

ФОТОИНСТРУКЦИЯ ПО ПОШИВУ



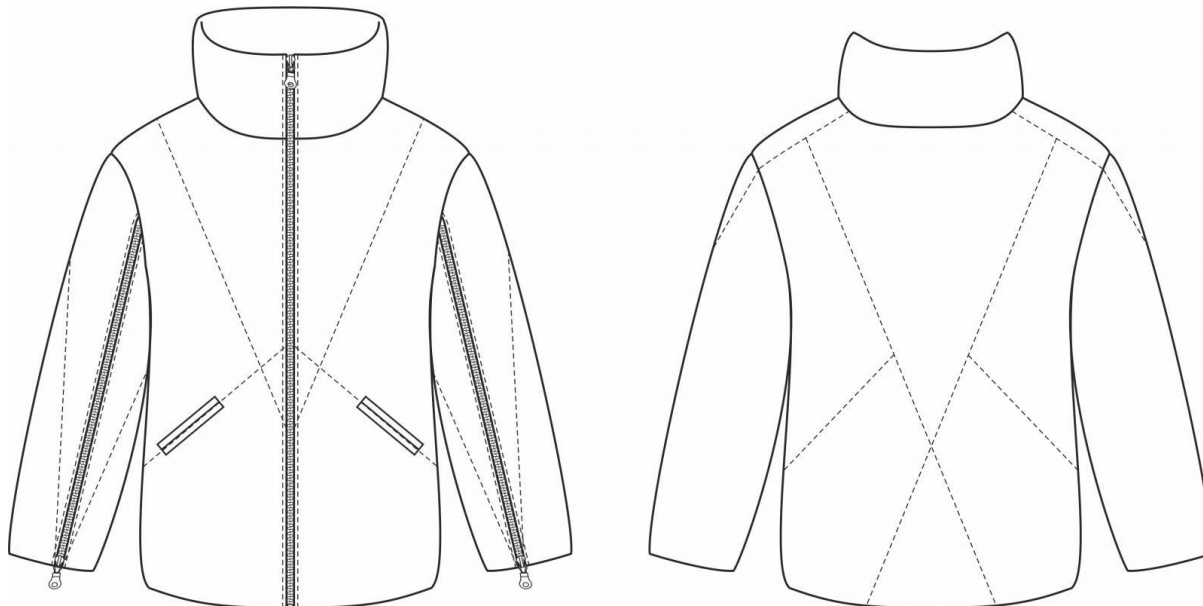
ВЫКРОЙКА
КУРТКИ
"ТИНА"
Р-Р 36-64

Женская демисезонная куртка прямой силуэтной формы, простеганная тонким утеплителем. Воротник стойка, высотой 12 см. На полочке расположены боковые прорезные карманы в рамку. Перед с центральной застежкой "молния". Рукава втачные с дизайнерской задумкой в переднем шве - функциональной застежкой "молния". В припуске по низу изделия расположена кулиска. Длина изделия: до линии бедер.

Уровень сложности: требуется опыт.

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 27 см;
- к обхвату талии 41,5-47,5 см (в зависимости от размера);
- к обхвату бедер 21 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 заложённая 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 и низа изделия - 50 мм.

ЧТО ПОТРЕБУЕТСЯ

Оборудование:

- Универсальная швейная машина с функцией обметывания петель (машинные иглы № 90-110, лапки - универсальная, лапка для обметывания петель, лапка однорожковая (для притачивания молнии));
- Утюг с паром (парогенератор);
- Утюжильный стол;
- Ручная игла для сметочных работ;
- Белые нитки (для сметочных работ) - 1 катушка.

Материалы:

- основной материал - плащево-курточной группы без растяжения или с небольшим растяжением, средней плотности, пластичные, мягкие, гигроскопичные. По волокну составу: натуральные (хлопок), искусственные (вискоза), смесовые (с добавлением синтетических и искусственных волокон, например, хлопок+полиэстер), синтетические (полиэстер, полиэстер+эластан); выстеганое полотно на основе курточных (плащевых) материалов из смесовых волокон и нитей с тонким наполнителем (до 150г/кв.м), (искусственный (синтепон) или смешанный пласт с натуральными добавками (хлопок, шерсть) или их заменителями (бамбук, лебяжий пух); или курточная ткань, искусственная кожа, замша и т.д.
- подкладочный материал - должен соответствовать качеству декорируемого изделия и иметь одинаковые требования относительно усадки и условий ухода. По волокну составу: искусственный (вискоза), смесовый (вискозно-ацетатный, вискоза+полиэстер). Если основной материал имеет растяжение, то и подкладочный материал должен быть эластичным.
- утеплитель - любой тонкий наполнитель-утеплитель. Например, синтепон (плотность 100-150 г/м² (в пределах +5°C), 200 г/м² (до -10°C)), шерстин, слимтекс.

Средний расход основного материала зависит от его ширины, а также от размера и роста выкройки, и варьируется от 150 (самый маленький размер и рост) до 220 (самый большой размер и рост) см, при ширине ткани не менее 140 см. *Подкладочного материала* потребуется от 100 до 150 см, при ширине ткани не менее 140 см. *Утеплительного материала* потребуется от 135 до 225 см, при ширине ткани не менее 140 см.



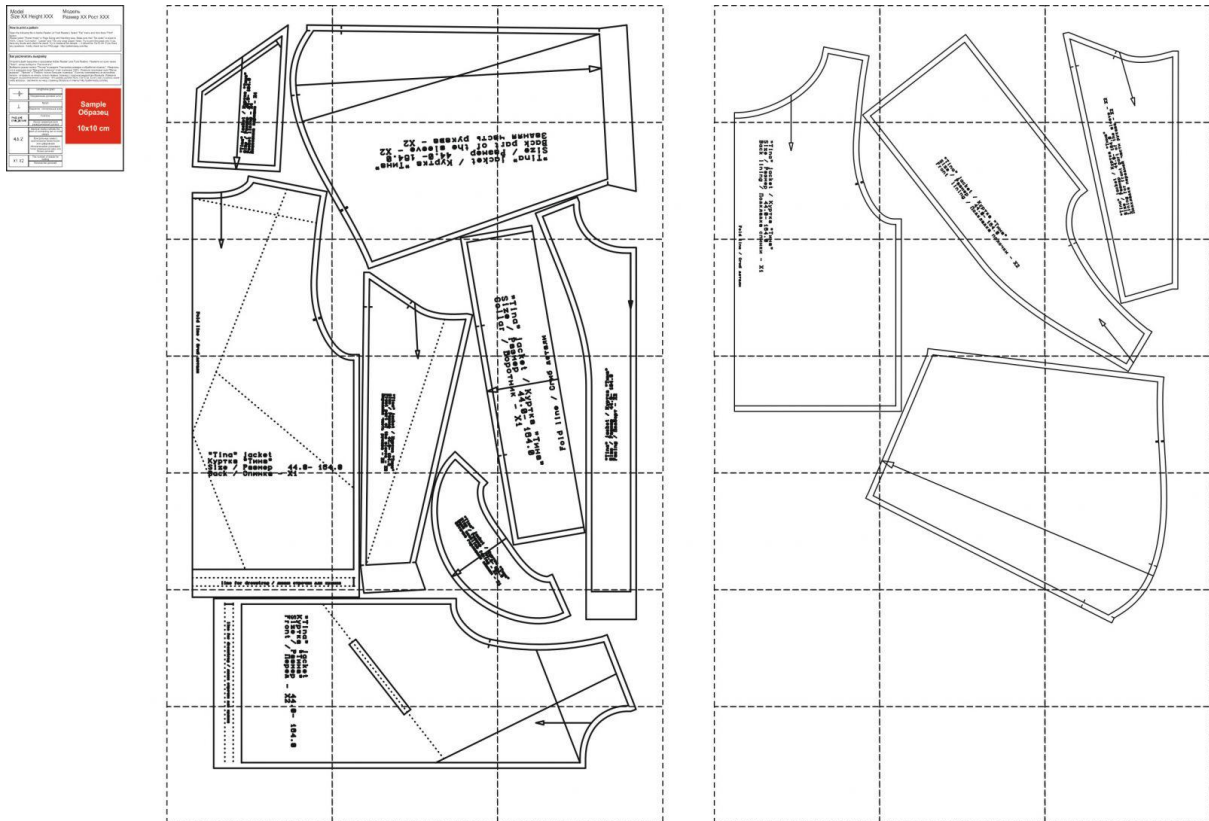
Расход дан для однотонного материала. Если вы используете материал в клетку, приобретайте его с запасом, чтобы располагать детали с учетом совмещения рисунка. Также при покупке учитывайте, что материал может дать усадку, поэтому берите с запасом 5%.

Также потребуется:

- Прокладочный клеевой материал (флизелин для плащевки) - 1 м;
- Фиксатор для шнура - 2 шт;
- Шнур в цвет основного материала - от 1 до 1,5 м
- Молния для центральной застежки, длиной 65-75 см (зависит от роста)- 1 шт;

- Молния для рукава, длиной 50-65 см (зависит от размера и роста) - 2 шт;
- Нитки в цвет материала - 2 катушки.

ОБРАЗЕЦ ВЫКРОЙКИ



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.
ГИБ_ДЕТАЛИ	Линия, вдоль которой нанесена эта надпись является линией симметричного разворачивания детали
4 A 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.

