Общество с ограниченной ответственностью «Кошелек.Ру» (ООО «Кошелек.Ру»)

Руководство пользователя «Мультивалютный гибридный кошелёк. Кошелёк.ру»

Краткое описание возможностей	5
Требования к техническим средствам пользователя	5
Регистрация	5
Имя пользователя	6
Требования к имени пользователя:	6
Электронная почта	7
Требования к электронной почте:	7
Пароль	7
Требования к паролю:	7
Рекомендации к паролю:	7
Реферальный код	7
Авторизация с использованием сторонних сервисов и приложений	7
Авторизация с использованием Telegram	7
Авторизация с использованием Google Аккаунта	9
Авторизация с использованием аккаунта Apple	9
Главный экран	.10
Хедер	.10
Тело сайта	.11
Личный кабинет	.14
Баланс аккаунта в выбранной валюте	.14
Навигационное меню	.15
Баланс	.15
Международный обмен	.23
P2P	.25
Главная	.25
Создание объявления	.25
Таблица открытых объявлений	.29
Мои объявления	.31
Мои сделки	.31
Академия	.32
Профиль	.32
Прохождение верификации профиля	.35

СОДЕРЖАНИЕ

Р2Р Профиль	5
Статистика	6
ПРО-Трейдер	6
Взаисодействия	8
Безопасность	9
Факторы аутентификации	9
TOTP	9
OTP40	0
Резервные коды4	1
Секретный вопрос42	2
Платежные пароль4	3
Изменить пароль4	3
Белый список IP–адресов44	4
Ключ восстановления44	4
Статический пароль4	5
GPG-ключ4	5
Шифрование почты	б
Антифишинговый код4	6
Параметры сессии4	7
Допустимые криптоадреса4	7
История входов4	8
Оповещения	8
АРІ ключи	9
Баланс	9
Общее	0
P2P	1
Безопасность	1
АРІ Ключи	2
Реферальная программа	3
Оформление сайта	4
Тема54	4
Язык	4
Футер	4

Помощь	.55
FAQ (Часто задаваемые вопросы)	.55
Э нас	.56
Вакансии	.58
Комиссии	.59
API	59
Социальные сети и контактная информация	.61

Краткое описание возможностей

ППО обеспечивает решение следующих основных функциональных задач:

- 1. Хранение криптовалют с поддержкой мультивалютного кошелька (USDT, BNB, TRX и другие)
- 2. Управление балансом мультивалютного кошелька
- 3. Управление транзакциями на внешние кошельки с выбором сети транзакции
- 4. Конвертация и обмен криптовалют (обмен исходного актива на целевой между пользователями в рамках сервиса P2P–обмена, конвертация иных активов в целевой с помощью сервиса P2P–маркета)
- 5. Стейкинг с калькулятором доходности и опцией реинвестирования
- 6. Международный переводы и Р2Р-торговля
- 7. Отображение актуальных курсов криптовалют
- 8. Поддержка участия в реферальной программе
- 9. Доступ к образовательным ресурсам с курсами по криптовалютам
- 10. Безопасность и управление данными аккаунтов
- 11. Поддержка АРІ для разработчиков
- 12. Поддержка основных блокчейн-сетей
- 13. Кроссплатформенный доступ через веб-интерфейс
- 14. Поддержка пользователей

Требования к техническим средствам

пользователя

Для работы с программным обеспечением необходимо программно– аппаратное средство (далее–ПАС) со следующими минимальными характеристиками:

- 1. Персональный компьютер, ноутбук, смартфоны, планшеты с поддержкой современного веб-браузера.
- 2. Современный веб–браузер (Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Орега, Яндекс.Браузер, Спутник и др.).

Регистрация

Находясь на главное странице сайта нажмите на кнопку «Зарегистрироваться».

🕅 Кошелёк.ру	Международный обмен	P2P	Академия	🔵 RU 🗸	÷Ģ:	Зарегистрироваться	Войти
Кошелёк.					Z		
Один для во	cex.						
Многофункциональная онлайн платф для работы с криптовалютой	оорма						
После выполнения предыду	щего шага откры	вается	а экран «	Регистр	ация	».	

Регистрация	
Имя пользователя	í
Электронная почта	
Пароль	R
Реферальный код	%
Реферальный код дает скидку	
Я соглашаюсь с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности	
Далее	
₩ 4 G (Ĺ
Уже зарегистрированы? Войти	

На данном экране нужно ввести Имя пользователя, Электронную почту, Пароль, Реферальный код (опционально) и подтвердить свое согласие с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности.

Имя пользователя

Уникальный идентификатор в сервисе Кошелек. Указав его, пользователи смогут написать Вам личное сообщение в мессенджере или отправить запрос на быстрый обмен криптовалюты. Имя пользователя также отображается в созданных Вами p2p объявлениях.

Требования к имени пользователя:

Допустимые символы (от 6 до 32): а-г, 0-9, _. Имя должно начинаться с буквы.

Электронная почта

Требования к электронной почте:

Формат e-mail: username@test.ru

Пароль

Требования к паролю:

Должен содержать от 8 до 64 символов

Рекомендации к паролю:

- Пароль должен быть длиннее 14 символов
- Пароль должен содержать прописные и строчные буквы
- Пароль должен содержать цифры
- Пароль должен содержать особые символы (например, «\$», «&», «#» и т.д.)

Реферальный код

Код, который дает скидку.

После заполнения всех обязательных полей требуется нажать на чек-бокс с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности и нажать кнопку «Далее».

Авторизация с использованием сторонних сервисов и приложений

На экране «Регистрация» доступна возможность пройти авторизацию с помощью сторонних приложений (Telegram, Google Аккаунт и Apple Аккаунт).

Авторизация с использованием Telegram

Нажать на соответствующую иконку «Telegram»

Регистрация	
Имя пользователя	í
Электронная почта	
Пароль	Ŕ
Реферальный код	%
Реферальный код дает скидку	
Я соглашаюсь с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности	
Далее	
₿ G	É
Уже зарегистрированы? Войти	

В открывшимся окне ввести свой номер телефона, на который зарегистрирован Telegram-аккаунт

	•)-				0
Войді для koshelek	ите, чтобы и .ru и Кошел	использо іёк.ру: кр	овать акка рипто-коше	унт Tele елек с р	gram 2p обменом	۸.
Введите с По	вой номер т цтверждение	т <mark>елефона</mark> е будет о	в <mark>междуна</mark> тправлено	родном в Telegra	формате. Im.	
	Россия			~		
	+7 -					
	отм	IEHA	ДАЛЕЕ			

- 1. Нажать кнопку «Далее»
- 2. Пользователю будет отправлено сообщение от Telegram с подтверждением авторизации аккаунта
- 3. Открыть Telegram-аккаунт и нажать кнопку «Принять»
- 4. После на сайте «Кошелек.Ру» нужно также нажать кнопку «Принять»



- 1. Далее на экране «Завершение регистрации» нажать на чек-бокс с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности
- 2. Нажать кнопку «Далее»

Авторизация с использованием Google Аккаунта

Нажать на соответствующую иконку «Google Аккаунт»

Регистрация	
Имя пользователя	í
Электронная почта	
Пароль	Ŕ
Реферальный код	%
Реферальный код дает скидку Я соглашаюсь с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности	
Далее	
# G	É.
Уже зарегистрированы? Войти	

- 1. В открывшимся окне выбора Google Аккаунта выбрать аккаунт, с помощью которого требуется авторизироваться
- 2. После выбора аккаунта на экране «Завершение регистрации» нажать на чекбокс с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности
- 3. Нажать кнопку «Далее»

Авторизация с использованием аккаунта Apple

Нажать на соответствующую иконку «Apple»

Регистрация	
Имя пользователя	í
Электронная почта	
Пароль	Ŕ
Реферальный код	%
Реферальный код дает скидку	
Я соглашаюсь с Пользовательским соглашени и Политикой конфиденциальности	ем
Далее	
## G	É
Уже зарегистрированы? Войти	

- 1. Далее нужно выбрать аккаунт Apple и продолжить с Touch ID или Face ID
- 2. На экране «Завершение регистрации» нажать на чек-бокс с Пользовательским соглашением и Политикой конфиденциальности
- 3. Нажать кнопку «Далее»

Главный экран

Главный экран содержит в себе всю вводную информацию для начала работы с сервисом. Состоит из хедера, тела и футера.

Хедер

Состоит из логотипа (интерактивного), меню навигации (Баланс, Международный обмен, Р2Р, Процессинг, Академия, Смена языка, Цвет темы, Почта и Профиль).

Тело сайта



Состоит из краткого содержания функционала сервиса и кнопки «Перейти в кошелек». Ниже располагается слайдер с актуальным курсом доступных криптоактивов. Проскроллив страницу ниже также находится кнопка «Перейти в кошелек», при нажатии на которую открывается раздел «Баланс».



Проскроллив ниже находится раздел «Что можно делать в Кошельке», состоящий из четырех подразделов (Обменять, Хранить, Изучать, Зарабатывать). Обменять:

На данном разделе есть возможность выбрать исходный и целевой актив для P2P обмена и нажать кнопку «Показать предложения», после чего откроется экран с сервисом P2P–обмена.

L	то мо>	кно де	пать в К	Кошельк	e	
		Хранить	Изучать	Зарабатывать		
			Отдаю	۹	Получаю	Q
			🗊 Tether	\circ	可 Tether	\circ
Р2Р Обмен			📀 внв	\circ	📀 BNB	
Кошелёк предложит наиболее удобные вариант	ы обмена и		🔶 Ethereum	0	🔶 Ethereum	
агрегатор более 500 предложении от обменник	ов и бирж.		(3) Bitcoin	\circ	Bitcoin	
			e Ruble	0	e Ruble	
				Показать	предложения	

Хранить:

Данный подраздел состоит из краткой информации, преимуществах и вариантах хранения активов и кнопки «Перейти в кошелек», который открывает вкладку «Баланс».

L	то мо>	кно дел	ать в К	Кошельке	
	Обменять		Изучать	Зарабатывать	
Мультивалютный ког	шелёк			€ Ethereum ETH	
Безопасность превыше всего. Три варианта хранения, чтобы вы смогли выбрать оптимальні	ый:			OBitcoin BTC	
онлайн, холодный и оффлайн.				Tether USDT +7%	
Перейти в кошелёк					

Изучать:

Данный подраздел состоит из описании Академии от Кошелек.Ру, кнопки «Перейти в Академию» и слайдера со списком курсов от Академии.

Обменять Хранить Изучать Зарабатывать Академия кожности: от новичков до профи. Прерёти в Академию Прерёти в Академию Прерёти в Академию Прерёти в Академию Протокола оракулов Chainlink и его токена LINK Обзор сети Bitcoin Cash и критовалюты BCH Бозор сети Ethe	ι	то мо>	кно де	лать в I	Кошельк	е	
Академия Иверсальный путеводитель в мире кронейского уроки разных уровеней сложности: от новичков до профи. Верейти в Академию Обзор протокола оракулов Савни и его токена LINK Обзор сети Bitcoin Cash и криптовалюты BCH Обзор сети Ethe Cash и сокносты и сокност		Обменять	Хранить		Зарабатывать		
Перейти в Академию Обзор протокола оракулов Chainlink и его токена LINK Обзор сети Bitcoin Cash и Обзор сети Ethe криптовалюты BCH Криптовалюты E	Академия Универсальный путеводитель в мире криптовалют. Уроки разных уровеней сложности с и новичков до профи.			Chainlink	(3)	Bitcoin CASH	
Chainlink и его токена LINK криптовалюты ВСН криптовалюты Е	Перейти в Академию		бзор протоко	ла оракулов	Обзор сети Bit	tcoin Cash и	Обзор сети Ethe
		С	hainlink и его	токена LINK	криптовалють	I BCH	криптовалюты Е

Зарабатывать:

Данный подраздел состоит из описания, как именно предоставляется возможность заработка (стейкинг), калькулятора расчета стейкинга (с возможностью выбора актива и включения функции реинвестирования) и кнопки перейти в кошелек, при нажатии на которую открывается раздел «Баланс». Для стейкинга доступны два актива – SOL и TON. Стейкинг подключается автоматически после пополнения SOL/TON кошелька, вознаграждение эквивалентно балансу пользователя будет начисляться ежедневно.

	Что мож	кно дел	ать в I	Кошельке	
	Обменять	Хранить	Изучать		
Стейкинг Чтобы получать пассивный доход от клитералого ножно роспользорать са			Калькул	ятор дохода	
криптовалют можно воспользоваться функцией стейкинга.			Сулма инвест		Доход за день 0.005 \$0
			= 0.08 USD		Доход за месяц 0.15 \$0.001 Доход за год
			Перейти	в кошелёк	1.825 \$0.014
			Перейти	в кошелёк	

Реферальная программа:

Данный раздел состоит из краткой информации о реферальной программе и кнопке «Начать», которая открывает раздел «Профиль».



Футер:

Футер состоит из логотипа, QR-кода для скачивания приложения, разделов, которые повторяют разделы хедера, а также часто задаваемых вопросов, АПИ и т.п., контактной информации и соц. сетей.

🔀 Кошелёк.ру						
Отсканируйте:			Баланс	Академия	О нас	W 🖪 🎽
모려도	App Store	Google Play	P2P	Помощь	Комиссии	+7-900-5555-89 (2POHKM)
			История	FAQ	API	8-800-55555-89 (бесплатно по РФ)
C114820						

Личный кабинет

После регистрации на главном экране в верхней части (Header) доступны следующие элементы:

Баланс аккаунта в выбранной валюте

Для того чтобы выбрать валюту отображаемого баланса аккаунта нужно нажать на выпадающий список (значок «\») и выбрать необходимую валюту (выбран рубль по умолчанию) Валанс Международный обмен Р2Р Процессинг Академия – RU V 🔅 🏹 (

Есть возможность скрыть баланс, нажав на соответствующую иконку («Перечеркнутый глаз»)

Навигационное меню

Баланс

При нажатии на кнопку в меню навигации «Баланс» открывается экран с предупреждением о том, что сервис «Кошелек.Ру» взимает комиссию за свои услуги

Левый блок

На открывшемся экране в блоке «Балансы» доступны названия активов и их специальные символы, балансы конкретных активов аккаунта, которые также можно скрыть, нажав на соответствующую иконку («Перечеркнутый глаз»), текущий курс конкретного актива относительно той валюты, которую выбрал пользователь на шаге №1 (или относительно рубля по умолчанию), доступна возможность поиска по названию актива, нажав на соответствующую иконку («Лупа»).



Центральный блок

В блоке по центру доступны возможности Пополнения/Отправки активов

Пополнить:

- 1. Для того чтобы пополнить кошелек требуется выбрать необходимый актив в левом блоке (например, USDT)
- 2. Выбрать способ пополнения:

Перевод выбранного актива с другого кошелька, выбрав необходимый блокчейн (сеть) Нажать на необходимый блокчейн (например, «Tron TRX TRC20»)



После этого открывается экран пополнения токена в выбранной сети с адресом, на который необходимо реализовать перевод со своего любого иного кошелька или отсканировав QR-код из приложения любого иного кошелька. Также при наведении на символ «i» (info) отображается информация с определениями, что такое адрес и информацией о взимаемых сервисом комиссиях.

Пополнить USDT	
Выберите сеть Убедитесь, что выбираете корректную сеть	
Tron TRX TRC20	~
Адрес депозита 🕦	Q
TFj8e5wfqPkVxW7G18HvGf8KtxAEg1tdHQ	
Комиссия 0 USDT ()	
🔡 Показать QR-код 🛈	

Пополнение национальной валютой

Выбрав способ пополнения национальной валютой (например, рубль) и нажав на соответствующий элемент,

0 USDT	
🕁 Пополнить 🛛 🖪 Отправить	
Q Выберите способ пополнения	
Блокчейн (сеть)	
• Ethereum ETH ERC20	>
陵 Tron TRX TRC20	>
📀 BNB Smart Chain BEP20	>
😒 Polygon MATIC ERC20	>
🚍 Solana	>
🕗 Avalanche AVAX ERC20	>
Купить за национальную валюту	
RUB Ruble	>
Пополнить другой криптовалютой	
ETH Ethereum	>

открывается экран с выбором платежного метода (например, Сбербанк) и текущий курс актива относительно выбранной национальной валюты



Выбрав необходимый платежный метод открывается экран с курсом выбранного актива, платежным методом, нижним и верхним доступными лимитами и блоком, который информирует пользователя о том, что транзакция будет обработана сервисом p2p–обмена «Кошелек.Ру»



Необходимо ввести либо сумму пополнения целевого актива и будет отображен эквивалент национальной валюты (сколько потребуется перевести национальный валюты для получения необходимого количества актива), либо сумму отправки, после чего отобразиться эквивалент актива относительно национальной валюты (сколько пользователь получит, отправив данное количество национальной валюты) Важно, чтобы сумма отправки удовлетворяла минимальному и максимальному лимиту После ввода данных необходимо нажать на кнопку «Купить», после чего откроется сервис p2p–обмена «Кошелек.Ру» со всеми доступными, для данной транзакции, предложениями.

Конвертация иного актива в целевой с помощью сервиса p2p-маркет «Кошелек.Ру» с баланса данного аккаунта

В разделе «Пополнить другой криптовалютой» в центральном блоке представлен список криптовалют, которые можно конвертировать в целевой актив с помощью p2p-маркета «Кошелек.Ру»



Необходимо выбрать актив, который требуется обменять, чтобы получить целевой (например TRX → USDT)

🔇 Обмен TRX на USDT	
Введите сумму	
Вы отдаете	🕅 TRX 🗸
Min 1 TRX	Пополнить
Вы получаете	USDT
Курс	1 USDT ~ 4.24799 TRX
Транзакция будет обработана Р2Р. Примерное время сделки Перейти в Р2Р	с помощью сервиса и: моментально
Назад	Купить USDT

После выбора откроется экран «Обмен X на Y», где необходимо ввести сумму исходного актива (обозначен минимальный лимит) и будет отображен эквивалент целевого актива, либо ввести необходимое количество целевого актива и будет отображен эквивалент исходного актива

Далее нужно нажать на кнопку «Купить Y» и откроется сервис p2p–обмена «Кошелек.Ру» со всеми доступными, для данной транзакции, предложениями.

Отправить

Для того чтобы отправить средства из кошелька необходимо нажать а соответствующую кнопку «Отправить» после чего откроется меню с доступными способами отправки активов



Перевод выбранного актива на другой кошелек, выбрав необходимый блокчейн (сеть) Выбрав необходимый актив (например, USDT) и блокчейн (сеть) для перевода на другой кошелек (например Tron TRX TRC20), откроется экран:

< Отправить USDT	
Выберите сеть Убедитесь, что выбираете корректную сеть Сеть	
Tron TRX TRC20	~
Введите адрес получателя	
Пожалуйста, убедитесь, что адрес получат является Tron TRX TRC20 адресом. Любые транзакции могут быть утеряны.	еля другие
Адрес получателя	
Введите сумму	
Сумма отправки	USDT
	Пополнить
Комиссия 2,5 USDT ①	
Сумма получения	USDT
Мин 0,1 USDT	
Внутренний комментарий ()	
Отправить USDT	

На данном экране сервис предупреждает пользователя о том. что необходимо убедиться в соответствии целевого адреса формату, который задает сеть, чтобы отправленные активы не были утеряны

Необходимо ввести целевой адрес в поле «Адрес получателя» и сумму отправки актива.

Доступна информация о комиссии и предупреждение о том, что комиссия может меняться в зависимости от загруженности сети.

Сумма получения отображает количество актива после вычета комиссии.

Далее доступна возможность нажать на чек-бокс «Внутренний комментарий» (опционально) после чего отобразиться поле ввода для комментария.

После выполнения всех обязательных действий необходимо нажать на кнопку «Отправить Y» (Y – актив. Например, USDT).

Раздел «Вывести другой криптовалютой» работает аналогично, как и в разделе «Пополнить»

Правый блок

Правый блок «Последние транзакции» отображает информацию о последних транзакциях пользователя

Международный обмен

Данный раздел состоит из вводной информации, метрик и преимуществах сервиса, который скоро станет доступен.



Безграничные возможности с криптоактивами

Все переводы проходят через криптовалютные связки, что делает возможность обменивать наличные и безналичные средства по всему миру.



Перевод домой Переводите наличные и безналичные средства родным и близким.



Оплата в любой точке мира Для этого указажите реквизиты получателя в блоке "Получаю" и вышлите инвойс контрагенту.



Путешествия Делать наличные и безналичные переводы за границу теперь удобнее и проще.

А также, проскроллив ниже, есть возможность отправить запрос в службу поддержки для реализации трансграничного платежа. Чтобы оставить заявку необходимо обозначить валюты отправки/получения, способы оплаты/получения, комментарий, имя, и способ связи. Также необходимо поставить чек-бокс о согласии с Политикой обработки персональных данных.

	Выбелите наплавление
	Bufepure uanpageneue Barota ortinpasku Cioco6 onnatu Barota nonyvenua Cioco6 onnyvenua Marota nonyvenua Cioco6 onnyvenua Komentrapuä Cioco6 onnyvenua Momentrapuä Cio

Ниже раздел с часто задаваемыми вопросами:

Популярные вопросы Все, что вам нужно знать о продукте компании	
В какие страны можно отправлять деньги?	+
Как я могу получить деньги в другой стране?	+
Сколько времени займет международный перевод?	+

Ниже доступна возможность связаться с поддержкой, если остались какие-либо вопросы:



При нажатии на данную кнопку открывается Telegram–сервис Кошелька, в который пользователь может обратиться с вопросами.

P2P

Главная

Создание объявления

Данный раздел представлять собой сервис p2p обмена, на котором пользователь может нажать на кнопку «Создать объявление», после чего откроется страница «Создание объявления»

	ооздание с	овавления		
О Выбор направления Выбо	2 р курса	Установк	а лимитов	4 Условия сделки
	Выбор направлен	ия	Выбор направления Выберите предпочтительный тип сделки, валютную пару и способ оплаты сделки.	
	Отдаю			
		¥		
	Получаю			
	Назад	Продолжить		

На первой странице данного раздела необходимо выбрать актив отправления («Отдаю») и целевой актив («Получаю») и нажать кнопку «Продолжить». После этого открывается второй шаг – «Выбор курса»:

Ø		3)	
Выбор направления	Выбор курса			
Другие предложения Гохожие (1) Встречные мата в 1808 = 5972379875 USDT 1407 = 0572379875 USDT 1407 = 07074475 BNB 07074475 BNB 0707475 BNB	Выбор курса Настройте курс для вашего об Фиксированный Собороловин вNB на USDT Козhelek.ru Них Кисоіп Вілалсе Gateio Стуртосстраге Рынючный курс	бъявления Плавающи й \$91,22 USDT \$91,22 USDT \$91,3 USDT \$91,3 USDT \$91,4 USDT \$91,55779377 USDT	Плавающий курс В объявлении изменяется и посто обновляєтся вслед за рыночным выбранной биржи. Вы можете уст своей прибыли: Ваш курс = Биржи Процент прибыли Фиксированный курс Неизменный для объявления и не рыночной цены криптовалюты.	иянно курсом ановить процент звой курс * зависит от
	Назад	Продолжить		

Левый блок – «Другие предложения» состоит из похожих и встречных предложений. Центральный блок – «Выбор курса» – Фиксированный и плавающий (описание, что из себя представляют оба данных определения находятся в правом блоке).

При выбора фиксированного курса необходимо написать, за сколько пользователь хочет/готов продать актив, относительно целевого актива (например, 1 BNB = 591 USDT) и нажать кнопку продолжить. Также обозначена рыночная цена актива. При выборе плавающего курса, пользователю необходимо выбрать желаемую биржу из выпадающего списка бирж и процент прибыли.



После этого пользователь необходимо нажать на кнопку «Продолжить». После этого открывается раздел «Установка лимитов»:

🧭 Выбор направления	Выбор курса	Установ	<u>)</u> ка лимитов	(4) Условия сделки
	Установка лимито Укажите лимиты или точные с Диапазон Лимиты Мин. сумма USDT	РВ суммы будущих сделок Точная сумма ^ Макс. сум USDT Мах 0 USDT	Лимиты Суммы будущих сделок по этому объяв. будут выходить за пределы указанного диапазона. Точная сумма Вы можете выставить определенные су будущих сделок. Общий предел Укажите общий торговый объем для дан объявления.	
	Общий предел 🕕			
	Назад	Продолжить		

В данном разделе пользователю необходимо установить Диапазон/Точную сумму. Чтобы установить диапазон:

1. Ввести минимальную сумму

2. Ввести максимальную сумму

3. И общий предел (общий торговый объем для объявления) Чтобы установить точную сумму:

Установка лимито	В
Укажите лимиты или точные с	уммы будущих сделок
Диапазон	Точная сумма
Установите точную сум	иму
Точная сумма	USDT
Добавить точную сумму	+
Общий предел 🛈	
Общий предел	USDT
Назад	Продолжить

- 1. Ввести точную сумму
- 2. При необходимости добавить точную сумму
- 3. Ввести общий предел

После этого необходимо нажать кнопку продолжить и будет открыта страница с условиями сделки и подтверждением ее размещения на маркете.

Купить Продать	Обмен USDT BNB E	ETH BTC BUSD BC	н ∨	(Сбросить 🍸
Национальная валюта	∨ Платежные мет	оды 🗸			
Контрагент	Курс	Лимиты / Точные суммы	Платёжные методы	Условия сделки	
● angelina1989 ☺100% 0 сделок	Купить 1 USDT за 82 RUB -2.52% ниже рынка	8,2K RUB	🕃 сбп	в комментариях к переводу пишите «Отдаю долг»	Купить
 mikakansh 0 сделок 	Купить 1 USDT за 83 RUB -1.33% ниже рынка		🛞 Т-Банк (Тинькофф)		Купить
 sergeis 99% 1989 сделок © 4 Міп 	Купить 1 BNB за 49 590,86 RUB ~0% рыночный курс		🮯 Сбербанк 🍈 Т-Банк (Тинькофф) 🕃 СБП		Купить
● jezzex 🥑 © 50% 3 сделки © 3 Min	Купить 1 USDT за 84 RUB -0.14% ниже рынка		🕃 сбп	пишите в комментарии «jezzy»	Купить
● azamat198 🥑 ⊕100% 29 сделок (© 2 Min	Купить 1 USDT за 85 RUB +1.05% выше рынка		🮯 Сбербанк 🕃 СБП		Купить
 bukhur13 0 сделок 	Купить 1 USDT за 85,8 RUB +2% выше рынка		🕃 сбл	перевод исключительно через СБП на ВТБ БАНК	Купить
● diana6666_ 🤤 © 100% 22 сделки (© 5 Min	Купить 1 USDT за 87 RUB +3.42% выше рынка		🛕 Альфа-Банк 🕃 СБП 🎯 Сбербанк		Купить

Таблица открытых объявлений

Проскроллив главную страницу у пользователя есть возможность ознакомиться с таблицей открытых объявлений на покупку/продажу/обмен и выбрать подходящее ему объявление.

Доустпна возможность фильтрации:

- 1. По типу объявления (покупка, продажа, обмен) нажатием на соответсвующий раздел
- 2. По имени актива (USDT, BNB, ETH, BTC и т.д.)
- 3. Кастомный фильтр



При нажатии на значок фильтра открывается меню с возможностью отфильтровать объясвления:

- 1. По типу пользователя (Верифицирован, профессионал, мерчант)
- 2. По местоположению
- 3. А также несколько чек-боксов (Доступно моему профилю, Показывать объявления с точными суммами, Показать мои объявления, Сейчас онлайн, Автопринятие P2P сделок)

Доступна возможность выбора валюты (национальная валюта), выбор платежного метода и сумма.

После того как пользователь выбрал подходящее ему объявление и нажал «Купить», открывается страница сделки с номером объявления; статистикой пользователя, который сформировал объявление; отзывами никнеймом пользователя; курсом, по

которому пользователь готов работать; лимитами; условиями сделки; временем на оплату сделки; конвертер, который отобразит введенную вами сумму и эквивалент желаемого актива по курсу (или наоброт) и выбор платежного метода Также отображается информация, напоминающая пользователю о том, что необходимо быть бдительным и не выходить за рамки платформы, чтобы активы не были утеряны или вы не стали жертвой мошеничества.

Статистика 100% 0/0 Положительные отзывы Всего сделок/Со мной Смотреть всю статистику	angelina1989 @100% online Кулить USDT за RUB Курс 1 USDT = 82 RUB Лимиты 8 200 - 8 200 RUB Условия сделки в комментариях к переводу п долг»	> ишите «Отдаю	Информация Ни в коем случае не соглашайтесь на предложения контрагентов завершить сделку за пределами нашей платформы, в противном случае мы не сможем защитить вас при возникновении проблем во время сделки. Не верьте никому, кто представляется службой поддержки: системные сообщения в чате всегда отправляются только с соответствующей аватаркой нашего сервиса.
Отзывы	Время на оплату сделки 10 минут Разница курса -2.52% ниже рынка		
Bce (2) 1 (2) 0 (2) 0		RUB Max 8200 RUB	
быстрая работа	Вы получите Платёжный метод СБП	USDT	
	Начать сд		

Проскроллив ниже главную страницу доступна информацию о поддерживаемых криптовалютах, платежных методах и популярных направлениях обмена

	Криптовалюты						
K.	Bitcoin	Tether	BNB	Litecoin	(S) USD Coin	Bitcoin Cash	>
	Платёжные методы						
				E	WebMonoy		
	Соероанк Альфа-Банк ВТБ webmoney						
	Популярные направления обмена						
	👩 Сбербанк > Tether	(TA)	пьфа-Банк > Tether	BTE > Tether	T B W	ebMoney > Tether	

Мои объявления

В данном разделе отображаются все объявления пользователя. Доступна возможность создать объявление, нажав на соответствующую кнопку.



На данной вкладке есть возможность просмотра своих активных, приоставновленных и отключенных объявлений, нажав на соответствующие разделы.

Также доступна возможность фильтрации, нажав на соответсвующую иконку: Доступны следующие фильтры:

- 1. По типу объявления (Продажа, покупка, обмен)
- 2. По первой валюте (исходной)
- 3. По второй валюте (целевой)
- 4. По интервалу времени

Мои сделки

Главная	Мои объявления	Мои сделки			+	Создать объявле	ение
Открытые	Неподтвержденнь	Закрытые			Все сделки	Сбросить	₽~
			t,				
		D	У вас ещё нет активных сдело	ж			
		вы можете посмотре	еть активные объявления других поле	зователей или создать свое.			
			Создать объявление				

На данной вкладке пользователю доступна возможность просмотреть все свои сделки; посмотреть открытые сделки, неподтвержденные и закрытые; создать объявление; отфильтровать список сделак

Доступные фильтры:

1. По типу сделки (Продажа, покупка, обмен)

- 2. По первой валюте (Исходной)
- 3. По второй валюте (Целевой)

Академия

На данной вкладке доступны обучающие материалы сервиса

Главная / Академия			Q Найти
Статьи по тегам			
Все категории #Биткоин	#Трейдинг #NFT #Блок		
Уровень сложности			
🗸 Опытный			
🖌 Профи	() - МИН (В) Кошелёк,ру	() - МИН [8] Кошелёк.ру	() - мин (в) Кошелёк.ру
Показывать сначала	Layer 2 (L2): Модный Тренд или Технологическая	Майнинг 2025: Запрет в Иркутске, Исход Бизнеса и	Бычий Цикл Закончился или Затишье Перед Бурей? Когда
О все	Необходимость для Ethereum в 2025?	Новые Реалии После Халвинга	Ждать Альтсезон в 2025?
Лучшие по оценкам	#Алгоритмы #Смарт-контракты	#Биткоин #Майнинг	#Кошелёк.ру #Криптовалюты
Популярные	14 апреля	13 апреля	12 апреля
Новые			
Старые			
Длительность		JML	

Пользователю доступен поиск по названию или ключевым словам статьи; Множество видов фильтрации:

- 1. По категориям (хэштэги)
- 2. По уровню сложности
- 3. По формату фильтрации (Показывать сначала по оценке, фильтровать по популярности, новый, старые)
- 4. По длительности

При нажатии на одну из плиток (статей) открывается страница статьи на сайте.

