

RF анализ

Возвращает данные таблицы Recency-Frequency. Переданный в параметрах запроса интервал считается последним интересующим периодом. В ответе на запрос будут отражены данные по нему, а также данные по двум предыдущим периодам, равным ему по количеству дней. В случае, если на вход подаются первое и последнее числа месяца, предыдущие два периода также формируются как календарные месяцы. Посетители разбиваются внутри каждого из периодов на три группы по количеству посещений. Посетитель относится к тому периоду, внутри которого им было совершено последнее посещение. В данном отчете несколько посещений в день принимаются за одно. Анализируется количество посещений, начиная с первого дня самого раннего из трех периодов и заканчивая последним днем периода, переданного в параметрах запроса.

- `period` - дата начала и дата окончания одного из трех периодов, на которые бьется интервал, переданный в параметрах запроса,
- `visit_count` - группа посетителей по количеству посещений. На данный момент выделяются три группы: 1 посещение, 2-3 посещения и более 3 посещений,
- `number` - количество посетителей, относящихся к данной группе в данном периоде.

URL

/reports/rf_analysis

Method

GET

GET Params

- `from=[date]`
- `to=[date]`
- `objects=[[int]`

Headers

x-token=[string]

Response

```
{
```

```
"2016-01-20 - 2016-03-10": [  
  {  
    "period": "2016-01-20 - 2016-03-10",  
    "visit_count": "1",  
    "number": 0  
  },  
  {  
    "period": "2016-01-20 - 2016-03-10",  
    "visit_count": "2-3",  
    "number": 0  
  },  
  {  
    "period": "2016-01-20 - 2016-03-10",  
    "visit_count": ">3",  
    "number": 0  
  }  
],  
"2016-03-11 - 2016-04-30": [  
  {  
    "period": "2016-03-11 - 2016-04-30",  
    "visit_count": "1",  
    "number": 8331  
  },  
  {  
    "period": "2016-03-11 - 2016-04-30",  
    "visit_count": "2-3",  
    "number": 252  
  },  
  {  
    "period": "2016-03-11 - 2016-04-30",  
    "visit_count": ">3",  
    "number": 25  
  }  
],  
"2016-05-01 - 2016-06-20": [  
  {  
    "period": "2016-05-01 - 2016-06-20",  
    "visit_count": "1",  
    "number": 14236  
  },  
  {  
    "period": "2016-05-01 - 2016-06-20",  
    "visit_count": "2-3",  
    "number": 1308  
  },  
  {  
    "period": "2016-05-01 - 2016-06-20",  
    "visit_count": ">3",  
    "number": 257  
  }  
]
```

```
}  
]  
}
```

Request

curl

```
'https://api-public.getshopster.net/reports/rf_analysis?objects=1290&from=2016-05-01&to=2016-06-20' -H 'x-token: xxxx'
```

From:

<https://wiki.getshopster.net/> - **Shopster Wiki**

Permanent link:

https://wiki.getshopster.net/doku.php?id=external:integration:api:rf_analysis&rev=1529942833

Last update: **2018/06/25 16:07**