

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.

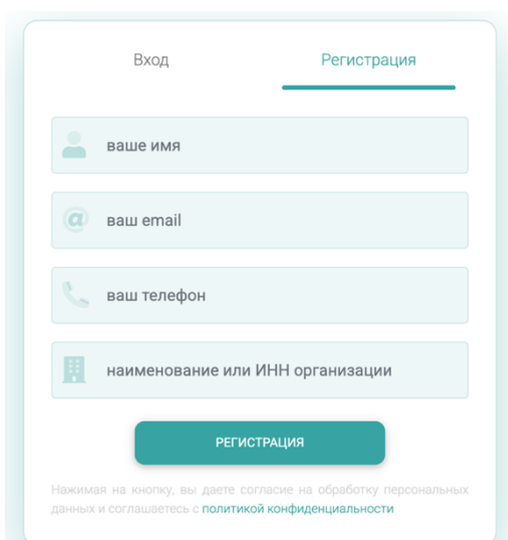
Для работы с Системой пользователю необходимо подключение к локальной сети и актуальная стабильная версия любого из основных веб-браузеров: Firefox Browser, Opera, Safari, Google Chrome, Яндекс.Браузер, Microsoft Edge.

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.



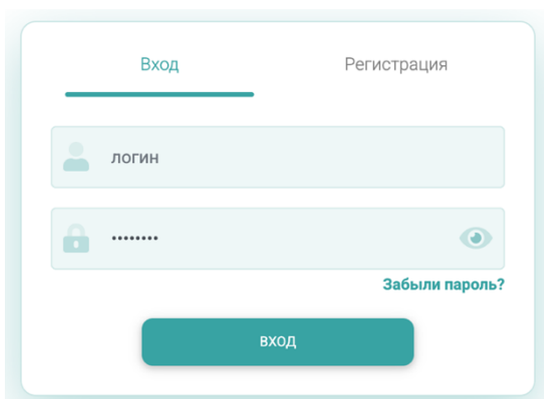
The screenshot shows a registration form with the following elements:

- Two tabs at the top: "Вход" (Login) and "Регистрация" (Registration), with "Регистрация" being the active tab.
- Four input fields with icons: "ваше имя" (your name), "ваш email" (your email), "ваш телефон" (your phone), and "наименование или ИНН организации" (organization name or INN).
- A teal "РЕГИСТРАЦИЯ" button.
- Small text at the bottom: "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.



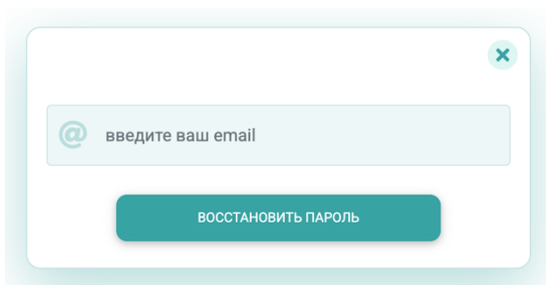
The screenshot shows a login form with the following elements:

- Two tabs at the top: "Вход" (Login) and "Регистрация" (Registration), with "Вход" being the active tab.
- Two input fields: "логин" (login) and a password field with a lock icon and a toggle eye icon.
- A teal "ВХОД" button.
- A link "Забыли пароль?" (Forgot password?) next to the password field.

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?».

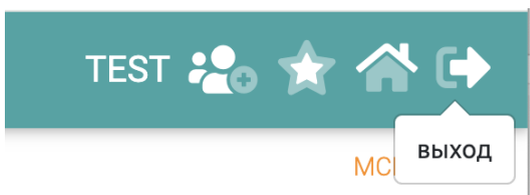
A screenshot of a web form for password recovery. It features a light blue header with a close button (X) in the top right corner. Below the header is a text input field with a placeholder text "введите ваш email" and an email icon (@) on the left. Underneath the input field is a teal button with the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

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.

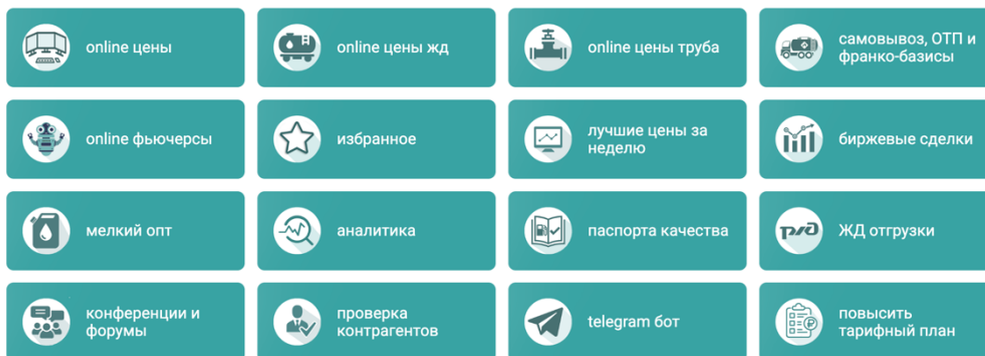
2.4. Выход из Системы

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

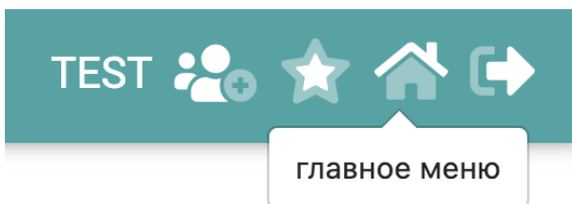


3. РАБОТА В СИСТЕМЕ

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»

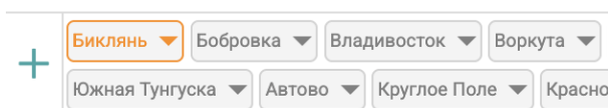
3.1. Online цены

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

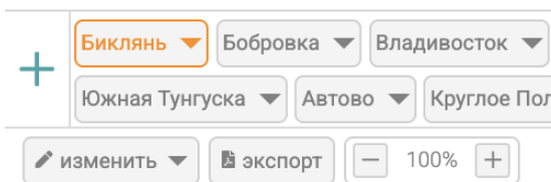
Для каждого выбранного нефтепродукта отображается экран мониторинга. На экране доступна информация для каждой отгрузки по станциям отправления. Между ними можно переключаться:

Станция отправления	Цена с тариф...	Кол-во (т.)	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта	Тариф
отп,Аллагуват							
дтл,Комбина...							
Комбинатская							

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

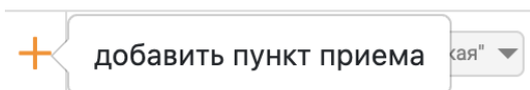


Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб отображения информации на экранах мониторинга с помощью регулировки кнопками «+» и «-».

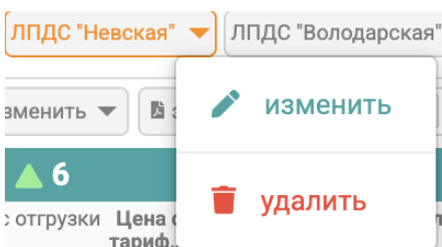


ВКЛАДКА ТРУБА

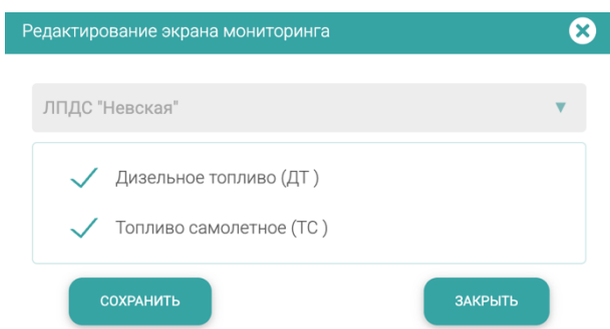
На панели ниже отображаются выбранные для мониторинга пункты приема. Для добавления нового пункта нажать кнопку «+» и выбрать нужный пункт из предлагаемого списка:



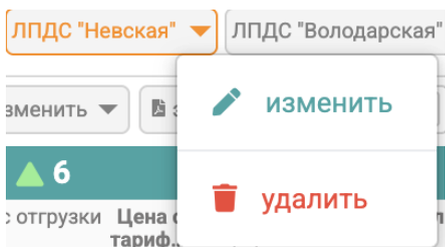
Для каждого пункта приема для мониторинга доступны несколько видов нефтепродуктов. Для изменения выбранных нефтепродуктов для мониторинга цен необходимо выбрать нужный пункт и нажать на кнопку «Изменить»:



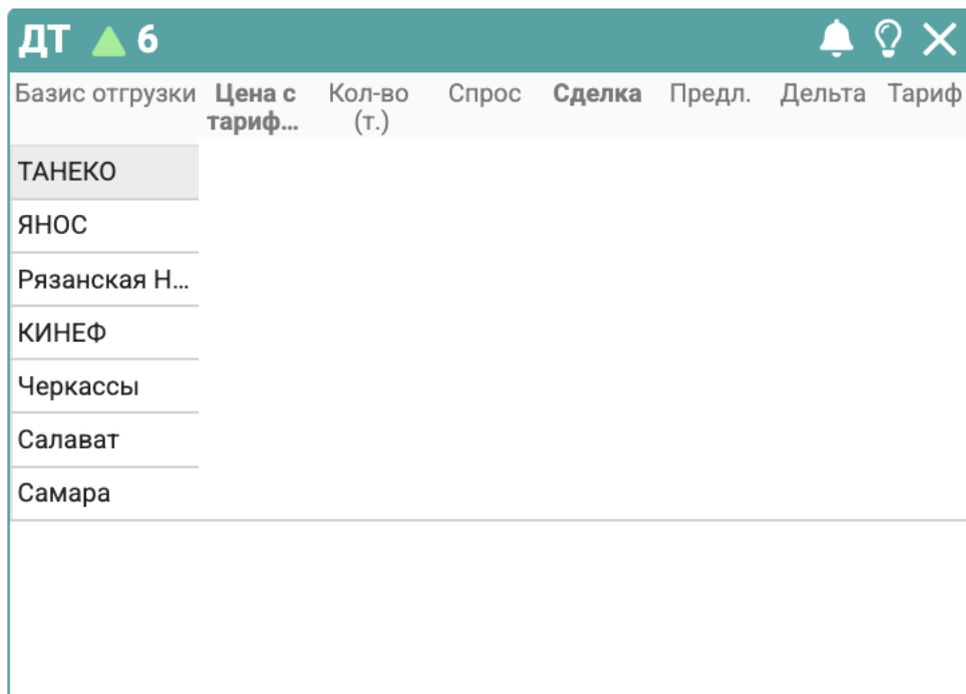
Далее в открывшемся списке необходимо выбрать желаемые нефтепродукты. У выбранных для отображения нефтепродуктов будет стоять галочка. Для того, чтобы скрыть нефтепродукт, необходимо повторно нажать на галочку:



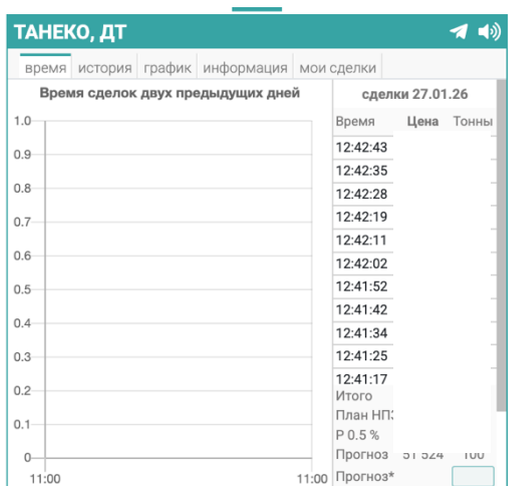
Для удаления пункта необходимо выбрать нужный пункт и нажать на кнопку «Удалить»:



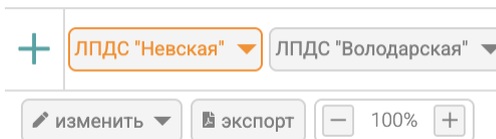
Для каждого выбранного нефтепродукта отображается экран мониторинга. На экране доступна информация для каждой отгрузки по базису. Между ними можно переключаться:



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

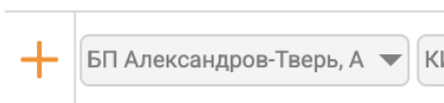


Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб отображения информации на экранах мониторинга с помощью регулировки кнопками «+» и «-».

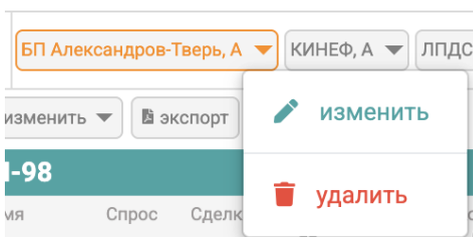


ВКЛАДКА С/В И ОТП

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:

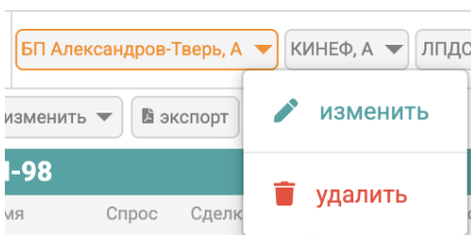
Редактирование экрана мониторинга ✕

- Самовывоз автомобильным транспортом (А)
- ЛПДС Франко-резервуар ОТП (О)
- Самовывоз франко-резервуар нефтебаза (Р)

БП Александров-Тверь

- АИ-92
- АИ-95
- АИ-98
- АИ-100

Для удаления пункта необходимо выбрать нужный базис 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:

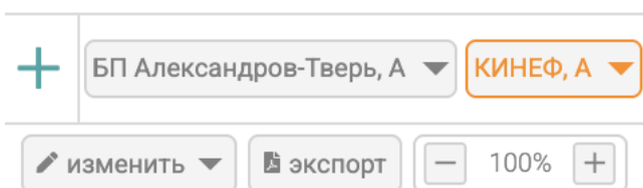
АИ-92 📍 🔊 ✕

Время	Спрос	Сделка	Дельта	Предл.	Кол-во (т.)	Сумма
12:26:40)
12:26:18)
12:08:30)
11:52:59)
11:34:22)
11:33:55)
11:33:55)
Итого)

Ниже в интерфейсе ПО отображается информация по сделкам. 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 «-».



3.2. Online цены ЖД

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

Станция отгрузки	Цена с тарифом	Кол-во (т.)	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта	Тариф
отп, Аллагув..							9
дтл, Комбин...							1
Комбинатск...							1

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 (т.)	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта	Тариф
Круглое Поле							3
Уфа							3
Предкомби...							3
отп. Предко...	ou				ou		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:

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

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

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

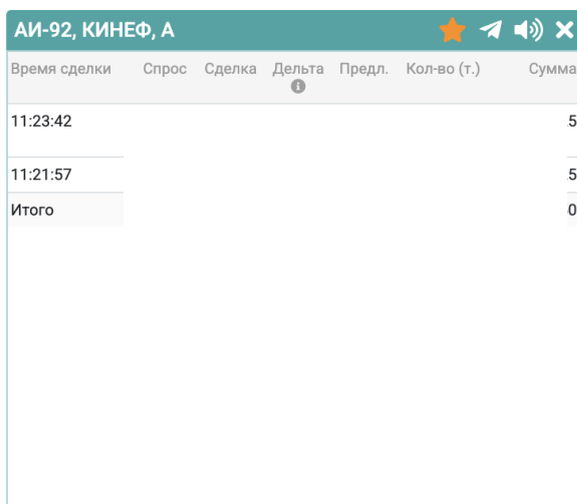
Базис поставки	Цена с тарифом	Кол-во (т.)	Спрос	Сделка	Предл.	Дельта	Тариф
Рязанская НПК							
ТАНЕКО							
ЯНОС							
Самара							
Черкасксы							
Салават							

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



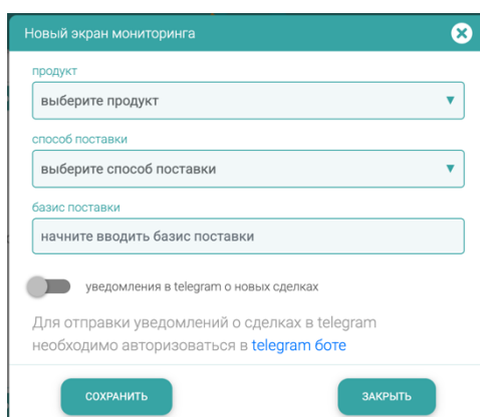
3.4. Самовывоз, ОТП и франко-базисы

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



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

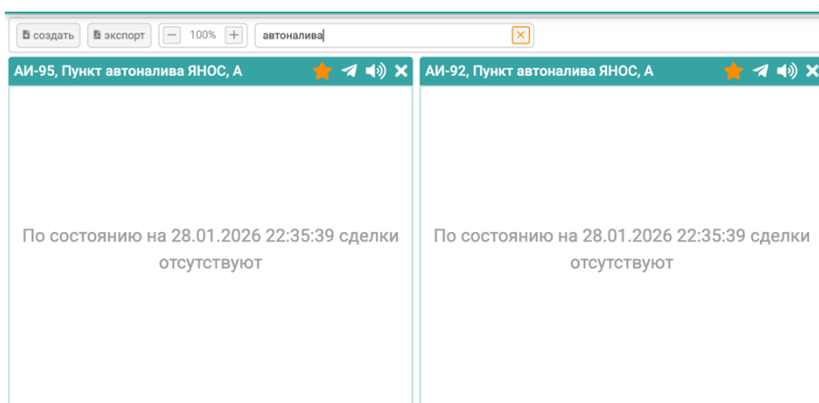
базис поставки
начните вводить базис поставки

уведомления в telegram о новых сделках

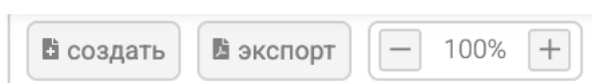
Для отправки уведомлений о сделках в telegram необходимо авторизоваться в [telegram боте](#)

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:

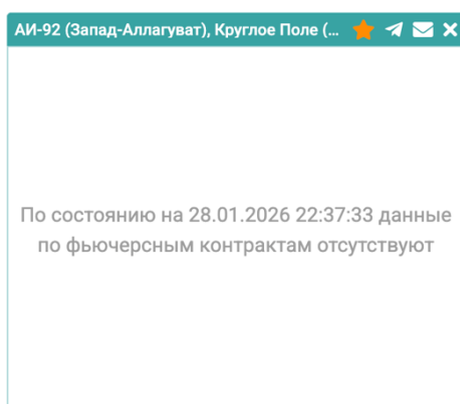


Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб экранов.

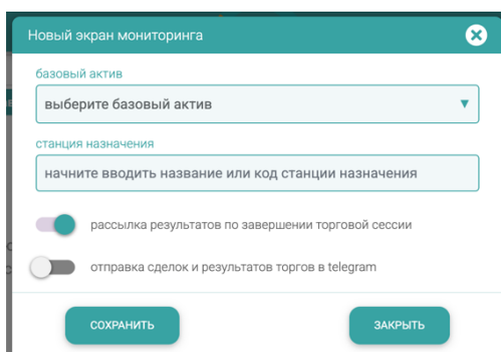


3.5. Online фьючерсы

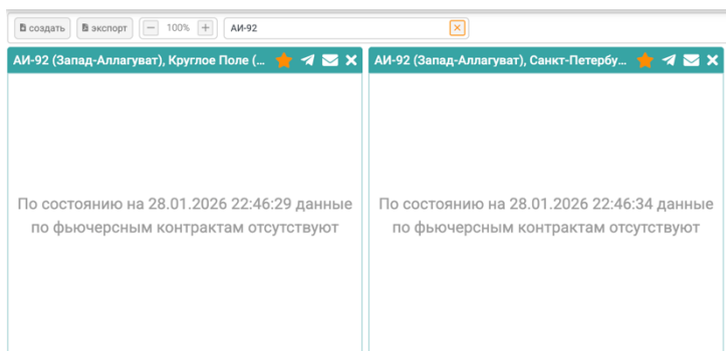
На данной вкладке отображаются экраны мониторинга фьючерсов на нефтепродукты:



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:



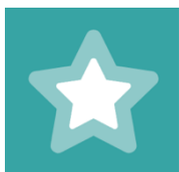
Экраны мониторинга возможно экспортировать в отчет в формате PDF. Для этого необходимо нажать на кнопку «Экспорт». Также можно изменить масштаб экранов.



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

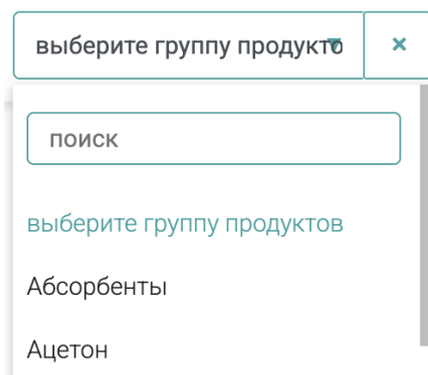


3.7. Лучшие цены за неделю

Данный инструмент позволяет сформировать статистику

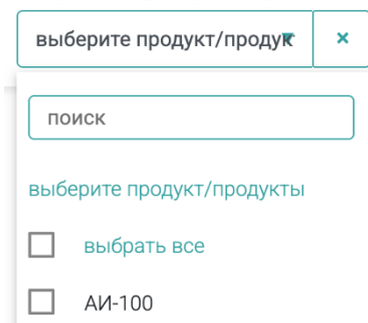
Необходимо:

- Выбрать группу продуктов из предложенных в списке:



The screenshot shows a dropdown menu. At the top is a search bar with the text "выберите группу продукто" and a close button "x". Below the search bar is a search input field with the text "поиск". Underneath is a list of product groups: "выберите группу продуктов", "Абсорбенты", and "Ацетон".

- Выбрать продукт/продукты из выпадающего списка:



The screenshot shows a dropdown menu. At the top is a search bar with the text "выберите продукт/продук" and a close button "x". Below the search bar is a search input field with the text "поиск". Underneath is a list of products: "выберите продукт/продукты", "выбрать все", and "АИ-100".

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



The screenshot shows a search input field with the text "название или код станции" and a close button "x".

- Нажать на кнопку «Сформировать»:



The screenshot shows a green button with the text "СФОРМИРОВАТЬ".

- 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:

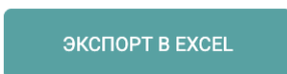


Во всех разделах инструмента доступны следующие функции:

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



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



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

1. Укажите нужный интервал:

интервал с: по:

2. Выберите необходимый продукт из выпадающего списка:

 ▼ ×

3. Выберите интересующий вас базис из выпадающего списка:

 ▼ ×

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:

 ▼ ×

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

Региональные биржевые индексы с учетом вторичного рынка цен нефтепродуктов

3. Выберите необходимый продукт из выпадающего списка:

 ▼ ×

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

 ▼ ×

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:

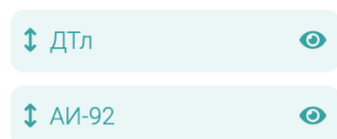


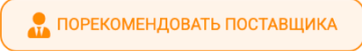
Работа с информацией в таблице:

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.



