

Рекомендации по выбору ткани: трикотажные ткани средней степени растяжимости из натуральных или смесовых волокон.

А также вам необходимо: молния, декоративный кант(шириной 0.5 см), трикотажная бейка.

Если на лекалах двойной контур, то лекала даны с припусками на швы,

Если контур одинарный, то лекала даны без припусков на швы.

Внимание! прежде всего, распечатайте бумажные выкройки и разложите их на ширину ткани (ширина ткани может быть от 90 см до 150 см) для того, чтобы выяснить, сколько материала вам потребуется (не забудьте учесть парные и симметричные детали).

Внимание! надписи на лекалах выполнены с лицевой стороны.

При стачивании деталей обращайте внимание на надсечки - они должны совпадать!

#### Раскрой:

Из основной ткани:

1. Центральная часть спинки — 2 детали
2. Боковая часть спинки - 2 детали
3. Центральная часть полочки — 1 деталь
4. Боковая часть полочки — 2 детали
5. Левая кокетка полочки – 1 деталь
6. Рукав — 2 детали

#### Описание работы:

1. Стачать вытачки на спинке. Глубины заутюжить к центру. Стачать средний срез спинки. Припуск обметать и заутюжить на левую сторону. Стачать рельефный срез спинки, вставляя декоративный



кант. Припуск обметать и заутюжить к центру.

2. Стачать и обметать плечевые. Окантовать горловину трикотажной бейкой. Обметать верхний косой срез полочки и нижний срез кокетки. Припуски заутюжить на изнаночную сторону.

3. Нарезать декоративный кант по длине тесьмы молнии. Сложить вдоль лицевой стороной внутрь и обтачать уголок. Вывернуть на лицевую сторону и приутюжить. Декоративный кант наложить на тесьму молнии с лицевой стороны и скрепить по срезам тесьмы. Обтаченный уголок должен находиться у «собачки» молнии. Подложить молнию под припуски полочки и кокетки, скрепить и настроить с лицевой стороны на 0.5 мм от зубчиков молнии.

4. Стачать рельефные срезы полочки, вкладывая декоративный кант. Припуск обметать и заутюжить от центра.

5. Окантовать нижний срез рукава косой бейкой. Втачать рукав в пройму. Припуск обметать. Сложить трикотажную бейку вдоль пополам 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.

6. Низ изделия дважды заутюжить на изнаночную сторону на 1 см и настроить.

ТЕХНИЧЕСКИЙ РИСУНОК:

