

API P.A VIỆT NAM

I. Thông tin truy cập API

II. Danh mục lệnh API

1. register_domain_vietnam
2. register_domain_quocte
3. renew_domain
4. change_password_domain
5. change_dns_domain_vietnam
6. change_dns_domain_quocte
7. get_date_domain
8. check_whois
9. get_whois
10. check_account_still
11. check_account_total
12. get_info_domain
13. set_info_domain
14. check_domain
15. register_hosting
16. hosting_list
17. register_mailserver
18. mailserver_list
19. renew_hosting
20. renew_mailserver
21. change_password_hosting
22. change_password_mailserver
23. get_country
24. get_province
25. get_ward

III. Danh sách mã lỗi

I. Thông tin truy cập API

Thông tin	Ghi chú
Link API test	https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php
Link API đăng ký thật	https://daily.pavietnam.vn/interface.php
Api Key	https://daily.pavietnam.vn/loaddata.php?param=api
Khai báo IP truy cập API	https://daily.pavietnam.vn/loaddata.php?param=api

Hướng dẫn demo:

1. Tải file hướng dẫn tại link: http://pavietnam.vn/download/api_pavietnam.zip
2. Giải nén, trong thư mục giải nén sẽ có file hướng dẫn và các file demo tương ứng với từng chức năng.
3. Tìm file **api_config.php** cập nhật lại các thông số chính xác: USERNAME, API_KEY, API_URL
4. Khi cần chạy demo chức năng nào, ta mở file đó lên và chỉnh lại thông số.
5. Upload toàn bộ source code API này lên hosting (Có IP tĩnh).
6. Khai báo IP hosting tại link <https://daily.pavietnam.vn/loaddata.php?param=api>
7. Ví dụ đặt source code API tại website: http://tenmien.com/api_pavietnam

Gọi đăng ký tên miền VN:
http://tenmien.com/api_pavietnam/register_domain_vietnam.php

II. Danh mục lệnh API

1. register_domain_vietnam

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để đăng ký domain Việt Nam.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: register_domain_vietnam
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domainName	Có	+ Tên domain(Chỉ nhập phần tên, không nhập phần mở rộng) + Ví dụ: domain abc.vn thì chỉ nhập abc
domainExt	Có	+ Phần mở rộng của domain + Ví dụ: vn, com.vn, net.vn
domainYear	Có	+ Số năm đăng ký + Ví dụ: 1, 2, 3,...
passwordDomain	Có	+ Password quản lý domain. + Password domain phải có độ dài từ 8 đến 15 ký tự (phải bao gồm cả số và chữ).
for	Có	+ Domain đăng ký cho cá nhân hay công ty. + Ví dụ: Cá nhân: canhan , Công ty: congtty
domainDNS1	Có	+ Tên DNS Primary
domainDNS2	Có	+ Tên DNS Secondary 1
domainDNS3	Không	+ Tên DNS Secondary 2
ownerType	Có	+ Hình thức khách hàng (PA-XXX) + Truyền vào giá trị: 1 hoặc 2 + 1: Là khách hàng cá nhân + 2: Là khách hàng tổ chức, công ty
ownerName	Có	+ Tên khách hàng(Cá nhân hoặc công ty) + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX

ownerID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Căn cước công dân/Passport của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerTaxCode	Bắt buộc đối với tổ chức, công ty	+ Mã số thuế của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerAddress	Có	+ Số nhà, tên đường của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Quy định địa chỉ phải có: Số nhà tên đường/tổ/ấp Ví dụ: 344 Huỳnh Tấn Phát
ownerWard	Có	+ Phường Xã của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Chú ý: Nhập đúng theo file " Phuong xa Viet Nam.xlsx "
ownerProvince	Có	+ Tỉnh thành của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Chú ý: Nhập đúng theo file " Tinh thanh Viet Nam.xlsx "
ownerCountry	Có	+ Quốc gia của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Chú ý: Nhập đúng theo file " Quoc gia ISO3166.xls "
ownerEmail1	Có	+ Email chính của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerEmail2	Không	+ Email phụ của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerPhone	Có	+ Điện thoại di động của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerPhone2	Không	+ Điện thoại bàn của khách hàng

		+ Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerFax	Không	+ Fax của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
uiName	Có	+ Tên chủ thẻ (Cá nhân hoặc công ty) + Ví dụ: - Cá nhân: Nguyễn Văn A - Công ty: Công ty TNHH P.A Việt Nam + Thông tin whois domain
uiID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Căn cước công dân/Passport + Thông tin whois domain
uiTaxCode	Bắt buộc đối với tổ chức, công ty	+ Mã số thuế của chủ thẻ + Thông tin whois domain
uiAddress	Có	+ Số nhà, tên đường của chủ thẻ + Thông tin whois domain + Quy định địa chỉ phải có: Số nhà tên đường/tổ/ấp Ví dụ: 344 Huỳnh Tấn Phát
uiWard	Có	+ Phường Xã của chủ thẻ + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Phuong xa Viet Nam.xlsx "
uiProvince	Có	+ Tỉnh thành của chủ thẻ + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Tinh thanh Viet Nam.xlsx "
uiCountry	Có	+ Quốc gia chủ thẻ + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Quoc gia ISO3166.xls "
uiEmail	Có	+ Email chủ thẻ + Thông tin whois domain
uiPhone	Có	+ Điện thoại chủ thẻ + Thông tin whois domain
uiFax	Không	+ Fax chủ thẻ

		+ Thông tin whois domain
uiGender	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Giới tính: Nam hoặc Nữ + Thông tin whois domain
uiBirthdate	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Ngày sinh: Năm-tháng-ngày + Ví dụ: 1980-01-27 + Thông tin whois domain
uiCompany	Không	+ Tên tổ chức + Thông tin whois domain
uiPosition	Không	+ Chức vụ (Đối với cá nhân) + Thông tin whois domain
adminName	Có	+ Tên người quản lý + Phải là cá nhân + Thông tin whois domain
adminID_Number	Có	+ Số chứng minh nhân dân/Căn cước công dân của người quản lý + Thông tin whois domain
adminAddress	Có	+ Địa chỉ người quản lý + Thông tin whois domain + Quy định địa chỉ phải có: Số nhà tên đường/tổ/ấp Ví dụ: 344 Huỳnh Tấn Phát
adminWard	Có	+ Phường Xã người quản lý + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Phuong xa Viet Nam.xlsx "
adminProvince	Có	+ Tỉnh thành của người quản lý + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Tinh thanh Viet Nam.xlsx "
adminCountry	Có	+ Quốc gia + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Quoc gia ISO3166.xls "
adminEmail	Có	+ Email người quản lý + Thông tin whois domain
adminPhone	Có	+ Điện thoại người quản lý + Thông tin whois domain

adminFax	Không	+ Fax người quản lý + Thông tin whois domain
adminGender	Có	+ Giới tính: Nam hoặc Nữ + Thông tin whois domain
adminBirthdate	Có	+ Ngày sinh: Năm-tháng-ngày + Ví dụ: 1980-01-27 + Thông tin whois domain
adminCompany	Không	+ Tên tổ chức + Thông tin whois domain
adminPosition	Không	+ Chức vụ + Thông tin whois domain
sendmail	Tùy chọn	+ Tùy chọn gửi mail thông báo đã đăng ký tên miền đến khách hàng + 0: Không gửi mail, 1: Có gửi mail
return_full	Không	+ Tùy chọn kết quả trả về + 0: Chỉ trả về thông số cơ bản (Command, ReturnCode, ReturnText) + 1: Trả về toàn bộ thông tin giao dịch (Command, ReturnCode, ReturnText, trans_id, trans_date, trans_command, trans_domain, trans_note, trans_money, trans_accountstill)
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đăng ký thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: [Code demo register_domain_vietnam.php](#)



- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=register_domain_vietnam&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domainName=google&domainExt=vn&domainYear=1&passwordDomain=1a2b3c4d5e&for=canhan&domainDNS1=ns1.pavietnam.vn&domainDNS2=ns2.pavietnam.vn&ownerType=1&ownerName=Nguyễn Văn A&ownerID_Number=987654321123&ownerAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&ownerWard=Phường Tân Thuận&ownerProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&ownerCountry=Viet Nam&ownerEmail1=email1@gmail.com&ownerEmail2=email2@gmail.com&ownerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&uiName=Nguyễn Văn B&uiID_Number=987654321123&uiAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&uiWard=Phường Tân Thuận&uiProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&uiCountry=Viet Nam&uiEmail=testapipa@gmail.com&uiPhone=+84-901111111&uiFax=+84-613111111&uiGender=Nam&uiBirthdate=1987-10-20&uiCompany=Công ty TNHH ABC&uiPosition=Nhân viên&adminName=Nguyễn Văn A&adminID_Number=987654321123&adminAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&adminWard=Phường Tân Thuận&adminProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&adminCountry=Viet Nam&adminEmail=testapipa@gmail.com&adminPhone=+84-987654321&adminFax=+84-831111112&adminGender=Nam&adminBirthdate=1985-01-05&adminCompany=Cong ty TNHH ABC&adminPosition=Nhân viên&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_domain_vietnam
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=register_domain_vietnam&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domainName=google&domainExt=vn&domainYear=1&passwordDomain=1a2b3c4d5e&for=canhan&domainDNS1=ns1.pavietnam.vn&domainDNS2=ns2



www.pavietnam.vn

pavietnam.vn&ownerType=1&ownerName=Nguyễn Văn
A&ownerID_Number=987654321123&ownerAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&ownerWard=Phường
Tân Thuận&ownerProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&ownerCountry=Viet
Nam&ownerEmail1=email1@gmail.com&ownerEmail2=email2@gmail.com&ownerPhone=0987654
321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&uiName=Nguyễn Văn
B&uiID_Number=987654321123&uiAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&uiWard=Phường Tân
Thuận&uiProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&uiCountry=Viet
Nam&uiEmail=testapipa@gmail.com&uiPhone=+84-901111111&uiFax=+84-
613111111&uiGender=Nam&uiBirthdate=1987-10-20&uiCompany=Công ty TNHH
ABC&uiPosition=Nhân viên&adminName=Nguyễn Văn
A&adminID_Number=987654321123&adminAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&adminWard=Phường
Tân Thuận&adminProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&adminCountry=Viet
Nam&adminEmail=testapipa@gmail.com&adminPhone=+84-987654321&adminFax=+84-
831111112&adminGender=Nam&adminBirthdate=1985-01-05&adminCompany=Cong ty TNHH
ABC&adminPosition=Nhân viên&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_domain_vietnam
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong
)
```

Nếu có truyền tham số **return_full=1**

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_domain_vietnam //Tên lệnh thực hiện qua API
    [ReturnCode] => 200 //Mã lỗi trả về
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong //Mô tả mã lỗi
    [trans_id] => 1258698 //Số giao dịch
    [trans_date] => 2015-10-20 16:45:38 //Ngày giờ thực hiện giao dịch
    [trans_command] => REG DOMAIN //Lệnh đăng ký
    [trans_domain] => google.vn //Tên miền đăng ký
    [trans_note] => //Ghi chú giao dịch nếu có
```



www.pavietnam.vn

```
[trans_money] => -830,000 //Số tiền bị trừ sau khi đăng ký  
[trans_accountstill] => 5,000,000 //Số dư tài khoản của đại lý
```

)

2. register_domain_quocte

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để đăng ký tên miền quốc tế.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: register_domain_quocte
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domainName	Có	+ Tên domain(Chỉ nhập phần tên, không nhập phần mở rộng) + Ví dụ: domain abc.com thì chỉ nhập abc
domainExt	Có	+ Phần mở rộng của domain + Ví dụ: com, net, info
domainYear	Có	+ Số năm đăng ký

		+ Ví dụ: 1, 2, 3,...
passwordDomain	Có	+ Password quản lý domain. + Password domain phải có độ dài từ 8 đến 15 ký tự (phải bao gồm cả số và chữ).
for	Có	+ Domain đăng ký cho cá nhân hay công ty. + Ví dụ: Cá nhân: canhan , Công ty: congtv
domainDNS1	Không	+ Tên DNS Primary
domainDNS2	Không	+ Tên DNS Secondary
ownerType	Có	+ Hình thức khách hàng (PA-XXX) + Truyền vào giá trị: 1 hoặc 2 + 1: Là khách hàng cá nhân + 2: Là khách hàng tổ chức, công ty
ownerName	Có	+ Tên khách hàng (Cá nhân hoặc công ty) + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Căn cước công dân/Passport + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerTaxCode	Bắt buộc đối với công ty	+ Mã số thuế của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerAddress	Có	+ Địa chỉ khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Quy định địa chỉ phải có: Số nhà tên đường/tổ/ấp Ví dụ: 344 Huỳnh Tấn Phát
ownerWard	Có	+ Phường Xã của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Chú ý: Nhập đúng theo file " Phuong xa Viet Nam.xlsx "
ownerProvince	Có	+ Tỉnh thành của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Chú ý: Nhập đúng theo file " Tinh thanh Viet Nam.xlsx "

ownerCountry	Có	+ Quốc gia của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX + Chú ý: Nhập đúng theo file " Quoc gia ISO3166.xls "
ownerEmail1	Có	+ Email chính của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerEmail2	Không	+ Email phụ của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerPhone	Có	+ Điện thoại di động của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerFax	Không	+ Fax của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
uiName	Có	+ Tên chủ thể + Thông tin whois domain
uiID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Căn cước công dân/Passport + Thông tin whois domain
uiTaxCode	Bắt buộc đối với công ty	+ Mã số thuế của chủ thể + Thông tin whois domain
uiAddress	Có	+ Địa chỉ chủ thể + Thông tin whois domain + Quy định địa chỉ phải có: Số nhà tên đường/tổ/ấp Ví dụ: 344 Huỳnh Tấn Phát
uiWard	Có	+ Phường Xã của chủ thể + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Phuong xa Viet Nam.xlsx "
uiProvince	Có	+ Tỉnh thành của chủ thể + Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Tinh thanh Viet Nam.xlsx "
uiCountry	Có	+ Quốc gia chủ thể

		+ Thông tin whois domain + Chú ý: Nhập đúng theo file " Quoc gia ISO3166.xls "
uiEmail	Có	+ Email chủ thể + Thông tin whois domain
uiPhone	Có	+ Điện thoại di động của chủ thể + Thông tin whois domain
uiFax	Không	+ Fax của chủ thể + Thông tin whois domain
sendmail	Tùy chọn	+ Tùy chọn gửi mail thông báo đã đăng ký tên miền đến khách hàng + 0: Không gửi mail, 1: Có gửi mail
return_full	Không	+ Tùy chọn kết quả trả về + 0: Chỉ trả về thông số cơ bản (Command, ReturnCode, ReturnText) + 1: Trả về toàn bộ thông tin giao dịch (Command, ReturnCode, ReturnText, trans_id, trans_date, trans_command, trans_domain, trans_note, trans_money, trans_accountstill)
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đăng ký thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: [Code demo register_domain_quocte.php](#)

- Gọi link chạy test:

[https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?
cmd=register_domain_quocte&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&d](https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=register_domain_quocte&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&d)



www.pavietnam.vn

omainName=abc&domainExt=com&domainYear=1&passwordDomain=1a2b3c4d5e&for=congt&do
mainDNS1=ns1.dotvndns.vn&domainDNS2=ns2.dotvndns.vn&ownerType=2&ownerName=Công ty
TNHH ABC&ownerTaxCode=1234567890&ownerAddress=344 Huỳnh Tấn
Phát&ownerWard=Phường Tân Thuận&ownerProvince=Thành phố Hồ Chí
Minh&ownerCountry=Viet
Nam&ownerEmail1=email1@gmail.com&ownerEmail2=email2@gmail.com&ownerPhone=0987654
321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=012345678&uiName=Công ty TNHH
ABC&uiTaxCode=1234567890&uiAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&uiWard=Phường Tân
Thuận&uiProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&uiCountry=Viet
Nam&uiEmail=testapipa@gmail.com&uiPhone=0901111111&uiPhone2=0831111111&uiFax=06131
11112&uiTaxCode=1234567890&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object  
(  
    [Command] => register_domain_quocte  
    [ReturnCode] => 900  
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)  
)
```

- Gọi link chạy thật:

[https://daily.pavietnam.vn/interface.php?](https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=register_domain_quocte&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domainName=abc&domainExt=com&domainYear=1&passwordDomain=1a2b3c4d5e&for=congt&domainDNS1=ns1.dotvndns.vn&domainDNS2=ns2.dotvndns.vn&ownerType=2&ownerName=Công ty TNHH ABC&ownerTaxCode=1234567890&ownerAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&ownerWard=Phường Tân Thuận&ownerProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&ownerCountry=Viet Nam&ownerEmail1=email1@gmail.com&ownerEmail2=email2@gmail.com&ownerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=012345678&uiName=Công ty TNHH ABC&uiTaxCode=1234567890&uiAddress=344 Huỳnh Tấn Phát&uiWard=Phường Tân Thuận&uiProvince=Thành phố Hồ Chí Minh&uiCountry=Viet Nam&uiEmail=testapipa@gmail.com&uiPhone=0901111111&uiPhone2=0831111111&uiFax=0613111112&uiTaxCode=1234567890&sendmail=1&responsetype=json)

cmd=register_domain_quocte&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc
0e745940e&domainName=abc&domainExt=com&domainYear=1&passwordDomain=
1a2b3c4d5e&for=congt&domainDNS1=ns1.dotvndns.vn&domainDNS2=ns2.dotvndn
s.vn&ownerType=2&ownerName=Công ty TNHH
ABC&ownerTaxCode=1234567890&ownerAddress=344 Huỳnh Tấn
Phát&ownerWard=Phường Tân Thuận&ownerProvince=Thành phố Hồ Chí
Minh&ownerCountry=Viet
Nam&ownerEmail1=email1@gmail.com&ownerEmail2=email2@gmail.com&ownerP
hone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=012345678&uiName=Côn
g ty TNHH ABC&uiTaxCode=1234567890&uiAddress=344 Huỳnh Tấn
Phát&uiWard=Phường Tân Thuận&uiProvince=Thành phố Hồ Chí
Minh&uiCountry=Viet
Nam&uiEmail=testapipa@gmail.com&uiPhone=0901111111&uiPhone2=0831111111
&uiFax=0613111112&uiTaxCode=1234567890&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:



www.pavietnam.vn

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_domain_quocte
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong
)
```

Nếu có truyền tham số **return_full=1**

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_domain_quocte //Tên lệnh thực hiện qua API
    [ReturnCode] => 200 //Mã lỗi trả về
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong //Mô tả mã lỗi
    [trans_id] => 1258699 //Số giao dịch
    [trans_date] => 2015-10-20 16:46:58 //Ngày giờ thực hiện giao dịch
    [trans_command] => REG DOMAIN //Lệnh đăng ký
    [trans_domain] => abc.com //Tên miền đăng ký
    [trans_note] => //Ghi chú giao dịch nếu có
    [trans_money] => -280,000 //Số tiền bị trừ sau khi đăng ký
    [trans_accountstill] => 4,720,000 //Số dư tài khoản của đại lý
)
```

3. renew_domain

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để gia hạn tên miền.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
-------------	----------	------------

cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: renew_domain_vn
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain cần gia hạn (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: abc.com.vn
year	Có	+ Số năm gia hạn + Ví dụ: 1, 2, 3,...
sendmail	Có	+ Tùy chọn gửi mail thông báo đã gia hạn tên miền đến khách hàng + 0: Không gửi mail, 1: Có gửi mail
return_full	Không	+ Tùy chọn kết quả trả về + 0: Chỉ trả về thông số cơ bản (Command, ReturnCode, ReturnText) + 1: Trả về toàn bộ thông tin giao dịch (Command, ReturnCode, ReturnText, trans_id, trans_date, trans_command, trans_domain, trans_note, trans_money, trans_accountstill)
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện gia hạn thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: [Code demo renew_domain.php](#)

- Gọi link chạy test:



https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=renew_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn&year=1&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => renew_domain
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=renew_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn&year=1&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => renew_domain
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong
)
```

Nếu có truyền tham số `return_full=1`

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => renew_domain //Tên lệnh thực hiện qua API
    [ReturnCode] => 200 //Mã lỗi trả về
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong //Mô tả mã lỗi
    [trans_id] => 1258700 //Số giao dịch
    [trans_date] => 2015-10-20 16:48:05 //Ngày giờ thực hiện giao dịch
    [trans_command] => RENEW DOMAIN //Lệnh đăng ký
    [trans_domain] => google.vn //Tên miền đăng ký
    [trans_note] => //Ghi chú giao dịch nếu có
)
```



www.pavietnam.vn

```
[trans_money] => -480,000 //Số tiền bị trừ sau khi đăng ký  
[trans_accountstill] => 4,240,000 //Số dư tài khoản của đại lý
```

4. change_password_domain

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để thay đổi password tên miền.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: change_password_domain
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain cần thay đổi password (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: abc.com.vn, abc.com
passwordDomain	Có	+ Password quản lý domain + Password domain phải có độ dài từ 8 đến 15 ký tự (phải bao gồm cả số và chữ).
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đổi password thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo change_password_domain.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=change_password_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn&passwordDomain=11aa22bb33cc&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_password_domain
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=change_password_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn&passwordDomain=11aa22bb33cc&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_password_domain
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong
)
```

5. change_dns_domain_vietnam

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để thay đổi DNS domain Việt Nam.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: change_dns_domain_vietnam
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain cần thay đổi DNS (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: abc.vn
domainDNS1	Có	+ Tên DNS Primary
domainIP1	Có	+ Địa chỉ IP Primary
domainDNS2	Có	+ Tên DNS Secondary 1
domainIP2	Có	+ Địa chỉ IP Secondary 1
domainDNS3	Không	+ Tên DNS Secondary 2
domainIP3	Không	+ Địa chỉ IP Secondary 2
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đổi DNS thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo change_dns_domain_vietnam.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=change_dns_domain_vietnam&user name=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn&domainDNS1=ns1.pavietnam.vn&domainIP1=112.213.89.3&domainDNS2=ns2.pavietnam.vn&domainIP2=222.255.89.247&domainDNS3=&domainIP3=&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command]    => change_dns_domain_vietnam
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=change_dns_domain_vietnam&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn&domainDNS1=ns1.pavietnam.vn&domainIP1=112.213.89.3&domainDNS2=ns2.pavietnam.vn&domainIP2=222.255.89.247&domainDNS3=&domainIP3=&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command]    => change_dns_domain_vietnam
    [ReturnCode] => 200
)
```



www.pavietnam.vn

[ReturnText] => Thực hiện thành công

)

6. change_dns_domain_quocte

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để thay đổi DNS domain quốc tế.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: change_dns_domain_quocte
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain cần thay đổi DNS (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: abc.com
domainDNS1	Có	+ Tên DNS Primary
domainDNS2	Có	+ Tên DNS Secondary 1
domainDNS3	Không	+ Tên DNS Secondary 2
domainDNS4	Không	+ Tên DNS Secondary 3
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đổi DNS thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo change_dns_domain_quocte.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=change_dns_domain_quocte&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.com&domainDNS1=ns1.pavietnam.vn&domainDNS2=ns2.pavietnam.vn&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_dns_domain_quocte
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=change_dns_domain_quocte&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.com&domainDNS1=ns1.pavietnam.vn&domainDNS2=ns2.pavietnam.vn&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_dns_domain_quocte
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong
)
```

7. get_date_domain

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy ngày đăng ký và ngày hết hạn sử dụng tên miền.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: get_date_domain
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain cần lấy thời gian sử dụng (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: abc.vn, abc.com
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
Domain	Domain cần lấy ngày sử dụng
Date	Ngày sử dụng của domain: Ngày đăng ký – Ngày hết hạn

Ví dụ mẫu: [Code demo get_date_domain.php](#)

