

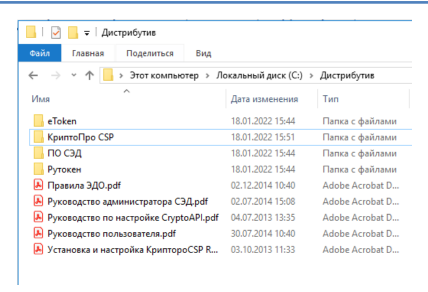
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПЕРВИЧНОЙ УСТАНОВКЕ И НАСТРОЙКЕ ПО СЭД АО ВТБ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДЕПОЗИТАРИЙ

Установка ПО СЭД

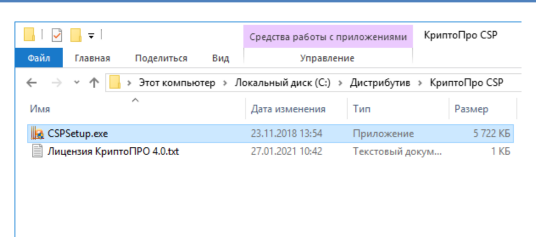
- 1. Получите дистрибутив с ПО и базой данных у сотрудников АО ВТБ СД;
- 2. Установка КриптоПро CSP;
- 3. Установка драйверов RuToken;
- 4. Установка драйверов eToken;
- 5. Установка библиотеки Midas;
- 6. Установка сертификатов;
- 7. Установка Клиента ПО СЭД.

Установка КриптоПро CSP

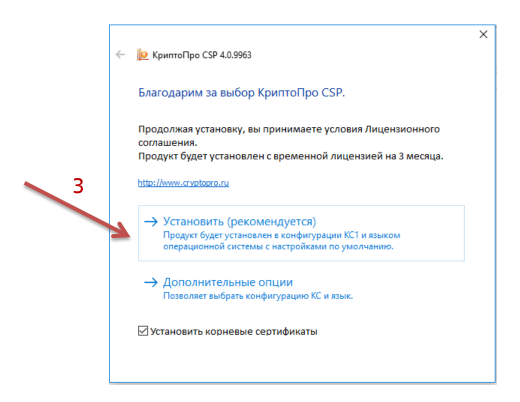
1. Откройте присланную папку с дистрибутивом;



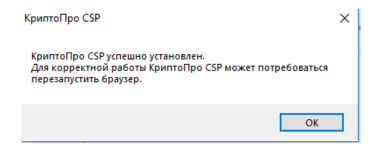
2. Перейдите в папку «КриптоПро CSP» и запустите установщик «CSPSetup.exe»;



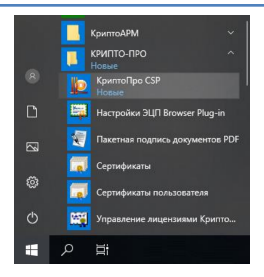
3. В открывшемся инсталляторе выберите пункт «Установить (рекомендуется)»;



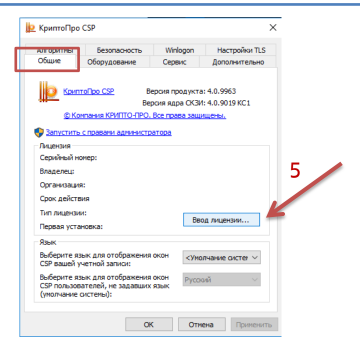
4. Всплывет уведомление об окончании установки, нажмите «Ок»;



4. Запустите КриптоПро CSP (Пуск – КРИПТО-ПРО – КриптоПро CSP);

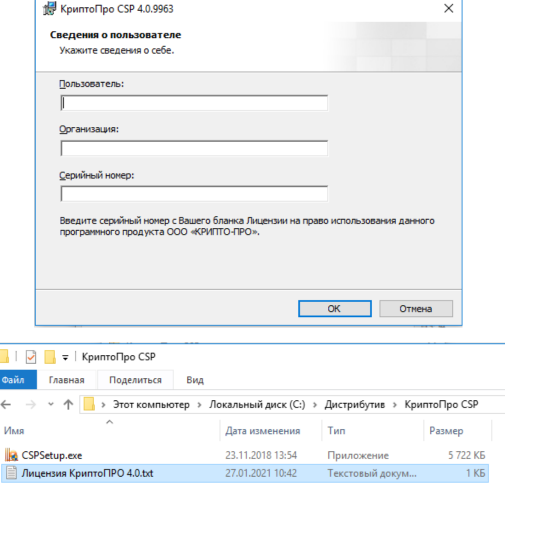


5. На вкладке «Общие» нажмите кнопку «Ввод лицензии...»;

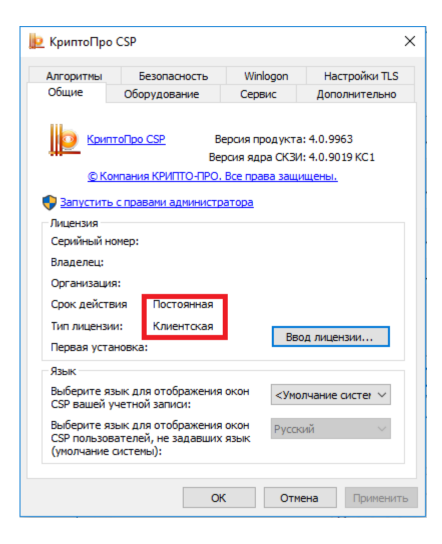


6. В открывшемся окне введите в поле «серийный номер» номер из файла лицензии в дистрибутиве и нажмите «ОК»;

X

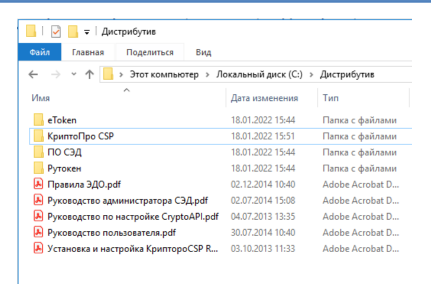


7. Срок действия лицензии изменится на «Постоянная». КриптоПро CSP установлен.

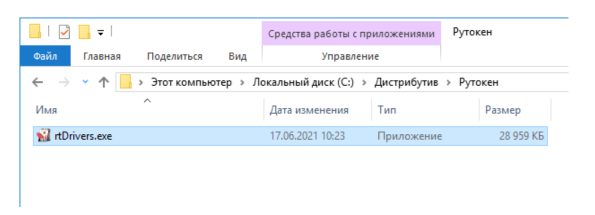


Установка драйверов RuToken

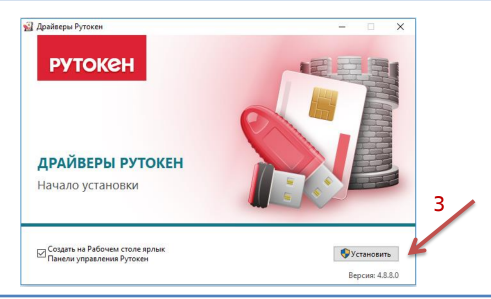
1. Откройте присланную папку с дистрибутивом;



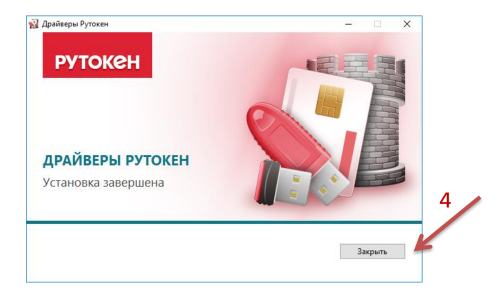
2. Перейдите в папку «Рутокен» и запустите установщик «rtDrivers.exe»;



3. В открывшемся инсталляторе нажмите «Установить»;

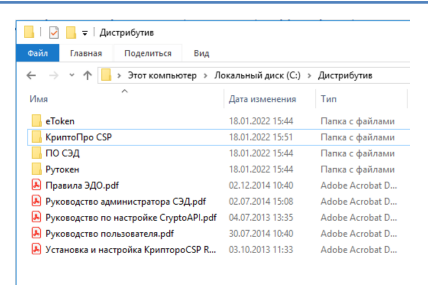


4. Установка завершена, нажмите «Закрыть».

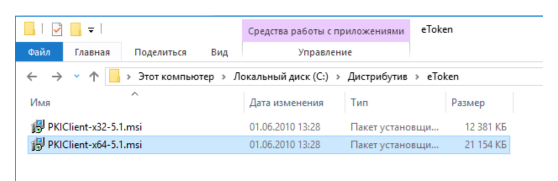


Установка драйверов eToken

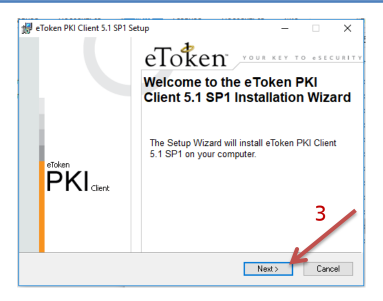
1. Откройте присланную папку с дистрибутивом;



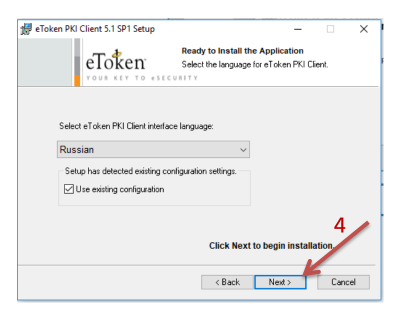
2. Перейдите в папку «eToken» и запустите установщик «PKIClient-x64-5.1.msi»;



3. В открывшемся инсталляторе нажмите «Next»;



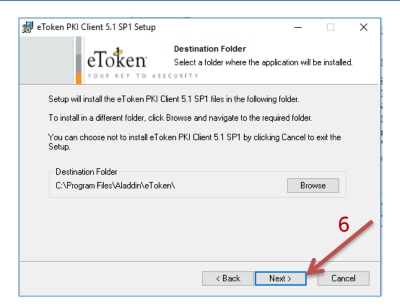
4. Выберите язык и нажмите «Next»;



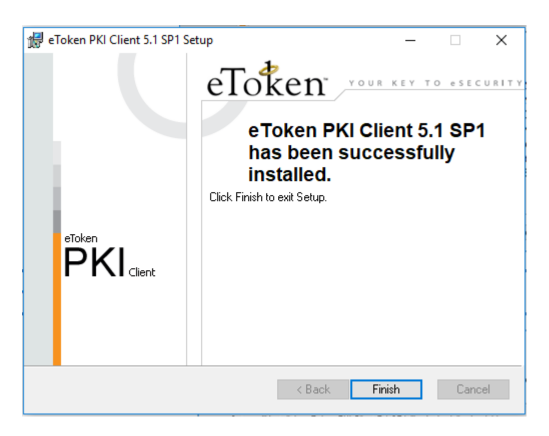
5. Поставьте точку на «I accept...» и нажмите «Next»;



6. Нажмите «Next»;

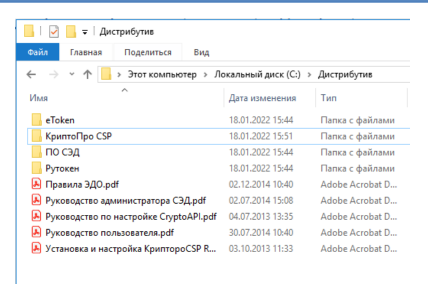


7. Установка выполнена, нажмите «Finish».

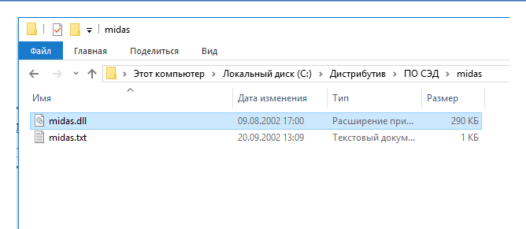


Установка библиотеки Midas

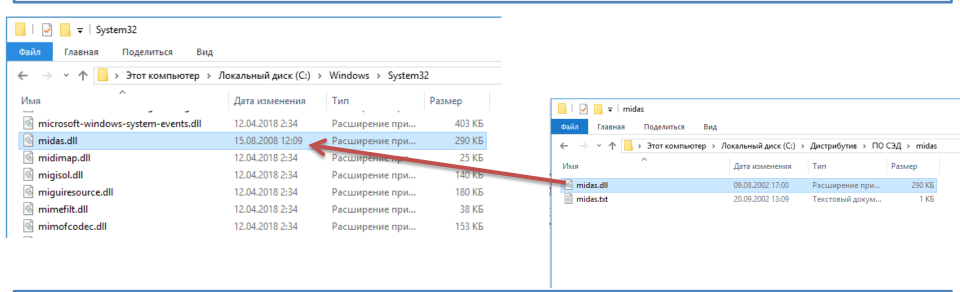
1. Откройте присланную папку с дистрибутивом;



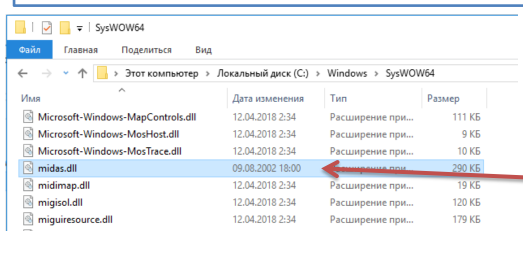
2. Перейдите в папку «ПО СЭД», откройте папку midas;

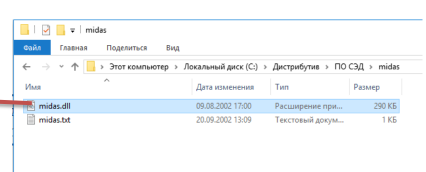


3. Скопируйте файл «midas.dll» в папку C:\WINDOWS\SYSTEM32 (для 32 разрядных операционных систем).



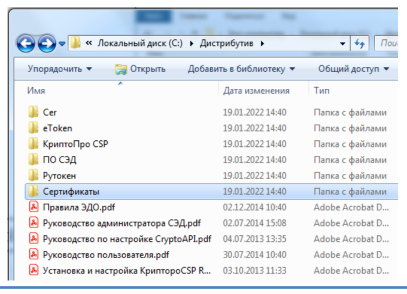
4. Скопируйте файл «midas.dll» в папку C:\WINDOWS\SysWOW64 (для 64 разрядных операционных систем).



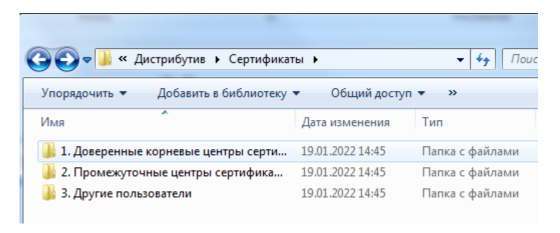


Установка сертификатов

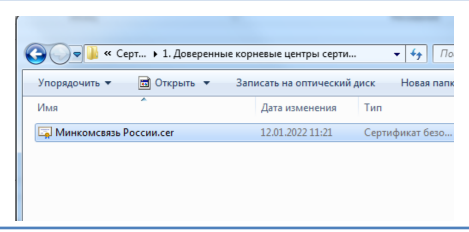
1. Откройте присланную папку с дистрибутивом;



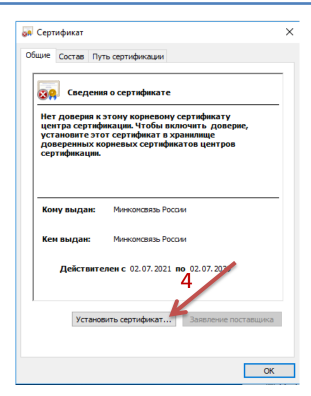
2. Перейдите в папку «Сертификаты», откройте папку «1. Доверенные корневые центры сертификации»;



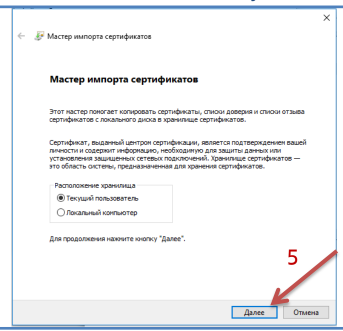
3. Двойным кликом откройте сертификат «Минкомсвязь России.cer»;



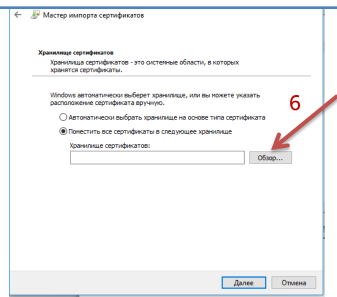
4. Нажмите «Установить сертификат»;



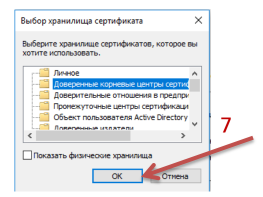
5. Выберите «Текущий пользователь» и нажмите кнопку «Далее»;



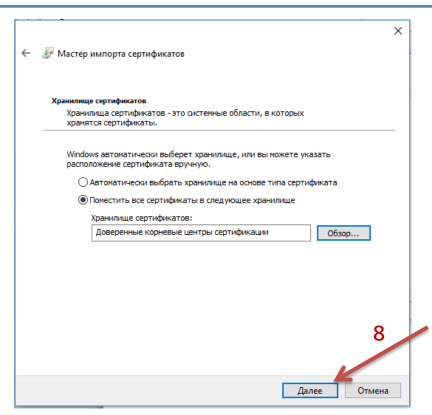
6. Выберите «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и нажмите кнопку «Обзор»;



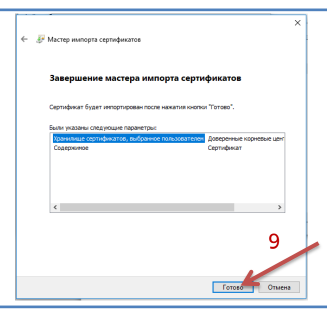
7. Выберите «Доверенные корневые центры сертификации» и нажмите кнопку «ОК»;



8. Нажмите кнопку «Далее»;

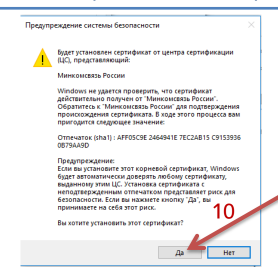


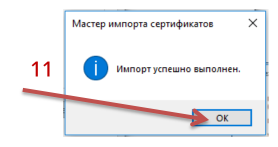
9. Нажмите кнопку «Готово»;



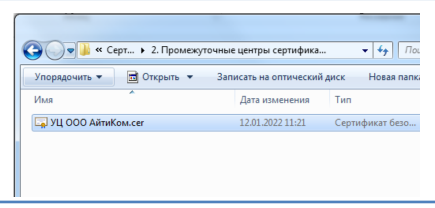
10. Нажмите кнопку «Да»;

11. Сертификат установлен, нажмите «ОК»;

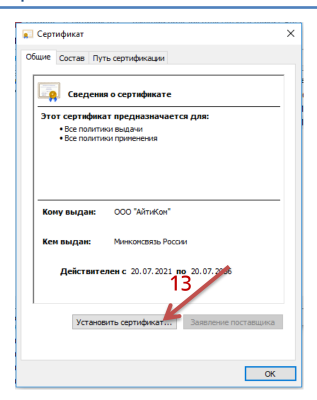




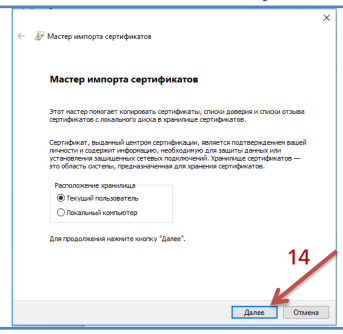
12. Вернитесь в папку «Сертификаты», откройте папку «Промежуточные центры сертификации» и двойным кликом откройте сертификат «УЦ ООО АйтиКом.cer»;



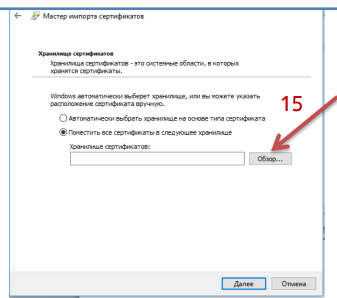
13. Нажмите «Установить сертификат»;



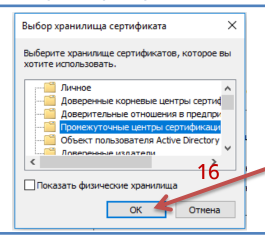
14. Выберите «Текущий пользователь» и нажмите кнопку «Далее»;



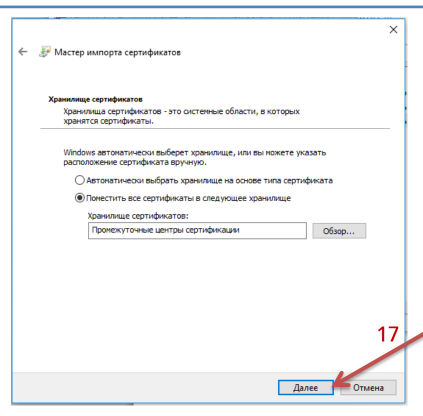
15. Выберите «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и нажмите кнопку «Обзор»;



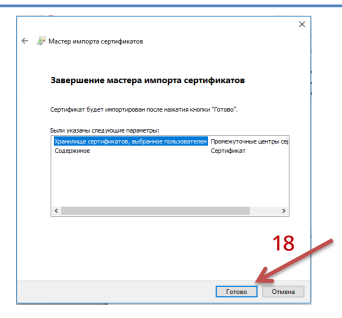
16. Выберите «Промежуточные центры сертификации» и нажмите кнопку «ОК»;



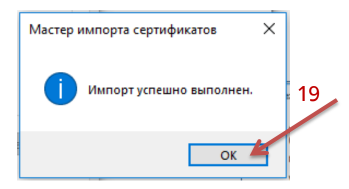
17. Нажмите кнопку «Далее»;



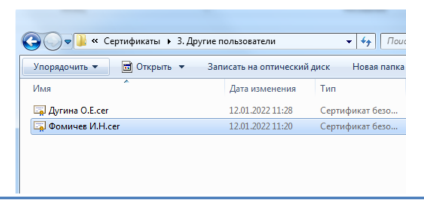
18. Нажмите кнопку «Готово»;



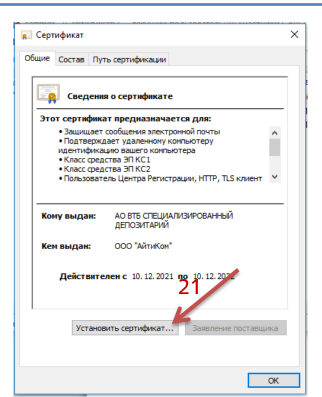
19. Сертификат установлен, нажмите «ОК»;



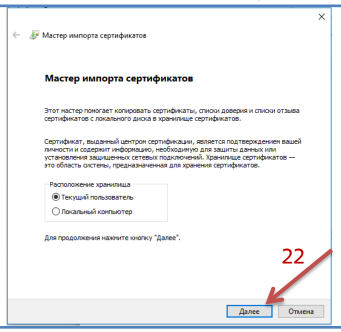
20. Вернитесь в папку «Сертификаты», откройте папку «Другие пользователи» и двойным кликом откройте сертификат «Фомичев И.Н.сег»;



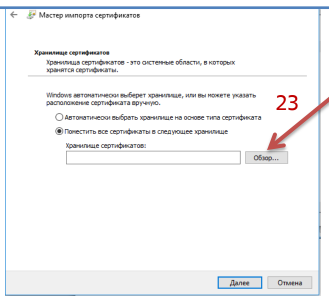
21. Нажмите «Установить сертификат»;



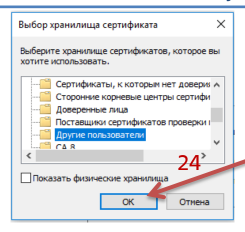
22. Выберите «Текущий пользователь» и нажмите кнопку «Далее»;



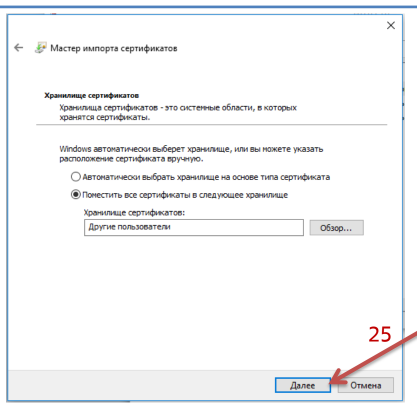
23. Выберите «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и нажмите кнопку «Обзор»;



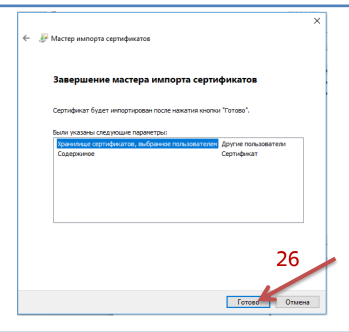
24. Выберите «Другие пользователи» и нажмите кнопку «ОК»;



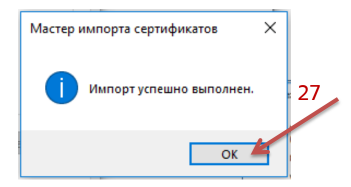
25. Нажмите кнопку «Далее»;



26. Нажмите кнопку «Готово»;

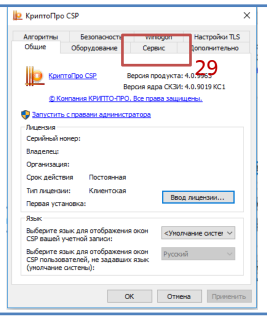


27. Сертификат установлен, нажмите «ОК»;

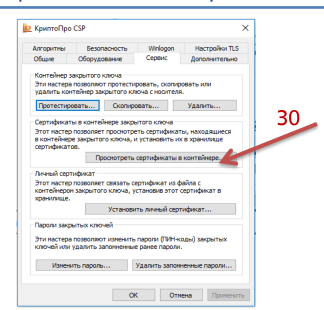


По аналогии установите сертификаты Дугиной О.Е. и всех Ваших контрагентов.

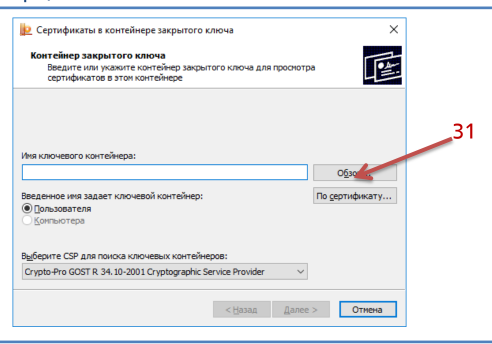
- 28. Вставьте в компьютер токен с Вашим ключом электронной подписи;
- 29. Откройте КриптоПро CSP, перейдите на вкладку «Сервис»;



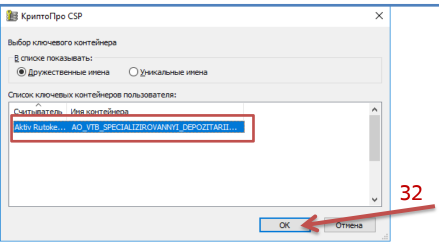
30. Нажмите «Просмотреть сертификаты в контейнере»;



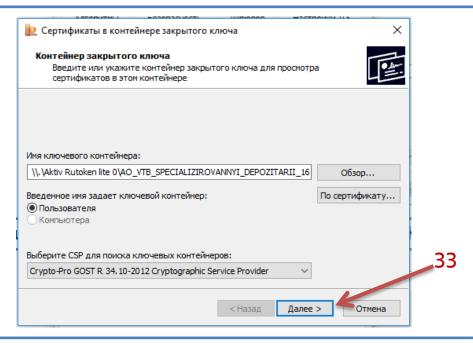
31. Нажмите кнопку «Обзор»;



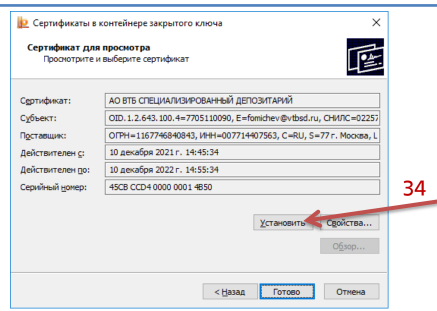
32. Выберите Ваш ключевой контейнер и нажмите «ОК», имя ключевого контейнера будет отличаться от представленного на скрине ниже;



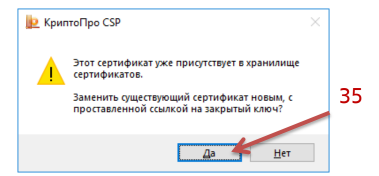
33. Нажмите кнопку «Далее»;



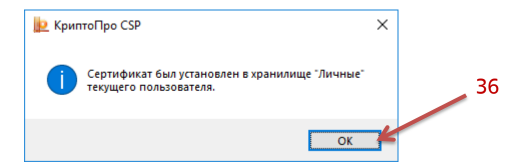
34. Появятся данные Вашего сертификата, нажмите «Установить»;



35. Нажмите «Да»;

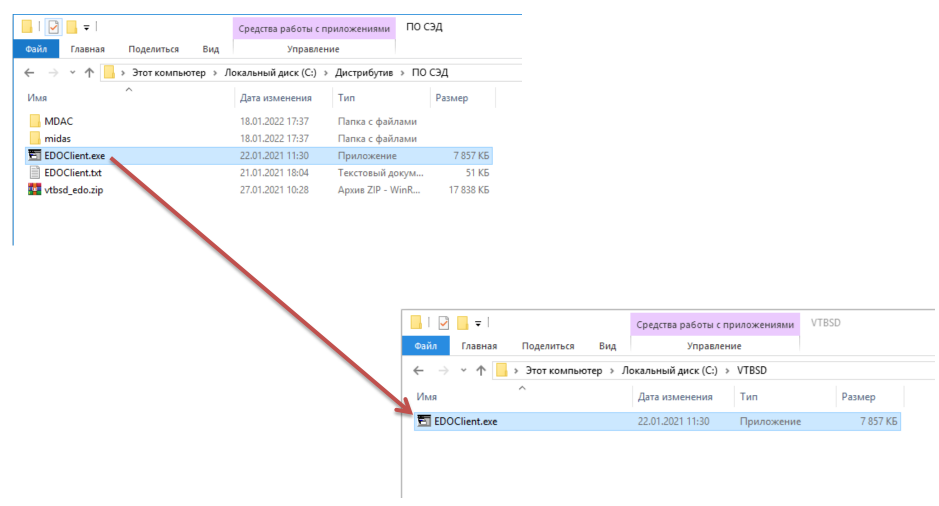


36. Ваш личный сертификат установлен, нажмите «Ок».

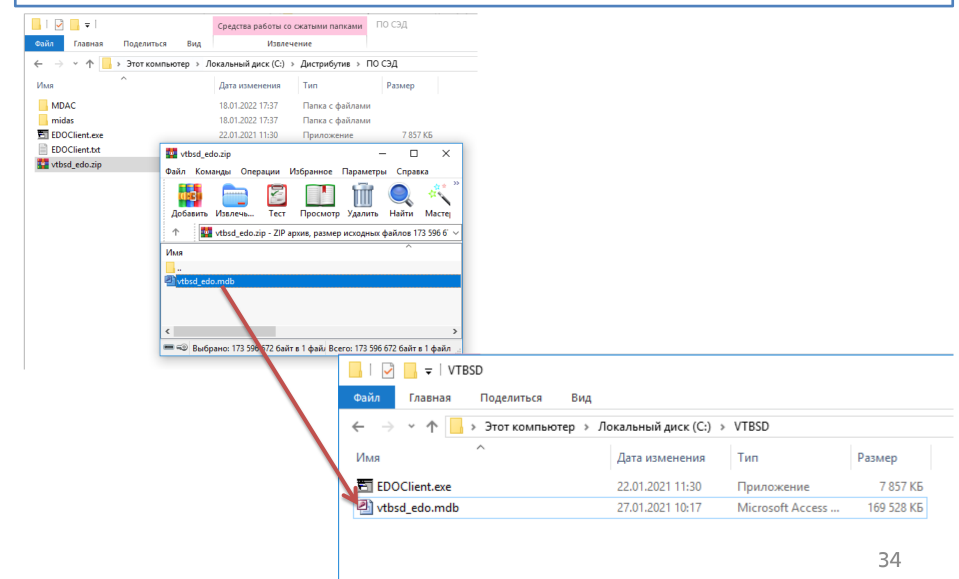


Установка Клиента ПО СЭД

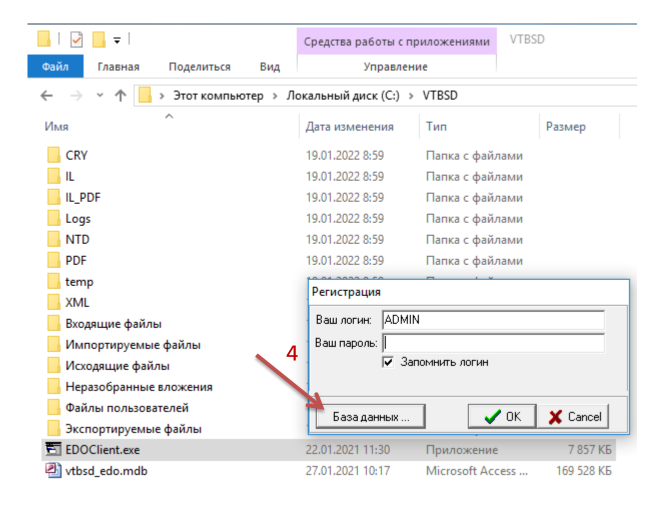
1. Создайте на жестком диске папку, например «VTBSD» и скопируйте в неё файл «EDOClient.exe» из папки «ПО СЭД» присланного дистрибутива;



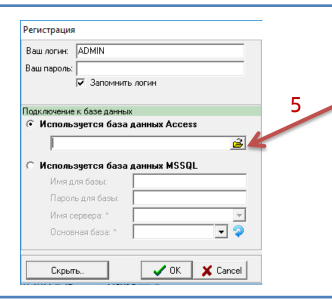
2. Скопируйте файл базы данных «vtbsd_edo.mdb» из дистрибутива в папку с программой. Файл базы данных может размещаться в любом удобном для Вас месте, если Вы планируете использование ПО несколькими пользователями, то размещайте базу данных на сетевом ресурсе.



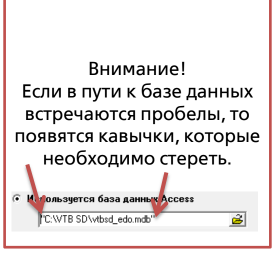
- 3. Запустите «EDOClient.exe» в вашей папке, после запуска сразу добавятся все необходимые для работы папки;
- 4. Нажмите кнопку «База данных»;

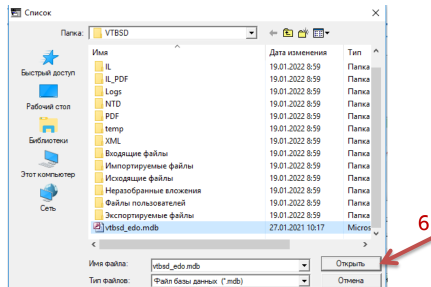


5. Поставьте точку на «Используется база данных Access» и нажмите на кнопку выбора базы;

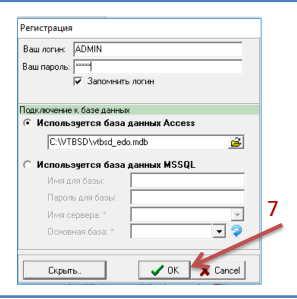


6. В открывшемся окне выберите файл базы данных и нажмите «Открыть»;

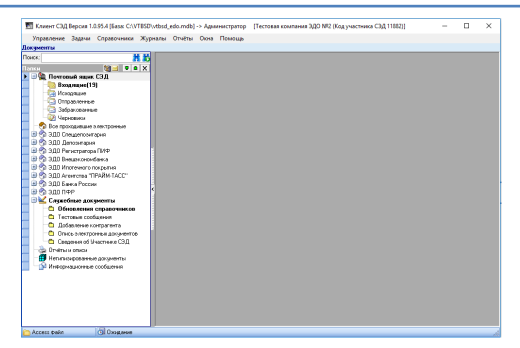




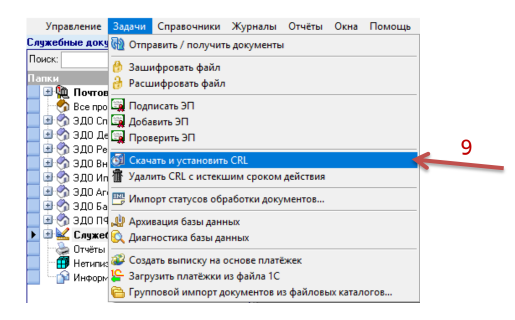
7. Введите Ваш логин: <u>ADMIN</u> и Ваш пароль: <u>ADMIN</u> и нажмите «ОК»;



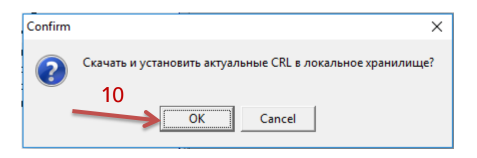
8. Откроется окно Клиента СЭД;



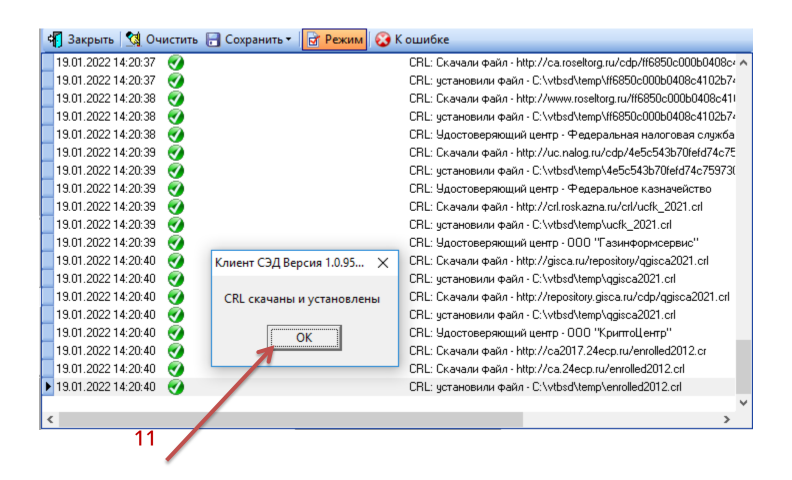
9. Перейдите на вкладку «Задачи» и нажмите кнопку «Скачать и установить CRL»;



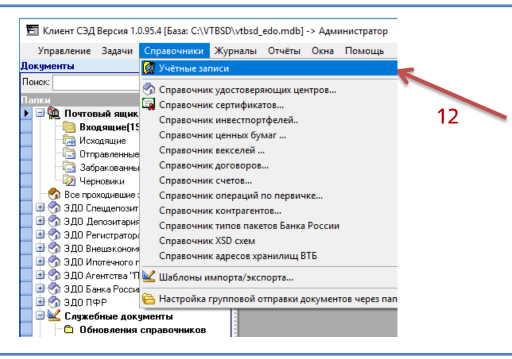
10. На всплывающее окно ответьте нажатием кнопки «ОК»;



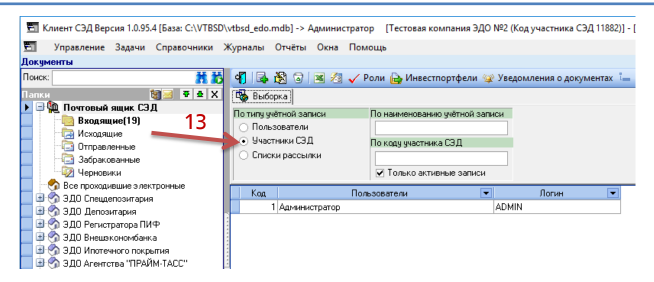
11. Начнут скачиваться и устанавливаться актуальные CRL, всплывет окно «CRL скачаны и установлены», нажмите «OK»;



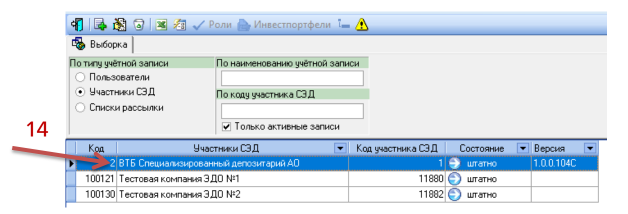
12. Перейдите на вкладку «Справочники», выберите «Учетные записи»;



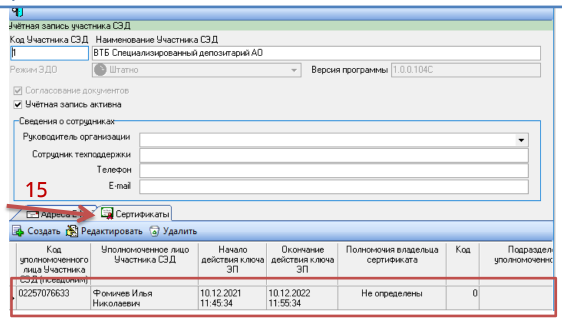
13. Установите точку на «Участники СЭД»;



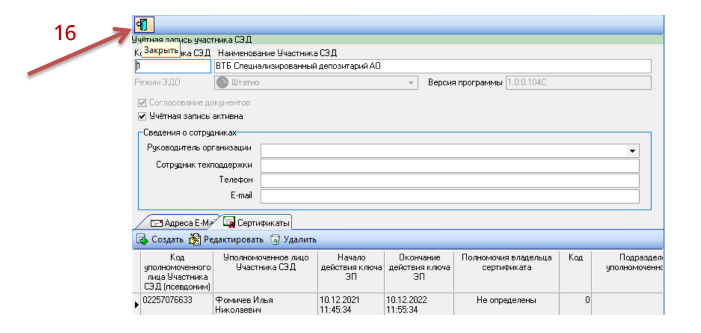
14. В «Участники СЭД» найдите «ВТБ Специализированный депозитарий», откройте двойным кликом;



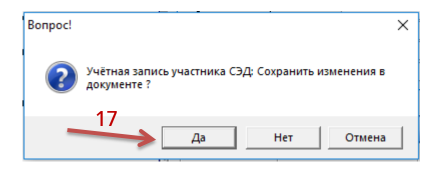
15. Перейдите на вкладку «Сертификаты» и убедитесь, что в учетной записи установлен актуальный сертификат Фомичева Ильи Николаевича;



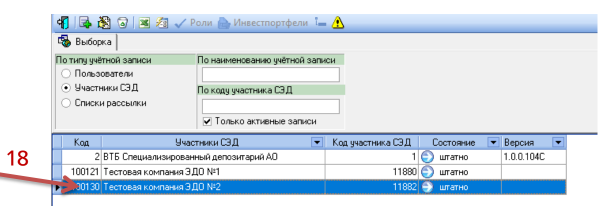
16. Затем нажмите на кнопку «Закрыть»;



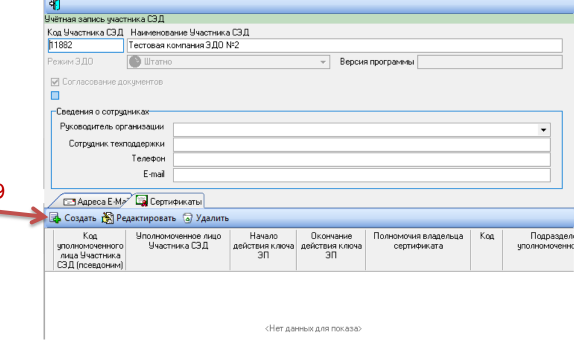
17. На всплывающее окно ответьте нажатием кнопки «Да»;



18. В «Участники СЭД» найдите Вашу организацию, откройте двойным кликом. «Тестовая компания ЭДО №2» приведена для примера;

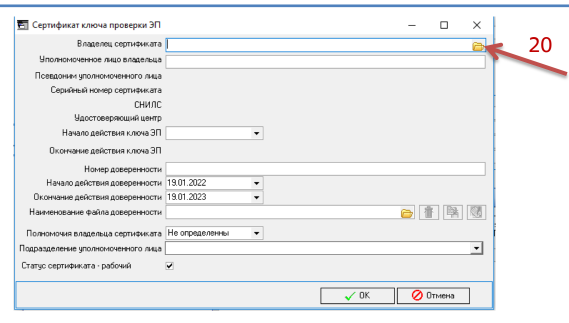


19. Перейдите на вкладку «Сертификаты» и нажмите кнопку «Создать»;

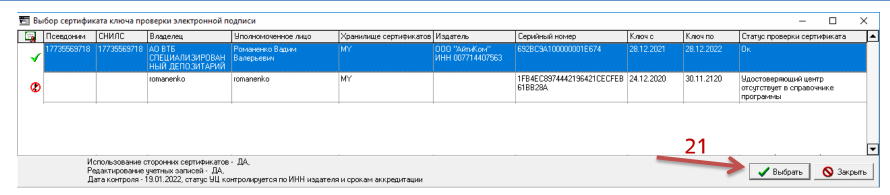


19

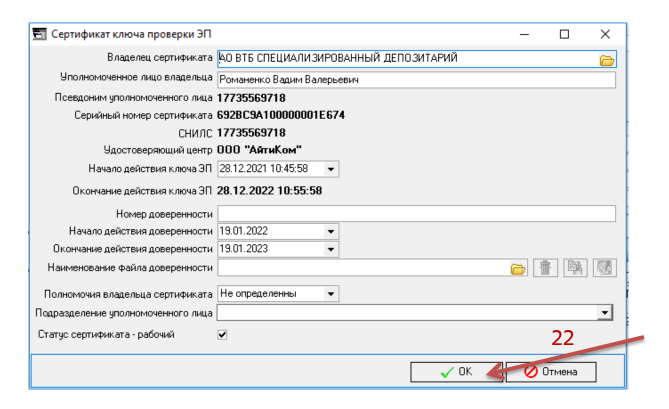
20. В открывшемся окне нажмите на кнопку с изображением папки;



21. Одинарным кликом выберите Ваш сертификат и нажмите кнопку «Выбрать». Сертификат Романенко В.В. приведен для примера;



22. Сертификат выбран, нажмите «ОК»;



23. Затем нажмите на кнопку «Закрыть»;

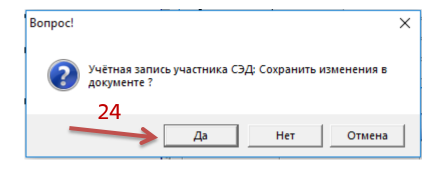
23

4 учётная запись участника СЭД Код Участника СЭД Наименование Участника СЭД Тестовая компания ЭДО №2 Режим ЭДО 🚹 Штатно Версия программы ✓ Согласование документов У Учётная запись активна Сведения о сотрудниках-Руководитель организации Сотрудник техподдержки Телефон E-mail 🖃 Адреса Е-М 🤊 🙀 Сертификаты 🛃 Создать 🏂 Редактировать 🗟 Удалить Код Уполномоченное лицо Начало Окончание Полномочия владельца Код Подразделі Участника СЭД чполномоченного действия ключа действия ключа сертификата уполномоченис лица Участника СЭД (псевдоним) 17735569718 10.12.2021 10.12.2022 0 Романенко Вадим Не определены

8:59:31

24. На всплывающее окно ответьте нажатием кнопки «Да»;

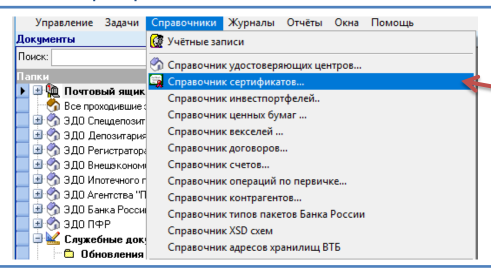
Валерьевич



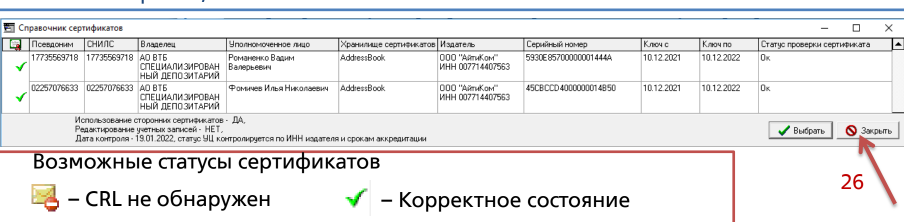
9:09:31

25. Для проверки статуса сертификатов перейдите на вкладку «Сертификаты» и нажмите на кнопку «Справочник сертификатов»;

25



26. Если сертификаты установлены корректно, то слева будут стоять зеленые галочки. Нажмите «Закрыть»;



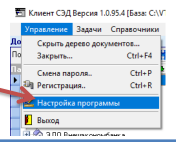
– Удостоверяющий центр отсутствует в справочнике программы

🔀 – Сертификат недействителен

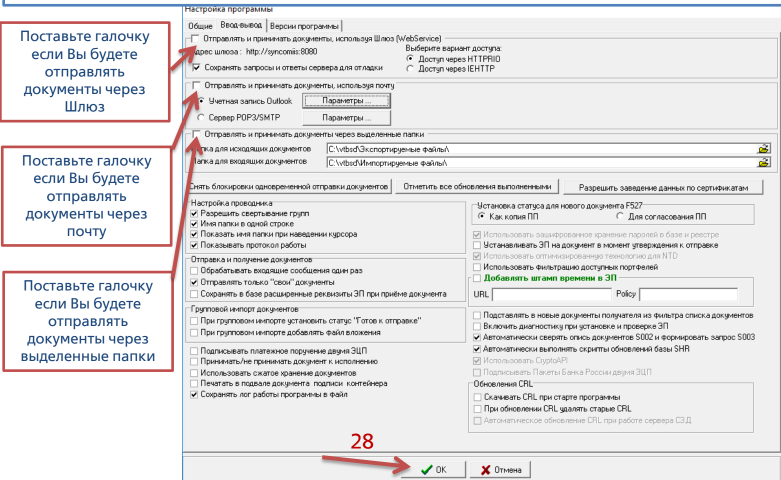
47

27. Перейдите на вкладку «Управление» и нажмите на кнопку «Настройка программы»;

27

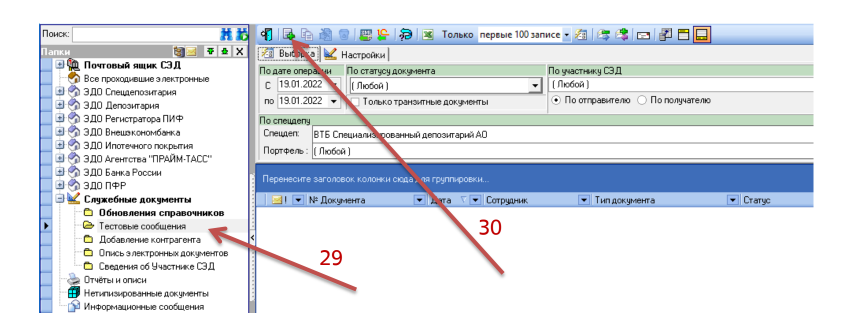


28. Выберите необходимый Вам метод отправки/получения документов и нажмите «Ок»;

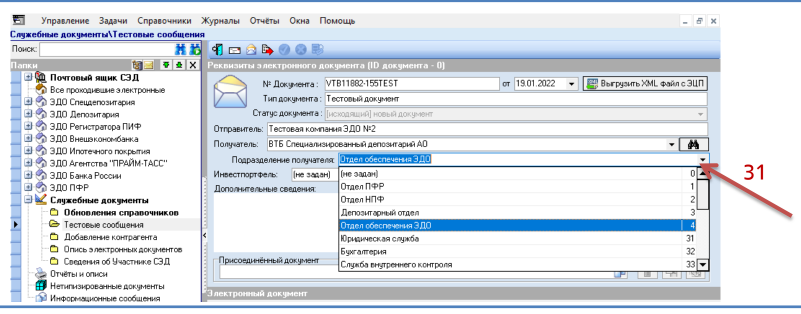


Дальнейшие действия выполняются после обмена всех подписанных документов и получения Уведомления об активации сертификата от АО ВТБ СД.

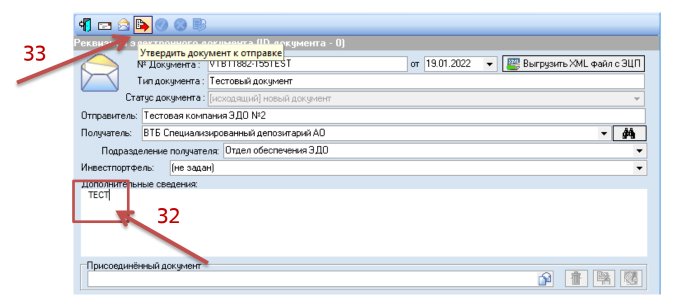
- 29. В дереве документов слева, раскройте вкладку «Служебные документы» и выберите «Тестовые сообщения»;
- 30. Нажмите на кнопку «Создать»;



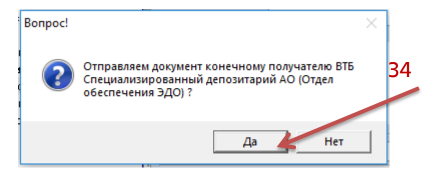
31. Выберите подразделение «Отдел обеспечения ЭДО» в выпадающем списке;



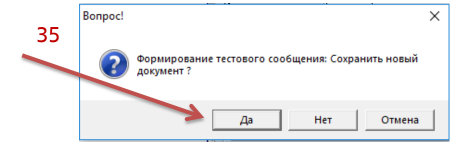
- 32. В Дополнительных сведениях напишите: «TECT»;
- 33. Затем нажмите кнопку «Утвердить документ к отправке»;



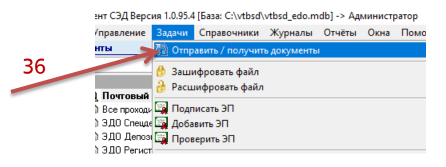
34. Согласитесь с всплывающим окном нажатием кнопки «Да»;



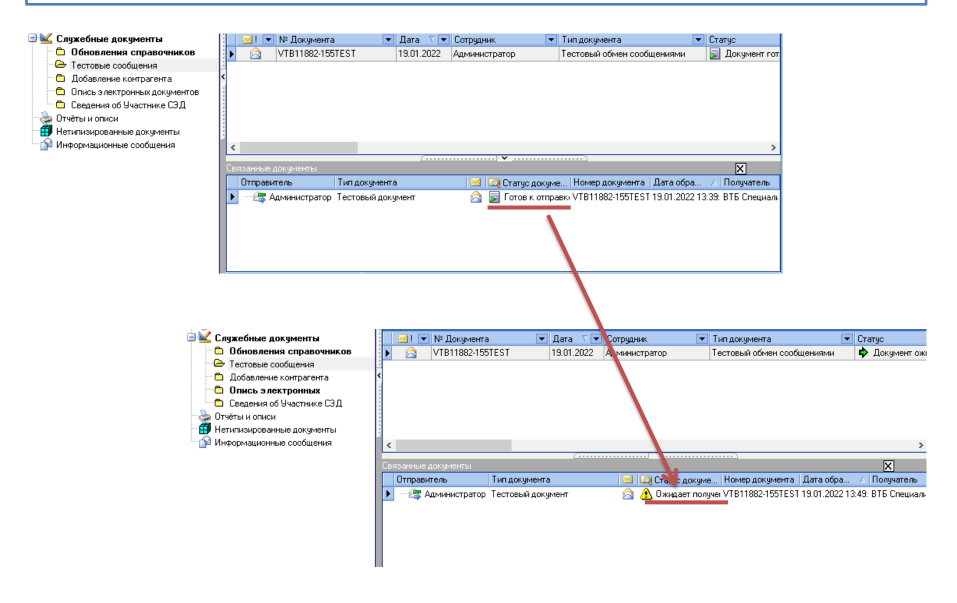
35. Нажмите кнопку «Да»;



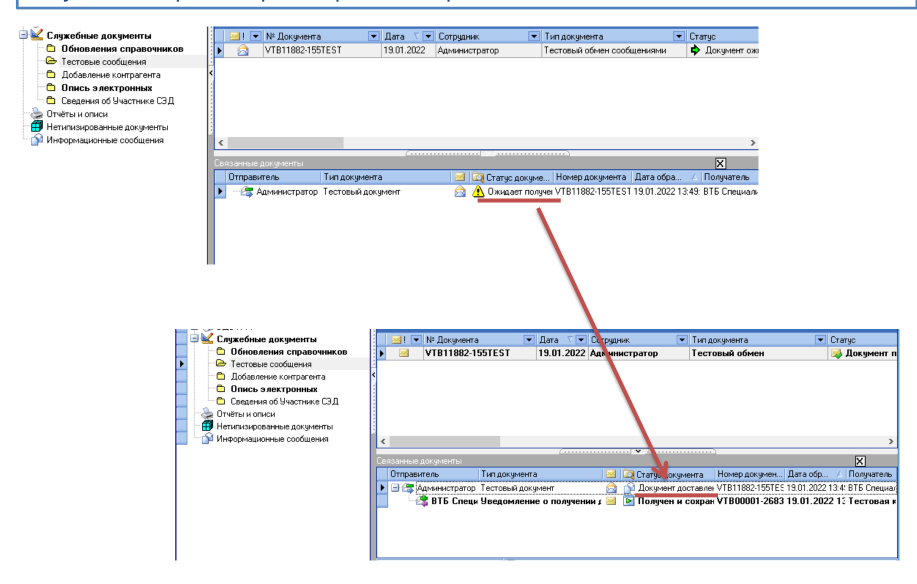
36. Перейдите на вкладку «Задачи» и нажмите кнопку «Отправить / получить документы», выберите сертификат для подписи и нажмите «Выбрать»;



37. После выполнения п. 36 статус документа изменится с «Готов к отправке» на «Ожидает получения»;



38. Через несколько минут повторите п. 36, статус документа должен измениться с «Ожидает получения» на «Документ доставлен» - это будет означать, что документооборот настроен и работает правильно.



ПО установлено!

