

## Асимметричная Блузка - Выкройка #2481

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

А ТАК ЖЕ ВАМ НЕОБХОДИМО: потайная молния, клеевая прокладка.

ПРИПУСКИ НА ШВЫ: все швы 1 см. Припуск нижнего среза - 1.5 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.



## 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, обращайтесь внимание на надсечки, они должны совпадать.

Из основной ткани:

1. Верхняя часть спинки - 1 деталь со сгибом
2. Нижняя часть спинки - 1 деталь
3. Верхняя часть полочки - 1 детали
4. Нижняя часть полочки - 1 деталь
6. Обтачка горловины спинки - 1 деталь
7. Обтачка горловины полочки - 1 деталь
8. Вставка - 1 деталь

Из клеевой прокладки:

1. Обтачка горловины спинки – 2 детали
2. Обтачка горловины полочки – 2 детали

## **Инструкции:**

1. Стачать вытачки на деталях спинки. Глубины заутюжить к серединам деталей.
2. Притачать нижнюю часть спинки к верхней. Припуск обметать и заутюжить вверх.
3. Стачать вытачку на полочке. Глубину заутюжить вверх.
4. На нижней отлетной части полочки рассечь припуск у нижней метки складки. Обметать косую отлетную часть полочки. Припуск подогнуть внутрь и настроить.
5. Обметать средний срез нижней части полочки. Припуск подогнуть внутрь и настроить. Вставку сложить вдоль пополам лицевой стороной вверх и приутюжить. Наложить вставку на нижнюю часть полочки, уравнивать срезы и скрепить по верхнему срезу.
6. Скрепить припуски складки между собой. Отвернуть отлетную часть полочки вверх, сложить лицевыми сторонами внутрь верхнюю и нижнюю части полочки и стачать талиевый шов. Припуск обметать и заутюжить вверх. С изнаночной стороны прикрепить косую отлетную часть к нижней части полочки.
7. Стачать плечевые срезы, припуски заутюжить на спинку и обметать.
8. Стачать плечевые срезы обтачек горловины. Припуски разутюжить. Обметать внешний срез. Наложить детали обтачек лицевыми сторонами внутрь на основное изделие и обтачать срез горловины. Припуски на закругления рассечь, вывернуть обтачки на изнаночную сторону, выправить, приутюжить. Проложить отделочную строчку вдоль горловины на 0.5 см. от края.
9. Подкроить (если нет готовой) косую бейку шириной 4 см и длиной, равной длине проймы + 4 см. Сложить косую бейку вдоль по середине лицевой стороной наружу и приутюжить. Сложить бейку со срезом проймы с лицевой стороны и обтачать. Надсечь припуски. Бейку отогнуть на изнаночную сторону и настроить вдоль сгиба на основную деталь. Шов приутюжить.
10. Обметать левые боковые срезы по отдельности. Стачать левый срез от проймы до метки молнии и от метки молнии до низа. Припуски разутюжить. Втачать застежку молнию.
11. Стачать правый боковой срез, припуски заутюжить на спинку и обметать.
12. Нижний срез изделия обметать, заутюжить на изнаночную сторону и настроить.

Технический рисунок:

