0.1186-x86.deb](#) © Aladdin R.D. ~20.2Mб
Linux x86 (Fedora/Mandriva/ALT Linux): [JC-WebClient-4.0.0.1186-x86.rpm](#) © Aladdin R.D. ~20.2Mб
Linux x86 (openSUSE): [JC-WebClient-4.0.0.1186.openSuse-x86.rpm](#) © Aladdin R.D. ~20.2Mб
Linux x86_64 (Debian/Ubuntu): [JC-WebClient-4.0.0.1186-x86_64.deb](#) © Aladdin R.D. ~20.5Mб
Linux x86_64 (Fedora/Mandriva/ALT Linux): [JC-WebClient-4.0.0.1186-x86_64.rpm](#) © Aladdin R.D. ~20.4Mб
Linux x86_64 (openSUSE): [JC-WebClient-4.0.0.1186.openSuse-x86_64.rpm](#) © Aladdin R.D. ~20.4Mб

После установки плагина, настраиваем браузер.

2.1 Настройка браузера Internet Explorer

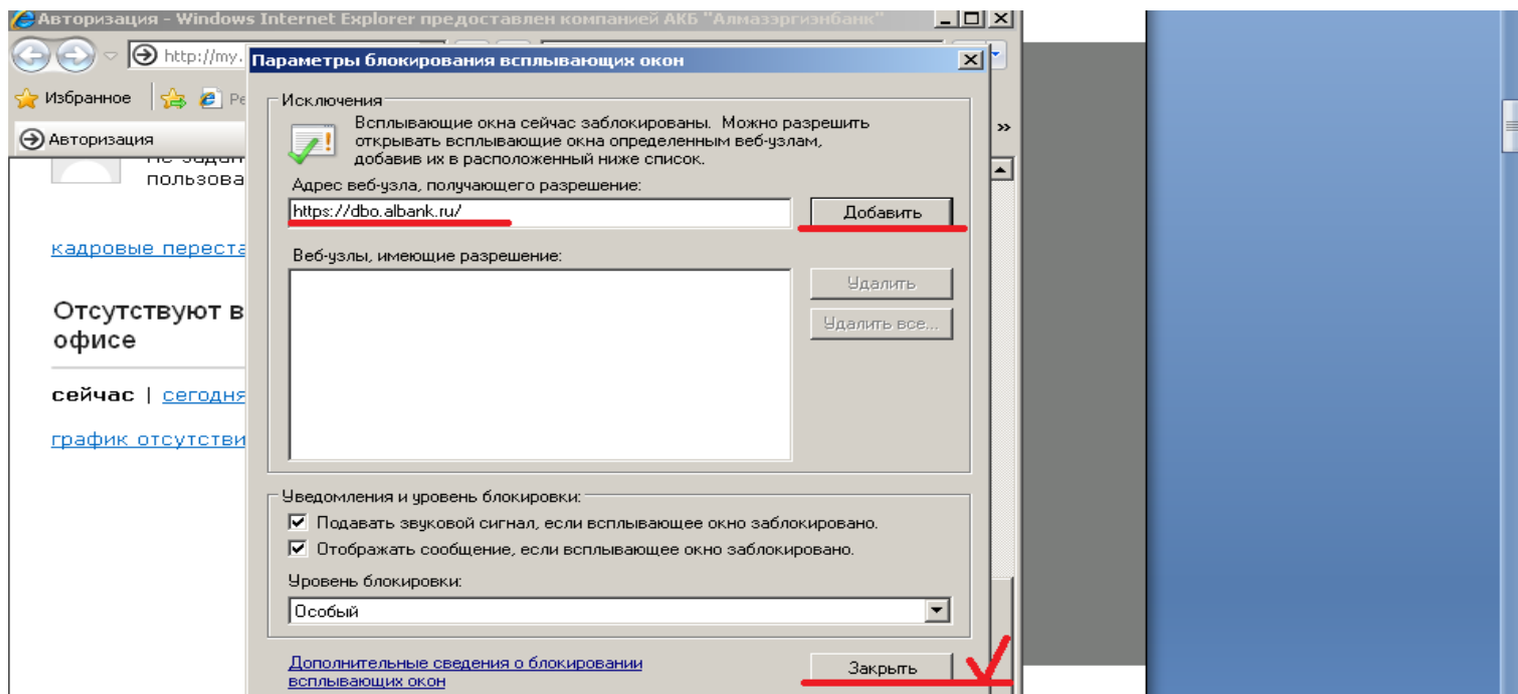
Запустить Internet Explorer. В меню «Сервис» выбрать пункт «Блокирование всплывающих окон», далее «Параметры блокирования всплывающих окон».



Откроется окно параметров блокирования всплывающих окон.

Набрать адрес: <https://dbo.albank.ru/>

и нажать «Добавить» и «Заккрыть».

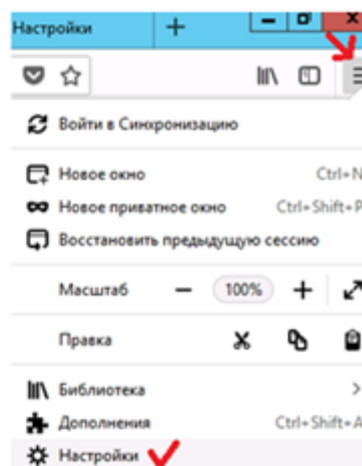


2.2 Настройка браузера Mozilla Firefox

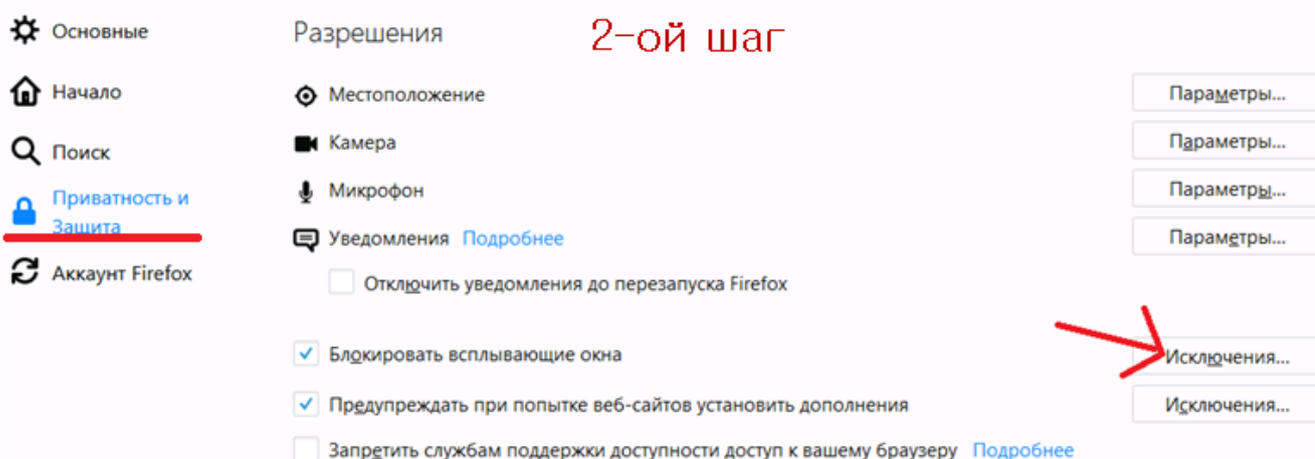
1-ый шаг

Настройка блокировки всплывающих окон.

Отобразить меню нажатием кнопки «Открыть меню» и выбрать пункт «Настройки».



2-ой шаг



В разделе «Приватность и Защита» находим пункт «Разрешения» и нажать на кнопку «Исключения»

3-ий шаг

Исключения

Вы можете указать, каким веб-сайтам разрешено открывать всплывающие окна. Введите точный адрес для каждого сайта и нажмите кнопку «Разрешить».

Адрес веб-сайта

https://dbo.albank.ru ✓

✓ Разрешить

Веб-сайт

Статус

Удалить веб-сайт

Удалить все веб-сайты

Отмена

Сохранить изменения ✓

Набрать в поле адрес: <https://dbo.albank.ru/>

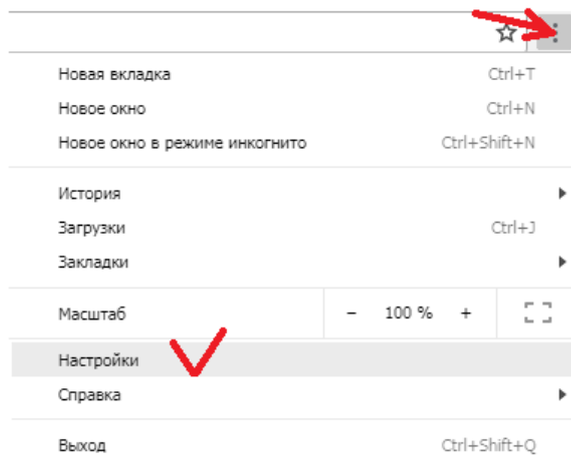
затем нажать «Разрешить» и «Сохранить изменения».

