

Руководство пользователя

ПО «TRADER - рабочее пространство нефтетрейдера»

Аннотация

Настоящий документ представляет собой руководство пользователя (далее Руководство) программного обеспечения «**TRADER - рабочее пространство нефтетрейдера**» (далее Сервис, Система, ПО). Перед работой с Системой пользователю рекомендуется внимательно ознакомиться с настоящим руководством.

Оглавление

Аннотация	2
1. ВВЕДЕНИЕ	4
1.1. Системные требования и установка ПО	4
2. ВХОД И РЕГИСТРАЦИЯ В СИСТЕМЕ	5
2.1. Регистрация пользователя	5
2.2. Вход в Систему	5
2.3. Восстановление пароля	5
2.4. Выход из Системы	6
3. РАБОТА В СИСТЕМЕ	7
3.1. Online цены	8
3.2. Online цены ЖД	14
3.3. Online цены труба	16
3.4. Самовывоз, ОТП и франко-базисы	17
3.5. Online фьючерсы	18
3.6. Избранное	19
3.7. Лучшие цены за неделю	20
3.8. Биржевые сделки	20
3.9. Мелкий опт	23
3.10. Аналитика	26
3.11. Паспорта качества	29
3.12. ЖД отгрузки	30
3.13. Конференции и форумы	32
3.14. Проверка контрагента	33
3.15. Telegram бот	33
3.16. Повысить тарифный план	34
4. ОБРАЩЕНИЕ В СЛУЖБУ ПОДДЕРЖКИ	35

1. ВВЕДЕНИЕ

Программное обеспечение «TRADER - рабочее пространство нефтетрейдера» предназначено для мониторинга цен на нефтепродукты, планирования ценообразования на рынке нефтепродуктов, а также оно помогает получать аналитическую информацию в онлайн-режиме.

1.1. Системные требования и установка ПО

Так как сервис работает на серверах ООО «Диджитал Ойл», отдельных системных требований для его работы не предъявляется.

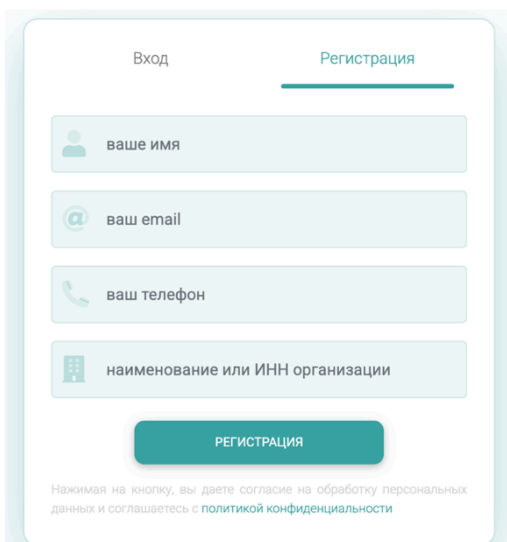
Для работы с Системой пользователю необходимо подключение к локальной сети и актуальная стабильная версия любого из основных веб-браузеров: Firefox Browser, Opera, Safari, Google Chrome, Яндекс.Браузер, Microsoft Edge.

2. ВХОД И РЕГИСТРАЦИЯ В СИСТЕМЕ

В данном разделе приводится описание операций, необходимых для входа и регистрации в Системе.

2.1. Регистрация пользователя

Регистрация пользователя осуществляется на соответствующей странице Системы. Для регистрации нового пользователя необходимо заполнить все требуемые Системой поля.

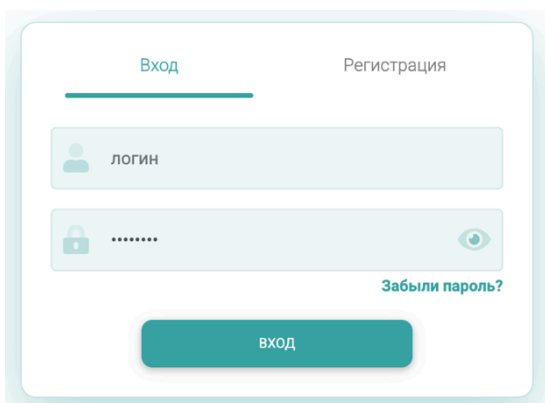


The screenshot shows a registration form with two tabs: 'Вход' (Login) and 'Регистрация' (Registration). The 'Регистрация' tab is active. The form contains four input fields: 'ваше имя' (your name), 'ваш email' (your email), 'ваш телефон' (your phone), and 'наименование или ИНН организации' (organization name or INN). Below these fields is a teal button labeled 'РЕГИСТРАЦИЯ'. At the bottom, there is a small disclaimer: 'Нажимая на кнопку, вы даете согласие на обработку персональных данных и соглашаетесь с политикой конфиденциальности'.

Далее необходимо следовать инструкциям Сервиса для завершения регистрации.

2.2. Вход в Систему

Для входа в Систему необходимо подключиться к локальной сети компании и перейти в браузере на страницу авторизации в Системе. У каждой компании свой адрес страницы авторизации.

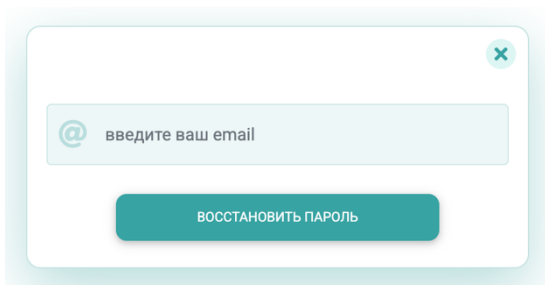


The screenshot shows a login form with two tabs: 'Вход' (Login) and 'Регистрация' (Registration). The 'Вход' tab is active. The form contains two input fields: 'логин' (login) and a password field represented by dots. To the right of the password field is an eye icon for toggling visibility. Below the password field is a link that says 'Забыли пароль?' (Forgot password?). At the bottom is a teal button labeled 'ВХОД' (Login).

На странице авторизации необходимо ввести логин и пароль, предоставленный Руководителем, затем нажать на кнопку «Войти».

2.3. Восстановление пароля

Для восстановления пароля необходимо перейти на страницу авторизации в Системе и нажать на кнопку «Забыли пароль?».

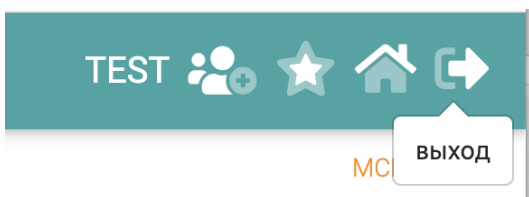
A screenshot of a web form for password recovery. It features a light blue header with a close button (X) in the top right corner. Below the header is a text input field with a placeholder text "введите ваш email" and an email icon (@). Underneath the input field is a teal button with the text "ВОССТАНОВИТЬ ПАРОЛЬ".

После этого откроется окно для ввода электронной почты. После ввода почты необходимо нажать на кнопку «Восстановить пароль».

На указанный адрес придет письмо с инструкцией. Для восстановления пароля необходимо следовать инструкции из письма.

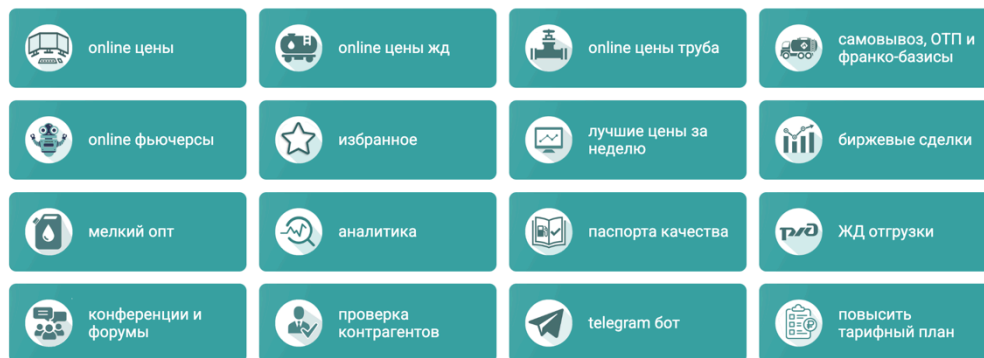
2.4. Выход из Системы

Для выхода из Системы необходимо нажать в правом верхнем углу на кнопку «Выход».

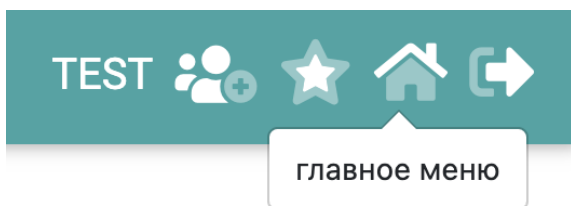


3. РАБОТА В СИСТЕМЕ

На главном экране Сервиса отображаются вкладки со всеми доступными инструментами. Для того, чтобы использовать конкретный инструмент, необходимо нажать на нужную Вам кнопку. Далее откроется вкладка с выбранным инструментом.









Чтобы вернуться из используемого инструмента на главный экран, необходимо нажать на кнопку «Главное меню» в верхнем правом углу.



Экраны мониторинга представленных в системе инструментов имеют кнопки с различными функциями. Доступные функции для конкретного экрана указаны на самом экране мониторинга. Для активации и настройки функции необходимо нажать кнопку с соответствующим значком:

Кнопка	Функция
	Выбрать базисы
	Подписаться на изменение цены
	Включить динамическую цену: - Расчет по спросу (если спрос выше цены последней сделки) - Расчет по предложению (если предложение ниже цены последней сделки)
	Показывать дни в пути

	Удалить экран мониторинга
	Включить рассылку результатов торгов на электронную почту
	Включить рассылку результатов торгов в Telegram
	Включить голосовые уведомления
	Показать все базисы
	Добавить в «Избранное»

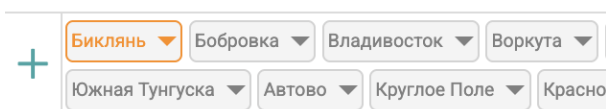
3.1. Online цены

На данной вкладке отображаются цены на нефтепродукты в режиме онлайн. В самом верху страницы можно переключаться между ценами Ж/Д отгрузок, цены отпуска по трубе, а также С/В и ОТП. Для этого необходимо выбрать нужную вкладку:



ВКЛАДКА Ж/Д

На панели ниже отображаются выбранные для мониторинга станции назначения груза. Для добавления новой станции необходимо нажать кнопку «+» и выбрать нужную станцию из предлагаемого списка:



На каждой станции для мониторинга доступны несколько видов нефтепродуктов. Для изменения выбранных нефтепродуктов для мониторинга цен необходимо выбрать нужную станцию и нажать на кнопку «Изменить»:

Код станции

648202



изменить



удалить

Далее в открывшемся списке необходимо выбрать желаемые нефтепродукты. У выбранных для отображения нефтепродуктов будет стоять галочка. Для того, чтобы скрыть нефтепродукт, необходимо повторно нажать на галочку. Для сохранения нажать «Сохранить».

Биклянь (Куйбышевская ЖД)



АИ-92



АИ-95



АИ-98



АИ-100

Для удаления станции необходимо выбрать нужную станцию и нажать на кнопку «Удалить»:

Код станции

648202

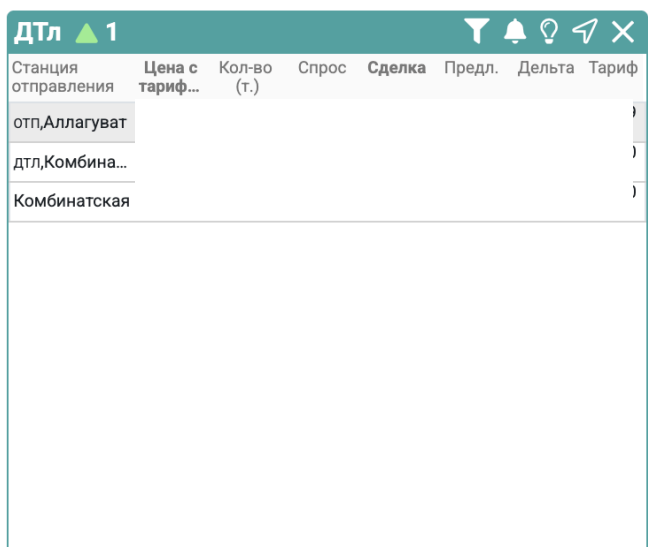


изменить



удалить

Для каждого выбранного нефтепродукта отображается экран мониторинга. На экране доступна информация для каждой отгрузки по станциям отправления. Между ними можно переключаться:



Ниже в интерфейсе ПО отображается информация по сделкам конкретной станции отправления. Между вкладками можно переключаться для отображения различной информации:



Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб отображения информации на экранах мониторинга с помощью регулировки кнопками «+» и «-».

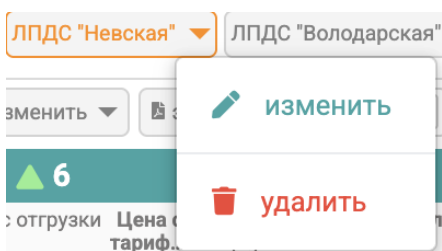
ВКЛАДКА ТРУБА

На панели ниже отображаются выбранные для мониторинга пункты приема. Для добавления нового пункта нажать кнопку «+» и выбрать нужный пункт из предлагаемого списка:

Для каждого пункта приема для мониторинга доступны несколько видов нефтепродуктов. Для изменения выбранных нефтепродуктов для мониторинга цен необходимо выбрать нужный пункт и нажать на кнопку «Изменить»:

Далее в открывшемся списке необходимо выбрать желаемые нефтепродукты. У выбранных для отображения нефтепродуктов будет стоять галочка. Для того, чтобы скрыть нефтепродукт, необходимо повторно нажать на галочку:

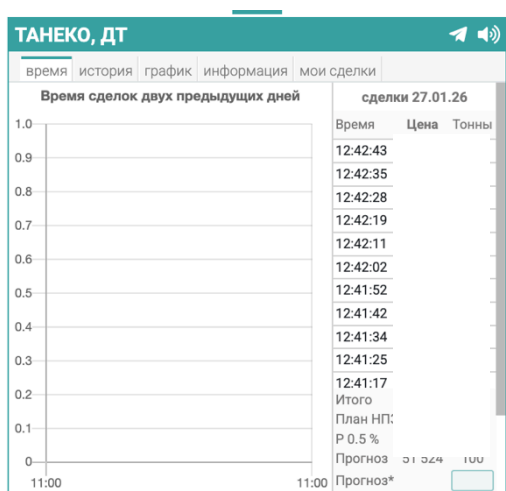
Для удаления пункта необходимо выбрать нужный пункт и нажать на кнопку «Удалить»:



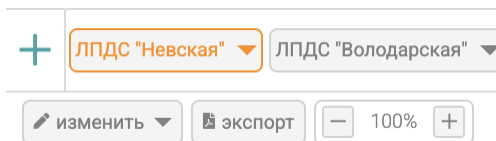
Для каждого выбранного нефтепродукта отображается экран мониторинга. На экране доступна информация для каждой отгрузки по базису. Между ними можно переключаться:



Ниже в интерфейсе ПО отображается информация по сделкам конкретного базиса. Между вкладками можно переключаться для отображения различной информации:

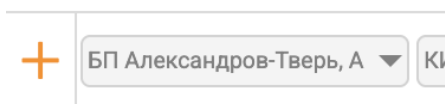


Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб отображения информации на экранах мониторинга с помощью регулировки кнопками «+» и «-».

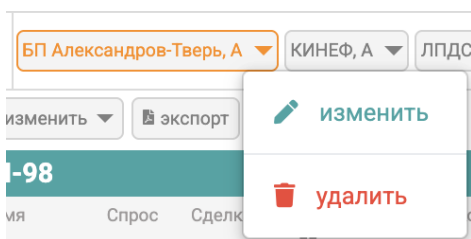


ВКЛАДКА С/В И ОТП

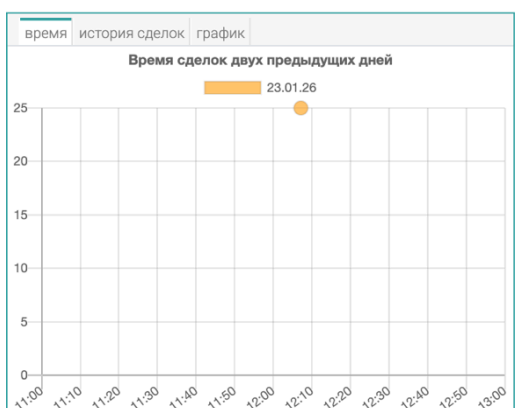
На панели ниже отображаются выбранные для мониторинга пункты базисы. Для добавления нового базиса нажать кнопку «+» и выбрать нужный базис из предлагаемого списка:



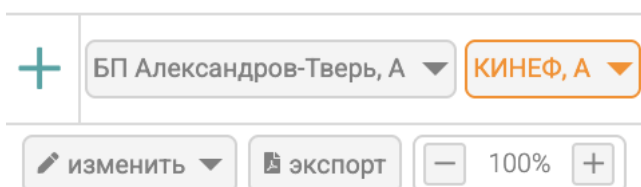
Для каждого базиса для мониторинга доступны несколько видов нефтепродуктов. Для изменения выбранных нефтепродуктов для мониторинга цен необходимо выбрать нужный пункт и нажать на кнопку «Изменить»:



Далее в открывшемся списке необходимо выбрать желаемые нефтепродукты. У выбранных для отображения нефтепродуктов будет стоять галочка. Для того, чтобы скрыть нефтепродукт, необходимо повторно нажать на галочку:



Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб отображения информации на экранах мониторинга с помощью регулировки кнопками «+» и «-».



