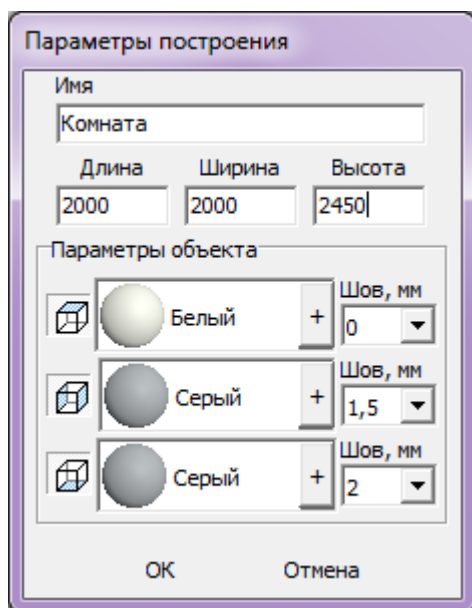


Построение прямоугольного помещения

По нажатию на кнопку «**Прямоугольное помещение**», открывается диалоговое окно – «**Параметры построения**»:



Поле «**Имя**» – название короба «помещение». Здесь вы можете ввести произвольное название помещения. Это - не название проекта или файла – только название одного из объектов проекта.

Поля «**Длина**», «**Ширина**» – размеры помещения. Введите в этих полях размеры помещения в мм.




Поле «**Высота**» – расстояние от пола до потолка. Введите расстояние от пола до потолка в мм.

Все расстояния указываются в миллиметрах.

Блок «**Параметры объекта**» - это поля выбора цвета поверхностей короба и размера шва между плитками.

Включение/выключение поверхностей

При создании короба помещения можно создавать не все поверхности, например, можно не создавать потолок. Включение/выключение поверхностей возможно по клику на пиктограммы-«кубики» с соответствующей выделенной поверхностью:

-  – потолок;
-  – стены;
-  – пол.

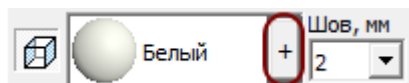
Убрать все поверхности нельзя – максимум две.

Цвет поверхностей

На потолке, стенах и полу можно выбрать различные параметры цвета.

Как правило, на потолке плитка не выкладываются, поэтому выбранный цвет и будет цветом потолка в помещении. На стенах и полу фоновый цвет – он же цвет затирки (то, что видно в швах между плитками).

Чтобы сменить цвет поверхности, нажмите левой кнопкой мыши на «+» напротив нужной поверхности:

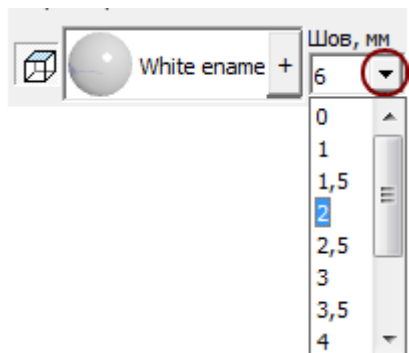


Размер шва

Шов, мм – это размер шва между плитками, указывается в миллиметрах.

По умолчанию размеры шва: потолок – 0, стены – 1,5, пол – 2.

Если нужно изменить размеры шва, это можно сделать как с клавиатуры (клик по полю ввода, вводите цифры, **Enter**) или путём выбора значения в выпадающем меню:



В случае, если на разных стенах помещения нужен разный размер шва, это можно указать в процессе укладки плитки. Однако значение размера шва по умолчанию для текущего проекта указывается именно на этапе создания короба помещения.

