



- **Автовыплата** - выплата партнеру через подключенную платежную систему. В этом случае запрошенная сумма списывается с кошелька платежной системы с учетом процентов комиссии и конвертации валют, если основная валюта партнера отличается от валюты в запросе на выплату.
- **Процессинг через RGK** - запрос на выплату партнеру направляется в бухгалтерию RGK Group. Одновременно с этим происходит списание запрошенных средств с реселлерского баланса. Процессинг доступен, но рекомендуется выполнять выплаты самостоятельно для полного контроля за финансовым потоком.
- **Ручная выплата** - в этом случае выплата партнеру сразу помечается выполненной и необходимо сам процессинг провести вручную. На примере WebMoney, необходимо будет зайти в веб интерфейс или программу WebMoney и произвести выплату нужной суммы на указанный партнером кошелек.
- **Отмена** - возврат запрошенных средств обратно на баланс партнеру. При отмене выплаты необходимо указать комментарий с причиной отказа.
- **Аннулирование** - отмена выплаты без возврата средств на баланс партнера. При аннулировании выплаты необходимо указать комментарий с описанием причину аннулирования выплаты.

Информация о выплате #1000468

Сумма

100.00

Валюта

\$

Статус

В ожидании

Рахит

Emailqew@ads.ru

Комментарий

конвертация 94.58 eur по курсу 1.057255; за выплату на данный тип кошелька применяется модификатор: 0.00%

Описание ошибок

Дата создания

19/05/2017 18:45:36

Дата обновления

19/05/2017 18:45:36

Автовыплата

Отправить в RGK

Выполнить вручную

Отменить

Аннулировать



Параметры платежных систем

В кабинете реселлера можно просматривать параметры платежных систем, такие как:

- Процент вознаграждения/комиссии на платежную систему;
- Доступные валюты для партнера;
- Минимальные, максимальные, дневные и месячные лимиты;

The screenshot shows the 'Reseller' dashboard with a sidebar menu on the left containing: Статистика, Пользователи, Вебмастер, Арбитраж, Финансы, Баланс, Выплаты, Лендинги, Параметры, and Администрирование. The main content area is titled 'Выплаты' and contains a table of payment systems.

ID	Название	Процент профита	Доступные валюты	Мин. сумма выплаты	Макс. сумма выплаты	Суточный лимит выплат	Месячный лимит выплат	Возможность добавлять несколько кошельков	Действия
1	Webmoney	-3.00 %	rub, usd, eur	1000.00 P \$ 50.00 € 50.00	(не задано)	(не задано)	(не задано)	✓	
2	Яндекс.Деньги	-1.50 %	rub	3000.00 P	50000.00 P	200000.00 P	500000.00 P	✓	
3	Epayments	0.00 %	usd, eur	\$ 50.00 € 50.00	(не задано)	(не задано)	(не задано)	✓	
5	PayPal	-3.00 %	usd, eur	\$ 100.00 € 100.00	(не задано)	(не задано)	(не задано)	✓	
6	Raxum	0.00 %	usd, eur	\$ 100.00 € 100.00	(не задано)	(не задано)	(не задано)	✓	
7	Wire Transfer	0.00 %	usd, eur	\$ 100.00 € 100.00	(не задано)	(не задано)	(не задано)	✓	
10	Перевод на карту	-3.50 %	rub, usd, eur	5000.00 P \$ 100.00 € 100.00	50000.00 P \$ 2000.00 € 2000.00	50000.00 P \$ 2000.00 € 2000.00	500000.00 P \$ 10000.00 € 10000.00	✓	
11	ИП	6.00 %	rub	30000.00 P	(не задано)	(не задано)	(не задано)	✓	
12	Юр. лицо	8.00 %	rub	50000.00 P	(не задано)	(не задано)	(не задано)	✓	
13	QIWI	-1.50 %	rub	3000.00 P	50000.00 P	200000.00 P	500000.00 P	✓	

Показаны записи 1-10 из 10.

2017 copyright.ru

Также имеется возможность указания собственных процентов вознаграждения/комиссии для платежных систем. Выставление процента, отличного от дефолтного, приводит к блокированию возможности проведения выплаты через бухгалтерию RGK Group для данной платежной системы. Для возврата возможности процессинга через RGK Group следует выставить изначальное значение, или оставить после с пустым значением.

The modal window titled 'Webmoney' contains the following fields:

- Процент профита:
- Мин. сумма выплаты:
 - RUB:
 - USD:
 - EUR:
- Макс. сумма выплаты:
 - RUB:
 - USD:
 - EUR:
- Суточный лимит выплат:
 - RUB:
 - USD:
 - EUR:
- Месячный лимит выплат:
 - RUB:
 - USD:
 - EUR:

At the bottom right is a blue button labeled 'Сохранить'.



Указание реквизитов для автоматических выплат

Для проведения выплат партнерам в автоматическом режиме через сервисы платежных систем самостоятельно требуется указать реквизиты кошельков и параметры для подключения API сервисов платежных систем. В этом случае при проведении выплаты партнеру система будет подключаться к сервису платежной системы и выполнять запрос на перечисление денежных средств на кошелек, указанный партнером.

Параметры API находятся в разделе меню **Финансы - Выплаты** на вкладке **API Параметры кошельков**. Для платежных систем реквизиты указываются для каждой валюты отдельно.

ID	Название	Код	Поддерживаемые получатели	Валюта	Баланс	Система настроена	Действия
1	Webmoney rub	webmoney	Webmoney	rub		✓	
2	Webmoney usd	webmoney	Webmoney	usd		✗	
3	Webmoney eur	webmoney	Webmoney	eur		✗	
7	EPayments rub	epayments	Webmoney, Яндекс.Деньги, Qiwi, Перевод на карту	rub		✓	
8	EPayments usd	epayments	Wire Transfer, EPayments, Webmoney, Яндекс.Деньги, Qiwi, Перевод на карту	usd		✓	
9	EPayments eur	epayments	Wire Transfer, EPayments, Webmoney, Яндекс.Деньги, Qiwi, Перевод на карту	eur		✓	
10	Yandex.Money	yandex-money	Яндекс.Деньги	rub		✓	
11	PayPal rub	paypal	PayPal	rub		✓	
12	PayPal usd	paypal	PayPal	usd		✓	
13	PayPal eur	paypal	PayPal	eur		✓	
14	Paxum usd	paxum	Paxum	usd		✓	
15	Paxum eur	paxum	Paxum	eur		✗	
16	Wirelban	wirelban		(не задано)		✓	

Показаны записи 1-13 из 13.

2017 copyright.ru

Каждая платежная система имеет свой уникальный набор необходимых параметров и реквизитов для подключения к сервису и процессинга выплат.



WebMoney



Поддерживаемые валюты:

- Рубли
- Доллары
- Евро

Данные, необходимые для подключения к API кошелька:

- WMID
- Номер кошелька, с которого будут производиться выплаты
- Файл ключей WM Keeper (.kwm)
- Пароль для файла ключей WM Keeper

Для получения доступа работы с API требуется:

- На сервисе <https://www.capitaller.ru/> необходимо зарегистрировать бюджетный автомат и подключить к нему необходимые кошельки, с которых будут производиться выплаты.
- Разрешить созданному бюджетному автомату производить выплату с кошельков Webmoney.
- В параметрах формы настройки подключения к API указать свой WMID и номер кошелька, с которого будут производиться выплаты, а также файл ключей *.kwm для WMID и пароль к нему.

The screenshot shows a web application interface for configuring WebMoney API. On the left is a dark sidebar with a 'Reseller' header and a menu containing: 'Статистика', 'Пользователи' (3), 'Вебмастер' (21), 'Арбитраж' (30), 'Финансы' (121), 'Лендинги', 'Параметры', and 'Администрирование'. The main content area is titled 'Webmoney rub' and contains the following fields:

- WMID:** A text input field containing '485349889209'.
- Номер кошелька отправителя:** A text input field containing 'R849411150089'.
- Файл ключей WM Keeper:** A section with a dashed border containing a file upload area. A file named 'keys.kwm' is shown with a 100% progress bar and a green checkmark. A 'Выбрать ...' button is located to the right of the upload area.
- Пароль для файла ключей WM Keeper:** A text input field containing 'password_for_keys_file'. A 'Сохранить' button is located to the right of this field.

The bottom right corner of the interface displays the text '2017 copyright.ru'.



EPayments

Поддерживаемые валюты:

- Доллары
- Евро

Поддерживаемые дополнительно платежные системы для оплаты:

- Webmoney
- Яндекс.Деньги
- Qiwi
- Прямой перевод на карту
- Wire Transfer (только USD и EUR)

Данные, необходимые для подключения к API кошелька:

- ID партнерской записи
- Секретный ключ доступа к API
- Кошелек, с которого будет производиться выплата

Для получения доступа к сервису API необходимо:

- Зарегистрировать бизнес аккаунт в системе EPayments и пройти процедуру верификации. Подробнее на странице <https://www.epayments.com/ru/faq/for-businesses.html#id=80>
- Запросить доступ к API сервиса для выполнения переводов между кошельками. Также при запросе доступа потребуется указать IP адрес сервера, с которого будет выполняться доступ к API платежной системы (37.59.79.226 и 37.59.79.227).
- Будет получено письмо с *кодом доступа к сервису* и создана “песочница” для настройки подключения.
- Ввести в форму включения параметров API необходимые данные.
- После этого запросить в технической поддержке EPayments полный доступ к API.

The screenshot shows a web interface for a 'Reseller' account. On the left is a dark sidebar with a menu containing: 'Статистика', 'Пользователи' (2), 'Вебмастер' (9), 'Арбитраж' (12), 'Финансы' (152), 'Баланс', 'Выплаты' (152), 'Лендинги', and 'Параметры'. The main area is titled 'EPayments rub' and contains a form with three input fields: 'Partner Id' with the value '9999', 'Partner Secret' with the value '~odAXfg45u7~1HxEg1P', and 'Source Purse' with the value '000-999999'. A green 'Сохранить' button is at the bottom right of the form. The footer of the interface reads '2017 copyright.ru'.



Yandex.Money

Поддерживаемые валюты:

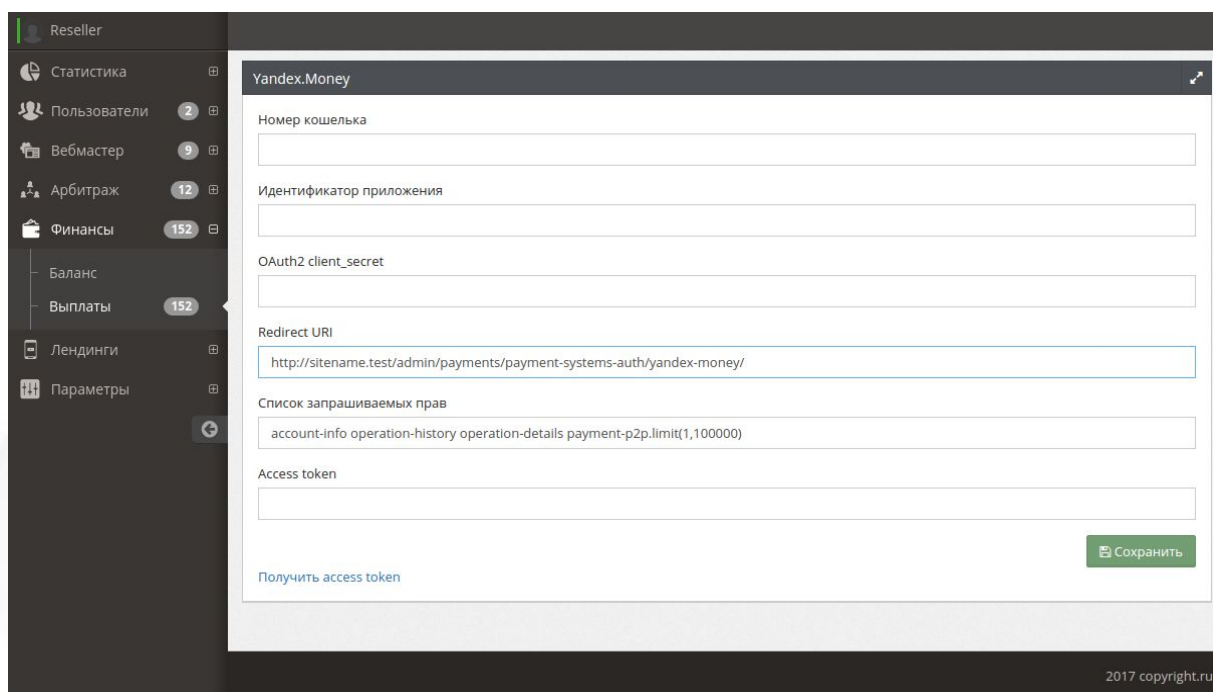
- Рубли

Данные, необходимые для подключения к API кошелька:

- Номер кошелька
- Идентификатор приложения
- Ключ OAuth2
- Ключ доступа

Для подключения API необходимо:

- Перейти в параметры кошелька для регистрации приложения по ссылке <https://money.yandex.ru/myservices/new.xml>
- Заполнить форму регистрации приложения заполнив следующие данные:
 - Название приложения (на ваше усмотрение)
 - Адрес сайта - адрес партнерской программы
 - E-mail для связи
 - Redirect URI - ссылка редиректа. Она генерируется в форме настройки параметров API.
 - Логотип
 - Включить параметр "Использовать проверку подлинности приложения (OAuth2 client_secret)"
- После регистрации приложения будут доступные данные, необходимые для подключения сервиса:
 - *Идентификатор приложения*
 - *OAuth2 client_secret*
- В форме реквизитов API ввести все необходимые данные и нажать на ссылку "Получить access token".
- Сохранить форму со всеми данными.



The screenshot shows a web interface for a 'Reseller' with a sidebar menu containing items like 'Статистика', 'Пользователи', 'Вебмастер', 'Арбитраж', 'Финансы', 'Баланс', 'Выплаты', 'Лендинги', and 'Параметры'. The main content area is titled 'Yandex.Money' and contains a registration form with the following fields:

- Номер кошелька
- Идентификатор приложения
- OAuth2 client_secret
- Redirect URI (with a pre-filled example: `http://sitename.test/admin/payments/payment-systems-auth/yandex-money/`)
- Список запрашиваемых прав (with a pre-filled example: `account-info operation-history operation-details payment-p2p.limit(1,100000)`)
- Access token

At the bottom right of the form is a green button labeled 'Сохранить'. At the bottom left, there is a link 'Получить access token'. The footer of the interface shows the copyright notice '2017 copyright.ru'.



Paxum



Поддерживаемые валюты:

- Доллары
- Евро

Данные, необходимые для подключения к API кошелька:

- E-mail на который был зарегистрирован доступ к сервису.
- Секретный код для доступа к сервису.

Для получения доступа к сервису необходимо:

- Зарегистрировать по адресу
<https://www.paxum.com/payment/register.php?view=views/register.xsl>
- Включить доступ к API по адресу
<https://www.paxum.com/payment/apiSettings.php?view=views/apiSettings.xsl>
- Выполнить подтверждение применения опции скопировав код из письма на страницу включения опции.
- Сгенерировать новый секретный код нажав на **Generate New Shared Secret**, после чего код доступа будет прислан на почту.
- Ввести данные в форму параметров API.
- На странице включения API ввести IP сервера с которого будет происходить подключение. IP адрес сервера требуется узнать у продакт менеджера.

Reseller

Статистика

Пользователи 2

Вебмастер 9

Арбитраж 12

Финансы 152

Баланс

Выплаты 152

Лендинги

Параметры

Paxum usd

Email

Secret code

Для получения параметров подключения к API нужно:

- зарегистрироваться на paxum <https://www.paxum.com/payment/register.php?view=views/register.xsl>
- включить доступ к API (нажать "Enable API") <https://www.paxum.com/payment/apiSettings.php?view=views/apiSettings.xsl>
- на email придет код для подтверждения
- скопировать код из email и ввести его на странице, где нажали "Enable API" и нажимаем "Confirm enable"
- на этой странице нажимаем "Generate New Shared Secret" -> "Continue"
- на email придет секретный ключ
- укажите email и полученный секретный ключ в форме выше
- на странице, где находится кнопка "Generate New Shared Secret" есть поле "Available IPs"; в него нужно ввести IP-адрес сервера

Готово!

Сохранить

2017 copyright.ru



PayPal

Поддерживаемые валюты:

- Доллары
- Евро

Данные, необходимые для подключения к API кошелька:

- ID для OAuth авторизации
- Секретный ключ
- API логин
- API пароль доступа
- Сигнатура для подключения

Для получения доступа к сервису необходимо:

- Подключить приложение к аккаунту PayPal (полная инструкция находится по ссылке <https://developer.paypal.com/docs/integration/direct/make-your-first-call/#create-a-paypal-app>)
- Получить ключи доступа (*Client ID* и *Secret*) для ввода в форму реквизитов API.
- Сделать запрос на получение подписи запроса для подключения API.
 - В профиле выбрать пункт **My Selling Tools**
 - В секции Selling online рядом с **API Access** выбрать **Update**.
 - Затем на странице **API Access** выполнить запрос нажав на **Request API Credentials**
 - Выбрать пункт **Request API signature** и подтвердить выбор нажав на **Agree and Submit**
- Получить ключи доступа (*API Username*, *API Password* и *Signature*)
- Все полученные ключи ввести в форму параметров API и сохранить.

The screenshot shows a web application interface for a 'Reseller'. On the left is a dark sidebar with a menu containing items like 'Статистика', 'Пользователи', 'Вебмастер', 'Арбитраж', 'Финансы', 'Баланс', 'Выплаты', 'Лендинги', and 'Параметры'. The 'Финансы' item is highlighted. The main content area is titled 'PayPal eur' and contains a form for API configuration. The form has five input fields: 'Client ID', 'Client secret', 'UserName', 'Password', and 'Signature'. Below the 'Client ID' and 'Client secret' fields is a link to the PayPal developer documentation. Below the 'UserName' and 'Password' fields is another link to the PayPal developer documentation. At the bottom right of the form is a green button labeled 'Сохранить'. The footer of the page indicates '2017 copyright.ru'.

Field	Value
Client ID	
Client secret	
UserName	
Password	
Signature	



Дополнительные API

Дополнительно можно подключить по запросу API платежных систем банков, в том числе Qiwi Банк. Для подключения дополнительных API потребуется:

- Предоставить документацию по подключению API.
- Иметь необходимый уровень учетной записи для подключения и использования сервиса API платежной системы.
- Сообщить лимиты наложенные на проведение операций вывода финансов со счета.
- Предоставить реквизиты для тестирования API во время его подключения.
- Сообщить используемые валюты.



Альфа·Банк



Tinkoff
Bank