

Бордю́р по периметру

В новых коллекциях плитки всё чаще и чаще появляются декоративные элементы, которыми можно отделять одну область уложенной плитки от другой, например, таким образом:

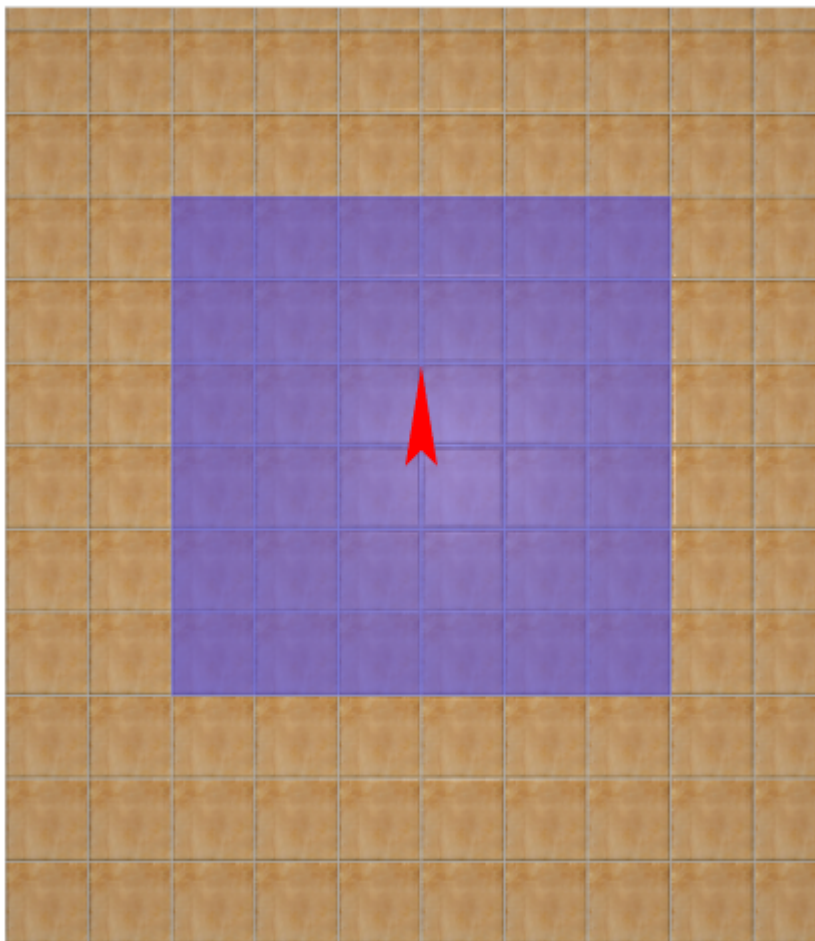


Бордю́р может быть создан только относительно уже созданной **врезки**.

Контурный внутрь

Чтобы создать бордю́р по контуру врезки внутрь:

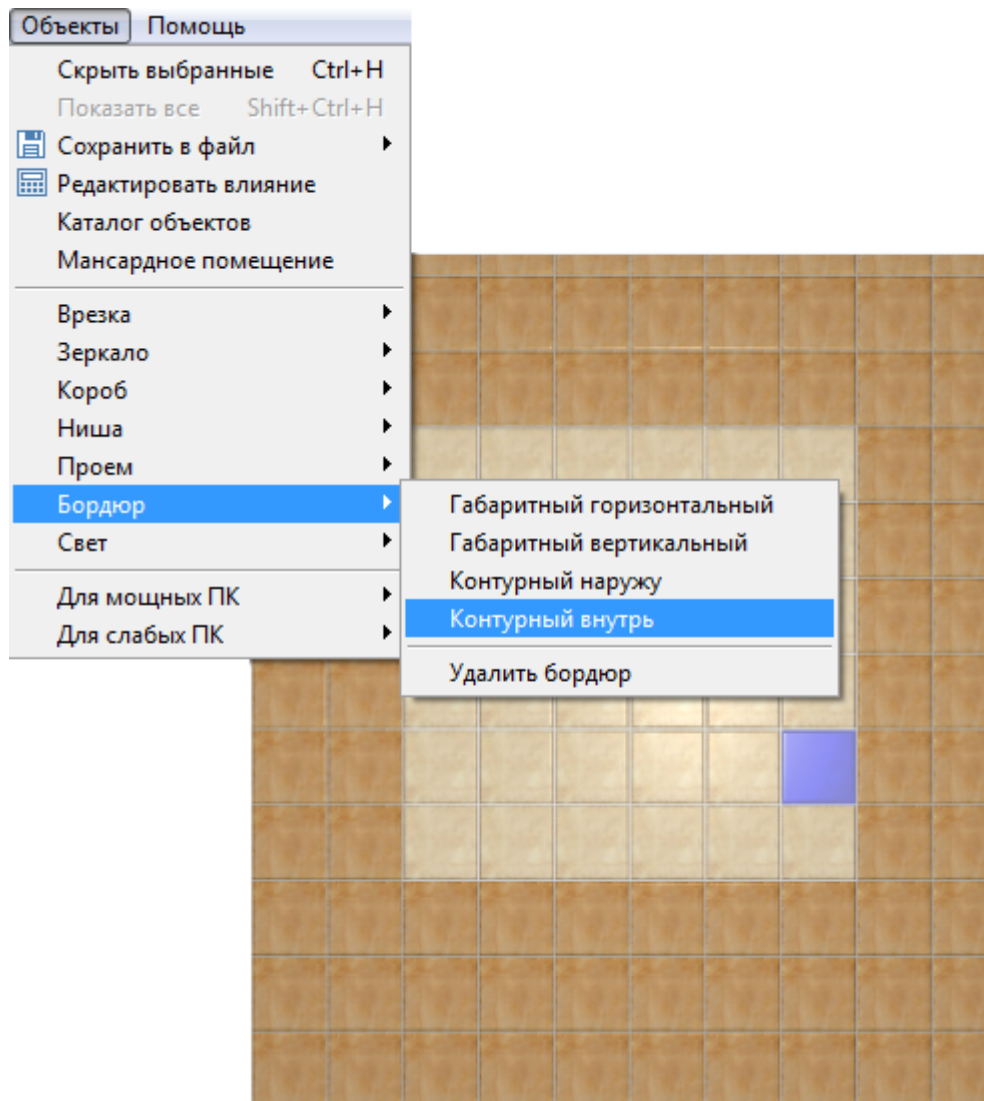
1. создайте **врезку**;



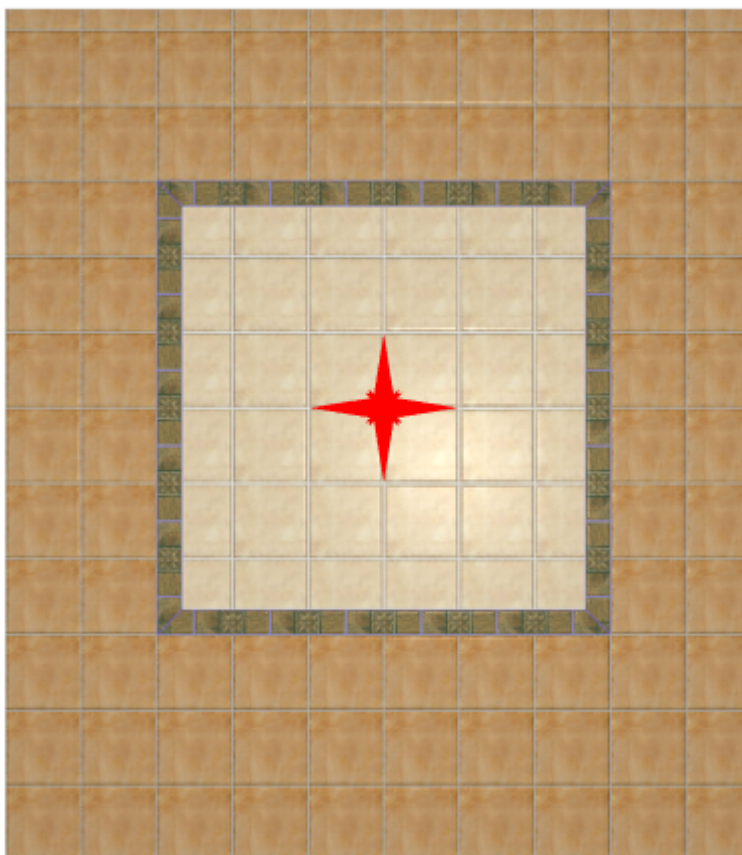
2. заполните врезку плиткой, выделите врезку;
3. выберите плитку в **Буфере укладки**, которой следует выложить бордюр, расположите её **горизонтально**:



4. в Главном меню выберите «**Объекты**» → «**Бордюр**» → «**Контурный внутрь**»:



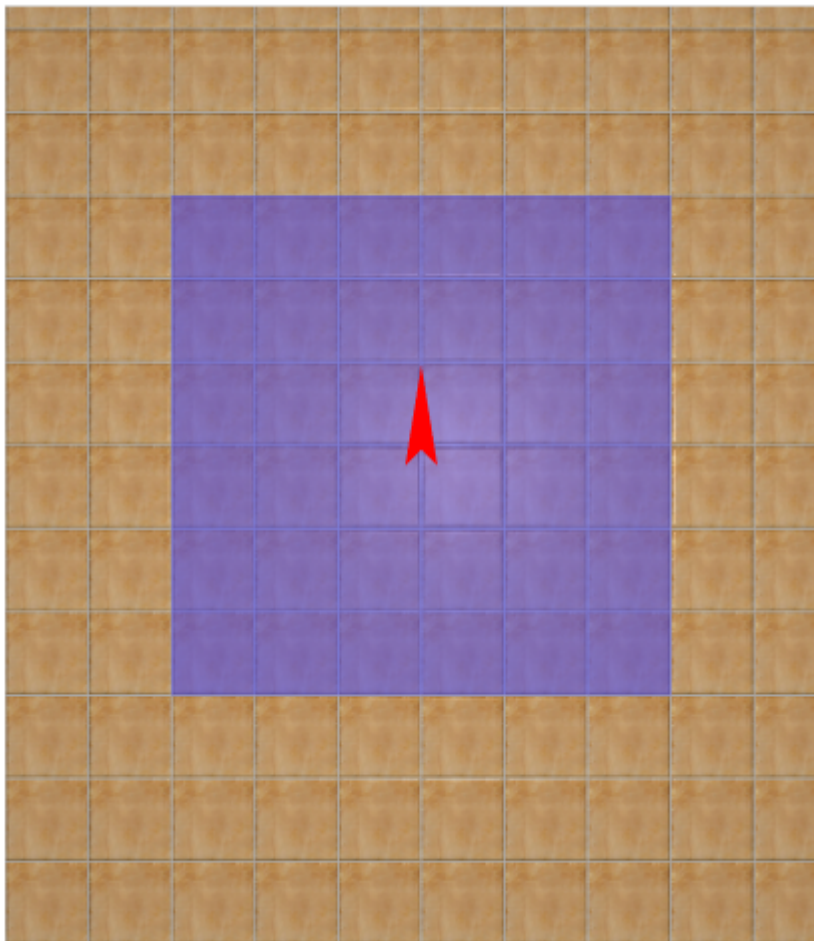
5. бордюр отобразится на поверхности:



Контурный наружу

Чтобы создать бордюр по контуру врезки наружу:

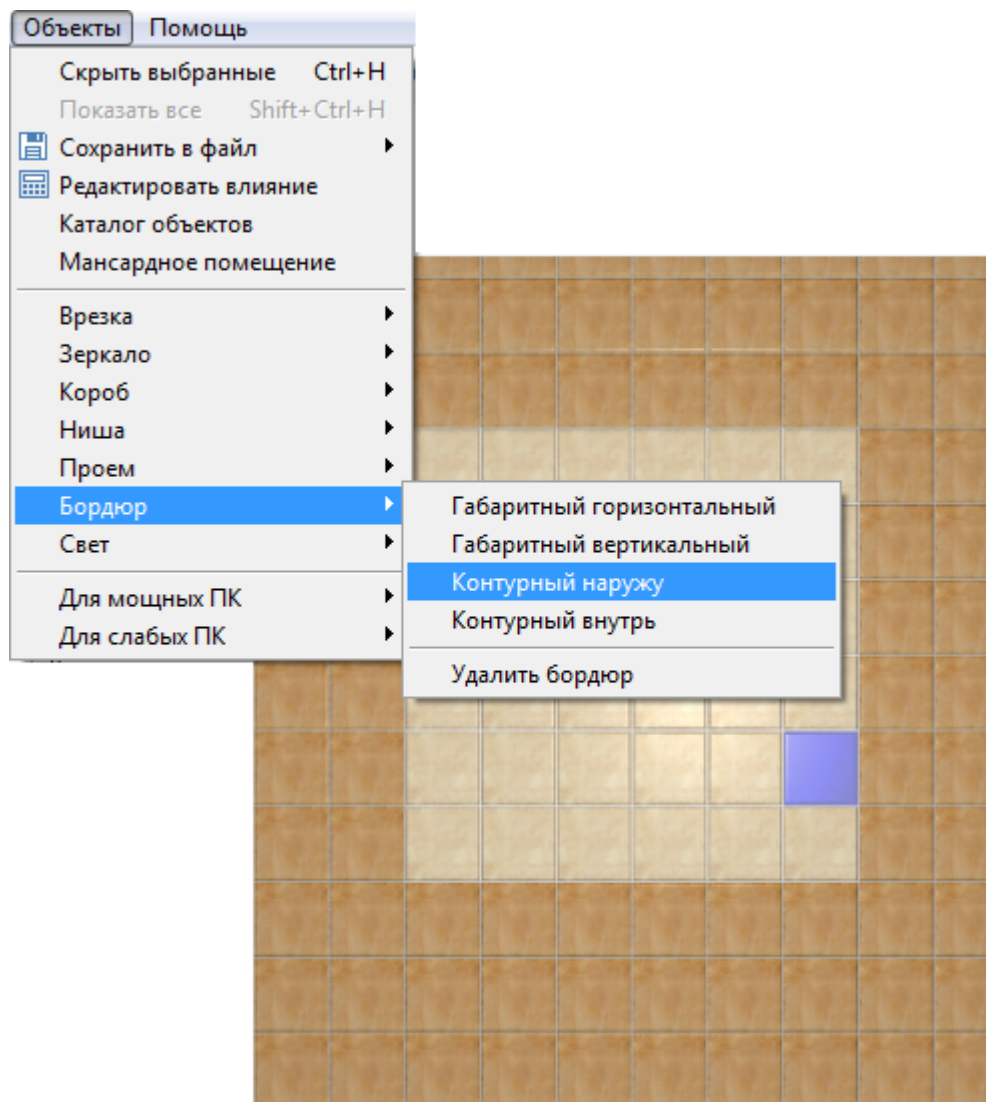
1. создайте [врезку](#);



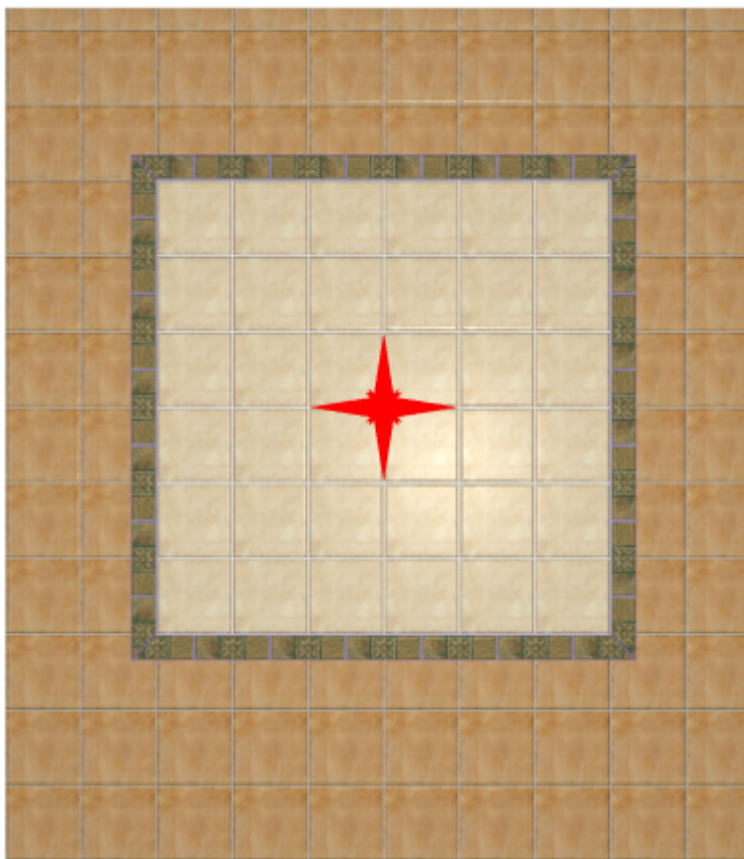
2. заполните врезку плиткой, выделите врезку;
3. выберите плитку в **Буфере укладки**, которой следует выложить бордюр, расположите её **горизонтально**:



4. в Главном меню выберите «**Объекты**» → «**Бордюр**» → «**Контурный наружу**»:



5. бордюр отобразится на поверхности:



Габаритный горизонтальный

Габаритный вертикальный

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

Permanent link:
http://files.ceramic3d.ru/wiki/doku.php?id=putting:%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%B4%D1%8E%D1%80_%D0%BF%D0%BE_%D0%BF%D0%85%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D1%83&rev=1396859063

Last update: 2014/04/07 09:24

