

# Основные параметры для потоковой репликации



мастер

реплика

## Резервное копирование с реплики

**full\_page\_writes** = on

## Потоковая репликация

**wal\_level** = replica / logical  
**max\_wal\_senders**

**standby\_mode** = on  
**primary\_conninfo**  
recovery\_target\_timeline

## Слот репликации

**max\_replication\_slots**

**primary\_slot\_name**

## Непрерывное архивирование

**archive\_mode** = on / always  
**archive\_command**  
archive\_timeout

**restore\_command**

## Синхронная репликация

**synchronous\_commit** = remote\_write / on / remote\_apply  
**synchronous\_standby\_names**                      **primary\_conninfo**

## Применение журнальных записей и конфликты

**max\_standby\_archive\_delay**  
**max\_standby\_streaming\_delay**  
**hot\_standby\_feedback**  
**wal\_receiver\_status\_interval**  
**recovery\_min\_apply\_delay**

## pg\_rewind

**full\_page\_writes** = on

**full\_page\_writes** = on  
**wal\_log\_hints** = on    или контрольные суммы страниц