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

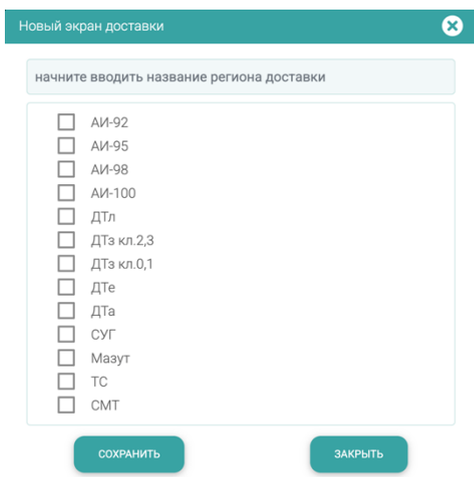
 ЭКСПОРТ

Доставка:

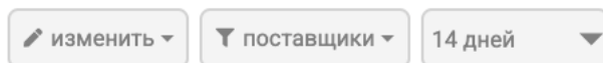
На данной странице Система позволяет рассчитать стоимость доставки нефтепродуктов в конкретный регион.

Работа с калькулятором:

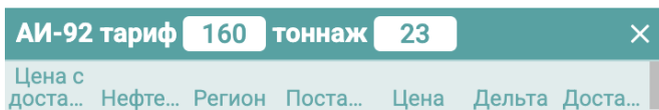
1. Для создания экрана доставки нажмите на кнопку 
2. Выберите нужные регион и нефтепродукты в открывшемся окне, нажмите на кнопку «Сохранить»:



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:



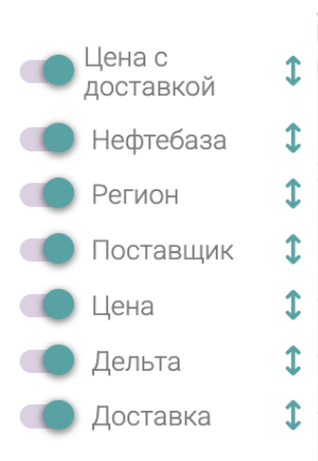
5. После этого Система отобразит информацию.

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

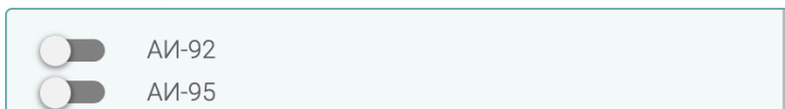
Этот инструмент позволяет создавать в Системе отчеты по следующим данным:



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:

дни поставки

4. Укажите банковский процент:

банк 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

4. Укажите банковский процент:

банк 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.

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:

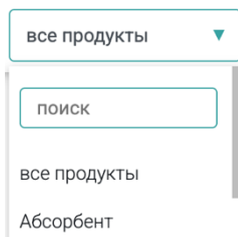
60 дней 30 дней 10 дней произвольный интервал

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:



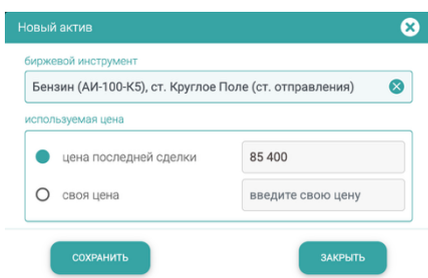
2. Выберите единицу измерения для отчета:



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



- Чтобы актуализировать данные нажмите кнопку
- Система позволяет осуществить поиск по интересующему параметру:

ПОИСК



- 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.

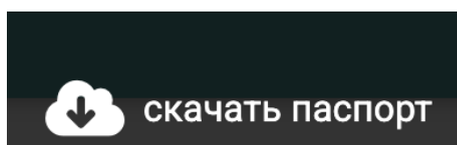
Среди доступных паспортов можно найти паспорта конкретного НПЗ, для этого необходимо нажать на кнопку «Выбор НПЗ» вверху страницы:



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

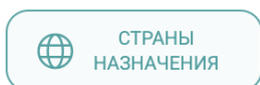
Инструмент служит для формирования отчетов ЖД отгрузок по вагонам и контейнерам:

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

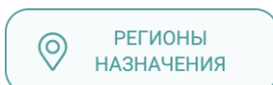
1. Выберите интервалы отправления грузов. Можно выбрать как конкретные недели, так и определенный интервал:

интервалы отправления: **2 НЕДЕЛИ** ▼

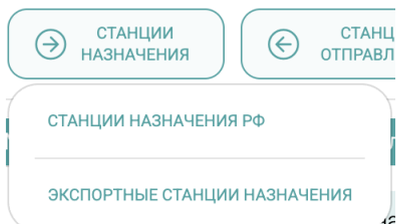
2. Укажите страны назначения из доступных в списке:



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 отправлений. Они рассортированы по регионам РФ.



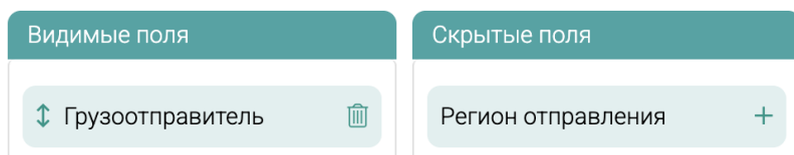
6. Укажите грузы. Система позволяет выбрать группы нефтепродуктов или конкретные нефтепродукты для отслеживания.



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»:

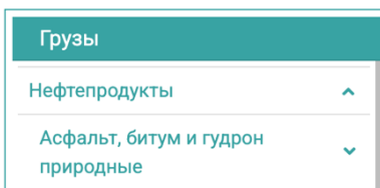


9. Система сформирует отчет по заданным параметрам. Для раскрытия списка с информацией нажмите кнопку  в строке с интересующей информацией.
10. Система позволяет экспортировать отчет с данными в EXCEL. Для этого нажмите кнопку и система скачает файл в формате .xlsx:



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.



Введите наименование или ИНН

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
<input checked="" type="checkbox"/> Online цены с/в, ж/д, труба и ОТП	<input checked="" type="checkbox"/> Online цены с/в, ж/д, труба и ОТП	<input checked="" type="checkbox"/> Online цены с/в, ж/д, труба и ОТП
<input checked="" type="checkbox"/> Online биржевые сделки	<input checked="" type="checkbox"/> Online биржевые сделки	<input checked="" type="checkbox"/> Online биржевые сделки
<input checked="" type="checkbox"/> Паспорта качества	<input checked="" type="checkbox"/> Паспорта качества	<input checked="" type="checkbox"/> Паспорта качества
Постанционный мониторинг цен	<input checked="" type="checkbox"/> Постанционный мониторинг цен	<input checked="" type="checkbox"/> Постанционный мониторинг цен
Внебиржевой мелкий опт	<input checked="" type="checkbox"/> Внебиржевой мелкий опт	<input checked="" type="checkbox"/> Внебиржевой мелкий опт
Статистика ЖД отгрузок	<input checked="" type="checkbox"/> Статистика ЖД отгрузок	<input checked="" type="checkbox"/> Статистика ЖД отгрузок
Аналитика + Проверка контрагентов + Телеграм-бот + Лучшие цены за неделю	<input checked="" type="checkbox"/> Аналитика + Проверка контрагентов + Телеграм-бот + Лучшие цены за неделю	<input checked="" type="checkbox"/> Аналитика + Проверка контрагентов + Телеграм-бот + Лучшие цены за неделю
Создание новых инструментов под запрос	Создание новых инструментов под запрос	<input checked="" type="checkbox"/> Создание новых инструментов под запрос
Интеграция с клиентскими сервисами	Интеграция с клиентскими сервисами	<input checked="" type="checkbox"/> Интеграция с клиентскими сервисами
Экспортные отгрузки - 3 тыс/страна	Экспортные отгрузки - 3 тыс/страна	<input checked="" type="checkbox"/> Безлимит экспорт, нефтехимия и контейнеры
Безлимитная выгрузка в Excel	Безлимитная выгрузка в Excel	<input checked="" type="checkbox"/> 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.