

راهنمای سرویس های پیکو نسخه 2.0



عضویت در سرویس همراه اول

در سرویس همراه اول کاربر با استفاده از رمز یک بار مصرف (OTP) تابید می کند که مایل است از سرویس توسعه دهنده استفاده نماید. در نتیجه برای عضویت یک کاربر، ابتدا یک کد فعال سازی به کاربر ارسال می شود و سپس توسعه دهنده آن کد را از کاربر دریافت و به سیستم پیکو ارسال می کند. برای ارسال کد فعالسازی توسعه دهنده سرویس Push را فراخوانی می کند. در مرحله بعد پس از اینکه کاربر در برنامه توسعه دهنده، کد فعالسازی خود را وارد نمود، باید سرویس Charge فراخوانی گردد.

سرویس Push

با فراخوانی این سرویس یک کد فعالسازی 4 رقمی به کاربر ارسال می شود.

در خواست سرویس PUSH

آدرس سرویس برابر است با:

https://pg.appson.ir/api/otp/push



اطلاعات مربوط به Header های درخواست در جدول 1 و Body درخواست در جدول 2 آمده است.

| نام | توضيح | مثال |
|--------------|--|--|
| Content-Type | نوع داده ای که به سرور ارسال می شود. این مقدار باید بر ابر با: application/json; charset=utf-8 | application/json; charset=utf-8 |
| PRODUCT | کد محصول | PRD-Book |
| SIGNATURE | امضای Body درخواست HTTP | MaDpoN4ktzD9wGFBpQxn03tuqDw0j3K2jqfci3p resH0iFLvLVjpn+V2GBhzVcTf2LK4nC27MRiavrFT o3LL3oeZh81blzipXY4eztTNLtmVzfKk9+YjwjcAgN Gr4F7WhuSeFEI0Z3hRq9kyZbhhYQwBdhpacMrL onVTsGxadQtDwgWPdDuSK57tQ6JW4HkoRXqjV YXgdrR1Gg/ZCIXCxdbFWbcloy1fpKn3d5FMZ6Z/h t8ooAc5dWK3lnNV5JX3erx5zUn+yoQKfzZeLsYgx 3FA69yPfsow1cbpFa7WEkr9n5ESSqYLQfqEvLOB ==Fx4erakfCZljOdtqst6d8Zmy1Q |
| RUID | کد یکتای درخواست HTTP. کلاینت باید این کد رو در هر درخواست HTTP | d46ca97e58ff4b09898eecefee15dd53 |
| REQUESTDATE | تاریخ و زمان حال UTC به فرمت: yyyyMMddhhmmss | 20171126120001 |

جدول Header - 1 های درخواست سرویس



| نام فیلد | توضيح | مثال |
|-----------------|---------------------------------------|---|
| PhoneNumber | شماره همراه کاربر | 09124800000 |
| ProductItemCode | אר דול | PRD-Book-2aad43ee-1bb1-4075- a972-acd56777d2d6 |
| ReferenceCode | کد پیگیری از سمت توسعه دهنده | 19e1e8dbd8cb4ffd8648bf42f07ac254 |
| Date | برابر است با REQUESTDATE در Header | 20171126120001 |
| ProductCode | کد محصول | PRD-Book |
| RUID | برابر است با RUID در Header | d46ca97e58ff4b09898eecefee15dd53 |

جدول HTTP Body -2 درخواست در سرویس

نمونه ای از HTTP Request کامل در زیر آمده است:

POST https://pg.appson.ir/api/otp/push HTTP/1.1

RUID: d46ca97e58ff4b09898eecefee15dd53

PRODUCT: PRD-Book

REQUESTDATE: 20171126120001

SIGNATURE:

MaDpoN4ktzD9wGFBpQxn03tuqDw0j3K2jqfci3presH0iFLvLVjpn+V2GBhzVcTf2LK4nC27MRiavrFTo3LL3oeZh81blzipXY4eztTNLtmVzfKk9+YjwjcAgNGr4F7WhuSeFEI0Z3hRq9kyZbhhYQwBdhpacMrLonVTsGxadQtDwgWPdDuSK57tQ6JW4HkoRXqjVYXgdrR1Gg/ZCIXCxdbFWbcIoy1fpKn3d5FMZ6Z/ht8ooAc5dWK3lnNV5JX3erx5zUn+yoQKfzZeLsYgx3FA69yPfsow1cbpFa7WEkr9n5ESSqYL

QfqEvLOBFx4erakfCZljOdtqst6d8Zmy1Q==

Content-Type: application/json; charset=utf-8

Host: pg-test.appson.ir Content-Length: 237 Expect: 100-continue Connection: Keep-Alive

{"PhoneNumber":"09124800000","ProductItemCode":"PRD-Book-2aad43ee-1bb1-4075-a972-

acd56777d2d6", "ReferenceCode": "19e1e8dbd8cb4ffd8648bf42f07ac254", "Date": "2017
1126120001", "ProductCode": "PRD-

Book", "RUID": "d46ca97e58ff4b09898eecefee15dd53"}

دامپ 1 - درخواست سرویس Push



پاسخ سرویس Push

مقدار HTTP Body پاسخ در جدول 3 آمده است.

| نام | توضيح | مثال |
|-----------|------------------------|---|
| | موفق يا نا موفق بودن | |
| IsSuccess | یک درخواست را نشان | true |
| | می دهد. | |
| | در صورتی که سرویس | |
| | موفق باشد، این فیلد پر | {"ReferenceCode":"19e1e8dbd8cb4ffd8648bf42 |
| Response | می شود. (مقدار شی | f07ac254","TransactionId":"d7f98049c4a34ab3b |
| | Response در ادامه | e0b233786817c96"} |
| | توضیح داده می شود.) | |
| | در صورتی که سرویس | در فروخوانی ":"Code":"PG-000955","Message"} |
| Error | با خطا مواجه گردد این | در ":"Description","پیروکسی خطا رخ داده است |
| | فیلد پر می شود. | []:"Params","فروخوانی پیروکسی خطا رخ داده است |
| | | |

جدول HTTP Body - 3 پاسخ سرویس

نمونه ای از HTTP Response کامل در دامپ 2 آمده است.

HTTP/1.1 200 OK

Cache-Control: no-cache, no-store, must-revalidate

Content-Type: application/json; charset=utf-8

Expires: 0

Server: Microsoft-IIS/8.5 PAYMENT-VERSION: 1.0.0 X-Powered-By: ASP.NET

Date: Sun, 26 Nov 2017 12:00:10 GMT

Content-Length: 146

{"IsSuccess":true, "Response": {"ReferenceCode": "19e1e8dbd8cb4ffd8648bf42f07ac254", "TransactionId": "d7f98049c4a34ab3be0b233786817c96"}, "Error":null}

دامپ 2- پاسخ سرویس Push



مقدار شی Response نیز در جدول4 آمده است.

| نام | توضيح | مثال |
|---------------|--|----------------------------------|
| ReferenceCode | کد پیگیری از سمت توسعه دهنده | 19e1e8dbd8cb4ffd8648bf42f07ac254 |
| TransactionId | کدی است که در فراخوانی سرویس بعدی (یعنی سرویس بعدی (یعنی سرویس Charge) به همراه کد فعالسازی کاربر ارسال می شود. | d7f98049c4a34ab3be0b233786817c96 |

جدول 4 – فیلد های شی Response در پاسخ سرویس Push

پیاده سازی

نمونه پیاده سازی سرویس Push با زبان #C در قطعه کد 1 آمده است.



```
var phone = "09124800000";
var productItemCode = "PRD-Book-2aad43ee-1bb1-4075-a972-acd56777d2d6";
var url = "https://pg.appson.ir/api/otp/push";
var dto = new PigoDto.PushRequestDto
    ReferenceCode = Guid.NewGuid().ToString("N"),
    Date = DateTime.UtcNow.ToString("yyyyMMddHHmmss"),
    PhoneNumber = phone,
    ProductCode = "PRD-Book",
    ProductItemCode = productItemCode,
    RUID = Guid.NewGuid().ToString("N")
};
var jsonSerializer = new JsonSerializer<PiqoDto.PushRequestDto>();
var key =
"<RSAKeyValue><Modulus>jY9y20Sz1hiPG9B0Xqo4vDDsqUOjLhYeNlEpKRt25qoNDxb/Imjv92
2W2OiZiqd0kRNFJB8g6RiUn2SYs+AtT2U0m7RG262dlJlXkcLlhzO2upZDMpgREQYnzapQdNSxFHN
IE1rDa1f1C2LtgRI3SaKVGSsxM7rssHcusN7rye8bkr8CnXFU81PIc8Ahh+dfsNg5TiiKSjTfmdnv
qMnHXLnVXnFCPFp7PafevPextp8cTtBHv7quimpzOUUopW3EWfqJt2R1WeD0keXXQqbZdFb6GXEXd
qw2bRnydVqojCVJsYu+S1qfH971ZAxG5ihizt8pNroBAyAkHKvS+IHd1Q==</Modulus><Exponen
t>AQAB</Exponent><P>9G/1S/1YGRQLF+qv9NSZPhBLUxfZf2vlph9HrNwUikv2DKe0q8+OsskEC
eqqMLMIumBUOcaHtTldEqHZ09NhsHUx/pjkaKuDfS1hkkz39uULIitjxYPVINKWt2YVlM5MaBPe1d
UK8F4gZbyVFSy1A3mH8c/XDVWNvJsaelsL5e0=</P><Q>lEGwl/I0K5PQZeAckHS01Cg+rPMSRx6Z
m+NWipy8Chmgc2YESkRLDNXjTNyX2FBWZUJ6WZ3SiriDYkLKkGmoHX2uQ+WMvwBdabqUy82WFhzEN
pZ27uoLd+Jpb6Lt2izRCMW50MeEVbo6zuDPDqrhhuNOLoM9WOK9j6jvsue42ok=</Q><DP>3BXyRv
lu2T+yvVYSF99UGw2QxMA0lQYRQAHqBzohRGQqpkRZxFSdp1xWxpcDpdWNhkI1k8+tYP7FTfFcr90
jmD3tRc9j2NqVCaBSueeTXDneTGXE75JD08nI6liAFfup0AwUF3Q65THa+b9SfD5EvVwviwoYF2lw
tODydjiD/gE=</DP><DQ>duAZPiyp4ks6bYV+weGDtY5zeu/INxh1KMbnzGsSZ7LWsdEaHYaW+urB
wA6c/oikTbs5KYRfnnWGe5J8o8DkWQk+Yxi7eydKv4Oo5CWrc32LYw3QvY8StQTpb+cferI2xibsd
necR7T0l18z11nzTdoTBT6cQRpFztwxnq0ozqk=</DQ><InverseQ>IE/cYdvjAdHxvTwyFFyEj9e
r61AC3K0kpAEAbckHG0JZ5ZY16ptYAcr1auEv2F461360r3R+Cfqld1NSGtWTQc6KomEDXIiHHwwL
ntL7Zmyk2Bzp67Ax/WvIkatCp4c9POBeX2QhbNCO9Fs2tkxVmkfwCYn9sfcIKcDyA/XQZEs=</Inv
erseQ><D>DXK9RJtoQkSfA9Nv2rZtIWO8dCNK00wCnsJjGKalSwFVcEONBWXWtjjRBdZDD+sMpeOg
w+e5JqvRIrtZzmzToSFKOCiOOrxppf5TVWOgjpGZIGy6AYp0xJtDGMS/U/oIwJqbFEuhGQeGmOhTC
9oBKpupcnSp/fIaHkGUS/VBjTNmgr/KLFcAj0rkPNy30TY9aFp2Ei8poYLNb9gaiuQvtU7EAiEj19
0y9cfwoqUZW740cQDQc4Xbu94QPIkxX4FvnSff8Ecc8BTNN4GqjuacNZ0w9LMywVkmqKC6tJYsv9x
w+0MJQ5/J2271UloSyoWMfHjjQU0wQWirAMeKiJNowQ==</D></RSAKeyValue>";
var text = jsonSerializer.SerializeToString(dto);
var sign = Signature.Sign(key, text);
var result =
    ServiceUtility.Post<object>(
       url,
        new List<KeyValuePair<string, string>>
new KeyValuePair<string, string>("RUID", dto.RUID),
new KeyValuePair<string, string>("PRODUCT", dto.ProductCode),
new KeyValuePair<string, string>("REQUESTDATE", dto.Date),
new KeyValuePair<string, string>("SIGNATURE", sign),
        });
```



سرویس Charge

با فراخوانی این سرویس اگر کالا اشتراکی باشد، کاربر عضو سرویس می شود و برای کالاهای مصرفی، کاربر شارژ می گردد.

درخواست سرویس Charge

آدرس سرویس برابر است با:

https://pg.appson.ir/api/otp/charge

Header



های در خواست در جدول 5 آمده است.

| نام | توضيح | مثال |
|--------------|---|--|
| Content-Type | نوع داده ای که به سرور ارسال می شود. این مقدار باید برابر با: application/json; charset=utf-8 | application/json; charset=utf-8 |
| PRODUCT | کد محصول | PRD-Book |
| SIGNATURE | امضىاى Body درخواست HTTP | iy2CdtzHcjJ2NxinAxlx4NqwfcGVBiOu4pYAfu5Pwl 8wCVUbO2KcbDmxaGRR6CyCcMqLCzSl7Hw0T9 OE/nvpbnSBL11C0BCXajTNKyZLuxu4ujHJ1Q/iOrv dux8G+VYZtgKQ3bxPSziM3fM3zzxlAuhyzEmq5e SlyiJTqb2Q03p4+gB2UcVIN0xKUSh40NZLYSpmF PJMhAnrwZU0olObNIECgPM6tyz+HYUKJQfQB9q JM4msXo4AJjpdO61P64ElMwm922ar1ckaFmEh 4lueyfd4AGS98EtKrASjynCTs/m+pPBzOVmx1vjlh ==VlklDoLzx4vdnSlj8qd8P4HpPol8w |
| RUID | کد یکتای در خواست HTTP | 4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879 |
| REQUESTDATE | تاریخ و زمان حال UTC به فرمت: yyyyMMddhhmmss | 20171126134319 |

جدول Header - 5 های درخواست سرویس



و Body درخواست نیز در جدول 6 آمده است.

| نام فیلد | توضيح | مثال |
|---------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Pin | کد فعالسازی که توسط کاربر وارد | 9931 |
| | می شود. | |
| TransactionId | همان مقداری است که در سرویس | d7f98049c4a34ab3be0b233786817c96 |
| | Push برگردانده شد. | |
| ReferenceCode | کد پیگیری از سمت توسعه دهنده | 284bec959ca74c70bf956bb6cae909f4 |
| Date | برابر است با REQUESTDATE در | 20171126134319 |
| | Header | |
| ProductCode | کد محصول | PRD-Book |
| RUID | برابر است با RUID در Header | 4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879 |

جدول Body -6 درخواست در سرویس Body

نمونه ای از HTTP Request کامل در دامب 3 آمده است.

POST https://pg.appson.ir/api/otp/charge HTTP/1.1

RUID: 4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879

PRODUCT: PRD-Book

REQUESTDATE: 20171126134319

SIGNATURE:

iy2CdtzHcjJ2NxinAxIx4NqwfcGVBiOu4pYAfu5Pwl8wCVUbO2KcbDmxaGRR6CyCcMqLCzS17Hw0T 90E/nvpbnSBL11C0BCXajTNKyZLuxu4ujHJ1Q/iOrvdux8G+VYZtgKQ3bxPSziM3fM3zzxlAuhyzE mq5eSIyiJTqb2Q03p4+gB2UcVIN0xKUSh40NZLYSpmFPJMhAnrwZU0oIObNIECgPM6tyz+HYUKJQf QB9qJM4msXo4AJjpd061P64ElMwm922ar1ckaFmEh4Iueyfd4AGS98EtKrASjynCTs/m+pPBzOVmx

1vjIhVlkIDoLzx4vdnSlj8qd8P4HpPol8w==

Content-Type: application/json; charset=utf-8

Host: pg-test.appson.ir Content-Length: 207 Expect: 100-continue Connection: Keep-Alive

{"ReferenceCode": "284bec959ca74c70bf956bb6cae909f4", "TransactionId": "d7f98049 c4a34ab3be0b233786817c96", "Pin": "9931", "Date": "20171126134319", "ProductCode": "PRD-Book", "RUID": "4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879"}

دامپ 3- درخواست در سرویس Charge



پاسخ سرویس Charge

فیلد های Body پاسخ در جدول 7 آمده است.

| نام | توضيح | مثال |
|-----------|--|---|
| IsSuccess | موفق یا نا موفق بودن یک درخواست را نشان می دهد. | true |
| Response | در صورتی که سرویس موفق باشد، این فیلد پر می شود. (مقدار شی Response در ادامه توضیح داده می شود.) | {"SubscriptionExpireDate":"2017-11- 27T13:43:24.4459727Z","TransactionCode":"3da 559e099384b8189a8aaf6ac2dc558","AccountId" :"C55GPTK5QBAUFOSHYFE76CNRX6KA"} |
| Error | در صورتی که سرویس با خطا مواجه گردد این فیلد پر می شود. | در فروخوانی ":"Message";"PG-000955","Message"} در ":"Description","پیروکسی خطا رخ داده است {[]:"Params","فروخوانی پیروکسی خطا رخ داده است |

جدول Body -7 پاسخ در سرویس Body

نمونه ای از HTTP Response کامل در دامپ 4 آمده است.

HTTP/1.1 200 OK

Cache-Control: no-cache, no-store, must-revalidate

Content-Type: application/json; charset=utf-8

Expires: 0

Server: Microsoft-IIS/8.5 PAYMENT-VERSION: 1.0.0 X-Powered-By: ASP.NET

Date: Sun, 26 Nov 2017 13:43:24 GMT

Content-Length: 196

{"IsSuccess":true, "Response":{"SubscriptionExpireDate":"2017-11-27T13:43:24.4459727Z", "TransactionCode":"3da559e099384b8189a8aaf6ac2dc558","AccountId":"C55GPTK5QBAUFOSHYFE76CNRX6KA"}, "Error":null}

دامب 4- یاسخ سرویس Charge



مقدار شی Response در جدول 8 آمده است.

| نام | توضيح | مثال |
|------------------------|---|----------------------------------|
| SubscriptionExpireDate | تاریخ انقضای کالایی که کاربر عضو آن شده است (برای محصولات اشتراکی) | 2017-11-27T13:43:24.4459727Z |
| TransactionCode | کد پیگیری برای پیگیری های آینده | 3da559e099384b8189a8aaf6ac2dc558 |
| AccountId | شناسه کار بر | C55GPTK5QBAUFOSHYFE76CNRX6KA |

جدول 8– فیلدهای Response در پاسخ سرویس Charge

پیاده سازی

نمونه پیاده سازی سرویس Charge با زبان #C در قطعه کد 2 آمده است.



```
var pCode = "PRD-Book";
var pin = "9931";
var transactionId = "d10b91c20a4c4f109f75b6bad8c21947";
var url = "https://pg.appson.ir/api/otp/charge"
var dto = new PigoDto.ChargeRequestDto
    ReferenceCode = Guid.NewGuid().ToString("N"),
    Date = DateTime.UtcNow.ToString("yyyyMMddHHmmss"),
    TransactionId = transactionId,
    ProductCode = pCode,
    Pin = pin,
    RUID = Guid.NewGuid().ToString("N")
};
var jsonSerializer = new JsonSerializer<PiqoDto.ChargeRequestDto>();
var key =
"<RSAKeyValue><Modulus>dUzy20Sz1hiPG9B0Xqo4vDDsqUOjLhYeNlEpKRt25qoNDxb/Imjv92
2W2OiZiqd0kRNFJB8g6RiUn2SYs+AtT2U0m7RG262dlJlXkcLlhzO2upZDMpgREQYnzapQdNSxFHN
IE1rDa1f1C2LtgRI3SaKVGSsxM7rssHcusN7rye8bkr8CnXFU81PIc8Ahh+dfsNg5TiiKSjTfmdnv
qMnHXLnVXnFCPFp7PafevPextp8cTtBHv7quimpzOUUopW3EWfqJt2R1WeD0keXXQqbZdFb6GXEXd
qw2bRnydVqojCVJsYu+S1qfH971ZAxG5ihizt8pNroBAyAkHKvS+IHd1Q==</Modulus><Exponen
t>AQAB</Exponent><P>9G/1S/1YGRQLF+qv9NSZPhBLUxfZf2vlph9HrNwUikv2DKe0q8+OsskEC
eqqMLMIumBUOcaHtTldEqHZ09NhsHUx/pjkaKuDfS1hkkz39uULIitjxYPVINKWt2YVlM5MaBPe1d
UK8F4gZbyVFSy1A3mH8c/XDVWNvJsaelsL5e0=</P><Q>lEGwl/I0K5PQZeAckHS01Cg+rPMSRx6Z
m+NWipy8Chmgc2YESkRLDNXjTNyX2FBWZUJ6WZ3SiriDYkLKkGmoHX2uQ+WMvwBdabqUy82WFhzEN
pZ27uoLd+Jpb6Lt2izRCMW50MeEVbo6zuDPDgrhhuNOLoM9WOK9j6jvsue42ok=</Q><DP>3BXyRv
lU2T+yvVYSF99UGw2QxMA0lQYRQAHqBzohRGQgpkRZxFSdp1xWxpcDpdWNhkI1k8+tYP7FTffcr90
jmD3tRc9j2NqVCaBSueeTXDneTGXE75JD08nI6liAFfup0AwUF3Q65THa+b9SfD5EvVwviwoYF2lw
tODydjiD/gE=</DP><DQ>duAZPiyp4ks6bYV+weGDtY5zeu/INxh1KMbnzGsSZ7LWsdEaHYaW+urB
wA6c/oikTbs5KYRfnnWGe5J8o8DkWQk+Yxi7eydKv4Oo5CWrc32LYw3QvY8StQTpb+cferI2xibsd
necR7T0lI8z11nzTdoTBT6cQRpFztwxnq0ozqk=</DQ><InverseQ>IE/cYdvjAdHxvTwyFFyEj9e
r61AC3K0kpAEAbckHG0JZ4ZY16ptYAcr1auEv2F461360r3R+Cfqld1NSGtWTQc6KomEDXIiHHwwL
ntL7Zmyk2Bzp67Ax/WvIkatCp4c9POBeX2QhbNCO9Fs2tkxVmkfwCYn9sfcIKcDyA/XQZEs=</Inv
erseQ><D>DXK9RJtoQkSfA9Nv2rZtIWO8dCNK00wCnsJjGKalSwFVcEONBWXWtjjRBdZDD+sMpeOq
w+e5JqvRIrtZzmzToSFKOCiOOrxppf5TVWOgjpGZIGy6AYp0xJtDGMS/U/oIwJqbFEuhGQeGmOhTC
9oBKpupcnSp/fIaHkGUS/VBjTNmgr/KLFcAj0rkPNy30TY9aFp2Ei8poYLNb9gaiuQvtU7EAiEj19
0y9cfwoqUZW740cQDQc4Xbu94QPIkxX4FvnSff8Ecc8BTNN4GqjuacNZ0w9LMywVkmqKC6tJYsv9x
w+OMJQ5/J2271UloSyoWMfHjjQUOwQWirAMeKiJNowQ==</D></RSAKeyValue>";
var text = jsonSerializer.SerializeToString(dto);
var sign = Signature.Sign(key, text);
var result =
    ServiceUtility.Post<object>(
       url,
        new List<KeyValuePair<string, string>>
            new KeyValuePair<string, string>("RUID", dto.RUID),
            new KeyValuePair<string, string>("PRODUCT", dto.ProductCode),
            new KeyValuePair<string, string>("REQUESTDATE", dto.Date),
            new KeyValuePair<string, string>("SIGNATURE", sign),
        });
```



سرويس اعتبار سنجى اشتراك

این سرویس عضویت یک کاربر در یک کالای اشتراکی را بررسی میکند.

درخواست سرویس اعتبار سنجی اشتراک

آدرس سرویس برابر است با:

https://pg.appson.ir/api/verification/subscription



Header های درخواست در جدول زیر آمده است:

| نام | توضيح | مثال |
|--------------|---|--|
| Content-Type | نوع داده ای که به سرور ارسال می شود. این مقدار باید برابر با: application/json; charset=utf-8 | application/json; charset=utf-8 |
| PRODUCT | کد محصول | PRD-Book |
| SIGNATURE | امضىای Body درخواست HTTP | iy2CdtzHcjJ2NxinAxlx4NqwfcGVBiOu4pYAfu5Pwl 8wCVUbO2KcbDmxaGRR6CyCcMqLCzSl7Hw0T9 OE/nvpbnSBL11C0BCXajTNKyZLuxu4ujHJ1Q/iOrv dux8G+VYZtgKQ3bxPSziM3fM3zzxlAuhyzEmq5e SlyiJTqb2Q03p4+gB2UcVIN0xKUSh40NZLYSpmF PJMhAnrwZU0olObNIECgPM6tyz+HYUKJQfQB9q JM4msXo4AJjpdO61P64ElMwm922ar1ckaFmEh 4lueyfd4AGS98EtKrASjynCTs/m+pPBzOVmx1vjIh ==VlklDoLzx4vdnSlj8qd8P4HpPol8w |
| RUID | کد یکتای درخواست HTTP | 4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879 |
| REQUESTDATE | تاریخ و زمان حال UTC به فرمت: yyyyMMddhhmmss | 20171126134319 |

Body



درخواست نیز در جدول زیر آمده است (کلیهی ورودی ها از جنس string هستند):

| نام فیلد | توضيح | مثال |
|-----------------|--|------------------------------------|
| ProductItemCode | ح 50 50 50 51 51 52 52 53 53 54 54 55 54 56 54 57 54 58 54 59 54 50 54 | PRD-test1-cf4bd264-ac68-4b4a-b14d- |
| | | 78753ca67e24 |
| SuccessCode | کد نتیجهی اشتر اک | 97f22f5a89cb4188a46cfa30a70bd556 |
| Date | برابر است با REQUESTDATE | 20171126134319 |
| | در Header | |
| ProductCode | کد محصول | PRD-Book |
| RUID | برابر است با RUID در Header | 4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879 |
| Phone | تلفن كاربر | 00989121000000 |
| AccountId | شناسهی کاربری | OSJVJHYHSDHE7HDHQEDTFLGSQKEQ |

پاسخ سرویس اعتبارسنجی اشتر اک فیلد های Body پاسخ در جدول زیر آمده است:

| نام | توضيح | مثال |
|------------|---|---|
| IsSuccess | موفق یا نا موفق بودن یک درخواست را نشان می دهد. | true |
| ExpireDate | تاریخ انقضای اشتراک | 2017-11-27T13:43:24.4459727Z |
| Error | در صورتی که سرویس با خطا مواجه گردد این فیلد پر می شود. | در فروخوانی ":"Message";"كاو-00095";"PG-000955","پیروكسی خطا رخ داده است در ":"Description","پیروكسی خطا رخ داده است {[]:"Params","فروخوانی پیروكسی خطا رخ داده است |



سرويس لغو اشتراك

این سرویس عضویت یک کاربر در یک کالای اشتراکی را لغو میکند.

در خواست سرویس لغو اشتراک

آدرس سرویس برابر است با:

https://pg.appson.ir/api/revocation/subscription



Header های درخواست در جدول زیر آمده است:

| نام | توضيح | مثال |
|--------------|---|--|
| Content-Type | نوع داده ای که به سرور ارسال می شود. این مقدار باید برابر با: application/json; charset=utf-8 | application/json; charset=utf-8 |
| PRODUCT | کد محصول | PRD-Book |
| SIGNATURE | امضای Body درخواست HTTP | iy2CdtzHcjJ2NxinAxlx4NqwfcGVBiOu4pYAfu5Pwl 8wCVUbO2KcbDmxaGRR6CyCcMqLCzSl7Hw0T9 OE/nvpbnSBL11C0BCXajTNKyZLuxu4ujHJ1Q/iOrv dux8G+VYZtgKQ3bxPSziM3fM3zzxlAuhyzEmq5e SlyiJTqb2Q03p4+gB2UcVIN0xKUSh40NZLYSpmF PJMhAnrwZU0olObNIECgPM6tyz+HYUKJQfQB9q JM4msXo4AJjpdO61P64ElMwm922ar1ckaFmEh 4lueyfd4AGS98EtKrASjynCTs/m+pPBzOVmx1vjlh ==VlklDoLzx4vdnSlj8qd8P4HpPol8w |
| RUID | کد یکتای در خواست HTTP | 4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879 |
| REQUESTDATE | تاریخ و زمان حال UTC به فرمت: yyyyMMddhhmmss | 20171126134319 |



لغو می تواند به وسیله ی یکی از پارامتر های SuccessCode یا AccountId و یا Phone انجام پذیرد. Body درخواست در جدول زیر آمده است. (کلیه ی ورودی ها از جنس string هستند):

| | T | |
|-----------------|-----------------------------|------------------------------------|
| نام فیلد | توضيح | مثال |
| ProductItemCode | אר אול | PRD-test1-cf4bd264-ac68-4b4a-b14d- |
| | | 78753ca67e24 |
| SuccessCode | کد نتیجهی اشتر اک | 97f22f5a89cb4188a46cfa30a70bd556 |
| Date | REQUESTDATE برابر است با | 20171126134319 |
| | در Header | |
| ProductCode | کد محصول | PRD-Book |
| RUID | برابر است با RUID در Header | 4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879 |
| Phone | تلفن كاربر | 00989121000000 |
| AccountId | شناسهی کاربری | OSJVJHYHSDHE7HDHQEDTFLGSQKEQ |

پاسخ سرویس لغو اشتراک

فیلد های Body پاسخ در جدول زیر آمده است:

| نام | توضيح | مثال |
|------------|---|--|
| IsSuccess | موفق یا نا موفق بودن یک درخواست را نشان می دهد. | true |
| ExpireDate | تاریخ انقضای اشتراک | 2017-11-27T13:43:24.4459727Z |
| Error | در صورتی که سرویس با خطا مواجه گردد این فیلد پر می شود. | در فروخوانی ":"PG-000955","Message":" در فروخوانی ":"Description"} در ":"Params","فروخوانی پیروکسی خطا رخ داده است |



امضاي ديجبتال

تمامی سرویس های سیستم پیکو می بایست توسط برنامه توسعهدهنده امضا گردد. امضای یک فراخوانی سرویس تابید می کند که فراخوانی حتما توسط توسعه دهنده صورت گرفته است. برای اطلاعات بیشتر در مورد امضای دیجیتال می توانید به آدرس های زیر مراجعه نمایید:

- http://searchsecurity.techtarget.com/definition/digital-signature
- https://www.docusign.com/how-it-works/electronic-signature/digital-signature/digital-signature-fag

برای اینکه بتوانید یک درخواست سرویس را امضا کنید، نیاز به کلید خصوصی دارید. پیکو برای راحت تر شدن تولید جفت کلید های خصوصی و عمومی و خصوصی و عمومی و خصوصی را تولید نمایید. خصوصی را تولید نمایید.

