



AmazonSES Package

آمازون SES یک پلت فرم ایمیل است که راه آسان و مقرون به صرفه برای ارسال و دریافت ایمیل با استفاده از آدرس های ایمیل و دامنه های خود را فراهم می کند.

دامنه: AmazonSES

مجوزها: apiSecret : apiKey

چطور اعتبارات را دریافت کنید :

<https://aws.amazon.com/redshift/pricing/>

- ۱ - به کنسول آمازون بروید :
- ۲ - ورود یا حساب جدید ایجاد کنید
- ۳ - در لیست کشویی خود از نام کاربری خود، "مجوز امنیت من" را انتخاب کنید
- ۴ - در سمت چپ، گروه ها را انتخاب کرده و یک گروه جدید با سیاست های لازم ایجاد کنید
- ۵ - کاربر جدید ایجاد و به گروه موجود اختصاص دهید
- ۶ - پس از ایجاد کاربر شما مدارک را مشاهده خواهید کرد

Custom datatypes:

Datatype	Description	Example
Datepicker	رشته ای که شامل تاریخ و زمان می باشد	2016-05-28 00:00:00
Map	رشته ای که شامل کامای جدا کننده های عرضی و طولی می باشد	50.37, 26.56
List	آرایه ساده	["123", "sample"]
Select	رشته ای با مقادیر از پیش تعریف شده	sample
Array	آرایه ای از اشیا	[{"Second name": "123", "Age": "12", "Photo": "sdf", "Draft": "sdfsdf"}, {"name": "adi", "Second



Datatype	Description	Example
		<code>name": "bla", "Age": "4", "Photo": "asfserwe", "Draft": "sdfsdf"}]</code>



AmazonSES.createConfigurationSet

یک مجموعه پیکربندی را ایجاد می کند.

Field	Type	Description
apiKey	Credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	Credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
configurationName	String	نام تنظیمات رویداد مقصد. این نام می تواند شامل حروف بزرگ و کوچک اعداد خط زیرین (_) خط فاصله ها (-) و کمتر از ۶۴ کاراکتر باشد.



AmazonSES.createConfigurationSetEventDestination

تنظیم رویداد مقصد را ایجاد می کند. رویداد مقصد سرویس AWS است که آمازون SES رویدادهای ارسال ایمیل مرتبط با مجموعه پیکربندی را منتشر می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
configurationName	String	نام پیکربندی که برای تعیین مقصد رویداد تنظیم شده است.
destinationName	String	نام رویداد مقصد. این نام می تواند شامل حروف بزرگ و کوچک اعداد خط زیرین () خط فاصله ها (-) و کمتر از ۶۴ کاراکتر باشد.
matchingEventTypes	List	آرایه ای از رشته ها. نوع ایمیل که برای فرستادن رویدادها برای انتشار رویداد هدف استفاده می شود. مقادیر معتبر: ارسال رد شدن ایراد گیری و تحویل.
enabled	String	تنظیم می کند که آیا سیستم ارسال الکترونیکی آمازون رویداد مورد نظرایمیلی با تنظیمات مربوطه به مقصد ارسال کرده یا نه. تنظیمات حالت درست قادر می سازد این ارسال ایمیل صورت بگیرد و تنظیمات غلط مانع از انتشار ایمیل می شود پیش فرض بر روی غلط تنظیم شده است.
cloudWatchDestination	JSON	شی که شامل مقادیر پیش فرض منبعی از ابعاد مرتبط با رویداد تماشای حالت ابری مقصد می باشد. برای جزئیات بیشتر README را بخوانید.
deliveryStreamARN	String	نام مرجع آمازون Amazon Kinesis Firehose که ایمیل رویداد را برایش ارسال می کند.



Field	Type	Description
IAMRoleARN	String	نقش IAM نام مرجع آمازون که ایمیل رویداد را برایش ارسال می کند.

matchingEventTypes format

```
[ "send" ]
```

cloudWatchDestination format

```
{  
  "DimensionConfigurations":[  
    {  
      "DimensionName":"NewDimension",  
      "DimensionValueSource":"messageTag",  
      "DefaultDimensionValue":"test"  
    }  
  ]  
}
```



AmazonSES.createReceiptFilter

یک فیلتر آدرس IP جدید ایجاد می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
name	String	نام فیلتر آدرس آی پی رویداد مقصد. این نام می تواند شامل حروف بزرگ و کوچک اعداد خط زیرین (_) خط فاصله ها (-) و کمتر از ۶۴ کاراکتر باشد.
CIDR	String	یک آی پی آدرس تنها یا یک بازه ای از آی پی آدرس که شما می خواهید مسدود کنید یا مجاز کنید در مسیر بین دامنه ای بدون کلاس مشخص شده است. مثال برای یک IP می شود 10.0.0.1 و برای یک دامنه ای از IP می شود 10.0.0.1/24 برای اطلاعات بیشتر RFC 2317 را ببینید.
policy	String	نشان می دهد که آیا ایمیل دریافتی از IP مشخص شده مسدود است یا مجاز است؟ مقادیر مجاز: Block; Allow



