

## Оглавление

<b>1. Спецификация GET</b> .....	<b>3</b>
1.1 Общие принципы отправки.....	3
1.2 Отправка SMS.....	3
1.2.1 Адрес сервера.....	3
1.2.2 GET запрос.....	3
1.2.3 Ответ GET запроса SMS.....	4
<b>1.3 Отправка Viber</b> .....	<b>4</b>
1.3.1 Адрес сервера.....	4
1.3.2 GET запрос.....	4
1.3.3 Ответ GET запроса Viber.....	5
<b>1.4 Отправка Voice/Voice_ivr</b> .....	<b>6</b>
1.4.1 Адрес сервера.....	6
1.4.2 GET запрос.....	6
1.4.3 Ответ GET запроса Voice/Voice_ivr.....	6
<b>1.5 Отправка каскада</b> .....	<b>7</b>
1.5.1 Адрес сервера.....	7
1.5.2 GET запрос.....	7
1.5.3 Ответ GET запроса Viber.....	8
<b>1.6 Запрос статуса</b> .....	<b>8</b>
1.6.1 Адрес сервера.....	8
1.6.2 GET запрос.....	8
1.6.3 Ответ GET запроса статуса.....	8
<b>1.7 Регистрация</b> .....	<b>9</b>
1.7.1 Адрес сервера.....	9
1.7.2 GET запрос.....	9
<b>1.8 Flashcall</b> .....	<b>10</b>
1.8.1 Адрес сервера.....	10
1.8.2 GET запрос.....	10
1.8.3 Ответ GET запроса Flashcall.....	10
<b>1.9 Баланс</b> .....	<b>11</b>
1.9.1 Адрес сервера.....	11
1.9.2 GET запрос.....	11

1.9.3 Ответ GET запроса баланса.....	11
<b>1.10 Отправка Telegram.....</b>	<b>11</b>
1.10.1 Адрес сервера.....	11
1.10.2 GET запрос .....	11
1.10.3 Ответ GET запроса Telegram .....	12
<b>1.11 Отправка Whatsapp.....</b>	<b>13</b>
1.11.1 Адрес сервера.....	13
1.11.2 GET запрос .....	13
1.11.3 Ответ GET запроса Whatsapp .....	14

# 1. Спецификация GET

## 1.1 Общие принципы отправки

- используемый метод: **GET**;
- браузер автоматически добавит к запросу важнейшие HTTP-заголовки, такие как **Content-Length** и **Connection**;
- все передаваемые значение необходимо закодировать.

## 1.2 Отправка SMS

### 1.2.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.2.2 GET запрос

1. `https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш_логин_в_нашей_системе&pwd=пароль&sadr=от_кого_придет_СМС&dadr=номер_телефона_получателя_сообщения&text=текст_смс`

Параметр	Тип данных	Описание
<b>SMS</b>		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе
<b>ИЛИ</b>		
<b>token</b>	String	Ваш токен в системе
<b>ИЛИ</b>		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>token_hash</b>	String	Ваш токен(md5) в системе
<b>type_send_1</b>	String	Тип отправляемого сообщения (sms)
<b>type_send_2</b>	String	Тип досылаемого сообщения (viber или sms)
<b>sadr</b>	String	Адрес отправителя
<b>text</b>	String	Текст сообщения
<b>dadr</b>	Int	Адрес получателя (множество адресов, через запятую)
<b>validity_period</b>	Int	Время жизни SMS (по умолчанию 2 дня) Дата и время в формате: YYYY-MM-DD HH:MM где, YYYY-год, MM-месяц,

		DD-день, HH-часы, MM-минуты
--	--	-----------------------------------

### 1.2.3 Ответ GET запроса SMS

```
{"information":[{"id_message":"112346","price":"10.6000000"}, {"id_message":"112347","price":"0.2700000"}], "balance": "143777.36"}
```

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>id_message</b>	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.
<b>price</b>	double	Цена сообщения
<b>balance</b>	double	Баланс в кабинете

## 1.3 Отправка Viber

При отправке viber сообщений необходимо отправлять в следующих комбинациях:

- текст;
- текст + кнопка;
- текст + кнопка + картинка;
- картинка.

