



ТОРГОВО  
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ  
КОМПАНИЯ ДВЕРЕЙ

Инструкция: как правильно замерить дверной проем для заказа двери

# Как правильно замерить дверной проем для заказа двери

Чтобы дверь идеально подошла, замерьте проем по следующим параметрам:

**Шаг 1:** Замер высоты дверного проёма

**Шаг 2:** Замер ширины дверного проёма

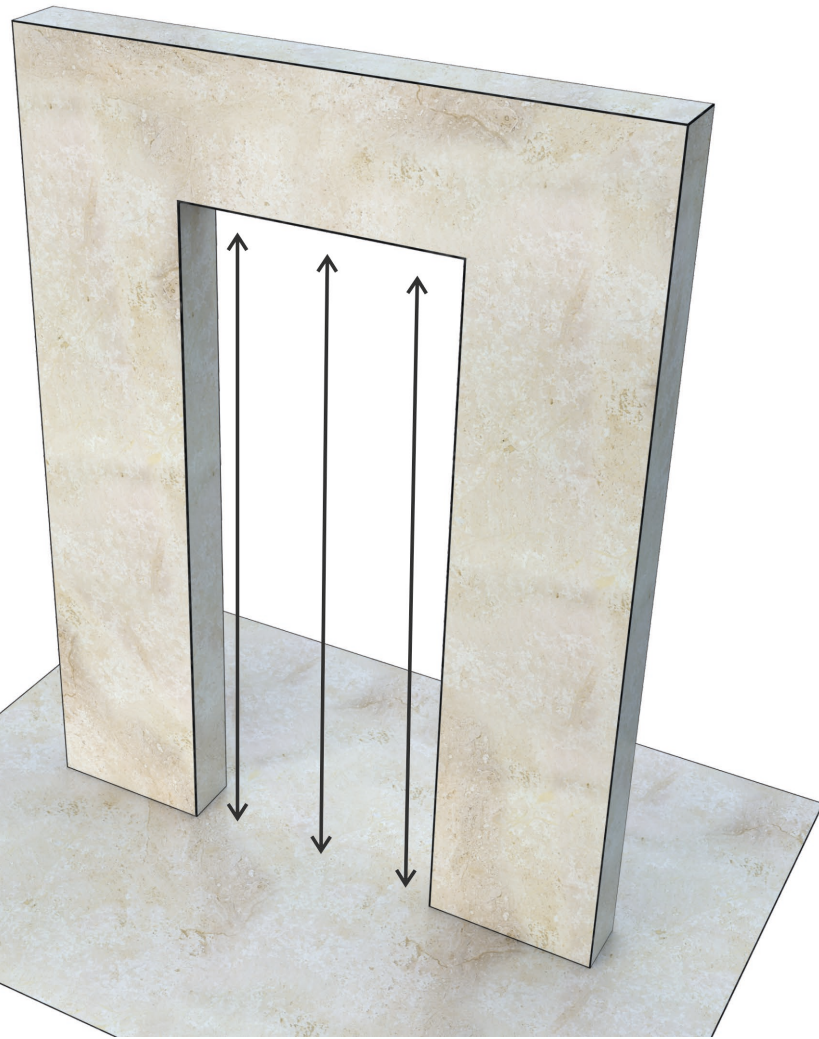
**Шаг 3:** Замер глубины дверного проёма

**Шаг 4:** Проверка уровня

**Шаг 5:** Сделайте схему и фото проёма



## Шаг 1: Замер высоты дверного проёма



- Измерьте расстояние от чистового пола до верхней границы проёма.
- Если пол ещё не имеет финишного покрытия, обязательно учтите будущую толщину напольных материалов (ламината, плитки, паркета).
- Проведите замеры как минимум в трёх точках — по краям и в центре проёма, так как стены часто имеют неровности.
- В качестве итогового значения используйте наименьший из полученных результатов — именно он определит высоту вашей новой двери.
- Для максимальной точности рекомендуем проводить замеры с помощью металлической рулетки и строительного уровня.



## Шаг 2: Замер ширины дверного проёма



- Замерьте ширину проёма между стенами по уровню пола, фиксируя точное расстояние от края до края.
- Повторите измерения в нескольких точках (сверху, посередине, снизу) и используйте минимальный результат.
- Учитывайте исключительно чистый размер проёма, без учёта декоративных элементов и наличников.

**Важно:** При замене двери не ориентируйтесь на размеры старого полотна. Для точных замеров необходимо демонтировать наличники и доборы, чтобы получить реальные габариты проёма.



## Шаг 3: Замер глубины дверного проёма



- Этот параметр имеет ключевое значение наравне с высотой и шириной.
- Измерьте толщину стены в проёме, фиксируя расстояние от края до края с обеих сторон.
- Проведите замеры в трёх позициях: верхней, центральной и нижней частях проёма.

**Важно:** Фиксируйте как минимальные, так и максимальные полученные значения для точного расчёта параметров двери.



## Шаг 4: Проверка уровня



- Проверьте вертикальность проёма. Используйте строительный уровень, чтобы убедиться в ровности боковых сторон дверного проёма.
- Решение проблем с неровностями. При обнаружении значительных отклонений потребуется:
  - Выравнивание стен (при сильных перекосах).
  - Использование декоративных элементов (молдингов, плинтусов) для маскировки небольших неровностей.

**Важно:** При существенных неровностях проёма рекомендуем обратиться к профессиональному установщику. Специалист сможет точно оценить ситуацию и предложить оптимальный способ монтажа двери.



## Шаг 5: Сделайте схему и фото проёма



- Создайте чертёж-схему в свободной форме: Зафиксируйте все параметры проёма на схеме с указанием точных размеров.
- Визуализируйте результат: Готовая схема поможет вам наглядно представить, как новая дверь впишется в пространство.

**Важно:** Укажите на схеме не только основные размеры (высоту, ширину, глубину), но и расположение выключателей, розеток и других элементов, которые могут повлиять на установку.



## Контакты



[+7 \(904\) 727-68-72](tel:+79047276872)



[8 \(800\) 600-82-35](tel:88006008235)



[info@metisdveri.ru](mailto:info@metisdveri.ru)

**Совет:** Если сомневаетесь — сделайте фото проема с рулеткой и пришлите нам. Мы поможем с расчетами!

«МЕТИС» — двери, которые точно встанут!