

Памятка по созданию запроса на сертификат АЭБ «Бизнес»

Внимание! Работа в системе банк-клиент возможна только через браузеры: Internet Explorer 10(только 64-х разрядная версия), Internet Explorer 11, Mozilla Firefox 3+, Safari3+, Google Chrome 4+

После получения ключа JaCarta необходимо установить плагин JC-WebClient, который необходим для работы крипто ключа в системе. Адрес страницы с плагинами:

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

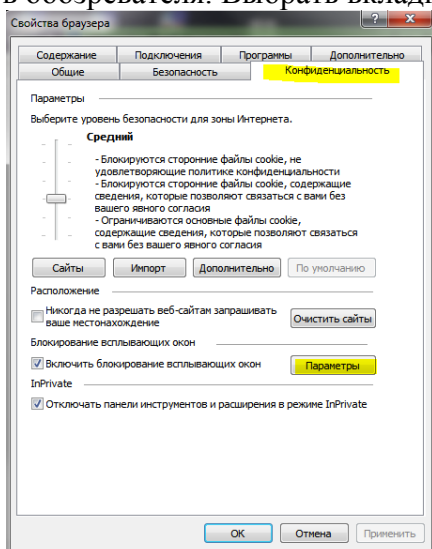
Страница загрузки плагина JC-WebClient

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

Win 32/64 (msi): [JC-WebClient-3.4.1.1010.msi](#) © Aladdin R.D. ~10.6Mб
Обновление предыдущей версии Win 32/64 (msi): [JC-WebClient-Update-3.4.1.1010.msi](#) © Aladdin R.D. ~9.47Mб
Mac OS X 10.8 - 10.11: [JC-WebClient-3.4.1.1010.dmg](#) © Aladdin R.D. ~12.8Mб
Linux x86 (Debian/Ubuntu): [JC-WebClient-3.4.1.1010-x86.deb](#) © Aladdin R.D. ~17.2Mб
Linux x86 (Fedora/Mandriva/ALT Linux): [JC-WebClient-3.4.1.1010-x86.rpm](#) © Aladdin R.D. ~17.1Mб
Linux x86 (openSUSE): [JC-WebClient-3.4.1.1010.openSuse-x86.rpm](#) © Aladdin R.D. ~17.1Mб
Linux x86_64 (Debian/Ubuntu): [JC-WebClient-3.4.1.1010-x86_64.deb](#) © Aladdin R.D. ~17.7Mб
Linux x86_64 (Fedora/Mandriva/ALT Linux): [JC-WebClient-3.4.1.1010-x86_64.rpm](#) © Aladdin R.D. ~17.6Mб
Linux x86_64 (openSUSE): [JC-WebClient-3.4.1.1010.openSuse-x86_64.rpm](#) © Aladdin R.D. ~17.6Mб

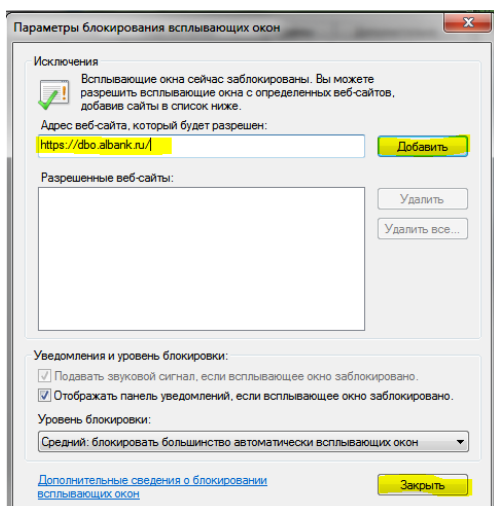
Настройка браузера Internet Explorer:

Запустить Internet Explorer. В меню «Сервис» выбрать пункт «Свойства браузера». Откроется окно свойств обозревателя. Выбрать вкладку «Конфиденциальность». Нажать «Параметры».



Откроется окно параметров блокирования всплывающих окон. Набрать адрес:

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



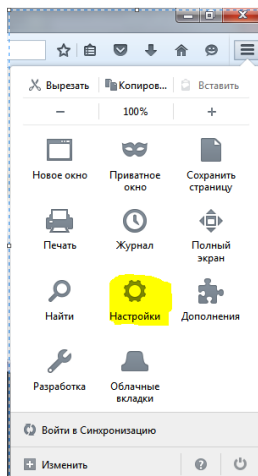
Нажать «Применить» и «ОК».

Рекомендуется перезапустить браузер, чтобы применить изменения.

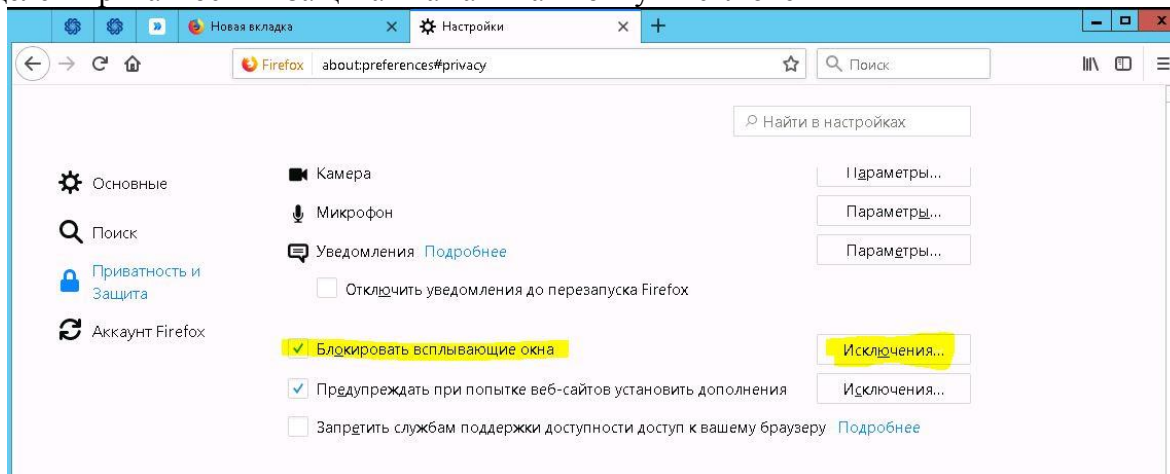
Настройка браузера Mozilla firefox:

- *Настройка блокировки всплывающих окон*

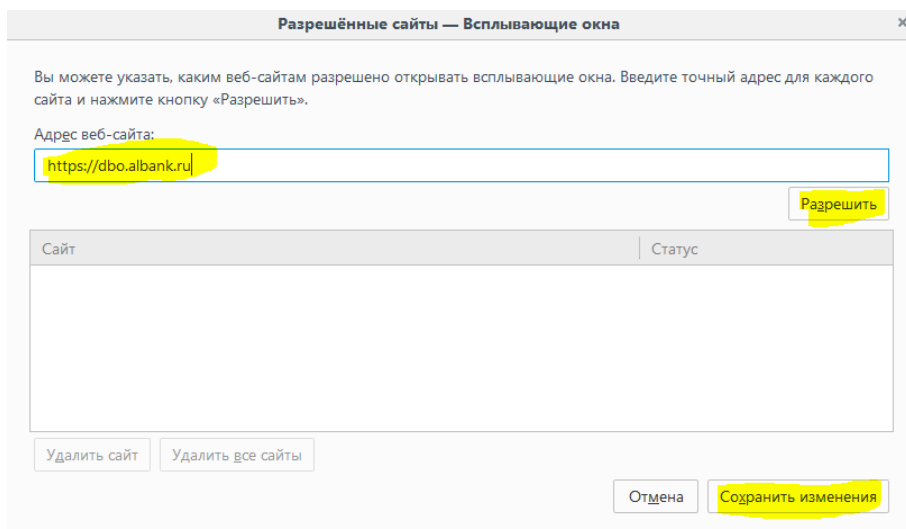
Отобразить меню нажатием кнопки «Открыть меню» и выбрать пункт «Настройки».