2.3 Настройка браузера Google Chrome

1-ый шаг

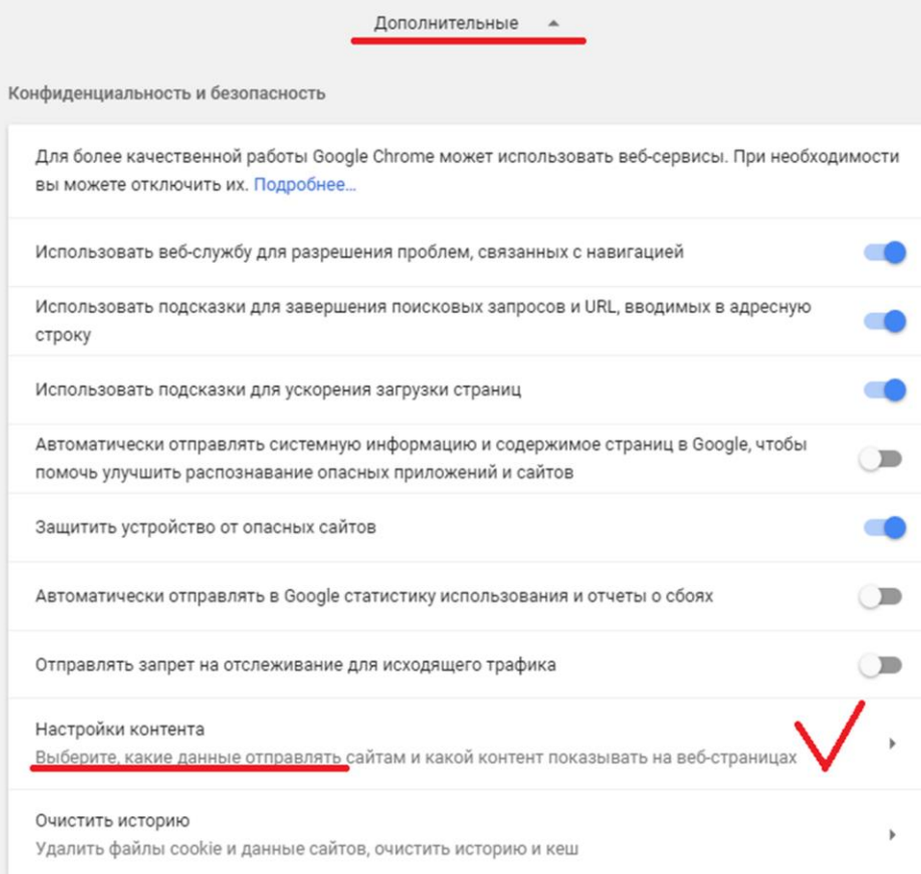
*Настройка блокировки
всплывающих окон*

*Отобразить меню нажатием
кнопки «Настройка и
управление Google Chrome»
и выбрать пункт «Настройки».*