Профиль

Нажимая на свой аватар пользователю открывается список:



- 1. Профиль
- 2. Р2Р профиль
- 3. Безопасность
- 4. Оповещения
- 5. Реферальная программа
- 6. История транзакций
- 7. Выход

В случае если пользователь не верифицирован, то отображается кнопка «Пройти верификацию»

Профиль Р2Р Безопасность Оповещения АРІ к	лючи Реферальная программа Telegram бот	
Личные данные Вход по QR Логин азаріеееп Изменить	 Регион и время ванота-эквивалент RUB Ruble Часовой поис (UTC -08:00) Тихоокеанское (Америка/Л 	Верификация Верификация Г Ваш аккаунт не верифицирован Ваш аккаунт не верифицирован
Безопасность		
⊙ Факторы аутентификации 1 +	🚱 Дополнительные факторы защиты 1	🕚 История входов
отр Telegram Тотр П Резервные коды ? Секретный вопрос Платёжный пароль	 Элнтифицинговый код Велый список IP- адресов Допустимые крипто адресо Алтифицинговый код Велый список IP- адресов Солустимые крипто восстановления Параметры сессии В Шифрование почты 	14 апреля, понедельник 89.178.61.226 Услешно 00:54:03 UTC-7 Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10 89.178.61.226 Услешно 05:36:07 UTC-7 Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10
Другое		
Telegram бот З 28 сподключен Telegram бот, вы будете получать уведомления об операциях, отслеживать кошельки и совершать операции с балансом, обменивать средства,	Реферальная программа Ссылка по умолчанию koshelek.ru/?r=hrep	

В профиле отображаются:

- 1. Личные данные пользователя (Логин, возможность изменить аватар нажав на кнопку «Изменить»), вход по QR-коду
- 2. Регион и время, валюта-эквивалент, часовой пояс
- 3. Верификация (для прохождения необходимо нажать на кнопку:



5. Другое (Телеграм–бот, реферальная программа)

Прохождение верификации профиля



При нажатии на кнопку прохождения верификации пользователю открывается экран на котором необходимо:

- 1. Выбрать страну документа
- 2. Выбрать документ (Паспорт, водительские права или ID карта)

3. Относительно выбранного документа следовать шагам, которые описаны ниже Например, Паспорт гражданина РФ:

- 1. Необходимо предоставить первую и вторую страницы паспорта
- 2. Подтвердить актуальный адрес проживания (также загрузив документ из перечня)
- 3. Сфотографировать с документом, удостоверяющим личность (например, с паспортом)
- 4. Также описаны требования к фото в блоке справа

После предоставления всех документов необходимо нажать на кнопку «Продолжить»

Р2Р Профиль

В Р2Р профиле доступны два раздела: статистика и взаимодействия

Статистика

 Статистика Взаимодействия 	aaapieeen ©0%	Статус Не верифицирован		Стать ПРО-Трейдером
	Статистика О			
	Всего сделок Репутация			
	О ЧЕЛОВЕК Добавили в доверенные	О ЧЕЛОВЕК Заблокировали	О Контрагенты	О Арбитражи
	О Активные споры	0/0 Споры выиграны / проиграны		
	Активность 11 апреля 2025			
	Дата создания аккаунта			

В данному разделе отображается статистика действия пользователя на p2p-маркете. Доступна возможность стать ПРО-Трейдером, нажав соответсвующую кнопку после чего пользователю откроется страница на заполение заявки на партнерство.

ПРО-Трейдер



На данном экране присутствует блок информации с описанием преимуществ становления ПРО–Трейдером или Маркетмейкером на бирже (просмотреть информацию можно нажав на интересующую пользователя позицию)



Проскроллив страницу ниже есть возможность ознакомиться с условиями партнерства

Условия сотрудничества

Ознакомьтесь с обязательными условиями сотрудничества



Если пользователя все устраивает, то он может заполнить заявку, предоставив все необходимые данные и нажав кнопку «Подать заявку».

Взаисодействия

Статистика Взаимодействия	Доверенные	Отзывы Все 🔄 о 🔁 о 🔗 о
	О ОСО У вас ещё нет доверенных пользователей	здесь должны быть отзывы о вас
	Доверяют мне	Черный список
	Вас ещё никто не добавил в доверенные	Черный список пуст

На вкладке «Взаимодействия» отображается список доверенных пользователей, отзывы о пользователе, пользователях которые доверяют вам и черный список.

Безопасность

В разделе «Безопасность» представлены следующие разделы:

- 1. Факторы аутентификации
- 2. Изменить пароль
- 3. Белый список ІР-адресов
- 4. Ключ восстановления
- 5. Шифрование почты
- 6. Антифишинговый код
- 7. Параметры сессии
- 8. Допустимые крипто адреса
- 9. История входов

Профиль Р2Р Безопасность Оповещения АРІ клю	чи Реферальная программа Telegram бот	
🔗 Факторы аутентификации	Факторы защиты вашего	Дополнительная защита
闭 Изменить пароль	аккаунта	Для лучшеи защиты вашего аккаунта неооходимо включить дополнительные факторы аутентификации.
📑 Белый список IP-адресов	Time-based One-Time	
О ⁶ Ключ восстановления	OTP (1 из 2) >	Факторы защиты
🖙 Шифрование почты	🔳 Резервные коды	специальным приложением на телефоне. Каждые 30 секунд в приложении будет меняться кол. с помощью котоорго вы сможете
🖾 Антифишинговый код		подтверждать операции.
😇 Параметры сессии	Секретный вопрос	ОТР-фактор - После подключения данного фактора, вы будете получать коды подтверждения операций на e-mail или
関 Допустимые крипто адреса	Платёжный пароль	мессенджер. Формат кода зависит от подключенного сервиса.
🔊 История входов		Резервные коды - Список из 20 статичных кодов, каждый из которых можно использовать один раз. Коды необходимо хранить на отдельном носителе и использовать для подтверждения

Факторы аутентификации

На данной вкладке перечислены:

- 1. Подключенные факторы защиты и факторы защиты, которые можно подключить
- 2. Описание преимущества и цели подключения доп. защиты
- 3. Описание факторов защиты

TOTP

Чтобы подключить ТОТР необходимо:

- 1. Нажать на соответствующий фактор защиты (ТОТР)
- 2. Выбрать приложение из перечня (блок справа) и скачать одно на устройство
- 3. Ввести код/Отсканировать QR-код в выбранном приложении
- 4. Ввести код, которое отобразит выбранное приложение
- 5. Нажать кнопку далее



OTP

Чтобы подключить ОТР необходимо:

- 1. Выбрать из перечня ОТР-фактор (либо один, либо оба)
- 2. Email
 - 2.1. Введите свой Етаіl
 - 2.2. Нажмите кнопку «Получить код»

Подключение E-mail					
Электронная почта					
Введите код из e-mail	Получить код				
Продолжи	ПЪ				
Назад					

- 2.3. Откройте свою почту
- 2.4. Из полученного письма введите код на сайте
- 2.5. Нажать «Продолжить»
- 2.6. Выберите операции, для которых будет запрашиваться ОТР код подтверждения

Настройка почты	
Выберите операции, для которых будет запрашиваться ОТР код подтверждения	
Авторизация	\bullet
Интеграция АРІ	\bullet
Вывод средств	ullet
Безопасность аккаунта	ullet
Уведомления	\bullet
Сохранить	
Назад	

- 2.7. Нажмите кнопку «Подключить»
- 3. Аналогично для Telegram

Резервные коды

Для того чтобы узнать и сохранить свои резервные коды необходимо:

- 1. Нажать на соответствующий раздел
- 2. Скачать/Скопировать и сохранить вручную список кодов

