

## ФОТОИНСТРУКЦИЯ ПО ПОШИВУ



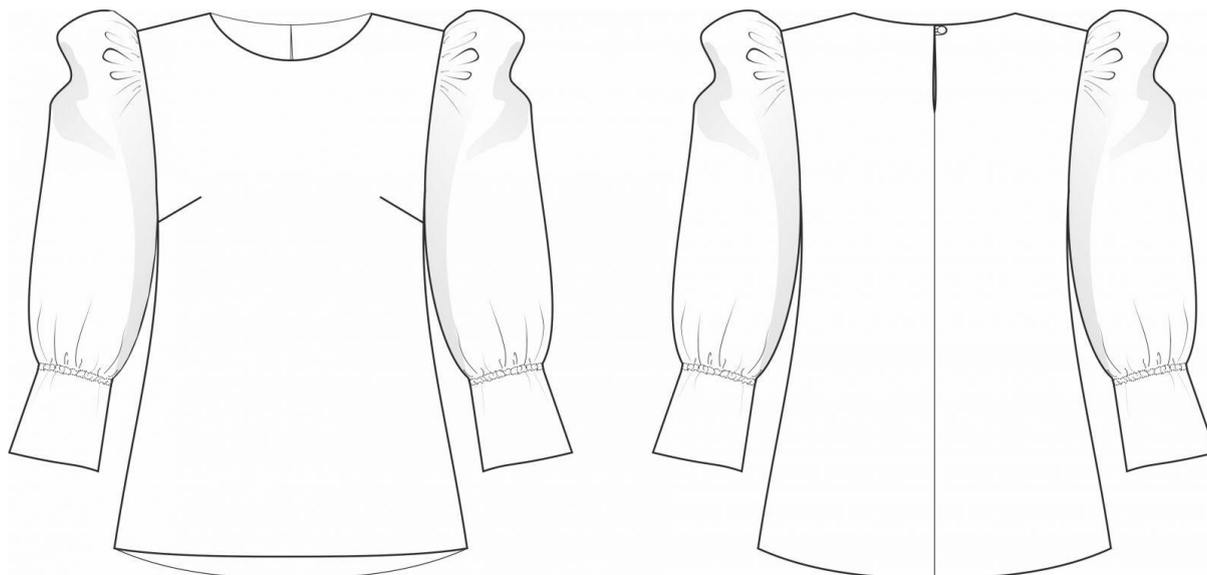
ВЫКРОЙКА  
БЛУЗЫ  
"ЕСЕНИЯ"  
Р-Р 36-64

Блуза женская нарядная или повседневная. На полочке расположены нагрудные вытачки. Горловина овальной формы, обработана обтачкой. Спинка со средним швом, с застежкой у горловины. Рукав втачной вида "окорок". Нижний край рукава собран на резинку, вставленную в кулиску, настроенную на 10 см выше нижнего края. Длина изделия чуть ниже линии бёдер.

**Уровень сложности:** просто.

**Размеры выкроек:** с 36 по 64. Каждый размер представлен в четырех диапазонах роста для лучшей посадки по фигуре.

### ТЕХНИЧЕСКИЙ РИСУНОК



### ПРИБАВКИ И ПРИПУСКИ

#### Конструктивные прибавки:

- к обхвату груди 6 см;
- к обхвату талии 36 - 39 см (в зависимости от размера);
- к обхвату бедер 24 см.

Конструктивные прибавки характеризуют степень (свободу) прилегания изделия по фигуре. Эта величина уже заложена в конструкцию и дается для лучшего представления силуэтной формы.

Выкройка дана уже **с припусками** на швы, все детали с двойным контуром. Если вас не устраивает заложенная в выкройку величина припусков, то вы можете вырезать детали по внутреннему контуру и добавить припуски по желанию в процессе раскроя.

#### Величина припусков:

- на соединительные швы 10 мм;
- на обработку низа рукава 10 мм.
- на обработку низа изделия 15 мм.

## ЧТО ПОТРЕБУЕТСЯ

### Оборудование

- Универсальная швейная машина с функцией обметывания петель (машинные иглы № 80-90, лапки - универсальная);
- Оверлок;
- Утюг с паром (парогенератор);
- Утюжильный стол;
- Ручная игла для сметочных работ;
- Белые нитки (для сметочных работ) - 1 катушка.

### Материалы

- основной материал - сорочечные, плательные ткани, средней плотности, хорошо держащие форму. Растяжимые или малорастяжимые. По волокнистому составу материал может быть с содержанием натуральных (шерсть, хлопок, шелк), искусственных (вискоза), смесовых (шерсть+эластан, шелк+полиэстер, шелк+эластан, вискоза+эластан) и синтетических волокон (полиэстер, полиэстер+эластан). Вид материала - сорочечный хлопок, сатин, поплин, батист, лен.

**Средний расход материала** зависит от его ширины, а также от размера и роста выкройки, и варьируется от 1,30 м (самый маленький размер и рост) до 2,10 м (самый большой размер и рост), при ширине ткани не менее 1,4 м.

 *Расход дан для однотонного материала. Если вы используете материал в клетку, приобретайте его с запасом, чтобы располагать детали с учетом совмещения рисунка. Также при покупке учитывайте, что материал может дать усадку, поэтому берите с запасом 5%.*

### Также потребуется

- клеевая прокладка (флизелин) - 20 см;
- застёжка-крючок - 1 шт;
- нитки в цвет материала - 4 катушки;
- эластичная резинка шириной 0,8 - 1 см и длиной до 40 см.



На выкройке приняты следующие обозначения:

	Направление долевой нити (эта линия может совпадать с одним из контуров детали)
	Надсечка - контрольный знак для совмещения деталей кроя: При совмещении деталей надсечки с одинаковым цифровыми или буквенными обозначениями должны совпасть.
СГИБ_ДЕТАЛИ	Линия, вдоль которой нанесена эта надпись является линией симметричного разворачивания детали
4 А 2	Цифрами и буквами обозначены точки совмещения одной или нескольких деталей

## КАК РАСПЕЧАТАТЬ

**ВНИМАНИЕ!** ПРЕЖДЕ ЧЕМ НАЧАТЬ РАБОТУ С ВЫКРОЙКОЙ, ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ИНФОРМАЦИЮ НА ЭТОЙ СТРАНИЦЕ

### Печать на принтере в формате А4

Для печати выкройки используйте компьютер/ноутбук и бесплатную программу [Adobe Reader](#). Мы не рекомендуем печатать выкройку в браузере или с телефона/смартфона, так как там выставляется неверный масштаб. Откройте файл в формате А4 в программе [Adobe Reader](#) на компьютере. В настройках размера выберите "Реальный размер". Уберите галочку напротив "Выбрать источник бумаги по размеру страницы PDF". Выберите ориентацию бумаги "автоматическая" или "авт.книжная/альбомная" (не "книжная" !!!). Распечатайте один лист и измерьте на нем тестовый серый квадрат (или ячейку масштабной сетки на базовых лекалах) - он проверяет масштаб печати вашего принтера. При правильных настройках печати его размер должен ровно 10 на 10 см. Если все точно, то можно печатать и остальные листы выкройки. Если же стороны больше или меньше 10 см - нужно скорректировать масштаб печати у вашего принтера и/или проверить настройки печати. После печати всех страниц выкройки, склейте их в указанном порядке: буквы (A/B/C+) обозначают столбец, а цифры (01/02/03+) - строку. У первого (левого верхнего) листа выкройки будет номер А01.

### Печать на плоттере

При печати выкройки на плоттере откройте файл выкройки в программе Adobe Reader (или Foxit Reader). Нажмите на пункт меню "Файл", затем выберите "Распечатать". Выберите режим печати "Постер" в разделе "Настройка размера и обработка страниц". Убедитесь,

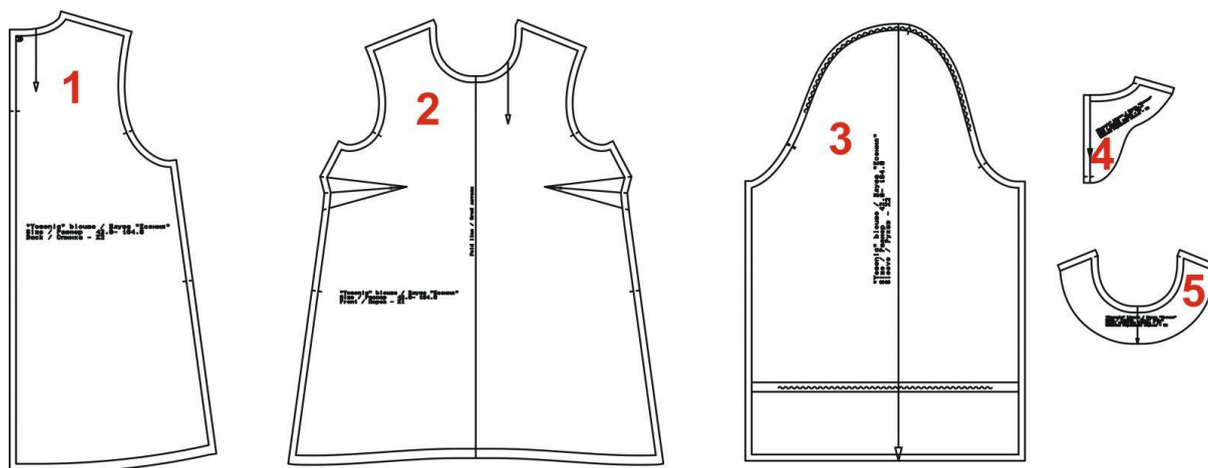
что в значении поля "Масштаб сегмента" стоит значение 100%. Отметьте галочками поля "Метки вырезки", "Ярлыки" и "Разбить только большие страницы".

 **Если Вы не проделаете все вышеописанные шаги, есть вероятность того, что параметры полученной выкройки будут некорректными**

## ДЕТАЛИ И СХЕМЫ РАСКЛАДКИ НА ТКАНИ

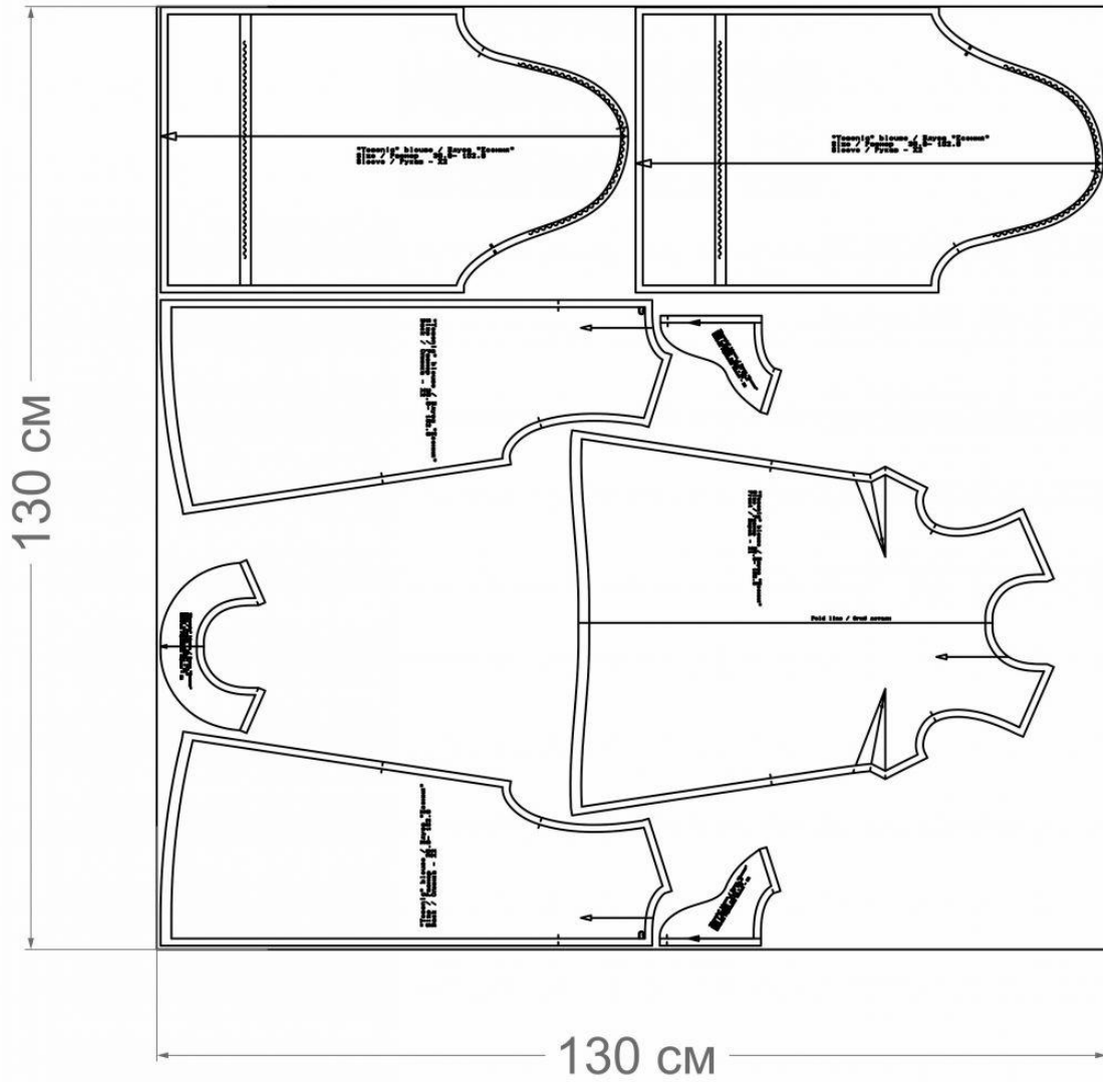
### Спецификация деталей

1. Спинка - 2 детали;
2. Перед - 1 деталь;
3. Рукав - 2 детали;
4. Обтачка спинки - 2 детали;
5. Обтачка переда - 1 деталь.

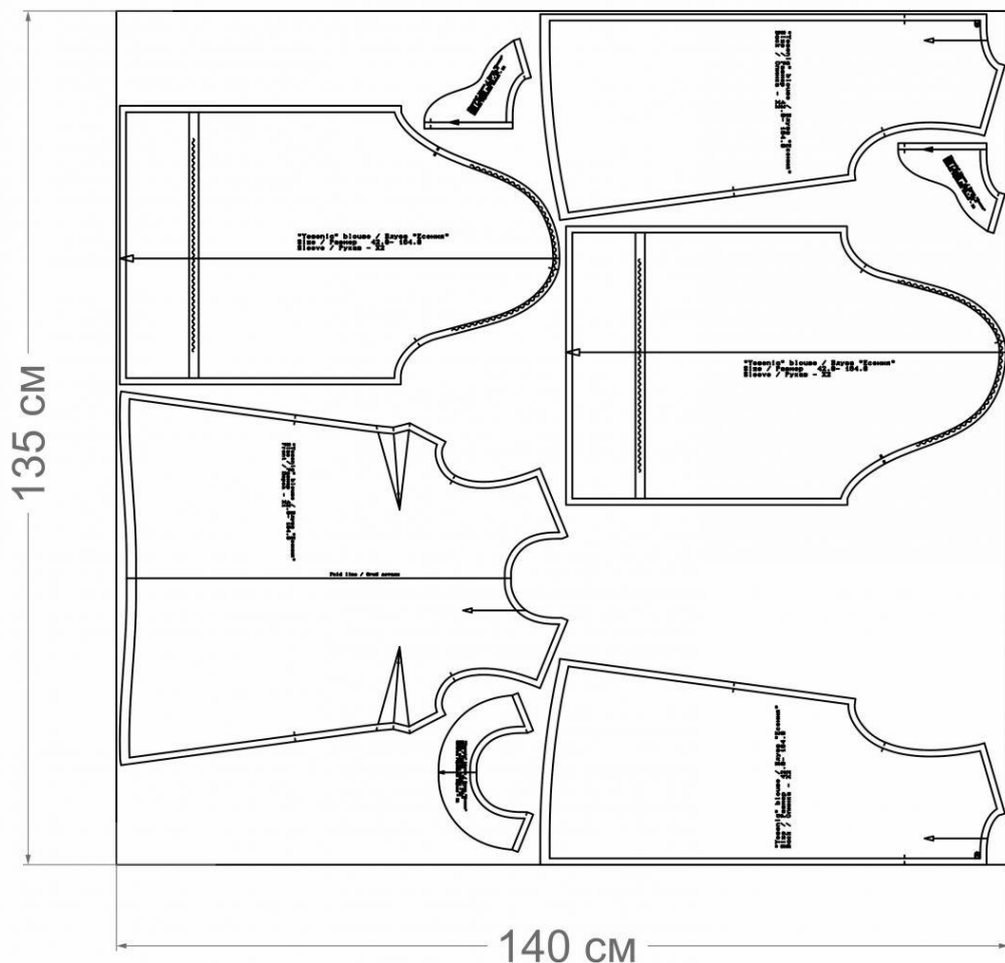


 **Раскладка дана для однотонного материала. Если Вы используете материал в клетку, приобретайте его с запасом, чтобы располагать детали с учетом совмещения рисунка. Также можно взять с собой в магазин выкройки модели, чтобы правильно подобрать количество материала.**

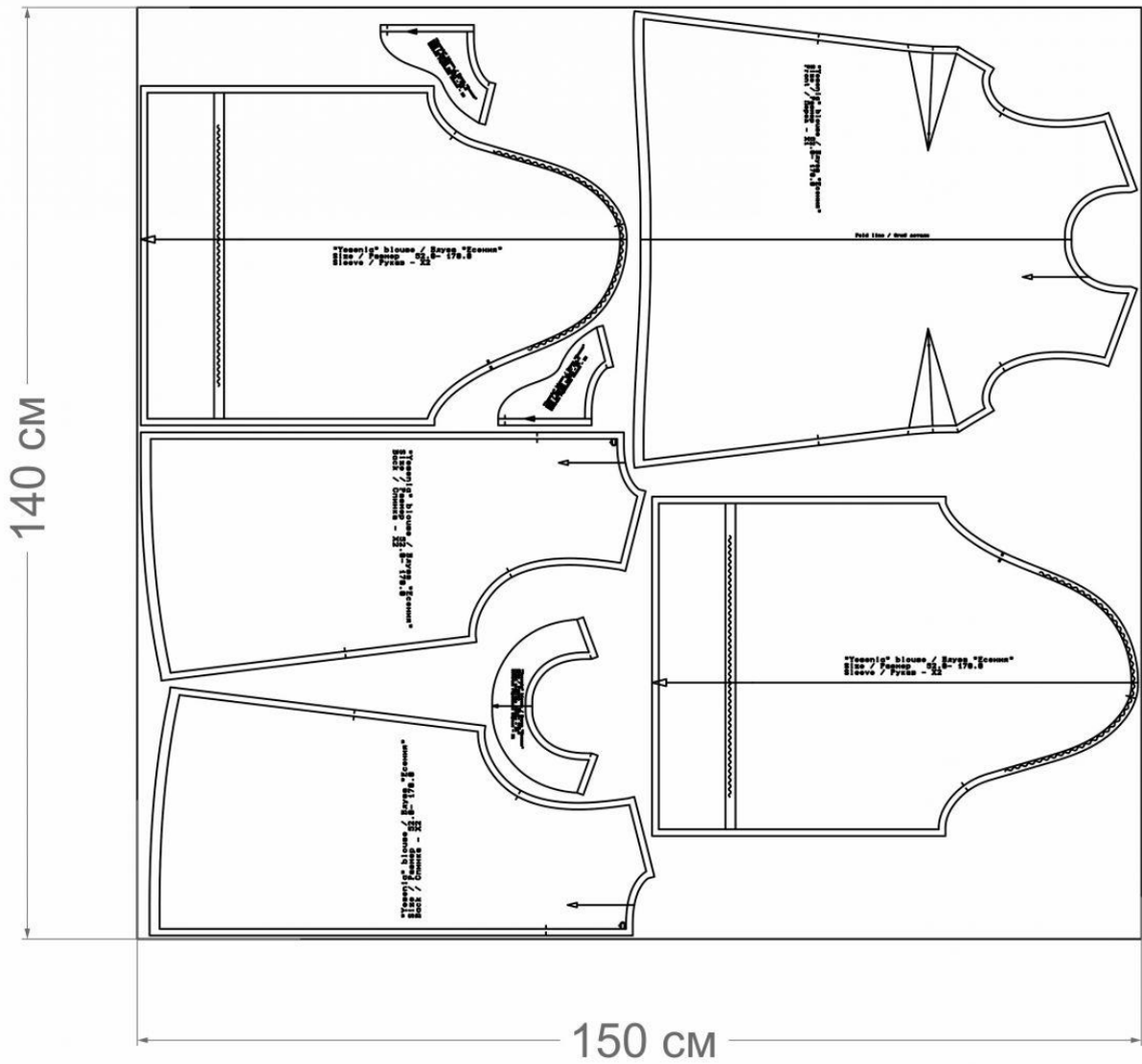
# Схема раскладки, размер 36/152



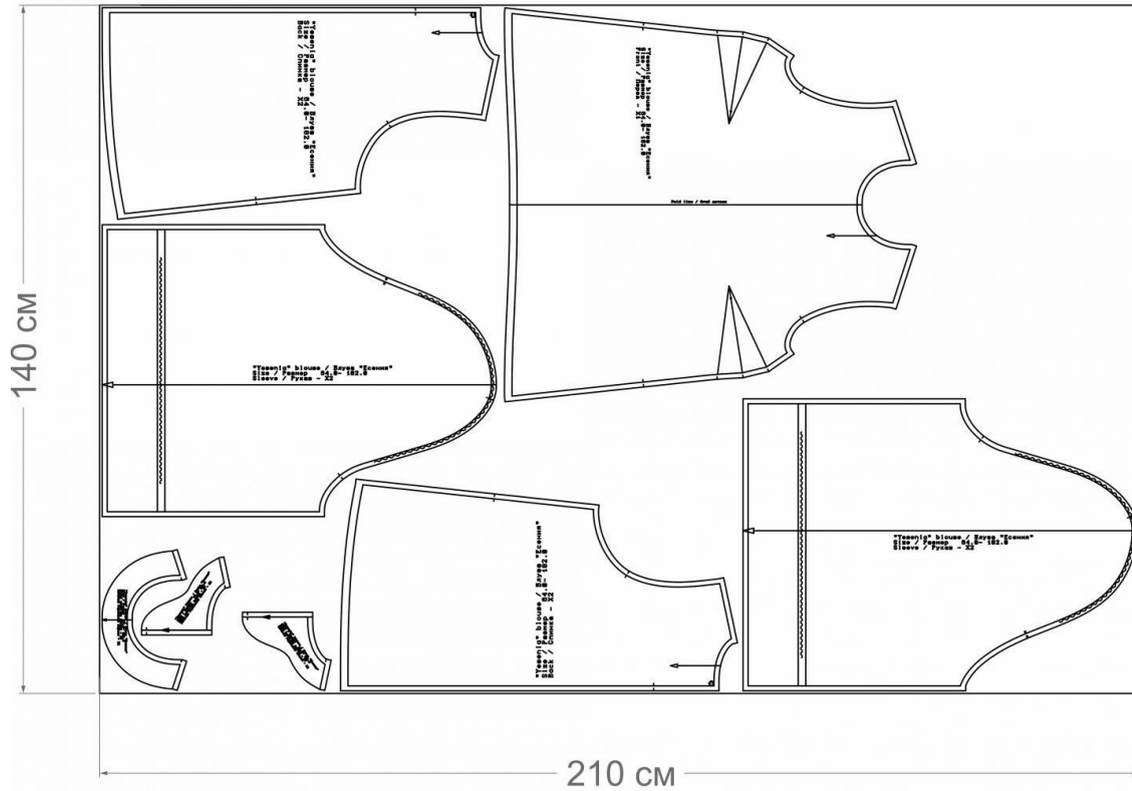
# Схема раскладки, размер 42/164



# Схема раскладки, размер 52/170



# Схема раскладки, размер 64/182



## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПОШИВА



1. Укрепите клеевой прокладкой полностью следующие детали:

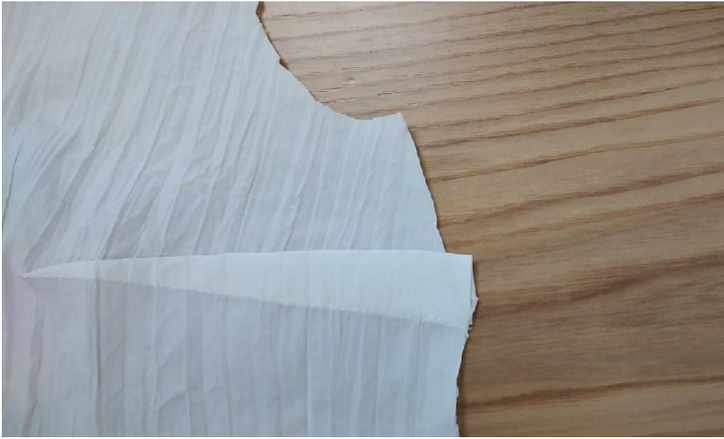
- обтачку горловины полочки - 1 деталь;
- обтачку горловины спинки - 2 детали.

Для выполнения дублирования сложите деталь изнанкой к клеевой стороне детали из флизелина и приутюжьте, не растягивая детали утюгом. Ваши движения должны быть припечатывающими (надавить утюгом на ткань, выдержать несколько секунд, переставить на другой участок детали). От клеевой утюг может испачкаться, поэтому используйте хлопковый проутюжильник. Оставьте детали на 15 минут на ровной поверхности, для полного остывания и застывания.



### Подготовка обтачки горловины

2. Сложите обтачку горловины полочки и обтачки горловины спинки лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте плечевые срезы. Сколите, сметайте. Стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте. Обметайте внутренний срез.



### **Обработка полочки**

3. На деталях полочки стачайте нагрудные выточки. Приутюжьте. Заутюжьте в сторону верха.



### **Обработка спинки**

4. Обметайте средние срезы спинки. Сложите лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте обметанные срезы. Сколите, сметайте, затем стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.



### **Соединение плечевых и боковых срезов**

5. Сложите детали полочки и спинки лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте плечевые срезы. Сколите, сметайте, затем стачайте, шириной шва 10 мм. Срезы обметайте. Приутюжьте и заутюжьте в сторону спинки.

Уравняйте боковые срезы деталей полочки и спинки. Сколите, совмещая контрольные метки. Сметайте, затем стачайте, шириной шва 10 мм. Обметайте срезы. Приутюжьте и заутюжьте в сторону спинки.



### **Заготовка кулиски**

6. Выкроите две полосы шириной 15 мм и длиной равной ширине рукава (по лекалу рукава). Обметайте края, как показано на фото.



### **Обработка рукава**

7. Приложите кулиску к изнанке рукава. Сколите, наметайте, совмещая контрольные метки. Настрочите, от обметанного среза кулиски 1 - 2 мм Приутюжьте.



8. Вставьте резинку в кулиску на рукаве с помощью английской булавки. Концы резинки заколите и приметайте по краям.



9. Сложите деталь рукава лицевой стороной внутрь. Уравняйте нижние срезы. Сколите, сметайте, совмещая срезы кулиски. Стачайте, шириной шва 10 мм. Обметайте срезы. Приутюжьте и заутюжьте на заднюю часть рукава.



### **Соединение рукава с изделием**

10. Проложите по окату (от одной контрольной метки до другой (смотрите по лекалу рукава) две машинные строчки без закрепок с максимальной шириной стежка, оставляя длинные хвосты для последующей сборки.

Вметайте рукав в пройму, совмещая контрольные метки. Втачайте, шириной шва 10 мм. Срезы обметайте. Приутюжьте только шов.



### **Обработка горловины**

11. Сложите обтачку горловины с горловиной полочки лицевыми сторонами внутрь. Сколите, сметайте, совмещая плечевые швы. Обтачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте. Припуски настрочите на обтачку, прокладывая машинную строчку по лицевой стороне обтачки, от шва 1 мм. Приутюжьте.



12. Выметайте край горловины с образованием канта и приутюжьте. Пришейте крючок.



13. Обметайте нижний срез рукава. Сколите и заметайте низ рукава изделия на 10 мм. Застрочите, прокладывая машинную строчку от края обметывания 2 мм. Приутюжьте.



14. Обметайте низ изделия. Сколите и заметайте низ изделия на 15 мм. Застрочите, прокладывая машинную строчку от края обметывания 2 мм. Приутюжьте.



15. Проведите окончательную отделку изделия: удалите все нитки временного назначения, очистите изделие от меловых линии.

Проведите окончательную ВТО (влажно-тепловую обработку) изделия.

**Блуза "Есения" готова!**

**#есения\_patterneasy**  
**#есения\_выкройкилегко**

Если во время пошива возникнут вопросы, пишите в комментариях к инструкции на сайте. Будем рады помочь! Чтобы перейти на сайт с инструкцией просто отсканируйте камерой мобильного телефона этот QR-код

