ТОРГОВАЯ СИСТЕМА БЕЛОРУССКОЙ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ТОВАРНОЙ БИРЖИ

Программный модуль для подачи заявок на биржевые торги товарами на внутренний рынок с применением формульного ценообразования с удаленных мест трейдеров

(IIM FerroBidLoader)

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

на 19 листах

Минск 2025

содержание

Введение
1. Подготовка к работе 4
1.1. Подключение к серверу 4
1.2. Авторизация пользователя 5
1.2.1. Авторизация с использованием ЭЦП 5
1.2.2. Авторизация по ЭЦП ID-карты 6
1.2.3. Авторизация с использованием логина и пароля 7
2. Основные операции
2.1. Меню и панель инструментов окна ПМ 8
2.2. Выбор торговой сессии. Заполнение данных о клиенте
2.3. Формирование и подача заявки 10
2.4. Особенности заполнения заявки11
2.4.1. Формирование сроков поставки 11
2.4.2. Формирование условий оплаты 12
2.4.3. Дополнительная информация 13
2.5. Проверка заявки, загруженной в торговую сессию 14
2.6. Редактирование заявки15
2.7. Удаление заявки
2.8. Подача заявок посетителями торгов, биржевыми брокерами от собственных структурных подразделений
2.9. Получение сведений о суммах задатка 17

Введение

Программный модуль FerroBidLoader «Подача заявок на биржевые торги товарами на внутренний рынок с применением формульного ценообразования с удаленных рабочих мест трейдеров» (*далее по тексту – ПМ*) предназначен для формирования и подачи заявок на покупку/продажу для торговых сессий, проводимых управлением торгов металлопродукцией ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа» (*далее –Биржа*).

ПМ позволяет:

1) производить подключение к торговой системе биржи (*далее – TC*);

2) заполнять формы заявок с применением справочников и сохранять их в ТС;

3) заполнять формы заявок на покупку на основе поданных ранее заявок и сохранять их в TC.

1. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

В состав программных продуктов, необходимых для организации рабочего места пользователя ПМ входят программные модули FerroBidLoader.exe и TCUpdate.exe.

ПМ TCUpdate.exe используется для контроля и обновления ПМ FerroBid-Loader.exe до актуальной версии. Устанавливается на рабочее место трейдера с помощью мастера установки (*если не был установлен ранее*).

Программный модуль FerroBidLoader.exe можно скачать с сайта Биржи:

1) Перейдите по ссылке <u>https://www.butb.by/software/</u> на страницу «Программное обеспечение».

2) На вкладке <u>ПО для торгов металлопродукцией</u> выберите необходимый ПМ, нажмите кнопку «Скачать».

3) Распакуйте скачанный файл.

4) Выполните установку ПМ FerroBidLoader.

По окончании установки на рабочем столе появится ярлык для быстрого запуска ПМ.

1.1. Подключение к серверу

Для запуска ПМ дважды щелкните левой кнопкой мыши по ярлыку **Б** на рабочем столе.

На экране монитора отобразится главное окно загрузчика заявок (Рисунок 1).

👪 Торги с применением формульного ценообразования. Подача заявок		- 0	×
Файл Редактирование Инструменты Справка			
▶ 豫 微 後 # 早 ●			
ФИО трейдера Рег. № трейдера Участник биржевой торговли Рег. № участника			
Выбор торговой сессии	Номер сессии:	Стадия сессии:	
•	Дата проведения сессии:	Текущая биржевая дата:	

Рисунок 1 – Главное окно ПМ

Для подключения к TC нажмите кнопку 🏓. Отобразится окно для входа пользователя в ПМ (Рисунок 2).

Торги с применением ф	ормульного ценообразования. Подача з 🗙
• Вход с использование	м средств ЭЦП (рекомендовано)
Выберите сертифика	ат из списка:
	~ 🛃
🔵 Вход по ЭЦП ID-карты	(рекомендовано)
О Вход по логину и паро	лю (устаревший метод)
Имя пользователя:	Пароль:
Войти в торговую систе	ему 🛷

Рисунок 2 – Авторизация в торговой системе

1.2. Авторизация пользователя

Существуют несколько способов входа пользователя в ПМ:

- 1) Авторизация с использованием электронной цифровой подписи (ЭЦП);
- 2) Вход по ЭЦП ID-карты;

3) Вход по логину и паролю.

1.2.1. Авторизация с использованием ЭЦП

На рабочем компьютере трейдера должно быть установлено программное обеспечение для работы с ЭЦП, полученной на Бирже при прохождении участником процедуры аккредитации, а также регистрации его трейдера.

Для авторизации с использованием ЭЦП в окне, представленном на <u>Рисунке 2</u>, укажите **Вход с использованием средств ЭЦП (рекомендовано)**. Из выпадающего списка выберите свой сертификат (Рисунок 3). Введите пароль доступа к сертификату ключа. Нажмите на кнопку «Войти в торговую систему». Для отмены запуска ПМ – нажмите кнопку «Отмена».

