Содержание

Справочники .		3
Конфигура	ция справочников	3
Список спр	авочников	3

Справочники

Конфигурация справочников

Все справочники находятся в папке /var/qoestor/backend/etc/db/ и имеют расширение .txt

Для каждого справочника есть образец sample.txt. Можно использовать в качестве шаблона.

Все столбцы в справочниках разделены символом табуляции (\t). Количество \t должно быть на единицу меньше, чем число столбцов в справочнике. Следите за этим внимательно.

При изменении файлов, данные подгружаются в БД автоматически.

Некоторые полезные команды при работе со справочниками:

• Ускорить обновление данных в справочниках

```
clickhouse-client --database=qoestor --query="system reload
dictionaries"
```

• Проверить, есть ли ошибки в справочниках

```
clickhouse-client --database=qoestor --query="select * from
system.dictionaries"
```

• Проверить, есть ли данные в справочнике, например для subnets_local_dic

```
clickhouse-client --database=qoestor --query="select * from
subnets_local_dic"
```

Также в dpiui2 в разделе QoE Аналитика / Администратор / Информация о справочниках вы можете посмотреть список справочников, ошибки и содержимое. См. раздел Информация о справочниках.

Список справочников

Справочник сетевых протоколов. Облачный справочник, загружается по расписанию. Не редактируемый. Облачный сорожение в предактируемый. Облачный сорожение в предактируемый. Облачный сорожение в порасписанию в предактируемый. Облачный сорожение в порасписанию в предактируемый. Облачный сорожение в протоколов. Облачный сорожение в протоколов в протокол	Справочник	Описание	Столбцы	Пример	Примечание
	asnum_dic	сетевых протоколов. Облачный справочник, загружается по расписанию. Не	AC 2. Название AC	, ZZ 1 LVLT-1, US 2 UDEL-DCN, US 3 MIT-GATEWAYS, US 4 ISI-AS, US 5 SYMBOLICS, US 6 BULL-HN, US 7 DSTL, GB 8 RICE-AS, US	выполните: sh