

# Перенос системы на новый сервер

Перенос системы на новый сервер возможен 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 становится недоступна сразу после перехода. Все работы ведутся исключительно в новой системе

## Переход с работой на двух средах

Данный переход более щадящий. 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 соответствие новому движку
  - [Row Size to large 8126](#)
- [Перенос базы данных](#)

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

[Перенос файлов из хранилища](#)

[Перенос шаблонов](#)

## Дополнительные действия для перехода с работой на двух средах

Настройка master-slave репликации

Last update: 12-08-2024  
15:38

deployment:install:transfer <http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=deployment:install:transfer&rev=1723477098>

---

From:

<http://mgdemo.ru:5555/> - **МИС Mgerm**

Permanent link:

<http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=deployment:install:transfer&rev=1723477098>

Last update: **12-08-2024 15:38**

