

Блуза Со Складками - Выкройка #2153

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ТКАНИ: блузочные ткани из натуральных или смесовых волокон с добавлением эластана.

А ТАКЖЕ ВАМ НЕОБХОДИМО: 10 пуговиц.

ПРИПУСКИ НА ШВЫ: все швы 1 см. Припуск нижнего среза изделия – 2.0 см; боковые и нижний срезы манжеты – 0 см.

О припусках на швы::

- Если на выкройке двойной контур, припуски на швы уже включены. Они составляют 1 см, если не указано иначе.
- Если у выкройки одинарный контур, припуски на швы не включены, и должны быть добавлены при раскрое.

О требуемой длине ткани:

Внимание! В инструкциях не указано необходимое количество ткани, так как оно зависит от ширины и рисунка ткани, а также Ваших размерных признаков. Прежде всего, распечатайте лекала и разложите их на ширине, соответствующей ширине ткани, которую Вы хотите использовать (обычно от 90 до 150 см), чтобы определить, сколько ткани Вам потребуется. Не забывайте учитывать парные детали и детали со сгибом.

О работе с эластичными тканями:

Детали выкройки из трикотажа стачиваются специальным эластичным швом или швом зигзаг. Припуск на подгибку низа может быть настроен двойной иглой для сохранения эластичности. Детали также можно стачать при помощи оверлока. При стачивании оверлоком, пожалуйста, обрежьте припуски на швы до ширины 0.6 - 0.8 см.

РАСКРОЙ:

Обратите внимание при раскрое:

Обратите внимание на обозначение долевой нити при раскладке деталей. Некоторые детали кроются со сгибом. Это указано на лекале. Перенесите все отметки и другие особенности дизайна (вытачки и т.п.) с лекала на ткань.

При стачивании деталей, обращайте внимание на надсечки, они должны совпадать.

Из основной ткани:

1. Спинка – 2 детали



2. Полочка – 1 деталь со сгибом
3. Планка – 4 детали
4. Вставка рукава – 4 детали
5. Рукав – 2 детали
6. Манжета – 2 детали

Из клеевой прокладки:

1. Планка – 2 детали

Инструкции:

1. Продублировать клеевой прокладкой детали.
2. Стачать вытачки на деталях спинки. Глубины заутюжить к центру. Стачать средний срез спинки. Припуск обметать и заутюжить на левую сторону.
3. Застрочить складки на полочке с лицевой стороны от верха до перпендикулярной метки. (Складки разной длины!)
4. Подкроить под углом 45 градусов полосу шириной 2.5 см для навесных петель. Сложить полосу вдоль по середине лицевой стороной внутрь и прострочить на 0.3 см от сгиба. Припуски срезать близко к строчке, полосу вывернуть и выправить рулик. Разрезать на части. Отрегулировать длину петель. Настрочить петли на правую планку (сгибы направлены от среза).
5. Стачать боковые и плечевые срезы, припуски заутюжить на спинку и обметать.
6. Подкроить косую бейку шириной 4 см и длиной, равной длине горловины + 4 см. Сложить косую бейку вдоль пополам лицевой стороной наружу и приутюжить. Сложить бейку со срезом горловины с лицевой стороны, выпуская хвосты, и обтачать. Бейку отогнуть на изнаночную сторону, швы надсечь и настрочить вдоль сгиба на основную деталь. Шов приутюжить.
7. Обтачать верхний уголок и средний срез правой планки. Планку вывернуть и приутюжить. На левой планке обтачать верхний уголок и средний срез, вывернуть и приутюжить. Обметать открытые срезы планок. Притачать планки к лицевой стороне полочки по длинному срезу, не доходя до низа на 1 см. Припуски обметать. Припуск полочки рассечь в уголках, не доходя до строчки на 1 мм. Концы планок заправить внутрь, выровнять встык и стачать, закрепляя нижний срез.
8. Обметать нижний и боковые срезы манжеты тонким ролевым швом. Стачать вставку рукава в кольцо, припуск разутюжить. Стачать нижний срез вставок, вкладывая манжету. Отвернуть манжету вниз, вставки - вверх. Стачать шов рукава, припуски заутюжить на спинку и обметать. По окату проложить строчку с ослабленной верхней нитью и собрать сборку. Притачать внешнюю вставку к низу рукава. Припуск внутренней вставки заутюжить внутрь и настрочить в шов притачивания внешней части. Втачать рукава в пройму, совмещая надсечки, припуски приутюжить и обметать.

9. Обметать нижний срез изделия, заутюжить на изнаночную сторону и настрочить.

10. Пришить пуговицы на левой полочке.

Совет: вместо подкройных навесных петель можно использовать тесьму с готовыми петлями.

Технический рисунок:

