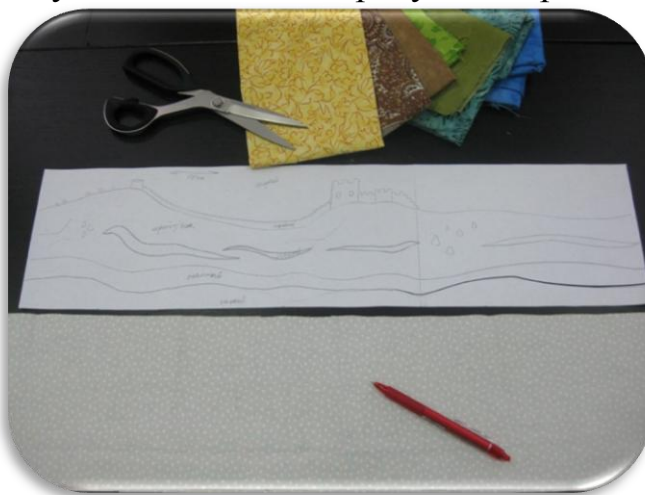


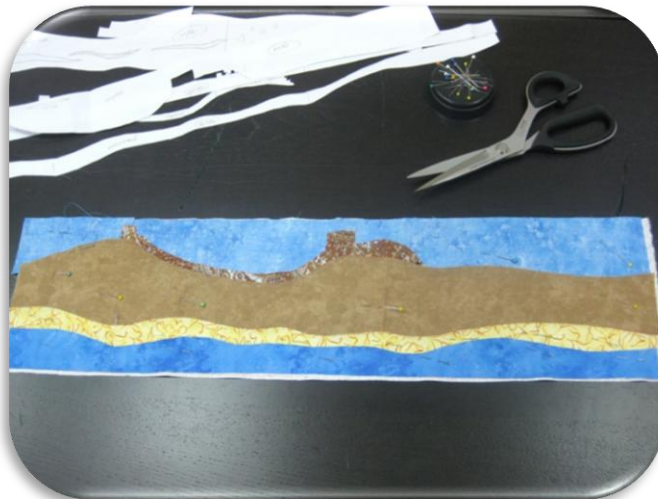
Мастер-класс «Кашпо для цветка» выполнен на электромеханической машине Elna 3210 Jeans



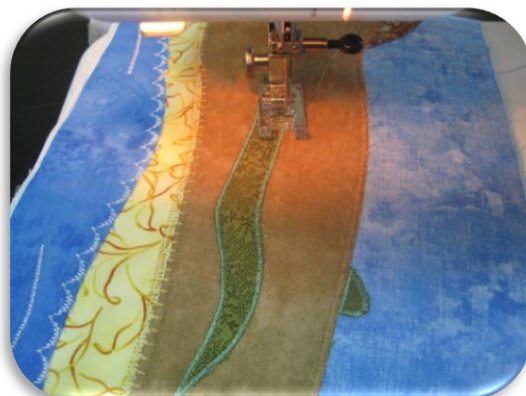
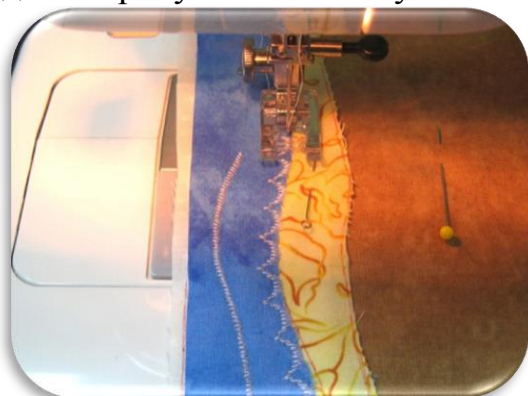
Нарисуйте на бумаге рисунок будущего кашпо.
Подготовьте ткань для основы кашпо (желательно светлого цвета).
Вырежьте основу, на нее будем выкладывать рисунок из разноцветных тканей.



Вырежьте лекала из бумаги. По лекалам выкроите детали будущего рисунка и распределите на белую основу.



Используя декоративные строчки электромеханической машины Elna 3210 Jeans нашьйте детали рисунка на основу.



Получился пейзаж горы, море и пляж.



Перейдите к свободно-ходовой стёжке.

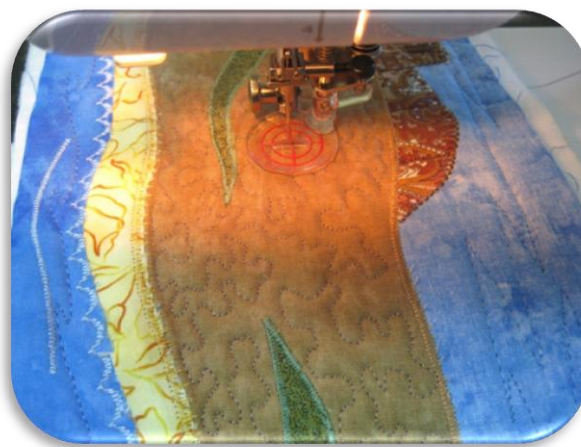
Для начала опустите нижний транспортер ткани. Снимите рукавную панель. Переключатель нижней рейки находится на свободном рукаве. Рядом расположен регулятор баланса петли.



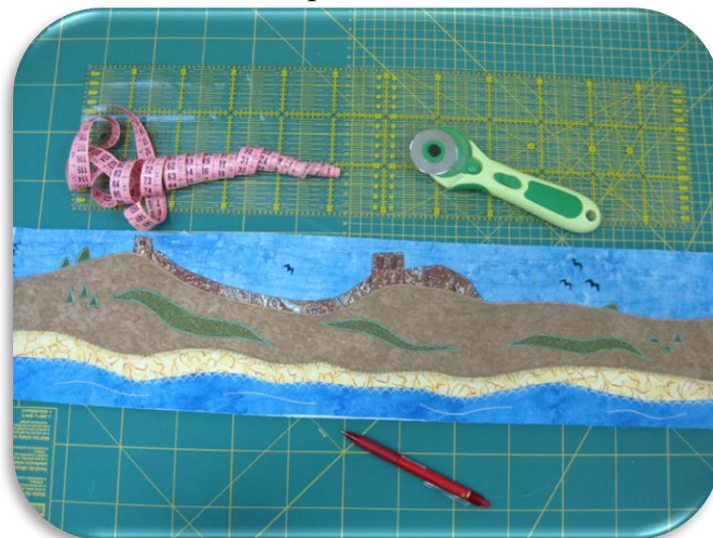
Установите лапку для свободно-ходовой стёжки арт. 202-002-015.

Отрегулируйте с помощью винта высоту лапки. Ткань должна свободно ходить между лапкой и игольной пластиной.

Выполните стёжку.



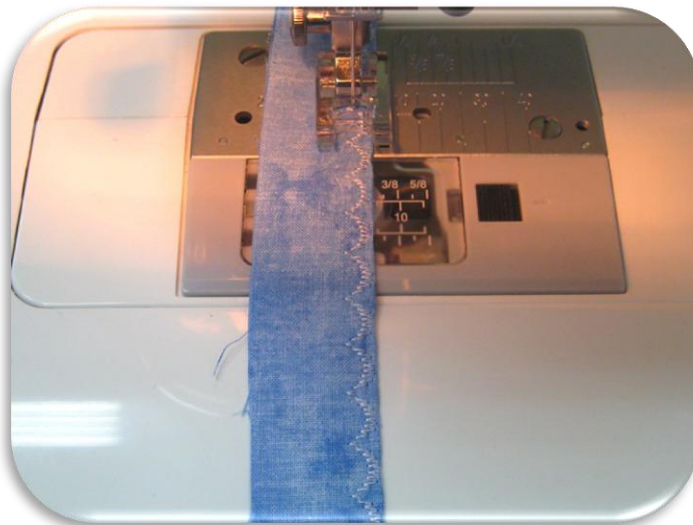
Аккуратно обрежьте панно по высоте горшка.



Верхнюю часть украсьте. Для этого вырежьте полоску шириной 5 см, сложите ее пополам и заутюжьте. Мы использовали утюг Metalnova Vapor 2600.



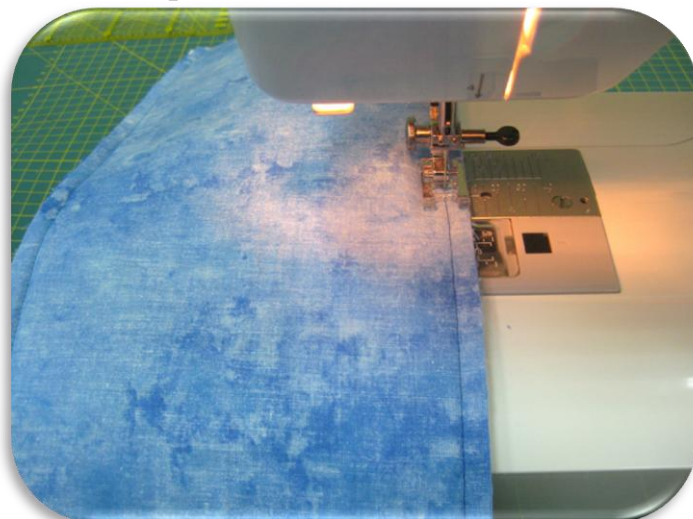
По краю прострочите декоративные фестоны.