AmazonSES.createReceiptRuleSet

مجموعه دستورالعمل خالی خالی ایجاد می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleSetName	String	اسم قانون و قاعده ای که باید تنظیم شود نام رویداد مقصد. این نام می تواند شامل حروف بزرگ و کوچک اعداد خط زیرین (_) خط فاصله ها (-) و کمتر از ۶۴ کاراکتر باشد.



AmazonSES.cloneReceiptRuleSet

یک قانون رسید که توسط کلون کردن یک موجودیت بوجود می آید ایجاد می کند. کلیه دستورالعمل ها و تنظیمات رسید به مجموعه قوانین جدید کپی میشود و کاملا مستقل از مجموعه قوانین منبع است.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
originalRuleSetName	String	نام قانون تنظیمات باری کلون کردن
ruleSetName	String	نام رویداد مقصد که باید تنظیم شود. این نام می تواند شامل حروف بزرگ و کوچک اعداد خط زیرین (_) خط فاصله ها (-) و کمتر از ۶۴ کاراکتر باشد.



AmazonSES.createReceiptRule

یک حکم رسید ایجاد میکند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleSetName	String	نام قانون تعیین شده برای اضافه کردن قانون.
ruleName	String	نام حکم رسید. این نام می تواند شامل حروف بزرگ و کوچک اعداد خط زیرین (_) خط فاصله ها (-) و کمتر از ۶۴ کاراکتر باشد.
after	String	نام یک قاعده موجود بعد از اینکه با یک قاعده جدید جایگزین شد. اگر این خاصیت خالی باشد قاعده جدیدی بجای آن در ابتدای لیست وارد می شود.
actions	JSON	لیست مرتب از توابع که یکی از مخاطبین را با پیغام ها مطابقت می دهد. برای اطلاعات بیشتر READ ME را بخوانید.
enabled	String	اگر در حالت درست باشد مقررات دریافتی در حالت فعال قرار دارد
scanEnabled	String	اگر درست باشد پیام هایی که امقررات دریافتی را درخواست کرده اند برای ویروس ها کرم ها و فایل های زائد اسکن می شوند. پیش فرض بروی نادرست تنظیم شده است.
tlsPolicy	String	مشخص می کند که آیا سیستم سرویس آسان ایمیل آمازون نیازمند این است که ایمیل از طریق لایه امنیتی رمز گذاری شده ارسال شود. اگر بروی REQUIRE تنظیم شود سیستم سرویس آسان ایمیل از آن هایی که از طریق tls دریافت



Field	Type	Description
		نشده اند عبور خواهد کرد مقادیر پیش فرض REQUIRE و OPTIONAL (واجب و اختیاری) است.
recipients	List	آرایه ای از رشته ها دامنه های گیرنده و آدرس های ایمیل که قوانین رسید اعمال می شود. اگر این فیلد مشخص نشده باشد، این قانون تمام گیرندگان را تحت تمام دامنه های تأیید شده مطابقت می دهد.

actions format

```
[
  {
    "S3Action": {
      "TopicArn": "string",
      "BucketName": "string",
      "ObjectKeyPrefix": "string",
      "KmsKeyArn": "string"
    },
    "BounceAction": {
      "TopicArn": "string",
      "SmtReplyCode": "string",
      "StatusCode": "string",
      "Message": "string",
      "Sender": "string"
    },
    "WorkmailAction": {
      "TopicArn": "string",
      "OrganizationArn": "string"
    },
    "LambdaAction": {
      "TopicArn": "string",
      "FunctionArn": "string",
      "InvocationType": "Event"|"RequestResponse"
    },
    "StopAction": {
      "Scope": "RuleSet",
      "TopicArn": "string"
    },
    "AddHeaderAction": {
      "HeaderName": "string",
      "HeaderValue": "string"
    },
    "SNSAction": {
      "TopicArn": "string",
      "Encoding": "UTF-8"|"Base64"
    }
  }
  ...
]
```



```
]
```

recipients format

```
["string", ...]
```



AmazonSES.describeActiveReceiptRuleSet

دستورالعمل های ابر داده و دریافتی را برای مجموعه تنظیمات رسید که در حال حاضر فعال هستند را برمی گرداند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه



AmazonSES.describeConfigurationSet

جزئیات پیکربندی مشخص شده را باز می گرداند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
configurationSetName	String	نام پیکربندی برای توصیف
attributeNames	List	آرایه ای از رشته ها. لیستی از ویژگی های مجموعه تنظیمات برای بازگشت. مقادیر معتبر: eventDestinations



AmazonSES.describeReceiptRule

جزئیات حکم رسید مشخص شده را برمی گرداند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleName	String	نام حکم رسید.
ruleSetName	String	نام قاعده دریافتی مطابق با آنچه که قاعده دریافتی با آن مطابقت دارد.



