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.

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)	ВМ	
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)	СМ	
Копировать (Сору)	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	

шпаргалка

Горячие клавиши 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 группу (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)	30
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
	<u> </u>

шпаргалка

Горячие клавиши 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 Revit

Временно скрыть категорию (Hide Category)	НС
Временно скрыть элемент (Hide Element)	НН
Временно изолировать элемент (Isolate Element)	Н
Временно изолировать категорию (Isolate Category)	IC
Показать категорию (Unhide Category)	VU
Скрыть категорию: постоянное скрытие (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.

шпаргалка

Горячие клавиши Revit

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 \rightarrow Windows \rightarrow User Interface \rightarrow Keyboard Shortcuts \rightarrow найти нужную команду \rightarrow добавить комбинацию клавиш в строке Press New Keys \rightarrow 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.