

Сервис Движения

getClientOrderDetails

Метод предоставляет информацию по движению заказа для оптовика

Адрес:

<http://froza.ru/webservice/orders.php>

Метод имеет следующие параметры:

login (*) - логин оптовика

password(*)- пароль оптовика

date_start - начальная дата в формате dd.mm.YYYY (по умолчанию дата двухмесячной давности)

date_end - конечная дата в формате dd.mm.YYYY (по умолчанию текущая дата)

status - статус позиции (1 - Новый заказ, 3 -Размещено, 4 - Закуплено, 5 - В дороге, 6 - К выдаче, 7 - Выдано, 8 - Отказ, 9 - Зарезервировано (позиция в статусах, кроме Отказ и Выдано), 0 - Все состояния. По умолчанию = 0)

archive - не показывать архив (1 - не показывать, 0 - показывать. По умолчанию = 0)

search - поисковая строка

type_search - тип поиска (0 - все поля, 1 - метод доставки, 2 - № заказа, 3 - № детали, 4 - референс. по умолчанию = 0)

date_st - тип даты (1 - дата статуса, 0 - дата заказа. По умолчанию = 0)

(*) - обязательные параметры

Метод возвращает массив объектов ClientOrderDetails, которые предоставляют информацию о движение заказов:

global_id - внутренний айди позиции заказа в системе

date_order - дата заказа в формате dd.mm.YYYY

make_logo - короткое наименование марки детали
make_name - полное наименование марки детали
detail_num - номер детали
subs_make_logo - короткое наименование марки замены
subs_make_name - полное наименование марки замены
subs_detail_num - номер замены
number_order - клиентский номер заказа
reference - клиентский референс
days_ad - средний срок доставки
days_guar - гарантированный срок доставки
supplier_id - лого поставщика
direction - код направления поставщика
shipment - метод доставки (AFL, CRG, CONT и т.д.)
remarks - ремарки клиента (SET, ONLY, BRAND и т.д.)
descr - описание детали
quant_order - заказано штук
status_id - цифровой код статуса заказа
status_name - название статуса
quant_buy - кол-во закуплено
quant_in_road - кол-во в дороге
quant_in_office - кол-во в офисе получения
quant_ended_quant - кол-во выдано
quant_return_quant - кол-во возвращено
quant_cancel - кол-во в отказе
price_client_primary - цена оптовика при заказе в валюте клиента
price_client_final - цена оптовика конечная в валюте клиента
price_subclient_primary - цена потребителя при заказе в валюте клиента
price_subclient_final - цена потребителя конечная в валюте клиента
price_summ_client - сумма оптовика в валюте клиента

price_summ_subclient - сумма потребителя в валюте клиента

owner_name - наименование заказчика

date_status - дата статуса

Пример кода для подключения (PHP):

```
<?
```

```
set_time_limit(0);
```

```
$client = new SoapClient("http://froza.ru/webservice/orders.php?WSDL",  
array('trace'=>1, "connection_timeout" => 5));
```

```
$params=array();
```

```
$params['login']='ВАШ_ЛОГИН';
```

```
$params['password']='ВАШ_ПАРОЛЬ';
```

```
$params['date_start']='';
```

```
$params['date_end']='';
```

```
$params['status']='';
```

```
$params['archive']='';
```

```
$params['search']='';
```

```
$params['type_search']='';
```

```
$params['date_st']='';
```

```
$result = $client->getClientOrderDetails($params);
```

```
$result_string=$result->getClientOrderDetailsResult->ClientOrderDetails;
```

```
?>
```

getSubclientOrderDetails

Метод предоставляет информацию по движению заказа для потребителя

Адрес:

<http://froza.ru/webservice/orders.php>

Метод имеет следующие параметры:

login (*) - логин потребителя

password(*)- пароль потребителя

date_start - начальная дата в формате dd.mm.YY (по умолчанию дата двухмесячной давности)

date_end - конечная дата в формате dd.mm.YY (по умолчанию текущая дата)

status - статус позиции (1 - Новый заказ, 3 -Размещено, 4 - Закуплено, 5 - В дороге, 6 - К выдаче, 7 - Выдано, 8 - Отказ, 9 - Зарезервировано (позиция в статусах, кроме Отказ и Выдано), 0 - Все состояния. По умолчанию = 0)

archive - не показывать архив (1 - не показывать, 0 - показывать. По умолчанию = 0)

search - поисковая строка

type_search - тип поиска (0 - все поля, 1 - метод доставки, 2 - № заказа, 3 - № детали, 4 - референс. по умолчанию = 0)

date_st - тип даты (1 - дата статуса, 0 - дата заказа. По умолчанию = 0)

(*) - обязательные параметры

Метод возвращает массив объектов ClientOrderDetails, которые предоставляют информацию о движении заказов:

global_id - внутренний айди позиции заказа в системе

date_order - дата заказа в формате dd.mm.YY

make_logo - короткое наименование марки детали

make_name - полное наименование марки детали

detail_num - номер детали

subs_make_logo - короткое наименование марки замены

subs_make_name - полное наименование марки замены

subs_detail_num - номер замены

number_order - клиентский номер заказа

reference - клиентский референс

days_ad - средний срок доставки

days_guar - гарантированный срок доставки
supplier_id - лого поставщика
direction - код направления поставщика
shipment - метод доставки (AFL, CRG, CONT и т.д.)
remarks - ремарки клиента (SET, ONLY, BRAND и т.д.)
descr - описание детали
quant_order - заказано штук
status_id - цифровой код статуса заказа
status_name - название статуса
quant_buy - кол-во закуплено
quant_in_road - кол-во в дороге
quant_in_office - кол-во в офисе получения
quant_ended_quant - кол-во выдано
quant_return_quant - кол-во возвращено
price_subclient_primary - цена потребителя при заказе в валюте клиента
price_subclient_final - цена потребителя конечная в валюте клиента
price_summ_subclient - сумма потребителя в валюте клиента
owner_name - наименование заказчика
date_status - дата статуса

Пример кода для подключения (PHP):

```
<?
```

```
set_time_limit(0);
```

```
$client = new SoapClient("http://froza.ru/webservice/orders.php?WSDL",  
array('trace'=>1, "connection_timeout" => 5));
```

```
$params=array();
```

```
$params['login']='ВАШ_ЛОГИН';
```

```
$params['password']='ВАШ_ПАРОЛЬ';  
$params['date_start']='';  
$params['date_end']='';  
$params['status']='';  
$params['archive']='';  
$params['search']='';  
$params['type_search']='';  
$params['date_st']='';  
  
$result = $client->getSubclientOrderDetails($params);  
$result_string=$result->getSubclientOrderDetailsResult->SubclientOrderDetails;  
?>
```

getTestConnect

Метод предназначен для тестирования данного сервиса на предмет связи. Принимает на вход строку и ее же возвращает.

Не переходите к другим методам сервиса, пока не получите результат с использованием данного метода.

Адрес:

<http://froza.ru/webservice/orders.php>

Пример кода для подключения (PHP):

```
<?
```

```
set_time_limit(0);
```

```
$client = new SoapClient("http://new.froza.ru/webservice/orders.php?WSDL",  
array('trace'=>1, "connection_timeout" => 5));
```

```
$params=array();
```

```
$params["s"]='Hello world!';
```

```
$result = $client->getTestConnect($params);  
$result_string=$result->getTestConnectResult;  
?>
```