AmazonSES.describeReceiptRuleSet

جزئیات تنظیم دستورالعمل رسید دریافتی را برمیگرداند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleSetName	String	نام حکم رسید برای توصیف



AmazonSES.getIdentityDkimAttributes

وضعیت جاری را برای امضای تایید یک واحد برمی گرداند. برای نام های دامنه این تابع توکن هایی که برای تایید نیاز است بر می گرداند و این که سیستم سرویس آمازون با موفقیت آن را تایید می کند یا نه هم منتشر شده است.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identities	List	آرایه ای از رشته ها لیستی از یک یا بیشتر از یک مورد موارد شناسایی آدرس ایمیل دامنه ها و با هر دو را شامل می شود.



AmazonSES.getIdentityMailFromDomainAttributes

ویژگی MAIL FROM سفارشی را برای یک لیست هویت (آدرس ایمیل و / یا دامنه) باز می گرداند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identities	List	آرایه ای از رشته ها یک لیست از یک یا چند هویت.



AmazonSES.getIdentityNotificationAttributes

با توجه به لیستی از هویت های تأیید شده (آدرس های ایمیل و / یا دامنه ها)، یک ساختار را نشان می دهد که ویژگی های اطلاع رسانی هویت را توصیف می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identities	List	آرایه ای از رشته ها یک لیست از یک یا چند هویت. شما می توانید هویت را با استفاده از نام آن یا با استفاده از نام منابع آمازون مشخص کنید. Examples: user@example.com , example.com, arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com.



AmazonSES.getIdentityPolicies

درخواست مجوز ارسال برای هویت داده شده (آدرس ایمیل یا یک دامنه) را بازمی گرداند. این سیاست ها به عنوان یک نقشه از نام های سیاست به محتویات سیاست بازگردانده می شود. شما می توانید حداکثر ۲۰ سیاست را در یک زمان بازیابی کنید.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identity	String	شناسایی این که کدام سیاستها بازیابی خواهد شد. شما می توانید با استفاده از نام آن یا با استفاده از نام منبع آمازون (ARN) هویت را مشخص کنید. مثال : user@example.com, example.com, arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com.
policyNames	List	آرایه ای از رشته ها است. لیستی از نام های سیاست های بازیابی شده را برمیگرداند. شما می توانید حداکثر ۲۰ سیاست را در یک زمان بازیابی کنید. اگر نامهای سیاست هایی که به هویت متصل هستند را نمی دانید، می توانید از ListIdentityPolicies استفاده کنید.



AmazonSES.getIdentityVerificationAttributes

با توجه به لیستی از هویت (آدرس ایمیل و / یا دامنه)، وضعیت تأیید و (برای هویت دامنه) نشانگر تأیید برای هر هویت را نشان می دهد.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identities	List	آرایه ای از رشته ها لیستی از هویت ها برای جزئیات بیشتر README را ببینید



AmazonSES.getSendQuota

محدودیت ارسال فعلی کاربر را بازمیگرداند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه



AmazonSES.getSendStatistics

آمار ارسال های کاربر را برمی گرداند. نتیجه یک لیست از امتیازات داده است که نشان می دهد دو هفته از ارسال فعالیت گذشته است. هر نقطه داده در لیست حاوی آمار برای یک فاصله زمانی ۱۵ دقیقه است.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه



AmazonSES.listConfigurationSets

مجموعه های پیکربندی مرتبط با حساب AWS شما را لیست می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
maxItems	String	تعداد مجموعه های پیکربندی برای بازگشت.
nextToken	String	یک توکن را از فراخوانی قبلی برای لیست مجموعه تنظیمات برای نشان دادن موقعیت تنظیمات در لیست تنظیمات بر می گرداند.



AmazonSES.listIdentities

لیستی که حاوی تمام هویت ها (آدرس های ایمیل و دامنه) برای حساب AWS شما، بدون در نظر گرفتن وضعیت تأیید، می باشد.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identityType	Select	نوع شناسه ها برای لیست مقادیر ممکن "EmailAddress" و "Domain" هستند. اگر این پارامتر حذف شود، تمام هویت ها لیست خواهند شد. مقادیر معتبر: Domain و EmailAddress
maxItems	String	تعداد مجموعه های پیکربندی برای بازگشت.
nextToken	String	یک توکن را از فراخوانی قبلی برای لیست مجموعه تنظیمات برای نشان دادن موقعیت تنظیمات در لیست تنظیمات بر می گرداند.



AmazonSES.listIdentityPolicies

یک لیست از ارسال سیاست (policy) های مجوزی را که به هویت داده شده (آدرس ایمیل یا یک دامنه) متصل است، بازگردانید.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identity	String	هویتی که مرتبط با سیاست است که برای آن سیاست ها ذکر شده است. شما می توانید با استفاده از نام آن یا با استفاده از نام منبع آمازون (ARN) هویت را مشخص کنید. مثال ها : user@example.com, example.com, arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com.



AmazonSES.listReceiptFilters

فیلترهای آدرس IP مربوط به حساب AWS شما را لیست می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه



AmazonSES.listReceiptRuleSets

مجموعه مقررات رسید را که تحت حساب AWS شما وجود دارد لیست می کند. اگر مجموعه دستورالعمل های دریافتی اضافی برای بازیابی وجود داشته باشد، شما یک NextToken دریافت می کنید که می توانید برای تماس بعدی به ListReceiptRuleSets برای بازیابی مطالب اضافی استفاده کنید.

Field	Type	Description
apiKey	Credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	Credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
NextToken	String	یک توکن(علامت) از یک تماس قبلی به ListReceiptRuleSets بازگشتی را برای نشان دادن موقعیت در لیست مجموعه قوانین رسید دریافت می کند.



AmazonSES.putIdentityPolicy

یک سیاست (policy) ارسال را برای هویت مشخص (یک آدرس ایمیل یا یک دامنه) اضافه یا به روز می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identity	String	هویتی که این سیاست اعمال خواهد شد. شما می توانید با استفاده از نام آن یا با استفاده از نام منبع آمازون (ARN) هویت را مشخص کنید. مثال ها : user@example.com, example.com, arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com.
policy	JSON	متن سیاست در قالب JSON. این سیاست نباید بیش از ۴ کیلوبایت باشد. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
policyName	String	نام این سیاست.

policy format

```
{
  "Id": "SampleAuthorizationPolicy",
  "Version": "2012-10-17",
  "Statement": [
    {
      "Sid": "ControlAction",
      "Effect": "Allow",
      "Resource": "arn:aws:ses:eu-west-1:828310069595:identity/test@test.com",
      "Principal": {"AWS": ["828310069590"]},
      "Action": ["SES:SendRawEmail"]
    }
  ]
}
```



AmazonSES.reorderReceiptRuleSet

قوانین رسید را در یک حکم رسید دریافت کنید.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleNames	List	آرایه ای از رشته ها. فهرستی از دستورالعمل های دریافتی تعیین شده در قواعد تعیین شده در ترتیبی که شما می خواهید آنها را قرار دهید. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
ruleSetName	String	نام قاعده رسید برای تنظیم مجدد تنظیم شده است.



AmazonSES.sendBounce

یک پیام زاید تولید و به ارسال کننده ایمیلی که از طریق SES آمازون دریافت می کنید ارسال می کند. شما می توانید از این API در یک ایمیل تا ۲۴ ساعت پس از دریافت آن استفاده کنید.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
bounceSender	String	آدرس برای استفاده در header فرم از پیام زاید. این باید هویتی باشد که شما با SES آمازون تایید کرده اید.
originalMessageId	String	شناسه پیامی که باید از آن عبور کرد
bouncedRecipientInfoList	List	لیستی از گیرندگان پیام رد و بدل شده، از جمله اطلاعات مورد نیاز برای ایجاد اطلاعیه وضعیت تحویل (DSNs) برای گیرندگان. شما باید حداقل یک BouncedRecipientInfo را در لیست مشخص کنید. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
bounceSenderArn	String	این پارامتر فقط برای ارسال مجوز استفاده می شود. این ARN هویت است که با سیاست (policy) ارسال مجوز مرتبط است که به شما اجازه می دهد از آدرس در "Header" از گزارف گویی استفاده کنید.
explanation	String	متن قابل خواندن انسان برای پیام زاید برای توضیح شکست. اگر مشخص نشده باشد، متن براساس اطلاعات دریافت شده پاسخ داده خواهد شد.



Field	Type	Description
messageDsn	JSON	فیلدهای DSN مرتبط با پیام اگر مشخص نشده باشد، SES آمازون مقادیر را انتخاب خواهد کرد. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.

bouncedRecipientInfoList format

```
[  
  {  
    "Recipient": "test@test.com"  
  }  
]
```

messageDsn format

```
{  
  "ReportingMta": "string",  
  "ArrivalDate": timestamp,  
  "ExtensionFields": [  
    {  
      "Name": "string",  
      "Value": "string"  
    }  
    ...  
  ]  
}
```



AmazonSES.sendEmail

پیام های ایمیل را بر اساس داده های ورودی ترکیب می کند و سپس بلافاصله پیام را برای ارسال می فرستد.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
destination	JSON	مقصد این ایمیل، متشکل از زمینه های:، CC و BCC می باشد. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
message	JSON	پیامی که فرستاده می شود برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
fromEmail	String	آدرس ایمیل که ایمیل را ارسال می کند. این آدرس ایمیل باید به صورت جداگانه توسط SES Amazon تأیید شود یا از یک دامنه که توسط SES آمازون تأیید شده باشد.
configurationSetName	String	نام پیکربندی که برای استفاده از ارسال ایمیل با استفاده از SendEmail استفاده می شود.
replyToAddresses	List	آرایه ای از رشته ها در پاسخ به آدرس ایمیل (ها) پیام فرستاده شده. اگر گیرنده به پیام پاسخ دهد، هر پاسخ به آدرس پاسخ دریافت خواهد شد. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
returnPath	String	آدرس ایمیل که به هنگام ارسال انتقادات و پیشنهادات فعال می شود، به هنگام ارسال انتقادات و شکایات ارسال می شود.
returnPathArn	String	این پارامتر فقط برای ارسال مجوز استفاده می شود. این ARN هویت است که با سیاست ارسال مجوز مرتبط است که اجازه استفاده از آدرس ایمیل مشخص شده در پارامتر ReturnPath را می دهد.



Field	Type	Description
sourceArn	String	این ARN پارامتر فقط برای ارسال مجوز استفاده می شود. این هویت است که با سیاست ارسال مجوز مرتبط است که به شما اجازه می دهد تا برای آدرس ایمیل مشخص شده در پارامتر ارسال کنید Source. ARN که دارای example.com مثال اگر صاحب arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com می باشد می باشد 1:123456789012:identity/example.com یک سیاست ضمیمه کند که به شما اجازه ارسال از طریق را می دهد شما سپس می توانید user@example.com ARN منبع را تشخیص دهید ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com و منبع 1:123456789012:identity/example.com می باشد. user@example.com ارسال که
tags	List	یک لیست از برچسب ها، به صورت جفت نام / مقدار، برای درخواست به ایمیلی که شما با استفاده از SendEmail ارسال می کنید. برچسب ها مربوط به ویژگی های ایمیل است که شما تعریف می کنید، به طوری که می توانید رویدادهای ارسال ایمیل ارسال کنید. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.

```
{  
  "ToAddresses": ["string", ...],  
  "CcAddresses": ["string", ...],  
  "BccAddresses": ["string", ...]  
}
```

message format

```
{  
  "Subject": {  
    "Data": "string",  
    "Charset": "string"  
  },  
  "Body": {  
    "Text": {  
      "Data": "string",  
      "Charset": "string"  
    },  
    "Html": {  
      "Data": "string",  
      "Charset": "string"  
    }  
  }  
}
```



replyToAddresses format

```
["test@test.com"]
```

tags format

```
[  
  {  
    "Name": "string",  
    "Value": "string"  
  }  
  ...  
]
```



AmazonSES.sendPlainEmail

پیام ساده را براساس داده های ورودی ترکیب می کند و سپس بلافاصله پیام را برای ارسال می فرستد.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
toEmail	String	مقصد این ایمیل.
subject	String	موضوع ایمیل.
message	String	پیام ایمیل.
fromEmail	String	آدرس ایمیل که ایمیل را ارسال می کند. این آدرس ایمیل باید به صورت جداگانه توسط SES Amazon تأیید شود یا از یک دامنه که توسط SES آمازون تأیید شده باشد.



AmazonSES.sendRawEmail

یک پیام ایمیل با هدر و محتوای مشخص شده توسط مشتری ارسال می کند. اقدام SendRawEmail برای ارسال چندین ایمیل MIME مفید است. متن خام پیام باید با استانداردهای ایمیل اینترنت مطابقت داشته باشد. در غیر این صورت، پیام را نمی توان فرستاد

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
rawMessage	JSON	متن خام پیام. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
ConfigurationSetName	String	نام پیکربندی که برای استفاده در هنگام ارسال ایمیل با استفاده از SendRawEmail استفاده می شود.
destinations	List	لیست مقصد برای پیام، متشکل از به:، CC، و BCC آدرس. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
fromArn	String	این پارامتر فقط برای ارسال مجوز استفاده می شود. این ARN هویت است که با سیاست ارسال مجوز همراه است که به شما اجازه می دهد آدرس خاصی از "From" را در هدر ایمیل خام مشخص کنید.
returnPathArn	String	این پارامتر فقط برای ارسال مجوز استفاده می شود. این ARN هویت است که با سیاست ارسال مجوز مرتبط است که اجازه استفاده از آدرس ایمیل مشخص شده در پارامتر ReturnPath را می دهد. برای مثال اگر صاحب example.com (arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com) اگر صاحب آن یک سیاست دسترسی تعیین کند که به شما این دسترسی را بدهد که از feedback@example.com استفاده کنید شما قادر خواهید بود تشخیص دهید که



Field	Type	Description
		arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com این است: ReturnPathArn
source	String	آدرس ایمیل هویت: اگر مقدار برای این پارامتر را ارائه نکنید، باید یک آدرس "From" را در متن خام پیام تعیین کنید. (شما همچنین می توانید هر دو را مشخص کنید).
sourceArn	String	این پارامتر فقط برای ارسال مجوز استفاده می شود. این ARN هویت است که با سیاست دسترسی ارسال مجوز مرتبط است که به شما اجازه می دهد تا برای آدرس ایمیل مشخص شده در پارامتر Source ارسال کنید. برای مثال اگر صاحب example.com که ARN arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com این سیاست را تعیین کند که شما از user@example.com ارسال کنید شما می توانید تشخیص دهید که ARN منبع arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com و آدرس مرجع user@example.com می باشد.
tags	List	یک لیست از تگ ها، به صورت جفت نام / مقدار، برای اعمال به یک ایمیل که با استفاده از SendRawEmail ارسال می کنید. برچسب ها مربوط به ویژگی های ایمیل است که شما تعریف می کنید، به طوری که می توانید رویدادهای ارسال ایمیل ارسال کنید. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.

rawMessage format

```
{
  "Data": "From: test@test.com\nTo: to_email@test.com\nSubject: Test email sent using the AWS CLI (contains an attachment)\nMIME-Version: 1.0\nContent-type: Multipart/Mixed; boundary=\"NextPart\"\n\n--NextPart\nContent-Type: text/plain\n\n\nThis is the message body.\n\n--NextPart\nContent-Type: text/plain;\nContent-Disposition: attachment; filename=\"attachment.txt\"\n\n\nThis is the text in the attachment.\n\n--NextPart--"
}
```



destinations format

```
["test@test.com"]
```

tags format

```
[  
  {  
    "Name": "string",  
    "Value": "string"  
  }  
  ...  
]
```



AmazonSES.setActiveReceiptRuleSet

مجموعه دستورالعمل رسید دریافت شده را به عنوان مجموعه دستورالعمل فعال رسید تنظیم می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleSetName	String	نام قانون رسید برای فعال کردن. تنظیم این مقدار به null تمام دریافت ایمیل را غیرفعال می کند.



AmazonSES.setIdentityDkimEnabled

امضای DKIM ایمیل را فعال یا غیرفعال می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
dkimEnabled	String	تعیین می کند که آیا امضای DKIM برای هویت فعال است. برای فعال کردن امضای DKIM برای این هویت، به درستی تنظیم شود نادرست برای غیر فعال کردن آن.
identity	String	هویتی که برای امضای DKIM باید فعال یا غیرفعال شود.



AmazonSES.setIdentityFeedbackForwardingEnabled

با توجه به هویت (آدرس ایمیل یا یک دامنه)، فعال یا غیرفعال می شود که آیا آمازون SES حدس و اعلان شکایت را به عنوان ایمیل ارسال می کند. بازخورد ارسال فقط می تواند غیرفعال شود زیرا سرویس های اطلاع رسانی ساده آمازون (SNS Amazon) برای هر دو نوع عبور کردن از ایمیل و ایمیل های شکایت تعیین می شود.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
forwardingEnabled	String	تعیین می کند که آیا امضای DKIM برای هویت فعال است. برای فعال کردن امضای DKIM برای این هویت، باید درست تنظیم شود نادرست برای غیر فعال کردن آن.
identity	String	هویتی که برای تنظیم گزاف گویی و ارسال اعلان شکایت فرستاده می شود. مثالها user@example.com، example.com.

AmazonSES.setIdentityHeadersInNotificationsEnabled

با توجه به هویت (آدرس ایمیل یا یک دامنه)، تعیین می کند که آیا آمازون SES شامل هدر های اصلی ایمیل در اطلاعیه های Amazon Simple Notification Service (Amazon SNS) از یک نوع مشخص شده است یا نه.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
enabled	String	تعیین اینکه آیا آمازون SES شامل هدرهای ایمیل اصلی در اطلاعیه های Amazon SNS از نوع اطلاعیه مشخص شده است. مقدار درست نشان می دهد که SES آمازون شامل هدر ها در اعلان ها می شود و مقدار نادرست نشان می دهد که SES آمازون هدر ها را در اعلان ها نخواهد داشت.
identity	String	هویتی که برای فعال یا غیرفعال کردن هدرها در اعلانها وجود دارد. مثالها user@example.com، example.com.
notificationType	String	نوع اعلان که برای فعال یا غیرفعال کردن هدر در اعلانها. مقادیر معتبر: Bounce; Complaint; Delivery



AmazonSES.setIdentityMailFromDomain

راه اندازی دامنه سفارشی MAIL FROM را برای یک هویت تأیید شده (آدرس ایمیل یا یک دامنه) فعال یا غیرفعال می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identity	String	هویت تأیید شده که برای آن می خواهید دامنه سفارشی مشخص شده را فعال یا غیرفعال کنید.
BehaviorOnMXFailure	String	اقداماتی که می خواهید برای آمازون SES انجام دهید اگر نمیتوانید رکورد MX مورد نیاز خود را در هنگام ارسال یک ایمیل به راحتی بخوانید. اگر شما UseDefaultValue را انتخاب کنید، Amazon SES از دامنه amazonses.com (یا زیر دامنه آن) به عنوان MAIL FROM استفاده خواهد کرد. اگر گزینه RejectMessage را انتخاب می کنید، Amazon SES یک خطای MailFromDomainNotVerified را ارسال می کند و ایمیل را ارسال نمی کند. مقادیر معتبر UseDefaultValue و RejectMessage.
MailFromDomain	String	دامنه سفارشی FROM که شما هویت تأیید شده را می خواهید استفاده کنید. دامنه MAIL FROM باید (۱) یک زیر دامنه از هویت تأیید شده باشد؛ (۲) در آدرس "From" استفاده نشود اگر MAIL FROM دامنه مقصد بازخورد ایمیل باز ارسال شود (برای کسب اطلاعات بیشتر، به راهنمای آمازون SES مراجعه کنید) و (۳) برای دریافت ایمیل استفاده نمی شود. مقدار null تنظیمات سفارشی MAIL FROM را برای هویت غیرفعال می کند.



AmazonSES.setIdentityNotificationTopic

با توجه به هویت (آدرس ایمیل یا یک دامنه)، موضوع سرویس آگاه سازی ساده آمازون (Amazon SNS) که SES آمازون انتشار، شکایت و / یا اعلان های تحویل برای ایمیل های ارسال شده با آن هویت به عنوان Source را تنظیم می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identity	String	هویتی که موضوع SNS آمازون تنظیم می شود. شما می توانید هویت را با استفاده از نام آن یا با استفاده از نام منبع آمازون آن مشخص کنید (ARN). Examples: user@example.com , example.com , arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com .
notificationType	String	نوع اطلاعیه ها که به عنوان موضوع Amazon SNS منتشر می شود. مقادیر معتبر: Bounce; Complaint; Delivery
snsTopic	String	نام منابع آمازون (ARN) موضوع SNS آمازون. اگر پارامتر از درخواست حذف شود یا یک مقدار صفر گذر شود، SnsTopic پاک می شود و انتشارات غیر فعال است.



AmazonSES.setReceiptRulePosition

موقعیت قواعد رسید مشخص شده در مجموعه دستورالعمل رسید را تعیین می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleName	String	نام حکم رسید برای تغییر مکان.
ruleSetName	String	نام دستور تنظیم رسید که حاوی دستور رسید برای تغییر موقعیت است.
After	String	نام حکم رسید، پس از آن برای قرار دادن حکم رسید مشخص شده است.



AmazonSES.updateConfigurationSetEventDestination

رویداد مقصد یک مجموعه پیکربندی را به روز می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ConfigurationSetName	String	نام پیکربندی که میخواهید به روزرسانی کنید.
eventDestination	JSON	هدف مقصد رویداد که می خواهید به مجموعه پیکربندی مشخص شده اعمال شود. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.

eventDestination format

```
{
  "CloudWatchDestination":{
    "DimensionConfigurations":[
      {
        "DimensionName":"NewDimension",
        "DimensionValueSource":"messageTag",
        "DefaultDimensionValue":"test"
      }
    ]
  },
  "Name": "Event_destination",
  "MatchingEventTypes": ["send"]
}
```



AmazonSES.updateReceiptRule

Updates a receipt rule.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
rule	JSON	یک ساختار داده ای حاوی اطلاعات حکومت رسیدگی به روزرسانی است. برای اطلاعات بیشتر README را ببینید.
ruleSetName	String	نام حکومت دریافتی تعیین شده که قانون تأیید متعلق به آن است.