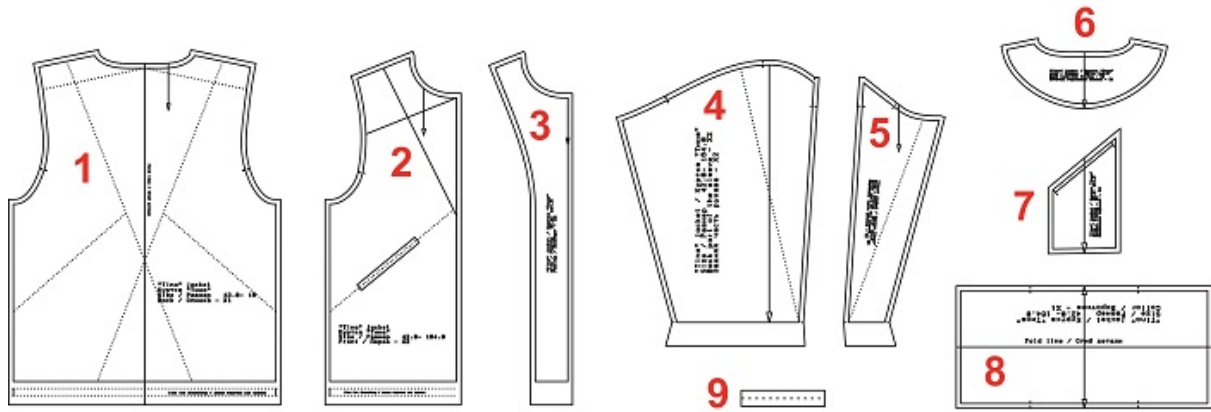
Печать на плоттере

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".

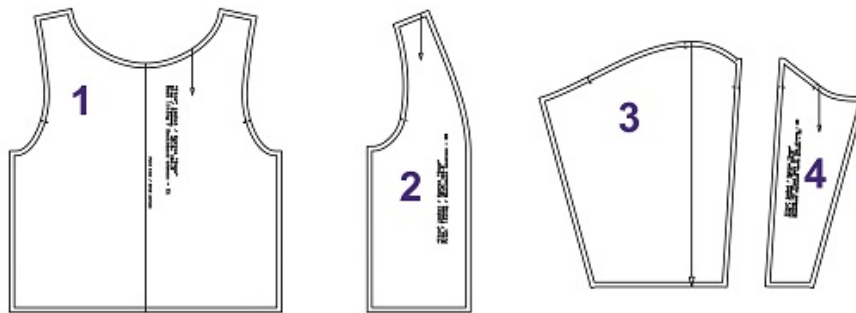
 **Если Вы не проделаете все вышеописанные шаги, есть вероятность того, что параметры полученной выкройки будут некорректными.**

ДЕТАЛИ И СХЕМЫ РАСКЛАДКИ НА ТКАНИ

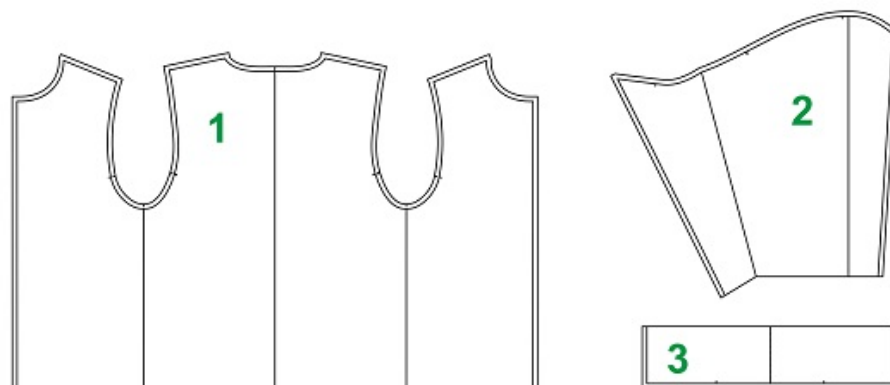
Детали кроя из основного материала



Детали кроя из подкладочного материала



Детали кроя из утеплителя



Спецификация деталей

Из основного материала:

1. Спинка - 1 деталь;
2. Полочка - 2 детали;
3. Подборт - 2 детали;
4. Задняя часть рукава - 2 детали;
5. Передняя часть рукава - 2 детали;
6. Обтачка горловина спинки- 1 деталь;
7. Мешковина кармана - 4 детали или 2 (2 из подкладочного материала).
8. Воротник - 1 детали;
9. Обтачки кармана - 4 детали;

Из подкладочного материала:

1. Спинка 1 деталь;
2. Полочка - 2 детали;
3. Задняя часть рукава - 2 детали;
4. Передняя часть рукава - 2 детали;
5. Мешковина кармана - 2 детали.

Из утеплителя:

1. Спинка, полочка - 1 деталь;
2. Рукав - 2 детали;
3. Воротник - 1/2 детали.


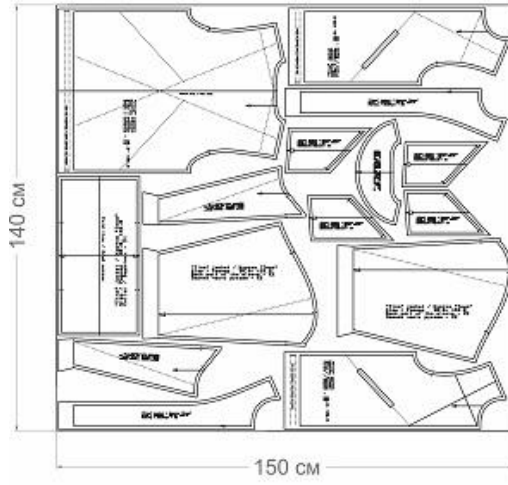
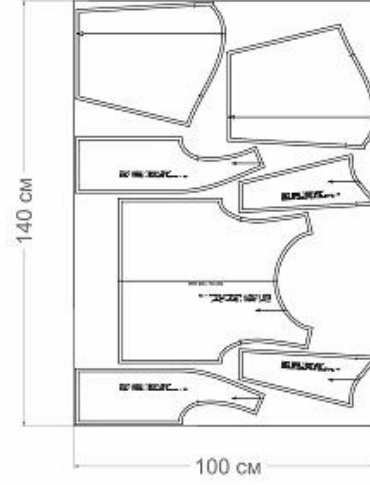
 *Раскладка дана для однотонного материала. Если Вы используете материал в клетку, приобретайте его с запасом, чтобы располагать детали с учетом совмещения рисунка. Также можно взять с собой в магазин выкройки модели, чтобы правильно подобрать количество материала.*

Схема раскладки, размер 36/152

Из основного материала



Из подкладочного материала



Из утеплителя

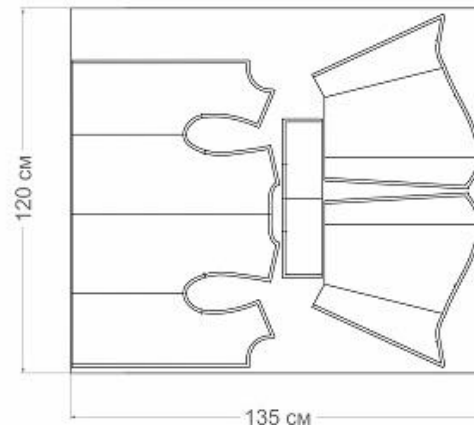
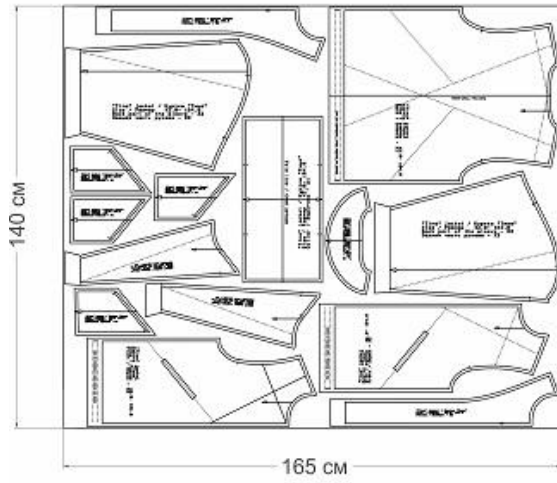
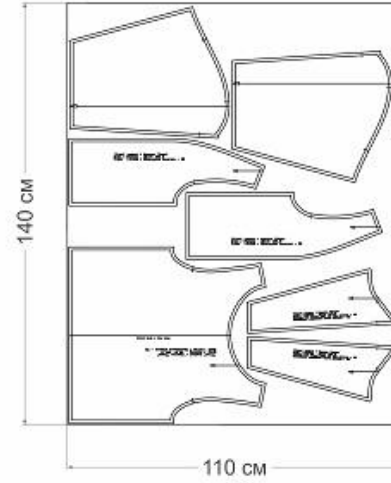


Схема раскладки, размер 42/164

Из основного материала



Из подкладочного материала



Из утеплителя

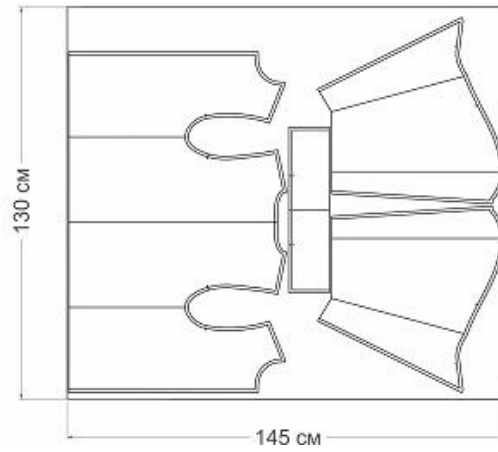
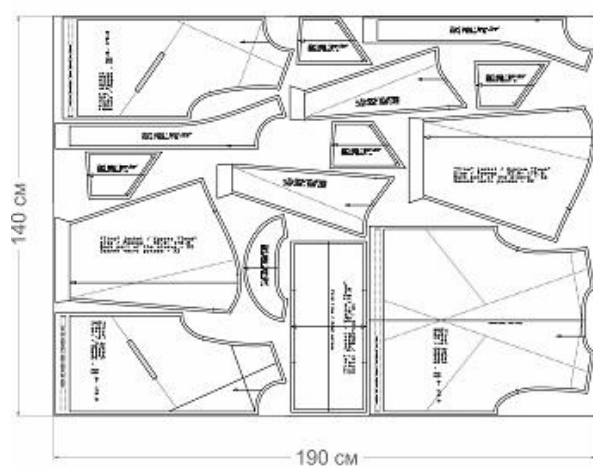
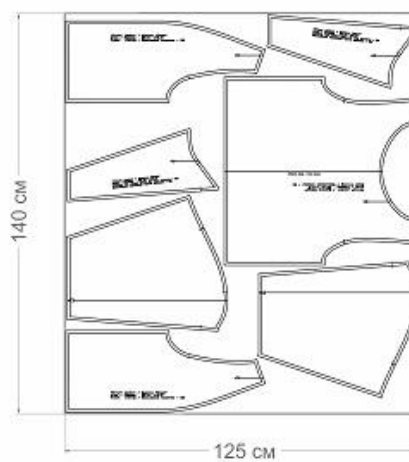


Схема раскладки, размер 52/170

Из основного материала



Из подкладочного материала



Из утеплителя

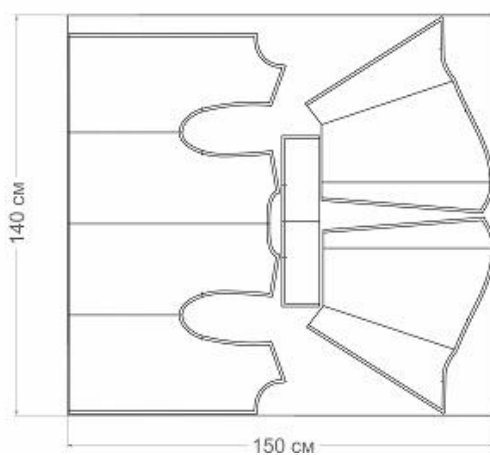
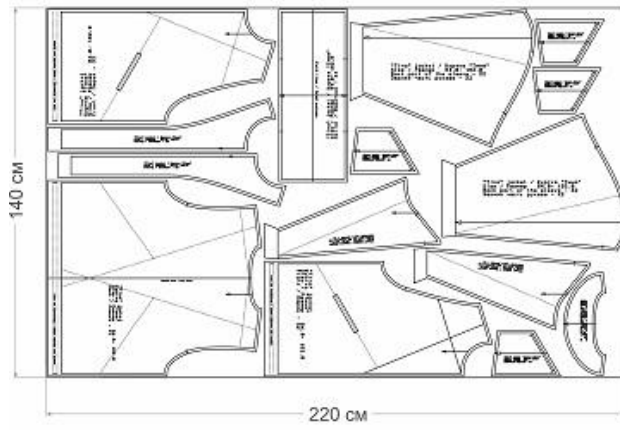
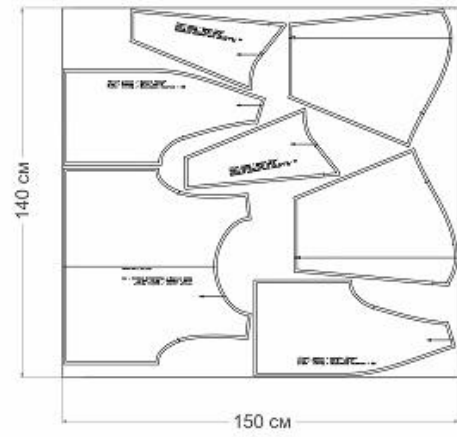


Схема раскладки, размер 64/182

Из основного материала



Из подкладочного материала



Из утеплителя



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПОШИВА



1. Укрепите клеевой прокладкой полностью следующие детали:

- Обтачка горловины спинки - 1 деталь
- Подборт - 2 деталь;
- Обтачка кармана - 4 детали.

Для выполнения дублирования сложите деталь изнанкой к клеевой стороне детали из флизелина и приутюжьте, не растягивая детали утюгом. Ваши действия 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 деталь на 15 минут на ровной поверхности, для полного остывания и застывания клея.



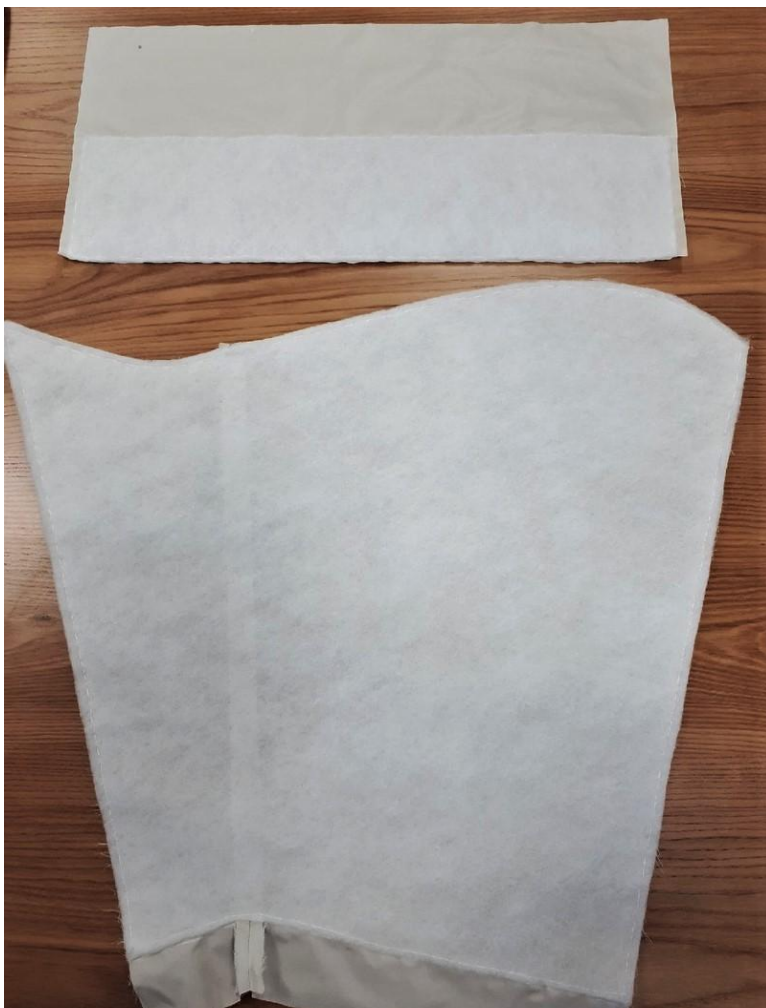
Соединение боковых срезов изделия

2. Сложите полочку и спинку лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте боковые срезы. Сколите, сметайте. Стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.



