

# AXIGen

Почтовый сервер AXIGen - это популярный сервер для коллективного пользования для Linux-систем. Для получения более подробной информации обратитесь к <http://www.axigen.com/>. Следуйте дальнейшим инструкциям для настройки пересылки трафика с AXIGen на сервер Архива.

## Настройка AXIGen

### Configure Acceptance / Routing rule: mailarchiva\_define

**General Settings**

Rule name

mailarchiva\_define

☒ Enable this acceptance / routing rule

This filter has been assigned to event **On Connect**

**Conditions**

Match any email message

choose a condition...

+ Add Condition

**Actions**

Add milter filter

Name

mailarchiva

Address

inet://127.0.0.1:8092

choose an action...

+ Add Action

That's it, I'm done

» Save Configuration


1. Откройте интерфейс AxiGen Webadmin (доступен по адресу: <http://<hostname>:9000>).
2. Авторизуйтесь с помощью учетной записи "admin" и соответствующего ей пароля.
3. Зайдите в Security & Filtering -> Acceptance & Routing -> Advanced Settings. Здесь нажмите кнопку 'Add Acceptance/Routing Rule' (рус. добавить правило приема/маршрут).
4. Введите соответствующее название Правила, например, 'archiva\_define', потом в разделе Actions (рус. Действия) выберите опцию Add filter (рус. Добавить фильтр) из категории Filters (рус. Фильтры) и нажмите "Add Action" (рус. Добавить действие).
5. Введите название для нового фильтра и напишите в поле Address адрес MILTER-соединения archiva .  
По умолчанию соединение устанавливается в порту 8092, поэтому вам надо будет использовать следующий адрес: <inet://127.0.0.1:8092>
6. Нажмите кнопку Save Configuration (рус. сохранить настройки).
7. Нажмите кнопку 'Add Acceptance/Routing Rule' (для создания ещё одного нового фильтра, который вызывать фильтр, созданный нами на шагах 1-6).
8. Введите соответствующее название Правила, например, 'archiva\_execute', после в разделе Actions выберите опцию Execute filters (рус. фильтры выполнения) в категории Filters (рус. Фильтры) и нажмите "Add Action" (рус. Добавить действие).
9. В поле "Name pattern" (рус. паттерн имени) введите название фильтра, созданного ранее, в нашем случае это 'archiva':
10. Нажмите кнопку "Save configuration" для того, чтобы активировать правило.

## New Acceptance / Routing rule

**General Settings**



Rule name

☒ Enable this acceptance / routing rule


 This filter has been assigned to event **On Processing**



**Conditions**

Match any email message


  Add Condition

**Actions**

Execute filters Name pattern  

  Add Action

**That's it, I'm done**

 Save Configuration

## Настройка Архива

1. Зайдите во вкладку Настройка -> Коннектор.
2. Выберите Milter соединение в раскрывающемся списке и нажмите кнопку "Новое соединение".
3. Включите (отметьте галочкой) "Принимать входящие запросы от Sendmail/Postfix".
4. Оставьте Sendmail/Postfix порт 8092.
5. Нажмите "Сохранить".

Для проверки, действительно ли Архива milter сервер прослушивает порт 8092, откройте режим командной строки и обратитесь с помощью telnet к порту 8092.