### Перенос системы на новый сервер

Перенос системы на новый сервер возможем двумя разными сценариями:

- Прямой единичный переход
- Переход с работой в двух средах

### Прямой единичный переход

Данный переход подразумевает переход сотрудников с одного сервера на другой в один заход. Это значит, что система на старом сервере становиться недоступна сразу после перехода. Все работы ведуться исключительно в новой системе

### Переход с работой на двух средах

Данный переход более щадаящий. В работе временно остаются оба сервера со старой и новой системами. Сотрудники переводятся постепенно по мере привыкания к новому функционалу. Данные переносятся со старой системы в новую путем master-slave репликации баз данных.

# Общие подготовительные этапы для обоих типов переходов

Приведение базы данных:

- Миграция базы данных старого сервера до актуальной версии в коде
- Исправление базы данных на соответсвие новому движку
  - Row Size to large 8126
- Перенос базы данных (подразумевается, что база не имеет ошибок и конфликтов по пункту 2)
  - Единичный перенос
  - Перенос для настройки репликации

Установка системы на новом сервере (пропускается этап миграции базы данных)

Перенос файлов из хранилища и печатных шаблонов

## Дополнительные действия для перехода с

## работой на двух средах

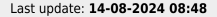
Hастройка maste-slave репликации

From:

http://mgdemo.ru:5555/ - МИС Mgerm

Permanent link:

http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=deployment:install:transfer&rev=1723625332





http://mgdemo.ru:5555/ Printed on 10-12-2025 01:26