

## Платье Со Складками - Выкройка #4990

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ТКАНИ:** мягкие плательные ткани из натуральных или смесовых волокон.

**А ТАКЖЕ ВАМ НЕОБХОДИМО:** клеевая прокладка; потайная молния.

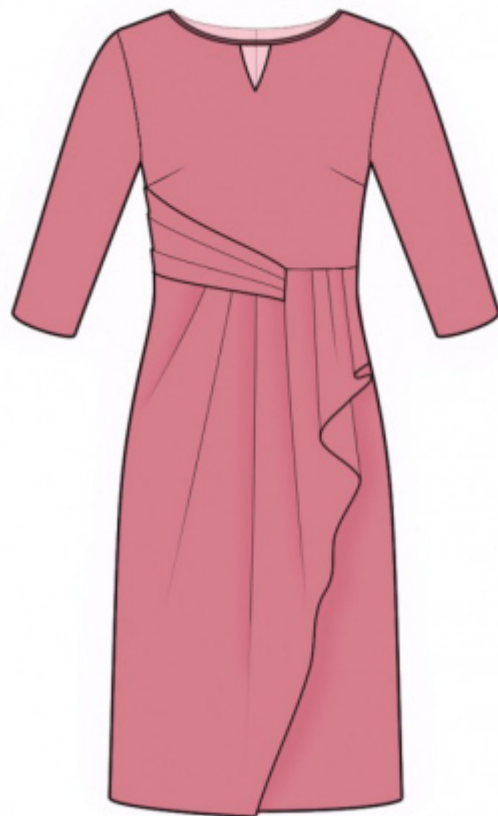
**ПРИПУСКИ НА ШВЫ:** все швы 1 см. Припуск нижнего среза платья и низа рукава – 3.0 см. Припуск среза горловины спинки, верхней части полочки и обтачки выреза полочки – 0 см.

### **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.



## **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. Спинка – 2 детали
2. Верхняя часть полочки - 1 деталь со сгибом
3. Нижняя часть полочки – 1 деталь со сгибом
4. Отлетное полотнище - 1 деталь
5. Пояс - 2 детали

6. Обтачка выреза полочки - 1 деталь
7. Рукав - 2 детали

Из основной ткани:

1. Обтачка выреза полочки - 1 деталь

## Инструкции:

1. Продублировать детали клеевой прокладкой.
2. Стачать плечевые и талиевые выточки на спинке, глубины заутюжить к центру. На обеих деталях спинки с изнаночной стороны продублировать шлицу. Обметать средний срез спинки отдельно на каждой детали. Обметать припуски шлицы. С лицевой стороны наметить линию среднего шва (линию сгиба шлицы). Левую часть заутюжить по линии сгиба шлицы, на правой части заутюжить на изнаночную сторону только припуск правой стороны шлицы (1 см). Детали совместить по среднему шву и скрепить по верхнему срезу шлицы. Стачать средний срез спинки на участке от метки молнии до угла шлицы. Рассечь угол припуска шва шлицы на правой части. Припуски среднего шва разутюжить, припуски шлицы заутюжить и скрепить их машинной строчкой. Втачать застежку молнию.
3. Стачать нагрудные выточки на верхней части полочки, глубины заутюжить вверх.
4. Обметать внешний срез обтачки выреза переда. Сложить обтачку с основной деталью лицевыми сторонами внутрь и обтачать вырез. Припуски высечь, вывернуть обтачку на изнаночную сторону, выправить, приутюжить.
5. Обметать внешний и нижний срез отлетного полотнища, заутюжить на изнаночную сторону и настрочить. Заложить и закрепить складки на отлетном полотнище (глубины направлены к левому боковому срезу). Наложить отлетное полотнище изнаночной стороной на лицевую сторону нижней части полочки, скрепить по срезам и обрабатывать далее, как одну деталь.
6. Стачать верхнюю и нижнюю части полочки, припуски заутюжить вверх и обметать.
7. Сложить детали пояса лицевыми сторонами внутрь и обтачать длинные срезы. Вывернуть на лицевую сторону, выправить, приутюжить. Заложить и закрепить на поясе складки (глубины направлены вниз), обметать короткий срез. Наложить пояс на полочку, скрепить по правому боковому шву. Короткий срез пояса заправить под складку отлетного полотнища и подшить вручную.
8. Стачать боковые и плечевые срезы, припуски заутюжить на спинку и обметать.
9. Подкроить косую бейку шириной 4 см и длиной, равной длине горловины + 4 см. Сложить косую бейку вдоль по середине лицевой стороной наружу и приутюжить. Деталь разложить, подвернуть длинные срезы к центру и приутюжить еще раз. Окантовать бейкой срез горловины.

10. Стачать шов рукава, припуски заутюжить и обметать. Втачать рукав в пройму, совмещая надсечки, припуски приутюжить и обметать.
11. Обметать нижний срез изделия и рукава, заутюжить на изнаночную сторону и настрочить.

### Технический рисунок:

