

**Инструкция по эксплуатации
ПО «Терминал участника торгов на МБ –
Валютный рынок»**

Содержание

1	Информация, необходимая для установки и эксплуатации.....	4
1.1	Требования к системному ПО и техническому обеспечению.....	4
1.2	Установка и запуск ПО.....	5
1.3	Устранение неполадок в ПО.....	8

Настоящий документ содержит информацию по эксплуатации программного обеспечения (далее – ПО) «Терминал участника торгов на МБ – Валютный рынок». В разделе «Требования к системному ПО и техническому обеспечению» приведены данные о технологическом стеке платформы и требования к пользователям, а также программному и аппаратному обеспечению, необходимому для ее корректной работы ПО. В разделе «Установка и запуск ПО» пошагово описан процесс запуска со скриншотами. Раздел «Устранение неполадок в ПО» перечисляет базовые действия, которые пользователю необходимо совершить при возникновении проблем в работе ПО.

1 Информация, необходимая для установки и эксплуатации

1.1 Требования к системному ПО и техническому обеспечению

ПО «Терминал участника торгов на МБ – Валютный рынок» обеспечивает доступ участников торгов к проводимым в рамках дня торгам: ввод/изменение заявок, просмотр статусов транзакций и позиций по валютам и инструментам, графический анализ информации, просмотр списка заключенных сделок.

ПО реализовано на C++ и поддерживает работу в среде следующего системного и базового ПО:

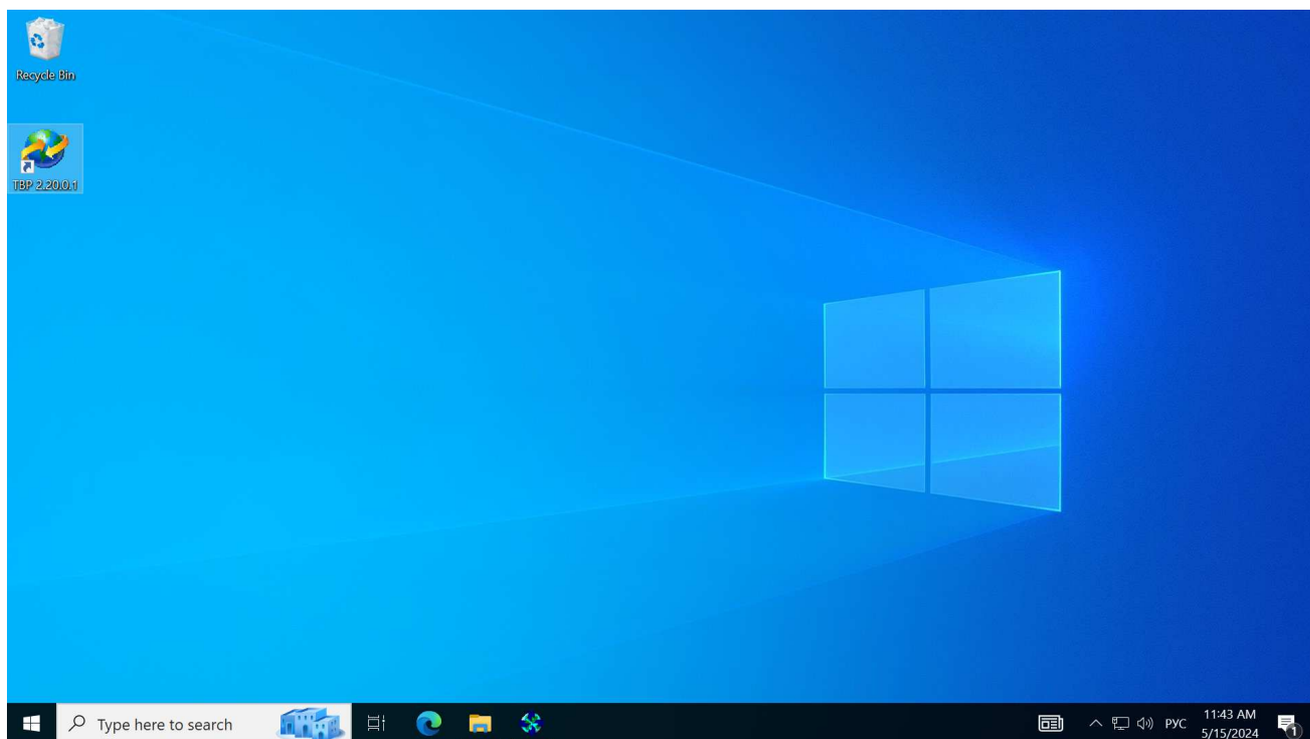
- 32/64-битная операционная система: Microsoft Windows 7 и выше, либо различные версии Linux с установленным WINE (поставляется с ОС),
- Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package;
- для работы модуля НКЦ необходимо отдельно установить криптографию «Валидата» и Справочник Сертификатов (не входят в дистрибутив ПО, не поставляются с ОС).

Персональный компьютер для установки ПО должен удовлетворять следующим требованиям: процессор класса Intel от 2GHz, 1x2 ядер, RAM 8 ГБ. Объем дискового пространства для данных: не менее 20 ГБ.

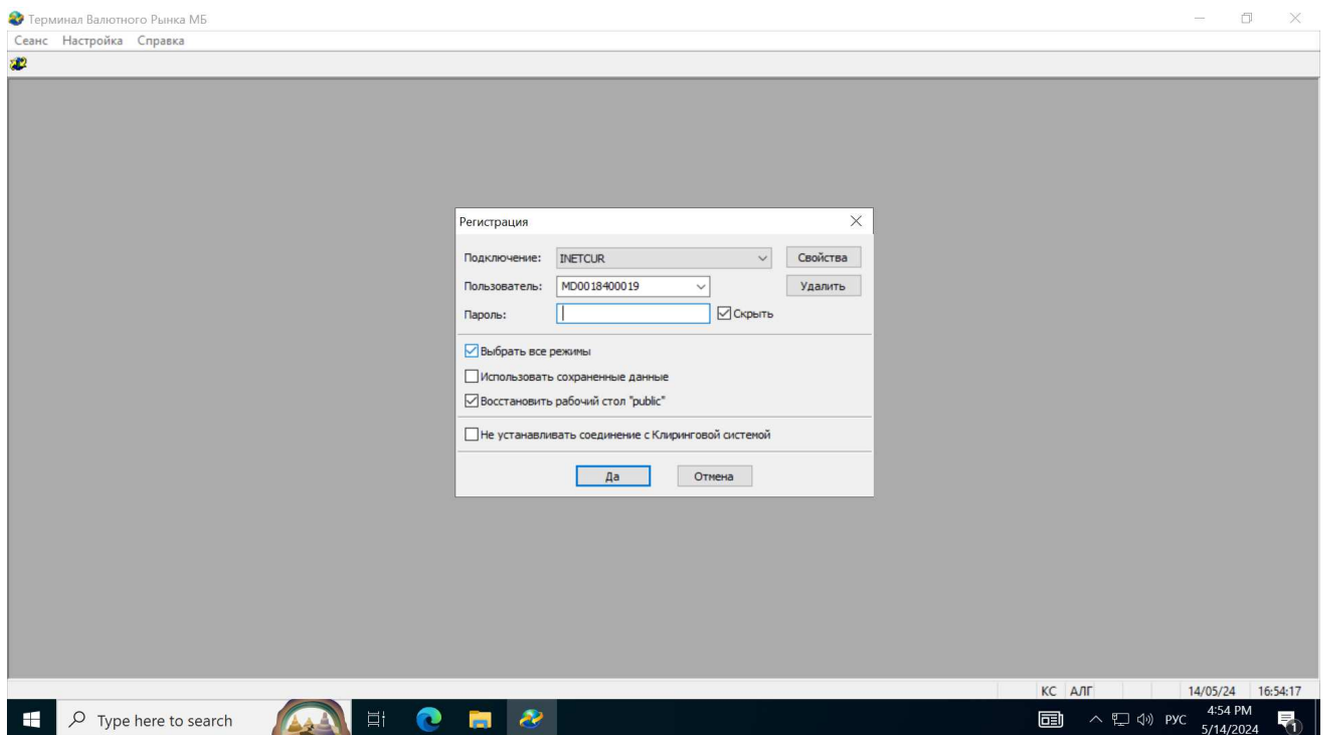
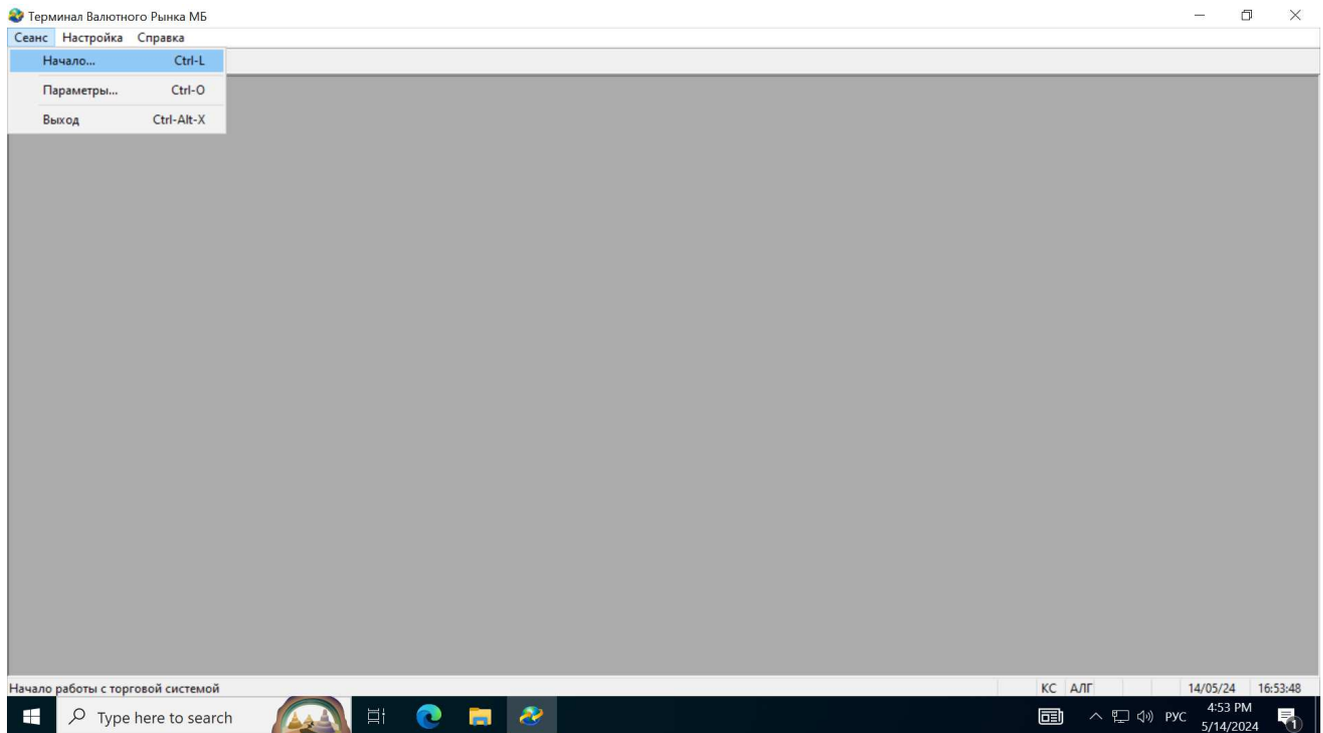
1.2 Установка и запуск ПО

Для установки ПО необходимо скачать дистрибутив ПО из облака компании <https://cloud.finplatforms.ru>. Для тестирования и демонстрации ПО выполняется подключение к Тестовой Торговой Системе, соответствующие настройки подключения прописаны в дистрибутиве с отметкой TEST. Далее нужно установить ПО, следуя инструкциям установщика.

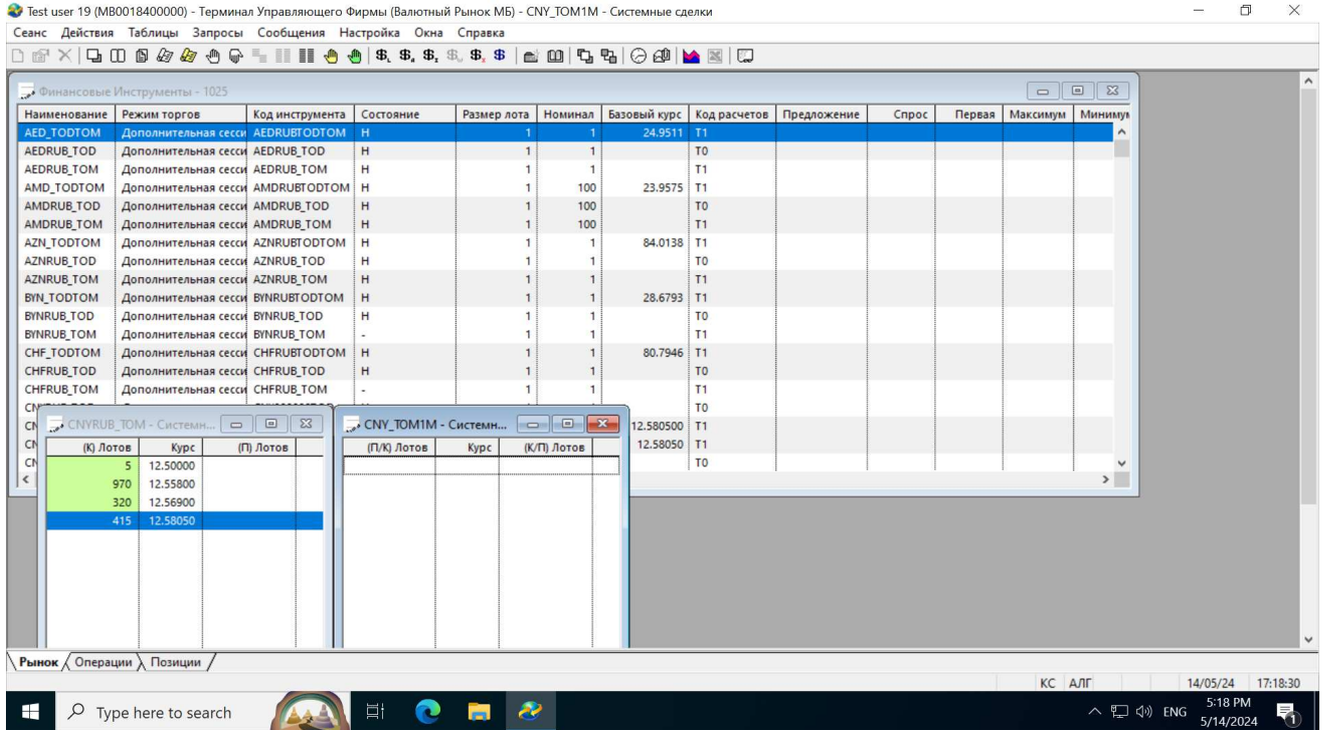
Запуск ПО «Терминал участника торгов на МБ – Валютный рынок» осуществляется через ярлык на Рабочем столе.



С помощью главного меню Сеанс – Начало нужно вызвать диалоговое окно Регистрация, затем ввести логин и пароль для подключения к Торговой Системе и нажать на кнопку Да.



По умолчанию при входе будут выбраны все режимы тогов и запущен дефолтный рабочий стол. Эти настройки можно изменить с помощью чек-боксов окна Регистрации.



The screenshot displays the 'Системные сделки' (System Deals) window of the trading terminal. The main table lists various instruments with their trading modes, codes, and current market data. Two floating windows are open for order entry: 'СНРУБ_ТОМ - Систем...' and 'СНР_ТОМ1М - Систем...'. The Windows taskbar at the bottom shows the date as 14/05/24 and the time as 17:18:30.

Наименование	Режим торгов	Код инструмента	Состояние	Размер лота	Номинал	Базовый курс	Код расчетов	Предложение	Спрос	Первая	Максимум	Минимум
AED_TODTOM	Дополнительная сессия	AEDRUBTODTOM	H	1	1	24.9511	T1					
AEDRUB_TOD	Дополнительная сессия	AEDRUB_TOD	H	1	1		T0					
AEDRUB_TOM	Дополнительная сессия	AEDRUB_TOM	H	1	1		T1					
AMD_TODTOM	Дополнительная сессия	AMDRUBTODTOM	H	1	100	23.9575	T1					
AMDRUB_TOD	Дополнительная сессия	AMDRUB_TOD	H	1	100		T0					
AMDRUB_TOM	Дополнительная сессия	AMDRUB_TOM	H	1	100		T1					
AZN_TODTOM	Дополнительная сессия	AZNRUBTODTOM	H	1	1	84.0138	T1					
AZNRUB_TOD	Дополнительная сессия	AZNRUB_TOD	H	1	1		T0					
AZNRUB_TOM	Дополнительная сессия	AZNRUB_TOM	H	1	1		T1					
BYN_TODTOM	Дополнительная сессия	BYNRUBTODTOM	H	1	1	28.6793	T1					
BYNRUB_TOD	Дополнительная сессия	BYNRUB_TOD	H	1	1		T0					
BYNRUB_TOM	Дополнительная сессия	BYNRUB_TOM	-	1	1		T1					
CHF_TODTOM	Дополнительная сессия	CHFRUBTODTOM	H	1	1	80.7946	T1					
CHFRUB_TOD	Дополнительная сессия	CHFRUB_TOD	H	1	1		T0					
CHFRUB_TOM	Дополнительная сессия	CHFRUB_TOM	-	1	1		T1					
CNY_TODTOM	Дополнительная сессия	CNYRUBTODTOM	H	1	1	12.580500	T1					
CNYRUB_TOD	Дополнительная сессия	CNYRUB_TOD	H	1	1	12.580500	T1					
CNYRUB_TOM	Дополнительная сессия	CNYRUB_TOM	-	1	1		T0					

(К) Лотов	Курс	(П) Лотов
5	12.50000	
970	12.55800	
320	12.56900	
415	12.58050	

(П/К) Лотов	Курс	(К/П) Лотов

1.3 Устранение неполадок в ПО

Для устранения неполадок в ПО необходимо выполнить следующие действия:

1. Убедиться, что ПО запущено и инициирует подключение к Торговой Системе с корректными логином, паролем и настройками соединения.
2. Убедиться, что подключение к Торговой Системе осуществляется успешно. В случае сбоя сетевого доступа рекомендуется проверить состояние канала и инициировать повторное подключение для восстановления работы.
3. Если ПО запущено и подключение к Торговой Системе успешно осуществляется, то необходим анализ файлов лог-журналов компонент, с которыми связана неполадка. Файлы лог-журналов хранятся в каталоге D:\МОЕХ\Tw2\logs компьютера, на котором установлен компонент.