

# راهنمای استفاده از وب-سرویس آی آر پیامک

آدرس وب سرویس:

<http://YourDomain/API/Send.asmx>

در این آدرس لازم است به جای کلمه YourDomain دامنه سامانه پیام کوتاهی که از آن استفاده می کنید قرار دهید.

## ۱. ارسال:

(SendSms) متده ارسال:

از متده SendSms برای ارسال پیام کوتاه استفاده می شود و پارامترهای آن به شرح زیر است:

| نام پارامتر | نوع      | توضیحات                               |
|-------------|----------|---------------------------------------|
| username    | String   | نام کاربری                            |
| password    | String   | رمز عبور                              |
| from        | String   | شماره فرنستنده (مثال ۱۲۳۴۰۰۰۳)        |
| to          | String[] | شماره موبایل گیرنده (مثال ۹۱۲۳۴۵۶۷۸۹) |
| text        | String   | متن پیامک                             |
| flash       | Boolean  | ارسال به صورت فلش                     |

نکته:

- ۱) مقدار بازگشتی آرایه ای رشته ای از اعداد است.
- ۲) چنانچه پیامک با موفقیت ارسال شود مقدار بازگشتی یک رشته عددی (Long Int) با مقداری بیشتر از صفر است که برای دریافت گزارش ارسال استفاده خواهد شد.
- ۳) حداقل طول مجاز برای آرایه TO ، ۸۰ می باشد.

ب) مقادیر بازگشته:

| توضیحات   | مقدار بازگشته       |
|---|---------------------|
| شناسه پیام که برای گزارش ارسال استفاده خواهد شد. (مانند: ۵۸۹۰۱۹۱۸۶۲۴۵۲۱۴۹۴۶۵۷۶) | <b>Long Integer</b> |
| پیامک به شماره مورد نظر ارسال نشد. شماره صحیح نمی باشد                          | +                   |
| نام کاربری یا رمز عبور صحیح نمی باشد  | -۱                  |
| اعتبار شما برای ارسال کافی نیست   | -۲                  |
| شماره فرستنده معتبر نمی باشد  | -۳                  |
| اکانت شما دارای محدودیت ارسال می باشد   | -۴                  |
| پیام شما ارسال نشد. در حال حاضر امکان ارسال پیام وجود ندارد.                    | -۵                  |
| تعداد مخاطب ها از ۸۰ بیشتر است  | -۶                  |

## ۲. گزارش وضعیت پیام های ارسال شده:

الف) متدهای دریافت گزارش تکی (Delivery):

برای گزارشگیری از وضعیت نهایی ارسال پیام کوتاه از متدهای Delivery استفاده می شود. پارامترهای ارسالی این متدها شرح زیر است:

| نام پارامتر  | نوع    | توضیحات               |
|--------------|--------|-----------------------|
| <b>recId</b> | String | کد یکتای گیرنده پیامک |

ب) متدهای دریافت گزارش گروهی (MultiDelivery):

به وسیله این متدها می توانید در هر بار وضعیت ۲۰۰ پیام را یکجا دریافت نمایید.

| نام پارامتر  | نوع      | توضیحات                              |
|--------------|----------|--------------------------------------|
| <b>recId</b> | String[] | آرایه ای از کدهای یکتای گیرنده پیامک |

## ج) مقادیر بازگشتی:

مقدار بازگشتی عددی است که نشان دهنده آخرین وضعیت ارسال پیامک می‌باشد.

| توضیحات                 | مقدار بازگشتی |
|-------------------------|---------------|
| کد recId معتبر نمی‌باشد | -۱            |
| ارسال شده به مخابرات    | ۰             |
| رسیده به گوشی           | ۱             |
| نرسیده به گوشی          | ۲             |
| رسیده به مخابرات        | ۸             |
| نرسیده به مخابرات       | ۱۶            |
| نا مشخص                 | ۱۰۰           |

## ۳. موجودی اعتبار:

## (الف) متدهای دریافت مانده اعتبار(Credit):

برای اطلاع از مانده اعتبار از متدهای استفاده می‌شود که پارامترهای آن به شرح زیر است:

| توضیحات    | نوع    | نام پارامتر |
|------------|--------|-------------|
| نام کاربری | String | username    |
| رمز عبور   | String | password    |

## (ب) مقادیر بازگشتی:

مقدار بازگشتی میزان اعتبار کاربر خواهد بود.

## ۴. لیست شماره های مجازی (GetVirtualNumbers):

(الف) برای دریافت لیست شماره های مجازی کاربری از این متدهای استفاده می‌شود که پارامترهای آن به شرح زیر است:

| توضیحات    | نوع    | نام پارامتر |
|------------|--------|-------------|
| نام کاربری | String | username    |
| رمز عبور   | String | password    |

## (ب) مقادیر بازگشتی:

مقدار بازگشتی آرایه ای رشته ای حاوی لیست شماره های مجازی کاربر است.

## ۵. لیست گروه های دفترچه تلفن (GetPhoneGroups):

(الف) برای دریافت لیست گروه های دفترچه تلفن کاربر از این متده استفاده می شود که پارامترهای آن به شرح زیر است:

| نام پارامتر | نوع    | توضیحات    |
|-------------|--------|------------|
| username    | String | نام کاربری |
| password    | String | رمز عبور   |

(ب) مقادیر بازگشته:

مقدار بازگشته آرایه ای رشته ای حاوی لیست گروه های دفترچه تلفن کاربر است.

در هر رشته پارامترهای هر گروه با کاراکتر Tab (\t) از یکدیگر جدا شده اند.

فرمت کلی:

GroupId\tContactCount\tGroupName

نمونه:

2\t116\tهمکاران

مثال قبلی گروهی با شناسه ۲ با نام "همکاران" را مشخص می کند که ۱۱۶ عضو دارد.

## ۶. ارسال به گروه های دفترچه تلفن

(الف) متده ارسال به گروه دفترچه تلفن (SendToGroup):

از متده ارسال برای ارسال پیام کوتاه به یک یا چند گروه از دفترچه تلفن استفاده می شود و پارامترهای آن به شرح

زیر است:

| نام پارامتر | نوع     | توضیحات                      |
|-------------|---------|------------------------------|
| username    | String  | نام کاربری                   |
| password    | String  | رمز عبور                     |
| from        | String  | شماره فرستنده (مثلا ۱۲۳۴۰۰۳) |
| groupIds    | int[]   | شناسه گروه های گیرنده پیامک  |
| text        | String  | متن پیامک                    |
| flash       | Boolean | ارسال به صورت فلش            |

نکته:

۱) مقدار بازگشته یک عدد (Integer) است.

۲) چنانچه پیامک با موفقیت ارسال شود مقدار بازگشته تعداد شماره هایی که پیام برای آن ها ارسال شده را نمایش می دهد.

(ب) مقادیر بازگشته:

| توضیحات  | مقدار بازگشتی |
|--|---------------|
| تعداد شماره هایی که پیام برای آن ها ارسال شده است            | $\geq 0$      |
| نام کاربری یا رمز عبور صحیح نمی باشد                         | -1            |
| اعتبار شما برای ارسال کافی نیست                              | -2            |
| شماره فرستنده معتبر نمی باشد                                 | -3            |
| اکانت شما دارای محدودیت ارسال می باشد                        | -4            |
| پیام شما ارسال نشد. در حال حاضر امکان ارسال پیام وجود ندارد. | -5            |

#### ۷. ارسال زماندار

(الف) متده ارسال زماندار (ScheduledSend):

از متده ارسال زماندار ScheduledSend برای تنظیم ارسال زماندار استفاده می شود و پارامترهای آن به شرح زیر است:

| توضیحات                               | نوع      | نام پارامتر |
|---------------------------------------|----------|-------------|
| نام کاربری                            | String   | username    |
| رمز عبور                              | String   | password    |
| شماره فرستنده (مثال ۱۲۳۴۰۰۰۳)         | String   | from        |
| شماره موبایل گیرنده (مثال ۹۱۲۳۴۵۶۷۸۹) | String[] | to          |
| شناسه گروه های گیرنده پیامک           | int[]    | groupIds    |
| متن پیامک                             | String   | text        |
| ارسال به صورت فلش                     | Boolean  | flash       |
| سال شمسی ارسال پیامک (مانند ۹۳۹۱)     | int      | year        |
| ماه شمسی ارسال پیامک                  | int      | month       |
| روز شمسی ارسال پیامک                  | int      | day         |
| ساعت ارسال پیامک                      | int      | hour        |
| دقیقه ارسال پیامک                     | int      | minute      |

نکته:

۱) مقدار بازگشتی یک عدد (Integer) است.

۲) چنانچه ارسال زماندار با موفقیت ثبت شود مقدار بازگشتی شناسه ارسال زماندار است که می تواند برای دریافت وضعیت یا حذف ارسال استفاده شود.

۳) تاریخ ارسال باید به صورت شمسی باشد و مبنای ساعت ارسال نیز ساعت رسمی کشور است.

ب) مقادیر بازگشتی:

| توضیحات   | مقدار بازگشتی |
|---|---------------|
| شناسه ارسال زماندار   | >0            |
| تاریخ تعیین شده صحیح نیست. (تاریخ باید بزرگ تر از زمان فعلی باشد) | *             |
| نام کاربری یا رمز عبور صحیح نمی باشد                              | -1            |
| شماره فرستنده معتبر نمی باشد                                      | -3            |
| اکانت شما دارای محدودیت ارسال می باشد                             | -4            |

#### ۸. دریافت وضعیت ارسال زماندار

الف) متدهای دریافت وضعیت ارسال زماندار (GetScheduleStatus):

از متدهای GetScheduleStatus برای دریافت وضعیت ارسال زماندار ثبت شده استفاده می شود و پارامترهای آن به شرح زیر است:

| توضیحات             | نوع    | نام پارامتر |
|---------------------|--------|-------------|
| نام کاربری          | String | username    |
| رمز عبور            | String | password    |
| شناسه ارسال زماندار | int    | scheduleId  |

نکته:

۳) مقدار بازگشتی یک عدد (Integer) است.

۴) چنانچه پیامک با موفقیت ارسال شده باشد مقدار بازگشتی تعداد شماره هایی که پیام برای آن ها ارسال شده را نمایش می دهد.

ب) مقادیر بازگشتی:

| توضیحات   | مقدار بازگشتی |
|---|---------------|
| پیام ارسال شده است. تعداد شماره هایی که پیام برای آن ها ارسال شده است   | >=0           |
| نام کاربری یا رمز عبور صحیح نمی باشد                                    | -1            |
| پیام منتظر ارسال است (هنوز زمان ارسال فرا نرسیده است)                   | -2            |
| پیام در حال ارسال می باشد   | -3            |
| پیام ارسال نشده است   | -4            |
| شناسه ارسال زماندار صحیح نیست (ممکن است ارسال زماندار قبل حذف شده باشد) | -5            |

## ۹. حذف ارسال زماندار

(الف) متدهای حذف ارسال زماندار (RemoveScheduledSend):

از متدهای RemoveScheduledSend برای حذف ارسال زماندار ثبت شده استفاده می‌شود و پارامترهای آن به شرح زیر است:

| توضیحات             | نوع    | نام پارامتر |
|---------------------|--------|-------------|
| نام کاربری          | String | username    |
| رمز عبور            | String | password    |
| شناسه ارسال زماندار | int    | scheduleId  |

نکته:

(۵) مقدار بازگشتی یک عدد (Integer) است.

(ب) مقادیر بازگشتی:

| توضیحات  | مقدار بازگشتی |
|--|---------------|
| ارسال زماندار با موفقیت حذف شد   | ۰             |
| نام کاربری یا رمز عبور صحیح نمی‌باشد                                       | -۱            |
| پیام در حال ارسال می‌باشد امکان حذف ارسال زماندار وجود ندارد               | -۳            |
| شناسه ارسال زماندار صحیح نیست (ممکن است ارسال زماندار قبل از حذف شده باشد) | -۵            |