Положите полоску с фестонами на верхний срез картинки. Пристрочите на расстоянии 0,6 см от края среза.



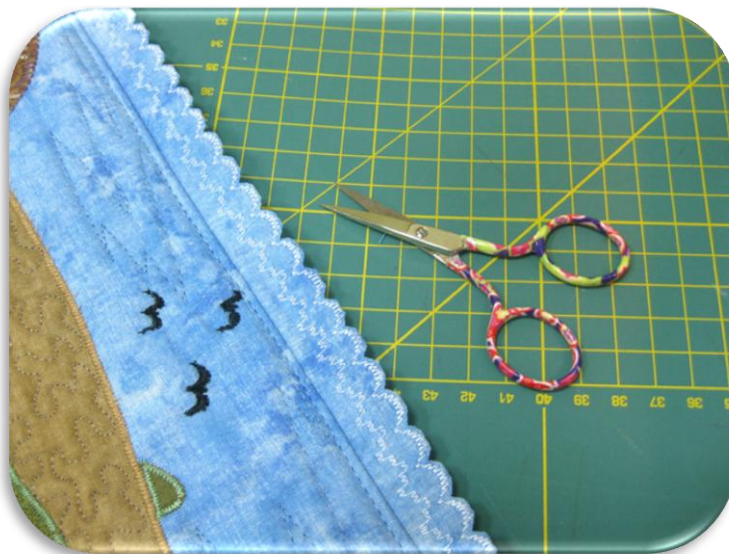
Сверху на лицевую сторону картинку положите подкладку и прострочите с двух сторон на расстоянии 0,6 см от среза.



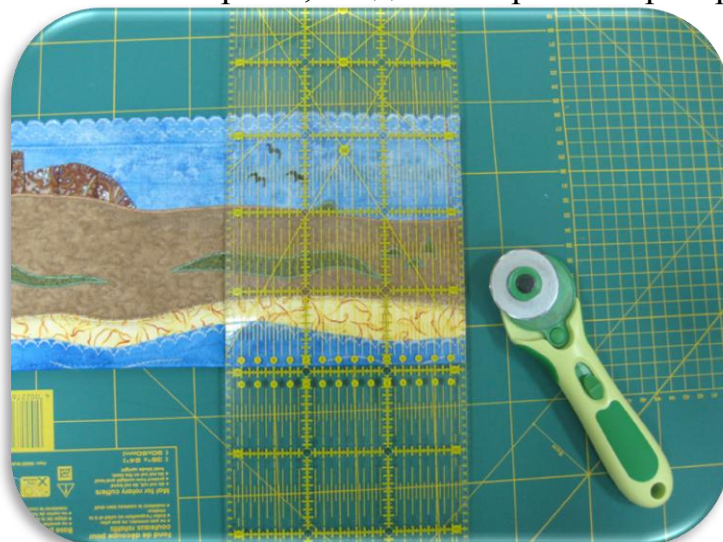
Выверните изделие на лицевую сторону. Отстрочите шов.



Уголки фестонов обрежьте ножницами. Рекомендуем использовать ножницы для вышивки Premaх.



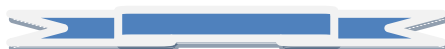
Аккуратно подрежьте боковые стороны, соедините срезы и прострочите.



Кашпо под горшок готово!



Elna 3210 Jeans



В швейной машине Elna 3210 Jeans 19 видов швов, том числе эксклюзивная оверлочная строчка Elna №16. Петля для пуговиц выполняется в автоматическом режиме.



Швейные идеи

www.elfort.ru



На верхней панели машины расположен дополнительный отсек для хранения лапок. На верхней панели машины нанесён швейный советник, показывающий рекомендации по лапкам. Elna 3210 Jeans имеет регулятор давления лапки на ткань, с помощью которого легко настроить машину на работу с тканями различной толщины.



Справа на корпусе машины расположен регулятор баланса трикотажных строчек и петли.



Встроенный нитевдеватель поможет без особого труда вдеть нить в игольное ушко.



В съемной рукавной панели расположен выдвижной ящик для хранения аксессуаров.

