

# Создание простого помещения

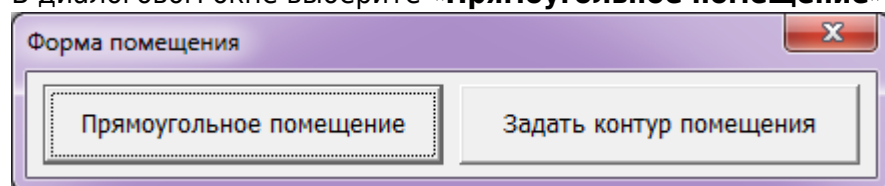
Создание нового проекта в Ceramic3D начинается с создания помещения.

В данной статье рассмотрим построение простого прямоугольного помещения.

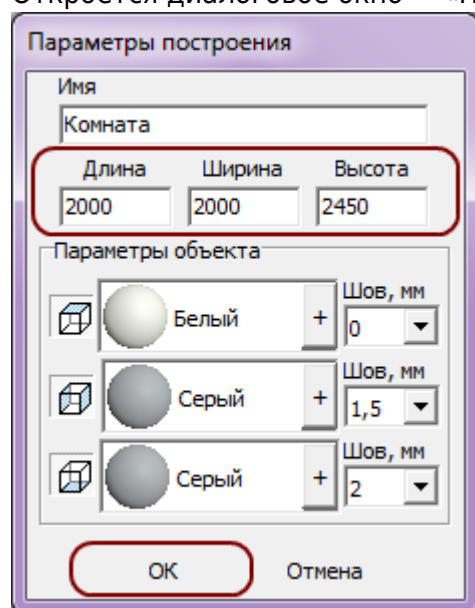
Создайте новый проект.

Нажмите на пиктограмму  или нажмите сочетание клавиш на клавиатуре **Ctrl+N**.

В диалоговом окне выберите «**Прямоугольное помещение**».



Откроется диалоговое окно -- «Параметры построения»:






## Размеры помещения

В полях «**Длина**», «**Ширина**» и «**Высота**» введите **размеры комнаты и высоту от пола до потолка** в миллиметрах.

## 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»:

-  – потолок;
-  – стены;
-  – пол.

Убрать все поверхности нельзя – максимум две.

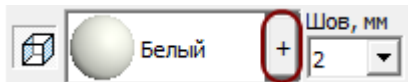
## Цвет поверхностей

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

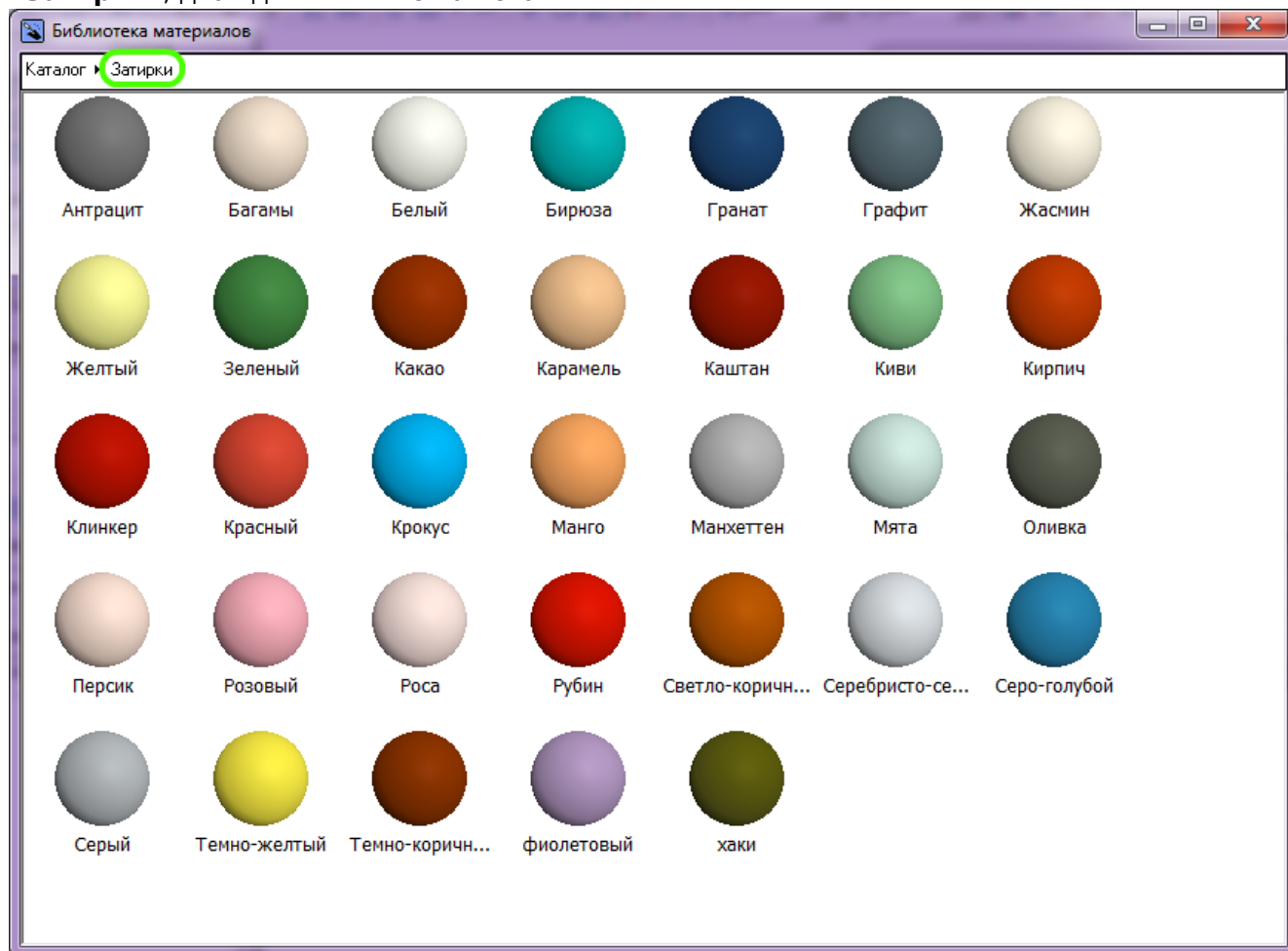
Как правило, на потолке плитка не выкладывается, поэтому выбранный цвет и будет цветом потолка в помещении. На стенах и полу **фоновый цвет -- он же цвет затирки** (то, что видно в швах между плитками).

**Чтобы сменить цвет поверхности (затирки):**

1. нажмите левой кнопкой мыши на «+» напротив нужной поверхности:



2. откроется диалоговое окно «**Библиотека материалов**», выберите нужный вам цвет в папке «**Затирки**», дважды кликните на него. :



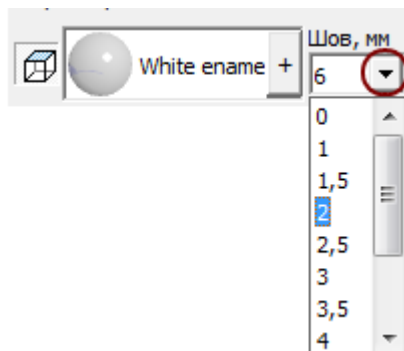
Рекомендуется выбирать цвет поверхности помещения именно из списка «Затилок».

## Размер шва

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

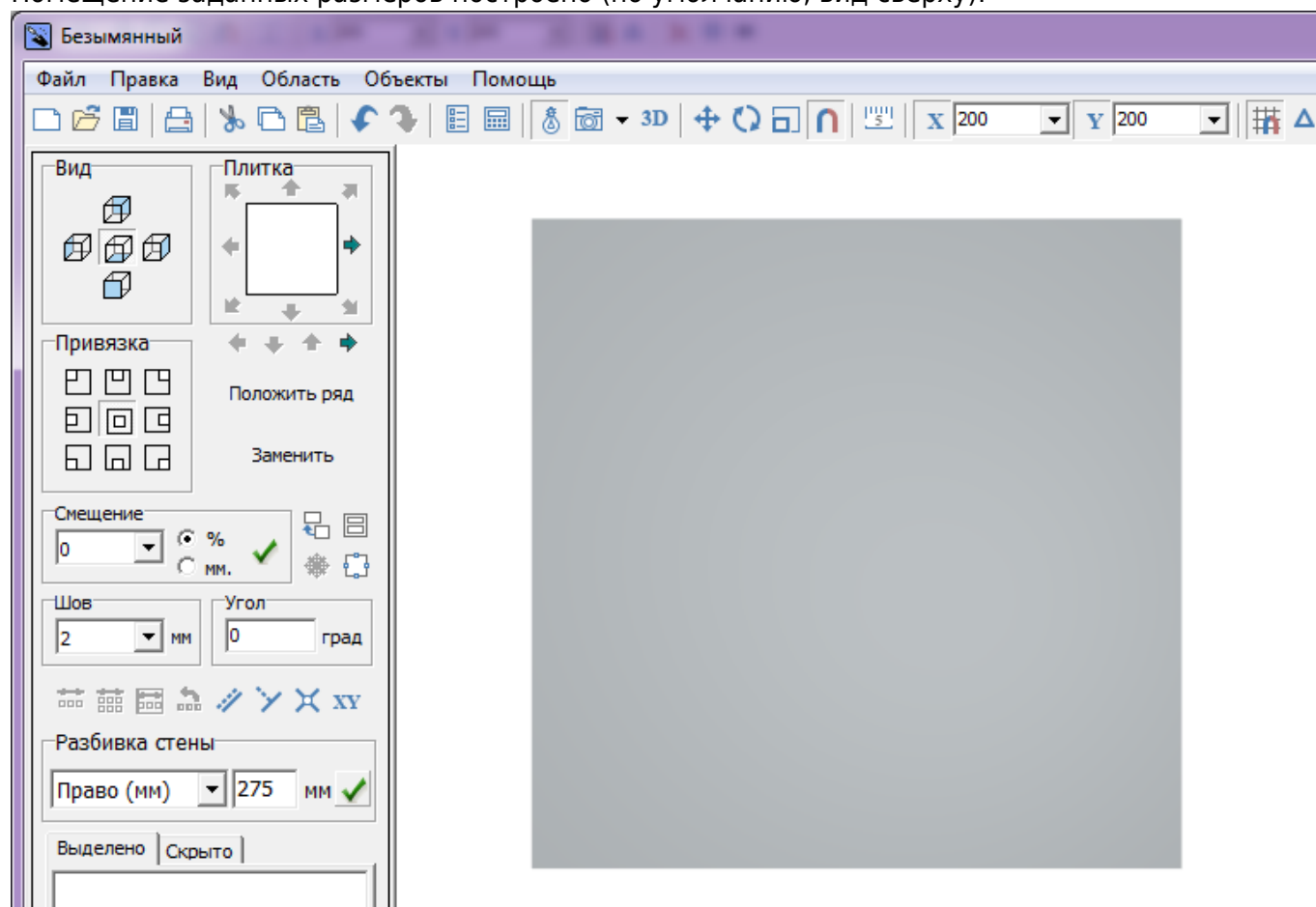
По умолчанию размеры шва: потолок – 0, стены – 1,5, пол – 2.

Чтобы изменить размер шва, нажмите на кнопку выпадающего меню и выберите нужное значение:



Чтобы закончить построение прямоугольного помещения, нажмите **«ОК»**.

Помещение заданных размеров построено (по умолчанию, вид сверху):



## Следующая статья

В Руководстве пользователя:

- [Создание проекта](#)
- [Построение прямоугольного помещения](#)

From: <http://files.ceramic3d.ru/wiki/> - Ceramic3D

Permanent link:

[http://files.ceramic3d.ru/wiki/doku.php?id=student:%D1%81%D0%BE%D0%87%D0%B4%D0%B0%D0%B8%D0%B5\\_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%BE\\_%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%B8%D1%8F](http://files.ceramic3d.ru/wiki/doku.php?id=student:%D1%81%D0%BE%D0%87%D0%B4%D0%B0%D0%B8%D0%B5_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%B8%D1%8F)

Last update: 2014/06/11 10:29

