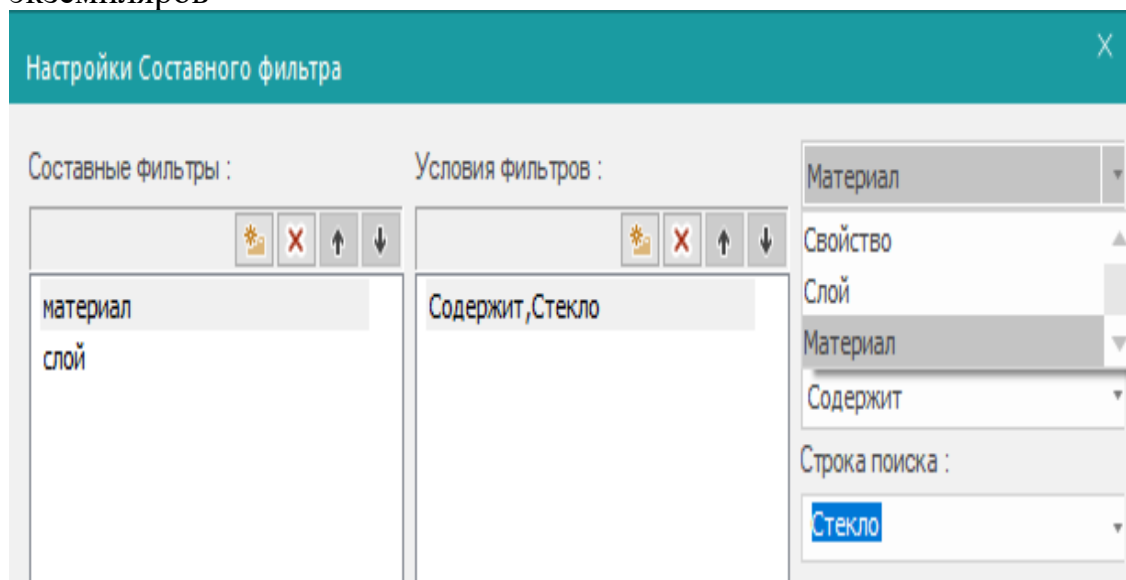
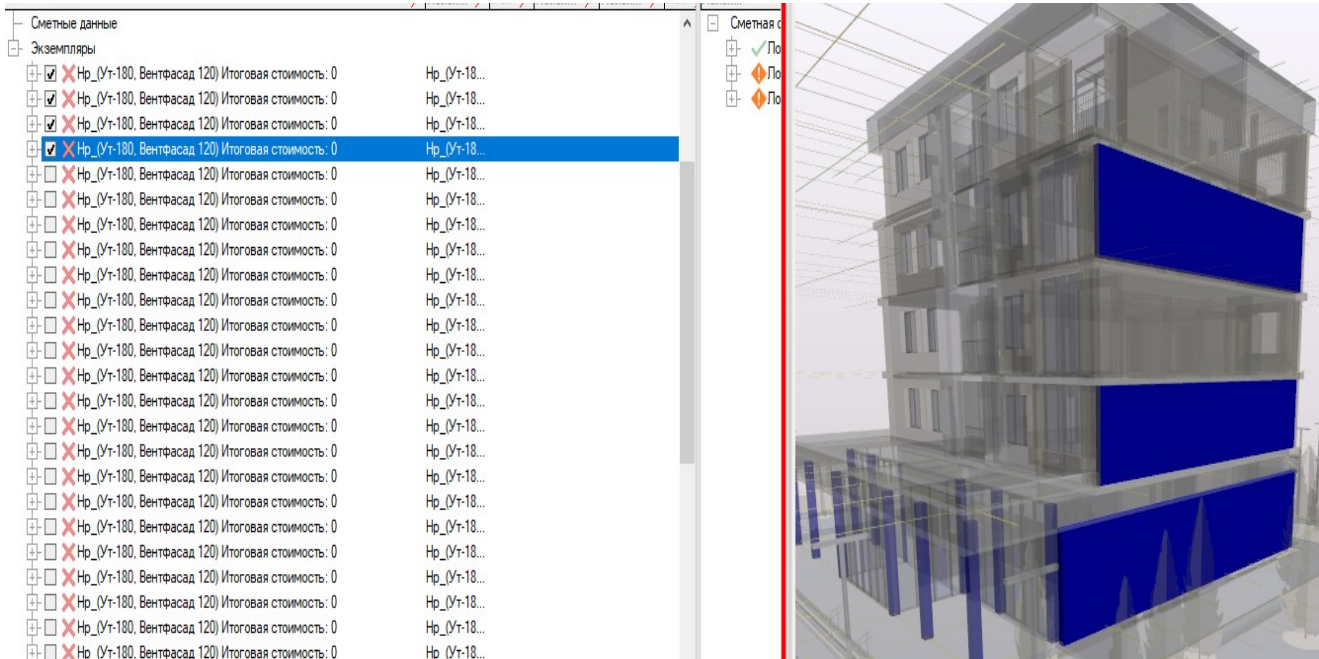


## Перечень изменений

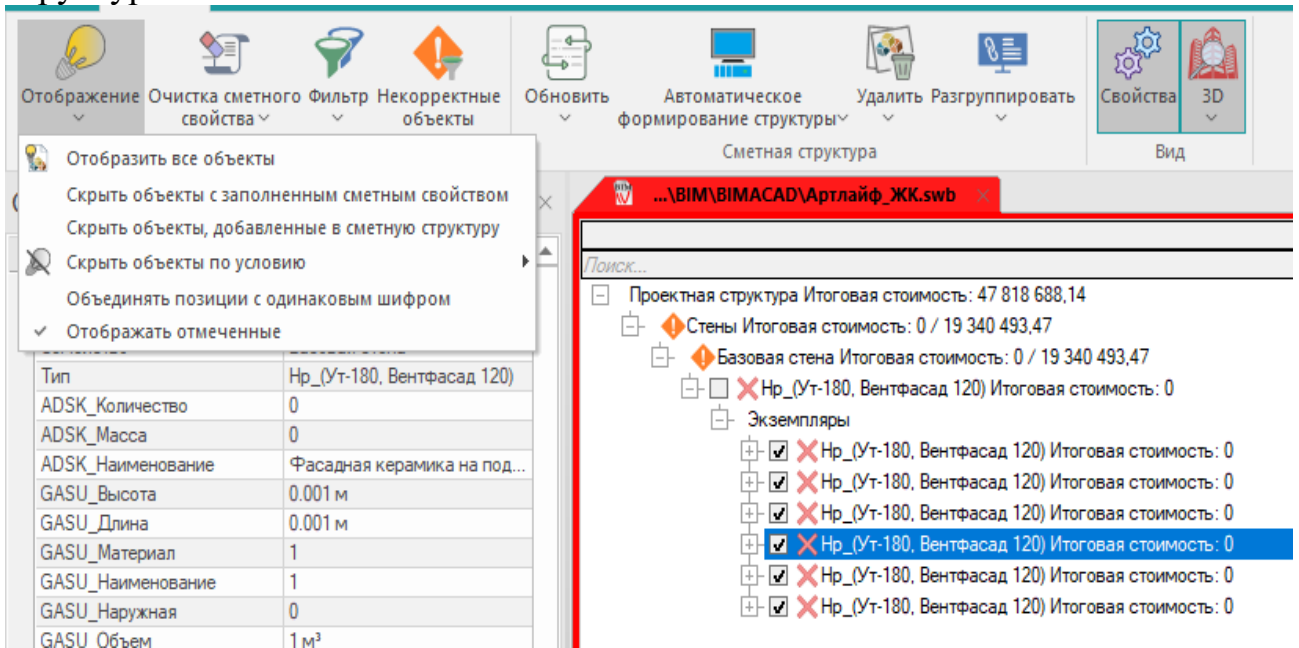
1. Для Renga и Revit добавлена запись стоимости в свойства экземпляра и отображение стоимости без установки расширения.
2. Добавлена поддержка CadLIB 3.0 и 3.1
3. Добавлен экспорт BOP в расширение CadLIB
4. Добавлена поддержка Revit2026
5. Добавлена поддержка Renga9
6. В калькуляторе добавлена поддержка оператора "^" (степень)
7. Объединение позиций с одинаковым шифром по умолчанию отключено
8. Добавлена возможность создания фильтров по материалам/слоям экземпляров



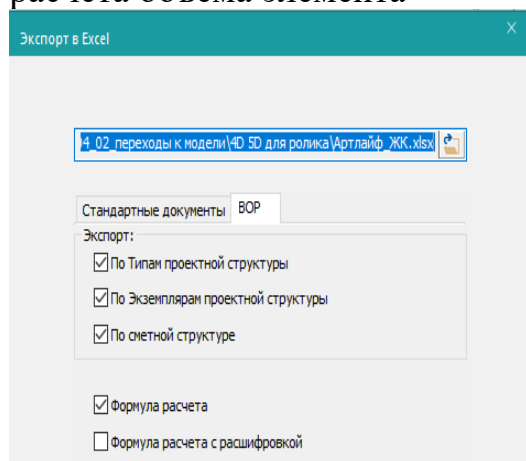
9. Добавлено множественное выделение элементов при переходе от объектов модели



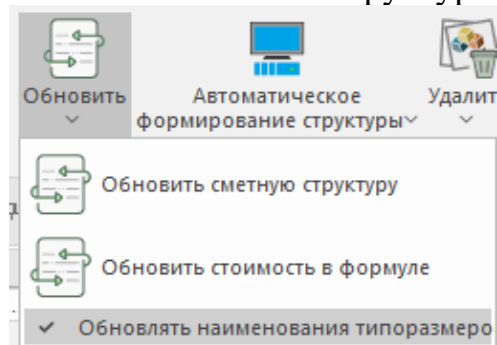
10. Добавлена возможность отображать только отмеченные элементы проектной структуры



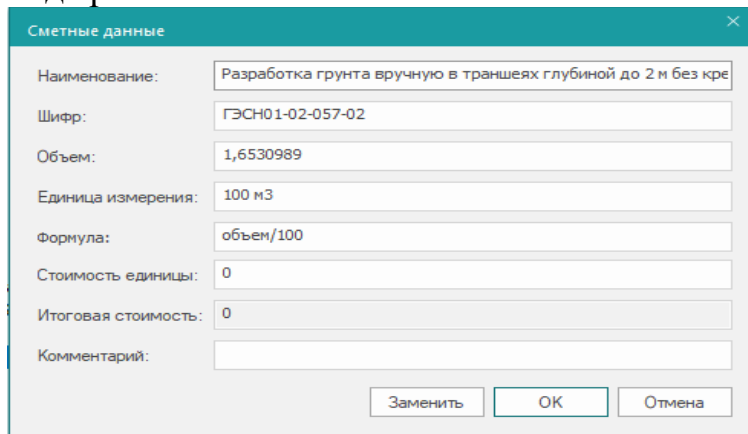
11. При экспорте ВОР в Excel добавлена возможность формирования ведомости по типам и элементам проектной структуры, по сметной структуре
12. При экспорте ВОР в Excel добавлена возможность включения формулы расчета объема элемента



13. При обновлении сметной структуры добавлен флаг Обновлять наименования типов. При установке флага производится обновление наименования элемента в сметной структуре



14. Добавлены дополнительные поля в диалог редактирования сметных данных и вида работ



The screenshot shows a dialog box titled "Сметные данные" with a close button (X) in the top right corner. It contains several input fields for editing cost data:

Наименование:	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без кре
Шифр:	ГЭСН01-02-057-02
Объем:	1,6530989
Единица измерения:	100 м3
Формула:	объем/100
Стоимость единицы:	0
Итоговая стоимость:	0
Комментарий:	

At the bottom of the dialog, there are three buttons: "Заменить", "OK", and "Отмена".

15. Увеличена скорость назначения сметного свойства для выбранных экземпляров
16. В мастере экспорта добавлена возможность включения экспорта элементов с пустым свойством и экспорта в IFC