

шпаргалка

Горячие клавиши
Revit

В Revit в большинстве случаев сочетание горячих клавиш соответствуют англоязычному названию функции и работает по первым двум буквам: например, инструмент «Стена» (Wall) вызывается с помощью клавиш WA. Эти сочетания написаны в подсказках к каждому инструменту.

Преднастроенные комбинации Revit

| Команда | Комбинация клавиш |
|---|-------------------|
| Архитектурные и вспомогательные элементы | |
| Линии (Lines) | LW |
| Ось (Grid) | GR |
| Опорная плоскость (Reference Plane) | RP |
| Уровень (Level) | LL |
| Колонна (Column) | CL |
| Балка (Beam) | BM |
| Стена (Wall) | WA |
| Перекрытие (Floor) | SB |
| Дверь (Door) | DR |
| Окно (Window) | WN |
| Помещение (Room) | RM |
| Линии модели (Model line) | LI |
| Редактирование | |
| Размещение компонента (Place a Component) | CM |
| Копировать (Copy) | CO, CC |
| Повернуть (Rotate) | RO |
| Масштабировать (Scale) | RE |
| Выровнять (Align) | AL |
| Сместить (Offset) | OF |
| Перенести (Move) | MV |
| Отзеркалить: построить ось отражения (Mirror — Draw Axis) | DM |
| Отзеркалить: выбрать ось отражения (Mirror — Pick Axis) | MM |

Горячие клавиши

шпаргалка

Revit

Преднастроенные комбинации Revit

| | |
|--|----------------|
| Закрепить (Pin) | PN |
| Открепить (Unpin) | UP |
| Обрезать / удлинить до угла (Trim / Extend to Corner) | TR |
| Удалить (Delete) | DE |
| Повторить последнее действие (Repeat Last Command) | Enter |
| Определить новый центр вращения (Define a New Center of Rotation) | R3 |
| Создать массив (Array) | AR |
| Создать аналог (Create similar) | CS |
| Восстановить исключенный элемент (Restore Excluded Member) | RB |
| Выбрать экземпляры во всём проекте (Select All Instances: In Entire Project) | SA |
| Создать группу модели или элементов узла (Create Group) | GP |
| Разгруппировать (Ungroup) | UG |
| Редактировать группы (Edit Group) | EG |
| Удалить из группы (Remove from Group) | RG |
| Редактировать элемент (Edit Part) | EP |
| Разделить грань (Split Face) | SF |
| Разделить элемент (Split Element) | SL |
| Свойства (Properties) | PP, VP, Ctrl+1 |
| Редактировать материал элемента по плоскостям (Paint) | PT |
| Навигация в модели | |
| Выбрать цепочку объектов или перебрать варианты | Tab |
| Включить / выключить 2D-режим (2D Mode) | 32 |
| Включить / выключить режим облёта (Fly Mode) | 3F |
| Включить / выключить объектный режим (Object Mode) | 3O |
| Включить / выключить Режим обхода (Walk Mode) | 3W |
| Вписать все объекты по размеру окна (Zoom All to Fit) | ZA |
| Вписать содержимое окна (Zoom to Fit) | ZE, ZF, ZX |
| Уменьшить вид в два раза (Zoom Out(2x)) | ZO, ZV |