河 Факторы аутентификации	Настройка резервных кодов	Настройка резервных кодов
 Изменить пароль 	Сохраните список одноразовых паролей в надежном месте. Никогда не показывайте его	Список из 20 статичных кодов, каждый из которых можно использовать один раз. Коды необходимо хранить на отдельном носителе и использовать для подтверждения операций.
🗐 Белый список IP-адресов	другим людям.	
О [¢] Ключ восстановления	1. 76J_gPnf 2. hUgt8-Tk	Подробная информация о безопасности аккаунта доступна в FAQ
🖙 Шифрование почты	3. 8WH]jCW1 4. +7vYi5Sp 5. QqcC5T3_ 6. /Od2XFfT	
😂 Антифишинговый код	7. [EV1c4EB 8. o-sR3K47 9. Rm00ci/w 10. P6+t47k2	
😇 Параметры сессии	11. 3u8}P8lh 12. }M22MCi1	
Допустимые крипто адреса	13. 5}08To5g 14. 6csD3F <h< td=""> 15. II5If+34 16. 63t4K_0W</h<>	
🕚 История входов	17.]52aTPj2 18. a\847tH5 19. Dq 0TF6f 20. jop8hH7,	
	坐 Скачать 🗍 Скопировать	
	Подтвердить	
	Отменить	

- 3. Нажать кнопку «Подтвердить»
- 4. Убедиться, что коды сохранены

Внимание!	×
Пожалуйста, контролируйте количество оставшихся одноразовых паролей. В случае, если Вы используете все пароли, система отключит данный фактор безопасности.	
Новый список одноразовых паролей можно сгенерировать в настройках безопасности аккаунта.	
Отмена Продолжить	

- 5. Нажать кнопку «Продолжить»
- 6. Выбрать какие действия будут требовать ввода резервных кодов

Секретный вопрос

Для того чтобы подключить проверочный секретный вопрос необходимо:

- 1. Выбрать вопрос из предложенного списка или придумать свой вопрос
- 2. Ввести ответ на вопрос (ответ может состоять из строчных и заглавных букв, пробелов и должен быть длинной от 1 до 100 символов)



- 3. Нажать кнопку подтвердить
- 4. Выбрать какие действия будут требовать ввода ответа на секретный вопрос

Платежные пароль

Платежный пароль запрашивается только при операциях, которые приводят к уменьшению баланса, и не является 2FA кодом.

Для того чтобы подключить платежный пароль необходимо:

- 1. Ввести пароль, соответствующий требованиями (6 символов, заглавные латинские буквы, строчные латинские буквы, цифры, спец. символы)
- 2. Снова ввести пароль, тем самым подтвердив его
- 3. Нажать кнопку «Продолжить»

Изменить пароль

Для того чтобы изменить пароль необходимо нажать на соответствующую кнопку «Изменить пароль», ввести электронную почту или телефон, на которые был зарегистрирован аккаунт, ввести старый пароль, ввести новый пароль и подтвердить новый пароль (ввести новый пароль еще раз).

💮 Факторы аутентификации	Изменение пароля
Изменить пароль	При изменении пароля вывод средств будет заблокирован на 48 часов
🗐 Белый список IP-адресов	Электронная почта или телефон
О ⁶ Ключ восстановления	
🖓 Шифрование почты	Старый пароль
🙄 Антифишинговый код	Новый пароль
Ö Параметры сессии	Новый пароль еще раз 🗞
🛃 Допустимые крипто адреса	
🕚 История входов	Сохранить

Примечание: при смене пароля вывод средств станет недоступен в течение следующих 48 часов.

Белый список ІР–адресов

Список разрешенных IP-адресов, с которых пользователь сможет зайти в свой аккаунт. Для этого необходимо ввести доверенный адрес в соответствующее поле ввода (либо ввести несколько адресов через запятую).

河 Факторы аутентификации	Белый список ІР-адресов	Белый список IP-адресов
Изменить пароль	Для добавления нескольких IP-адресов вы можете указать их через запятию	список разрешенных и-адресов, с которых вы сможете заходить в свой аккаунт
📑 Белый список IP-адресов	(123.1.1.128,123.1.1.130) или тире (123.1.1.128- 123.1.1.130)	
О ⁶ Ключ восстановления	Введите IP-адреса	
🖾 Шифрование почты	Bau IP-aдpec: 89:178.61.226	
🙄 Антифишинговый код		
😇 Параметры сессии		
昆 Допустимые крипто адреса		
🕥 История входов		

Ключ восстановления

Пользователь всегда сможет восстановить доступ к аккаунту без обращения в службу поддержки. Обратите внимание, что пользователь сможет обойти все факторы,

которые запрашиваются для совершения операций, но это наложит временные ограничения на вывод средств.

Статический пароль

Статический пароль должен:

- 1. Быть не менее 16 символов
- 2. Иметь заглавные латинские буквы
- 3. Иметь строчные латинские буквы
- 4. Цифры
- 5. Спец. символы

Необходимо ввести пароль в соответствующее поля и подтвердить его (повторным вводом в соответствующее поле).

💮 Факторы аутентификации	Статический пароль	Статический пароль
闭 Изменить пароль	Аккаунт: mic******************************	После подключения данного фактора безопасности в случае проблем со входом в аккаунт в качестве ключа восстановления вам
🗐 Белый список IP-адресов	Статический пароль должен содержать:	оудет предложено ввести статический пароль.
	🛞 не менее 16 символов	
О Ключ восстановления	🛞 Заглавные латинские буквы	
🖙 Шифрование почты	🛞 Строчные латинские буквы	
	🛞 Цифры	
🖙 Антифишинговый код	🛞 Спец. символы	
 Параметры сессии 	Новый пароль 🗞	
🛃 Допустимые крипто адреса	Повторите новый пароль 🔊	
🕚 История входов		
	Назад	

GPG-ключ

После подключения данного фактора безопасности в случае проблем со входом в аккаунт в качестве ключа восстановления пользователю будет предложено расшифровать код у себя на компьютере.

Необходимо ввести ключ вручную либо загрузить файл соответствующего формата и нажать кнопку «Далее»

💮 Факторы аутентификации	GPG-ключ	GPG-ключ
闭 Изменить пароль	Укажите свой публичный GPG-ключ для подключения как ключа восстановления	После подключения данного фактора безопасности в случае проблем со входом в аккаунт в качестве ключа восстановления вам
📳 Белый список IP-адресов	Публичный ключ	будет предложено расшифровать код у себя на компьютере.
О [¢] Ключ восстановления		
🗠 Шифрование почты		
🗠 Антифишинговый код	Или загрузите свой публичный ключ:	
Параметры сессии		
🔋 Допустимые крипто адреса	Перетащите или загрузите файлы Загрузите файлы формата .txt или .asc	
🕚 История входов		
	Далее	
	Отменить	
	Подробная информация о безопасности аккаунта доступна в FAQ	

Шифрование почты

Шаги аналогичны разделу «GPG-ключ»

🕑 Факторы аутентификации	Шифрование писем	GPG-шифрование писем Подключив этот фактор безопасности, вы будете
Изменить пароль	Укажите свой публичный GPG-ключ для получения зашифрованных e-mail сообщений:	получать электронные письма от сервиса в зашифрованном виде.
🗐 Белый список IP-адресов	Публичный ключ	
О ^ф Ключ восстановления		
🖾 Шифрование почты		
🖾 Антифишинговый код	Или загрузите свой публичный ключ:	
😇 Параметры сессии		
昆 Допустимые крипто адреса	Перетащите или загрузите файлы Загрузите файлы формата .txt или .asc	
🕐 История входов		
	Далее	

Антифишинговый код

Настроив данный фактор безопасности, пользователь всегда сможет проверить подлинность электронных писем от сервиса. Каждое письмо будет содержать указанный пользователем код.

Необходимо придумать и ввести код в соответствующее поле.

Код должен:

- 1. Быть от 8 до 20 символов
- 2. Состоять из строчных латинских букв

3. Содержать цифры

河 Факторы аутентификации	Антифишинговый код	Антифишинговый код
 Изменить пароль 	Придумайте и введите код, содержащий от 8 до 20 символов. Допустимые символы: строчные	Настроив данный фактор безопасности, вы всегда сможете проверить подлинность электронных писем от нашего сервиса. Каждое
📳 Белый список IP-адресов	латинские буквы, цифры.	письмо будет содержать указанный вами код.
О ⁶ Ключ восстановления	Введите код	
🖙 Шифрование почты		
🗠 Антифишинговый код		
😇 Параметры сессии		
🔋 Допустимые крипто адреса		
🕚 История входов		

Параметры сессии

Пользователь может определить длительность сессии, разрешить доступ с разных IP– адресов или настроить сохранение сессии при смене IP–адреса. Чтобы использовать данный фактор, необходимо подключить хотя бы один 2FA.

Чтобы установить время жизни сессии, необходимо ввести желаемое время (не менее 15 минут), также доступна возможность включения безлимитной сессии, сохранения сессии при смене IP и одновременный доступ с разных IP. Необходимо установить желаемые параметры и нажать кнопку «Сохранить»

🔗 Факторы аутентификации	Параметры сессии	Параметры сессии
闭 Изменить пароль	Время жизни сессии 720 МИНУТ	Вы можете определить длительность сессии, разрешить доступ с разных IP-адресов или настроить сохранение сессии при смене IP-
📑 Белый список IP-адресов	Min 15 Junior	адреса. Чтобы использовать данный фактор, подключите хотя бы один 2FA.
О ⁶ Ключ восстановления	Безлимитная сессия	
🖙 Шифрование почты	Сохранять сессию при смене IP	
🖾 Антифишинговый код	Одновременный доступ в 🛛 🦳 ССС аккаунт с разных IP	
🔁 Параметры сессии		
毘 Допустимые крипто адреса	Сохранить	
🕚 История входов		

Допустимые криптоадреса

Пользователю доступна возможность настроить список разрешенных крипто адресов, чтобы никогда не ошибиться с адресом получателя или не дать вывести средства на неизвестный кошелек.

Чтобы добавить адрес, необходимо:

- 1. Ввести имя адреса (произвольное)
- 2. Валюту адреса

- 3. Сеть адреса
- 4. Сам адрес
- 5. Нажать кнопку сохранить

河 Факторы аутентификации	Адресная книга	Допустимые крипто адреса
🧭 Изменить пароль	Добавьте список допустимых крипто адресов	Настройте список разрешенных крипто адресов, чтобы никогда не ошибиться с адресом получателя или не дать вывести средства на
📑 Белый список IP-адресов	Hasaanne agpeca abc	неизвестный для вас кошелек. Будьте внимательны при первичном подключении адреса.
О ^ф Ключ восстановления	Baniota	
🗠 Шифрование почты		
🙄 Антифишинговый код	Tron TRX TRC20	
Параметры сессии	Agpec OxTrc092km	
🛃 Допустимые крипто адреса		
🖑 История входов		
	Сохранить	

История входов

На данной странице пользователю доступна вся информация о входах в его аккаунт (IP–адрес, время, дата, устройство, браузер, версия системы и т.п.)

🞯 Факторы аутентификации	История входов	История входов
🕜 Изменить пароль	14 апреля, понедельник	Вы можете изменить основные параметры сессии на этой странице или вернуться к более детальной настройке в разделе "Аккаунт"
🗐 Белый список IP-адресов	89.178.61.226 Успешно	
о [¢] Ключ восстановления	02:29:23 UTC-7 Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/605.115 (KHTML, like Gecko) Version/18.1 Safari/605.115	
🖙 Шифрование почты	13 апреля, воскресенье	
Антифишинговый код	89.178.61.226 Успешно 00:54:03 UTC-7 Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKlt/605.1.15 (КНТМL, like Gecko) Version/18.1 Safarl/605.1.15	
В Параметры сессии	10 anneng vergenr	
関 Допустимые крипто адреса	89.178.61.226 Услешно 05:36:07 UTC-7 Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X	
🕚 История входов	10_15_7) AppleWebKit/605.1.15 (KHTML, like Gecko) Version/18.1 Safari/605.1.15	

Оповещения

Вход в раздел «Оповещения» можно осуществить двумя способами:

- 1. Нажать на соответствующую иконку:
- 2. Нажать на аватар → раздел оповещения

АРІ ключи

В данном разделе отображены действия и способы оповещения пользователя, в случае активности.

Список действий:

- 1. АРІ-ключи (включает выбранный тип оповещения для всех действий)
- 2. Действия через АРІ
- 3. Удаление ключа АРІ
- 4. Создание АРІ ключа
- 5. Изменение ключа АРІ

Список типов уведмоелние:

- 1. Поп-ап
- 2. Система
- 3. E-mail
- 4. Телеграм
- 5. Звук

Необходимо установить чек-бокс для необходимого действия и вида оповещения и нажать кнопку «Сохранить изменения»

Баланс

Работа с данным разделом аналогична работе из раздела «АРІ ключи» Список лействий:

- 1. Новое пополнение
- 2. Изменение статуса пополнения
- 3. Завершение пополнения
- 4. Новый вывод
- 5. Вывод в блокчейн
- 6. Изменение статуса вывода
- 7. Завершение вывода
- 8. Отмена вывода
- 9. Пополнение отклонено
- 10. Вывод отклонен
- 11. Для реализации транзакции необходимо связаться с поддержкой
- 12. Получение депозита с выводом баланса в полученной валюте
- 13. Получение депозита с выводом суммарного баланса

Виды уведомлений те же, что и в разделе «АРІ ключи»

о ^р АРІ ключи			Non-an	Система	E-mail	Телеграм	Звук
~	Баланс						
Баланс	Новое пополнение ()		\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
••• Общее	Изменение статуса пополнения (i)						
	Завершение пополнения ()						
2 PZP	Новый вывод ①						
河 Безопасность	Вывод в блокчейн (ј)		\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
	Изменение статуса вывода (i)						\checkmark
	Завершение вывода 🛈						\checkmark
	Отмена вывода (1)						\checkmark
	Пополнение отклонено (ј)		\checkmark	\checkmark	\checkmark		
	Вывод отклонен 🛈		\checkmark	\checkmark	\checkmark		
	Для реализации транзакции необходимо связаться с поддержкой	()					
	Получение депозита с выводом баланса в полученной валюте	()					
	Получение депозита с выводом суммарного баланса	1					
	Сохранить изменения						

Общее

Работа с данным разделом аналогична работе из раздела «АРІ ключи» Список действий:

- 1. Заявка на верификацию отклонена
- 2. Верификация завершена
- 3. Привлечение нового реферала
- 4. Изменение реферальной программы
- 5. Новое сообщение
- 6. Телеграм бот привязан

Виды уведомлений те же, что и в разделе «АРІ ключи»

		Hon-an	Система	E-mail	телеграм	звук
_б о ^б АРІ ключи	Общее					
Баланс	Заявка на верификацию отклонена ()		\checkmark	\checkmark		
••• Общее	Верификация завершена ()		\checkmark	\checkmark		
- P3P	Привлечение нового реферала		\checkmark			
-8 F2F	Изменение реферальной программы 🛈		\checkmark			
河 Безопасность	Новое сообщение ()	\sim		\checkmark		
	Телеграм бот привязан					
	Сохранить изменения					

P2P

Работа с данным разделом аналогична работе из раздела «АРІ ключи» Список действий:

- 1. Уведомление Р2Р
- 2. Присоединение арбитра к сделке
- 3. Добавление в доверенные
- 4. Новый отзыв
- 5. Автоматическое включение/отключение объявления
- 6. Автоматическое изменение максимального лимита
- 7. Создание объявления
- 8. Изменение статуса объявления
- 9. Запрос на сделку
- 10. Отмена сделки создателем объявления
- 11. Р2Р пользователь заблокирован
- 12. Подтверждение отправки средств
- 13. Успешное завершение сделки
- 14. Решение арбитра
- 15. Отмена сделки инициатором

Виды уведомлений те же, что и в разделе «АРІ ключи»