rule format

```
{
  "Name": "string",
  "Enabled": true|false,
  "TlsPolicy": "Require"|"Optional",
  "Recipients": ["string", ...],
  "Actions": [
    {
      "S3Action": {
        "TopicArn": "string",
        "BucketName": "string",
        "ObjectKeyPrefix": "string",
        "KmsKeyArn": "string"
      },
      "BounceAction": {
        "TopicArn": "string",
        "SmtReplyCode": "string",
        "StatusCode": "string",
        "Message": "string",
        "Sender": "string"
      },
      "WorkmailAction": {
        "TopicArn": "string",
        "OrganizationArn": "string"
      },
      "LambdaAction": {
        "TopicArn": "string",
        "FunctionArn": "string",
        "InvocationType": "Event"|"RequestResponse"
      },
      "StopAction": {
```



```
    "Scope": "RuleSet",
    "TopicArn": "string"
  },
  "AddHeaderAction": {
    "HeaderName": "string",
    "HeaderValue": "string"
  },
  "SNSAction": {
    "TopicArn": "string",
    "Encoding": "UTF-8|Base64"
  }
}
...
],
"ScanEnabled": true|false
}
```




AmazonSES.verifyDomainDkim

مجموعه ای از برچسب های DKIM را برای یک دامنه باز می گرداند. نشانه های DKIM رشته های کاراکتر هستند که هویت دامنه شما را نشان می دهند. با استفاده از این نشانه ها، شما نیاز به ایجاد سوابق DNS CNAME دارید که به کلیدهای عمومی DKIM میزبانی شده توسط SES آمازون است. وب سرویس های آمازون در نهایت متوجه می شوند که شما سوابق DNS خود را به روز کرده اید؛ این فرایند تشخیص ممکن است تا ۷۲ ساعت طول بکشد. پس از تشخیص موفق، آمازون SES قادر به ثبت نام DKIM از این دامنه خواهد بود.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
domain	String	نام دامنه برای امضای تایید آسان DKIM



AmazonSES.verifyDomainIdentity

یک دامنه را تایید می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
domain	String	دامنه ای که باید تایید شود



AmazonSES.verifyEmailIdentity

یک آدرس ایمیل را بررسی می کند. این عمل سبب می شود یک پیام تأییدیه به آدرس مشخص شده ارسال شود.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
emailAddress	String	دامنه ای که باید تایید شود



AmazonSES.deleteReceiptRule

Deletes the specified receipt rule.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleName	String	نام حکم رسید برای حذف.
ruleSetName	String	نام قاعده رسید دریافت شده است که شامل حکم رسید برای حذف است.



AmazonSES.deleteReceiptRuleSet

مجموعه دستورالعمل رسید دریافت شده و کلیه قوانین رسید آن را حذف می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ruleSetName	String	نام حکم رسید برای حذف.



AmazonSES.deleteReceiptFilter

فیلتر آدرس IP مشخص شده را حذف می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
filterName	String	نام IP آدرسی که باید حذف شود



AmazonSES.deleteIdentityPolicy

سیاست تأیید ارسال شده برای هویت داده شده (یک آدرس ایمیل یا یک دامنه) را حذف می کند. این API با موفقیت اجرا می شود حتی اگر یک سیاست با نام مشخص شده وجود نداشته باشد.

Field	Type	Description
apiKey	Credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	Credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identity	String	هویتی که مرتبط با سیاست است که می خواهید حذف کنید. شما می توانید هویت را با استفاده از نام آن یا با استفاده از نام منابع آمازون (ARN) مشخص کنید. مثال ها : user@example.com, example.com, arn:aws:ses:us-east-1:123456789012:identity/example.com.
policyName	String	نام سیاستی که باید حذف شود



AmazonSES.deleteIdentity

هویت مشخص شده (آدرس ایمیل یا یک دامنه) را از لیست هویت های تأیید حذف می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
identity	String	هویتی که از فهرست هویت های حساب AWS حذف می شود.



AmazonSES.deleteConfigurationSetEventDestination

یک رویداد مقصد تنظیم شده را حذف می کند.

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ConfigurationSetName	String	نام پیکربندی که از آن برای حذف رویداد مقصد تنظیم شده است.
eventDestinationName	String	نام رویداد مقصد که باید حذف شود



AmazonSES.deleteConfigurationSet

یک مجموعه پیکربندی را حذف می کند

Field	Type	Description
apiKey	credentials	کلید API از آمازون به دست آمده است.
apiSecret	credentials	رمز API از آمازون به دست آمد.
region	String	ناحیه
ConfigurationSetName	String	نام تنظیمات رویداد مقصد که باید حذف شود