

**Инструкция по настройке автоматизированного рабочего места для
информационного обмена между участниками финансового рынка (УФР) и
структурными подразделениями Банка России.**

Листов 10

Оглавление

I. Введение	3
II. Получение и установка ГОСТ СКЗИ.....	4
III. Настройка браузера для работы с порталом Центробанка	5
<i>Установка «КриптоПро ЭЦП Browser plug-in».....</i>	<i>5</i>
IV. Установка и работа с ПО ViPNet CryptoFile.....	6
V. Отправка отчета через личный кабинет Банка России	8

I. Введение

- ✓ Документ предназначен для пользователей, осуществляющих самостоятельную установку средства криптографической защиты информации (СКЗИ) VipNet CSP или КриптоПро CSP, программного обеспечения для электронной подписи и настройку автоматизированного рабочего места для работы с электронной подписью с использованием интернет-обозревателя.
 - ✓ С 1 января 2022 года получить квалифицированный сертификат электронной подписи руководителя юридического лица или индивидуального предпринимателя можно только в государственных удостоверяющих центрах (ФНС, Федеральное казначейство, Центральный банк РФ)¹. В УЦ ИИТ можно получить сертификат на физическое лицо, сотрудника ЮЛ или доверенное лицо ИП.
 - ✓ В удостоверяющем центре АО «ИнфоТекС Интернет Траст» (далее – УЦ ИИТ) срок действия ключей и сертификата ЭП установлен равным 1 году.
 - ✓ При необходимости произвести плановую (скорое истечение срока действия ЭП) или внеплановую (изменение учетных данных владельца ЭП, потеря доступа к ключевому носителю, потеря ключевого носителя и т.д.) смену ЭП необходимо повторно прибыть в УЦ ИИТ по согласованию с менеджером АО «ИнфоТекС Интернет Траст».
 - ✓ Для правильной работы СКЗИ VipNet CSP или КриптоПро CSP и средства электронной подписи необходимо выполнить все пункты данного руководства в указанной последовательности.
 - ✓ Для корректной работы с электронной подписью (ЭП) на портале Центробанка в качестве интернет-обозревателя рекомендуется использовать [Chromium-Gost](#), Google Chrome, Яндекс Браузер.
 - ✓ Необходимо обращать особое внимание на примечания помеченные знаком ➡.
 - ✓ При несоблюдении данных рекомендаций АО «ИнфоТекС Интернет Траст» не несет ответственности за корректную работу интернет-обозревателя с ЭП.
- ➡ **Всю необходимую документацию по услугам нашей компании вы можете загрузить на нашем сайте www.iitrust.ru раздел [«Поддержка»](#), кнопка [«Пользовательская документация»](#)**

¹ Согласно изменениям в 63-ФЗ «Об электронной подписи».

➡ **Внимание! Крайне не рекомендуется устанавливать СКЗИ ViPNet CSP на компьютер, где уже установлено СКЗИ «КриптоПро CSP». В случае использовании двух СКЗИ на одном рабочем месте не гарантируется работа одного из них, вплоть до выхода операционной системы из строя. АО «ИнфоТекс Интернет Траст» не несет ответственности за некорректную работу СКЗИ ViPNet CSP при несоблюдении пользователем данного условия.**

II. Получение и установка ГОСТ СКЗИ

В зависимости от того какое у Вас используется средство криптографической защиты информации (СКЗИ) для работы с электронной подписью (ViPNet CSP или КриптоПРО CSP), воспользуйтесь одной из инструкций, опубликованных на [Официальном сайте АО ИнфоТекс Интернет Траст](#). Их можно загрузить в разделе [«Поддержка»](#) > [«Пользовательская документация»](#) (Рисунок 1).

The screenshot shows the website interface for AO Infotek Internet Trust. At the top, there is a header with the company logo, contact information for Moscow (ул. Мишина, 56, стр. 2, этаж 2), and two phone numbers: 8 800 250-8-265 (free call) and 8 800 250-0-265 (technical support 24/7). A 'ЗАКАЗАТЬ ЗВОНОК' button is present. Below the header is a navigation menu with categories: ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДПИСЬ, ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ, ЭЛЕКТРОННАЯ ОТЧЁТНОСТЬ, ЗАЩИТА СЕТИ, ПОДДЕРЖКА, ПАРТНЁРСТВО. The main content area is titled 'Пользовательская документация' and 'Общие инструкции'. It includes a dropdown menu to 'Выберите область применения'. A list of instructions follows, each with a 'СКАЧАТЬ' button. The third instruction, 'Инструкция по настройке рабочего места для работы с ЭП (ViPNet CSP и JaCarta LT)', is highlighted with a red box. A sidebar on the right lists various support topics, with 'Общие инструкции' also highlighted.

Рисунок 1

III. Настройка браузера для работы с порталом Центробанка

Установка «КриптоПро ЭЦП Browser plug-in»

Загрузите КриптоПро ЭЦП browser plug-in² по ссылке:

http://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin/get_2_0

1. Запустите *caesplugin.exe* и нажмите «Да» на вопрос «Установить КриптоПро ЭЦП browser plug-in?» (Рисунок 2).

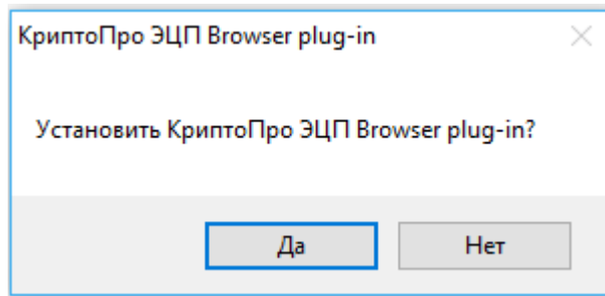


Рисунок 2

2. По завершению установки выйдет уведомление: «КриптоПро ЭЦП browser plug-in успешно установлен». Для корректной работы КриптоПро ЭЦП browser plug-in необходимо перезапустить браузер». Нажмите «Ок» и перезапустите браузер (Рисунок 3).

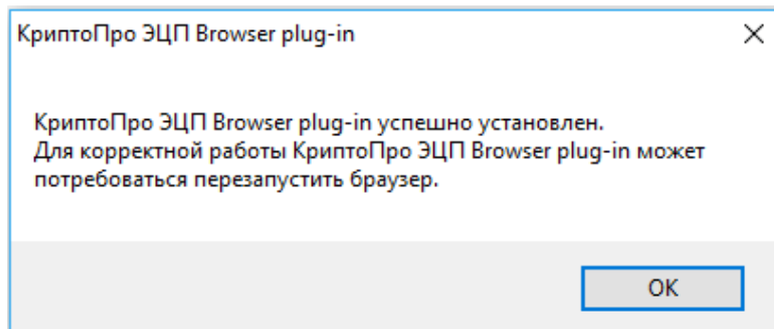


Рисунок 3

² КриптоПро ЭЦП Browser plug-in легко встраивается, и применим в любом из современных браузеров с поддержкой сценариев JavaScript: Mozilla Firefox, Opera, Chrome, Safari.

IV. Установка и работа с ПО ViPNet CryptoFile

Для установки и настройки ПО ViPNet Cryptofile, воспользуйтесь инструкцией [«Инструкция по установке и настройке ViPNet Cryptofile»](#), которую необходимо загрузить (Рисунок 4) на сайте www.iitrust.ru в разделе [«Поддержка» > «Пользовательская документация»](#).

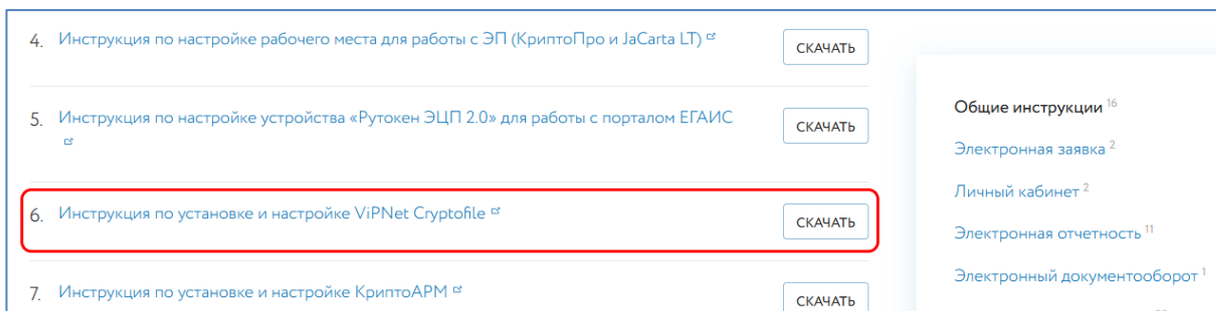


Рисунок 4

Выгруженный отчет из *«Программы-анкеты»* должен соответствовать маске *«<Код отчета>_<Отчетная дата>.xtdd»* (например *OCUD0450001_12.12.2018.xtdd*) (Рисунок 5). Подробнее можете ознакомиться в инструкции по работе с Личным кабинетом УФР от Банка России по ссылке: <https://portal5.cbr.ru/Documents/instruction.pdf>.

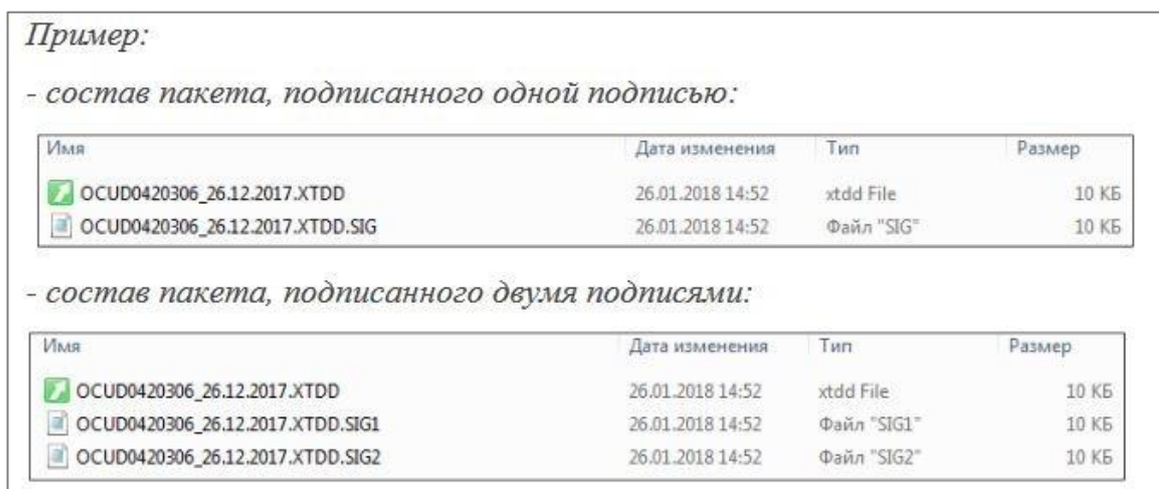


Рисунок 5

Загрузите сертификат Банка России по адресу: https://www.cbr.ru/lk_uio/requisites_certificates/ или воспользуйтесь ссылкой: [\(сертификат ключа проверки электронной подписи Банка России \(Внешний портал Банка России\)\)](#). Установите сертификат в хранилище операционной системы **Другие пользователи** (как настроить список сертификатов получателей зашифрованного файла описано в пункте 2.2, стр.5 [«Инструкции по установке и настройке ViPNet Cryptofile»](#))

В ViPNet Cryptofile нажмите **Файл -> Настройки**. В разделе **«Шифрование»**, в список сертификатов получателей добавьте сертификат от организации, от которой отправляются файлы, и сертификат Банка России. Затем выполните следующие действия:

1. Задайте сертификат, которым Вы будете подписывать файлы (в качестве примера на рисунке 6 указан сертификат АО Инфотекс Интернет Траст).
2. Установите галку **Вставить штамп точного времени на подпись** и укажите адрес <http://cades.iitrust.ru:8777/tsp>.
3. Проверьте список сертификатов получателей.
4. Уберите галку **«Использовать прикрепленную подпись»**
5. Установите галку **«Архивировать файл перед шифрованием»**

Проверьте настройки ещё раз, они должны соответствовать рисунку 6.

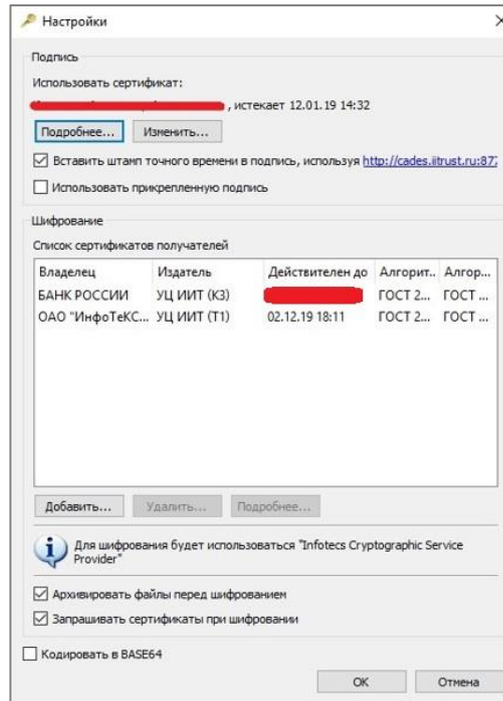


Рисунок 6

Далее добавьте файл отчета в **ViPNet Cryptofile** (либо мышкой выделите файл и его перетащите в ПО, либо нажмите: **Файл-> Добавить файлы в список** и укажите файл с расширением **xtdd**), затем нажмите **Подписать и зашифровать** (Рисунок 7).

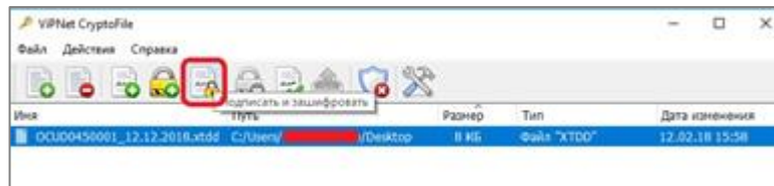


Рисунок 7

ViPNet Cryptofile после подписания и шифрования создает файл ***.xtdd.sig.zip.enc**, необходимо убрать лишнее (переименовать файл), приведя к виду ***.zip.enc**

V. Отправка отчета через личный кабинет Банка России

Для входа в личный кабинет введите логин и пароль и нажмите на кнопку **«Авторизоваться»**. Если вы логин не получали, нажмите на кнопку **«Активировать Личный кабинет»** и выполните необходимые действия (Рисунок 8).

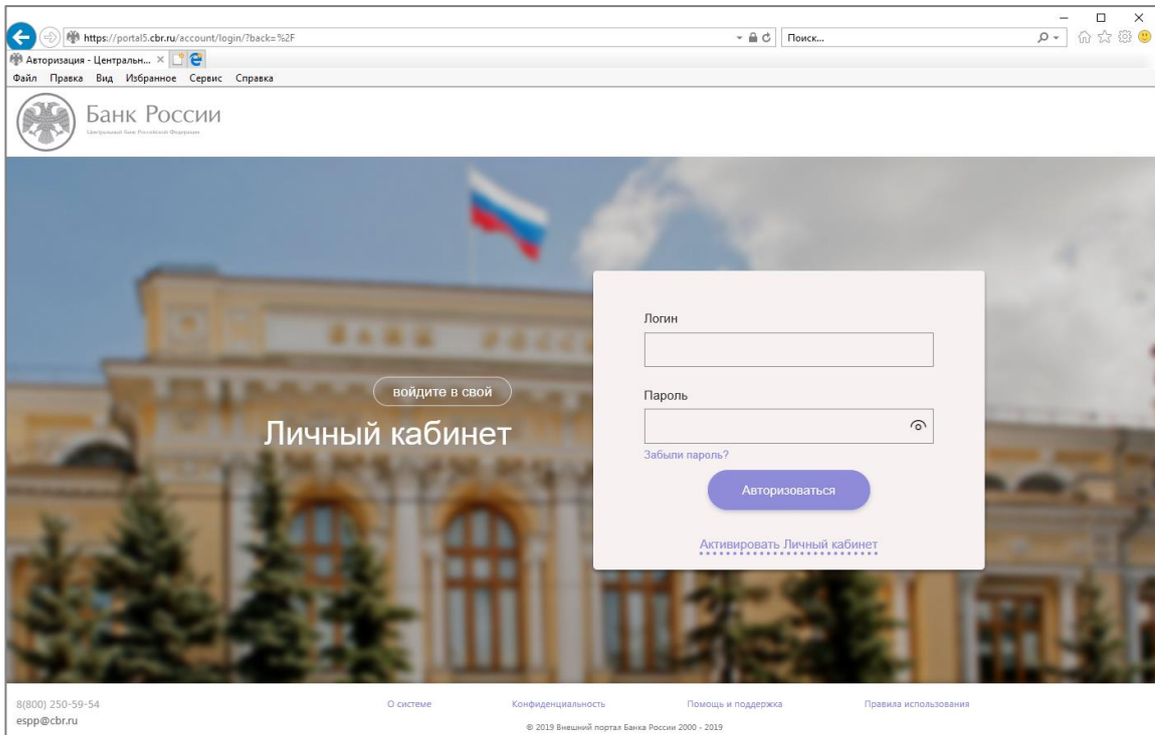


Рисунок 8

После авторизации у вас откроется страница **«Общие сведения»**. Нажмите на вкладку **«Предоставление отчетности»**, нажмите на кнопку **«V»** и выберите вашу организацию. Далее нажмите на кнопку **«Прикрепить файл»** (Рисунок 9)

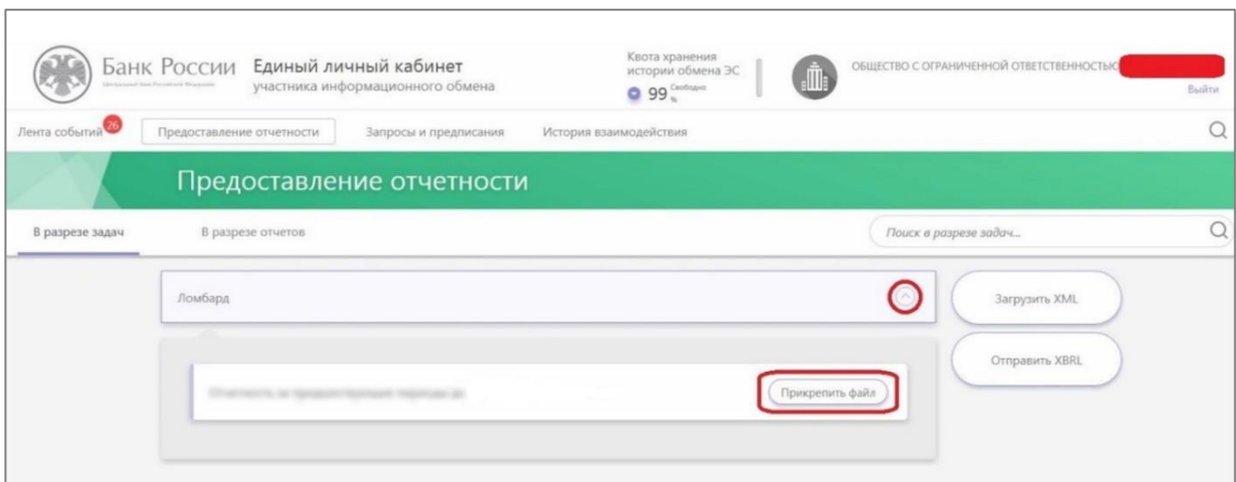


Рисунок 9

В окне добавьте полученный в 4 главе файл с расширением ***.zip.ens**. и нажмите на кнопку **«Отправить»** (Рисунок 10). Файл должен иметь вид, как на рисунке 11.

Наименование задачи

Комментарий

Сертификаты

Добавленные файлы

Разрешено приложение оригинальных либо шифрованных файлов следующих типов расширений: zip, enc

Отправить

Рисунок 10

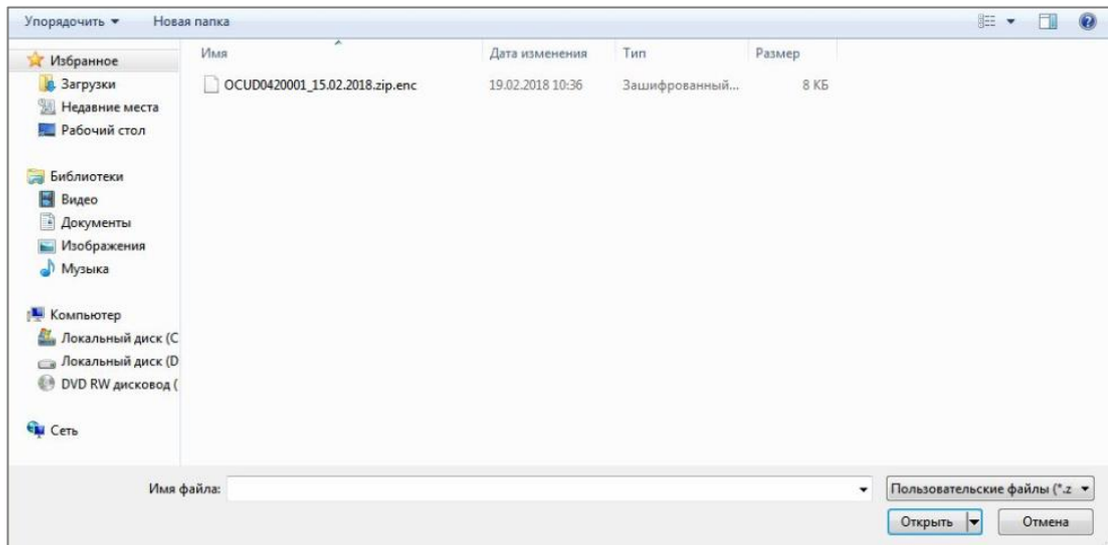


Рисунок 11

Нажмите на вкладку **«История взаимодействия»**, в которой отображается вся ваша история сдачи отчетности (Рисунок 12).

Тема сообщения	Регистрационный номер	Дата получения регистрационного номера	Дата, время изменения	Размер/признак вложения файла	Статус
Информация о видах и суммах операций с денежными...	TR-2018-01320338	17.02.2018	17.02.2018, 20:21	7,9 КБ	Зарегистрировано
Формирование пакета отчетности в формате XBRL	-	-	16.02.2018, 17:35	7,9 КБ	Ошибка
Формирование пакета отчетности в формате XBRL	-	-	16.02.2018, 17:31	7,4 КБ	Ошибка

Рисунок 12

При проверке статуса отчета появится информационное окно. В данном примере статус отчета –

«Зарегистрировано» (Рисунок 13).

Информация о видах и суммах операций с денежными средствами нефинансовых организаций 17.02.2018, 20:21
Идентификатор сообщения: 6561d97b-adc5-461f-919b-f175bd652040

 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ [REDACTED]

 ОСUD0420001_15.02.2018.z...
7,9 KB

Теги

Личный кабинет

16.02.2018, 17:37  Отправлено

16.02.2018, 17:41  Загружено

16.02.2018, 17:41  Принято в обработку

17.02.2018, 20:21  Зарегистрировано

Регистрационный номер:
ТР-2018-01320338 от 17.02.2018

Рисунок 13



На этом настройка рабочего места для работы на портале Центробанка с использованием электронной подписи завершена.