



```
sudo systemctl daemon-reload
sudo systemctl enable mongod.service
sudo systemctl restart mongod.service
```

6. Перевірити, що база даних коректно почала роботу за допомогою наступної команди:

```
sudo systemctl --type=service --state=active | grep mongod
```

7. Встановити пакет elasticsearch за допомогою наступної команди:

```
sudo apt-get install elasticsearch
```

8. Змінити конфігурацію сервісу elasticsearch за допомогою наступної команди:

```
sudo tee -a /etc/elasticsearch/elasticsearch.yml > /dev/null <<EOT
cluster.name: graylog
action.auto_create_index: false
EOT
```

9. Запустити сервіс elasticsearch та налаштувати його автоматичний запуск під час завантаження ОС за допомогою послідовного виконання наступних команд:

```
sudo systemctl daemon-reload
sudo systemctl enable elasticsearch.service
sudo systemctl restart elasticsearch.service
```

10. Перевірити, що запуск сервісу відбувся успішно за допомогою наступної команди:

```
sudo systemctl --type=service --state=active | grep elasticsearch
```

11. Встановити сервер Graylog за допомогою наступної команди:

```
sudo apt-get install graylog-server
```

---

Версія #6

Admin створив 2024-05-29 15:38:43 UTC

Admin оновив 2024-09-23 05:42:29 UTC