



Общие
Работа с моделью

| | | |
|--|---------------------|--|
| | CS - Создать аналог | |
| | MV - Перенести | |
| | AL - Выровнять | |
| | RO - Повернуть | |

Полная статья и файл с настроенными клавишами доступны по ссылке [→](#)



bimteam.org/rksd

Общие
Работа с моделью

| | | |
|--|---------------------------------|--|
| | LI - Линия модели | |
| | OF - Смещение | |
| | MM - Зеркало | |
| | TR - Обрезать/ удлинить до угла | |

Условные обозначения

Горячие клавиши, преднастроенные в Revit

Горячие клавиши, рекомендуемые для самостоятельной настройки в Revit



Горячие клавиши Revit

Общие
Работа с моделью

| | | |
|--|--|--|
| | KS - Настройка горячих клавиш | |
| | SL - Разделить | |
| | Ctrl+Tab - Переключение открытых видов | |
| | SE - Разрез | |

| | | |
|--|---|--|
| | SA - Выбрать все экземпляры во всем проекте | |
| | HN - Временное скрытие объекта | |
| | HI - Временная изоляция объекта | |
| | HR - Сброс временного скрытия объектов | |

| | | |
|--|--|--|
| | TD - создание 3D вида по умолчанию | |
| | DWG - Экспорт в формат DWG | |
| | VV - Панель видимость/графика | |
| | SV - Выбрать все экземпляры, видимые на виде | |



Инженерные сети

Горячие клавиши Revit

Общие
Работа с моделью

| | | |
|--|----------------------------|--|
| | DT - Воздуховод | |
| | DA - Арматура воздуховодов | |
| | SK - Спринклер | |
| | CT - Кабельный лоток | |
| | CN - Кабельный канал | |

| | | |
|--|-----------------------------|--|
| | PI - Труба | |
| | PA - Арматура трубопроводов | |
| | PX - Сантехнический прибор | |
| | LF - Осветительный прибор | |
| | EE - Электрооборудование | |

| | | |
|--|---|--|
| | ML - Диспетчер связей | |
| | TXT - Экспорт спецификаций | |
| | TL - Тонкие линии | |
| | FA - Загрузка семейств | |
| | DV - Временный размер / измерить между двумя опорными | |

Горячие клавиши Revit

Общие
Работа с аннотациями

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| | TG - Маркировать по категории | |
| | DI - Параллельный размер | |
| | EL - Высотная отметка | |
| | TX - Текст | |
| | DL - Линия детализации | |