

# Добавление затирки, фона

Существует огромное множество оттенков не только керамической плитки, но и затирок. По умолчанию, в программе Ceramic3D уже заложено некоторое количество материалов, которые можно использовать в качестве фона. Но этого набора может в каких-то случаях не хватать.

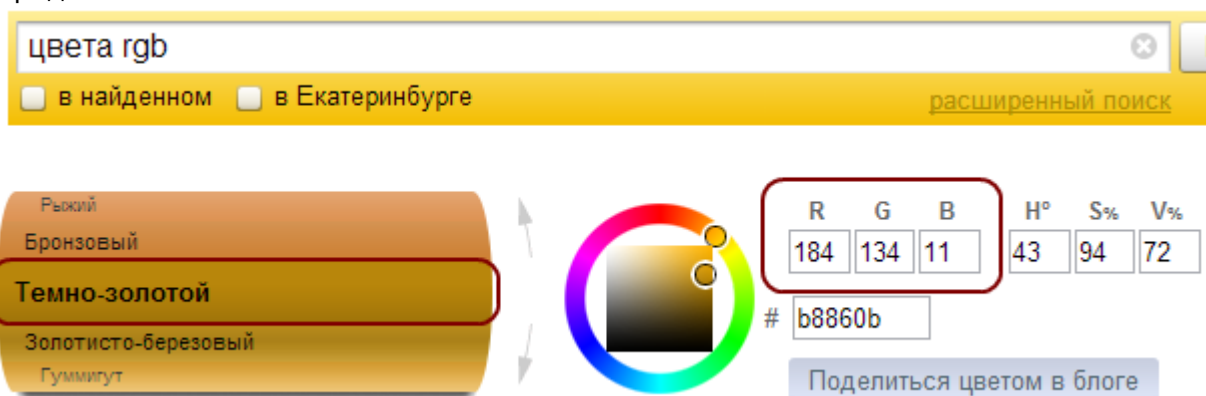
## Цветовой код

Пользователь может добавить почти любой оттенок. Всё ограничивается только возможностями цветовой схемы RGB <sup>1)</sup>.

Прежде всего следует выбрать тот цвет, который нужен в качестве затирки. Затем найдите этот цвет в таблице RGB.

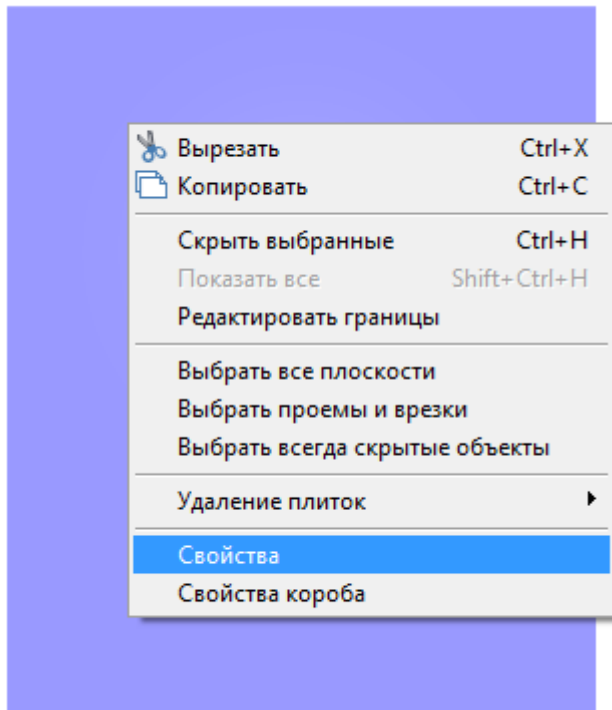
Например [таблица цветов А.Лебедева](#).

Или введите в Яндексе «цвета RGB», и появится возможность интерактивного выбора цвета с определением значения RGB:

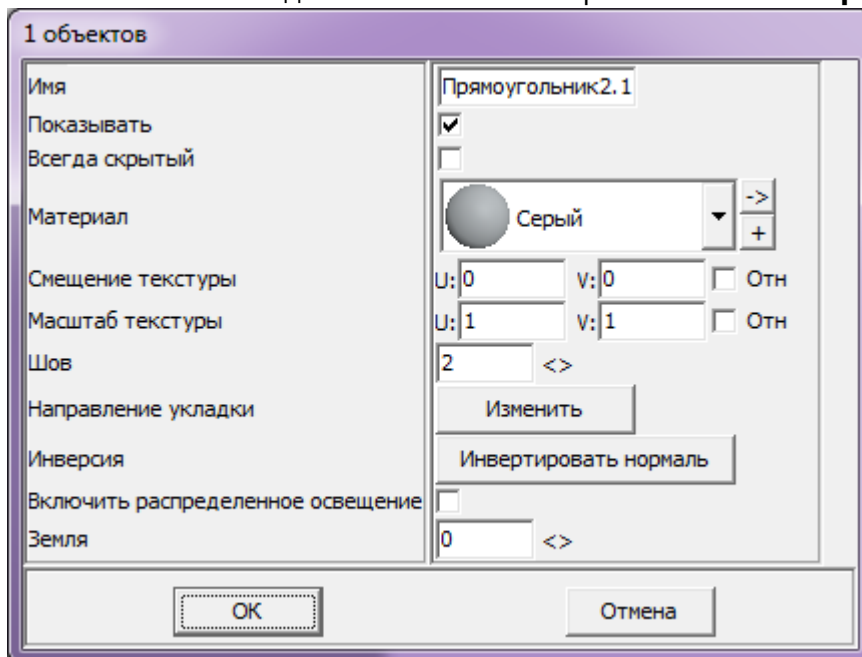


## Создание затирки

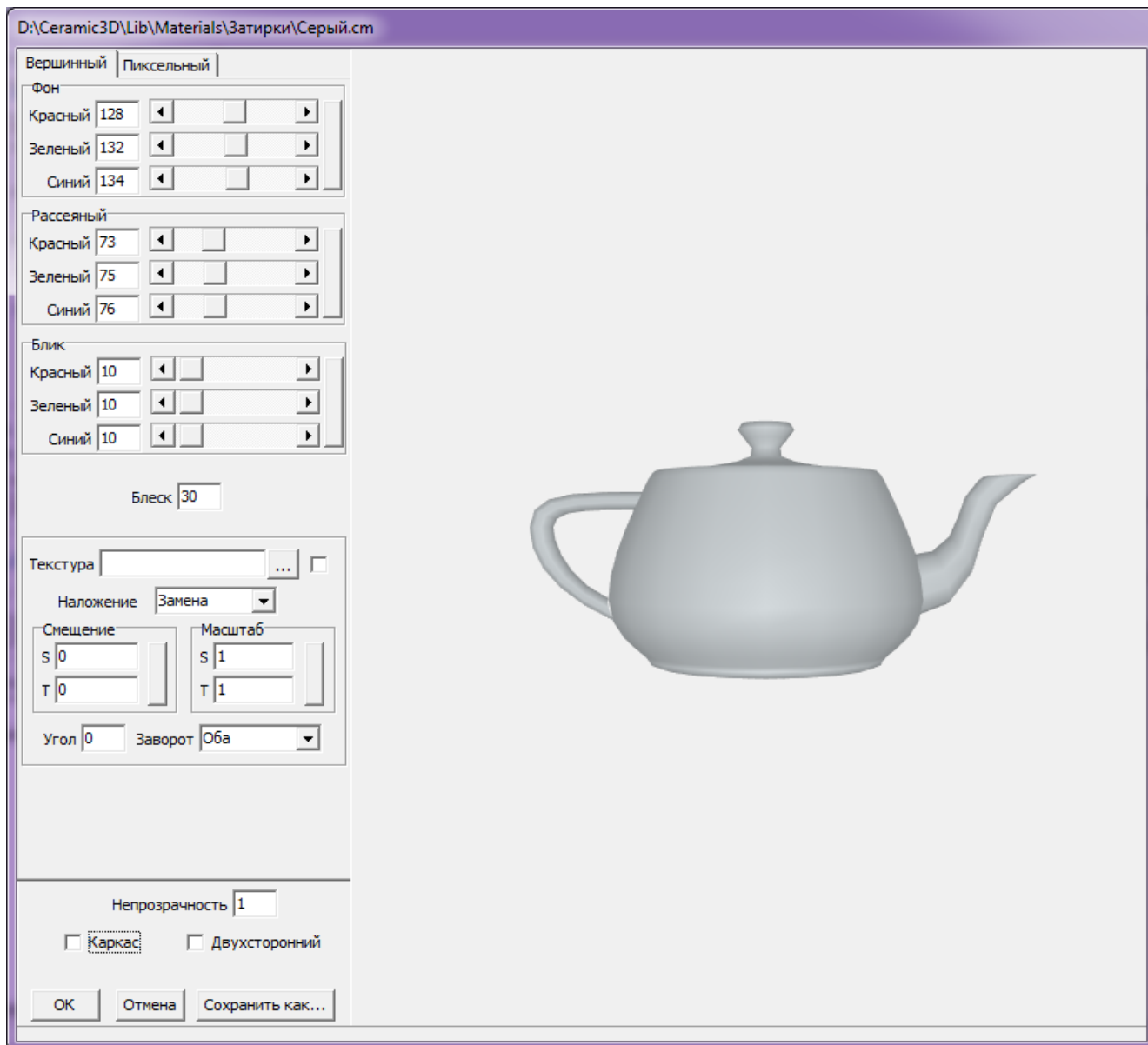
1. В Ceramic3D создайте любое помещение с любым цветом затирки.
2. Выберите поверхность, к которой нужно применить какой-то новый цвет. Кликните по нему правой клавишей мыши, в контекстном меню выберите «Свойства»:



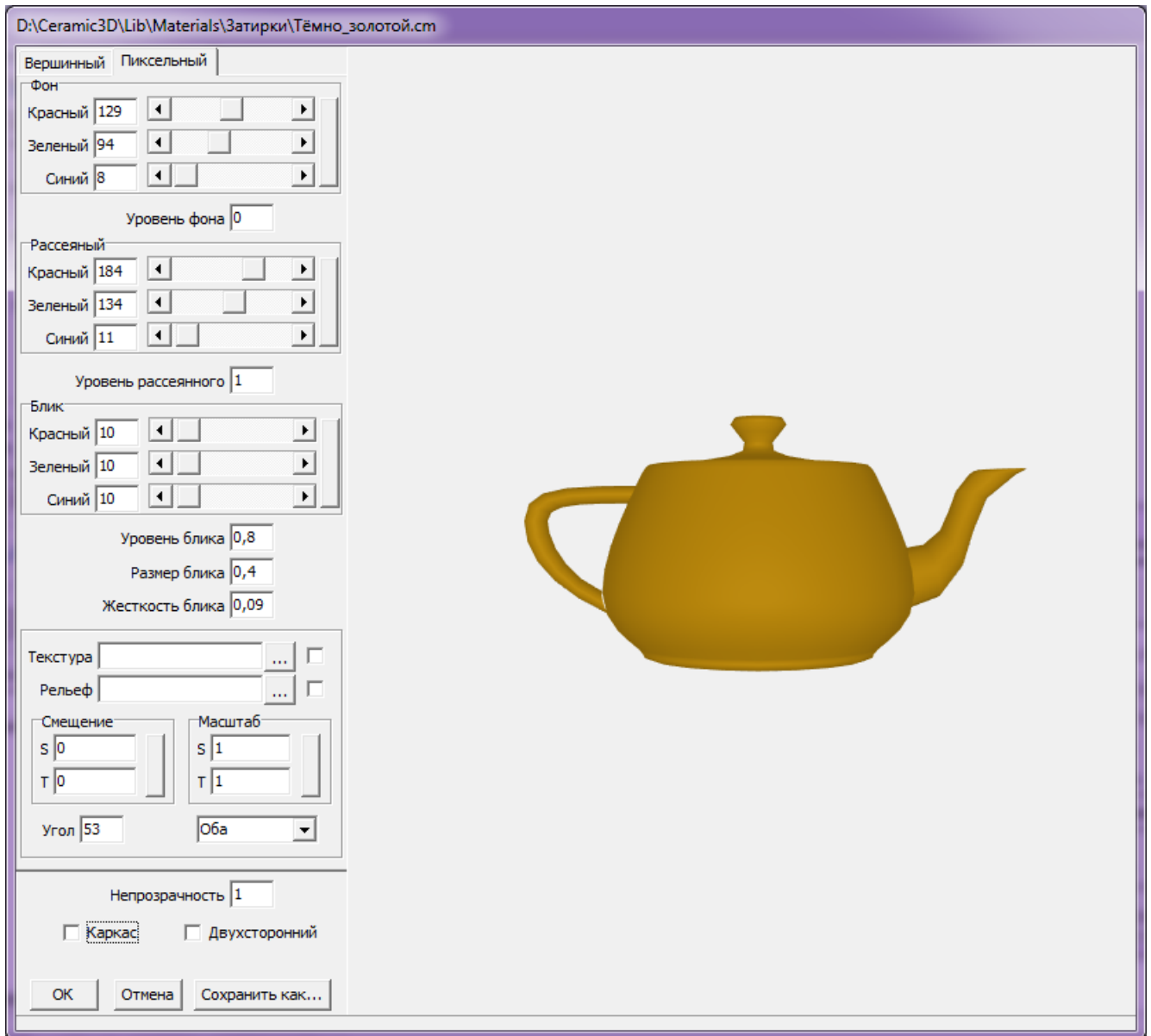
3. Нажмите на «->» в диалоговом окне напротив поля «**Материал**»:



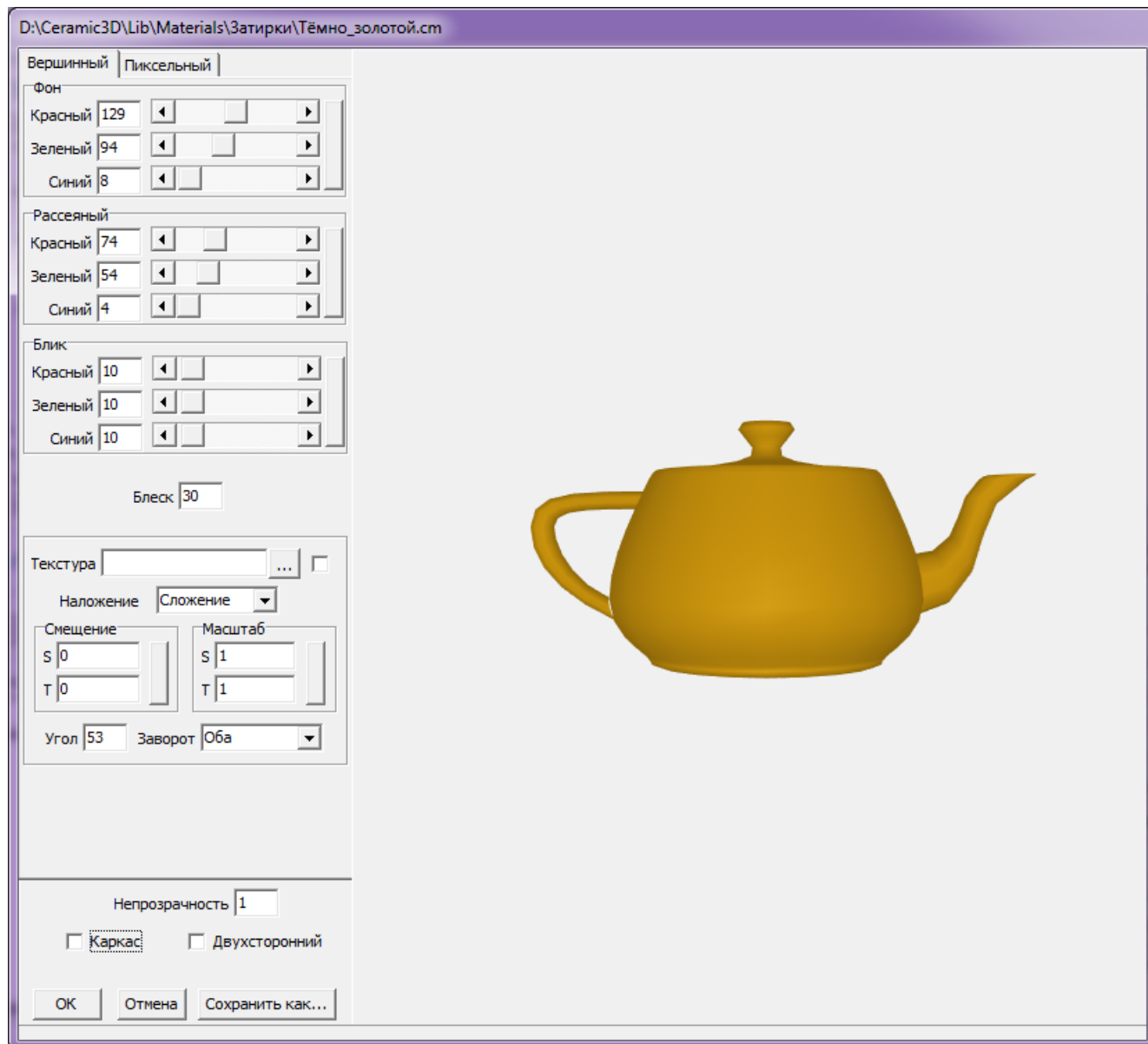
4. Откроется окно редактирования цвета:



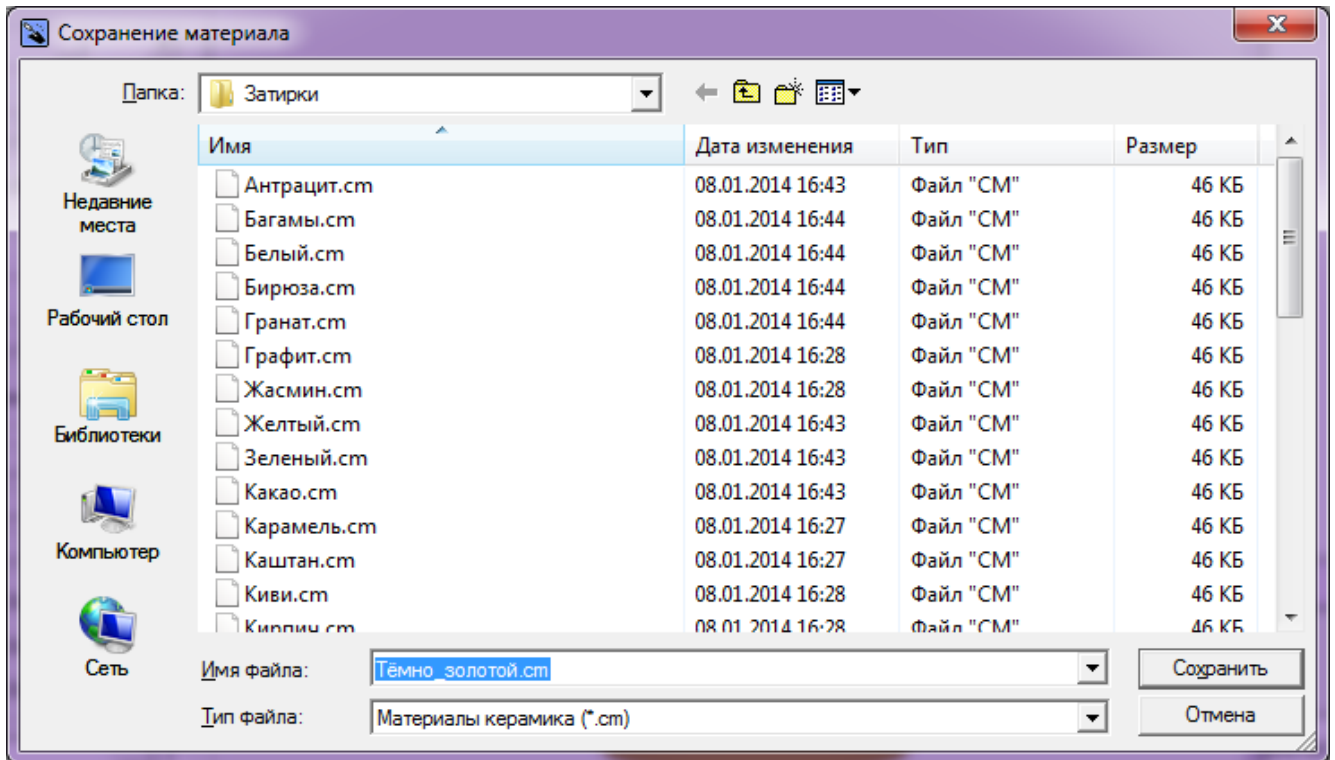
5. В качестве примера выбран цвет «Тёмно-золотой» со значениями RGB 184.134.11. Т.е. красный – 184, зелёный – 134, синий – 11.  
Зайдите во вкладку «Пиксельный»:



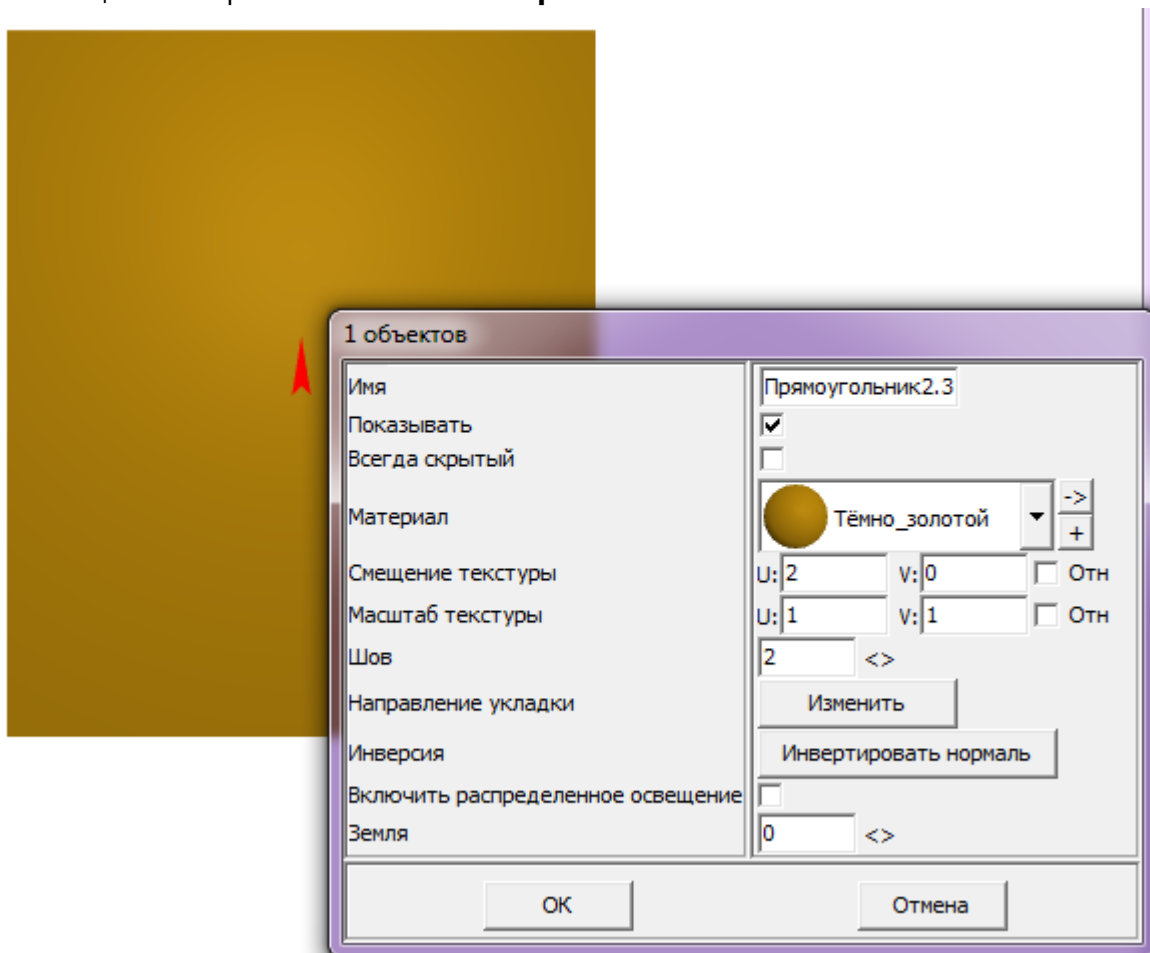
1. в полях «**Фон**» введите значения RGB, **умноженные на 0,7** (т.е. в примере 129.94.8);
2. в полях «**Рассеянный**» введите **исходные значения RGB** (184.134.11);
3. в полях «**Блик**» должны стоять значения 10, 10, 10;
4. остальные поля остаются со значениями по умолчанию.
6. Зайдите во вкладку «**Вершинный**»:



1. в полях «**Фон**» введите значения RGB, **умноженные на 0,7** (т.е. в примере 129.94.8);
2. в полях «**Рассеянный**» введите значения RGB, **умноженные на 0,4** (т.е. в примере 74.54.4);
3. в полях «**Блик**» должны стоять значения 10, 10, 10;
4. остальные поля остаются со значениями по умолчанию.
7. Нажмите внизу окна «**Сохранить как...**».
8. Введите название нового цвета и нажмите «**Сохранить**»:



9. Новый цвет отобразится в поле «**Материал**»:



Нажмите «**ОК**», чтобы применить его для поверхности.

<sup>1)</sup> аббревиатура английских слов Red, Green, Blue — красный, зелёный, синий

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

Permanent link:  
[http://files.ceramic3d.ru/wiki/doku.php?id=collection:%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B5\\_%D0%B7%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%80%D0%BA%D0%B8&rev=1400760931](http://files.ceramic3d.ru/wiki/doku.php?id=collection:%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B5_%D0%B7%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%80%D0%BA%D0%B8&rev=1400760931)

Last update: 2014/05/22 13:15