### 1.3.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.3.2 GET запрос

1. `https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш_логин_в_нашей_системе&pwd=пароль&type_send_1=viber&sender_viber=от_кого_придет_сообщение&dadr=номер_телефона_получателя_сообщения&text_viber=текст_Viber_сообщения&button_viber=текст_кнопки_Viber_сообщения&action_viber=ссылка_для_кнопки_Viber_сообщения&image_viber=http://адрес_картинки_для_Viber_сообщения`

Параметр	Тип данных	Описание
<b>SMS</b>		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе
<b>ИЛИ</b>		
<b>token</b>	String	Ваш токен в системе
<b>ИЛИ</b>		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>token_hash</b>	String	Ваш токен(md5) в системе
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>type_send_1</b>	String	Тип отправляемого сообщения (viber)
<b>type_send_2</b>	String	Тип досылаемого сообщения (viber или sms)
<b>sender_viber</b>	String	Отправитель Viber сообщения
<b>text_viber</b>	String	Текст Viber сообщения
<b>button_viber</b>	String	Текст кнопки Viber сообщения
<b>action_viber</b>	String	Ссылка для кнопки Viber сообщения
<b>image_viber</b>	String	Адрес картинки для Viber сообщения
<b>validity_period</b>	Int	Время жизни Viber (по умолчанию 2 дня) Дата и время в формате: YYYY-MM-DD HH:MM где, YYYY-год, MM-месяц, DD-день, HH-часы, MM-минуты

### 1.3.3 Ответ GET запроса Viber

```
{"information":[{"id_message":"112346","price":"10.6000000"},{"id_message":"112347","price":"0.2700000"}],"balance": "143777.36"}
```

Параметр	Тип данных	Описание
<b>SMS</b>		
<b>id_message</b>	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.
<b>price</b>	double	Цена сообщения
<b>balance</b>	double	Баланс в кабинете

## 1.4 Отправка Voice/Voice\_ivr

### 1.4.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.4.2 GET запрос

1. `https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш логин в нашей системе&pwd=пароль&type_send_1=voice&name_clients_voice=от кого придет сообщение&addr=номер телефона получателя сообщения&text_voice=текст Voice сообщения &action_voice=ссылка на аудиофайл&waiting_voice=ожидание поднятия трубки&winterval_voice=интервал повтора&dial_voice=число попыток дозвона&gender_voice=голос озвучки`

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе
ИЛИ		
<b>token</b>	String	Ваш токен в системе
ИЛИ		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>token_hash</b>	String	Ваш токен(md5) в системе
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>type_send_1</b>	String	Тип отправляемого сообщения (voice/voice_ivr)
<b>type_send_2</b>	String	Тип досылаемого сообщения (viber/sms)
<b>name_clients_voice</b>	String	Отправитель Voice/Voice_ivr сообщения
<b>text_voice</b>	String	Текст Voice/Voice_ivr сообщения
<b>action_voice</b>	String	Ссылка на аудиофайл Voice/Voice_ivr сообщения
<b>waiting_voice</b>	Int	Ожидание поднятия трубки Voice/Voice_ivr (10-35)
<b>interval_voice</b>	Int	Интервал повтора Voice/Voice_ivr (10-3600)
<b>dial_voice</b>	Int	Число попыток дозвона Voice/Voice_ivr (1-9)
<b>gender_voice</b>	Int	Голос озвучки Voice/Voice_ivr сообщения (1-4: мужской   5-8: женский)

### 1.4.3 Ответ GET запроса Voice/Voice\_ivr

```
{"information":[{"id_message":"112346","price":"10.6000000"}, {"id_message":"112347","price":"0.2700000"}], "balance": "143777.36"}
```

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>id_message</b>	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.
<b>price</b>	double	Цена сообщения
<b>balance</b>	double	Баланс в кабинете

## 1.5 Отправка каскада

### 1.5.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.5.2 GET запрос

1. [https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш\\_логин\\_в\\_нашей\\_системе&pwd=пароль&sadr=от\\_кого\\_придет\\_СМС&dadr=номер\\_телефона\\_получателя\\_смс&text=текст\\_смс&type\\_send\\_1=viber&sender\\_viber=от\\_кого\\_придет\\_сообщение&text\\_viber=текст\\_Viber\\_сообщения&button\\_viber=текст\\_кнопки\\_Viber\\_сообщения&action\\_viber=ссылка\\_для\\_кнопки\\_Viber\\_сообщения&image\\_viber=http://адрес\\_картинки\\_для\\_Viber\\_сообщения](https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш_логин_в_нашей_системе&pwd=пароль&sadr=от_кого_придет_СМС&dadr=номер_телефона_получателя_смс&text=текст_смс&type_send_1=viber&sender_viber=от_кого_придет_сообщение&text_viber=текст_Viber_сообщения&button_viber=текст_кнопки_Viber_сообщения&action_viber=ссылка_для_кнопки_Viber_сообщения&image_viber=http://адрес_картинки_для_Viber_сообщения)

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе
<b>type_send_1</b>	String	Тип отправляемого сообщения (viber или sms)
<b>type_send_2</b>	String	Тип досылаемого сообщения (viber или sms)
<b>sadr</b>	String	Адрес отправителя
<b>text</b>	String	Текст сообщения
<b>dadr</b>	Int	Адрес получателя (множество адресов, через запятую)
<b>sender_viber</b>	String	Отправитель Viber сообщения
<b>text_viber</b>	String	Текст Viber сообщения
<b>button_viber</b>	String	Текст кнопки Viber сообщения
<b>action_viber</b>	String	Ссылка для кнопки Viber сообщения
<b>image_viber</b>	String	Адрес картинки для Viber сообщения
<b>validity_period</b>	Int	Время жизни Viber (по умолчанию 2 дня) Дата и время в формате: YYYY-MM-DD HH:MM где, YYYY-год, MM-месяц, DD-день, HH-часы, MM-минуты

### 1.5.3 Ответ GET запроса Viber

```
{"information":[{"id_message":"112346","price":"10.6000000"}, {"id_message":"112347","price":"0.2700000"}], "balance": "143777.36"}
```

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>id_message</b>	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.
<b>price</b>	double	Цена сообщения
<b>balance</b>	double	Баланс в кабинете

## 1.6 Запрос статуса

### 1.6.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.6.2 GET запрос

1. <https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=пользователь&pwd=пароль&msgid=ID SMS>

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе
<b>id_sms</b>	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.

### 1.6.3 Ответ GET запроса статуса

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>state</b>	String	Последний статус сообщения: <ul style="list-style-type: none"> <li>• «send» - статус сообщения не получен. В этом случае передается пустой time (time="")</li> <li>• «not_deliver» - сообщение не было доставлено. Конечный статус (не меняется со временем)</li> <li>• «expired» - абонент находился не в сети в те моменты, когда делалась попытка доставки. Конечный статус (не меняется со временем)</li> <li>• «deliver» - сообщение доставлено.</li> </ul> «read» - сообщение прочитано. Конечный статус (не



		меняется со временем) <ul style="list-style-type: none"> <li>• «partly_deliver» - сообщение было отправлено, но статус так и не был получен</li> </ul>
text_sms	String	Вернет код активации при рассылке flashcall

## 1.7 Регистрация

### 1.7.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/ru/reg/registration.html>

### 1.7.2 GET запрос

1. `https://my3.webcom.mobi/ru/reg/registration.html?registration=1&businessman=le&login=user&password=password&name=Ivan&city=City&phone=79537775522&e_mail=registration@gmail.com&inn=5551112223&juridical_address=Московская24&company_name=nameCompany`

Параметр	Тип данных	Описание
<b>Обязательные параметры</b>		
registration	Int	Параметр регистрации, всегда «1»
businessman	String	Тип регистрируемого лица: <ul style="list-style-type: none"> <li>• «le» - Юридическое лицо</li> <li>• «ip» - Индивидуальный предприниматель</li> <li>• «le» - Физическое лицо</li> </ul>
login	String	Логин клиента в системе
password	String	Пароль клиента в системе
name	String	ФИО клиента <b>!Не менее 3 символов, должно состоять из русских или латинских символов</b>
city	String	Страна/Город клиента <b>!Не менее 3 символов</b>
phone	Int	Номер телефона клиента
e_mail	String	Е-mail клиента <b>!Е-mail соответствующего формата</b>
<b>Обязательные параметры для Юридического лица</b>		
inn	Int	ИНН клиента <b>!Не менее 10 цифр</b>
juridical_address	String	Юридический адрес <b>!Не менее 10 символов</b>
company_name	String	Наименование компании <b>!Не менее 5 символов</b>
<b>Обязательные параметры для Индивидуального предпринимателя</b>		
inn	Int	ИНН клиента

		!Не менее 10 цифр
juridical_address	String	Юридический адрес !Не менее 10 символов
ogrnip	Int	ОГРНИП клиента !Должен содержать 13-15 цифр
Обязательные параметры для Физического лица		
address_facto	String	Фактический адрес !Не менее 10 символов

## 1.8 Flashcall

### 1.8.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.8.2 GET запрос

- `https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш_логин_в_нашей_системе&pwd=пароль&type_send_1=flashcall&dadr=номер_телефона_получателя_сообщения`

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
user	String	Ваш логин в системе
pwd	String	Ваш пароль в системе
type_send_1	String	Тип отправляемого сообщения (flashcall)
dadr	Int	Адрес получателя (множество адресов, через запятую)

### 1.8.3 Ответ GET запроса Flashcall

```
{"information":[{"id_message":"112346","price":"10.6000000"}, {"id_message":"112347","price":"0.2700000"}], "balance": "143777.36"}
```

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
id_message	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.
price	double	Цена сообщения
balance	double	Баланс в кабинете

## 1.9 Баланс

### 1.9.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.9.2 GET запрос

1. `https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш_логин_в_нашей_системе&pwd=пароль&balance=1`

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе

### 1.9.3 Ответ GET запроса баланса

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>balance</b>	double	Баланс в кабинете

## 1.10 Отправка Telegram

При отправке telegram сообщений необходимо отправлять в следующих комбинациях:

- текст;
- текст + кнопка;
- текст + кнопка + картинка;
- картинка.

### 1.10.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.10.2 GET запрос

1. `https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш_логин_в_нашей_системе&pwd=пароль&type_send_1=telegram&name_clients_telegram=от_кого_придет_сообщение&dadr=номер_телефона_получателя_сообщения&text_telegram=текст_Telegram_сообщения&button_telegram=текст_кнопки_Telegram_сообщения&action_tel`

`telegram=ссылка_для_кнопки_Telegram_сообщения&image_telegram=http://адрес_картинки_для_Telegram_сообщения`

Параметр	Тип данных	Описание
<b>SMS</b>		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе
<b>ИЛИ</b>		
<b>token</b>	String	Ваш токен в системе
<b>ИЛИ</b>		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>token_hash</b>	String	Ваш токен(md5) в системе
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>type_send_1</b>	String	Тип отправляемого сообщения (Telegram)
<b>type_send_2</b>	String	Тип досылаемого сообщения (Telegram или sms)
<b>Name_clients_telegram</b>	String	Отправитель Telegram сообщения
<b>text_telegram</b>	String	Текст Telegram сообщения
<b>button_telegram</b>	String	Текст кнопки Telegram сообщения
<b>action_telegram</b>	String	Ссылка для кнопки Telegram сообщения
<b>image_telegram</b>	String	Адрес картинки для Telegram сообщения
<b>validity_period_telegram</b>	Int	Время жизни Telegram (по умолчанию 2 дня) Дата и время в формате: YYYY-MM-DD HH:MM где, YYYY-год, MM-месяц, DD-день, HH-часы, MM-минуты

### 1.10.3 Ответ GET запроса Telegram

```

{"information":[{"id_message":"112346","price":"10.6000000"}, {"id_message":"112347","price":"0.2700000"}], "balance": "143777.36"}

```

Параметр	Тип данных	Описание
<b>SMS</b>		
<b>id_message</b>	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.
<b>price</b>	double	Цена сообщения
<b>balance</b>	double	Баланс в кабинете

## 1.11 Отправка Whatsapp

При отправке whatsapp сообщений необходимо отправлять в следующих комбинациях:

- текст;
- текст + кнопка;
- текст + кнопка + картинка;
- картинка.

### 1.11.1 Адрес сервера

<https://my3.webcom.mobi/sendsms.php>

### 1.11.2 GET запрос

1. [https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш\\_логин\\_в\\_нашей\\_системе&pwd=пароль&type\\_send\\_1=whatsapp&name\\_clients\\_whatsapp=от\\_кого\\_придет\\_сообщение&dadr=номер\\_телефона\\_получателя\\_сообщения&text\\_whatsapp=текст\\_Whatsapp\\_сообщения&button\\_whatsapp=текст\\_кнопки\\_Whatsapp\\_сообщения&action\\_whatsapp=ссылка\\_для\\_кнопки\\_Whatsapp\\_сообщения&image\\_whatsapp=http://адрес\\_картинки\\_для\\_Whatsapp\\_сообщения](https://my3.webcom.mobi/sendsms.php?user=ваш_логин_в_нашей_системе&pwd=пароль&type_send_1=whatsapp&name_clients_whatsapp=от_кого_придет_сообщение&dadr=номер_телефона_получателя_сообщения&text_whatsapp=текст_Whatsapp_сообщения&button_whatsapp=текст_кнопки_Whatsapp_сообщения&action_whatsapp=ссылка_для_кнопки_Whatsapp_сообщения&image_whatsapp=http://адрес_картинки_для_Whatsapp_сообщения)

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>pwd</b>	String	Ваш пароль в системе
ИЛИ		
<b>token</b>	String	Ваш токен в системе
ИЛИ		
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>token_hash</b>	String	Ваш токен(md5) в системе
<b>user</b>	String	Ваш логин в системе
<b>type_send_1</b>	String	Тип отправляемого сообщения (Whatsapp)
<b>type_send_2</b>	String	Тип досылаемого сообщения (Whatsapp или sms)
<b>Name_clients_whatsapp</b>	String	Отправитель Whatsapp сообщения
<b>text_whatsapp</b>	String	Текст Whatsapp сообщения
<b>button_whatsapp</b>	String	Текст кнопки Whatsapp сообщения
<b>action_whatsapp</b>	String	Ссылка для кнопки Whatsapp сообщения
<b>image_whatsapp</b>	String	Адрес картинки для Whatsapp сообщения
<b>validity_period_whatsapp</b>	Int	Время жизни Whatsapp (по умолчанию 2 дня) Дата и время в формате: YYYY-MM-DD HH:MM где, YYYY-год,

		ММ-месяц, DD-день, HH-часы, MM-минуты
--	--	--

### 1.11.3 Ответ GET запроса Whatsapp

```
{"information":[{"id_message":"112346","price":"10.6000000"},{"id_message":"112347","price":"0.2700000"}],"balance": "143777.36"}
```

Параметр	Тип данных	Описание
SMS		
<b>id_message</b>	Int	Номер SMS сообщения. Используется для проверки статуса SMS.
<b>price</b>	double	Цена сообщения
<b>balance</b>	double	Баланс в кабинете