		Поп-ап	Система	E-mail	Телеграм	Звук
⁶⁹ АРІ ключи	P2P					
Баланс	Уведомления Р2Р 🛈	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
••• Общее	Присоединение арбитра к сделке	\checkmark	\checkmark	\checkmark		
R P2P	Добавление в доверенные ()			\checkmark		
	Новый отзыв	\checkmark	\checkmark	\checkmark		
Безопасность	Автоматическое включение/отключение ① объявления			~		
	Автоматическое изменение максимального () лимита	~	\checkmark	\checkmark		
	Создание объявления	\checkmark	\checkmark			
	Изменение статуса объявления 🛈	\checkmark	\checkmark	\checkmark		
	Запрос на сделку (ј)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
	Отмена сделки создателем объявления				\checkmark	
	Р2Р пользователь заблокирован					
	Подтверждение отправки средств ()	\checkmark	\checkmark		\checkmark	
	Успешное завершение сделки 🕕	\checkmark	\checkmark		\checkmark	
	Решение арбитра (ј)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
	Отмена сделки инициатором	\checkmark	\checkmark		\checkmark	
	Сохранить изменения					

Безопасность

Работа с данным разделом аналогична работе из раздела «АРІ ключи»

Список действий:

- 1. Вход с неизвестного АРІ
- 2. Попытка входа с IP не из белого списка
- 3. Изменение пароля
- 4. Настройки безопасности изменены
- 5. Изменение белого списка IP
- 6. Достижение лимита попыток при вводе кодов подтверждения
- 7. Достижение лимита попыток ввода 2FA кода

Виды уведомлений те же, что и в разделе «АРІ ключи»

		Non-an	Система	E-mail	Телеграм	Звук
́в [⊘] API ключи	Безопасность					
Баланс	Вход с неизвестного IP ()					
••• Общее	Попытка входа с IP не из белого списка (i)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
	Изменение пароля (і)					
₩ F2F	Настройки безопасности изменены (j)					
😔 Безопасность	Изменение белого списка IP (j)					
	Достижение лимита попыток ввода кодов подтверждения	0				
	Достижение лимита попыток ввода 2FA кода	0				
	Сохранить изменения					

АРІ Ключи

При создании ключа пользователю необходимо будет придумать и ввести его название для идентификации и отметить разрешения для этого ключа, такие как:

- Депозит
- Вывод
- Чтение

После настройки ключа необходимо нажать на кнопку «Создать API ключ».

Секретная часть ключа отображается только один раз, после создания ключа.



Реферальная программа

Пользователю доступна его реферального ссылка. Если по данной ссылке будет зарегистрирован другой пользователь, то держатель данной ссылки получит выплату в течение 72 двух часов.

Также на странице пользователю доступна статистика заработанных за все время реферальных выплат, реферальные выплаты в текущем месяце, количество рефералов за все время и количество рефералов в текущем месяце, а также список отчислений.



Оформление сайта

Тема

Для смены оформления сайта на темное/светлое необходимо нажать соответствующую

иконку в меню навигации: или

Язык

Для смены языка необходимо нажать на соответствующую иконку в меню навигации



и выбрать один из доступных языков.

Футер

🔀 Кошелёк.ру						
Отсканируйте:		Android	Баланс	Академия	Онас	W 🖪 🎽
마였다	App Store	Google Play	P2P	Помощь	Комиссии	17 000 55555 90 (opourd)
			История	FAQ	API	8-800-55555-89 (бесплатно по РФ)

Разделы «Баланс», «Р2Р», «История», «Академия» повторяют вышеперечисленные одноименные разделы

Помощь

Нажав на раздел «Помощь», пользователь будет перенаправлен на сервис заведения тикетов, где может указать свою контактную информацию и описать проблему, после чего с ним свяжется специалист для решения данной проблемы

Ваше имя	
Адрес эл. почты*	٢
Сообщение*	
Добавить вло	жение

FAQ (Часто задаваемые вопросы)

Нажав на данный раздел пользователь будет перенаправлен в раздел «База знаний», в котором может ознакомиться с часто задаваемыми вопросами и найти ответы на них

Кошелёк.ру: База знаний

Q

Вопрос - ответ

- Почему я не могу зарегистрироваться?
- 🗉 Почему я не могу вывести средства?
- Что такое секретный вопрос?
- Что такое реферальный код?

Безопасность

- Потерян доступ к е-mail
- 🗉 Как пройти идентификацию
- Нет доступа к старому IP-адресу
- Как использовать Белый список IP-адресов
- Как восстановить код 2FA
- Как создать код 2FA
- 🗉 Как сменить пароль
- 🔳 Не приходит код на почту
- 🗉 Как восстановить пароль
- 🗉 Политика конфиденциальности

О нас

В данном разделе рассказана информация о сервисе, руководителе, лицензиях и сертификатах, статьях, вакансиях и т.п.

Кошелёк — финтех решения для вашего бизнеса







Работаем с 2010 года Уставной капитал 55 млн рублей



Цитата руководителя

«Наша задача — предоставлять пользователям лучший сервис, сделать так, чтобы с помощью Кошелька любой человек мог быстро, удобно и легально использовать криптовалюты в своей повседневной жизни»





Вакансии

Для того чтобы ознакомиться с актуальными вакансиями в компании необходимо нажать на кнопку «Смотреть вакансии» в разделе «О нас» после чего пользователь будет перенаправлен на сайт HH.ru где ему будет доступен список всех вакансий в компании.

Комиссии

На вкладке «Комиссии» доступна информация обо всех комиссиях, взимаемых сервисом для всех доступных активов

Комиссии				
Р2Р Ввод / Выво				
202				
P2P				
0%	Для всех пользователей Р2Р обмен проводится	без комиссии.		
ввод и вывод крип		VUONUU P KOTODOM AVROT		
0%	произведена транзакция, и может измениться совершением операции в силу перегруженност	непосредственно перед ги сети или других	истечении некоторо ваш баланс. Будьте	го времени она будет возращена на внимательны и проверяйте размер
Ввод	факторов.		комиссии перед сов	ершением сделки на странице вывода.
Комиссии на вывод кри	птовалют			Q Найти
Валюта	Платежная система	Комиссия на вывод	Мин. сумма вывода	Макс. сумма вывода
Bitcoin BTC	Bitcoin BTC Mainnet	0.00002	0.00001	100
🚹 Litecoin LTC	Litecoin LTC Mainnet	0.01		10000
Ethoroum ETH	Ethereum ETH Mainnet	0.0012		500
	BNB Smart Chain BEP20 Вывод приостановлен	0.0006	0.001	100
	Ethereum ETH ERC20			1000000
	Tron TRX TRC20	2.5	0.01	1000000

API

Нажав на раздел «API» пользователю откроется вся публичная документация касательно API сервиса «Кошелек.Ру»

Authentication	>
Web Socket Stream	>
Client libraries	>
Account	>
СМС	>
P2P	>
Invoice	>
Market	>
MassPayments	>
Merchant	>
Order	>
Product	>
Rate	>
System	>
Trade	>
TransactionsAuto	>

Koshelek.ru Public API (v1)

Download OpenAPI specification: Download

E-mail: <u>api@koshelek.ru</u> | URL: <u>https://koshelek.ru</u> | <u>Terms of Service</u> Welcome to Public Api of <u>Koshelek.ru</u>.

You can explore API using swagger

Authentication

API key will allow you to manage your account using API methods. The API key contains **clientId** and **clientSecret**. To make an analogy, clientId is an identifier, and clientSecret is your account password. By connecting with an API key, you can control the main functions of the service through the API.

API Key functions	Description
Deposit	Allows the owner to deposit funds on account.
Withdrawal	Owner of the key with this permission can withdraw funds from account $% \left({{{\rm{D}}_{{\rm{A}}}}} \right)$
P2P	Owner of key with this permission can use P2P functions

You should create API keys on <u>Setting page</u>. You can create multiple API keys with different permissions for your applications.

- You can generate additional API keys, and delete API keys
- clientId and clientSecret are case sensitive.
- The signature is not case sensitive.
- Signature is HMAC-SHA256 encoded
- Keep the API key in a safe place, its loss may lead to the loss of your account.



Социальные сети и контактная информация

Для того чтобы перейти в желаемую социальную сеть сервиса «Кошелек.Ру» необходимо нажать на любую из доступных иконок (VK, Telegram, Twitter) после чего пользователю откроется аккаунт сервиса в выбранной социальной сети. Также в данном разделе доступны номера телефонов для связи с горячей линией сервиса.

