


Описание веб-сервиса для отправки реестров по платежам (для нового банка)

Данные отправляются в JSON формате на специальный URL.

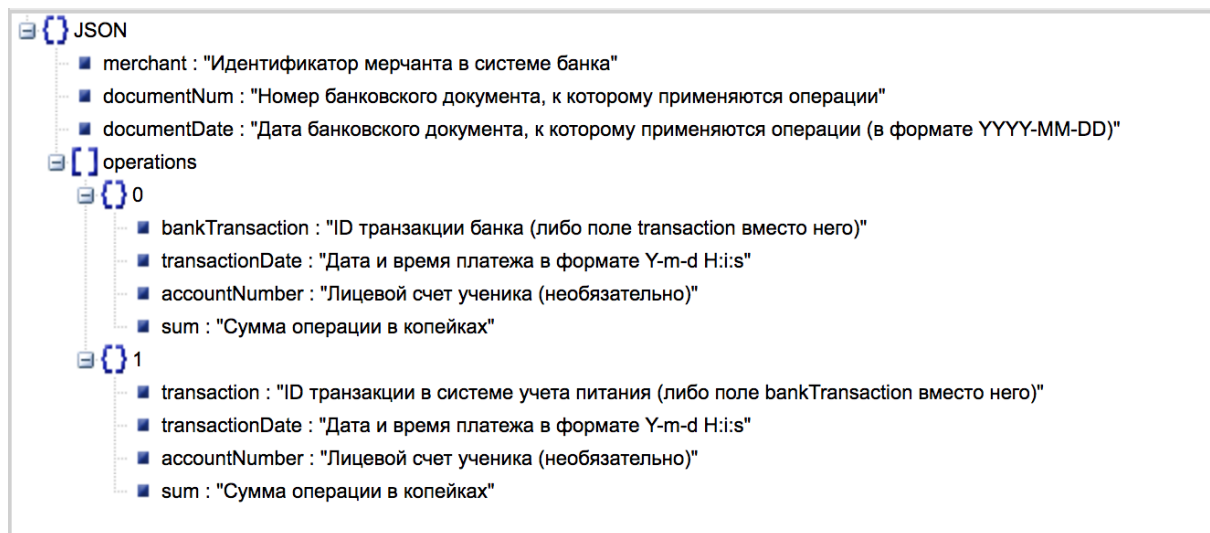
POST  <код банка>
(код банка уточнять у разработчика)

Тело запроса (JSON):

```
{
  "documentDate" : "Дата банковского документа, к которому применяются операции (в формате YYYY-MM-DD)",
  "documentNum" : "Номер банковского документа, к которому применяются операции",
  "merchant" : "Идентификатор мерчанта в системе банка, который известен системе учета питания и идентифицирует организатора питания, с которым у банка заключен договор",

  "operations" : [
    {
      "accountNumber" : "Лицевой счет ученика (необязательно)",
      "bankTransaction" : "ID транзакции банка (либо поле transaction вместо него)",
      "sum" : "Сумма операции в копейках",
      "transactionDate" : "Дата и время платежа в формате Y-m-d H:i:s",
      "typePay" : "Тип платежа в специальном формате (см. в конце документа)",
    },
    {
      "accountNumber" : "Лицевой счет ученика (необязательно)",
      "sum" : "Сумма операции в копейках",
      "transaction" : "ID транзакции в системе учета питания (либо поле bankTransaction вместо него)",
      "transactionDate" : "Дата и время платежа в формате Y-m-d H:i:s"
    }
  ]
}
```

На картинке:



В операциях требуется указывать либо поле `bankTransaction`, либо `transaction` (одно из двух). Идентификация транзакции в системе учета питания будет происходить по одному из двух полей, либо ID транзакции банка (`bankTransaction`), либо ID транзакции в системе учета питания (`transaction`).

Внимание! Для доступа к сервису используется простая HTTP-аутентификация:

Логин: уточнять у разработчика

Пароль: уточнять у разработчика

Ответ

Статус ошибки определяется, как HTTP статус ответа.

Статус 200 — все транзакции обновлены. Дополнительно в теле ответа указывается сообщение “OK”.

500 — внутренняя ошибка сервера. В этом случае требуется обязательно повторить запрос, транзакции не обновились по какой-то внутренней причине.

400 — неправильный формат данных запроса (недостающие поля, например).

Ошибка 400 возникает в том случае, если отсутствуют необходимые поля, либо поля указаны в неправильном формате.

Например, поле `transactionDate` должно быть в формате `Y-m-d H:i:s`. Если отправить дату в другом формате, то в ответе будет ошибка HTTP 400.

Номера `accountNumber`, `sum` (в копейках), `bankTransaction`, `transaction` должны быть в виде типа данных `integer` (число).

Максимальная длина строки `merchant` — 16 символов.

Обязательными полями являются `merchant`, `documentNum`, `documentDate`, `operations`, а

также внутри operations: sum и transactionDate.

Если любое из этих полей не указано, возникнет ошибка 400.

Типы платежей:

IBANK_E — Платеж через интернет-банк эквайринг

IBANK_O — Платеж через интернет-банк онлайн платежи (карта)

KASSA_NAL — Касса Наличные

KASSA_BNAL — Касса Безнал

TERM_NAL — Терминал Наличные

TERM_BNAL — Терминал Безнал

AUTO — Автоплатеж Безнал