

Инструкция по установке системы «Интернет-Банк Онлайн» при переходе с «SCDBO»



2021

1. Откройте браузер, перейдите на сайт <u>https://ib.tb.by/</u> и перейдите во вкладку «*Регистрация*» (см. Рис. 1).

(*)0	https://b.tb.by			
		ЕХНОБАНК	Вход в банк (Регистрация • Новости

Рисунок 1 – Ввод адреса в адресной строке браузера.

2. Далее выберите вкладку «Активация системы» (см. Рис. 2).

Регистрация 🔹	Новости	Отделения		
Byon				
<u>оход</u> Подписка на сист	тему			
Активация систем Восстановление	пароля адми	нистратора		
Смена администратора				
Восстановление пароля пользователя				
Заблокировать до	Заблокировать доступ			
Разблокировать д	цоступ			

Рисунок 2 – Выбор вкладки «Активация системы».

3. <u>Активация системы Шаг 1:</u> выберите «**Вы – новый администратор системы**». И нажмите кнопку «*Приступить>»* (см. Рис. 3).

Активация системы Шаг 1 из 4: Ознакомьтесь с приведённой ниже информацией и нажмите кнопку "Приступить". С помощью этого мастера Вы можете активировать свою учётную запись в системе "Интернет-Банк". Выберите тип активации в системе "Интернет-Банк" 🔘 Вы – новый администратор системы ОВы – новый пользователь системы Имя пользователя и новый пароль нужно запомнить. После успешного выполнения мастера, имя пользователя и новый пароль будут использоваться для следующего входа в систему

Рисунок 3 – Шаг 1: выбор типа активации.

4. После указанных действий на экране появится окно с <u>Шагом 2</u>, в котором необходимо заполнить следующие поля (см. Рис. 4):

*«УНП» – УНП Вашей организации;

*«Временный пароль» – Пароль, выданный Вам в Банке;

*«Введите символы» – Введите символы, которые изображены на рисунке, нажмите кнопку «Далее>».

УНП или расчётный счёт	УНП ОРасчётный счёт		
	100706562		
Временный пароль			
Введите символы	2X4XX		
	2X4XX)°		

Рисунок 4 – Шаг 2: Заполнение формы активации.

5. <u>Шаг 3:</u> придумайте <u>имя пользователя</u> для входа в систему Интернет-Банк Онлайн (имя пользователя должно состоять из букв латинского алфавита, цифр, дефиса или знака подчеркивания и содержать не более 20 символов) (см. Рис. 5). **Важно: Запомните введённое имя пользователя.** Нажмите кнопку *«Далее>»*.

Активация системы Шаг 3 из 4: Заполните форг	<mark>эі</mark> му и нажмите кнопку "Далее".				
Имя пользователя	TEST				
		×C	Отмена	< Назад	Далее >

Рисунок 5 – Шаг 3: Ввод имени пользователя.

6. <u>Шаг 4:</u> Придумайте <u>пароль</u> для входа в систему Интернет-Банк Онлайн, а также <u>авторизационный</u> код – он будет необходим для проведения некоторых операций в том числе в мобильном приложении «Технобанк-Бизнес» (см. Рис. 6). При вводе пароля обратите внимание на раскладку клавиатуры (RU/EN) и регистр символов. Нажмите «Далее>».

Важно: Запомните введённые данные. Пользователь обязан хранить <u>в секрете и не передавать</u> <u>третьим лицам</u> свои параметры Аутентификации.

Активация системы Шаг 4 из 4: Создание пароля пол	ъзователя. Заполните форму и нажмите кнопку "Дале	лее".	
Пароль			
Повторите пароль Авторизационный код			
Повторите код			
		🗴 Отмена 🔷 Казад Далее 🗲	

Рисунок 6 – Шаг 4: Ввод пароля.

Защищенность высокая
Защищенность высокая
Защищенность недостаточная
Защищенность недостаточная

Рисунок 7 – «Индикатор» защищенности пароля.

Если все данные введены корректно, у Вас на экране отобразится <u>Шаг 4</u>, что свидетельствует об успешной активации в системе. Нажмите *«Завершить»*.

Активация системы Шаг 4 из 4: Завершение активации системы.
Система успешно активирована
Имя пользователя: netwise
Запомните имя пользователя и используйте его для входа в систему
Завершить

Рисунок 8 – Шаг 4: Завершение активации системы.

Перейдите в пункт меню «*Bxod в банк*» (см. Рис. 9). Введите <u>имя пользователя</u> и <u>пароль</u> (см. Рис. 10), придуманные Вами ранее при активации системы (п.5-6 данной инструкции), и нажмите кнопку «*Boйmu*>».



Рисунок 9 – Пункт меню – «Вход в банк».

Вход по паролю	Вход по ЭЦП
Имя пользователя	
Пароль	
	Войти >

Рисунок 10 – Окно ввода Имя пользователя и Пароль.

8. Нажмите пункт меню «Справка» – «Установка криптозащиты» (см. Рис. 11).

۵	Рабочий стол	
	Выписка	~
0	Документы	~
Ŀ	Курсы валют	
모	Справочники	~
	Сообщения	
•	Аудит	~
٥	Настройка	~
0	Справка	^
	Документы, инструкции	
\sim	Установка криптозащиты	>

ЛЬ ТЕХНОБАНК

Рисунок 11 – Пункт меню «Справка».

9. В разделе «Программное обеспечение для криптозащиты» выберете пункт «Установка All » (см. Рис. 12). Сохраните данный файл к себе на компьютер (см. Рис. 13).

Установка	криптозащиты		
Инструн	щии по установке криптозащиты		
PDF	Руководство оператора по установке программного средства криптографической защиты информации «Криптопровайдер Avest CSP» Размер файла: 1823кb Дата последного изменения: 01.12.2016	PDF	Руководство оператора программного продукта «Персональный менеджер сертификатов ABECT» Размер файла: 4858b Дата последного изменения: 01.12.2016
DOCX	Инструкция по установке крипто защиты для системы «Интернет-Банк» Размер файла: 5 19мb Дата последнего изменения: 01.12.20 16		
Програ	имное обеспечение для криптозащиты		
	Установка АШ Ремер файла: 1425kb Дата последнего изменения: 02.12.20 16		

Рисунок 12 – Окно «Установка криптозащиты».



Рисунок 13 – Окно сохранения файла.

10. После успешного сохранения в *«Загрузках»* у Вас появится файл **TechnobankCryptoSetup.exe** (см. Рис. 14).



Рисунок 14 – Пример сохранённого файла TechnobankCryptoSetup.exe.

Далее необходимо закрыть браузер и запустить сохраненный файл **TechnobankCryptoSetup.exe** (запуск установочного файла должен осуществляться с правами <u>локального администратора –</u> необходимо нажать правой клавишей мыши на загруженный архив и выбрать пункт меню «Запустить от имени администратора») далее нажать кнопку «Выполнить» (см. Рис. 15).

Открытн	ь файл - предупреждение системы безопасности	×
Запус	тить этот файл?	
	Имя: TechnobankCryptoSetup.exe	
	Издатель: System Technologies SOOO	
	Тип: Приложение	
	C: C:\Documents and Settings\a.subotkevich\Мои	
	Выполнить Отмена]
✓ <u>B</u> ce	гда спрашивать при открытии этого типа файлов	
1	Файлы из Интернета могут быть полезны, но этот тип файла может повредить компьютер. Запускайте только программы, полученные от доверяемого издателя. <u>Факторы риска</u>	

Рисунок 15 – Окно «Запуска файла».

Запустится установка следующих программ: «*Texhoбaнк-Arehm / Персонального менеджера сертификатов Авест / криптопровайдера «Avest CSP»*. Нажимаем кнопку «*Далее>*» (см. Рис. 16).



Рисунок 16 – Окно «Мастера установки «Технобанк Агент».

Процесс установки интуитивно понятен. Во время установки необходимо утвердительное согласие во всех всплывающих окнах (*«Далее>»/«Установить>»/«Готово»*). Путь установки необходимо оставить по умолчанию.

С более подробным описанием установки компонентов «Технобанк Агент» можно ознакомиться, перейдя в системе «Интернет-Банк Онлайн» в пункт меню «Справка» – «Установка криптозащиты» раздел «Инструкции по установке криптозащиты».

11. Откройте браузер и вновь перейдите на сайт *https://ib.tb.by/*. Введите <u>имя пользователя</u> и <u>пароль</u> (придуманные Вами при активации системы) и нажмите кнопку *«Войти>»*. Далее выберете пункт меню *«Настройка» – «Мои сертификаты»* (см. Рис. 17).



Рисунок 17 – Пункт меню «Настройка».

Состояние сертификата должно быть «Действителен». Нажмите на кнопку «Установить сертификат» (см. Рис.18). В момент установки сертификата в USB порт должен быть вставлен <u>USB-ключ</u> (AvToken, AvPass, iKey 1000 и т.п.), на который делался запрос на сертификат (с которым Вы работали по системе «SCDBO»).

Мои сертификаты	
Мои сертификаты	
🖋 Запрос на сертификат 🛛 🕇 Д	обавить сертификат ГосСУОК
Сертификат	действителен
Запрос создан	20.01.2017 11:43:03
Идентификатор абонента	13_31
Идентификатор открытого ключа	BFE6780AA6E1A1632839AD
Выпущен	20.01.2017 00:00:00
Истекает	20.01.2018 00:00:00
	Установить сертификат Скачать сертификат

Рисунок 18 – Окно «Мои сертификаты».

В появившемся окне в виде таблицы будут отражены все объекты, которые входят в импортируемый файл, для продолжения импорта нажмите кнопку «Далее>» (см. Рис. 19).

Імпортируемые объекты:		Пейстриленен с	Пейстрилалан ал
16 State		20.01.2017	20.01.2018
STBANKIB		09.11.2016	09.11.2018
🔤 Подчинённый удостове	ряющий центр (системные	28.09.2012	28.02.2020
🔛 Корневой удостоверяю	щий центр	15.03.2005	15.03.2020
题 Подчинённый удостове	ряющий центр (системные	20.01.2017	20.01.2019
题 Корневой удостоверяю	щий центр	24.03.2015	23.03.2017

Рисунок 19 – Окно «Информация об импортируемых объектах».

В следующем окне содержится информация о количестве импортированных объектов и предложено поместить личный сертификат в персональный справочник. Нажмите «Далее>» (см. Рис.20).

астер импорта сертификатов	
Томещение личного сертификата в персональный спра	авочник.
Импортировано:	
1 личный сертификат 2 сертификата пользователя 1 сертификат УЦ 2 СОСа	
В персональном справочнике отсутствуют а Для помещения личного сертификата в персо вставьте носитель с личным ключом и нажни	ктивные сертификаты. энальный справочник іте "Далее".

Рисунок 20 – Помещения личного сертификата в персональный справочник.

Для продолжения процедуры помещения личного сертификата в персональный справочник надо из данного списка выбрать контейнер личного ключа, который соответствует личному сертификату, и нажать кнопку «Далее>» (см. Рис. 21).

Мастер импорта сертификатов				x
Помещение личного сертифика	та в персональні	яй справ	ЗОЧНИК.	
Выберите контейнер личного ключа	соответствующий л	ичному се	ертификату	
Идентификатор ключевого контей	Сертификат		Срок действия /	личного ключа 🔺
20_01_17_11_43_TB				
				Обновить
		(Назад	Далее >	🔰 🗶 Отмена

Рисунок 21 – Выбор контейнера личного ключа соответствующего личному сертификату.

Затем для доступа к ключевому контейнеру в окне «Контейнер личных ключей» необходимо ввести пароль, который Вы вводили при подписании документов в «SCDBO» (см. Рис. 22).

🗞 Avest CSP Base - контейнер личных ключей	2
Для доступа к контейнеру личных ключей выберите тип носителя и укажите пароль	ОК
Контейнер	Отмена
Носитель	
AvToken S/N AVT5090050	
Имя контейнера	
_20_01_17_11_43_TB	
,	
Пароль	
Пароль доступа к контейнеру	

Рисунок 22 – Ввод пароля доступа к контейнеру личного ключа.

В следующем окне надо включить флажок «Установить доверие сертификату корневого УЦ» и нажать кнопку «Далее>» (см. Рис. 23).

астер импорта сертификатов	
становка доверия сертификату корневого УЦ.	
Сертификат помещен в персональный справочник.	
Для полнофункциональной работы системы необходимо установить доверие сертифик корневого 9Ц.	ату
🔽 Установить доверие сертификату корневого УЦ	
Список доверия удостоверяется личной подписью. При нажатии на кнопку "Далее" буд выведено окно для ввода пароля доступа к личному контейнеру.	ет
🖼 Просмотр сертификата корн	евого УЦ
< Назад Далее >)	🗙 Отмена

Рисунок 23 – Установка доверия сертификату корневого УЦ.

Далее будет выведено сообщение о том, что корневой сертификат УЦ помещен в список доверия и мастер импорта сертификатов завершил работу (см. Рис. 24). Необходимо нажать на кнопку *«Завершить»*.

Сертификат корневого УЦ помеще	н в список доверия	

Рисунок 24 – Завершение работы мастера импорта сертификатов.

В правом нижнем углу экрана должно отобразиться всплывающие окно вида (см. Рис. 25), что говорит об успешной установке сертификата.



Рисунок 25 - «Всплывающее» окно.

Все готово для отправки документов в системе «Интернет-Банк Онлайн».

С подробным описанием работы в системе Вы можете ознакомиться, перейдя в системе «Интернет-Банк Онлайн» в пункт меню «Справка» – «Документы, инструкции».