Торги с применением фо	ормульного ценообразования. Подача з 🗙
• Вход с использование	м средств ЭЦП (рекомендовано)
Выберите сертифика	ат из списка:
Тестовый трейдер брокер) на перис	брокера первый (Тестовый биржевой од с 21.03.2022 по 13.03.2025 БУТБ 🗸 🧭
Пароль доступа к лі	ичному ключу: ••••
О Вход по ЭЦП ID-карты	(рекомендовано)
Вход по логину и парол	пю (устаревший метод)
Имя пользователя:	Пароль:
Войти в торговую систе	ему 🛷

Рисунок 3 – Вход с использованием ЭЦП

1.2.2. Авторизация по ЭЦП ІD-карты

При входе в TC по ЭЦП ID-карты выполните действия, указанные на рисунке ниже (Рисунок 4).



Рисунок 4 – Вход по ЭЦП ІD-карты

1.2.3. Авторизация с использованием логина и пароля

В поля «Имя пользователя» и «Пароль» окна авторизации (Рисунок 5) введите индивидуальные параметры доступа в TC, полученные трейдером на Бирже, и нажмите «Войти в торговую систему».



Рисунок 5 – Вход по логину и паролю

2. ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

2.1. Меню и панель инструментов окна ПМ

При работе с ПМ FerroBidLoader можно использовать функции главного меню или кнопки на панели инструментов, полностью дублирующие эти функции (Рисунок 6).

Торги с применен Файл Редактировани	ием формульного це не Инструменты	енообразования. Подача заяв Справка	ок			- 🗆 X
≥ 曾信他	s 😅 🌒 👘					
ФИО трейдера	Рег. № трейдера	Участник биржевой торговли	Per. № участника 000049210			
Выбор торговой се	ссии			•	Номер сессии: Дата проведения сессии:	Стадия сессии: Текущая биржевая дата:
Тоданные заявки Арх	ив Редактирование					

Рисунок 6 – Вид главного окна ПМ после авторизации

• Подключить БД (²²⁾) – подключение к торговой системе.

• Добавить () – добавление новую заявку при формировании заявок.

• *Редактировать* () – редактирование, сохранение и отправка заявки в торговую систему Биржи (*производится в окне просмотра заявок*).

• Удалить () – удаление выбранной заявки.

• *Поиск* () – в режиме просмотра заявок поиск заявки в соответствии с установленными параметрами, а также обновление этой информации.

• Отправить () – запись выбранной заявки в базу данных на торговую сессию.

• *Клиенты брокера* (¹) – выбор клиента участника биржевой торговли при подаче заявки трейдером брокера.

В полях, расположенных под панелью с кнопками, отображаются данные о трейдере (Рисунок 6).

2.2. Выбор торговой сессии. Заполнение данных о клиенте

Для формирования заявки (*на покупку или продажу*) необходимо выбрать сессию.

Выбор торговой сессии¹ производится в одноименном поле из выпадающего списка. Поля «Номер сессии», «Дата проведения сессии», «Стадия сессии» и «Те-кущая биржевая дата» будут автоматически заполнены данными выбранной торговой сессии.

Подача заявок на конкретную торговую сессию возможна, когда сессия находится в одной из следующих стадий:

- открыт прием заявок – трейдер имеет возможность подавать заявки на продажу и на покупку;

- открыт прием заявок на покупку – трейдер имеет возможность подавать заявки только на покупку;

- открыт прием заявок на продажу – трейдер имеет возможность подавать заявки только на продажу.

Ниже на вкладках сгруппирована информация о заявках:

• <u>Поданные заявки</u> – доступны просмотр, редактирование и удаление собственных заявок, поданных на предстоящие торговые сессии.

• <u>Архив</u> – доступен просмотр заявок, поданных на прошедшие сессии; их редактирование и подача на будущие сессии.

• <u>Редактирование</u> – доступно создание новых и редактирование размещенных и архивных заявок.

После выбора торговой сессии на панели инструментов становится активной

кнопка (*клиенты брокера*). Нажмите на нее и в появившемся поле «Клиент участника биржевой торговли» выберите из выпадающего списка клиента брокера, для которого подается заявка на покупку или продажу.

Торги с прим Райл Редактиро	енением форму ование Инстр	ульного ц ументы	енообразо Справка	евания. По,	дача заяв	ок										-		×
ФИО трейде;	pa Per. N?	Х рейдера	Участник	биржевой т	горговли	Per. Nº y	частника	Клиент : 3	настника	биржево	й торговли		Per. Nº I	клиента Тип догово Поручения	ppa			
Выбор торгово Test_SV_fmo	й сессии								•	Номер 130 Дата п 21.06.2	сессии:)36 іроведения)24 1:00:00	a cecca	c	Стадия сессии: Открыт приём зая Текущая бирже 20-06-2024	явок евая дата:			
Поданные заявки Направление	Архив Редакт продажа	тирование	Просмо	отреть Ма	ои заявки			2	в	ыводить	no 40	~	🛐 Подр	обнее о заявке				
Номер лота	Наименование товара	Марка	Типоразм ер	Стандарт	Валюта котир	Котиров ка	Премия/ скидк	Валют а зая	Цена (бе НДС)	з Ед. изм.	Количест во/объем	Ставк а НДС	Стоимост ь (с уч	Срок поставки	Условия поставки	Усло	вия опла	аты

Рисунок 7 – Заполнение данных о клиенте

¹ Формирование торговых сессий производится в ПМ Insertsessions.exe.