В разделе «Приватность и Защита» нажать на кнопку «Исключения»



Откроется окно «Разрешённые сайты - Всплывающие окна». Набрать адрес: <https://dbo.albank.ru/> и нажать «Разрешить» и «Сохранить изменения».

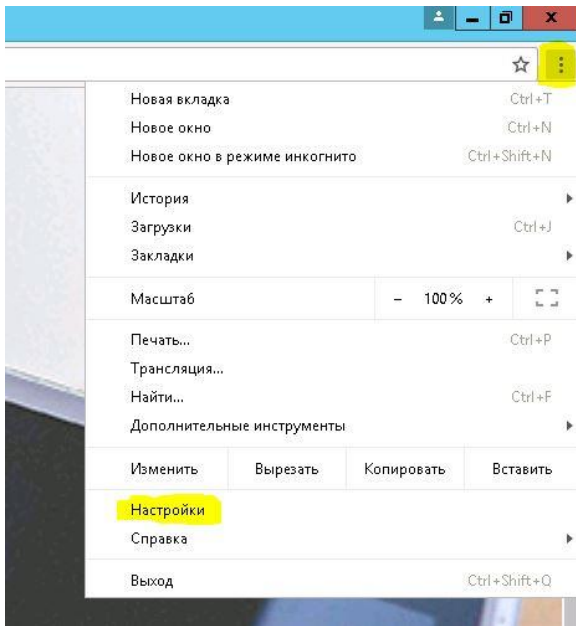


Рекомендуется перезапустить браузер, чтобы применить изменения.

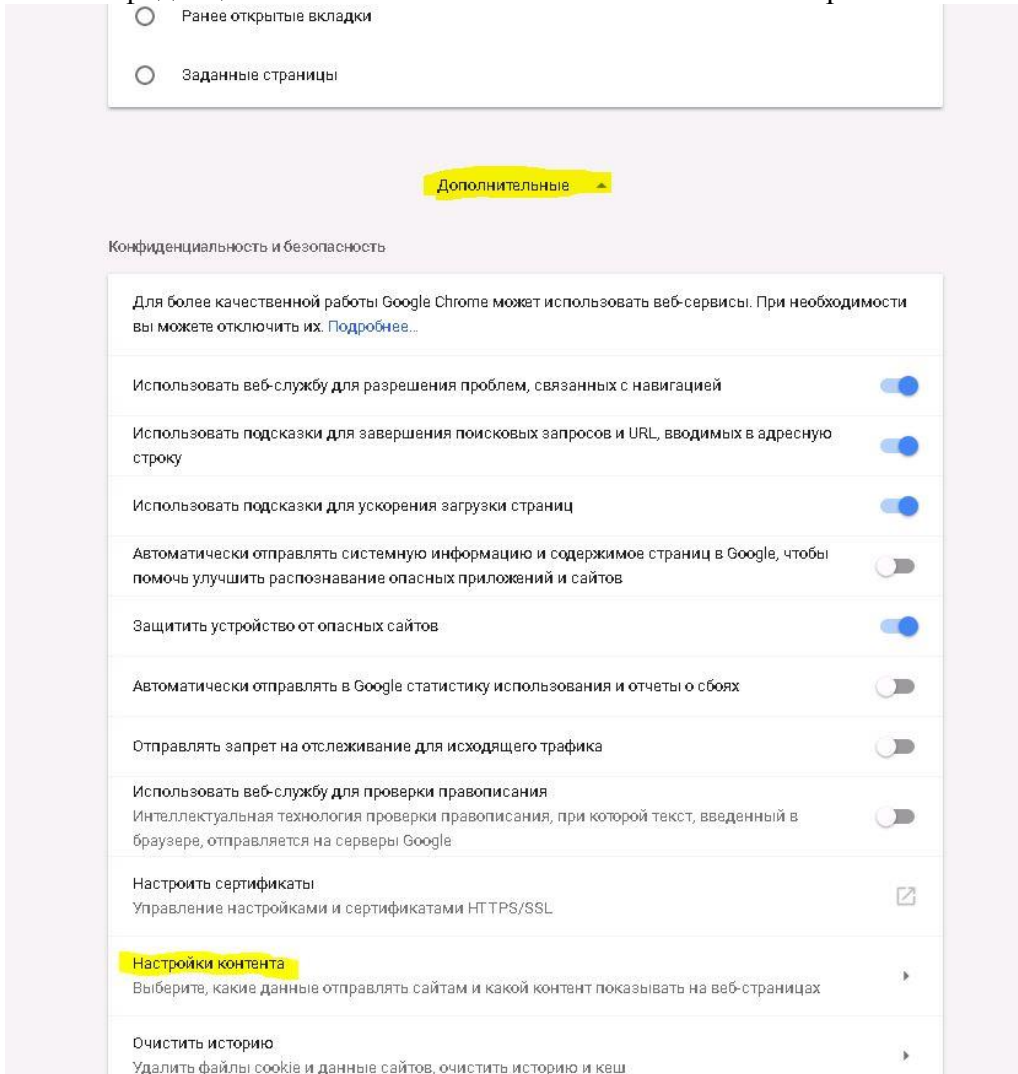
Настройка браузера Google Chrome:

- *Настройка блокировки всплывающих окон*

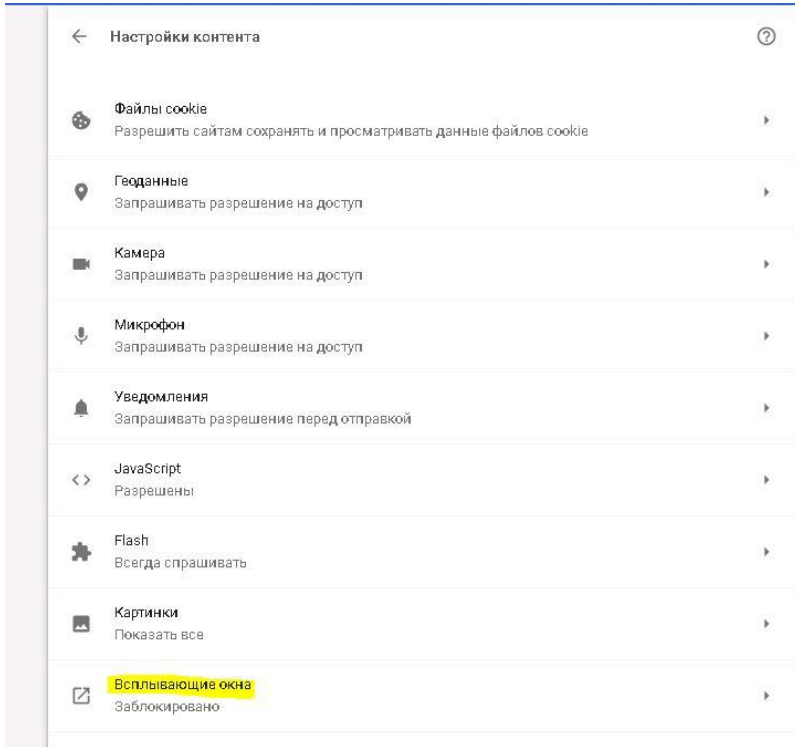
Отобразить меню нажатием кнопки «Настройка и управление Google Chrome» и выбрать пункт «Настройки».



