

Примыкания

Общая информация

Плагины «Примыкания» расположены на вкладке «MARKS-KP» на панели «Аналитическая модель» (см. [Рисунок 1](#)).

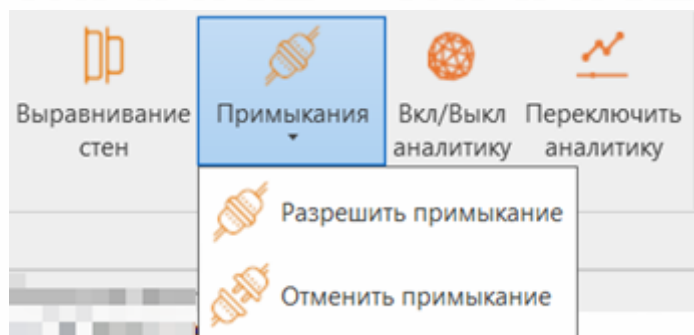


Рисунок 1

Плагины «Примыкания» в один клик соединяют/отсоединяют торцы стен и разрешают/отменяют примыкание концов балок в модели для подготовки отсоединенных моделей для экспорта из Revit в расчетный комплекс.

Плагины заменяют ручное изменение примыкания стен/балок для выбранных элементов/элементов, которые видны на виде/всех элементах в модели (см. [Рисунок 2](#)).



Рисунок 2

Принцип работы плагина

1. Выделите стены и балки, к которым хотите применить плагины «Примыкания».
2. Запустите команду «Разрешить примыкание/Отменить примыкание»
3. По завершении работы плагина откроется окно с информацией о количестве обработанных элементов, см. [Рисунок 3](#)

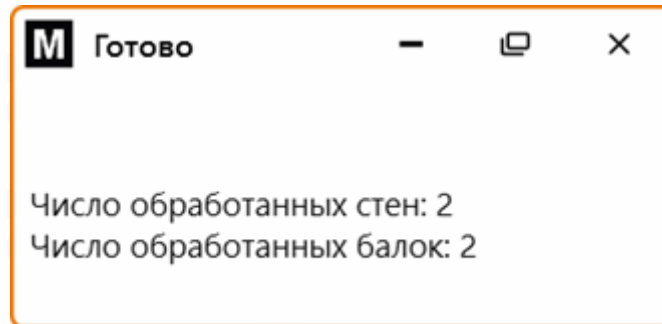


Рисунок 3

Особенности работы плагина

1. Если вы находитесь не на виде, где расположены элементы, то при вызове любого плагина «Примыкания» плагин выдаст предупреждение (см. [Рисунок 4](#))

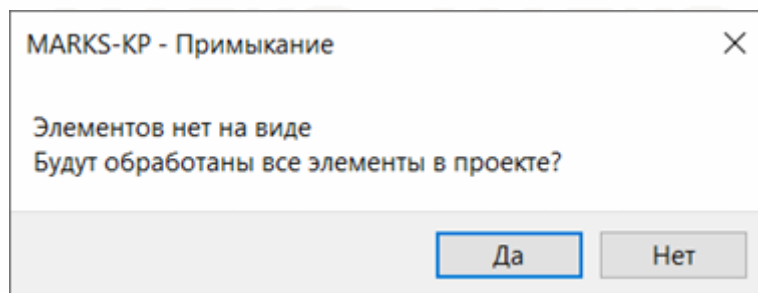


Рисунок 4

В этом случае плагин обработает все элементы в модели.

2. Если не выбраны элементы на виде, плагин обработает все элементы, видимые на виде. Если на виде присутствует только 1 категория, то плагин выдаст

предупреждение (см. [Рисунок 5](#), [Рисунок 6](#))

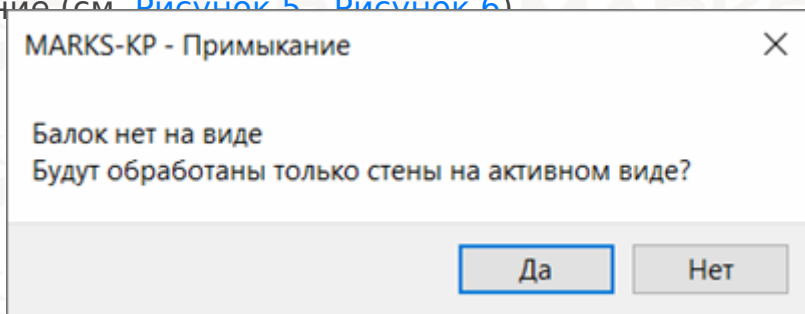


Рисунок 5

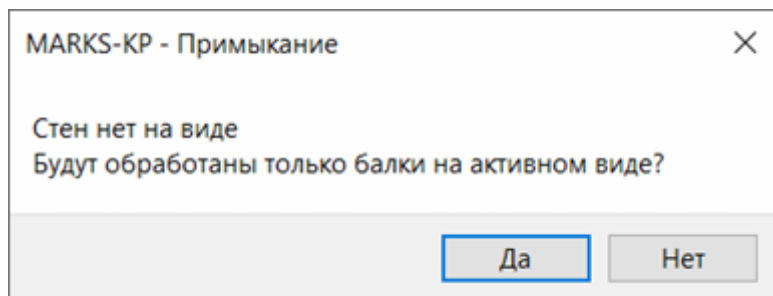


Рисунок 6

3. Если не выбраны элементы на виде, плагин обработает все элементы, видимые на виде. Если на виде присутствует обе категории, то перед обработкой элементов плагин выдаст окно выбора категорий (см. [Рисунок 7](#)).

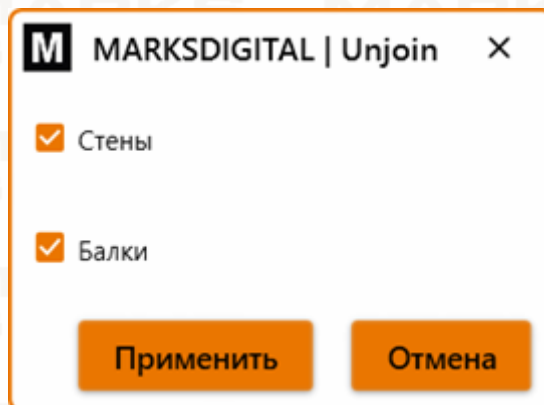


Рисунок 7