3.2. Online цены ЖД

На данной вкладке отображаются экраны мониторинга нефтепродуктов по Ж/Д станциям:

создать	экспорт	100%	поиск
ДТл, Санкт-Петербург-...			
Станция отгрузки	Цена с тарифом	Кол-во (т.)	Спрос
отп, Аллагув..		9	с
дтл, Комбин...		1	с
Комбинатск...		1	с

Для создания экрана мониторинга необходимо нажать на кнопку «Создать» или большой значок «+» напротив названия вкладки, затем выбрать продукт и станцию назначения. После выбрать, нужны ли рассылки и каналы рассылок. Далее нажать на кнопку «Сохранить»:

Экраны мониторинга можно фильтровать по нефтепродукту или по станции. Для этого необходимо в строку поиска ввести нефтепродукт или станцию:

Станция отгрузки	Цена с тарифом	Кол-во	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта	Тариф
Круглое Поле							3
Уфа							3
Предкомби...							3
отп. Предко...							1

Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб экранов.



3.3. Online цены труба

На данной вкладке отображаются экраны мониторинга нефтепродуктов по пунктам приема нефтепродуктов по трубе:

ДТ, ЛПДС "Невская" ▲ 6						
Базис поставки	Цена с тарифом	Кол-во (т.)	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта Тариф
ТАНЕКО						
ЯНОС						
Рязанская НПК						
КИНЕФ						
Черкаскы						
Салават						
Самара						

Для создания экрана мониторинга необходимо нажать на кнопку «Создать» или большой значок «+» напротив названия вкладки, затем выбрать продукт и приема. После выбрать, нужны ли рассылки и каналы рассылок. Далее нажать на кнопку «Сохранить»:

новый экран мониторинга

×

продукт

☒ Дизельное топливо (ДТ)
 ☐ Топливо самолетное (ТС)

пункт приема

выберите пункт приема

▼

☒ рассылка результатов по завершении торговой сессии
 ☐ рассылка результатов по завершении торговой сессии в telegram

СОХРАНИТЬ

ЗАКРЫТЬ

Экраны мониторинга можно фильтровать по нефтепродукту или по пункту приема. Для этого необходимо в строку поиска ввести нефтепродукт или пункт приема:

создать

экспорт

100%

ДТ

ДТ, ЛПДС "Невская" ▲ 6

★

💡

✉

📄

🔔

✖

Базис поставки	Цена с тарифом	Кол-во (т.)	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта	Тариф
ТАНЕКО							
ЯНОС							
Рязанская НПК							
КИНЕФ							
Черкаскы							
Салават							
Самара							

ДТ, ЛПДС "Володарская" ▲ 6

★

💡

✉

📄

🔔

✖

Базис поставки	Цена с тарифом	Кол-во (т.)	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта	Тариф
Рязанская НПК							
ТАНЕКО							
ЯНОС							
Самара							
Черкаскы							
Салават							

Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб экранов.

создать

экспорт

100%

+

3.4. Самовывоз, ОТП и франко-базисы

На данной вкладке отображаются экраны мониторинга нефтепродуктов по способам поставки и нефтепродуктам:

АИ-92, КИНЕФ, А						
Время сделки	Спрос	Сделка	Дельта	Предл.	Кол-во (т.)	Сумма
11:23:42						5
11:21:57						5
Итого						0

Для создания экрана мониторинга необходимо нажать на кнопку «Создать» или большой значок «+» напротив названия вкладки, затем выбрать продукт, способ поставки и базис поставки. После выбрать, нужны ли рассылки в Телеграм. Далее нажать на кнопку «Сохранить»:

Новый экран мониторинга

продукт

выберите продукт

способ поставки

выберите способ поставки

базис поставки

начните вводить базис поставки

☐

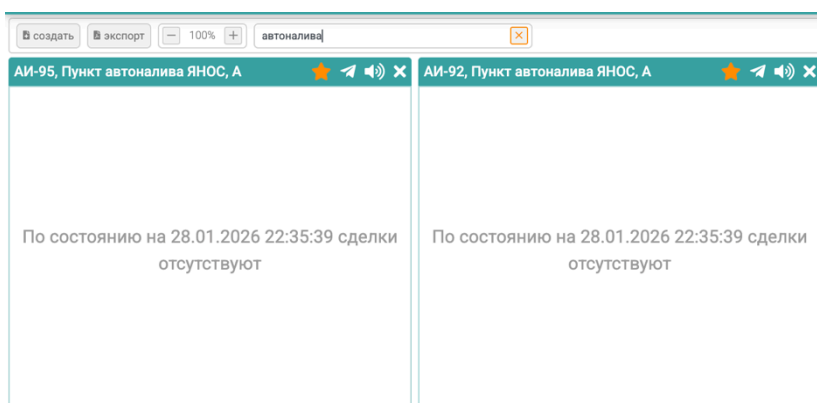
уведомления в telegram о новых сделках

Для отправки уведомлений о сделках в telegram необходимо авторизоваться в [telegram боте](#)

СОХРАНИТЬ

ЗАКРЫТЬ

Экраны мониторинга можно фильтровать по нефтепродукту, по способу поставки или по базису. Для этого необходимо в строку поиска ввести нефтепродукт, способ поставки или базис:

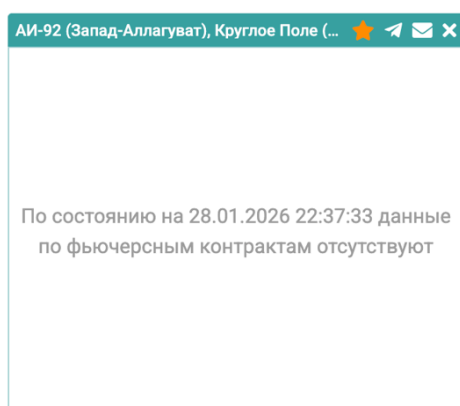


Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб экранов.

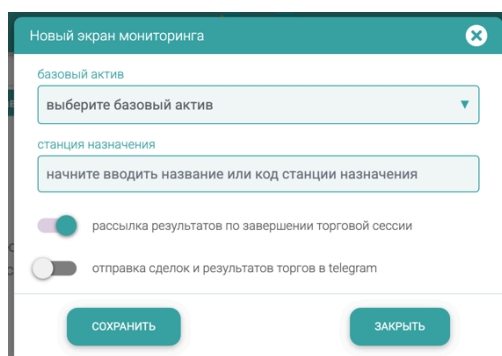


3.5. Online фьючерсы

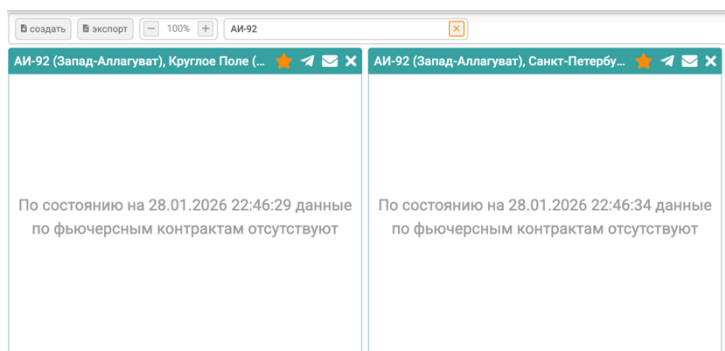
На данной вкладке отображаются экраны мониторинга фьючерсов на нефтепродукты:



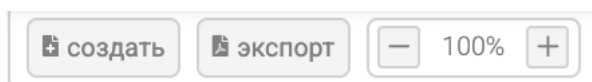
Для создания экрана мониторинга необходимо нажать на кнопку «Создать» или большой значок «+» напротив названия вкладки, затем выбрать актив и станцию назначения. После выбрать, нужны ли рассылки в Телеграм или по электронной почте. Далее нажать на кнопку «Сохранить»:




Экраны мониторинга можно фильтровать по нефтепродукту или по станции назначения. Для этого необходимо в строку поиска ввести нефтепродукт станцию назначения:



Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб экранов.



3.6. Избранное

На данной вкладке отображаются все экраны мониторинга, которые были отмечены в качестве избранных с помощью нажатия кнопки со значком .

Открыть данный инструмент можно как с главного экрана, так и нажав кнопку «Избранное» в любом другом инструменте в правом верхнем углу экрана:



На вкладке возможно менять местами и пользоваться доступными функциями каждого экрана мониторинга.

По экранам мониторинга в избранном также можно осуществлять поиск. Для этого необходимо в строку поиска ввести необходимую информацию:



Экраны мониторинга с данной вкладке можно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб экранов.

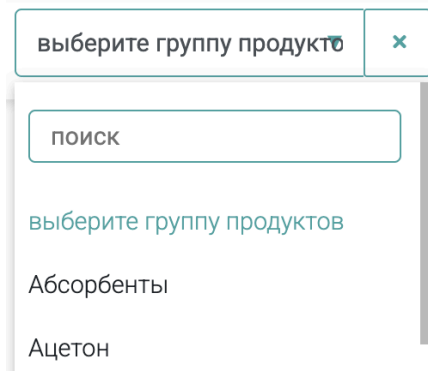


3.7. Лучшие цены за неделю

Данный инструмент позволяет сформировать статистику

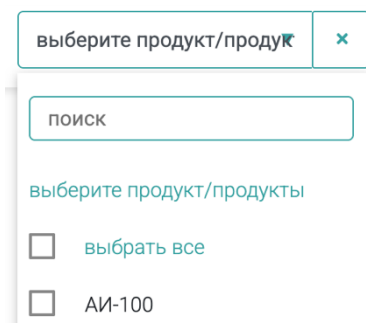
Необходимо:

- Выбрать группу продуктов из предложенных в списке:



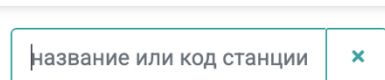
The screenshot shows a web interface for selecting a product group. At the top is a text input field containing 'выберите группу продуктов' (select product group) with a small 'x' icon to its right. Below this is a search bar labeled 'поиск' (search). Under the search bar, the text 'выберите группу продуктов' (select product group) is repeated. Below this, a list of product groups is shown: 'Абсорбенты' (Absorbents) and 'Ацетон' (Acetone).

- Выбрать продукт/продукты из выпадающего списка:



The screenshot shows a web interface for selecting a product. At the top is a text input field containing 'выберите продукт/продукт' (select product/product) with a small 'x' icon to its right. Below this is a search bar labeled 'поиск' (search). Under the search bar, the text 'выберите продукт/продукты' (select product/products) is repeated. Below this, there are two checkboxes: the first is labeled 'выбрать все' (select all) and the second is labeled 'АИ-100'.

- Указать название или код станции. Также можно начать вводить значение, Система предложит доступные варианты:



The screenshot shows a text input field with the placeholder text 'название или код станции' (station name or code) and a small 'x' icon to its right.

- Нажать на кнопку «Сформировать»:



The screenshot shows a green rectangular button with the text 'СФОРМИРОВАТЬ' (Form) in white capital letters.

- Система сформирует отчет за последние 7 дней. В отчете будут указаны доступные данные.

3.8. Биржевые сделки

Данный инструмент служит для получения информации о биржевых сделках.

Система позволяет получать информацию в следующих категориях:

Во всех разделах инструмента доступны следующие функции:

- Обновление информации о последних сделках. Для этого необходимо нажать на кнопку «Обновить». Система отобразит актуальные данные.

ОБНОВИТЬ

- Экспорт информации. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт в Excel». Система сформирует и скачает файл на устройство пользователя в формате .xlsx

ЭКСПОРТ В EXCEL

Настройка информации в категориях «ЖД», «Самовывоз и ОТП», «Труба»

1. Укажите нужный интервал:

интервал с: 02.02.26 по: 02.02.26

2. Выберите необходимый продукт из выпадающего списка:

выберите продукт ▼ ×

3. Выберите интересующий вас базис из выпадающего списка:

выберите базис ▼ ×

После выбора Система отобразит актуальную информацию по заданным параметрам.

