Модуль Мерчант

Редактировать мерчан	וד "01_Garantex"	Сохранить
Имя	01_Garantex	
Модуль	Garantex Crypto (garantex_crypto 2.2)	
Статус	активный мерчант 🗸	
		Сохранить
Настройки модуля		Сохранить
Private Key	***параметр уже задан***	
UID	***параметр уже задаж***	
Пароль безопасности	Ведите пароль безопасности	
Укажите ваш пароль безопасно	ти для сохранения настроек. Инструкцию по установке пароля безопансоти можно найти по <u>ссылке</u> .	
		Сохранить
Haarpačiuu		
Настроики Инструкция по оплате для		Сохранить
пользователя	<h+ -нажмите="" <="" h="" к="" комиссию="" оплате,="" отправке.="" перейти="" при="" учитывайте=""></h+>	
Информационное сообщение на странице оплаты		
Погрешность суммы платежа		
Суточный лимит для мерчанта		
Месячный лимит для мерчанта		
Макс. сумма платежа для однои заявки		
Дневной лимит заявок (количество) для мерчанта		
Месячный лимит заявок (количество) для мерчанта	0	
Скрыть кнопку "Отменить заявку"	Да v	
Тип	Стандартная комиссия мерчанта 🗸	
Подробнее		
Разрешенные IP адреса (с новой строки)		
Хэш для Status/Result URL		
Подробнее		
Режим отладки	Her v	
Действия со статусом з Номер счета с которого была	аявки в случаях	Сохранить
сделана оплата не совпадает с указанным в заявке	Изменять статус заявки на "На проверке"	
Неверный код валюты	Оставлять статус заявки "Новая заявка"	
требуется	Оставлять статус заявки "Новая заявка"	
Сумма платежа больше чем требуется	Оставлять статус заявки "Новая заявка"	
показать QR код на странице оплаты		
Требуемое количество подтверждений транзакции	0	
(Рекомендуется!) Установите значе (НЕ рекомендуется!) Если установи	ние 0, чтобы заявка считалась оплаченной только после получения требуемого количество подтверждений на бирже! пь значение отличное от 0, то обменник будет менять статус заявки на "Оплаченная" согласно этой настройке не смотря на тот статус транзакции, который отображается в истории платежей бирки. При установке подобной опции, вы п	ринимает
все возможные риски на себя.	Cron: https:// /merchani-parantes.crypto.cron 4	
		Сохранить

1. Приватный ключ и UID получаем в личном кабинете гарантекса. Код безопасности устанавливается согласно инструкции premiumexchanger.

2. Настройки лимитов автовыплат.

- 3. Настройки состояний заявки.
- 4. Крон ссылка для обновления состояния обмена.
- 5. Настройки ключей API в личном кабинете Garantex для мерчанта (рис 1.2).

рис 1.2

Параметры	Действия
Readonly	XXXXXX
Trading	
Withdraw	
	Сохранить Удалить
JWT TTL: 86400	
IPs:	
0.0.0.0/0 /0	

Схема работы:

1. Клиент создает заявку

2. Когда заявка создана, появляется кнопка «перейти к оплате»

3. По нажатию «перейти к оплате» открывается новое окно, в котором указывается сумма перевода и адрес кошелька созданный garantex для данной заявки. В premiumexchanger статус заявки меняется на «когда пользователь перешел на страницу оплаты» и появляется «счет мерчанта» на который должен быть произведен перевод. (рис 1.3 пЗ)

4. После оплаты клиентом, крон проверяет статус оплаты на garantex, если статус успешный в premiumexchanger статус заявки меняется на «оплаченная заявка» и появляется «ID транзакции мерчанта», «Реальная сумма оплаты» (рис 1.3 п4)

рис 1.3

n3 Счет мерчанта: 0x4fb827b90a1						
ID тран	ID транзакции мерчанта: 8312e627					
Реальн	Реальная сумма оплаты: 2					
инфо	Похожие	По счету Отдаю				

2. Модуль Автовыплаты

Назад к списку	Добавить

Не используйте автовыплаты без ос	трой необходимости. Разработчих программного обеспечения не несет ответственности за сохранность денежных средств на ваших счетах. Подробнее чигайте <u>ту</u>				
Редактировать автовы	плату "01_Garantex"	Сохранить			
Имя	01_Gerantex				
Модуль	Garantex Crypto (garantex_crypto 2.2)				
Статус					
		Сохранить			
Настройки модуля		Сохранить			
Private Key	***параметр уже задан***				
UID	terrangemento ywe sagaw ^{ess}				
Пароль безопасности	Введите пароль безопасности 2				
Укажите ваш пароль безопасност	и для сохранения настроес. Инструкцию по установке пароия безопансоти можно найти по <u>ссылка</u> .				
		Сохранить			
Цестройни					
пастроики		Сохранить			
	а img b i u u i I H2 H3 Анти спам Цвет текста Год Топько для пользователей. Только для гостей. СSS класо Колировать текст Колировать текст по словам. Текстовый блок. Разрыв стро	<			
	Ссылка для регистрация Ссылка для входа Картинка Таймер обратного отсчета ОR код. Спойлер Только основная версия Только мобильная версия Счет Ссылка на верификацию счета Отдаю				
	Counter a telephonesure of the second	олучаю			
Инструкция по выплатам для	П ранзакции мерчанта П ранзакции автовыплаты Время пересчета курса Время пересчета суммы				
пользователя	Инструкция по выплатам для пользователя				
Автовыплата в случае когла					
заявка имеет статус "Оплаченная заявка"	Дa ✓				
Автовыплата, в случаях когда заявка имеет статус "На проверке"	Her v 3				
Кнопка для ручной выплаты в заявке					
Суточный лимит для автовыплаты	٥				
Месячный лимит для автовыплаты					
Мин. сумма автовыплаты для заявки					
Макс. сумма автовыплаты для					
Сумма, которую передаем на					
Yau ang Status/Pocult IIPI					
Row and a concerning result or L					
гежим отладки					
Задержка автовыплаты (в часах или минутах)					
Для кого задержка	для всех 🗸				
Ошибка статуса АРІ	Ошибка автовыплаты				
Докупать недостающую на балаксе сумму крипты для выплаты	[Да →				
Определять код торговой операции	Вручную				
Код торговой операции (если Вручную)	5 RUB V				
	CRON: https:// /merchant-ap.garantex_crypts 6				
😢 Шорткод для резерва валють					
		Сохранить			

рис 2.1

1. Приватный ключ и UID получаем в личном кабинете гарантекса.

2. Код безопасности устанавливается согласно инструкции premiumexchanger.

3. Настройки отображения кнопки «перевести» (рис 2.3) в заявках кабинета администратора обменного пункта.

4. Настройки лимитов автовыплат.

5. Настройки режимов автовыплат.

автоматически режим

выплата с баланса запрошенной криптовалюты.

Если включен режим автопокупки: происходит докупка недостающего количества криптовалюты, с баланса валюты которую отдаю клиенты.

ручной режим

выплата с баланса запрошенной криптовалюты

Если включен режим автопокупки: происходит докупка недостающего количества криптовалюты, с баланса валюты которую которая указана в настройке автовыплаты.

6. Крон ссылка для обновления состояния обмена.

7. Настройки ключей API в личном кабинете Garantex для автовыплат и возможности докупать (рис 2.2)

рис 2.2



Схема работы:

1. Клиент создает заявку

2. Когда заявка отмечается клиентом как оплачена. В premiumexchanger статус заявки меняется на «пользователь отметил заявку как оплаченную» и появляется кнопка «перевести» (рис 2.3)

рис 2.3									
	-								
инфо	Похожие	По счету Отдаю	По счету Получаю	∏o e-mail	To IP	Перевести	Редактировать	Пересчитать сумму	Пересчитать курс

Если заявка действительно оплачена клиентом, то оператор нажимает «перевести», если установлен код безопасности то оператор подтверждает кодом данное действие.

3.1 Автовыплаты по заявке возможные варианты в зависимости от настроек в модуле:

a. Оплата производится с баланса криптовалюты которую должны выплатить клиенту, если на балансе не хватает средств то в premiumexchanger статус заявки меняется «<mark>ошибка автовыплаты</mark>»

б. Оплата производится с баланса криптовалюты которую должны выплатить клиенту с покупкой недостающего количества в **автоматическом** режиме, когда покупка идет с баланса валюты

которую отправил клиент, если какие либо действия не завершатся успехом то в premiumexchanger статус заявки меняется «<mark>ошибка автовыплаты</mark>»

в. Оплата производится с баланса криптовалюты которую должны выплатить клиенту с покупкой недостающего количества в **ручном** режиме, когда покупка идет с баланса валюты которую указали в модуле garantex, если какие либо действия не завершатся успехом то в premiumexchanger статус заявки меняется «ощибка автовыплаты»

3.1 Вариант когда заявка полностью автоматизирована, к примеру криптовалюты обменивают на криптовалюты. Клиент оплачивает через модуль **мерчант**, после подтверждения заявки мерчантом происходит автовыплата, без участия оператора упускается **пункт** 2, по алгоритму смотреть **пункт** 3.1 во всех случаях должен работать крон мерчанта и автовыплаты.