

Рекомендации по выбору ткани: платьевые ткани из натуральных или смесовых волокон.

А также вам необходимо: клеевая прокладка, потайная застежка – молния.

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

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

Припуски на швы: все швы 1 см; припуск на подгибку низа платья и низа рукава – 3. 0 см, припуск вдоль разреза – 2. 5 см.

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

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

Раскрой:

Из основной ткани:

1. Спинка - 2 детали
2. Полочка - 1 деталь со сгибом
3. Рукав спинки — 2 детали
4. Рукав полочки — 2 детали
5. Обтачка горловины спинки – 2 детали
6. Обтачка горловины полочки — 1 деталь

Из клеевой:

1. Обтачка горловины спинки – 2 детали



2. Обтачка горловины полочки — 1 деталь

Описание работы:

1. Продублировать детали обтачек клеевой прокладкой.
2. Обметать по отдельности средние срезы спинки. Стачать средний шов спинки от метки молнии до метки разреза. Припуски разутюжить, приутюживая разрез под молнию и разрез. Втачать застежку-молнию. Настрочить нижний разрез на 0. 1 см от сгиба.
3. Притачать рукав спинки к спинке, припуски заутюжить на рукав, обметать. Притачать рукав полочки к полочке, припуски заутюжить на рукав, обметать.
4. Стачать плечевые срезы, припуски заутюжить на спинку и обметать. Стачать шов рукава одновременно с боковым швом, припуски заутюжить на спинку и обметать.
5. Стачать плечевые срезы обтачек горловины, обметать внешний срез. Сложить платье с обтачкой лицом к лицу, уравнивая срезы горловины, и обтачать. Припуски на закруглениях рассечь, обтачку вывернуть на изнаночную сторону и приутюжить. Прикрепить обтачку к плечевым швам и тесьме застежки - молнии.
6. Обметать нижний срез изделия и низ рукава, заутюжить на изнаночную сторону и подшить потайными стежками.

ТЕХНИЧЕСКИЙ РИСУНОК:

