

ЛР6. MongoDB. Репликация. Сегментирование

Теоретическая (тестовая) часть

Лекция 7. Репликация [Общая часть. MongoDB]

Лекция 8. Секционирование. Сегментирование [Общая часть. MongoDB]

Практическая часть

- 1) Настроить сегментирование в MongoDB. Тестовая конфигурация кластера должна содержать:
 - процесс-маршрутизатор mongos;
 - конфигурационный сервер, запущенный на наборе из трех реплик;
 - два сегмента, каждый из которых запущен на наборе из трех реплик.
- 2) Выполнить сегментирование двух коллекций:
 - для одной коллекции настроить сегментирование с использованием хеш-функции, коллекцию назвать `collection_hashed`;
 - для другой – выполнить сегментирование по диапазонам, коллекцию назвать `collection_ranged`.
- 3) Заполнить коллекции данными, выполнить запросы получения данных к каждой из коллекций.
- 4) Отобразить статус кластера, показать распределение данных по разным сегментам. Убедиться в равномерном распределении данных по сегментам, при необходимости – изменить настройки.