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



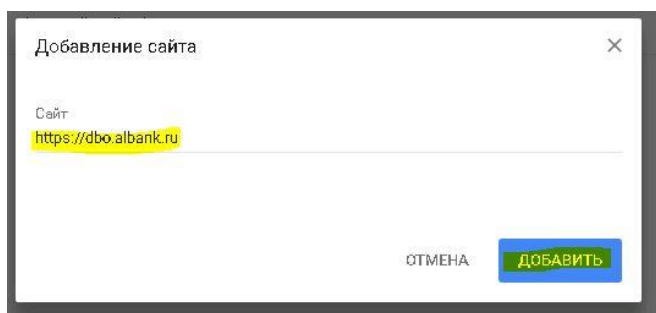
Потом нажимаем «Всплывающие окна»



Нажимаем «Добавить»



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



Рекомендуется перезапустить браузер, чтобы применить изменения.

Создание запроса на выпуск сертификата.

Внимание! Если у Вас 2 или более 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>.



ВОЙТИ В ИНТЕРНЕТ-БАНК

Пользователь

Пароль

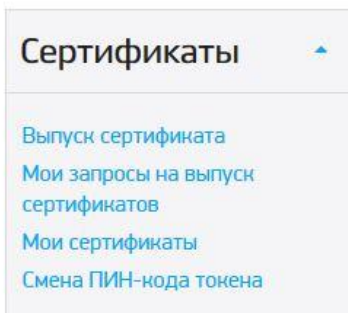
ВХОД В СИСТЕМУ

Я забыл пароль

Демо-версия

Выпуск сертификата

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



- Указываем 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. После заполнения граф, для генерации запроса на сертификат, нажмите ОК

Генерация запроса на сертификат

Тип субъекта

- Сотрудник юридического лица
- Индивидуальный предприниматель

Токен/смарт-карта	<input type="text"/>
ФИО владельца сертификата	<input type="text" value="Например: Иванов Иван Иванович"/>
Организация	<input type="text" value="Например: ООО Пример или ИП Иванов Иван Иванович"/>
Отдел	<input type="text" value="Например: Бухгалтерия"/>
Должность	<input type="text" value="Например: Главный бухгалтер"/>
ИНН Организации	<input type="text" value="1234567890 или 123456789012"/>
ОГРН	<input type="text" value="1234567890123"/>
Код страны	<input type="text" value="RU, РОССИЯ"/>
Область/край	<input type="text" value="Республика Саха (Якутия)"/>
Город	<input type="text" value="Якутск"/>
Email	<input type="text" value="primer@primer.ru"/>

Ввести PIN-код от JaCarta (123456). (Данный PIN-код устанавливается по умолчанию, желательно его изменить)

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 № .

на изготовление сертификата ключа подписи Банка
АКБ «АЛМАЗЭРГИЗБАНК» АО

Примеров Пример

наименование владельца сертификата

Прост 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)	Примеров Пример
Organization (O)	ООО "Пример организации"
INN (INN)	999999999999
OGRN (OGRN)	9999999999999
Locality (L)	Якутск
Country (C)	RU

и сформированным запросом на сертификат ключа подписи формата PKCS#10 в кодировке Base64.

Текст запроса на сертификат ключа подписи формата PKCS#10 в кодировке Base64:

```
-----BEGIN CERTIFICATE REQUEST-----
MIICGzCCBgkqhkiG9w0BBQ0wggEwAgEAAoIBAQD...
-----END CERTIFICATE REQUEST-----
```

Отпечаток ключа:

```
-----BEGIN PUBLIC KEY-----
MIIBIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOCAQYAMIIBCgKCAQEA...
-----END PUBLIC KEY-----
```

(подпись)

Отметки банка

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.

Печать Акта признания открытого ключа

В раздел «Сертификаты» нажимаем «Мои сертификаты»

Сертификаты

- Выпуск сертификата
- Мои запросы на выпуск сертификатов
- Мои сертификаты
- Смена ПИН-кода токена

Выбираем сертификат и нажимаем на значок «Просмотр и печать»
Сертификаты



<input checked="" type="checkbox"/>	Идентификатор сертификата	Владелец	Начальная дата	Конечная дата	Статус
<input checked="" type="checkbox"/>	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	новый

Желаем успешной работы!