تولید کلیدهای عمومی و خصوصی

برای تولید کلیدهای عمومی و خصوصی، مراحل زیر را اجرا کنید:

۱. فایل KeyGenerators.rar را از آدرس زیر دانلود نمایید.

https://github.com/appson/payment-

public/blob/master/v1.0.0/RSA%20Generator/src/Appson.Payment.KeyGenerator/bin/KeyGenerators.rar

- ۲. محتویات فایل را در مسیر مناسبی از حالت فشرده سازی خارج نمایید.
 - ۳. برنامه Command Prompt را باز نموده و به این مسیر بروید.
- ۴. عبارت Appson.Security.KeyGenerator.Console.exe را وارد کنید و کلید Enter را فشار دهید. از شما نام دایر کتوری کلید
 - ها پرسیده می شود. تصویر 1 این فرایند را نشان می دهد.

```
Microsoft Windows [Version 10.0.15063]

(c) 2017 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Windows\system32>d:

D:\\cd D:\Keys\SignatureTool

D:\Keys\SignatureTool>Appson.Security.KeyGenerator.Console.exe
Enter destination directory: myapp_keys

Keys generated successfully at the following address

D:\Keys\SignatureTool\myapp_keys

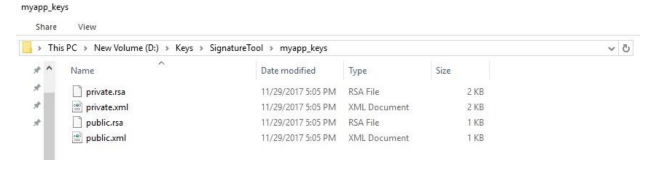
Continue (y/N)?
```

تصویر 1- تولید کیلیدهای عمومی و خصوصی

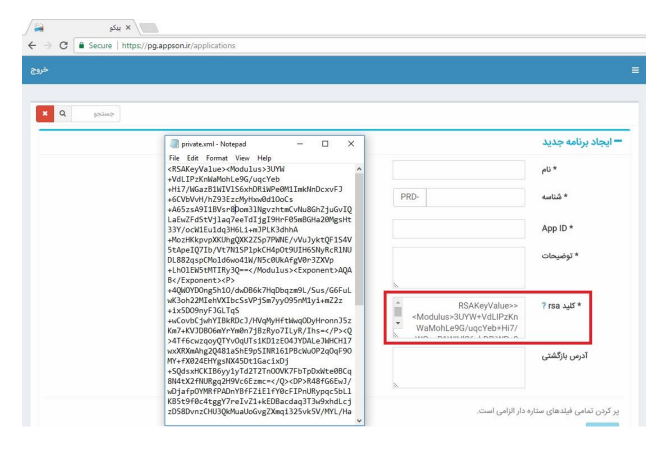


پس از وارد کردن نام دایرکتوری همانند تصویر 2، کلید خصوصیی و عمومی ایجاد می شود.

برخی از کتابخانه ها از فرمت xml پشتیبانی می کنند و بعضی کتابخانه های دیگر از فرمت rsa پشتیبانی می کنند. در برنامه خود میتوانید از private.rsa یا private.rsa استفاده کنید. اما در پنل پیکو در هنگام تعریف برنامه می بایست محتویات public.xml را مانند تصویر 3 وارد نماید.



تصویر 2- ایجاد کلید های عمومی و خصوصی در 2 فرمت متفاوت



تصویر 3 - وارد کردن کلید عمومی در پنل پیکو



امضای Body در خواست

برای اضافه کردن امضا به درخواست باید مقدار Body را بدست آورده و سپس آن را امضا کنید. برای نمونه مقدار رشته Body درخواست ۱ HTTP را با الگوریتم SHA1 در هم سازی نموده و سپس با الگوریتم Base64 و با کلید خصوصی خود آن را رمز کنید. در نهایت داده رمزشده را به فرمت Base64 تبدیل کنید.

{"ReferenceCode":"284bec959ca74c70bf956bb6cae909f4","TransactionId":"d7f98049 c4a34ab3be0b233786817c96","Pin":"9931","Date":"20171126134319","ProductCode": "PRD-Book","RUID":"4d8cbddf9dac4196aa277f365b38a879"}

```
دامي 5- مقدار Body در يک درخواست HTTP
```

نکته: برخی از فریمورک ها ممکن است، شی ای که به عنوان Body به آن فریمورک تحویل می دهید را تغییر داده و سپس Serialize و ارسال کنند. لذا توصیه می کنیم در صورتی که با خطای امضا مواجه شدید، مقدار رشته Body را قبل از ارسال از همان فریمورکی که از آن استفاده می کنید بدست آورده و امضا نمایید.

بیاده سازی

پیاده سازی امضای در خواست با استفاده از زبان #C در قطعه کد 3 آمده است.

```
public static string Sign(string privateKey, string httpBody)
{
    var cspParams = new CspParameters {ProviderType = 1};
    var rsaProvider = new RSACryptoServiceProvider(cspParams);
    rsaProvider.FromXmlString(privateKey);

    var plainBytes = Encoding.UTF8.GetBytes(httpBody);

    var encryptedBytes = rsaProvider.SignData(plainBytes, new SHA1CryptoServiceProvider());

    return Convert.ToBase64String(encryptedBytes);
}
```

قطعه کد 3- امضای متن با کلید خصوصی در #C