

راهنمای وب سرویس Send

آدرس وب سرویس:

<http://api.payamak-panel.com/post/Send.aspx> برای کد نویسی دات نت

<http://api.payamak-panel.com/post/Send.aspx?wsdl> برای کدنویسی php و Java

متد **GetCredit**: این متد برای دریافت میزان اعتبار کاربر بکار می رود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
UserName	String	نام کاربری مربوط به حساب شما در سامانه
PassWord	String	کلمه عبور مربوط به حساب شما در سامانه
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	Double	میزان اعتبار به پیامک یا به ریال بسته به نوع پنل کاربری 0: نام کاربری و یا رمز عبور اشتباه می باشد.

متد **GetDeliveries**: جهت دریافت وضعیت تحویل پیامک های ارسال شده بصورت رندم بکار می رود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
recIds	Long[]	کدهای یکتای گیرنده که از متدهای ارسال پیامک بدست آمده است.
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	Int[]	0: ارسال شده به مخابرات 1: رسیده به گوشی 2: نرسیده به گوشی 3: خطای مخابراتی 5: خطای نامشخص 8: رسیده به مخابرات 16: نرسیده به مخابرات 35: لیست سیاه 100: نامشخص 200: ارسال شده 300: فیلتر شده 400: در لیست ارسال 500: عدم پذیرش

متد **GetDelivery**: جهت دریافت وضعیت تحویل پیامک ارسال شده بکار می رود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
RecId	Long	کد یکتای گیرنده که از متدهای ارسال پیامک بدست آمده است.
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	Int	0: ارسال شده به مخابرات 1: رسیده به گوشی 2: نرسیده به گوشی 3: خطای مخابراتی 5: خطای نامشخص 8: رسیده به مخابرات 16: نرسیده به مخابرات 35: لیست سیاه 100: نامشخص 200: ارسال شده

300: فیلتر شده		
400: در لیست ارسال		
500: عدم پذیرش		

متد **GetDelivery2**: جهت دریافت وضعیت تحویل پیامک ارسال شده بکار می رود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
ReclId	String	کد یکتای گیرنده که از متد های ارسال پیامک بدست آمده است.
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	Int	0: ارسال شده به مخابرات 1: رسیده به گوشی 2: نرسیده به گوشی 3: خطای مخابراتی 5: خطای نامشخص 8: رسیده به مخابرات 16: نرسیده به مخابرات 100: نامشخص

متد **GetInboxCount**: بررسی تعداد پیامک های دریافتی از طریق این متد انجام می شود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
UserName	String	نام کاربری مربوط به حساب شما در سامانه
Password	String	کلمه عبور مربوط به حساب شما در سامانه
IsRead	Bool	جهت مشاهده پیامک های خوانده شده true و جهت مشاهده پیامک های خوانده نشده false استفاده شود.
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	Int	یک عدد: این عدد با توجه به پارامتر های ورودی، تعداد پیامک ها را نمایش می دهد. -1: نام کاربری یا کلمه عبور وارد شده صحیح نمی باشد.

متد **GetMultiDelivery**: جهت دریافت وضعیت تحویل پیامک ارسال شده بکار می رود (جهت ارسال های انبوه استفاده می شود)

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
ReclId	string	یکی از کدهای یکتای گیرنده که از متد Sendsms بدست آمده است.
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	byte[]	0: ارسال شده به مخابرات 1: رسیده به گوشی 2: نرسیده به گوشی 3: خطای مخابراتی 5: خطای نامشخص 8: رسیده به مخابرات 16: نرسیده به مخابرات 100: نامشخص

متد **GetMultiDelivery2**: جهت دریافت وضعیت تحویل پیامک ارسال شده بکار می رود (جهت ارسال های انبوه استفاده می شود)

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
ReclId	string	کد یکتای گیرنده که از متد Sendsms بدست آمده است.
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	string[]	0: ارسال شده به مخاطبات 1: رسیده به گوشی 2: نرسیده به گوشی 3: خطای مخاطباتی 5: خطای نامشخص 8: رسیده به مخاطبات 16: نرسیده به مخاطبات 100: نامشخص

متد **GetSmsPrice**: جهت دریافت قیمت پیامک قبل از ارسال بکار می رود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
Username	String	نام کاربری شما در سامانه
Password	String	کلمه عبور شما در سامانه
IranCellCount	Int	تعداد شماره های ایرانسل
MtnCount	Int	تعداد شماره های همراه اول
From	String	شماره فرستنده
Text	string	متن ارسال
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	double	

متد **SendSimpleSMS**: از این متد جهت ارسال پیامک به یک یا چند گیرنده مورد استفاده قرار می گیرد. محدودیت 100 عددی در هر بسته ارسال

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
UserName	String	نام کاربری حساب شما در سامانه
PassWord	String	کلمه عبور حساب کاربری شما در سامانه
From	String	شماره فرستنده
To	String[]	آرایه ای از رشته حروف است که هر خانه آرایه شامل یک شماره موبایل می باشد، حداکثر 100 شماره در هر بار فراخوانی
Text	String	متن پیامک
IsFlash	boolean	تعیین می کند آیا پیامک بصورت فلش ارسال گردد یا خیر
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	String[]	یک عدد: reclId ارسال 0: نام کاربری یا رمز عبور اشتباه می باشد. 1: درخواست با موفقیت انجام شد. 2: اعتبار کافی نمی باشد. 3: محدودیت در ارسال روزانه 4: محدودیت در حجم ارسال 5: شماره فرستنده معتبر نمی باشد. 6: سامانه در حال بروزرسانی می باشد. 7: متن حاوی کلمه فیلتر شده می باشد.

