

Временная изоляция

Временная изоляция в Revit — это мощный инструмент, который позволяет вам временно скрыть или изолировать определенные элементы в виде, чтобы сосредоточиться на конкретных задачах. Вот как с ней работать:

1. Доступ к временной изоляции:

- **Панель управления видом:** В нижней части окна Revit находится панель управления видом. Найдите значок «Временное скрывание/изоляция» (очки).
- **Контекстное меню:** Выделите элемент(ы), которые хотите изолировать или скрыть, щелкните правой кнопкой мыши и выберите «Временное скрывание/изоляция».

2. Варианты временной изоляции:

- **Изолировать категорию:** Скрывает все элементы, кроме элементов той же категории, что и выбранный элемент.
- **Изолировать элементы:** Скрывает все элементы, кроме выбранных.
- **Скрыть категорию:** Скрывает все элементы той же категории, что и выбранный элемент.
- **Скрыть элементы:** Скрывает выбранные элементы.

3. Использование временной изоляции:

- Изоляция полезна, когда вы работаете над сложными моделями и хотите сосредоточиться на определенной части проекта.
- Скрытие полезно, когда вы хотите временно убрать элементы, мешающие вам работать.

4. Завершение временной изоляции:

- **Восстановить исходный вид:** На панели управления видом щелкните значок «Временное скрывание/изоляция» и выберите «Восстановить исходный вид». Это восстановит видимость всех элементов.
- **Применить режим скрывания/изоляции к виду:** На панели управления видом щелкните значок «Временное скрывание/изоляция» и выберите «Применить режим скрывания/изоляции к виду». Это сделает изменения видимости постоянными для данного вида.

Дополнительные советы:

- Используйте горячие клавиши: «НН» — скрыть элемент, «НС» — скрыть категорию, «IS» — изолировать элемент, «IC» — изолировать категорию, «HR» — восстановить временное скрывание/изоляция.
- Временная изоляция влияет только на текущий вид.
- Временная изоляция не влияет на печать.

Где найти больше информации:

- Справка Autodesk Revit: [Временное скрывание и изоляция элементов и категорий - Autodesk Help](#)
- Видеоуроки на YouTube.
- Обучающие курсы по Revit.

Версия #1

Георгий Новак создал 20 марта 2025 15:57:52

Георгий Новак обновил 20 марта 2025 15:58:10