2.3. Формирование и подача заявки

Чтобы сформировать заявку, выполните следующие действия:

1) Перейдите на вкладку <u>Редактирование</u>.

2) Выберите из выпадающего списка необходимую «Товарную группу» (Рисунок 8).

П	одан	ные заявки Архив Редактирование								
ſ	Тов	арная группа					Количест	во заявок:		
	MET	ГАЛЛЫ		-			1			
				MET	галлы					
Γ		Наименование товара	Вид заявки(По купка/Про дажа)	Марка	Типоразмер	Код ТНВЭД	Стандарт	Производитель	Страна производитель	Me
1		Никель	покупка	H-1	-	7502	ГОСТ 849-2018			
		Катанка алюминиевая Никель Свинец Ферромолибден Ферроолиций Ферроохиций Феррохром								

Рисунок 8 – Выбор товарной группы

3) Добавьте поля заявки по одноименной функции главного меню или нажатием на кнопку 🗈.

4) Заполните появившиеся поля заявки: выбором из выпадающего списка, вводом значений вручную или заполнением данных в выпадающих окнах.

При заполнении значений полей «Котировка», «Премия/скидка (%)» «Количество/объем», «Ставка НДС» стоимостные параметры заявки рассчитываются автоматически.

5) Для сохранения введенных данных нажмите на панели инструментов

кнопку 🧐 или вызовите функцию главного меню «Отправить». В открывшемся информационном окне нажмите «Да» (Рисунок 9).

Одновременная подача нескольких лотов на одну торговую сессию не предусмотрена.

При подаче заявки контролируется заполнение ее полей: в случае обнаружения незаполненных полей отображается предупреждающее сообщение. Введите значения в поля, перечисленные в предупреждающем сообщении, и повторите отправку заявки.

E	5 Торги с применени	ем формульного ц	енообразования. Подач	заявок									-		×
0	айл Редактировани	е Инструменты	Справка												
17	5 🞦 🚳 🎦 #	s 😂 🕵 🤡													
Г	ФИО трейдера	Рег. № трейдера	Участник биржевой торг	овли Рег. № участника	Клиент участника	а бирж	севой торговли		Рег. № клиента	а Тип договора					
					ant Arranti Ar	10 ¹				Поручения					
1	Выбор торговой сес	C100			•	Нон Да 21.0	мер сессии: 13036 та проведения со 06.2024 1:00:00	ессии:	Ста Откр Тек 21-0	дия сессии: жит приём заявок ущая биржевая д 16-2024	цата:				
	оланные заявки Доуч	в Редактирование													
Ľ	Товарная группа							Колич	чество заявок	:					
	МЕТАЛЛЫ			•					1						
					META	νлл	Ы								
	Hav	менование товара		Условия оплаты	OKP5 007-2	012	Источник финансирования			Дополнительная ин	формация	I		(деі 38	рок іствия іявки
1		Никель	Преді товара с дате Бирже и дн	плата 80% за весь объем з течение 5 банковских ди і регистрации договора н 20% в течение 5 банковс ей с момента поставки	ч 24.45.11.3 ней а жих	00	Собственные средства	Формул разнер і	а расчета цены: премии/окидки г	Р = Рт + k, где: Р - продавца (% от кот	-цена, Рт ировки).	– котировка	, k –	31.0	8.2024
							Подать	заявки Выб заяв	ірано заявок: 1. sky в торговую (Вы действительно сессию? Да	хотите по	ж дать эту Нет			
]														•

Рисунок 9 – Подача заявки

На вкладке <u>*Редактирование*</u> также доступно внесение изменений в поданные и архивные заявки.

2.4. Особенности заполнения заявки

2.4.1. Формирование сроков поставки

Для заполнения поля «Срок поставки» нажмите на кнопку (1). В открывшемся окне (2) заполните следующие поля (Рисунок 10):

• Начало поставки – выберите из выпадающего списка с какого момента осуществлять доставку товара:

- с даты регистрации договора на Бирже;

- с даты начала поставки;

- с даты поступления предоплаты;

- -.

• Срок поставки – выберите из выпадающего списка срок поставки товара (в календарных днях или месяцах).

• Дата поставки:

- Начала – доступно для заполнения, если в поле Начало поставки выбрано значение «с даты начала поставки».

- Окончания – доступно для заполнения, если в поле Начало поставки выбрано значение «--».

Нажмите «Сохранить». Заданные сроки поставки отобразятся в поле «Срок поставки».