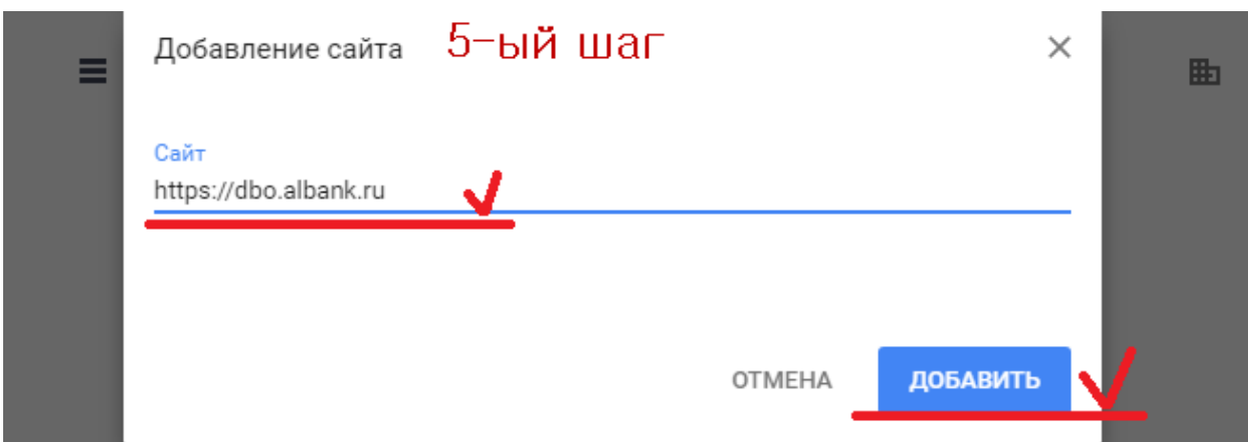
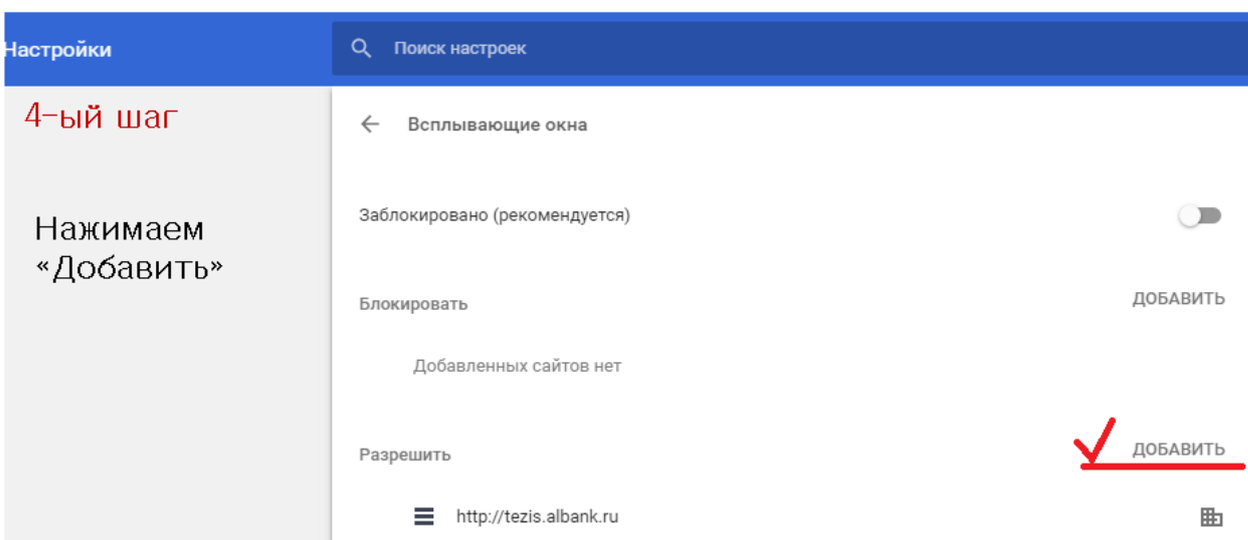
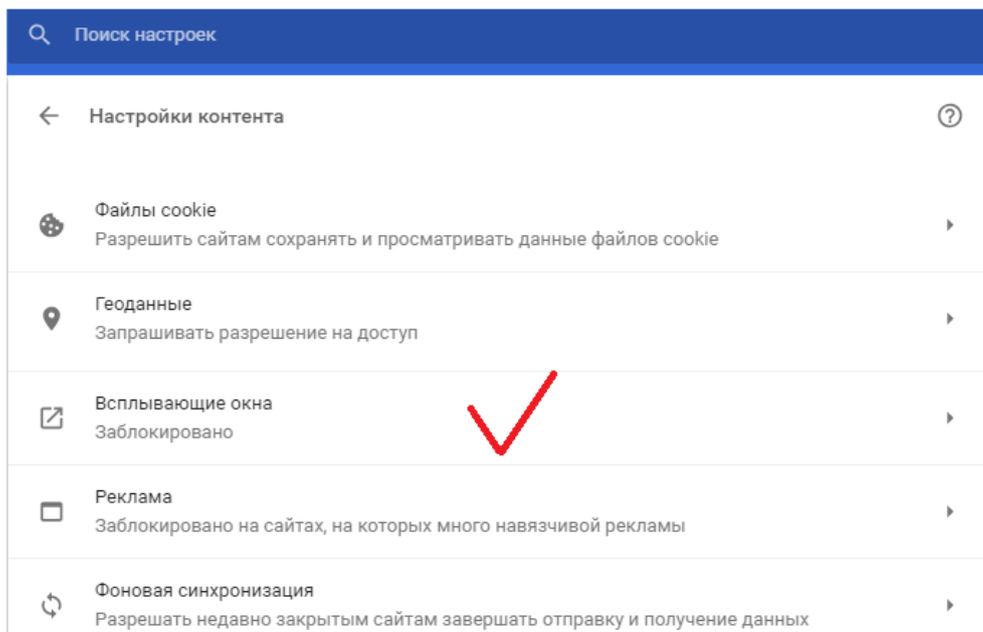
В разделе «Конфиденциальность и безопасность» нажимаем «Настройка контента».

2-ой шаг



3-ий шаг

После нажимаем
«Всплывающие окна»

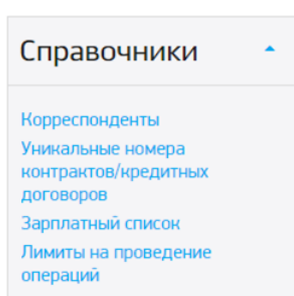
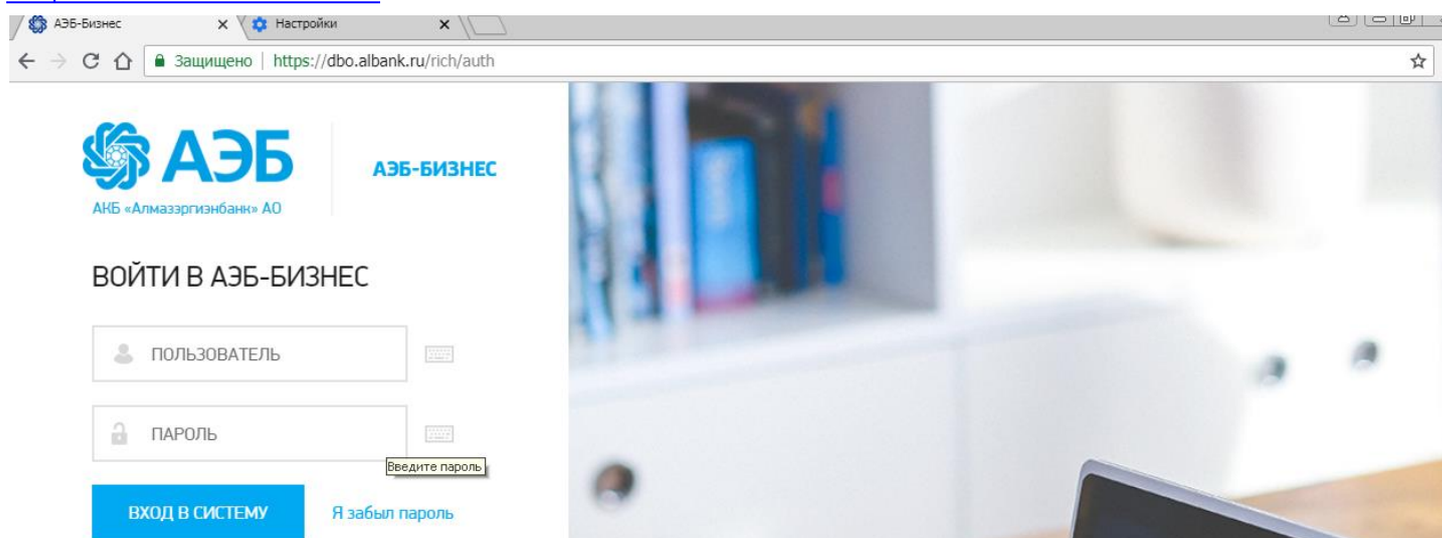


Набрать адрес: <https://dbo.albank.ru/>
и нажать «Добавить»

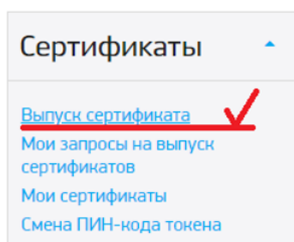
3 Создание запроса на выпуск сертификата.

Внимание! Если у Вас 2 или более электронных ключей, то поочередно по одному делаете выпуск сертификата. В момент выпуска сертификата не должно быть подключено 2 или более ключей.

Заходим под своим логином и паролем в Интернет-Банк-клиента по адресу:
<https://dbo.albank.ru>.



В разделе «Сертификаты» заходим на «Выпуск сертификата».



Тип субъекта «Сотрудник юридического лица» или «Индивидуальный предприниматель»

В графе Токен/смарт-карта **автоматически** выйдет идентификатор ключа JaCarta.

Заполнить обязательные графы: «ФИО владельца сертификата», Организация (как в заявлении-оферте), ИНН организации, ОГРН, Город.

Код страны выбирается «**RU, РОССИЯ**».

Остальные графы заполняются по желанию и не являются обязательными.

Мое меню

- Главная
- Выписка по счету/карте
- Мои шаблоны
- Платежные документы
- Заявления
- Валютный контроль (138-И)
- Валютный контроль (181-И)
- Мои запросы
- Моя почта
- Информация о тарифах
- Новости банка
- Зарплатный проект

Мои действия

- Платежное поручение
- Поручение на покупку валюты
- Поручение на продажу валюты
- Валютный перевод
- Поручение на конверсию
- Зарплатная ведомость
- Справка о валютных операциях
- Распоряжение на списание средств с транзитного счета
- Открыть вклад
- Заявление на отзыв

Генерация запроса на сертификат

Тип субъекта

Сотрудник юридического лица

Токен/смарт-карта

ФИО владельца сертификата

Организация

Отдел

Должность

ИНН Организации

ОГРН

Код страны

Область/край

Город

Email

Плагин JC-WebClient не установлен. Для загрузки плагина проследуйте по [ссылке](#).

После заполнения граф, для генерации запроса на сертификат, нажмите **OK**.

Ввести PIN-код от JaCarta **123456**.
Нажимаете ОК.

(Данный PIN-код устанавливается по умолчанию, желательно его изменить).

Ввод PIN-кода

Введите PIN-код

Открывается вкладка с заявлением на изготовление сертификата ключа подписи. Проверить правильность заполнения, если всё верно, то распечатать 2 экземпляра. **Подписать, поставить печать и отнести в банк.**

ЗАЯВЛЕНИЕ № 14748222
на изготовление сертификата ключа подписи Банка
АКБ «АЛМАЗЭРГИЗБАНК» АО

наименование владельца сертификата

Просит изготовить сертификат ключа подписи своего уполномоченного представителя АКБ «АЛМАЗЭРГИЗБАНК» АО в соответствии с указанными в настоящем заявлении идентификационными данными и областями использования ключа:

CommonName (CN) [redacted]
Organization (O) [redacted]
INN (INN) [redacted]
OGRN (OGRN) [redacted]
Locality (L) Якутск
State (ST) Саха (Якутия)
Country (C) RU

и сформированном запросом на сертификат ключа подписи формата PKCS#10 в кодировке Base64.
Текст запроса на сертификат ключа подписи формата PKCS#10 в кодировке Base64:
[redacted]

Отпечаток ключа:
[redacted]

Отметки банка

(подпись)
МП

Внимание! Выпуск сертификата занимает до 3-х рабочих дней со дня подачи заявления. После выпуска сертификата **в течении месяца необходимо предоставить Акты признания открытого ключа(сертификата) для обмена сообщениями.**

Сертификаты ▲

- [Выпуск сертификата](#)
- [Мои запросы на выпуск сертификатов](#)
- [Мои сертификаты](#)
- [Смена ПИН-кода токена](#)

Печать Акта признания открытого ключа
В раздел «Сертификаты» нажимаем **«Мои сертификаты»**

Мое меню ▲

- Главная
- Выписка по счету/карте
- Мои шаблоны
- Платежные документы
- Заявления
- Валютный контроль (138-И)
- Валютный контроль (181-И)
- Мои запросы
- Моя почта

Сертификаты

Просмотр и печать (Alt+P)

Криптобиблиотека Действует на дату

Идентификатор сертификата	Владелец	Начальная дата	Конечная дата	Статус
244309982585776402075203	[redacted]	28.02.2017 15:50:29	31.12.2018 15:50:29	новый

Желаем успешной работы!