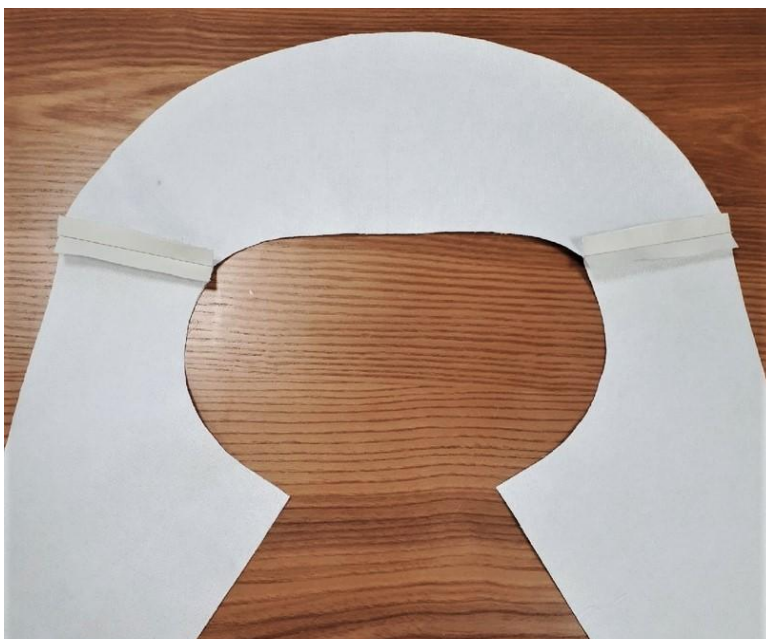
Соединение утеплителя с деталями верха

3. Наложите утеплитель спинки и полочки. Наколите, как показано на фото. Затем наметайте.

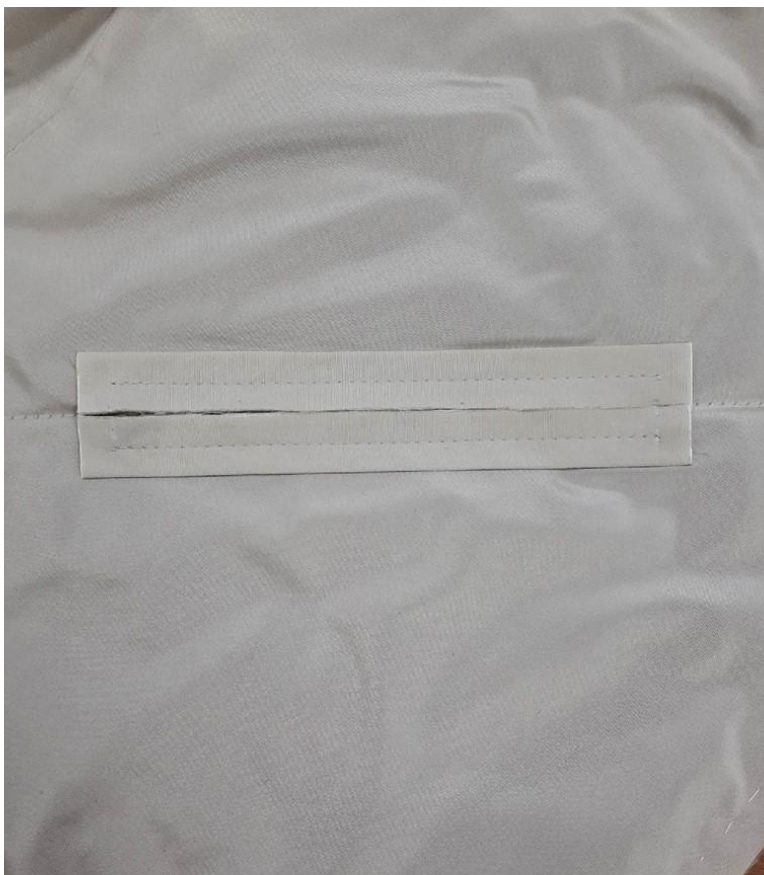


4. Сложите детали рукава лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте локтевые и передние срезы рукава. Сколите, сметайте. Стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.

Также наколите утеплитель на рукав и нижнюю часть воротника и наметайте.



5. Сложите обтачку горловины спинки и подборт лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте плечевые срезы. Сколите, сметайте. Стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.



Обработка кармана в рамку

6. На лицевой сторону полочки намелите линию расположения карман, длина кармана 16 см.

Также намелите 2 вспомогательные линии:

первую от линии месторасположения кармана, отступив вверх величину удвоенной ширине рамки в готовом виде (7 мм(ширина рамки в готовом виде)*2 = 14 мм);

вторую от линии месторасположения кармана, отступив вниз величину удвоенной ширине рамки в готовом виде.

Обтачки кармана заутюжьте пополам. Затем наложите, совмещая сгиб обтачки с вспомогательными линиями. Наколите, приметайте, заходя за конца кармана на 10 мм. Притачайте, прокладывая машинные строчки на расстоянии от сгиба обтачки кармана равной ширине рамки (7 мм), на длину кармана (16 см), с закрепками в начале и в конце.

С изнаночной стороны полочки проверьте качество строчек. Строчки должны быть: параллельными, начинаться и заканчиваться на одном уровне, расстояние между ними должно быть равно удвоенной ширине рамки.



7. С лицевой стороны полочки на нижнюю обтачку кармана приметайте мешковину кармана, как показано на фото.

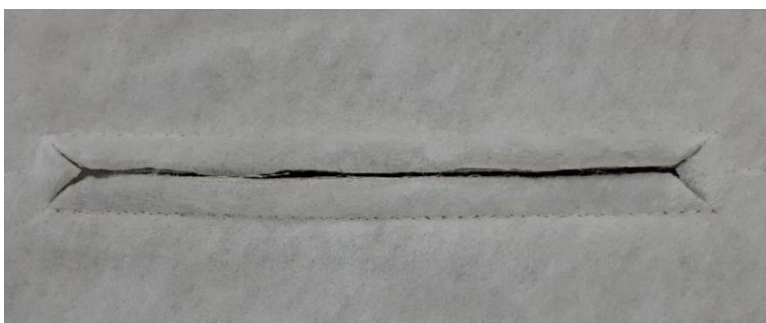


8. Притачайте, прокладывая машинную строчку со стороны изнанки полочки, попадая в шов притачивания нижней обтачки кармана (не заходите за начало и конец строчки притачивания обтачки кармана (длина 16 см)).

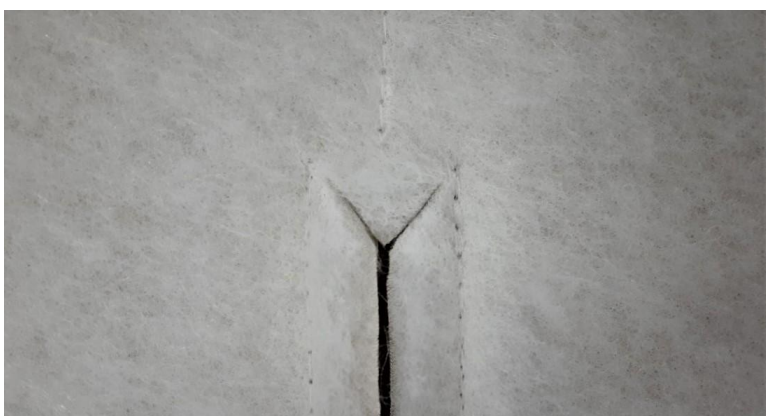
На фото показан вид с лицевой стороны полочки (что должно получиться).



9. Разрежьте вход в карман: посередине между строчками, сначала в одну сторону, а затем в другую сторону, не доходя до концов кармана на 10 мм.



Далее разрезаем наклонно к строчкам, не доходя до них на 1 мм.



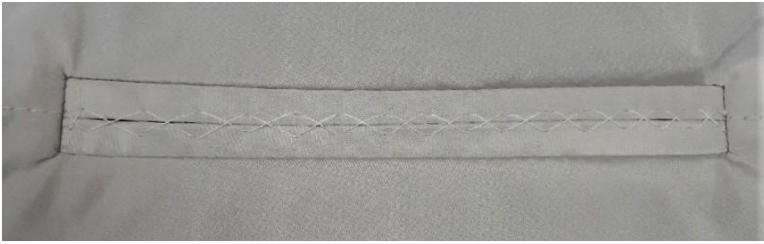
Приближенное фото входа в карман.



10. Выверните срезы обтачек через прорезь кармана на изнаночную сторону. Сгибы обтачек сметайте встык.



11. Концы входа в карман закрепите двойной обратной строчкой по основанию разрезанных углов.



12. Почти готовый карман приутюжьте с лицевой стороны полочки, расправляя швы притачивания обтачки и швы концов входа в карман.



13. Приметайте вторую часть мешковины кармана к припуску верхней части обтачки кармана. Притачайте, шириной шва 5 мм. Приутюжьте.



14. Уравняйте длину мешковину кармана притачанной к верхней обтачке кармана с мешковиной кармана нижней обтачки.



15. Сколите, сметайте, а затем стачайте мешковину кармана, шириной шва 10 мм, начиная и заканчивая по концам прорези. Приутюжьте мешковину кармана.

Карман готов!



Соединения воротника с горловиной изделия

16. Сложите полочку и спинку лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте плечевые срезы. Сколите, сметайте. Стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.

Сложить воротник с горловиной изделия лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте срезы. Сколите, совмещая контрольные метки с плечевыми швами. Вметайте, втачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.



**Обработка рукавов и
соединение их с изделием**

17. Соедините передние рельефные срезы на верхнем участке рукава, длиной 15 мм, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.

Притачайте молнию, как показано на фото.



18. Вколите, а затем вметайте рукав в пройму, совмещая контрольные метки. Втачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте, по окату разутюжьте.



Обработка центральной застёжки и соединение изделия с подкладкой

19. Притачайте молнию к срезам борта, шириной шва 10 мм.

Сложите подборт (с обтачкой горловины спинки) с нижним воротником лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте срезы горловины подборта с нижним срезом воротника. Сколите, вметайте, совмещая контрольные метки с плечевыми шва подборта. Втачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.

Припуски борта с тесьмой застёжки "молния" обтачайте цельнокроеным нижним воротником и подбортом, шириной шва 10 мм. Приутюжьте. Выверните на лицевую сторону изнанки куртки. Выправите по шву обтачивания и еще раз приутюжьте.



20. Подкладку полочек и спинки сложите лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте плечевые и боковые срезы. Сметайте, стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.

Сложите детали подкладки рукава лицевыми сторонами внутрь. Уравняйте локтевые и передние срезы, сметайте. Стачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте. Соедините передние рельефные срезы на верхнем участке рукава, длиной 15 мм, шириной шва 10 мм. Приутюжьте и разутюжьте.

Втачайте подкладку рукава в пройму подкладки изделия, шириной шва 10 мм. Приутюжьте.

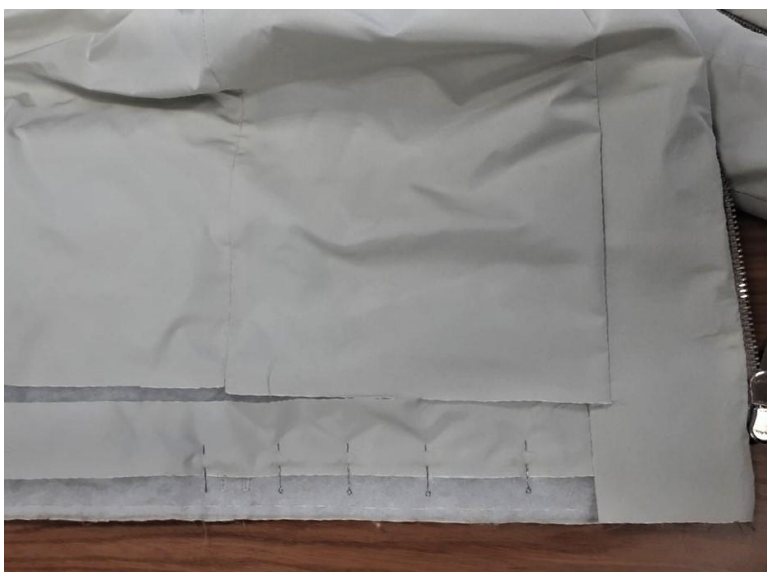
Подкладка изделия готова. Приступим к соединению ее с изделием. Для этого сложите подкладку изделия и подбортом (обтачка горловины спинки) лицевыми сторонами, уравняйте срезы. Приметайте, а затем притачайте, швом 10 мм, не доходя до низа на 15 см. Приутюжьте и заутюжьте в сторону подкладки.



21. Припуски рельефного шва рукава с тесьмой застежки "молния" обтачайте подкладкой рукава, шириной шва 10 мм. Приутюжьте. Выверните на лицевую сторону изнанки рукава куртки. Выправите по шву обтачивания и еще раз приутюжьте.

На фото показано, что должно получиться.

Обработка кулиски по низу припуска изделия



22. Наметьте расположение петель по нижнему припуску изделия и обметайте петли.

Выкроите полоску шириной 4,5 см, длиной равной длине низа от срезов подборта + 2 см.

От нижнего среза изделия на расстоянии 2,5 см наметьте вспомогательную линию. Затем наложите, совмещая срез кулиски с вспомогательными линиями, как показано на фото. Наколите, наметайте, а затем обтачайте, шириной шва 10 мм. Приутюжьте.



..и заутюжьте кулиску к нижнему срезу припуска изделия. Срезы кулиски и низа изделия совместите и наметайте.

Настрочите кулиску, отступая от шва обтачивания 15 мм. Приутюжьте. Проденьте готовый шнур через обметанные прорезные петли в боковых швах. Шнур закрепите к срезам подборта двойной обратной машинной строчкой.



23. Соедините нижние срезы подкладки и изделием, шириной шва 10 мм, оставляя небольшое отверстие для последующего вывертывания. Приутюжьте и заутюжьте в сторону подкладки.

Затем обтачайте нижний срез борта и срезы подборта с бортом подкладки, шириной шва 10 мм.



24. Проденьте фиксаторы, завяжите узелки по концам шнура.



25. Закрепите нижний припуск рукава, изделия ручным потайным швом, соедините припуски воротника.

Верните на лицевую сторону и закройте оставленное отверстие ручным потайным швом.



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

Проведите окончательную ВТО (влажно-тепловую обработку) изделия.

Куртка "Тина" готова!

#тина_patterneasy
#тина_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