9. ارسال از خطوط عمومی از طریق وب سرویس امکان پذیر نمی باشد.		
10. کاربر مورد نظر فعال نمی باشد.		
11. ارسال نشده		
12. مدارک کاربر کامل نمی باشد.		

متد SendSimpleSMS2: از این متد جهت ارسال پیامک به یک گیرنده مورد استفاده قرار می گیرد.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
UserName	String	نام کاربری مربوط به حساب شما در سامانه
PassWord	String	کلمه عبور مربوط به حساب شما در سامانه
From	String	شماره فرستنده
To	String	شماره گیرنده
Text	String	متن پیامک
IsFlash	boolean	تعیین می کند آیا پیامک بصورت فلش ارسال گردد یا خیر
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	string	<p>یک عدد: recId ارسال</p> <p>0: نام کاربری یا رمز عبور اشتباه می باشد.</p> <p>1: درخواست با موفقیت انجام شد.</p> <p>2: اعتبار کافی نمی باشد.</p> <p>3: محدودیت در ارسال روزانه</p> <p>4: محدودیت در حجم ارسال</p> <p>5: شماره فرستنده معتبر نمی باشد.</p> <p>6: سامانه در حال بروزرسانی می باشد.</p> <p>7: متن حاوی کلمه فیلتر شده می باشد.</p> <p>9: ارسال از خطوط عمومی از طریق وب سرویس امکان پذیر نمی باشد.</p> <p>10: کاربر مورد نظر فعال نمی باشد.</p> <p>11: ارسال نشده</p> <p>12: مدارک کاربر کامل نمی باشد.</p>

متد SendSms: این متد جهت ارسال پیامک پیشرفته به یک یا چند گیرنده استفاده می شود. محدودیت 100 عددی در هر بسته ارسال

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
Username	String	نام کاربری مربوط به حساب شما در سامانه
Password	String	کلمه عبور مربوط به حساب شما در سامانه
To	String[]	شماره های گیرنده
From	String	شماره فرستنده
Text	String	متن ارسالی
IsFlash	Boolean	متن بصورت flash ارسال گردد
UDH	String	سرآمد پیامک (برای ارسال پیامک روی یک پورت خاص)
RecId	Ref Long[]	هرخانه آرایه یک کد یکتا به ازای هر گیرنده تولید می کند، این کد یکتا برای دریافت delivery کاربر دارد
Status	Ref Byte[]	هر خانه آرایه یک 0 یا 1 بوده که به ازای هر گیرنده تولید می شود و نشانگر این است که پیامک به این گیرنده موفق ارسال گردیده یا نه (0 به معنی ارسال شده و 1 به معنی ارسال نشده می باشد).
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	Int	<p>یک عدد: recId ارسال</p> <p>0: نام کاربری یا رمز عبور اشتباه می باشد.</p> <p>1: درخواست با موفقیت انجام شد.</p> <p>2: اعتبار کافی نمی باشد.</p>

3. محدودیت در ارسال روزانه		
4. محدودیت در حجم ارسال		
5. شماره فرستنده معتبر نمی باشد.		
6. سامانه در حال بروزرسانی می باشد.		
7. متن حاوی کلمه فیلتر شده می باشد.		
9. ارسال از خطوط عمومی از طریق وب سرویس امکان پذیر نمی باشد.		
10. کاربر مورد نظر فعال نمی باشد.		
11. ارسال نشده		
12. مدارک کاربر کامل نمی باشد.		

متد **SendWithDomain**؛ جهت ارسال پیامک با دامنه استفاده می شود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
UserName	String	نام کاربری مربوط به حساب شما در سامانه
Password	String	کلمه عبور مربوط به حساب شما در سامانه
to	String	شماره فرستنده
From	String	شماره گیرنده
Text	String	متن پیام
isflash	bool	مشخص میکند پیام بصورت flash ارسال گردد.
domainName	String	دامنه

مقدار بازگشتی		
ReturnValue	string	<p>یک عدد: recId ارسال</p> <p>0: نام کاربری یا رمز عبور اشتباه می باشد</p> <p>1: درخواست با موفقیت انجام شد.</p> <p>2: اعتبار کافی نمی باشد.</p> <p>3. محدودیت در ارسال روزانه</p> <p>4. محدودیت در حجم ارسال</p> <p>5. شماره فرستنده معتبر نمی باشد.</p> <p>6. سامانه در حال بروزرسانی می باشد.</p> <p>7. متن حاوی کلمه فیلتر شده می باشد.</p> <p>9. ارسال از خطوط عمومی از طریق وب سرویس امکان پذیر نمی باشد.</p> <p>10. کاربر مورد نظر فعال نمی باشد.</p> <p>11. ارسال نشده</p> <p>12. مدارک کاربر کامل نمی باشد.</p>

متد **GetMessages**؛ جهت بررسی پیامک های دریافتی استفاده می شود.

پارامتر های ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
UserName	String	نام کاربری مربوط به حساب شما در سامانه
Password	String	کلمه عبور مربوط به حساب شما در سامانه
Location	Int	مشخص کننده نوع پیامک است، اگر 1 باشد پیامک های دریافتی، اگر 2 باشد پیامک های ارسالی را مشخص می کند و اگر 1- تنظیم شود کلیه پیامک ها درخواست می شوند.
From	String	شماره فرستنده (مثلا: 1000123)، در صورت خالی گذاشتن این پارامتر، پیام های کلیه شماره ها دریافت می شود.
Index	Int	اندیس مربوط به ردیف پیام های دریافتی - پیشنهاد می گردد این مقدار را 0 در نظر بگیرید
Count	Int	تعداد رکورد درخواستی
مقدار بازگشتی		
ReturnValue	List of class	MessagesBL []

