

Настройка PostgreSQL для использования с 1C

Экспорт в PDF



Дата создания: 2022/07/07 03:53 (C) mihanik



PostgreSQL с настройками по-умолчанию готов работать практически на любом железе с любыми базами данных. Однако, настройки по-умолчанию хороши для баз, размер которых не превышает 4-5 Гигабайтов. Если у вас базы 1C больше 4-5 Гигабайтов, настройки PostgreSQL лучше «подрихтовать».

В Интернете есть много рекомендаций по настройке PostgreSQL для нужд 1C. Решил добавить свои 5 копеек.

Опирался на [эту рекомендацию](#).

Для вычислений используется 2 параметра:

- количество ОЗУ, которое вы готовы отдать PostgreSQL;
- количество ядер процессора, которые вы готовы отдать PostgreSQL;

Ссылка на файл с расчётами ниже.

`postgresql.ods`

Замечания.

Предположим, что у вас есть сервер, на котором «крутятся» 1C и PostgreSQL.

Рассуждаем так.

- одно ядро процессора и 4 Гб ОЗУ отдаём под нужды ОС.
- Половину оставшихся ядер и половину оставшейся оперативки отдаём под нужды PostgreSQL.

[Наверх](#)



В моей WIKI постоянно ведётся какая-то работа со статьями.
Если у вас возникли вопросы или замечания,
можете их отправлять на почту support@mihanik.net