* 5	Торги с применение	м формульного це	енообразовани	я. Подача зая	вок								-		×
Фай	л Редактирование	Инструменты	Справка												
2	🗎 🖄 🎽 🏘	🚐 🕵 🕎													
	ФИО трейдера	Рег. № трейдера	Участник бирже	вой торговли	Рег. № участн	ика Кли	ент участни	а биржевой торг	овли	Per. № кл	иента	Тип договора			
	and the second	(100.00.000.00				-	Strenker's					Поручения			
Вы	юор торговой сесси	ы					•	Номер сесси 13036 Дата прове 21.05.2024 1:	и: дения сессии:		Стад Откры Текуц 21-06-	ия сессии: т приём заявок цая биржева: 2024	я дата	c	
		Per av THOOP and a	1										_		
Т	оварная группа	гедактирование							Колич	ество за	явок:				
Ν	ЕТАЛЛЫ				•	•				1					
						MET	аллы								
$\left[\right]$	Наиме	енование товара		а НДС	Стоимость (с учетом НДС)	Шаг цены	Срон	поставки	Условие поставк	зи Уто	очнение	условий поста	ВКИ		Услов
1		Никель		,00	15 085,00	0,5	ных дней с	даты регистр	ФРАНКО-СКЛАД ПОКУПАТЕЛЯ		Дос	тавка тест		Пред товара с дат Бирже и д	оплата (в течені ы регист 20% в і ней с мог
							2				Даты	поставки			
							- Нач	ало поставки	5-11 a	-	Нача	ла 15.07.	2024	-	
							Сда		20,01	•					
							вте	чение 35-и кален	дарных дней	•	Окон	чания		Ŧ	
												Отменить	(Сохраните	>
•															Þ

Рисунок 10 – Заполнение срока поставки

2.4.2. Формирование условий оплаты

Чтобы заполнить поле «Условия оплаты», нажмите на кнопку (1). В открывшемся окне (2) заполните следующие поля (Рисунок 11):

• Объем поставки – выберите из выпадающего списка объем товара, за который вносится предоплата:

- за весь объем товара;
- за согласованную партию товара;
- за месячную партию товара.
- Предоплата:
 - Размер, % укажите в процентах размер предоплаты.

- Срок – укажите срок, в течении которого поступит предоплата (количество банковских дней).

- Момент – поле недоступно для редактирования. По умолчанию отображается значение, выбранное формировании срока поставки (*значение поля Начало поставки*).

• Отсрочка:

- Размер, % – отображается в процентах размер отсрочки.

- Срок – укажите срок, в течении которого поступит оставшаяся сумма (количество банковских дней).

- Момент – поле недоступно для редактирования. По умолчанию отображается значение «*с момента поставки*».

Нажмите «Сохранить». Заданные сроки поставки отобразятся в поле «Условия оплаты».

🔠 Торги с применением формульного ценообразования.	. Подача заявок						-		×
Файл Редактирование Инструменты Справка									
(2) 🎦 🖄 🎽 🚔 😂 🥥 🖉									
ФИО трейдера Рег. № трейдера Участник биржее	вой торговли Рег. № участника Клие	ент участника бирже	вой торговли	Per. N	⁹ клиента	Тип договора			
		ALCONTACT.		(1.00	Поручения			
Выбор торговой сессии		номе дат 21.00	ер сессии: 13036 а проведения сес 5.2024 1:00:00	CI91:	Стад Откры Текуи 21-06-	ия сессии: ит приём заявок щая биржевая дата: -2024			
Поданные заявки Архив Редактирование									
Товарная группа				Количество	заявок:				
МЕТАЛЛЫ	▼			1					
		МЕТАЛЛЬ	1						
Наименование товара	Условия оплаты 1	OKP5 007-2012	Источник финансирования			Дополнительная информа	ция	1	Срок действия заявки
Никель	чей с даты регистрации договора н •	24.45.11.300	Собственные средства	Формула рас размер прем	чета цены: и/скидки і	: Р = Рт + k, где: Р – цена, продавца (% от котировки	Рт – котировка, k –).	3	1.08.2024
	2								
	Объем поставки за весь объем	1 товара		•					
	Предоплата			_					
	Размер, % 80 5	банковских дней	v]					
	Монент с даты регистрации	и договора на Бирже	2	~					
	Отсрочка			_					
	Размер, % 20 5	банковских дней	Ŧ						
	Монент с момента поставки	1		*					
		Отм	Сохран	ить					P

Рисунок 11 – Заполнение условий оплаты

2.4.3. Дополнительная информация

При создании новой заявки, просмотре ранее созданной в поле Дополнительная информация отображается формула расчета цены товара (Рисунок 12).

ыбор торговой сессии 	Номер сессии: Тазозб Дата проведения сессии: 21:06:2024 1:00:00 21:06:2024 1:00:00 Стадия сессии: 21:06:2024 21:06:202	And the second se	трейдера Участник биржево	торговли Рег. Nº уч	настника Клиент участник	а биржевой торговл	пи Ре	вг. № клиента	Тип договора		
нбор торговой сессии 13036 Дата проведения сессии: 13036 Дата проведения сессии: 21.06.2024 1:00:00 Стадия сессии: 21.06.2024 21	Номер сессии: 13036 Стадия сессии: Открыт приён завох Тоткрыт приён завох 21:06-2024 сали розедения сессии: 21:06-2024 Стадия сессии: Открыт приён завох 21:06-2024 сали розедения сессии: 21:06-2024 Стадия сессии: Открыт приён завох 21:06-2024 сали розедения оплаты Стадия сессии: 21:06-2024 сали розедения сессии: 1 Сбетвенные средства Собятвенные 20:09/ула расчета шены: Р = Рт + k, где: Р - цена, Рт - котировка, k - разнер преизи/сидии продавца (% от котировка). сали розго в течение 5 банковозих дней с имиента поставки Собственные средства Собственные средства Собственные разнер преизи/сидии продавца (% от котировка).			12							
данные заяки дохив Редактирование Товарная группа Товарная группа Количество заявок: Товарная группа МЕТАЛЛЫ МЕТАЛЛЫ Количество заявок: Количество заявок: Количество заявок: Количество заявок: Количество заявок: Колич	Количество заявок: Количество заявок: С С Количество заявок: С С МЕТАЛЛЫ Вание товара ОСТавки Условия оплаты Источняк: финанозрования Рикель С Предоплата 80% за весь объен товара в течение 5 банковоских дней с даты регистрации договора на Бирке и 20% в течение 5 банковоских дней с номента поставки 24.45.11.300 Собственные средства Сорнула расчета щены: Р = Рт + k, где: Р - цена, Рт – котировки). -	выбор торговой сессии				Номер сессии: 13036 Дата проведе 21.06.2024 1:00:	ния сессии: 00	Стад Откры Текул 21-06	ия сессии: ит приём заявок щая биржевая дата: -2024		
Консультурний Консультурний Консультурний Консультурний I I I I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Инжель Ст. Предоплата 80% за весь объем говара в течение 5 банковских дней с даты регистрации договора на Бирке и 20% в течение 5 банковских дней с номента поставки 24.45.11.300 Собственные средства Формула расчета цены: Р = Рт + k, где: Р – цена, Рт – котировка, k – разнер прении/социки продавца (% от котировки).	аданные заявки Архив Редакт	ирование				Konner	TRO 339804			
МЕТАЛЛЫ Наименование товара поставки Условия оплаты ОКРБ 007-2012 Источняк финанокрования Дополнительная информация Никель ст Предоплата 80% за весь объем товара в течение 5 банковских дней 24.45.11.300 Собственные средства разнер преник/скирки продавца (% от котировки).	МЕТАЛЛЫ Вание товара поставки Условия оплаты ОКРБ 007-2012 Источняк финансирования Дополнительная информация Никель Ст Предоплата 80% за весь обыни товара в течение 5 банковских дней с даты регистрации договора на Бирже и 20% в течение 5 банковских 24.45.11.300 Собственые средства Формула расчета цены: Р = Рт + k, где: Р - цена, Рт – котировка, k – размер преми/Сондки продавца (% от котировки).	металлы			-		1	LI DU SONDUR.			
Наименование товара поставки Условия оплаты ОКРБ 007-2012 Источных финансирования Дополнительная информация Никель ст Предоплата 80% за весь объем товара в течение 5 банковских дней 24.45.11.300 Собственные средства разнер преми/Скири подавца (% от котировки).	вание товара поставки Условия оплаты ОКРБ 007-2012 Источняк финансирования Дополнятельная информация Никель Ст. Предоплата 80% за весь объем товара в течение 5 банковских дней с даты регистрации дополнятельная информация с даты регистрации дополната 80% в течение 5 банковских дней средства сориула расчета цень: Р = Рт + k, где: Р – цена, Рт – котировка, k – разнер преняи/скидки продавца (% от котировки).				MET	АЛЛЫ					
Никель ст Предоплата 80% за весь объем 24.45.11.300 Собственные формула расчета цены: Р = Pm + k, где: Р – цена, Рm – котировки товара в течение 5 банковских дней средства размер премик/скидки продавца (% от котировки).	Никель ст Предоплата 80% за весь объем товара в течение 5 банковских дней с даты ретистрации досовора на Бирке и 20% в течение 5 банковских дней с комента поставки Собственные средства разнер прении (Коидки продавца (% от котировки).	Наименования	товара пос	гавки	Условия оплаты	OKP5 007-2012	Источник финансировани	19	Дополнитель	ная информация	
с даты регистрации ротовора на Бирже и 20% в течение 5 банковоких дней с измента поставки		Нике	ль ст	Предопл товара в т с даты р Бирже и 20 дней	пата 80% за весь объем ечение 5 банковских дней егистрации договора на % в течение 5 банковски і с момента поставки	24.45.11.300	Собственные средства	Формула ра размер прел	счета цены: Р = Рт + k, г; иии/скидки продавца (% с	де: Р – цена, Рт – котир от котировки).	oeka, k -

Рисунок 12 – Формула расчета цены товара

2.5. Проверка заявки, загруженной в торговую сессию

Для просмотра своей заявки, загруженной в торговую сессию, выполните следующие действия:

1) Перейдите на вкладку «Поданные заявки».

2) В поле «Просмотреть» выберите значение «Мои заявки».

3) В поле «Направление» выберите необходимое направление заявки.

4) Нажмите на 🧖 (поиск).

5) Нажмите на кнопку «Подробнее о заявке», чтобы просмотреть подробную информацию о заявке (Рисунок 13).

		Q																
9001	рейдера	Per. Nº T	жідера і	мастник б	крикевой	торговли	Per. N	IP участн	ика (Клие	энт участ	ника бир	KEBOH T	орговли	Per. Nº K	Лиента Тип догово Поручения	ipa		
ыбор то	рговой сесси										• Ди 21	мер се 13036 ата про .06.2024	ссинс 5 медения 4 1:00:00	R CECCINE	Стадия сессия: Открыт приён зал Текущая биржи 21-06-2024	авок свая дата:		
данные з	ADXHE	Редакти	ование										1					
Направл	ение покупка	8	•	Проснот	реть Ма	CHBREE NO	4			•	Вывор	ить по	40	Г Подро	бнее о заявке			
																8	Информация об участнике	
нер лота	Наненовани	Марка	Типораз	Стандар	Валюта	Котиро	Прения	Валют	Цена	Eg.	Количес	Ставк	Стоинос	Срок поставки	Условия поставки	Условия оплаты	Участник торгов	
	е товара		нер	T	коти	BK.3	10010	a 3a	(oes H	H3H.	TB0/0	андс	ть (с у	100			Per. № участняка торгов	1
1	Ферронаргане	@MH78	10-100	FOCT 4755-01	USD	1000,0	10	RUB	97 122,0	6A3. T.	5	0%	485 610,	в течение 40-а	ФРАНКО-СТАНЦИЯ	Предоплата 100%	Наиненование клиента	3
				1100.04									-	сдаты	nnnn	товара в течение	Рег. № клиента	C
														регистрации		25 банковских	Структурное подразделение	
														ator on the readence		репистрации	Per. № структурного	
_										_						договора на Бирже	Информация о заявке	
																	Наиненование товара	Ферропарганец
																	Вид заявки(Покупка/Продажа)	покупка
																	Марка	@Min78
																	Марка Типоразнер	ФМн 78 10-100 нн
																	Марка Типоразнер Код ТНВЭД	ФМн78 10-100 мн 7202
																	Марка Типоразнер Код ТНВЭД Стандарт	ФМн78 10-100 км 7202 ГОСТ 4755-91
																	Марка Типоразнер Код Тн8ЭД Стандарт Производитель	ФМн78 10-100 км 7202 ГОСТ 4755-91 Косогорооні неталлургичесний завод. ПАО
																	Марка Типоразнер Кла ТНВЭД Стандарт Производитель Страна производитель	ФМ+78 10-100 нн 7202 ГОСТ 4755-91 Косотороой неталлургический завод, Пой РОСС1Я
																	Марка Типоразнер Код ТНВЭД Стандарт Производитель Страна производитель Мостонахождение товара	ФМ-78 10-100 нн 7202 ГОСТ 475-91 Косогороокії неталлургический завод, ГАО РОССИЯ -
																	Марка Типоразнер Коа 11-83Д Стандарт Производитель Страна производитель Местонахождение товара Ванота котировой	ФМ+78 10-100 нн 7202 ГОСТ 4755-91 Косогорожій неталлургическій завад, ПАС РОССИЯ - USD
																	Марка Типоразир Код ТНВЭД Станцарт Производитель Производитель Мостонахальение товара Валога котировки Котировка	ФН-78 10-100 ин 7902 ГОСТ 4755-91 Косогороцай неталлургический завод, ГАО РОССИЯ - - USD 1000,00
																	Марка Типоразир Код ТНВЭД Станцарт Пригаводитель Страна пригаводитель Мастичкахидение товара Ваногота котировки Котировка Прения (окарка (%)	ФАн-78 10-100 ин 7902 ГОСТ 4755-91 Коогоросий неталлургический монод, рой неталлургический РОССИЯ - USD 1000,00 10
																	Марка Типоразнер Коа.11483Д Стандарт Пронзводитель Страна производитель Мастонахождение товара Валюта котировки Котировка Премия (окудка (%)	ФМ+78 10-100 ин 7902 ГОСТ 4755-91 Костороций неталлургический амаа, ГАО РОССИЯ - USD 1000,00 10 6A3, T,
																	Марка Типоразир Коа 11-83-Д Станцарт Производитель Старна производитель Мосточахаждение товара Валога котировки Котировки Прениц/окажа (%) Единяца изверения Количество (объет	644-78 10-100 mi 7002 7007 4755-91 7007 4755-93 POCC149 POCC149 - USD 1000,00 10 53
																	Марка Типоразиро Код ТНВЭД Станцарт Пригаводитель Страна пригаводитель Мастичкахидение товара Ваноста котировки Котировка Прения (окарка (%) Единика изброния Колинество /объем Ваноста заверии	644-78 10-100 vm 7002 17027 4755-91 Koorrapouli tertatnypriveovili aseaa, FMO POCCI18 - USD 1000,00 10 643. T. S RuB
																	Марка Типоразир Код ТНВЭД Станцарт Производитель Отрана производитель Мастонахождения товара Валюта котировки Котировка Превня (гозика (%) Единица изнерения Колнорска (%) Единица изнерения Колнонство/объет Цена (без НДС)	64+78 10-100 нн 7002 ГОСТ 4755-91 Коотороий неталлургический амаа, ГАО РОССИЯ - USD 1000,00 100 8A3. T. 5 Ruß 97 122,08
																	Марка Типоразир Коа 11-83-Д Станцарт Производитель Старна производитель Местонахождение товара Ванота котировки Котировки Премид оидика (%) Единица изверения Ванота заявки Цена (баз НДС) Ставна НДС	ФА-78 10-100 ин 7902 ГОСТ 4755-91 Косогорозна теталлургический завод, ПАО РОССИЯ - - USD 100,00 10 БАЗ, Т, 5 RUB 97 122,08 0%
																	Марка Типоразиро Код ТНВЭД Стансарт Производитель Страна производитель Мастонахиздение товара Ваноста котировна Котировна Котировна Колинество/объем Ваноста заврон Цена (без НДС) Станка НДС	644-78 10-100 vm 7002 FOCT 4755-91 Koorson teratnypriveovil aseaa, FAG POCCH8 - USD 1000,00 10 643. T. S RuB 97122,08 0,00
																	Марка Типоразиро Код ТНВЭД Станадот Пронзводитель Страна производитель Мастонахизидение товара Валюта котировки Котировка Превни (козика (%) Единица изипрения Колицество (объен Валюта нДС Станность (с учетон НДС)	644-78 10-100 vm 7002 FOCT 4755-91 Kooropoush ketannyprivebouh amana, FMO POCCIAR - USD 1000,00 100 8A3. T. 5 RuB 97 122,08 97 122,08 95 9,00 485 610,40
																	Марка Типоразиро Коа ТНВЭД Станцарт Производитель Страна производитель Местонахождение товара Валогота котировни Местонахождение товара Валогота котировни Валогота котировни Срения,/онджа (%) Единеца измерения Валогота заявни Цена (бса НДС) Станка НДС Суляна НДС Суляна НДС	04v78 10-100 vet 7002 7002 7002 4735-91 7002 4735-91 7002 4735-91 7002 4735-91 7000 4735-91 7000 4755-91 7000

Рисунок 13 – Подробная информация о заявке

В окне, открывшемся справа, отобразится информация об участнике торгов

(его клиенте и структурном подразделении участника или клиента участника) и о товаре в поданной заявке.

2.6. Редактирование заявки

Для внесения изменений в заявку необходимо:

- 1) Перейти на вкладку «Поданные заявки».
- 2) В поле «Просмотреть» выбрать значение «Мои заявки».
- 3) Выделить щелчком левой кнопки мыши необходимую заявку.
- 4) Нажать на кнопку ⁽²⁾ или вызвать из главного меню функцию *Редактировать*.

Выделенная заявка будет перенесена на вкладку «<u>Редактирование</u>», номер редактируемого товара подсвечен зеленым цветом (Рисунок 14).

括 Торги с применение	м формульного ц	енообразования. П	одача зая	IBOK					- 0	\times		
Файл Редактирование	Инструменты	Справка										
P 🖹 🗟 🎦 🗛	🚐 🕵 🤣											
ФИО трейдера	Рег. № трейдера	Участник биржевой	жевой торговли Рег. № участника Клиен			биржевой торговл	ли Ре	Рег. № клиента Тип договора				
				And a state of the second								
Выбор торговой сесс	464				T	Номер сессии: 13037		Стадия сее Завершён пр	осни: Иём заявок			
						26.06.2024 22:40):37	26-06-2024	пржевая дата:			
Поданные заявки Архив	Редактирование											
Товарная группа				-			Количе	ство заявок:				
Inc 190 0 lot				MET								
				MEIA				1	1	_		
Наим	енование товара	зая куп д	Вид вки(По ка/Про ажа)	Марка	Типоразмер	Код ТНВЭД	Стандарт	Производитель	Страна производитель	Me		
1	Феррохром	no	купка	ФХ100-200 А/Б	-	7202	FOCT 4757-91	Ключевский завод ферросплавов, ПАО	РОССИЯ			
22	no	купка	ФМо60		720270	FOCT 4759-91	Нижневолжский ферросплавный завод, ООО	РОССИЯ				
3	Ферросилиций	no	купка	ΦC65	10-100 MM	7202	FOCT 1415-93	Братский завод ферросплавов, ООО	УКРАИНА			

Рисунок 14 – Редактирование заявки

Гри корректировке заявки трейдером брокера необходимо ОБЯЗА-ТЕЛЬНО выбрать клиента.

После внесения изменений необходимо нажать кнопку *(или вызвать соответствующую кнопке функцию главного меню*) и подтвердить подачу заявки. Скорректированная заявка будет сохранена в ТС под тем же номером.

После корректировки заявки необходимо выполнить ее проверку.

2.7. Удаление заявки

Для удаления заявки необходимо перейти на вкладку «Поданные заявки», в режиме просмотра «Мои заявки» выделить необходимую заявку и нажать кнопку

(или вызвать функцию главного меню Удалить).

Удалять можно только свои заявки.

2.8. Подача заявок посетителями торгов, биржевыми брокерами от собственных структурных подразделений

Сведения об участнике торгов отображаются автоматически после его авторизации.

Для выбора клиента необходимо нажать на кнопку (*или воспользоваться функцией главного меню Клиенты брокера*), в поле «Клиент участника биржевой торговли» выбрать из выпадающего списка необходимого клиента. Затем выбрать структурное подразделение клиента в поле «Обособленное структурное подразделение» (Рисунок 15).

Если выпадающие списки в данных полях состоят только из одной записи, выбор осуществляется автоматически.

При необходимости аналогичным образом можно производить корректировку структурных подразделений для размещенных заявок.

ия поставки Условия оплаты

Рисунок 15 – Выбор обособленного структурного подразделения

Для подачи заявки **биржевым брокером** в интересах клиента необходимо нажать кнопку (клиенты), выбрать из списка актуальных клиентов брокера необходимого.

Если списки состоят только из одной записи, выбор осуществляется автоматически.

Аналогичным образом можно, при необходимости, осуществить корректировку структурных подразделений для размещенных заявок.

Выпадающие списки структурных подразделений участника, посетителя торгов, а также биржевого брокера формируются из числа структурных подразделений, зарегистрированных участником на вкладке «<u>Аккредитация</u>» персонального раздела. Если структурные подразделения отсутствуют, поле «Обособленное структурное подразделение» не отображается.

2.9. Получение сведений о суммах задатка

Получение сведений о суммах задатка *по обеспечению исполнения обязательств по сделкам* для участника торгов – посетителя или биржевого брокера при подаче заявок на сессию осуществляется с использованием кнопки «**Расчет задатка на сессию**» (Рисунок 16). Получение сведений о задатке биржевыми брокерами осуществляется в разрезе каждого клиента, находящегося на задатке *по обеспечению исполнения обязательств по сделкам*, из поданных на сессию заявок.

0	ИО тре	Мдера	⊋ ● г. № трейди	epa y	настник биржево	й торговли	Per. Nº	участника											
Выбор торговой сессии Test_SV_fmo ←												Номер сессии: 13036 Стадия сессии: Дата проведения сессии: 27.06.2024 22:55:00 27:06:2024					явок евая дата:		
нап	ые зая равлен	вки Архив Ре ние продажа	едактирова	ние •	Просмотреть	Мои заявк	и			вы	водить п	o 40	-	🔄 Подроб	бнее о заявке	Расче	т задатка сессию]	
юнер	лота	Наименование	Марка	Типор	азне Стандарт	Валюта котиро	Котиров	Премия/с	Валюта	Цена (без НДС)	Ед. изм.	Количест во/объем	Ставк а НДС	Стоимость	Срок поставки	Условия	я поставки	Условия оплаты	
	-2	2 Феррохром	хром ФХ010-025	ФХ010-025		гост	BYN	100,00	20 BYN	120,00	5A3. T.	10	0%	1 200,00	в течение 15-и	ФРАНКО-С	О-СКЛАД ТЕЛЯ.	Предоплата 70% з весь объен товара течение 10	
					№ Наименование участника/ п/п брокера		ника/клиен	иента Рег. № участи а боок		а/клиент с	ининальна умна задат	ая Расче тка задат	счетная сумна датка		Свободный задаток			банковских дней с даты регистрации договора на Бирже и 30% в течение 10	
					1		100		(245,00	i i	-		121,00	BYN		банковских дней с момента поставки	

Рисунок 16 – Расчет задатка на сессию

В окне «Задаток», открывающемся по нажатию на кнопку «**Расчет задатка** на сессию», отображается следующая информация.

Для покупателя:

• в графе «Минимальная сумма задатка» – прочерк;

• в графе «Расчетная сумма задатка» – расчетная сумма (для блокировки) с учетом всех поданных заявок на продажу в указанной валюте;

• в графе «Свободный задаток» – сумма, полученная из БД *1С:Бухгалтерия* в указанной валюте.

Для продавца:

• в графе «Минимальная сумма задатка» – расчетная минимальная сумма свободного задатка в указанной валюте (в соответствии с утвержденными Биржей минимальными размерами ставок);

• в графе «Расчетная сумма задатка» – прочерк;

• в графе «Свободный задаток» – сумма, полученная из БД *1С:Бухгалтерия* в указанной валюте.

Кнопка «**Расчет задатка на сессию**» доступна только в режиме просмотра заявок и в том случае, если участником размещена хотя бы одна заявка на выбранную торговую сессию.

Для биржевого брокера в каждом из приведенных выше окон будет отображаться столько строк, сколько клиентов в поданных брокером заявках на продажу/покупку на данную сессию, находящихся в текущий момент на задатке по обеспечению исполнения обязательств.