Чтобы очистить выбранные значения нажмите на кнопку



Настройка информации в категории «Фьючерсы»

1. Укажите нужный интервал:

интервал с: по:

2. Выберите необходимый базовый актив из выпадающего списка:

выберите базовый актив

▼

×

После выбора Система отобразит актуальную информацию по заданным параметрам.

Чтобы очистить выбранные значения нажмите на кнопку



Настройка информации в категории «**Индексы цен нефтепродуктов и СУГ**»

1. Укажите нужный интервал:

интервал с: по:

2. Выберите интересующий вас индекс из списка слева или найдите его в строке поиска:

Индексы

🔍 Поиск

Региональные биржевые индексы с
учетом вторичного рынка цен
нефтепродуктов

3. Выберите необходимый продукт из выпадающего списка:

выберите продукт

▼

×

4. Выберите дополнительный параметр (при наличии, может быть место/территория/регион) из выпадающего списка:

выберите место

▼

×

После выбора Система отобразит актуальную информацию по заданным параметрам.

Чтобы очистить выбранные значения нажмите на кнопку



3.9. Мелкий опт

Данный инструмент позволяет получить информацию по прайс-листам и рассчитать доставку:



Прайс-листы:

По умолчанию на данной странице отображается информация со всех регионов, нефтебаз и от всех доступных в Системе поставщиков по всем нефтепродуктам.

Система позволяет выбрать из выпадающих списков регионы, поставщиков, нефтебазы и продукты:

Регионы	▼
Поставщики	▼
Нефтебазы	▼
Продукты	▼




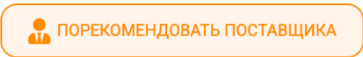
Работа с информацией в таблице:

1. Система позволяет менять местами столбцы с нефтепродуктами. Для этого зажмите нужный столбец и переместите на желаемое место:

			АИ-92	ДТл	СУГ	АИ-95	ДТз кл.2,3	ДТе	АИ-98	АИ-100	ДТа	Мазут	ТС	СМТ	ДТз кл.0,1
--	--	--	-------	-----	-----	-------	---------------	-----	-------	--------	-----	-------	----	-----	---------------

Также возможно поменять продукты местами в колонке справа. Для этого необходимо зажать нужный продукт и поставить на желаемое место.

↕ ДТл	👁
↕ АИ-92	👁

2. Для того, чтобы скрыть/отобразить информацию о конкретном продукте в таблице, воспользуйтесь кнопкой  напротив названия продукта в столбце справа.
3. Система предоставляет историю по выбранному поставщику (если предусмотрено Вашим тарифом) по клику на кнопку  рядом с названием поставщика.
4. Для получения информации о конкретном поставщике нажмите на иконку . После этого отобразится имеющаяся в Системе информация.
5. Если нужный поставщик отсутствует – порекомендуйте через направление запроса по кнопке . Далее откроется окно для ввода данных поставщика. Разработчик Системы рассмотрит запрос на добавление поставщика.
6. Для актуализации информации в таблице нажмите кнопку «Обновить» в верхней части страницы:

 ОБНОВИТЬ


7. Информацию из таблицы можно экспортировать. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Система сформирует и скачает файл на устройство пользователя в формате .xlsx

 ЭКСПОРТ

Доставка:

На данной странице Система позволяет рассчитать стоимость доставки нефтепродуктов в конкретный регион.

Работа с калькулятором:

1. Для создания экрана доставки нажмите на кнопку 
2. Выберите нужные регион и нефтепродукты в открывшемся окне, нажмите на кнопку «Сохранить»:

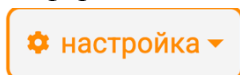
3. После создания экрана можно также изменить фильтры продукт/поставщики/срок доставки из выпадающих списков:

4. Для осуществления расчётов необходимо указать тариф и тоннаж на нужном экране доставки:

5. После этого Система отобразит информацию.

Обратите внимание! Тарифы носят информационный характер и не являются офертой.

6. Информацию на экране доставки можно отфильтровать с помощью кнопки

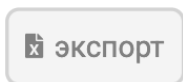


. Отобразится окно, на котором с помощью ползунка можно произвести настройку:

7. Для изменения масштаба текста на экранах доставки используйте кнопки «+» и «-»:



8. Информацию из таблицы можно экспортировать. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Система сформирует и скачает файл на устройство пользователя в формате .xlsx




3.10. Аналитика

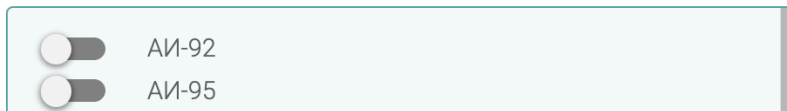
Этот инструмент позволяет создавать в Системе отчеты по следующим данным:



Расчет будущих поступлений по ЖД:

1. Нажмите на кнопку  и укажите станцию назначения из выпадающего списка.
2. Выберите продукты из предложенных Системой и нажмите кнопку «Сохранить»:

выберите продукты




3. Укажите количество дней поставки:



4. Укажите банковский процент:



5. Система начнет формировать отчет. Ориентировочное время подготовки – 1 минута. Нажмите кнопку «Обновить» по истечению времени.
6. Система сформирует график с учетом введенных значений. Для экспорта графика нажмите кнопку . Система скачает график в формате .jpg.

Расчет прокачки по трубе:

1. Выберите продукты из предложенных Системой:

Дизельное топливо ▼

поиск

выберите продукт

Дизельное топливо

Топливо самолетное

2. Выберите пункт приема из предложенных Системой:

ЛПДС "Невская" ▼

поиск

выберите пункт приема

3. Укажите количество дней поставки:


дни поставки

35

4. Укажите банковский процент:

банк процент

25

5. Система начнет формировать отчет. Ориентировочное время подготовки – 1 минута. Нажмите кнопку «Обновить» по истечению времени.
6. Система сформирует график с учетом введенных значений. Для экспорта графика нажмите кнопку . Система скачает график в формате .jpg.

Динамика объемов торгов:

1. Выберите продукты из предложенных Системой:


Дизельное топливо ▼

- ✓ Дизельное топливо
- ✓ ДТа
- ✓ ДТе

2. Выберите временной интервал или укажите произвольный:

60 дней 30 дней произвольный интервал

произвольный интервал с 03.02.2026 по 03.02.2026

3. Система сформирует график с учетом введенных значений. Для экспорта графика нажмите кнопку . Система скачает график в формате .jpg.

Динамика отгрузок в/ц:

1. Выберите группу продуктов из предложенных Системой:

Дизельное топливо ▼

поиск

выберите группу продуктов

Дизельное топливо


2. Выберите единицу измерения для отчета:

вес вагоны

3. Выберите временной интервал или укажите произвольный:

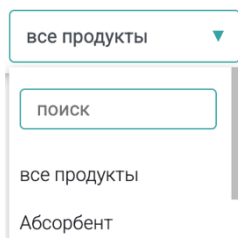
60 дней 30 дней 10 дней произвольный интервал

произвольный интервал с 03.02.2026 по 03.02.2026

4. Система сформирует график с учетом введенных значений. Для экспорта графика нажмите кнопку . Система скачает график в формате .jpg.

Лидеры роста и падения:

1. Выберите интересующие продукты из предложенных Системой:




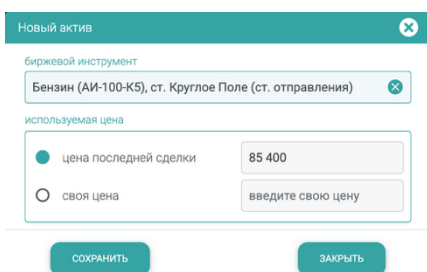
2. Выберите единицу измерения для отчета:





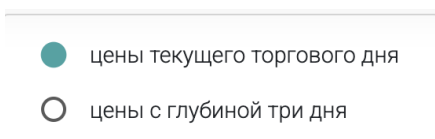
3. Система сформирует график на текущую дату с учетом введенных значений.

Охват цены по регионам:

1. Нажмите на кнопку  и укажите нужный актив и используемую цену. Нажмите кнопку «Сохранить»:



2. Система сформирует отчет. Для изменения ранее введенных данных нажмите кнопку  напротив названия актива или кнопку  изменить цену на панели инструментов.
3. В отчете можно выбрать за какой период отображать цены:



4. Также Система позволяет отфильтровать выгрузку данных по конкретным регионам:

Поиск

- ☐ все регионы
- ☐ Адыгея республика
- ☐ Алтайский край
- ☐ Амурская область
- ☐ Архангельская область

5. Чтобы актуализировать данные нажмите кнопку



6. Система позволяет осуществить поиск по интересующему параметру:

ПОИСК

7. Для экспорта отчета нажмите кнопку



. Система скачает график в формате

.xls.

3.11. Паспорта качества

В данном разделе можно получить паспорта качества на нефтепродукты различных НПЗ.

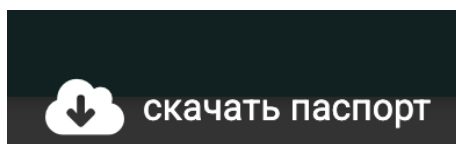
Среди доступных паспортов можно найти паспорта конкретного НПЗ, для этого необходимо нажать на кнопку «Выбор НПЗ» вверху страницы:



Далее необходимо выбрать нужный НПЗ и кликнуть на его название. Система покажет все имеющиеся в базе данных паспорта выбранного НПЗ.

Для загрузки паспорта качества на устройство пользователя необходимо нажать кнопку «Скачать» под нужным паспортом или на кнопку «Скачать паспорт» при его открытии:

АИ-95



3.12. ЖД отгрузки

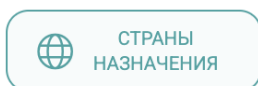
Инструмент служит для формирования отчетов ЖД отгрузок по вагонам и контейнерам:

Укажите последовательно нужные параметры для отображения данных для вкладок отправления/прибытия для отчетности по вагонам и контейнерам:

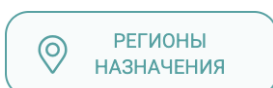
1. Выберите интервалы отправления грузов. Можно выбрать как конкретные недели, так и определенный интервал:

интервалы отправления: 2 НЕДЕЛИ ▼

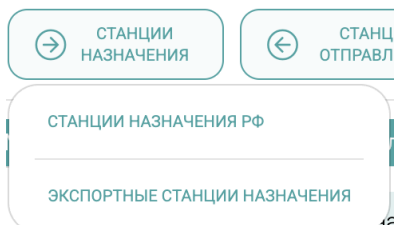
2. Укажите страны назначения из доступных в списке:



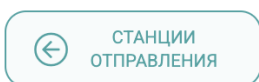
3. Укажите регионы назначения (для отслеживания грузов по РФ):



4. Укажите станции назначения. Система позволяет предварительно выбрать станции РФ или экспортные станции назначения грузов:



5. Укажите станции отправления. Система откроет список доступных станций отправок. Они рассортированы по регионам РФ.



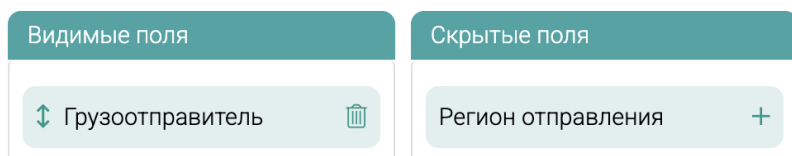
6. Укажите грузы. Система позволяет выбрать группы нефтепродуктов или конкретные нефтепродукты для отслеживания.




