

## pg\_tablespace

Табличные пространства

\db [шаблон]

## pg\_database

Базы данных

\l [шаблон]

## pg\_authid 'имя'::regrole

Роли

\du [шаблон]

## pg\_namespace 'имя'::regnamespace

Схемы

\dn [шаблон]

## pg\_class 'имя'::regclass

\d [имя] описание

\dp [шаблон] права доступа

### Таблицы

relkind = r

\dt [шаблон]

### Индексы

relkind = i

\di [шаблон]

### Последовательности

relkind = s

\ds [шаблон]

### Представления

relkind = v,m

\dv [шаблон] список

\dm [шаблон] мат.предст.

\sv [имя] определение

...

## pg\_proc 'имя'::regproc

\df [шаблон] список

\sf [имя] определение

### Функции

prokind = f

\dfn [шаблон]

### Процедуры

prokind = p

\dfp [шаблон]

...

## pg\_attribute

Столбцы

## pg\_type 'имя'::regtype

Типы данных

\dT [шаблон]

## pg\_index

Индексы

## pg\_constraint

Ограничения

## pg\_trigger, pg\_event\_trigger

Триггеры

\dft [шаблон] список триггерных функций

\dy [шаблон] список триггеров событий