- Gọi link:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=get_date_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => get_date_domain
    [Domain] => abc.vn
    [Date] => 24/01/2014 - 24/01/2016
)
```


8. check_whois

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để kiểm tra sự tồn tại của tên miền.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: check_whois
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain cần kiểm tra sự tồn tại (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: abc.vn, abc.com

Các giá trị trả về:

Kết quả trả về	Ý nghĩa
0	Tên miền đã được đăng ký
1	Tên miền chưa đăng ký

Ví dụ mẫu: [Code demo check_whois.php](#)

- Gọi link:



https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=check_whois&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn

Kết quả trả về là: 0

9. get_whois

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy thông tin whois của tên miền.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: get_whois
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain cần kiểm tra sự tồn tại (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: abc.com.vn, abc.com

Các giá trị trả về:

Kết quả trả về	Ý nghĩa
Thông tin	Thông tin whois của tên miền

Ví dụ mẫu: [Code demo get_whois.php](#)

- Gọi link:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=get_whois&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.vn

Kết quả trả về là: Thông tin whois của tên miền abc.vn

10. check_account_still

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để kiểm tra số tiền còn lại của đại lý.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: check_account_still
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
Username	Username đại lý

Money	Số tiền tính bằng VNĐ
-------	-----------------------

Ví dụ mẫu: Code demo check_account.php

- Gọi link:

[https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=check_account_still&username=pavntest
&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&responsetype=json](https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=check_account_still&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&responsetype=json)

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => check_account_still
    [Username] => pavntest
    [Money] => 5,000,000
)
```

11. check_account_total

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để kiểm tra số tiền tổng nạp của đại lý.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: check_account_total
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
Username	Username đại lý
Money	Số tiền tính bằng VNĐ

Ví dụ mẫu: [Code demo check_account.php](#)

- Gọi link:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=check_account_total&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => check_account_total
    [Username] => pavntest
    [Money] => 10,000,000
)
```

12. get_info_domain

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy thông tin của tên miền, hiện tại chỉ hỗ trợ cho tên miền quốc tế.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: get_info_domain
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên miền cần lấy thông tin + Ví dụ: abc.com
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Lấy thông tin của tên miền thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo get_info_domain.php

- Gọi link:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=get_info_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.com&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => get_info_domain
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => stdClass Object
        (
            [owner_name] => Cong Ty TNHH ABC
            [owner_company] => Cong Ty TNHH ABC
            [owner_email] => abc@gmail.com
            [owner_address] => 123, Phuong 12, Quan Tan Binh, TP HCM
            [owner_city] => TP HCM
        )
)
```

```
[owner_zipcode] => 700000
[owner_country] => VN
[owner_phone] => 0901234567
[owner_phoneext] =>
[owner_fax] =>
[admin_name] => Cong Ty TNHH ABC
[admin_company] => Cong Ty TNHH ABC
[admin_email] => abc@gmail.com
[admin_address] => 123, Phuong 12, Quan Tan Binh, TP HCM
[admin_city] => TP HCM
[admin_zipcode] => 700000
[admin_country] => VN
[admin_phone] => 0901234567
[admin_phoneext] =>
[admin_fax] =>
[tech_name] => Cong Ty TNHH ABC
[tech_company] => Cong Ty TNHH ABC
[tech_email] => abc@gmail.com
[tech_address] => 123, Phuong 12, Quan Tan Binh, TP HCM
[tech_city] => TP HCM
[tech_zipcode] => 700000
[tech_country] => VN
[tech_phone] => 0901234567
[tech_phoneext] =>
[tech_fax] =>
[billing_name] => Cong Ty TNHH ABC
[billing_company] => Cong Ty TNHH ABC
[billing_email] => abc@gmail.com
[billing_address] => 123, Phuong 12, Quan Tan Binh, TP HCM
[billing_city] => TP HCM
[billing_zipcode] => 700000
[billing_country] => VN
[billing_phone] => 0901234567
[billing_phoneext] =>
[billing_fax] => 0901234567
```

)

)

13. set_info_domain

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để cập nhật thông tin của tên miền, hiện tại chỉ hỗ trợ cho tên miền quốc tế.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: set info domain
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên miền cần cập nhật thông tin + Ví dụ: abc.com
owner_name	Có	Tên chủ thể + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
owner_company	Có	Tên tổ chức, công ty của chủ thể + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
owner_email	Có	Địa chỉ email của chủ thể + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
owner_address	Có	Địa chỉ liên hệ của chủ thể: Số nhà, tên đường, phường xã, quận huyện + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
owner_city	Có	Tỉnh thành phố của chủ thể + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
owner_country	Có	Quốc gia của chủ thể + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
owner_phone	Có	Số điện thoại của chủ thể + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
owner_fax	Không	Số fax của chủ thể + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“
admin_name	Có	Tên người quản lý + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-“

admin_company	Có	Tên tổ chức, công ty của người quản lý + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
admin_email	Có	Địa chỉ email của người quản lý + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
admin_address	Có	Địa chỉ liên hệ của người quản lý: Số nhà, tên đường, phường xã, quận huyện + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
admin_city	Có	Tỉnh thành của người quản lý + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
admin_country	Có	Quốc gia của người quản lý + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
admin_phone	Có	Số điện thoại của người quản lý + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
admin_fax	Không	Số fax của người quản lý + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
tech_name	Có	Tên người phụ trách kỹ thuật + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
tech_company	Có	Tên công ty của người phụ trách kỹ thuật + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
tech_email	Có	Địa chỉ email của người phụ trách kỹ thuật + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
tech_address	Có	Địa chỉ liên hệ của người phụ trách kỹ thuật: Số nhà, tên đường, phường xã, quận huyện + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”
tech_city	Có	Tỉnh thành của người phụ trách kỹ thuật + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-”

		“
tech_country	Có	Quốc gia của người phụ trách kỹ thuật + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
tech_phone	Có	Số điện thoại của người phụ trách kỹ thuật + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
tech_fax	Không	Số fax của người phụ trách kỹ thuật + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_name	Có	Tên người thanh toán + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_company	Có	Tên công ty của người thanh toán + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_email	Có	Địa chỉ email của người thanh toán + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_address	Có	Địa chỉ liên hệ của người thanh toán: Số nhà, tên đường, phường xã, quận huyện + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_city	Có	Tỉnh thành của người thanh toán + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_country	Có	Quốc gia của người thanh toán + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_phone	Có	Số điện thoại của người thanh toán + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
billing_fax	Không	Số fax của người thanh toán + Nếu không cập nhật thông tin này thì truyền giá trị “-
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Cập nhật thông tin thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo set_info_domain.php

- Gọi link:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=set_info_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.com&owner_name=Cong+Ty+TNHH+ABC&owner_company=Cong+Ty+TNHH+ABC&owner_email=abc%40gmail.com&owner_address=123%2C+Phuong+12%2C+Quan+Tan+Binh%2C+TP+HCM&owner_city=TP+HCM&owner_country=VN&owner_phone=0901234567&owner_fax=&admin_name=Cong+Ty+TNHH+ABC&admin_company=Cong+Ty+TNHH+ABC&admin_email=abc%40gmail.com&admin_address=123%2C+Phuong+12%2C+Quan+Tan+Binh%2C+TP+HCM&admin_city=TP+HCM&admin_country=VN&admin_phone=0901234567&admin_fax=&tech_name=Cong+Ty+TNHH+ABC&tech_company=Cong+Ty+TNHH+ABC&tech_email=abc%40gmail.com&tech_address=123%2C+Phuong+12%2C+Quan+Tan+Binh%2C+TP+HCM&tech_city=TP+HCM&tech_country=VN&tech_phone=0901234567&tech_fax=&billing_name=Cong+Ty+TNHH+ABC&billing_company=Cong+Ty+TNHH+ABC&billing_email=abc%40gmail.com&billing_address=123%2C+Phuong+12%2C+Quan+Tan+Binh%2C+TP+HCM&billing_city=TP+HCM&billing_country=VN&billing_phone=0901234567&billing_fax=&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command]    => set_info_domain
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong
)
```

14. check_domain

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để kiểm tra tên miền có thuộc quản lý của đại lý không.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: check_domain
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên miền cần kiểm tra + Ví dụ: abc.com
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + 1: Domain thuộc quyền quản lý của bạn + 2: Domain đã quá hạn + 0: Domain không tồn tại trong hệ thống
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: [Code demo check_domain.php](#)

- **Gọi link:**

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=check_domain&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=abc.com&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => check_domain
    [ReturnCode] => 1
    [ReturnText] => Domain thuộc quyền quản lý của bạn
)
```

15. register_hosting

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để đăng ký hosting.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: register_hosting
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
hosting	Có	+ ID của gói hosting + Dùng lệnh hosting_list để xem danh sách ID hosting + Ví dụ: 32507 (Gói hosting Start)
os	Có	+ Hệ điều hành + 1: Linux, 2: Windows
domain	Có	+ Tên miền dùng để đăng ký hosting

		+ Ví dụ: hosting.com
amount	Có	+ Số lượng đăng ký. + Ví dụ: Gói hosting 6 tháng chọn số lượng là 2 <=> đăng ký 12 tháng
pwd	Có	+ Password quản lý hosting. + Password dịch vụ phải có độ dài từ 8 đến 16 ký tự và phải bao gồm các ký tự chữ Hoa (A-Z), chữ Thường (a-z) và Số (0-9). + Ví dụ: HTHF8529sqrd
ownerType	Có	+ Hình thức khách hàng (PA-XXX) + Truyền vào giá trị: 1 hoặc 2 + 1: Là khách hàng cá nhân + 2: Là khách hàng tổ chức, công ty
ownerName	Có	+ Tên khách hàng (Cá nhân hoặc công ty) + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Chứng minh nhân dân + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerTaxCode	Bắt buộc đối với công ty	+ Mã số thuế của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerAddress	Có	+ Địa chỉ khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerEmail1	Có	+ Email chính của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerEmail2	Không	+ Email phụ của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerPhone	Có	+ Điện thoại di động của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerPhone2	Không	+ Điện thoại bàn của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX

ownerFax	Không	+ Fax của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
uiName	Có	+ Tên chủ thẻ sử dụng + Thông tin người sử dụng
uiID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Chứng minh nhân dân + Thông tin người sử dụng
uiTaxCode	Bắt buộc đối với công ty	+ Mã số thuế + Thông tin người sử dụng
uiAddress	Có	+ Địa chỉ + Thông tin người sử dụng
uiProvince	Có	+ Tỉnh thành + Thông tin người sử dụng
uiCountry	Có	+ Quốc gia + Thông tin người sử dụng
uiEmail	Có	+ Email người sử dụng + Thông tin người sử dụng
uiPhone	Có	+ Điện thoại + Thông tin người sử dụng
uiFax	Không	+ Fax + Thông tin người sử dụng
sendmail	Tùy chọn	+ Tùy chọn gửi mail thông báo đã đăng ký tên miền đến khách hàng + 0: Không gửi mail, 1: Có gửi mail
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đăng ký thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo register_hosting.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=register_hosting&username=pavntes&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&hosting=32507&os=1&domain=hosting.com&amount=1&pwd=HTHF8529sqrd&ownerName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+A&ownerID_Number=217159852&ownerTaxCode=0314785258&ownerAddress=196 Nguyễn Đình Chiểu&ownerWard=phường 6&ownerDistrict=quận 3&ownerProvince=TP HCM&ownerCountry=Viet Nam&ownerEmail1=email1%40gmail.com&ownerEmail2=email2%40gmail.com&ownerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&ownerType=1&uiName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+B&uiID_Number=217259851&uiAddress=196 Nguyễn Đình Chiểu&uiWard=phường 6&uiDistrict=quận 3&uiProvince=TP HCM&uiCountry=Viet Nam&uiEmail=testapipa%40gmail.com&uiPhone=0901111111&uiFax=0613111112&uiTaxCode=0314785299&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_hosting
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=register_hosting&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&hosting=32507&os=1&domain=hosting.com&amount=1&pwd=HTHF8529sqrd&ownerName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+A&ownerID_Number=217159852&ownerTaxCode=0314785258&ownerAddress=196 Nguyễn Đình Chiểu&ownerWard=phường 6&ownerDistrict=quận 3&ownerProvince=TP HCM&ownerCountry=Viet Nam&ownerEmail1=email1%40gmail.com&ownerEmail2=email2%40gmail.com&ow



nerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&ownerType=1&uiName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+B&uiID_Number=217259851&uiAddress=196 Nguyễn Đình Chiểu&uiWard=phường 6&uiDistrict=quận 3&uiProvince=TP HCM&uiCountry=Viet Nam&uiEmail=testapipa%40gmail.com&uiPhone=0901111111&uiFax=0613111112&uiTaxCode=0314785299&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_hosting //Tên lệnh thực hiện qua API
    [ReturnCode] => 200 //Mã lỗi trả về
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong //Mô tả mã lỗi
    [trans_id] => 1258701 //Số giao dịch
    [trans_date] => 2015-10-20 16:55:02 //Ngày giờ thực hiện giao dịch
    [trans_command] => REG HOSTING //Lệnh đăng ký
    [trans_domain] => hosting.com //Tên miền đăng ký cho hosting
    [trans_note] => Start - 12 tháng x 1 //Ghi chú giao dịch nếu có
    [trans_money] => -180,000 //Số tiền bị trừ sau khi đăng ký
    [trans_accountstill] => 4,060,000 //Số dư tài khoản của đại lý
)
```

16. hosting_list

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy danh sách các gói hosting cho phép đăng ký.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: hosting_list
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đăng ký thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo hosting_list.php

- Gọi link:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=hosting_list&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => hosting_list
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Array
        (
            [0] => stdClass Object
                (
                    [id] => 32507
                    [name] => Start
                    [price_linux] => 180.000 đ/12 tháng
                )
        )
)
```

```
[price_windows] => 311.818 đ/12 tháng
)

[1] => stdClass Object
(
    [id] => 31340
    [name] => Sinh Viên
    [price_linux] => 435.455 đ/12 tháng
    [price_windows] => 499.091 đ/12 tháng
)

[2] => stdClass Object
(
    [id] => 31323
    [name] => Cá Nhân
    [price_linux] => 636.364 đ/12 tháng
    [price_windows] => 872.727 đ/12 tháng
)

[3] => stdClass Object
(
    [id] => 31257
    [name] => Cá Nhân ++
    [price_linux] => 872.727 đ/12 tháng
    [price_windows] => 1.053.636 đ/12 tháng
)
.....
)
```

17. register_mailserver

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để đăng ký hosting.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: register_mailserver
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
hosting	Có	+ ID của gói mail server + Dùng lệnh mailserver_list để xem danh sách ID mail server + Ví dụ: 30944 (Gói Mail Economy #1)
domain	Có	+ Tên miền dùng để đăng ký mail server + Ví dụ: mailserver.com
amount	Có	+ Số lượng đăng ký. + Ví dụ: Gói mail server 6 tháng chọn số lượng là 2 <=> đăng ký 12 tháng
pwd	Có	+ Password quản lý mail server. + Password dịch vụ phải có độ dài từ 8 đến 16 ký tự và phải bao gồm các ký tự chữ Hoa (A-Z), chữ Thường (a-z) và Số (0-9). + Ví dụ: BTVM1478edhp
ownerType	Có	+ Hình thức khách hàng (PA-XXX) + Truyền vào giá trị: 1 hoặc 2 + 1: Là khách hàng cá nhân + 2: Là khách hàng tổ chức, công ty
ownerName	Có	+ Tên khách hàng (Cá nhân hoặc công ty) + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Chứng minh nhân dân + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerTaxCode	Bắt buộc đối với công ty	+ Mã số thuế của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerAddress	Có	+ Địa chỉ khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX

ownerEmail1	Có	+ Email chính của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerEmail2	Không	+ Email phụ của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerPhone	Có	+ Điện thoại di động của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerPhone2	Không	+ Điện thoại bàn của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
ownerFax	Không	+ Fax của khách hàng + Thông tin này dùng để tạo mã khách hàng PA-XXX
uiName	Có	+ Tên chủ thẻ sử dụng + Thông tin người sử dụng
uiID_Number	Bắt buộc đối với cá nhân	+ Chứng minh nhân dân + Thông tin người sử dụng
uiTaxCode	Bắt buộc đối với công ty	+ Mã số thuế + Thông tin người sử dụng
uiAddress	Có	+ Địa chỉ + Thông tin người sử dụng
uiProvince	Có	+ Tỉnh thành + Thông tin người sử dụng
uiCountry	Có	+ Quốc gia + Thông tin người sử dụng
uiEmail	Có	+ Email người sử dụng + Thông tin người sử dụng
uiPhone	Có	+ Điện thoại + Thông tin người sử dụng
uiFax	Không	+ Fax + Thông tin người sử dụng
sendmail	Tùy chọn	+ Tùy chọn gửi mail thông báo đã đăng ký dịch vụ đến khách hàng + 0: Không gửi mail, 1: Có gửi mail
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về

+ Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đăng ký thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo register_mailserver.php

- Gọi link chạy test:

[https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=register_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&hosting=30944&domain=mailserver.com&amount=1&pwd=BTVM1478edhp&ownerName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+A&ownerID_Number=217159852&ownerTaxCode=0314785258&ownerAddress=196 Nguyễn Đình Chiều&ownerWard=phường 6&ownerDistrict=quận 3&ownerProvince=TP HCM&ownerCountry=Viet Nam&ownerEmail1=email1%40gmail.com&ownerEmail2=email2%40gmail.com&ownerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&ownerType=1&uiName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+B&uiID_Number=217259851&uiAddress=196 Nguyễn Đình Chiều&uiWard=phường 6&uiDistrict=quận 3&uiProvince=TP HCM&uiCountry=Viet Nam&uiEmail=testapipa%40gmail.com&uiPhone=0901111111&uiFax=0613111112&uiTaxCode=0314785299&sendmail=1&responsetype=json](https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=register_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&hosting=30944&domain=mailserver.com&amount=1&pwd=BTVM1478edhp&ownerName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+A&ownerID_Number=217159852&ownerTaxCode=0314785258&ownerAddress=196+Nguyễn+Đình+Chiều&ownerWard=phường+6&ownerDistrict=quận+3&ownerProvince=TP+HCM&ownerCountry=Viet+Nam&ownerEmail1=email1%40gmail.com&ownerEmail2=email2%40gmail.com&ownerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&ownerType=1&uiName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+B&uiID_Number=217259851&uiAddress=196+Nguyễn+Đình+Chiều&uiWard=phường+6&uiDistrict=quận+3&uiProvince=TP+HCM&uiCountry=Viet+Nam&uiEmail=testapipa%40gmail.com&uiPhone=0901111111&uiFax=0613111112&uiTaxCode=0314785299&sendmail=1&responsetype=json)

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_hosting
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

[https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=register_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&hosting=30944&domain=mailserver.com&amount=1&pwd=BTVM1478edhp&ownerName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+A&ownerID_Number=217159852&ownerTaxCode=0314785258&ownerAddress=196 Nguyễn Đình Chiều&ownerWard=phường 6&ownerDistrict=quận 3&ownerProvince=TP HCM&ownerCountry=Viet Nam&ownerEmail1=email1%40gmail.com&ownerEmail2=email2%40gmail.com&ownerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&ownerType=1&uiName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+B&uiID_Number=217259851&uiAddress=196 Nguyễn Đình Chiều&uiWard=phường 6&uiDistrict=quận 3&uiProvince=TP HCM&uiCountry=Viet Nam&uiEmail=testapipa%40gmail.com&uiPhone=0901111111&uiFax=0613111112&uiTaxCode=0314785299&sendmail=1&responsetype=json](https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=register_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&hosting=30944&domain=mailserver.com&amount=1&pwd=BTVM1478edhp&ownerName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+A&ownerID_Number=217159852&ownerTaxCode=0314785258&ownerAddress=196+Nguyễn+Đình+Chiều&ownerWard=phường+6&ownerDistrict=quận+3&ownerProvince=TP+HCM&ownerCountry=Viet+Nam&ownerEmail1=email1%40gmail.com&ownerEmail2=email2%40gmail.com&ownerPhone=0987654321&ownerPhone2=0831111111&ownerFax=0831111112&ownerType=1&uiName=%C3%94ng+Nguy%E1%BB%85n+V%C4%83n+B&uiID_Number=217259851&uiAddress=196+Nguyễn+Đình+Chiều&uiWard=phường+6&uiDistrict=quận+3&uiProvince=TP+HCM&uiCountry=Viet+Nam&uiEmail=testapipa%40gmail.com&uiPhone=0901111111&uiFax=0613111112&uiTaxCode=0314785299&sendmail=1&responsetype=json)

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => register_mailserver //Tên lệnh thực hiện qua API
    [ReturnCode] => 200 //Mã lỗi trả về
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong //Mô tả mã lỗi
    [trans_id] => 1258702 //Số giao dịch
    [trans_date] => 2015-10-20 16:55:02 //Ngày giờ thực hiện giao dịch
    [trans_command] => REG MAILSERVER //Lệnh đăng ký
    [trans_domain] => mailserver.com //Tên miền đăng ký cho mail server
    [trans_note] => Mail Economy #1 - 12 tháng x 1 //Ghi chú giao dịch nếu có
    [trans_money] => -600,000 //Số tiền bị trừ sau khi đăng ký
    [trans_accountstill] => 3,460,000 //Số dư tài khoản của đại lý
)
```

18. mailserver_list

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy danh sách các gói mail server cho phép đăng ký.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: mailserver_list
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đăng ký thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: [Code demo mailserver_list.php](#)

- Gọi link:



https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=mailserver_list&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => mailserver_list
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Array
        (
            [0] => stdClass Object
                (
                    [id] => 30944
                    [name] => Mail Economy #1
                    [price_linux] => 600.000 đ/12 tháng
                )

            [1] => stdClass Object
                (
                    [id] => 30945
                    [name] => Mail Economy #2
                    [price_linux] => 1.200.000 đ/12 tháng
                )

            [2] => stdClass Object
                (
                    [id] => 100
                    [name] => Mail Server #1
                    [price_linux] => 2.160.000 đ/12 tháng
                )

            [3] => stdClass Object
                (
                    [id] => 30096
                    [name] => Mail Server #2
                    [price_linux] => 1.800.909 đ/6 tháng
                )

            [4] => stdClass Object
                (
                    [id] => 105
                    [name] => Mail Server #2
                    [price_linux] => 3.600.909 đ/12 tháng
                )

            .....
        )
)
```

19. renew_hosting

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để gia hạn hosting.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: renew_hosting
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain của hosting cần gia hạn (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: hosting.com
amount	Có	+ Số lượng gia hạn + Ví dụ: [số lượng 2] x [chọn gói 6 tháng] = [đăng ký 12 tháng]
sendmail	Có	+ Tùy chọn gửi mail thông báo đã gia hạn dịch vụ đến khách hàng + 0: Không gửi mail, 1: Có gửi mail
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện gia hạn thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo renew_hosting.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=renew_hosting&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=hosting.com&amount=1&sendmail=1&response_type=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => renew_hosting
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=renew_hosting&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=hosting.com&amount=1&sendmail=1&response_type=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => renew_hosting //Tên lệnh thực hiện qua API
    [ReturnCode] => 200 //Mã lỗi trả về
    [ReturnText] => Thực hiện thành công //Mô tả mã lỗi
    [trans_id] => 1258703 //Số giao dịch
    [trans_date] => 2015-10-20 16:48:05 //Ngày giờ thực hiện giao dịch
    [trans_command] => RENEW HOSTING //Lệnh đăng ký
    [trans_domain] => hosting.com //Tên miền đăng ký
    [trans_note] => //Ghi chú giao dịch nếu có
    [trans_money] => -180,000 //Số tiền bị trừ sau khi đăng ký
    [trans_accountstill] => 3,280,000 //Số dư tài khoản của đại lý
)
```

20. renew_mailserver

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để gia hạn mail server.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: renew_mailserver
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain của mail server cần gia hạn (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: mailserver.com
amount	Có	+ Số lượng gia hạn + Ví dụ: [số lượng 2] x [chọn gói 6 tháng] = [đăng ký 12 tháng]
sendmail	Có	+ Tùy chọn gửi mail thông báo đã gia hạn dịch vụ đến khách hàng + 0: Không gửi mail, 1: Có gửi mail
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện gia hạn thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo renew_mailserver.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=renew_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=mailserver.com&amount=1&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => renew_mailserver
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=renew_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=mailserver.com&amount=1&sendmail=1&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => renew_mailserver //Tên lệnh thực hiện qua API
    [ReturnCode] => 200 //Mã lỗi trả về
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong //Mô tả mã lỗi
    [trans_id] => 1258704 //Số giao dịch
    [trans_date] => 2015-10-20 16:48:05 //Ngày giờ thực hiện giao dịch
    [trans_command] => RENEW MAILSERVER //Lệnh đăng ký
)
```



www.pavietnam.vn

```
[trans_domain] => mailserver.com //Tên miền đăng ký  
[trans_note] => //Ghi chú giao dịch nếu có  
[trans_money] => -600,000 //Số tiền bị trừ sau khi đăng ký  
[trans_accountstill] => 2,680,000 //Số dư tài khoản của đại lý
```

21. change_password_hosting

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để thay đổi mật khẩu hosting.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: change_password_hosting
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain của hosting cần thay đổi mật khẩu (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: hosting.com
pwd	Có	+ Mật khẩu mới của hosting
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện thay đổi mật khẩu thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo change_password_hosting.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=change_password_hosting&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=hosting.com&pwd=HMPT7569bmwv&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_password_hosting
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=change_password_hosting&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=hosting.com&pwd=HMPT7569bmwv&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_password_hosting
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thực hiện thành công
)
```

22. change_password_mailserver

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để thay đổi mật khẩu mail server.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: change_password_mailserver
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
domain	Có	+ Tên domain của mail server cần thay đổi mật khẩu (Bao gồm cả phần tên và phần mở rộng) + Ví dụ: mailserver.com
pwd	Có	+ Mật khẩu mới của mail server
responsetype	Không	+ Kiểu dữ liệu trả về + Giá trị yêu cầu: json

Các giá trị trả về:

Tên tham số	Ý nghĩa
Command	Tên của lệnh vừa thực thi
ReturnCode	+ Mã lỗi + Ví dụ: 200: Thực hiện đổi mật khẩu thành công
ReturnText	Giải thích ý nghĩa của ReturnCode

Ví dụ mẫu: Code demo change_password_mailserver.php

- Gọi link chạy test:

https://daily.pavietnam.vn/interface_test.php?cmd=change_password_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=mailserver.com&pwd=ATHF1592bqmd&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_password_mailserver
    [ReturnCode] => 900
    [ReturnText] => Thực hiện thành công (Chế độ chạy test)
)
```

- Gọi link chạy thật:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?cmd=change_password_mailserver&username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&domain=mailserver.com&pwd=ATHF1592bqmd&responsetype=json

Kết quả trả về là:

```
stdClass Object
(
    [Command] => change_password_mailserver
    [ReturnCode] => 200
    [ReturnText] => Thuc hien thanh cong
)
```

23. get_country

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy danh sách tất cả Quốc gia

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: get_country

Ví dụ mẫu:

- Gọi link chạy:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&cmd=get_country

Kết quả trả về là: File json danh sách Quốc gia

24. get_province

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy danh sách tất cả tỉnh thành của Việt Nam

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: get_province

Ví dụ mẫu:

- Gọi link chạy:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&cmd=get_province

Kết quả trả về là: File json danh sách tất cả tỉnh thành của Việt Nam

25. get_ward

Mô tả:

Mục đích sử dụng:

+ Dùng để lấy danh sách phường xã của một tỉnh thành.

Các tham số đầu vào:

Tên tham số	Bắt buộc	Định nghĩa
username	Có	+ Username đại lý
apikey	Có	+ Api Key
cmd	Có	+ Tên của lệnh thực thi. + Giá trị bắt buộc: get_ward
province_id	Có	+ ID của tỉnh thành

Ví dụ mẫu:

- Gọi link chạy:

https://daily.pavietnam.vn/interface.php?username=pavntest&apikey=e754e2f01cb45826c4022cc0e745940e&cmd=get_ward&province_id=79

Kết quả trả về là: File json danh sách tất cả phường xã của một tỉnh thành.

III. Danh sách mã lỗi

Mã lỗi	Ý nghĩa
200	Thực hiện thành công
0	Domain không tồn tại trong hệ thống
1	Domain thuộc quyền quản lý của bạn + Domain thuộc tài khoản đại lý của bạn
2	Domain đã quá hạn + Domain này trước đây thuộc tài khoản đại lý của bạn nhưng hiện tại đã quá hạn không thể gia hạn được nữa hoặc đã bị hủy.
100	Lỗi: Thực hiện không thành công
101	Lỗi: Domain đã có chủ sở hữu
102	Lỗi: Phần mở rộng của domain không hợp lệ (VD: vn, com.vn, net.vn)
103	Lỗi: Tên domain quá dài hoặc quá ngắn
104	Lỗi: Domain không được bắt đầu bằng ký tự lạ
105	Lỗi: Domain chỉ cho phép chứa các ký tự và dấu -
106	Lỗi: Domain không được có nhiều hơn 1 dấu -
107	Lỗi: Domain www không hợp lệ
108	Lỗi: Chưa chọn hình thức là cá nhân hay công ty (for: canhan/congty)
109	Lỗi: Đại lý chưa cam kết sử dụng chương trình tự động đăng ký domain Việt Nam
201	Lỗi: Username root hoặc password root không đúng (Có thể chuyển sang dùng API Key thay thế cho username root, password root và password đại lý)
202	Lỗi: Username đại lý hoặc API key không đúng (API Key thay cho password đại lý)
203	Lỗi: Thông tin cung cấp không đầy đủ
204	Lỗi: Các domain có phần mở rộng: org.vn, gov.vn, int.vn không được phép đăng ký với hình thức cá nhân
205	Lỗi: Tên DNS không đúng
206	Lỗi: Địa chỉ IP không đúng
207	Lỗi: Tên DNS bị trùng
208	Lỗi: Email không đúng

209	Lỗi: Tên domain không hợp lệ hoặc hệ thống không hỗ trợ loại domain này
300	Lỗi: Không được thay đổi DNS 2 lần trong vòng 24 giờ hoặc lệnh thay đổi DNS còn trong hàng đợi
301	Lỗi: Domain không được gia hạn 2 lần trong vòng 24 giờ
302	Lỗi: Domain đang ở chế độ tạm khóa, Vui lòng gửi yêu cầu support để được hỗ trợ
303	Lỗi: Domain đã tồn tại trong hệ thống
304	Lỗi: Domain này không phải domain Việt Nam
305	Lỗi: Domain này không phải domain Quốc Tế
306	Lỗi: Số năm đăng ký domain không hợp lệ
307	Lỗi: Password domain phải có độ dài từ 8 đến 15 ký tự (a-z và 0-9)
308	Lỗi: Password domain phải chứa các ký tự a-z và ký số 0-9[Bắt buộc phải chứa cả hai]
309	Lỗi: Số điện thoại đăng ký domain Việt Nam không hợp lệ. Số điện thoại phải có dạng: +(mã quốc gia)-(mã vùng)-(số điện thoại). Ví dụ: +84-8-11111111 Hoặc: +84-987654321
400	Lỗi: Tài khoản không đủ tiền để thực hiện giao dịch
402	Lỗi: Phần mở rộng của domain quốc tế có dấu không hỗ trợ (Chỉ hỗ trợ: com, net)
403	Lỗi: Không lấy được thông tin bản khai
404	Lỗi: Domain quốc tế phải lớn hơn 2 ký tự và nhỏ hơn 64 ký tự
405	Lỗi: Domain Việt Nam phải lớn hơn 1 ký tự và nhỏ hơn 64 ký tự
406	Lỗi: Số năm đăng ký domain phải lớn hơn 0
500	Lỗi: Dịch vụ không thuộc quyền quản lý của đại lý
501	Lỗi: IP không được phép truy cập hệ thống API
503	Lỗi: Không lấy được thông tin đại lý
505	Lỗi: Hệ thống không tạo được thông tin khách hàng
506	Lỗi: Hệ thống không tạo được giao dịch
507	Lỗi: Không lấy được giá tiền
600	Lỗi: Lệnh thực thi không được hỗ trợ
601	Lỗi: Không thể gia hạn domain vì domain đang ở trạng thái transferring
602	Lỗi: Không thể gia hạn domain vì domain đã Transfer đi nơi

	khác
603	Lỗi: Không thể gia hạn domain vì domain đang bị khóa
604	Lỗi: Domain đã quá hạn nên không thể gia hạn được nữa
605	Lỗi: Domain này đang chờ gia hạn trong hàng đợi nên không thể gia hạn thêm, vui lòng thử lại sau 24 giờ nữa
606	Lỗi: Đã trừ tiền giao dịch nhưng domain chưa được đưa vào hàng đợi, vui lòng gửi yêu cầu để được xử lý
900	Thực hiện thành công (Đang ở chế độ chạy test, bạn có thể chuyển sang link https://daily.pavietnam.vn/interface.php để thực hiện đăng ký thật)
2001	Lỗi: Chưa nhập phần tên domain ở tham số: domainName
2002	Lỗi: Chưa nhập phần đuôi domain ở tham số: domainExt
2003	Lỗi: Chưa nhập số năm đăng ký ở tham số: domainYear
2004	Lỗi: Chưa nhập password domain ở tham số: passwordDomain
2005	Lỗi: Chưa nhập tên DNS Primary ở tham số: domainDNS1
2006	Lỗi: Chưa nhập địa chỉ IP Primary ở tham số: domainIP1
2007	Lỗi: Chưa nhập tên DNS Secondary ở tham số: domainDNS2
2008	Lỗi: Chưa nhập địa chỉ IP Secondary ở tham số: domainIP2
2009	Lỗi: Chưa nhập tên khách hàng ở tham số: ownerName
2010	Lỗi: Chưa nhập số chứng minh nhân dân hoặc mã số thuế của khách hàng ở tham số: ownerID_Number hoặc ownerTaxCode
2011	Lỗi: Chưa nhập địa chỉ liên hệ của khách hàng ở tham số: ownerAddress
2012	Lỗi: Chưa nhập địa chỉ email chính của khách hàng ở tham số: ownerEmail1
2013	Lỗi: Chưa nhập số điện thoại di động của khách hàng ở tham số: ownerPhone
2014	Lỗi: Chưa nhập tên chủ thể ở tham số: uiName
2015	Lỗi: Chưa nhập địa chỉ liên hệ của chủ thể ở tham số: uiAddress
2016	Lỗi: Chưa nhập tỉnh thành của chủ thể ở tham số: uiProvince
2017	Lỗi: Chưa nhập Quốc gia của chủ thể ở tham số: uiCountry
2018	Lỗi: Chưa nhập email chủ thể ở tham số: uiEmail

2019	Lỗi: Chưa nhập điện thoại chủ thể ở tham số: uiPhone
2020	Lỗi: Chưa nhập tên người quản lý tên miền ở tham số: adminName
2021	Lỗi: Chưa nhập địa chỉ liên hệ của người quản lý tên miền ở tham số: adminAddress
2022	Lỗi: Chưa nhập tỉnh thành của người quản lý tên miền ở tham số: adminProvince
2023	Lỗi: Chưa nhập Quốc gia của người quản lý tên miền ở tham số: adminCountry
2024	Lỗi: Chưa nhập email của người quản lý tên miền ở tham số: adminEmail
2025	Lỗi: Chưa nhập điện thoại của người quản lý tên miền ở tham số: adminPhone
2026	Lỗi: Lệnh thay đổi DNS của domain này đang chờ xử lý trong hàng đợi, vui lòng thực hiện lại sau
2027	Lỗi: Giới tính phần thông tin chủ thể ở tham số: uiGender (Phải truyền vào Nam hoặc Nữ)
2028	Lỗi: Chưa nhập ngày sinh phần thông tin chủ thể ở tham số: uiBirthdate
2029	Lỗi: Giới tính phần thông tin người quản lý ở tham số: adminGender (Phải truyền vào Nam hoặc Nữ)
2030	Lỗi: Chưa nhập ngày sinh phần thông tin người quản lý ở tham số: adminBirthdate
2031	Lỗi: Ngày sinh phần thông tin chủ thể không đúng định dạng ở tham số: uiBirthdate (định dạng đúng YYYY-mm-dd)
2032	Lỗi: Ngày sinh phần thông tin người quản lý không đúng định dạng ở tham số: adminBirthdate (định dạng đúng YYYY-mm-dd)
2033	Lỗi: Chưa nhập số chứng minh nhân dân phần thông tin chủ thể ở tham số: uiID_Number
2034	Lỗi: Chưa nhập số chứng minh nhân dân phần thông tin người quản lý ở tham số: adminID_Number
2040	Lỗi: Chưa nhập tên miền ở tham số: domain
2041	Lỗi: Tên miền không đúng cú pháp, vui lòng kiểm tra lại ở tham số: domain
2042	Lỗi: Chưa nhập password ở tham số: pwd

2044	Lỗi: Domain có phần mở rộng: name.vn chỉ cho phép đăng ký với hình thức cá nhân
2056	Lỗi: CCCD/Passport không đúng định dạng ở tham số: uiID_Number
2058	Lỗi: CCCD/Passport không đúng định dạng ở tham số: adminID_Number
2060	Lỗi: Nhập tỉnh thành không đúng ở tham số: uiProvince. Vui lòng nhập đúng tỉnh thành theo file: <u>Tinh_thanh_Viet_Nam.xlsx</u>
2061	Lỗi: Nhập tỉnh thành không đúng ở tham số: adminProvince. Vui lòng nhập đúng tỉnh thành theo file: <u>Tinh_thanh_Viet_Nam.xlsx</u>
2062	Lỗi: Tên khách hàng phải > 3 ký tự ở tham số: ownerName
2063	Lỗi: Địa chỉ khách hàng phải > 6 ký tự ở tham số: ownerAddress
2064	Lỗi: Số điện thoại không đúng ở tham số: ownerPhone
2065	Lỗi: Tên chủ thể phải > 3 ký tự ở tham số: uiName
2066	Lỗi: Địa chỉ chủ thể phải > 6 ký tự ở tham số: uiAddress
2067	Lỗi: Số điện thoại không đúng ở tham số: uiPhone
2068	Lỗi: Chưa nhập mã số thuế ở tham số: uiTaxCode
2069	Lỗi: Mã số thuế không đúng ở tham số: uiTaxCode
2070	Lỗi: Thông tin địa chỉ không đúng quy định ở tham số: uiAddress (Quy định địa chỉ phải có: Số nhà tên đường/tổ/ấp)
2071	Lỗi: Thông tin địa chỉ không đúng quy định ở tham số: adminAddress (Quy định địa chỉ phải có: Số nhà tên đường/tổ/ấp)
3053	Lỗi: Password dịch vụ phải có độ dài từ 8 đến 16 ký tự và phải bao gồm các ký tự chữ Hoa (A-Z), chữ Thường (a-z) và Số (0-9)
3054	Lỗi: Chưa truyền giá trị ID của gói dịch vụ ở tham số hosting
3055	Lỗi: Giá trị ID của gói dịch vụ truyền vào ở tham số hosting không tìm thấy trong hệ thống
3056	Lỗi: Chưa truyền giá trị hệ điều hành ở tham số os (1: Linux, 2: Windows)
6000	Lỗi: Chưa nhập Quốc gia của khách hàng ở tham số:

	ownerCountry
6001	Lỗi: Chưa nhập Tỉnh Thành của khách hàng ở tham số: ownerProvince
6003	Lỗi: Chưa nhập Phường Xã của khách hàng ở tham số: ownerWard
6005	Lỗi: Chưa nhập Phường Xã của khách hàng ở tham số: uiWard
6007	Lỗi: Chưa nhập Phường Xã của khách hàng ở tham số: adminWard
6008	Lỗi: Chưa nhập mã Tỉnh Thành ở tham số: province_id
6020	Lỗi: Tỉnh thành không đúng ở tham số: ownerProvince. Vui lòng nhập đúng tên tỉnh thành theo file "Tinh_thanh_Viet_Nam.xlsx"
6021	Lỗi: Tỉnh thành không đúng ở tham số: uiProvince. Vui lòng nhập đúng tên tỉnh thành theo file "Tinh_thanh_Viet_Nam.xlsx"
6022	Lỗi: Tỉnh thành không đúng ở tham số: adminProvince. Vui lòng nhập đúng tên tỉnh thành theo file "Tinh_thanh_Viet_Nam.xlsx"
6023	Lỗi: Phường xã không đúng ở tham số: ownerWard. Vui lòng nhập đúng tên phường xã theo file "Phuong_xa_Viet_Nam.xlsx"
6024	Lỗi: Phường xã không đúng ở tham số: uiWard. Vui lòng nhập đúng tên phường xã theo file "Phuong_xa_Viet_Nam.xlsx"
6025	Lỗi: Phường xã không đúng ở tham số: adminWard. Vui lòng nhập đúng tên phường xã theo file "Phuong_xa_Viet_Nam.xlsx"