шпаргалка

Горячие клавиши
Revit

Преднастроенные комбинации Revit

| | |
|--|--------|
| Зумировать рамкой (Zoom in Region) | ZR, ZZ |
| Зумировать по размеру листа (Zoom Sheet Size) | ZS |
| Повторить зумирование (Previous Pan / Zoom) | ZP, ZC |
| Настройка привязок | |
| Привязаться к облаку точек (Snap to Point Clouds) | PC |
| Привязаться к центру (Centers) | SC |
| Привязаться к конечным точкам (Endpoints) | SE |
| Привязаться к пересечениям (Intersections) | SI |
| Привязаться к середине (Midpoints) | SM |
| Привязаться к ближайшим точкам (Nearest) | SN |
| Привязаться к дальним объектам (Snap to Remote Objects) | SR |
| Привязаться к нормалям (Perpendicular) | SP |
| Привязаться к квадрантам (Quadrants) | SQ |
| Привязаться к касательным (Tangents) | ST |
| Привязаться к точкам (Points) | SX |
| Отключить привязку (Snap Off) | SO |
| Отключить переопределение параметров привязки, вернуться к параметрам по умолчанию (Turn Override Off) | SS |
| Настройка интерфейса | |
| Показать настроенные горячие клавиши (Keyboard Shortcuts) | KS |
| Разместить рабочие окна каскадом (Tab Views) | TW |
| Разместить рабочие окна мозаикой (Tile Views) | WT |
| Настроить единицы проекта (Project Units) | UN |
| Настройка видимости и графики | |
| Включить настройки видимости / графики (Visibility / Graphics) | VG, VV |
| Включить параметры отображения графики (Graphic Display Options) | GD |
| Отобразить модель в тонких линиях (Thin Lines) | TL |
| Отобразить модель в виде каркаса (Wireframe) | WF |
| Тонировать модель с кромками (Shaded with Edges) | SD |

Горячие клавиши

шпаргалка

Revit

Преднастроенные комбинации Revit

| | |
|---|--------|
| Временно скрыть категорию (Hide Category) | HC |
| Временно скрыть элемент (Hide Element) | HH |
| Временно изолировать элемент (Isolate Element) | HI |
| Временно изолировать категорию (Isolate Category) | IC |
| Показать категорию (Unhide Category) | VU |
| Скрыть категорию: постоянное скрывтие (Hide in View: Hide Category) | VH |
| Восстановить исходный вид / Изолировать (Reset Temporary Hide / Isolate) | HR |
| Показать элемент (Unhide Element) | EU |
| Включить режим отображения скрытых элементов (Toggle Reveal Hidden Elements Mode) | RH |
| Дополнительные параметры: солнце (Additional Settings: Sun Settings) | SU |
| Совместная работа | |
| Запросы на редактирование (Editing Requests) | ER |
| Обновить до последней версии (Reload Latest) | RL, RW |
| Аннотации | |
| Параллельный размер (Aligned Dimension) | DI |
| Линия детализации (Detail Line) | DL |
| Высотная отметка (Spot Elevation) | EL |
| Маркировка помещения, марка помещения (Room Tag) | RT |
| Марки по категории (Tag by Category) | TG |
| Текст (Text) | TX |
| Найти / заменить текст в проекте (Find / Replace) | FR |

*По умолчанию горячие клавиши срабатывают в Revit только в английской раскладке. Настроить шорткаты на русском тоже можно — об этом в следующей главе.

Горячие клавиши Revit

шпаргалка

Как настроить собственные горячие клавиши

Практически все команды пользователь может изменять под себя или добавлять к существующим собственные сочетания. Новый шорткат может включать от 1-й до 5-ти клавиш.

рус.: Вид → Окна → Пользовательский интерфейс → Горячие клавиши → найти нужную команду → добавить комбинацию клавиш в строке «Задайте новые клавиши» → Назначить.

eng.: View → Windows → User Interface → Keyboard Shortcuts → найти нужную команду → добавить комбинацию клавиш в строке Press New Keys → Assign.

В том же окне можно экспортировать и импортировать файлы горячих клавиш, чтобы перенести их между устройствами или разными версиями Revit. Для версий 2010 года и ниже это будет файл в формате .txt, а для более поздних версий — в формате .xml.

Чтобы настроить шорткаты в русской раскладке, необходимо отредактировать .xml-файл: на необходимых функциях через знак # нужно добавить сочетание клавиш на русском языке. Затем отредактированный .xml-файл нужно снова импортировать в Revit.