

Плагин "Отметка верха"

1. Описание функционала

Плагин «Отметка верха» предназначен для занесения отметки верха вертикальных конструкций в параметр *MARKS_Размер_Отметка расположения ДенЕд*.

В параметр записывается значение отметки от нуля проекта до верха элемента.

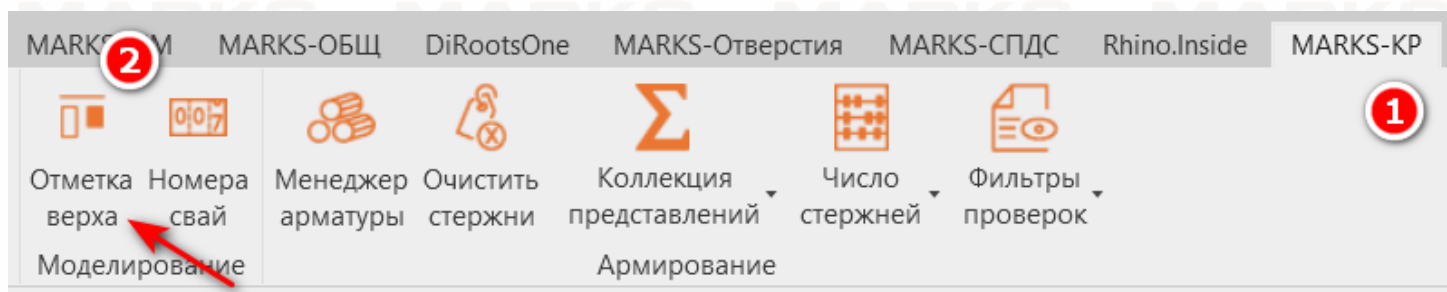


Рисунок 1. Плагин "Отметка верха"

Обратите внимание, что при изменении высоты или привязки стены/колонны, значение отметки в параметре *MARKS_Размер_Отметка расположения ДенЕд* не пересчитывается автоматически. Чтобы избежать ошибок, перед выдачей спецификаций/планов с указанием отметок верха обязательно запустите плагин заново, чтобы обновить отметки.

2. Использование плагина

Перейдите на вкладку "MARKS-KP" – "Отметка верха".

Свойства

Базовая стена

(ВН)_300_(ЖБ_В25 W4 F75)

Стены (1)

Изменить тип

Зависимости

Линия привязки	Осевая линия стены
Базовая зависимость	L3(9.000)_Э
Смещение снизу	0,000
Примыкание снизу	<input type="checkbox"/>
Размер выступа снизу	0,000
Зависимость сверху	До уровня: L3a(12.000)_В
Неприсоединенная высота	2800,000
Смещение сверху	-200,000
Примыкание сверху	<input type="checkbox"/>
Размер выступа сверху	0,000
Граница помещения	<input checked="" type="checkbox"/>
Связь с формообразующим элементом	<input type="checkbox"/>

Строительство

Текст

Несущие конструкции

Размеры

Идентификация

Стадии

Результаты анализа

MARKS_Размер_Отметка расположения ДенЕд	11800,00
MARKS_Размер_ОтметкаБазовогоУровняДенЕд	

Рисунок 2. Параметры для заполнения

После запуска кнопки появится с выбором уровней – можно выбрать все уровни, тогда плагин обработает все вертикальные конструкции в проекте, либо указать один или несколько уровней – тогда плагин обработает только конструкции, привязанные к этим уровням.

При большом количестве элементов не рекомендуется запускать плагин сразу для всех уровней в проекте, модель может подвиснуть на какое-то время.



Уровни в проекте

- ☐ L1(0.000)_Э
- ☐ L2(7.200)_Э
- ☐ B1(-6.000)_Э
- ☐ B2(-9.900)_Э
- ☒ L3(11.400)_Э
- ☐ L4(15.600)_Э
- ☐ L5(19.800)_Э
- ☐ L6(24.000)_Э
- ☐ L7(28.200)_Э
- ☐ L8(32.400)_Э
- ☐ L9(36.600)_Э
- ☐ L10(40.800)_Э
- ☐ L11(45.000)_Э
- ☐ L12(49.200)_Э
- ☐ L13(53.400)_Э
- ☐ L14(57.600)_Э
- ☐ L15(62.200)_Э

Выделить всё

Очистить всё

Инвертировать

Применить

Отменить

