



КАК СШИТЬ

ФОТОИНСТРУКЦИЯ

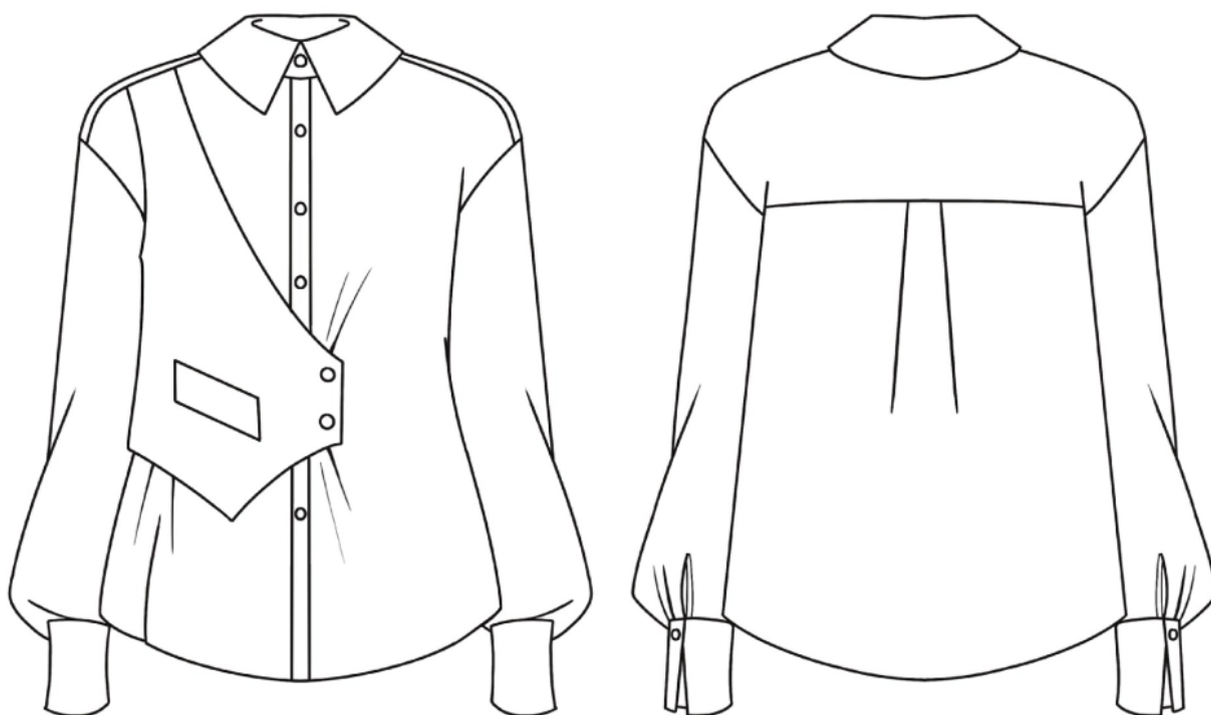


Рубашка
Сентябрь



Женская рубашка прямого силуэта, умеренного объема. На правой детали переда расположена отлетная декоративная часть в форме жилета, дополненная двумя пуговицами и карманом-обманкой. Жилет обработан подкладкой и втачан в плечевой и боковой швы рубашки. Спинка оформлена центральной складкой и отрезной двойной кокеткой, плечевые швы которой смещены вперед. Рукав рубашечного типа со спущенным плечом, низ рукава обработан манжетой с застежкой на две пуговицы и петли. Горловина изделия оформлена отложным воротником со стойкой. Низ рубашки обработан швом вподгибку.

Технический рисунок



Конструктивные прибавки

- к обхвату груди 28 см;
- к обхвату талии 48,5 см;
- к обхвату бедер 22 см.

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

Припуски на швы

Выкройка с припусками на швы и двойным контуром. Если вам не подходит заложенные в выкройку припуски, их можно срезать по внутреннему контуру и добавить свои припуски в процессе раскроя. Величина припусков в выкройке:

- на соединительные швы 10 мм;
- на подгибку низа 15 мм.

Оборудование

- универсальная швейная машина с функцией обметывания петель (машинные иглы № 80-90, лапка универсальная, лапка для обметывания петель);
- оверлок;
- утюг с паром (парогенератор);
- утюжильный стол;
- ручная игла для сметочных работ;
- белые нитки (для сметочных работ) — 1 катушка.

Материалы

Основной материал: ткани сорочечной, плательной группы, умеренно плотные, гигроскопичные, мягкие, нерастяжимые или малорастяжимые, непрозрачные. По волокнистому составу: натуральные (шелк, хлопок, лен, шерсть), искусственные (вискоза), смесовые (шелк+полиэстер, хлопок+вискоза, хлопок+полиэстер), синтетические (полиэстер, полиэстер+эластан). Вид материала: хлопок, хлопок-стрейч, сатин, плательная вискоза, габардин, плательная джинсовая ткань.

Подкладочный материал должен соответствовать качеству декорируемого изделия и иметь одинаковые требования относительно усадки и условий ухода. По волокнистому составу: натуральный (хлопок), искусственный (вискоза), смесовой (вискозно-ацетатный, вискоза/хлопок + полиэстер, вискоза/хлопок + эластан). Если основной материал имеет растяжение, то и подкладочный материал должен быть эластичным.

Расход материала

Расход материала зависит от его ширины, а также от размера и роста выкройки, и варьируется от 1,45 м (самый маленький размер и рост) до 2,41 м (самый большой размер и рост), при ширине ткани не менее 140 см.

Подкладочного материала потребуется от 60 см, при ширине ткани не менее 140 см.

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%.

Дополнительные материалы и фурнитура

- клеевая прокладка — от 80 см;
- нитки в цвет основного материала — 4 катушки;
- пуговицы $d=1,5$ см — 10 штук;
- пуговицы $d=1,8$ см — 2 штуки.

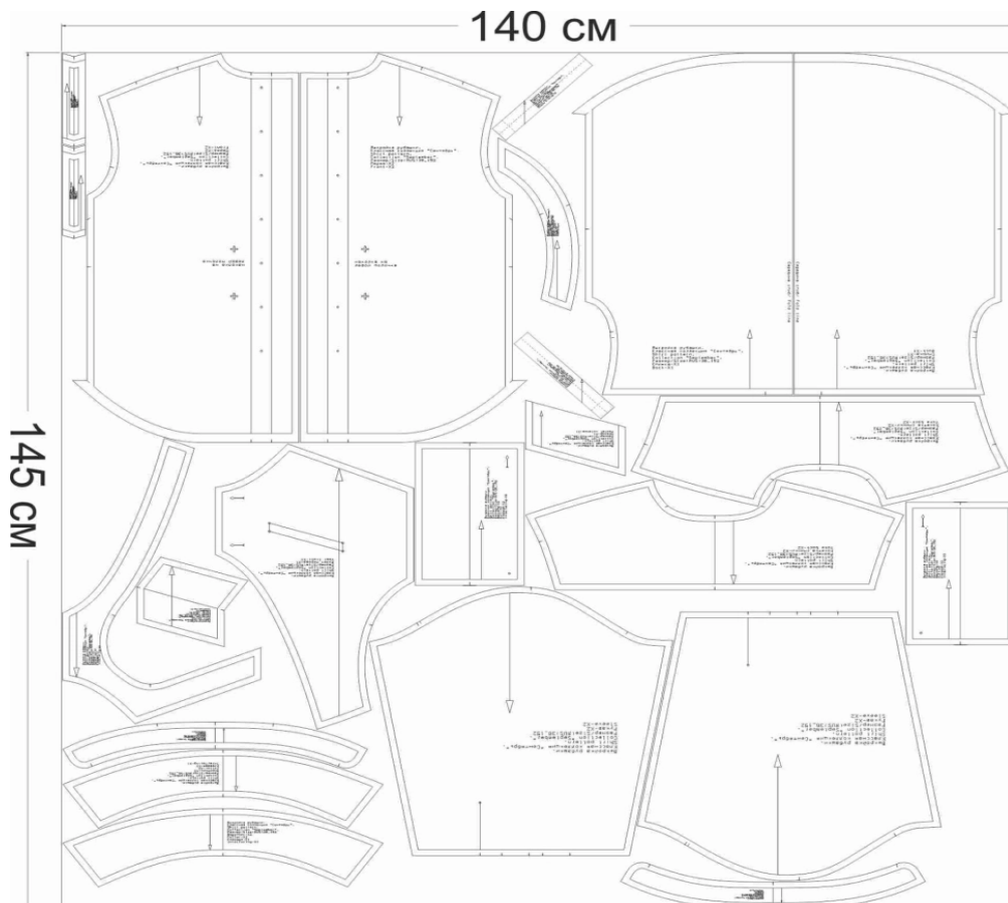
Спецификация деталей

1. Перед жилета — 1 деталь;
2. Обтачка жилета — 1 деталь;
3. Подборт — 1 деталь;
4. Листочка кармана — 2 детали;
5. Клапан — 1 деталь;
6. Подзор — 1 деталь;
7. Подкладка жилета — 1 деталь.
8. Перед рубашки — 2 детали;
9. Кокетка — 2 детали;
10. Спинка — 1 деталь (со сгибом);
11. Стойка — 2 детали;
12. Воротник — 2 детали;
13. Рукав — 2 детали;
14. Манжета — 2 детали;
15. Бейка разреза рукава — 2 детали;

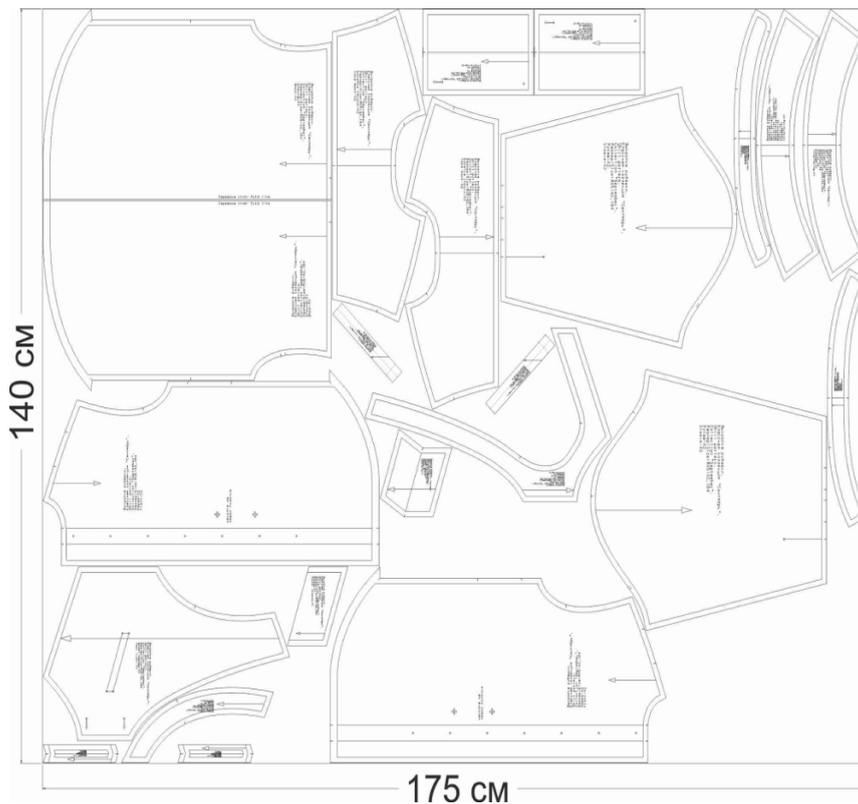


Схемы раскладки

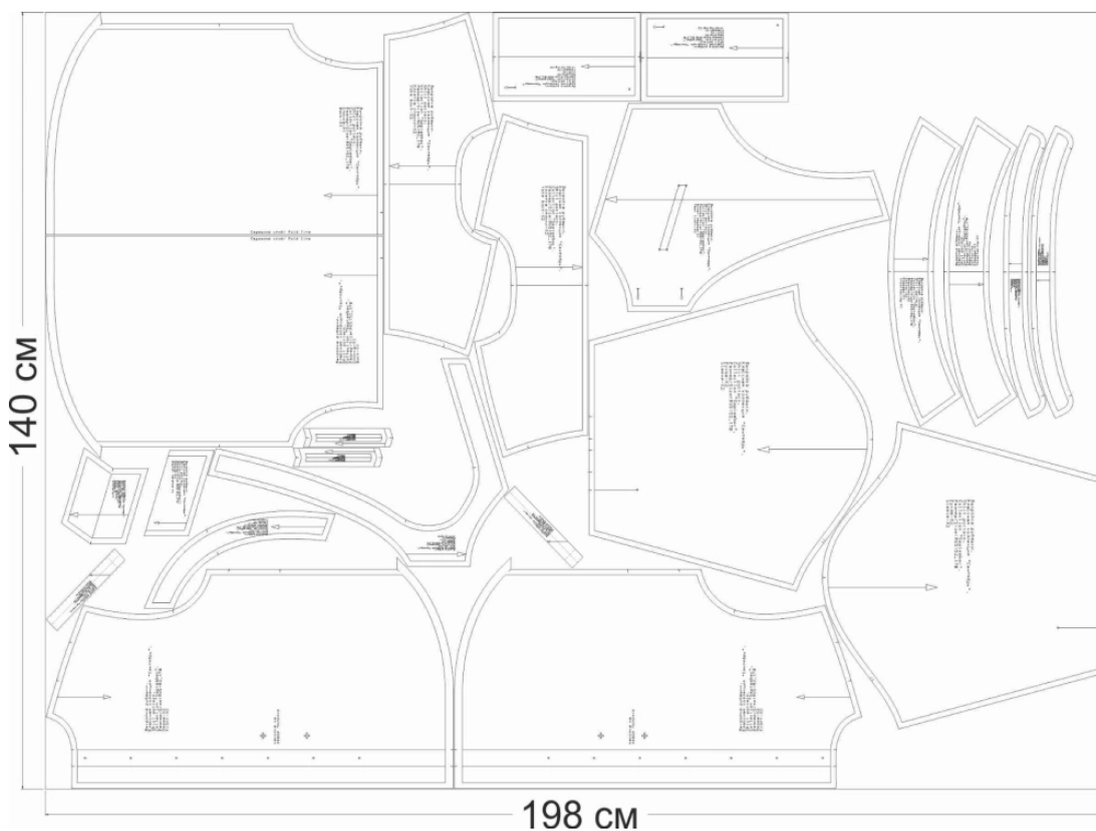
Размер 36/152



Размер 42/164



Размер 52/170



Размер 70/182

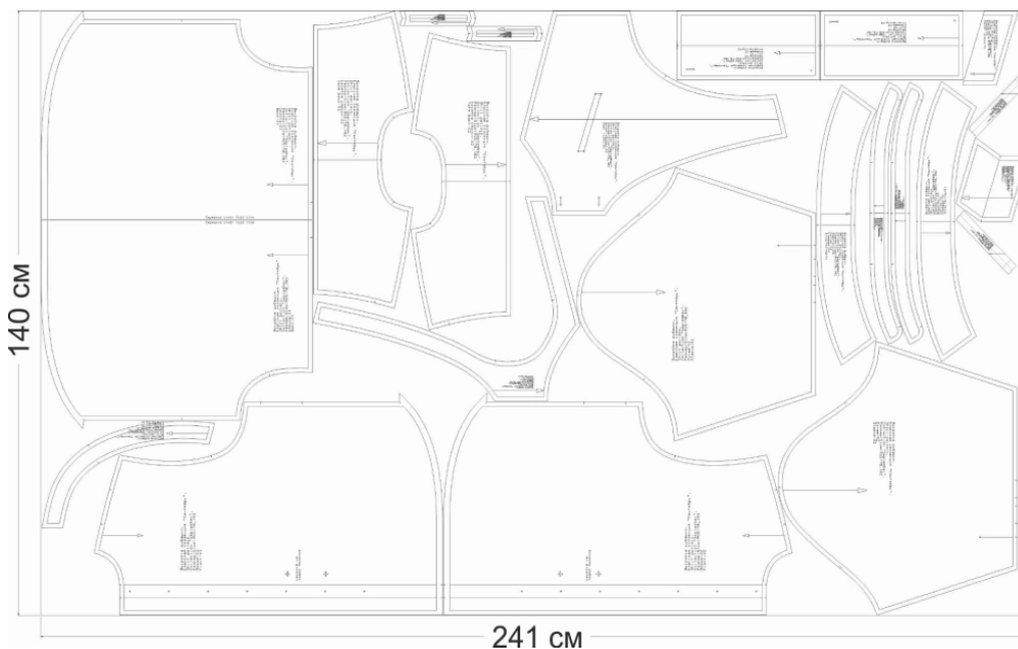
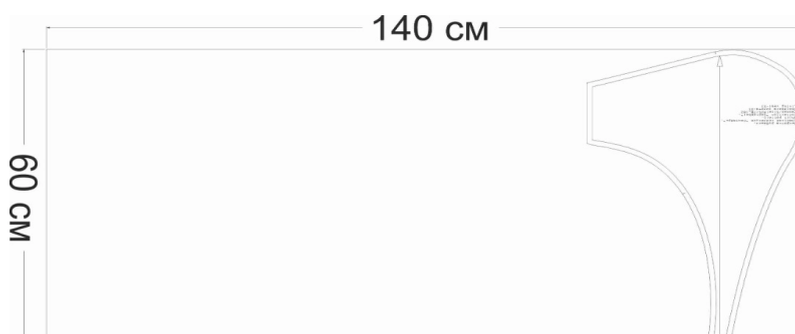


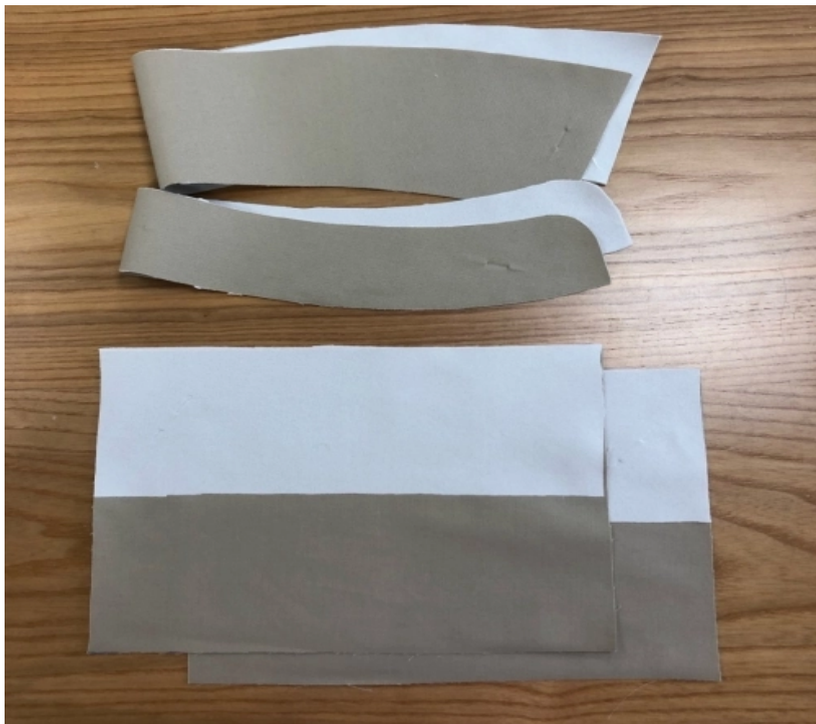
Схема раскладки подкладки, все размеры



Рекомендации перед пошивом

1. Сшейте макет из бязи или ткани с аналогичными свойствами, как у основного материала. Примерьте макет на себе и внесите необходимые корректировки, если они потребуются.
2. Пропрекатите материалы.
3. Проверьте, как ткань соединяется с клеевым материалом (на небольшом образце).
4. Настройте швейную машину и оверлок под выбранный материал — отрегулируйте натяжение нитей и длину стежка.
5. Убедитесь, что все детали выкроены по шаблонам с припусками.

Как сшить женскую рубашку «Сентябрь»

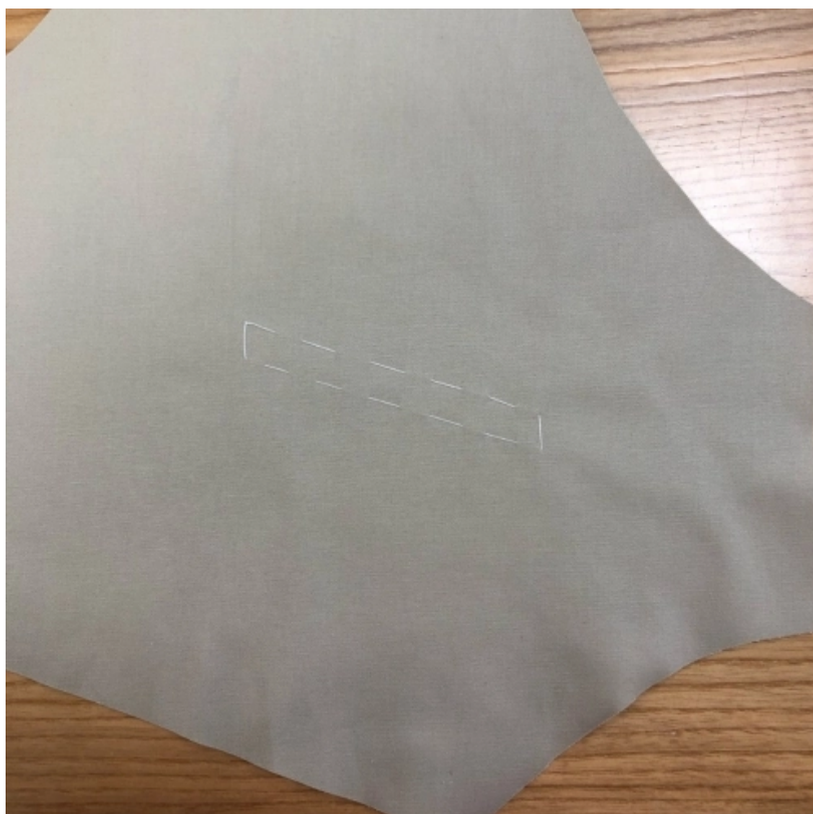


1. Укрепите клеевым прокладочным материалом следующие детали:

- воротник — 1 деталь;
- стойку — 1 деталь;
- манжету (половину) — 2 детали;



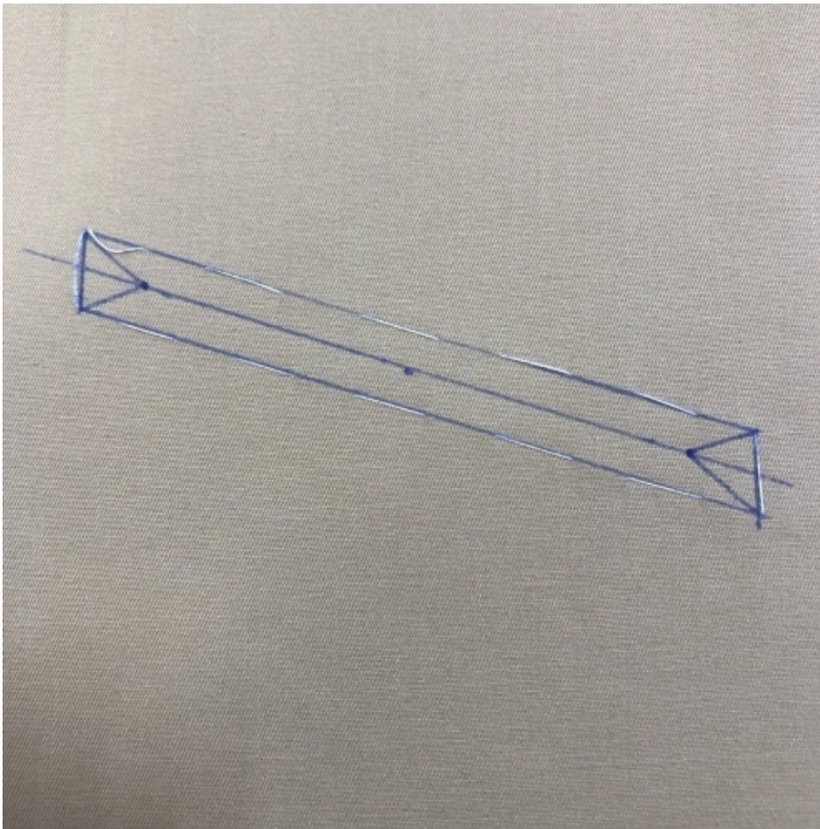
- листочку (половину) — 2 детали;
- клапан (половина) — 1 деталь.



2. Наметьте
расположение
кармана нитками на
жилете переда.



3. Укрепите вход в
карман
прокладочным
материалом с
изнаночной стороны.



4. Начертите линию входа в карман.



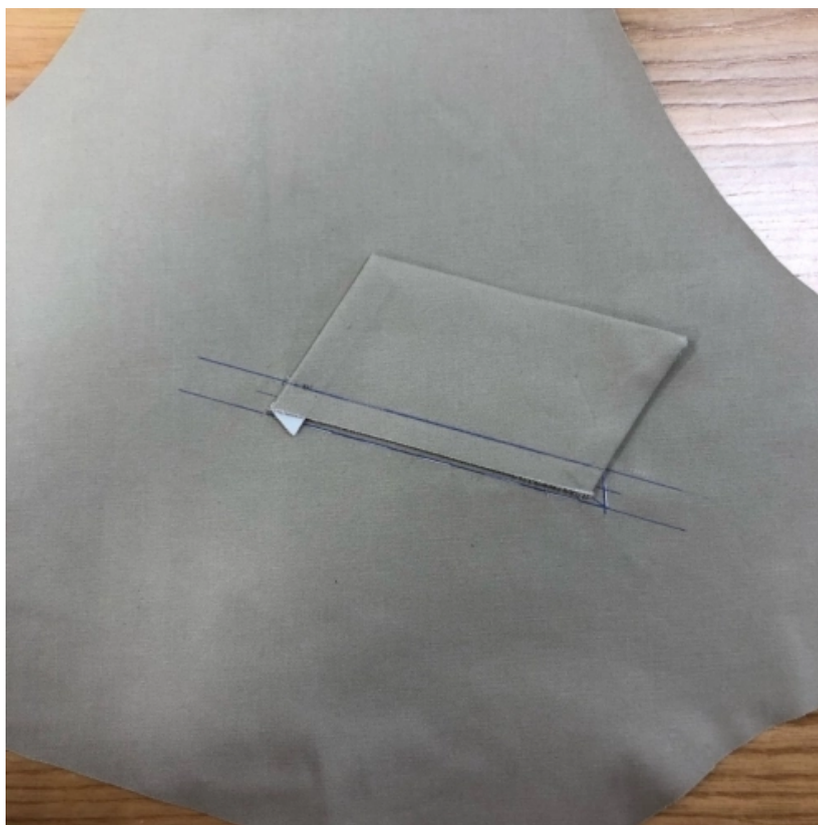
5. Заготовьте деталь клапана.

Для этого сложите клапан лицевой стороной внутрь, уравняйте и обтачайте боковые срезы, шириной шва 10 мм. Срежьте длинный уголок, оставляя 1 мм до строчки.

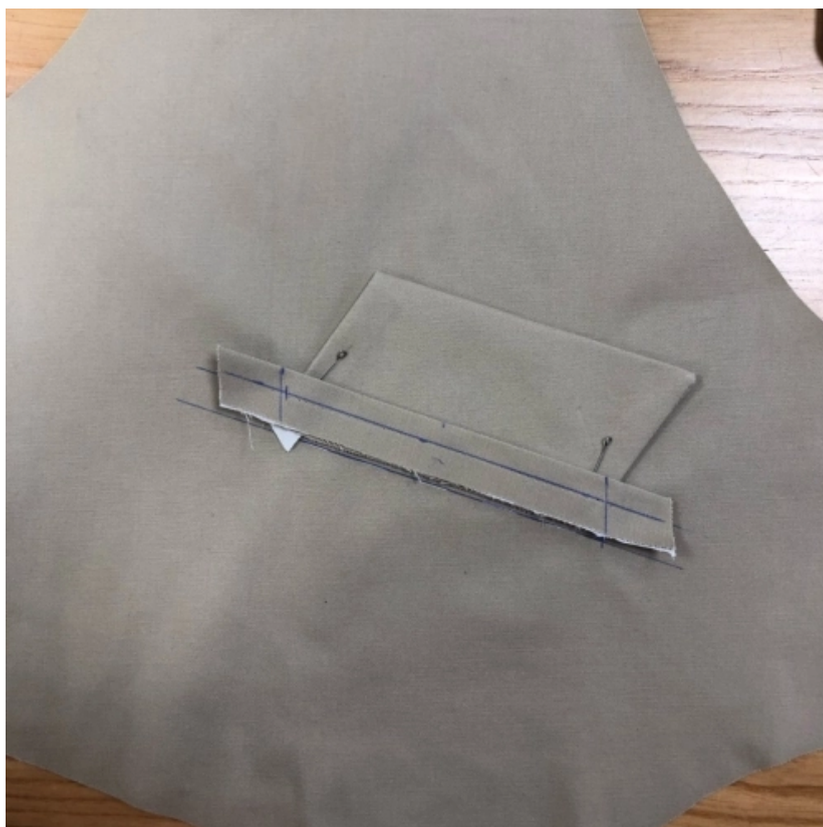


6. Выверните на лицевую сторону, выметайте косым стежком края и приутюжьте.

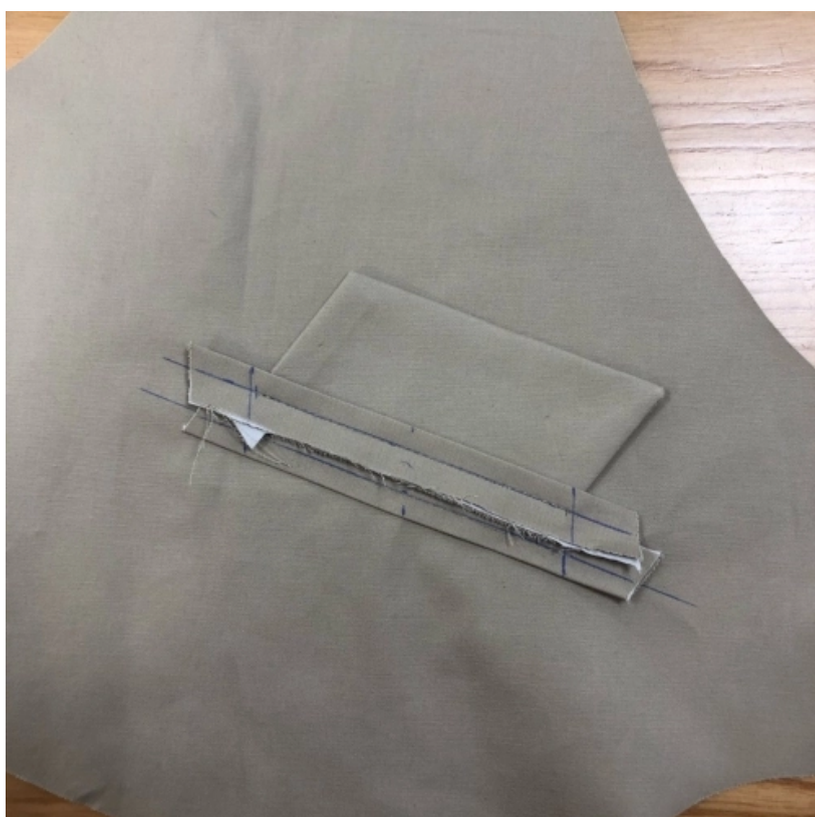
Деталь клапана готова.



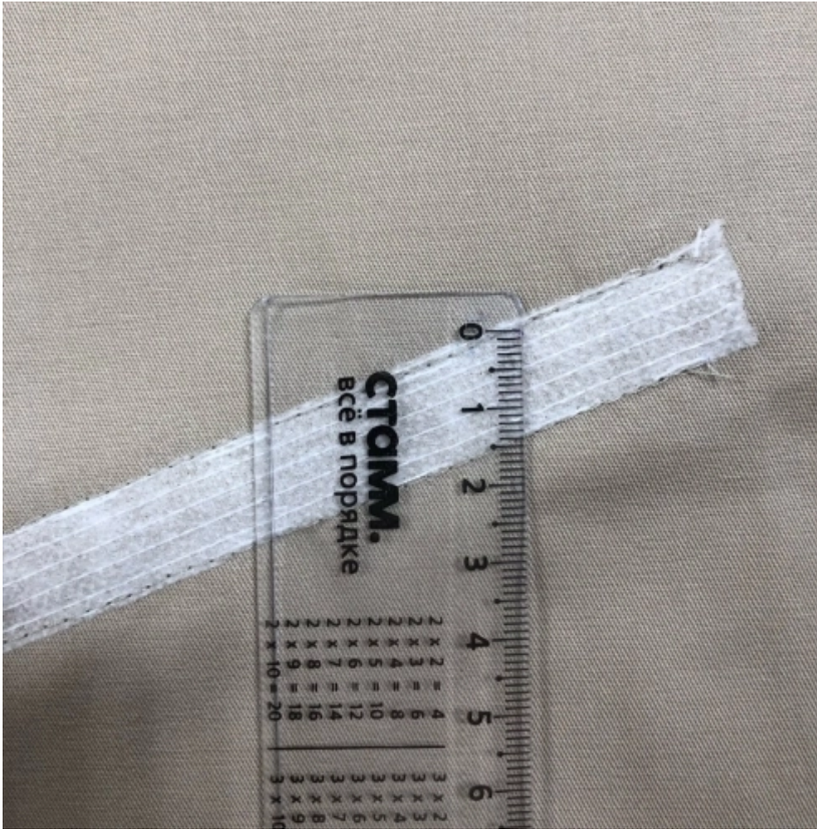
7. На лицевую сторону наложите деталь клапана, уравняйте края с разметкой на жилете переда.



8. Сверху наложите заутюженную пополам листочку, сколите. Сметайте и стачайте четко по намеченным линиям. Строчка должна начинаться и заканчиваться ровно по разметке.



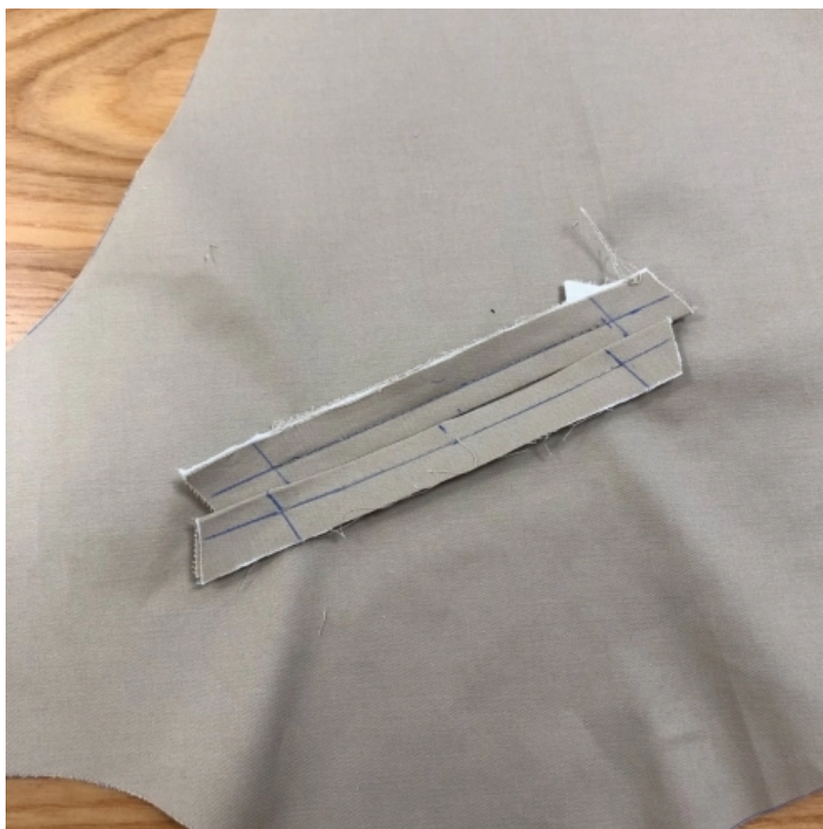
9. Наложите деталь второй листочки, сметайте и настрочите также ровно по разметке.



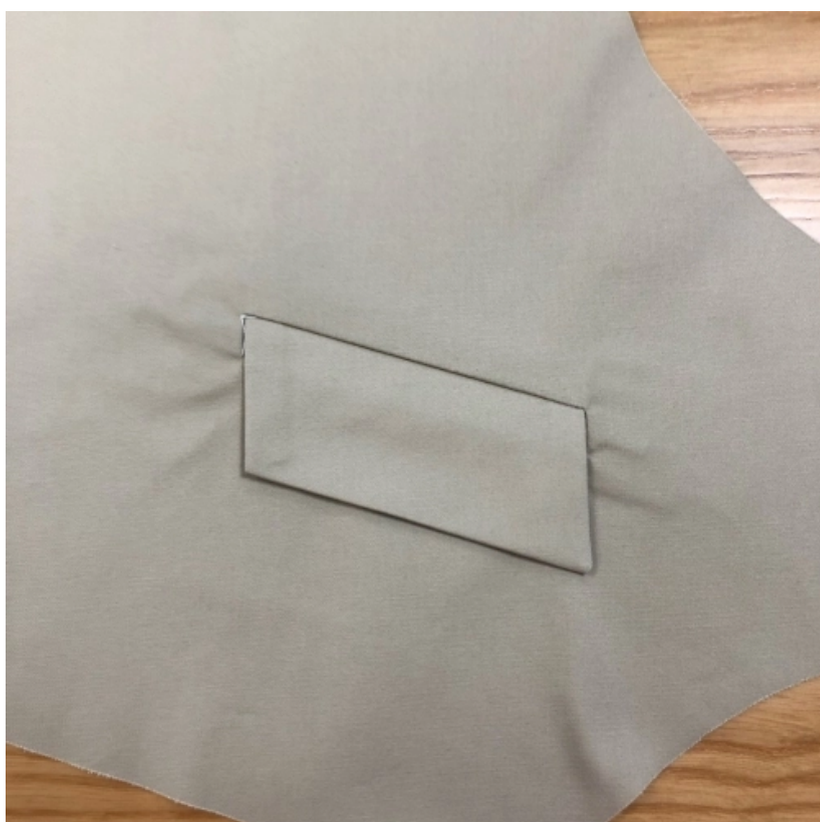
10. Проверьте чтобы линии настрачивания были параллельны и имели одинаковое расстояние между собой.



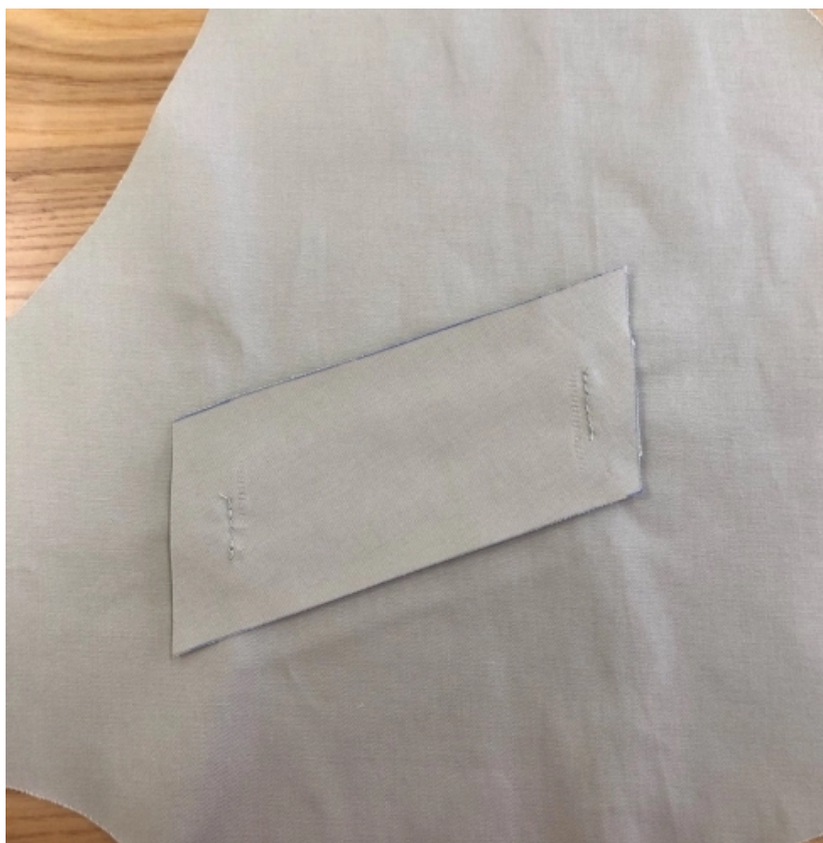
11. Разрежьте по намеченной линии не доходя до конца 15 мм, далее разрежьте наклонно до окончания строчек, оставляя 1 мм.



12. Выверните
листочки на изнанку.



Вот что должно
получиться.



13. Накройте с
изнанки листочки и
закрепите края.



Вид с изнанки.



14. Карман готов.



15. Лицевыми сторонами
внутри сложите деталь
обтачки жилета с
подкладкой, уравняйте
срезы, сметайте.

Шириной шва 10 мм
стачайте детали.
Припуск заутюжьте к
подкладке.



16. Лицевыми сторонами внутрь сложите деталь подборта с подкладкой, уравняйте срезы, совмещая метки и сметайте.

Шириной шва 10 мм стачайте детали. Припуск заутюжьте к подкладке.



17. Сложите детали жилета перед с подкладкой, уравняйте срезы, сметайте.

Шириной шва 10 мм обтачайте деталь жилета перед.



18. Срежьте уголки, оставляя 1-2 мм до строчки.



Вот так.



19. Заутюжьте припуск в сторону подкладки и проложите отделочную строчку, захватывая припуск, как показано на фото.



Повторите по нижнему краю.



20. Выверните наизнанку и сложите срезы проймы жилета перед и подкладки, уравняйте. Сметайте и стачайте шириной шва 10 мм.



21. Выверните на лицевую сторону, выметайте края и приутюжьте.



22. Обработайте планку закрытым швом в подгибку. Приутюжьте.



23. Заложите складку на детали спинки строго по меткам. Приутюжьте.



24. Сложите по нижнему срезу детали кокетки лицевыми сторонами внутрь, вложите деталь спинки между ними.

Уравняйте срезы, сметайте и стачайте шириной шва 10 мм. Приутюжьте.



25. По плечевым срезам сложите детали кокетки слева лицевой стороной внутрь, вложив деталь переда.

Уравняйте срезы, сметайте и стачайте шириной шва 10 мм.



26. Выверните на лицевую сторону, приутюжьте.



27. Сложите как показано на фото деталь переда и жилет.



28. По плечевым срезам сложите детали кокетки справа лицевой стороной внутрь, вложив между ними деталь жилета. Уравняйте срезы, сметайте и стачайте шириной шва 10 мм.



29. Выверните на лицевую сторону, приутюжьте.



30. Укрепите разрез
рукава клеевой
прокладкой.
Начертите линию и
разрежьте по ней.



31. Сложите лицевую
сторону бейки с лицевой
стороной рукава, уравняйте
срезы, как показано на фото
и сметайте. Проложите
строчку на 5 мм от среза.

Припуск заутюжьте к
бейке.



32. Подогните бейку таким образом, чтобы край закрывал строчку притачивания бейки к рукаву. Сметайте и стачайте точно в шов притачивания.



33. С изнаночной стороны закрепите уголок строчкой-закрепкой.



34. Приутюжьте
разрез рукава, как
показано на фото.



36. Сложите лицевыми
сторонами внутрь окат
рукава и пройму, сколите по
меткам и уравняйте срезы.

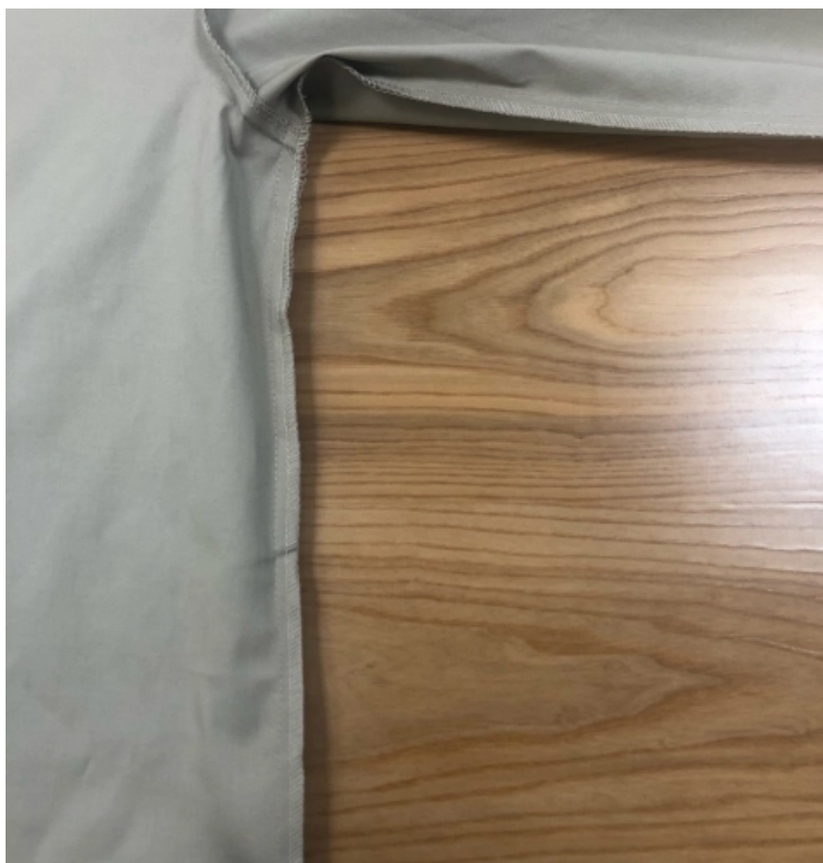
Сметайте и стачайте
шириной шва 10 мм.
Срез обметайте,
припуск заутюжьте к
рукаву.



35. Заложите две складки на рукаве и закрепите строчкой на 5 мм от края.



37. Обработайте низ изделия швом в подгибку с закрытым срезом



38. Лицевыми сторонами внутрь сложите изделие, уравняйте боковой срез переда, спинки и рукава. Вложите между деталями отлетной части, по метке. Сметайте и стачайте шириной шва 10 мм, припуск обметайте и заутюжьте на сторону спинки. Также стачайте левый боковой шов.



39. Обтачайте боковые срезы манжета. Срежьте уголок. Выверните и приутюжьте на лицевой стороне.



40. Сложите внешнюю часть манжеты с лицевой частью рукава, уравняйте срезы и сметайте. Шириной шва 10 мм стачайте детали. Припуск заутюжьте в сторону манжеты.



41. Подогните припуск внутренней стороны манжеты, так чтобы край перекрывал шов притачивания на 1-2 мм. Сметайте и стачайте точно в шов притачивания. Приутюжьте.



42. Сложите детали воротника лицевой стороной внутрь, уравняйте срезы. Сметайте и обтачайте шириной шва 10 мм. Уголок срежьте не доходя 2 мм до строчки.



43. Выверните воротник на лицевую сторону, выправьте и выметайте край. Приутюжьте.



44. Лицевыми сторонами внутрь сложите детали стойки, вложите деталь воротника. Совместите метки на деталях, сметайте и стачайте шириной шва 10 мм.



45. Выверните стойку, выправьте край и приутюжьте.



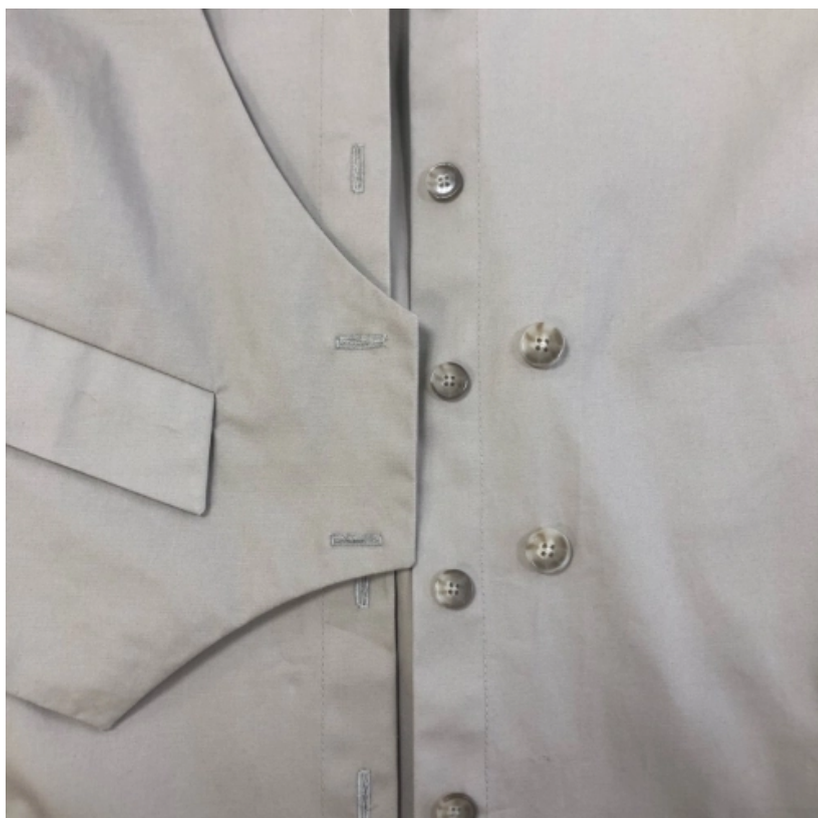
46. Лицевой стороной внутрь сложите горловину изделия с внешней частью стойки. Уравняйте срезы, сколите по меткам и сметайте.

Стачайте шириной шва 10 мм, припуск заутюжьте в сторону стойки.



47. Подогните припуск внутренней стороны стойки так, чтобы он перекрывал шов притачивания воротника.

Сметайте и стачайте с лицевой стороны точно в шов притачивания воротника. Вот что должно получиться с изнаночной стороны изделия.



48. Сделайте разметку на планках, детали переда и жилете переда для петель и пуговиц.

Обметайте петли на правой планке изделия, на жилете переда. Пуговицы пришейте.



49. Обметайте петли на манжетах, пришейте пуговицы.



Проведите окончательную
ВТО (влажно-тепловую
обработку) изделия.

Рубашка «Сентябрь» готова.