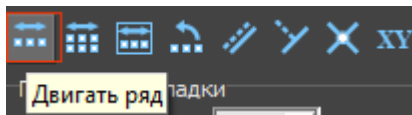


# Движение укладки плитки

Даже после того, как плитка была уложена с определёнными параметрами (угол поворота, привязка), положение укладки плитки можно изменять. В данной статье рассмотрены функции, связанные с движением уже уложенной плитки по поверхности.

## Функция "Двигать ряд"



Функция «Двигать ряд» – даёт возможность пододвинуть любой ряд.

Чтобы сдвинуть ряд:

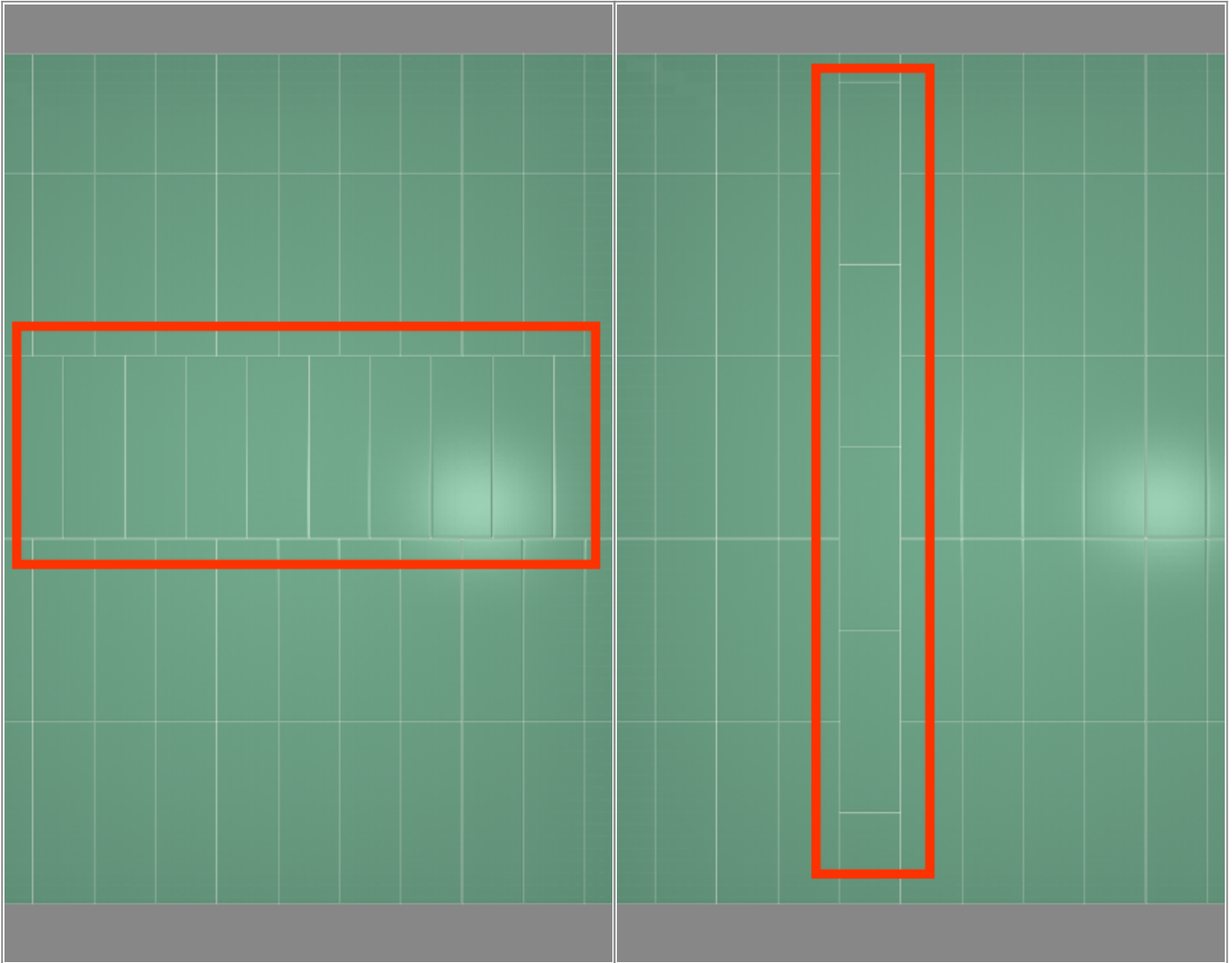
1. кликните по одной из плиток из ряда;
2. проверьте [ориентацию ряда](#);

3. кликните по пиктограмме «Двигать ряд» в Панели инструментов;

4. зажмите и двигайте в нужном направлении любую из плиток ряда:

с горизонтальной укладкой:

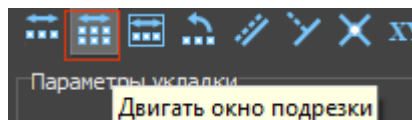
с вертикальной укладкой



Чтобы появилась возможность двигать вертикальные ряды плитки, измените [ориентацию ряда](#).

## Точное позиционирование

## Функция "Двигать окно подрезки"

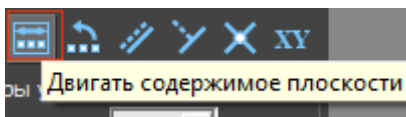


«Двигать окно подрезки» – данная функция предназначена для движения укладки плитки в области.

Пример использования: подгонка стыков плитки с рядами плитки в другой области.

## Точное позиционирование

## Функция "Двигать содержимое плоскости"



«Двигать содержимое плоскости» – позволяет двигать всю укладку на плоскости.

В качестве примера можно привести необходимость сдвинуть всю укладку на один или несколько рядов в любом направлении. Если плоскость разбита на области, границы областей смещаются.

## Точное позиционирование

From: <http://3d.kerama-marazzi.com/> - KERAMA MARAZZI 3D

Permanent link: [http://3d.kerama-marazzi.com/doku.php?id=putting:%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5\\_%D1%83%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%BA%D0%B8&rev=1394600993](http://3d.kerama-marazzi.com/doku.php?id=putting:%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D1%83%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%BA%D0%B8&rev=1394600993)

Last update: 2020/09/28 21:42

