

## Пример использования REST интерфейса на языке PHP

```
<?php
/*
 * функция передачи сообщения
 */
function send($host, $port, $login, $password, $phone, $text, $sender =
false, $wapurl = false )
{
$fp = fsockopen($host, $port, $errno, $errstr);
if (!$fp) {
return "errno: $errno \nerrstr: $errstr\n";
}
fwrite($fp, "GET /send/" .
"?phone=". rawurlencode($phone) .
"&text=". rawurlencode($text) .
"($sender ? "&sender=". rawurlencode($sender) : "") .
"($wapurl ? "&wapurl=". rawurlencode($wapurl) : "") .
" HTTP/1.0\n");
fwrite($fp, "Host: " . $host . "\r\n");
if ($login != "") {
fwrite($fp, "Authorization: Basic " .
base64_encode($login. ":" . $password) . "\n");
}
fwrite($fp, "\n");
$response = "";
while(!feof($fp)) {
$response .= fread($fp, 1);
}
fclose($fp);
list($other, $responseBody) = explode("\r\n\r\n", $response, 2);
return $responseBody;

/* * использование функции передачи сообщения */ echo send("api.prostor-sms.ru", 80,
"api_login", "api_password", "71234567890", "text here", "prostor-sms", "wap.yousite.ru"); /* *
функция проверки состояния отправленного сообщения */ function status($host, $port, $login,
$password, $sms_id) { $fp = fsockopen($host, $port, $errno, $errstr); if (!$fp) { return "errno:
$errno \nerrstr: $errstr\n"; } fwrite($fp, "GET /status/" . "?id=" . $sms_id . " HTTP/1.0\n"); fwrite($fp,
"Host: " . $host . "\r\n"); if ($login != "") { fwrite($fp, "Authorization: Basic " . base64_encode($login.
":" . $password) . "\n"); } fwrite($fp, "\n"); $response = ""; while(!feof($fp)) { $response .= fread($fp,
1); } fclose($fp); list($other, $responseBody) = explode("\r\n\r\n", $response, 2); return
$responseBody; } /* * использование функции проверки состояния отправленного сообщения */
*/ echo status("api.prostor-sms.ru", 80, "api_login", "api_password", "12345"); ?>
```