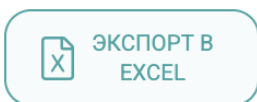
7. Система позволяет отфильтровать данные по статусу груза (в пути/доставлен):

в пути 

8. Система позволяет настраивать список информации, которая отображается в отчете. Для этого перемещайте вкладки между столбцами «Видимые поля» и «Скрытые поля». Также можно настроить порядок отображения информации в отчете, меняя вкладки местами в столбце «Видимые поля»:

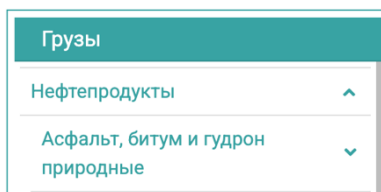


9. Система сформирует отчет по заданным параметрам. Для раскрытия списка с информацией нажмите кнопку  в строке с интересующей информацией.
10. Система позволяет экспортировать отчет с данными в EXCEL. Для этого нажмите кнопку и система скачает файл в формате .xlsx:



Работа с диаграммами:

1. Выберите грузы из выпадающего списка:



2. Выберите интервалы отправления грузов. Можно выбрать как конкретные недели, так и определенный интервал:

Интервал: 2 НЕДЕЛИ ▼

3. Выберите по какому принципу будет сформирован отчет (по отправлениям/по прибытиям):



4. Выберите, отображать по станциям назначения или по интервалам отправки:

по станциям назначения по интервалам отправки

3.13. Конференции и форумы


Данный инструмент позволяет отслеживать актуальные мероприятия (выставки, обучение, конференции, форумы и др.) в нефтегазовой сфере. Пример информации о мероприятии:

^ январь, 26

Наименование	Место проведения	Дата	Описание	Комментарий
«Нефтегазовый суверенитет»  Нефтегаз	Россия, Санкт-Петербург	29.01.26	Мероприятие соберет руководителей и экспертов: Нефтегазовых компаний: ПАО «Газпром нефть», «Газпром инвестпроект», «НОВАТЭК», «Салым Петролеум Дев...» »	29 января 2026

^ февраль, 26

У каждого мероприятия есть гиперссылка на источник, а также возможность скачать файл с расширением .ics для добавления в электронный календарь пользователя.


 **Дата мероприятия** ^

начало


окончание

27.01.26

13.04.27

 **Поиск по тексту** ^

введите текст для поиска по наименованию или описанию

 **Места проведения** ^

Поиск


☐ все

☐ Австралия

☐ Австралия, Дарвин

☐ Австралия, Перт

☐ Азербайджан, Баку

 **Ключевые слова** ^

Поиск


☐ все

☐ IT

Система позволяет отфильтровать мероприятия по дате. Также пользователь Системы может найти нужное мероприятие по тексту, ключевым словам, месту проведения.

3.14. Проверка контрагента

В данном разделе можно запросить отчет о контрагенте по ИНН. В отчете предоставляется информация о финансовом состоянии контрагента, судебных делах, санкциях, задолженностях и др. Количество проверок определяется используемым тарифом.



поиск



история

выполнено проверок 0 из 30

Также можно посмотреть историю заказанных отчетов и открыть ранее заказанный отчет по кнопке «История».

3.15. Telegram бот

В данном инструменте представлено описание Телеграм-бота, а также QR-код и прямая ссылка на него. После перехода в бот необходимо следовать инструкциям для его настройки.



Что умеет бот:

- уведомляет о новых сделках текущего торгового дня по выбранным инструментам;
- по завершении торговой сессии присылает картину торгов по выбранным инструментам;
- рассчитывает лучшие спотовые и фьючерсные цены;
- позволяет задать вопрос совету секции «Нефтепродукты» СПБМТСБ;
- уведомляет о новых конференциях и форумах.

НАЧАТЬ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ

3.16. Повысить тарифный план

В данном разделе представлена информация о возможных тарифных планах на использование Сервиса. Для расчета стоимости необходимо обратиться к правообладателю ПО или заказать обратный звонок по кнопке под соответствующим пакетом.

за одного пользователя в месяц	до трёх пользователей в месяц	до десяти пользователей в месяц
✓ Online цены с/в, ж/д, труба и ОТП	✓ Online цены с/в, ж/д, труба и ОТП	✓ Online цены с/в, ж/д, труба и ОТП
✓ Online биржевые сделки	✓ Online биржевые сделки	✓ Online биржевые сделки
✓ Паспорта качества	✓ Паспорта качества	✓ Паспорта качества
Постанционный мониторинг цен	✓ Постанционный мониторинг цен	✓ Постанционный мониторинг цен
Внебиржевой мелкий опт	✓ Внебиржевой мелкий опт	✓ Внебиржевой мелкий опт
Статистика ЖД отгрузок	✓ Статистика ЖД отгрузок	✓ Статистика ЖД отгрузок
Аналитика + Проверка контрагентов + Телеграм-бот + Лучшие цены за неделю	✓ Аналитика + Проверка контрагентов + Телеграм-бот + Лучшие цены за неделю	✓ Аналитика + Проверка контрагентов + Телеграм-бот + Лучшие цены за неделю
Создание новых инструментов под запрос	Создание новых инструментов под запрос	✓ Создание новых инструментов под запрос
Интеграция с клиентскими сервисами	Интеграция с клиентскими сервисами	✓ Интеграция с клиентскими сервисами
Экспортные отгрузки - 3 тыс/страна	Экспортные отгрузки - 3 тыс/страна	✓ Безлимит экспорт, нефтехимия и контейнеры
Безлимитная выгрузка в Excel	Безлимитная выгрузка в Excel	✓ Безлимитная выгрузка в Excel
Функционал ограничен доступными инструментами на 21.01.2026	Функционал ограничен доступными инструментами на 21.01.2026	Функционал ежемесячно дополняется новым инструментом.
ЗАПРОСИТЬ ЗВОНОК	ЗАПРОСИТЬ ЗВОНОК	ЗАПРОСИТЬ ЗВОНОК

4. ОБРАЩЕНИЕ В СЛУЖБУ ПОДДЕРЖКИ

Если при работе с ПО у вас возникли проблемы или вопросы – свяжитесь со службой технической поддержки по одному из каналов связи:

- По электронной почте trader@digoil.ru,
- По телефону +7 495 946 21 46,
- Также через форму обратной связи на сайте <https://traderspace.ru/> и в самой Системе.

Время ответов на обращения – с 9 до 18 по московскому времени в будние дни.