

ШКАТУЛКА
SHKATULKA-SEW.RU



#КР300518

Размеры
(ростовка)
80-164 см

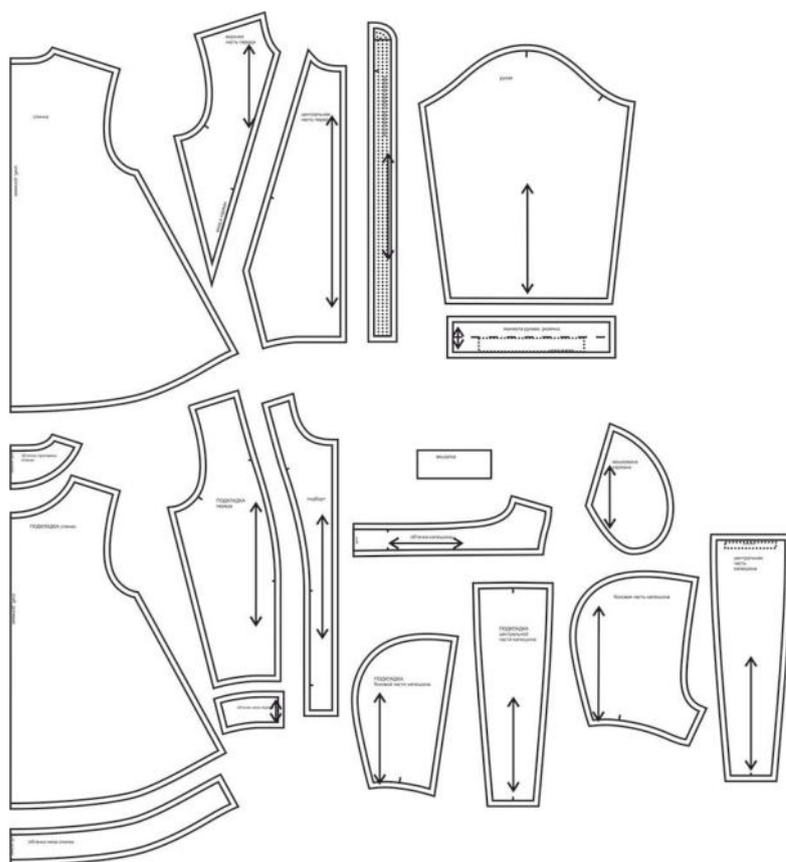
СЛОЖНОСТЬ



куртка

КР300518

Выкройка детской ветровки среднего объёма, трапециевидного силуэта, выполненной на подкладке. Плечи немного удлинены. Перед — с диагональными рельефами, выходящими из горловины в направлении боковых швов, с боковыми карманами, расположенными в швах рельефов. Спинка цельная, частично переходящая на перед за счёт смещённых боковых швов. Застёжка — центральная, на разъёмную молнию и внутреннюю ветрозащитную планку. Горловина ветровки оформлена двухшовным капюшоном. Рукава — рубашечного покроя, длинные, по низу - с манжетой на резинке. Длина ветровки — до линии бёдер, по переду — короче, по спинке — длинее. Форма низа ветровки — фигурная.

СОСТАВ
КОМПЛЕКТА
ЛЕКАЛ

* Выкройки даны с припусками на швы. Они обозначены двойным контуром. Вы можете самостоятельно изменить ширину припусков, исходя из свойств выбранного материала или своих целей.

ВЕЛИЧИНЫ ПРИБАВОК НА ОСНОВНЫХ УЧАСТКАХ
ИЗМЕРЕНИЙ

Прибавка к обхвату груди
в полном объеме

20 - 26,6 см

ЗАМЕРЫ КЛЮЧЕВЫХ ПАРАМЕТРОВ, РАСХОД ТКАНИ

* Без учета припусков на швы.

Внимание: расчет выполнен для ткани без учета направления ворса и возможной усадки! Усадка может достигать 15-20% от длины материала. Обязательно учитывайте это и берите с запасом.

рост, см	полный замер на уровне груди, см	замер рукава на уровне проймы, см	длина рукава, см	длина изделия по спинке за вычетом капюшона, см	расход ткани верха при ширине 150 см, см	расход подкладки при ширине 150 см, см
80	73,0	32,2	30,7	48,6	120,0	76,0
86	74,7	32,7	32,7	50,1	125,7	79,0
92	76,4	33,1	34,7	51,7	131,3	82,0
98	78,1	33,6	36,7	53,2	137,0	85,0
104	79,8	34,0	38,7	54,7	142,7	88,0
110	81,6	34,5	40,6	56,3	148,3	91,0
116	83,3	34,9	42,6	57,8	154,0	94,0
122	85,0	35,4	44,6	59,3	159,7	97,0
128	86,7	35,8	46,6	60,9	165,3	100,0
134	88,4	36,3	48,6	62,4	171,0	103,0
140	92,0	37,4	50,5	66,0	178,4	111,4
146	95,5	38,5	52,5	69,6	185,8	119,8
152	99,1	39,7	54,4	73,3	193,2	128,2
158	102,6	40,8	56,4	76,9	200,6	136,6
164	106,2	41,9	58,3	80,5	208,0	145,0

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ТКАНИ

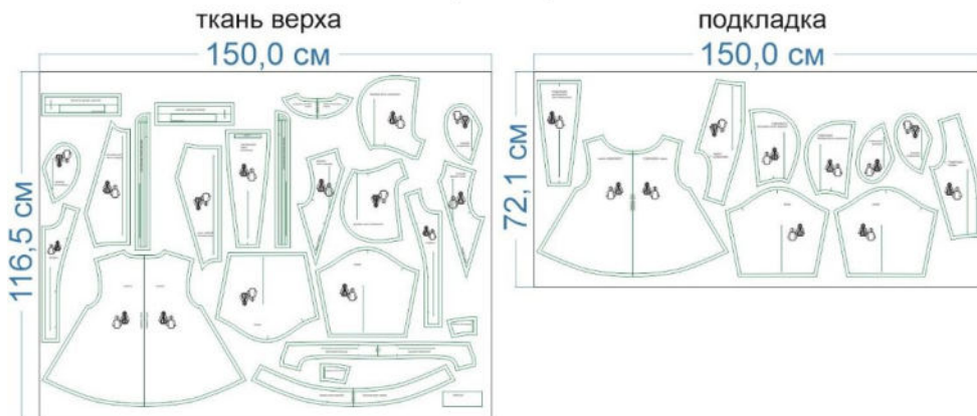
Для пошива ветровки можно использовать курточные и плащевые ткани небольшой и средней поверхностной плотности, формоустойчивые, с ветро- и водоотталкивающими свойствами.

Пример: мембрана, дюспо, оксфорд и т.д.

В качестве подкладки для ветровки можно использовать флис, плотную кулирную гладь, поливискозную и другие виды подкладочных тканей, по своим свойствам подходящие к основному материалу.

РАСКРОЙ

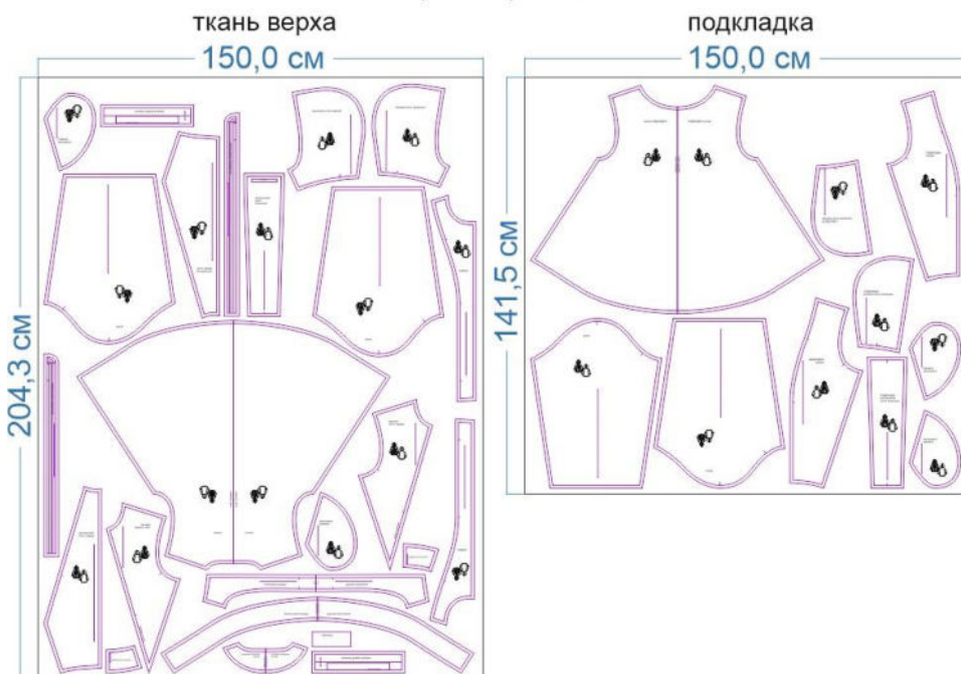
размер 80



размер 134



размер 164



Основной материал:

Цвет 1:

1. Спинка – 1 дет. со сгибом,
2. Рукав – 2 дет.,
3. Боковая часть капюшона – 2 дет.,
4. Центральная часть капюшона – 1 дет.,
5. Верхняя часть переда – 2 дет.,
6. Центральная часть переда – 2 дет.,
7. Манжета рукава – 2 дет.

Цвет 2:

8. Внутренняя планка молнии – 2 дет.,
9. Подборт – 2 дет.,
10. Мешковина кармана – 2 дет.,
11. Вешалка – 1 дет.,
12. Обтачка горловины спинки – 1 дет. со сгибом,
13. Обтачка низа спинки – 1 дет. со сгибом,
14. Обтачка низа переда – 2 дет.,
15. Обтачка капюшона – 1 дет. со сгибом,

Подкладка:

1. Мешковина кармана – 2 дет.,

Флис:

1. Подкладка спинки – 1 дет. со сгибом,
2. Подкладка боковой части капюшона – 2 дет.,
3. Подкладка центральной части капюшона – 1 дет.,
4. Подкладка переда – 2 дет.,
5. Рукав – 2 дет.

Дублирин:

1. Кромка для срезов деталей из флиса — выкраивается самостоятельно, в виде полоски шириной 1 см и длиной, равной длине дублируемых срезов.
2. Кромка срезов входов в карман мешковин карманов - выкраивается самостоятельно, в виде полоски шириной 1 см и длиной, равной длине дублируемых срезов.

Припуски на швы

Все детали изделия имеют необходимые припуски на швы.

Образец куртки был отшит из плащевой мембраны и флиса.

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

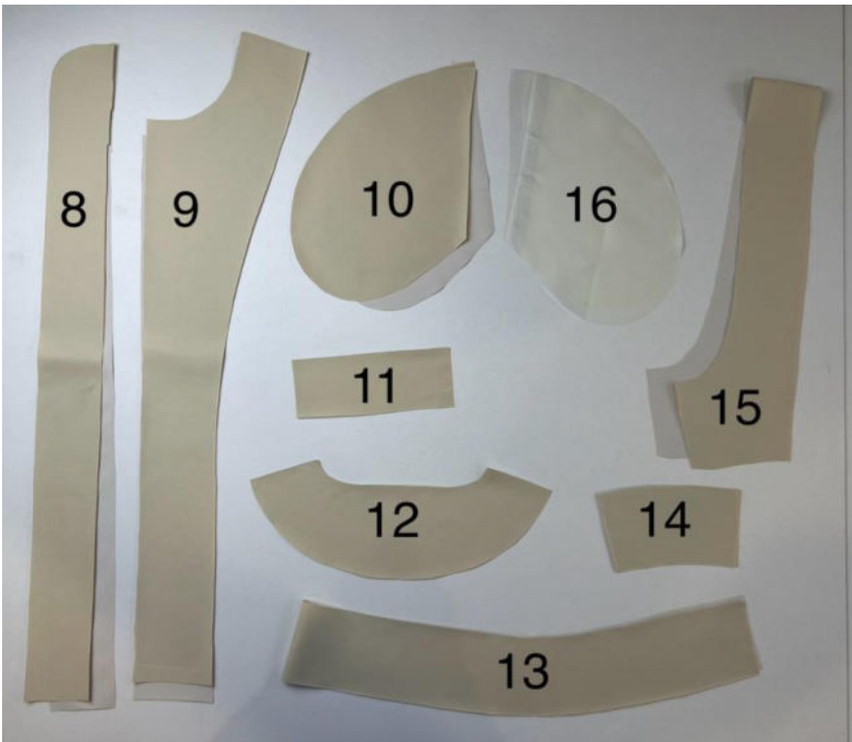
	Бытовая швейная машинка;
	Утюг с паром или без, утюжильный стол или гладильная доска;
	Машинные иглы, соответствующие типу ткани (для тонких тканей), булавки для закалывания или маленькие зажимы;
	Ножницы для бумаги и ножницы для раскроя;
	Проутюжильник (сетка для ВТО или лоскут х/б ткани).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ФУРНИТУРА

	Нитки для бытовой машины;
	Дублерин;
	Резинка в манжеты и в капюшон;
	Разъёмная молния.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОБРАБОТКИ

Выкроите детали изделия согласно спецификации.



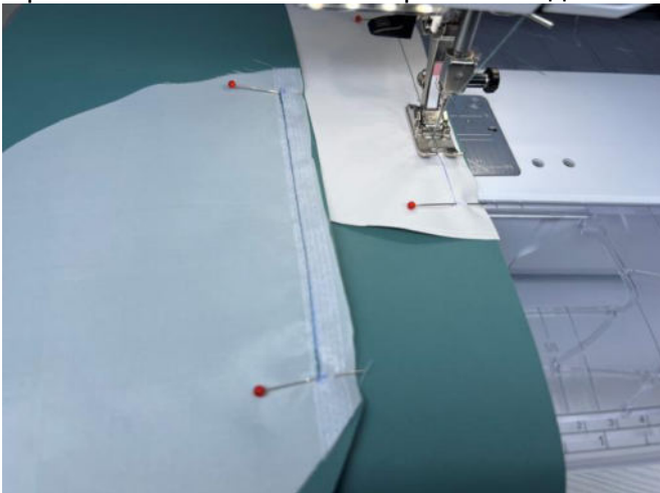
Продублируйте все срезы с изнанки деталей изделия из флиса.



Разметьте ширину припусков швов на все детали переда и мешковины карманов. Мешковину из мембраны наложите на центральную часть переда, лицом к лицу, совмещая линии припуска и срезы, приколите. Мешковину из подкладки наложите на верхнюю часть переда, лицом к лицу, совмещая линии припуска и срезы, приколите.



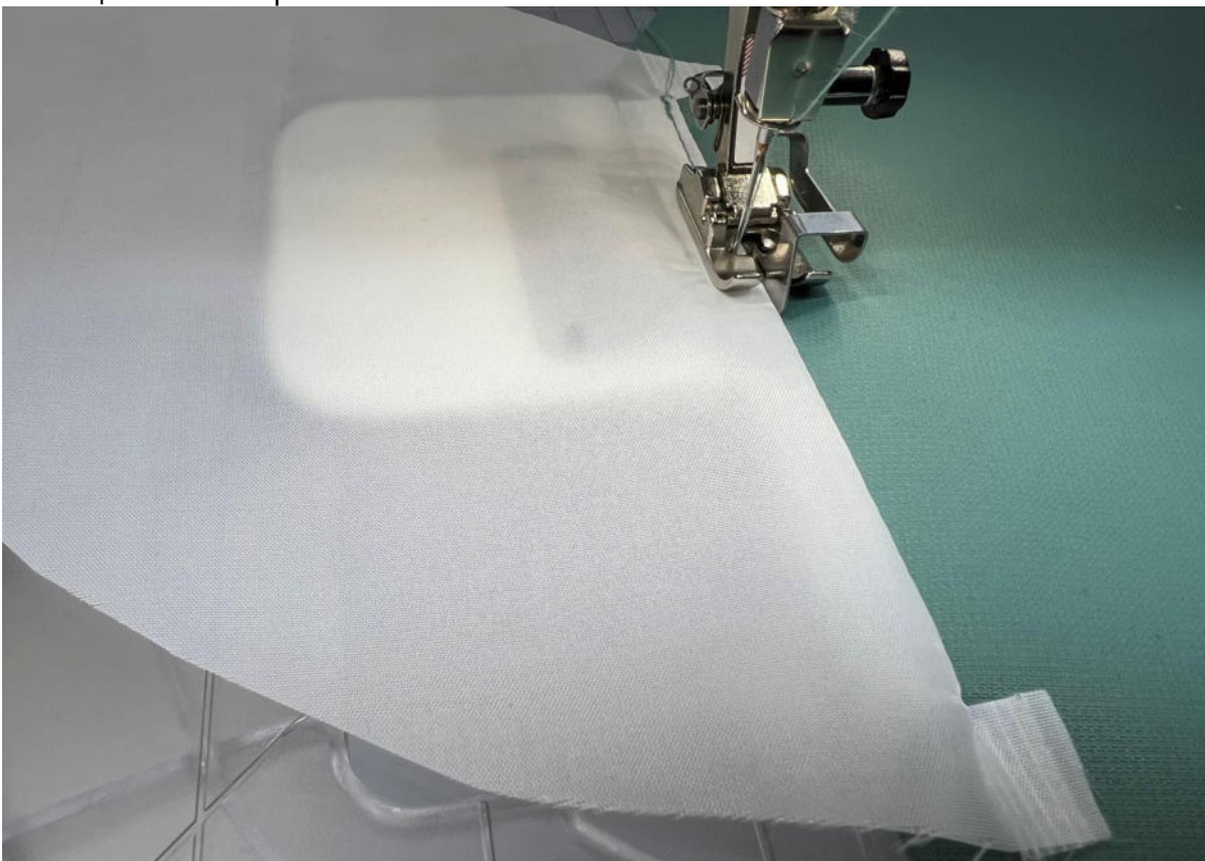
Притачайте мешковины карманов к деталям переда.



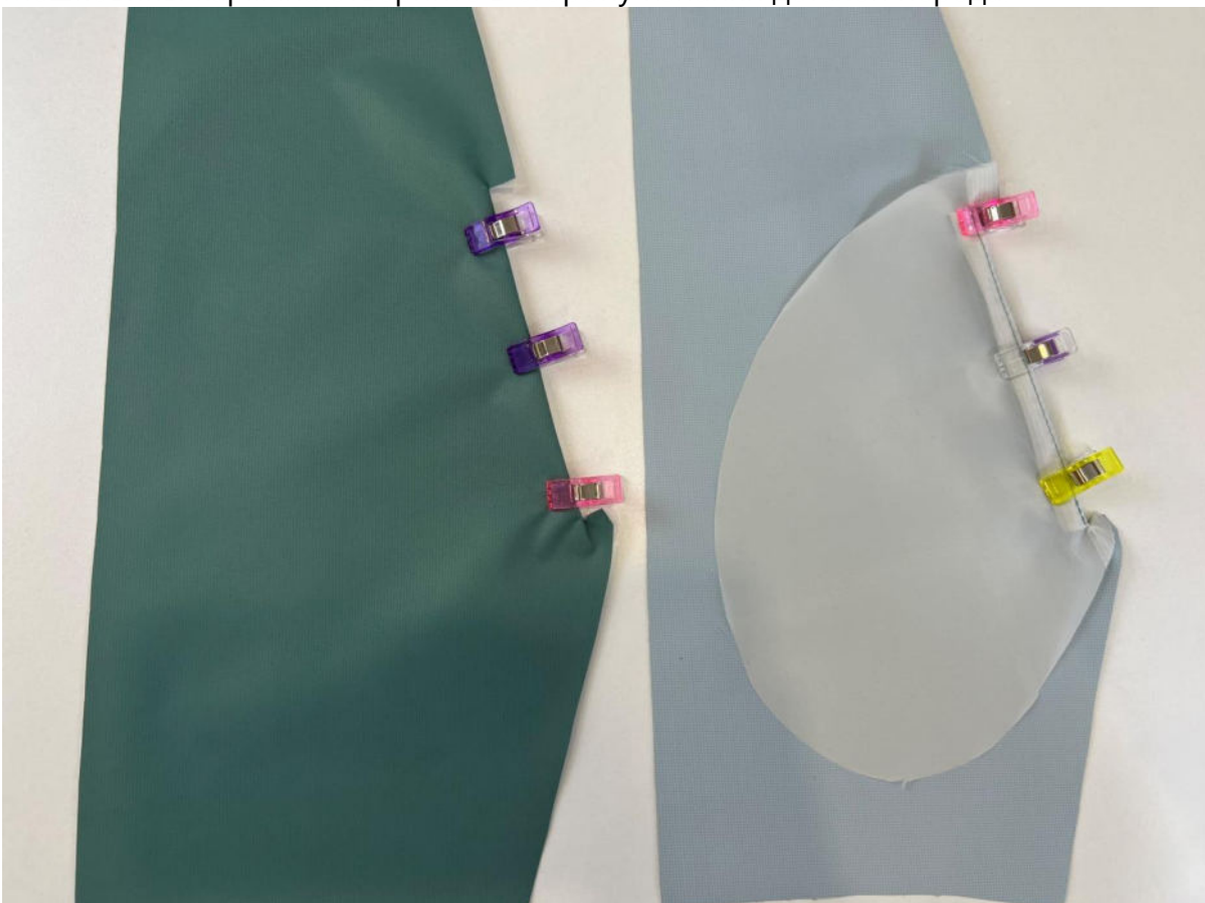
На центральной части переда сделайте надсечки у концов строчки, перпендикулярно ей, но не доходя до нее 0,2 см.



Мешковину отверните в сторону. Отстрочите шов притачивания мешковины в край по лицевой ее стороне.



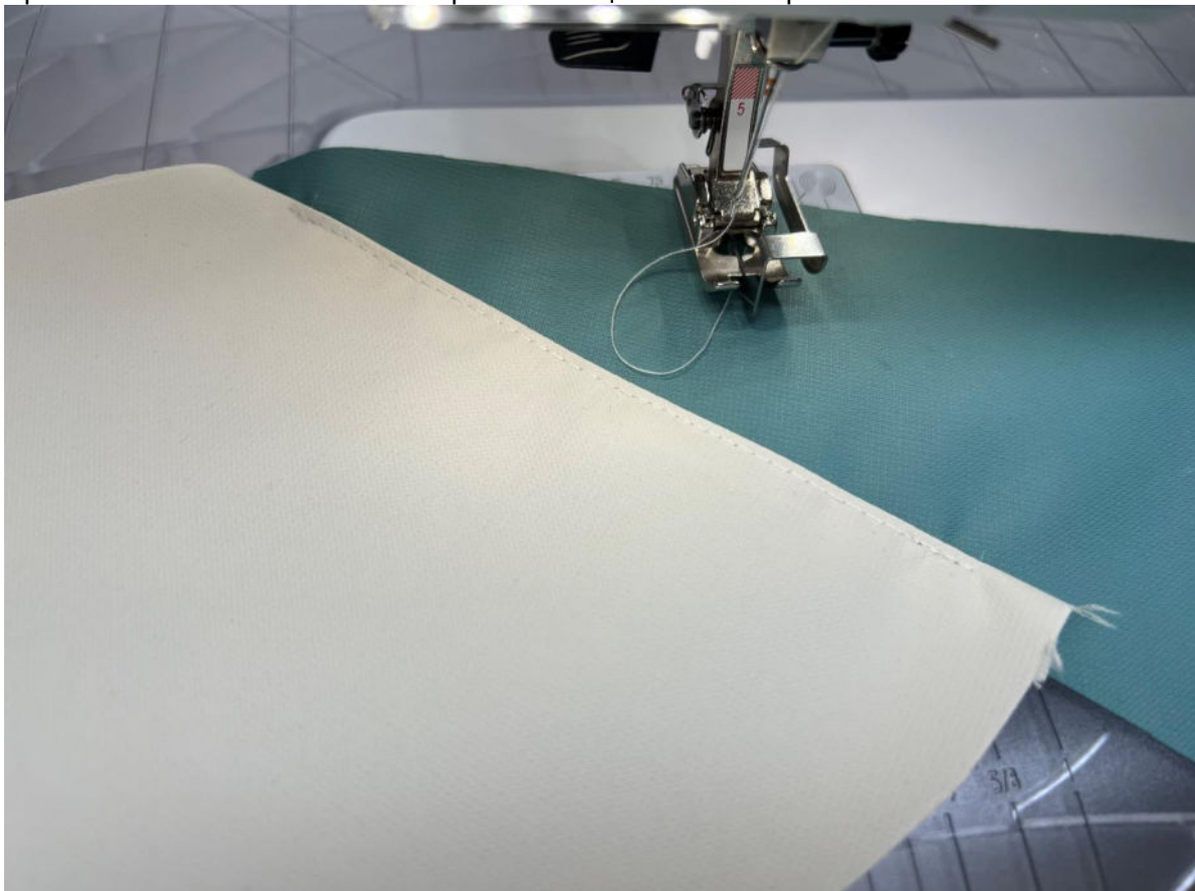
Мешковины кармана отверните в сторону изнанки деталей переда.



Отстрочите вход в карман в край по лицевой стороне центральной части переда.



На боковой части переда мешковину отверните в сторону. Отстрочите шов притачивания мешковины в край по лицевой ее стороне.



Сложите попарно центральные и боковые части переда, лицом к лицу, уравняйте по срезам, сколите между собой, кроме участков с мешковиной.



Стачайте детали переда между собой, не захватывая в шов участки с мешковиной.



Уравняйте мешковины между собой по срезам, сколите, стачайте.



Вот так должно получиться на данном этапе.



Сложите детали переда и спинки вместе, лицом к лицу, уравняйте по плечевым срезам, сколите, стачайте.



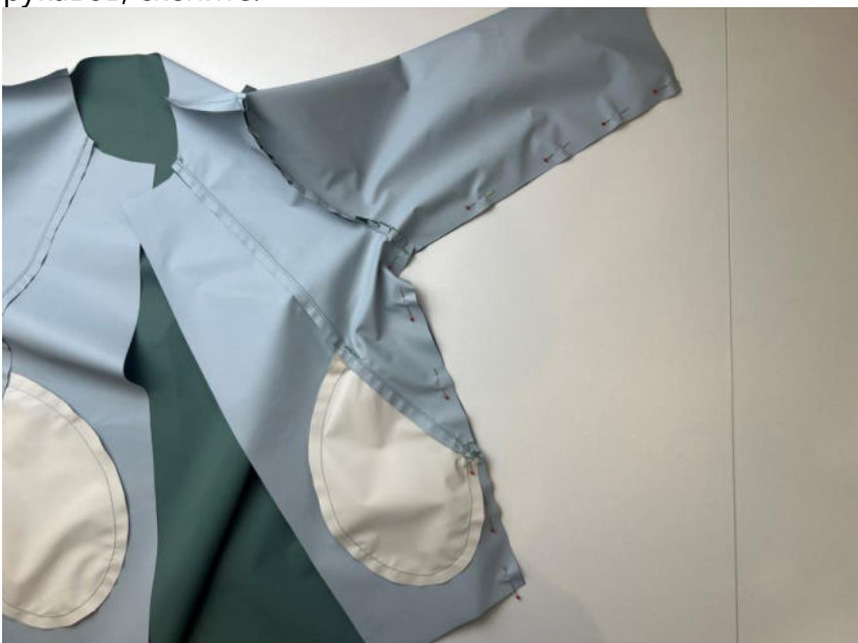
Совмещая контрольные метки, вколите рукава в открытые проймы изделия.



Втачайте рукава в проймы. Припуски швов раскройте, не доходя до строчки 0,2 см.



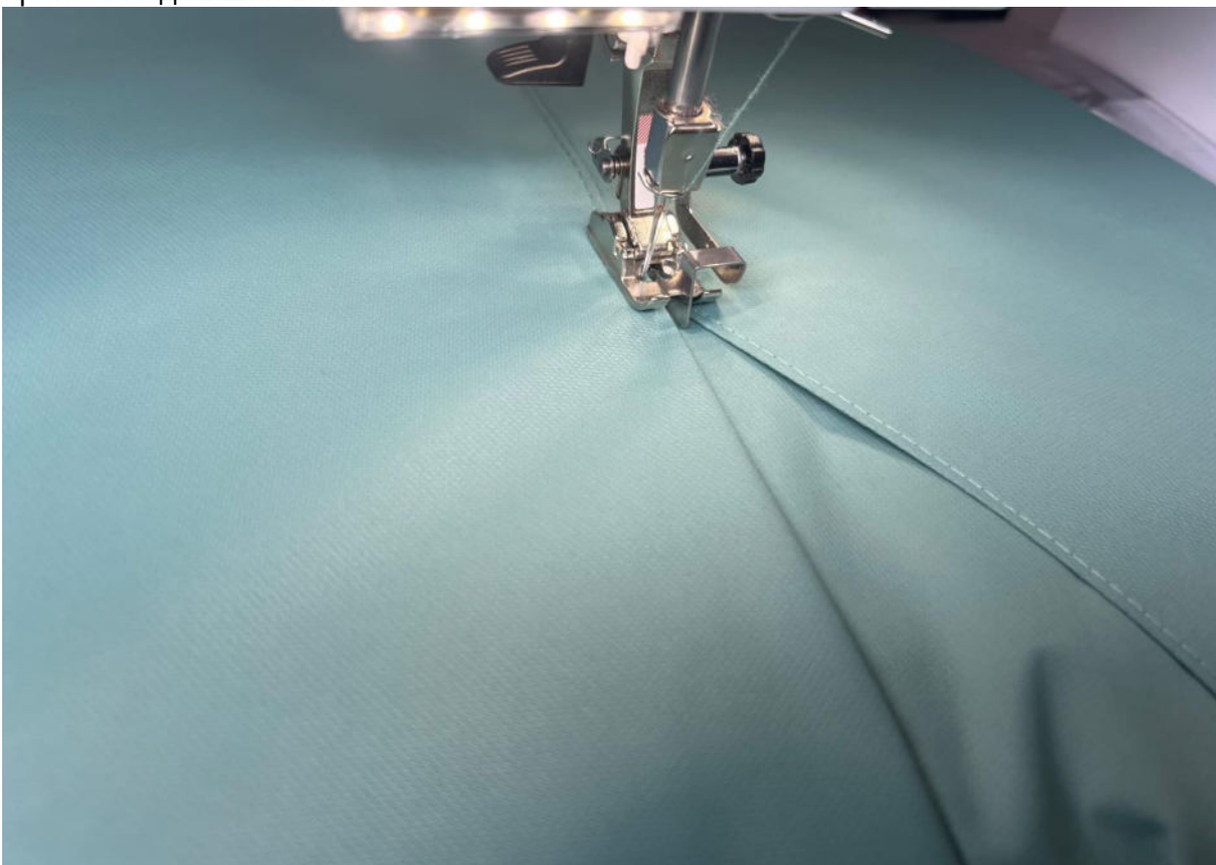
Сложите изделие лицевой стороной внутрь, уравняйте по боковым срезам и срезам рукавов, сколите.



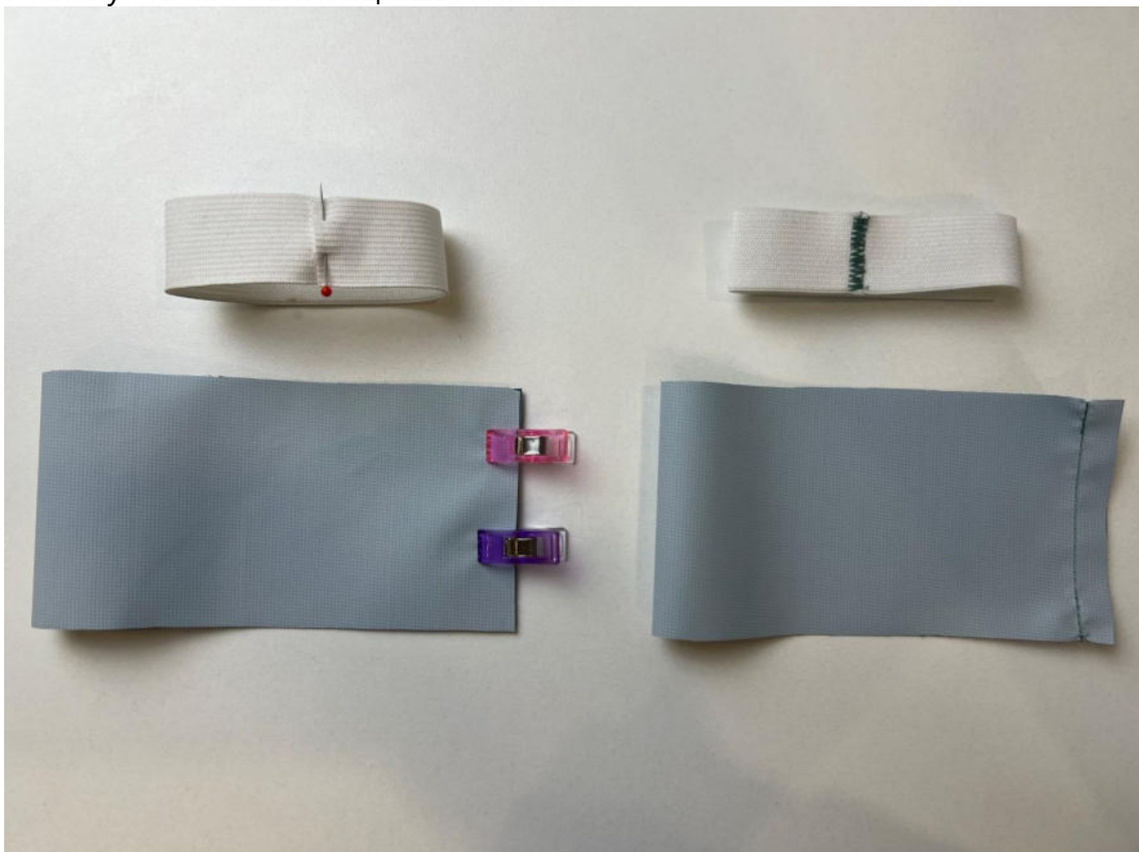
Стачайте срезы изделия между собой.



Припуски швов отверните в сторону спинки. Отстрочите боковые швы изделия в край от подмышки вниз.



Манжеты сложите лицевой стороной внутрь, стачайте в кольцо по коротким срезам. Резинку стачайте в кольцо швом зигзаг.



Сложите манжеты вдоль пополам, изнанкой внутрь. Вложите резинку внутрь манжет. Уравняйте открытые срезы манжет между собой, стачайте вспомогательной строчкой на расстоянии 0,5 см от срезов.



Вложите манжеты в рукава, лицом к лицу, совместите по срезам и швам, приколите, притачайте.



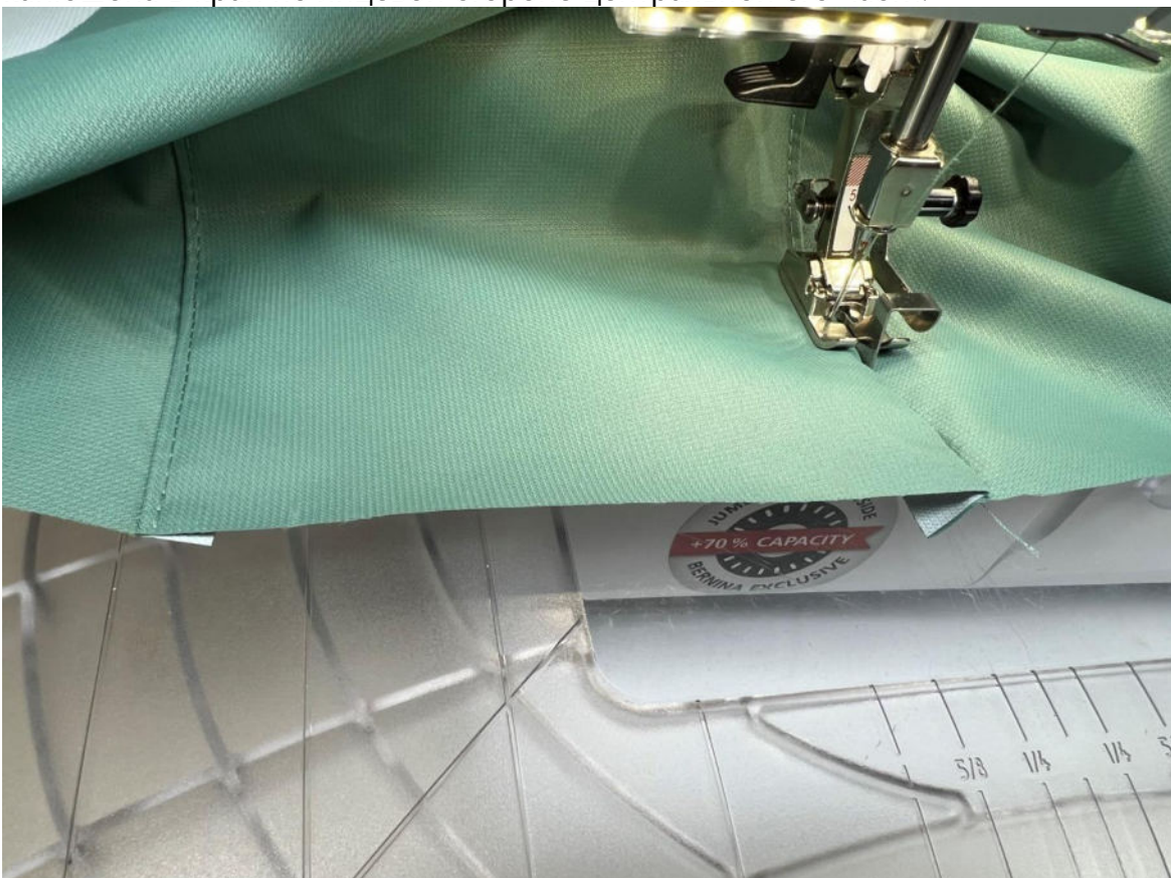
Заготовьте капюшон. К центральной части приколите боковые части, лицом к лицу.



Стачайте детали капюшона между собой. Припуски швов рассеките, не доходя до строчки 0,2 см.



Припуски швов отверните в сторону центральной части капюшона. Отстрочите швы капюшона в край по лицевой стороне центральной его части.



Подкладку капюшона из флиса заготовьте по тому же принципу. Наложите обтачку на подкладку капюшона, лицом к лицу, уравняйте по срезам, сколите.



Притачайте обтачку к подкладке капюшона.



Припуски шва отверните в сторону обтачки. Отстрочите шов в край по лицевой стороне подкладки.



Сложите капюшон и его подкладку вместе, лицом к лицу, уравняйте по передним срезам, сколите.



Стачайте детали между собой. На припуск центральной части основного капюшона наложите резинку, приколите.



Закрепите резинку сначала по коротким сторонам.



Затем, равномерно растягивая, настройте резинку по всей ее длине к припуску шва капюшона.



Отверните припуски шва обтачивания капюшона в сторону обтачки. Отстрочите шов в край по лицевой стороне обтачки.



Совмещая контрольные метки, вколите основной капюшон в горловину изделия.

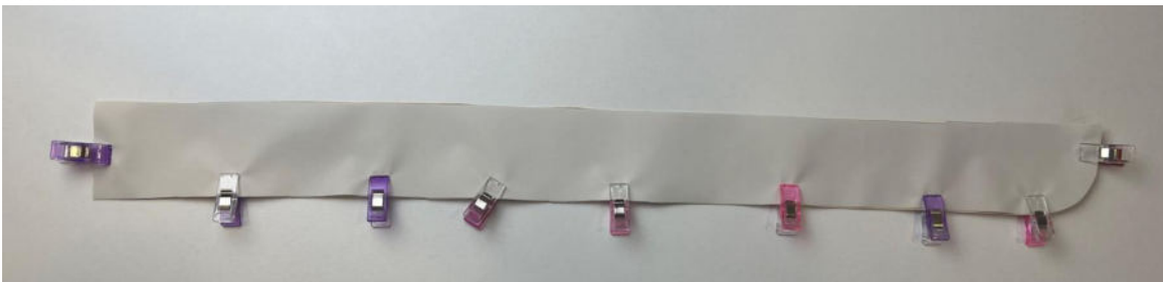


Втачайте воротник в горловину.

Припуски шва рассеките, не доходя до строчки 0,2 см.

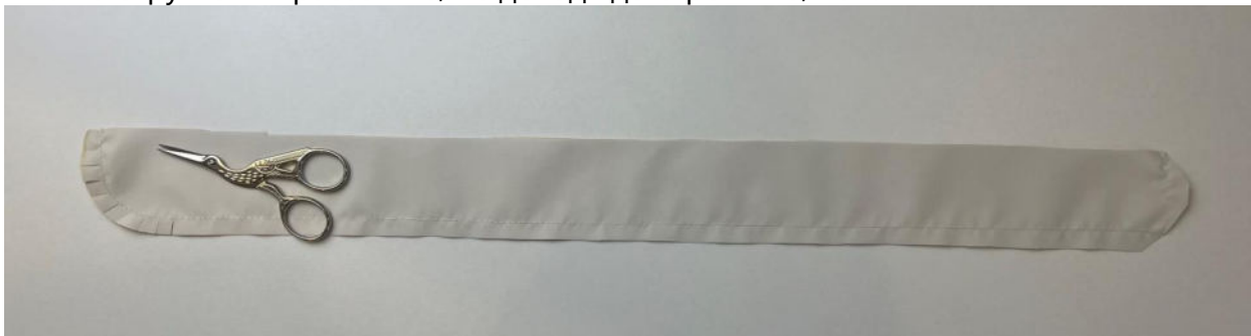


Детали внутренней планки сложите вместе, лицом к лицу, уравняйте по срезам, сколите.

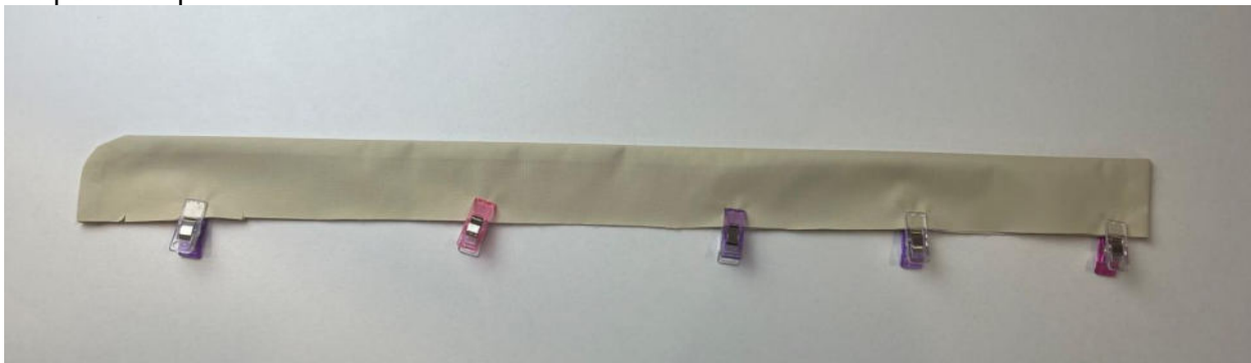


Стачайте детали планки между собой.

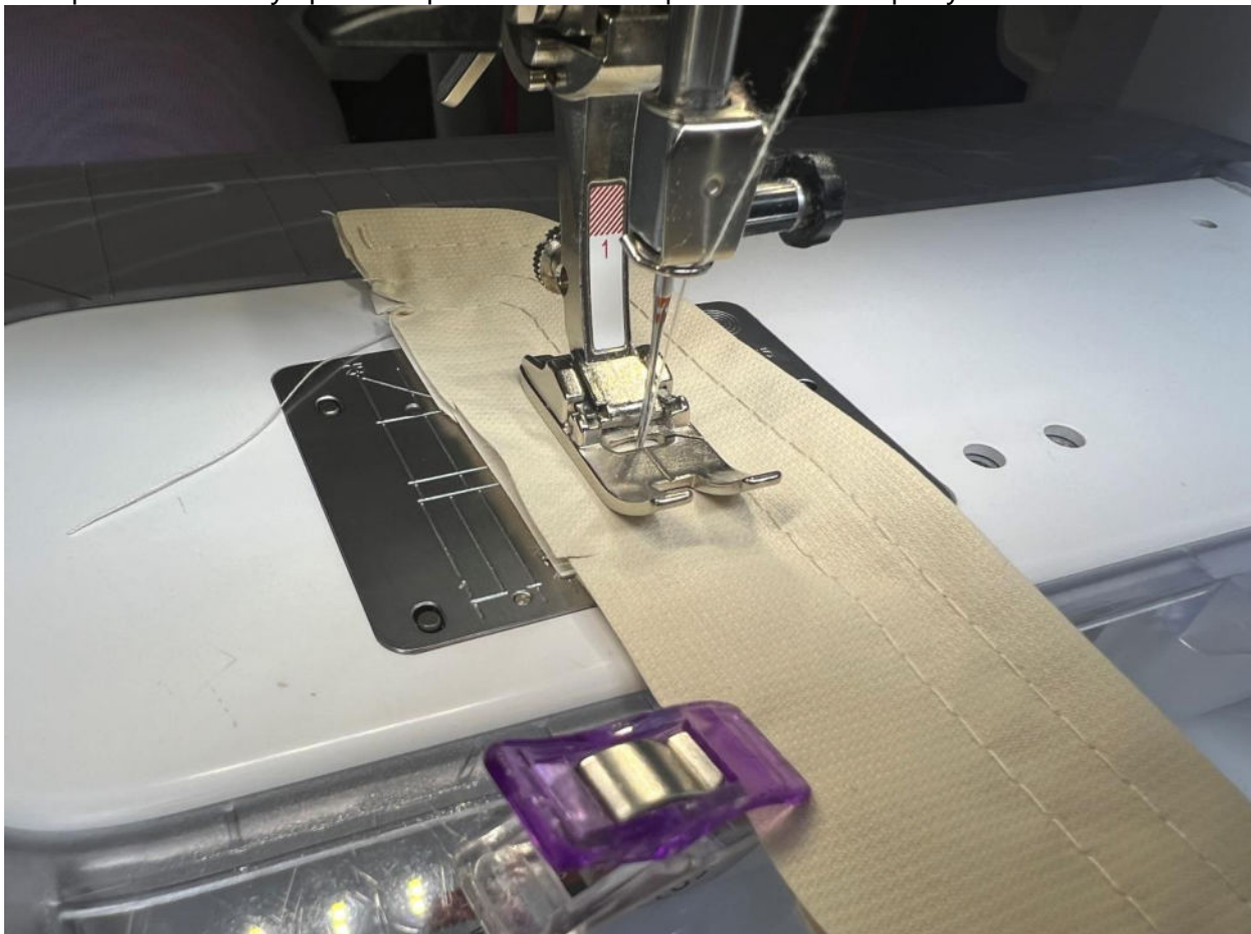
Припуски шва в уголках высеките наискосок, не доходя до строчки 0,2 см. Припуски шва на скруглении рассеките, не доходя до строчки 0,2 см.



Выверните, выправьте планку на лицевую сторону, уравняйте и сколите по открытым срезам.



Отстрочите планку тремя параллельными строчками на ширину лапки.



Вспомогательной строчкой стачайте открытые срезы планки между собой.



В результате должно получиться так.



Правую сторону молнии приколите к правому борту куртки, отступая от низа 1 см.



Притачайте молнию с помощью специальной лапки.



Вторую сторону молнии наложите на внутреннюю планку, приколите, притачайте.



Приколите планку с молнией к левому борту курки, совмещая по метке со швом втачивания капюшона.



Застегните молнию и проверьте симметричность расположения швов втачивания капюшона.



Притачайте молнию с планкой к изделию.



На подкладку переда наложите обтачку низа переда, лицом к лицу, уравняйте по срезам, приколите, притачайте. Припуски шва рассеките, не доходя до строчки 0,2 см.



Припуски шва отверните в сторону обтачки. Отстрочите шов в край по лицевой стороне обтачки.



Сложите подкладку переда и подборт вместе, лицом к лицу, уравняйте по срезам, сколите, стачайте. Припуски шва рассеките, не доходя до строчки 0,2 см.



Припуски шва отверните в сторону подборта. Отстрочите шов в край по лицевой стороне подборта.



Наложите обтачку горловины и обтачку низа на подкладку спинки, лицом к лицу, уравняйте по срезам, приколите.

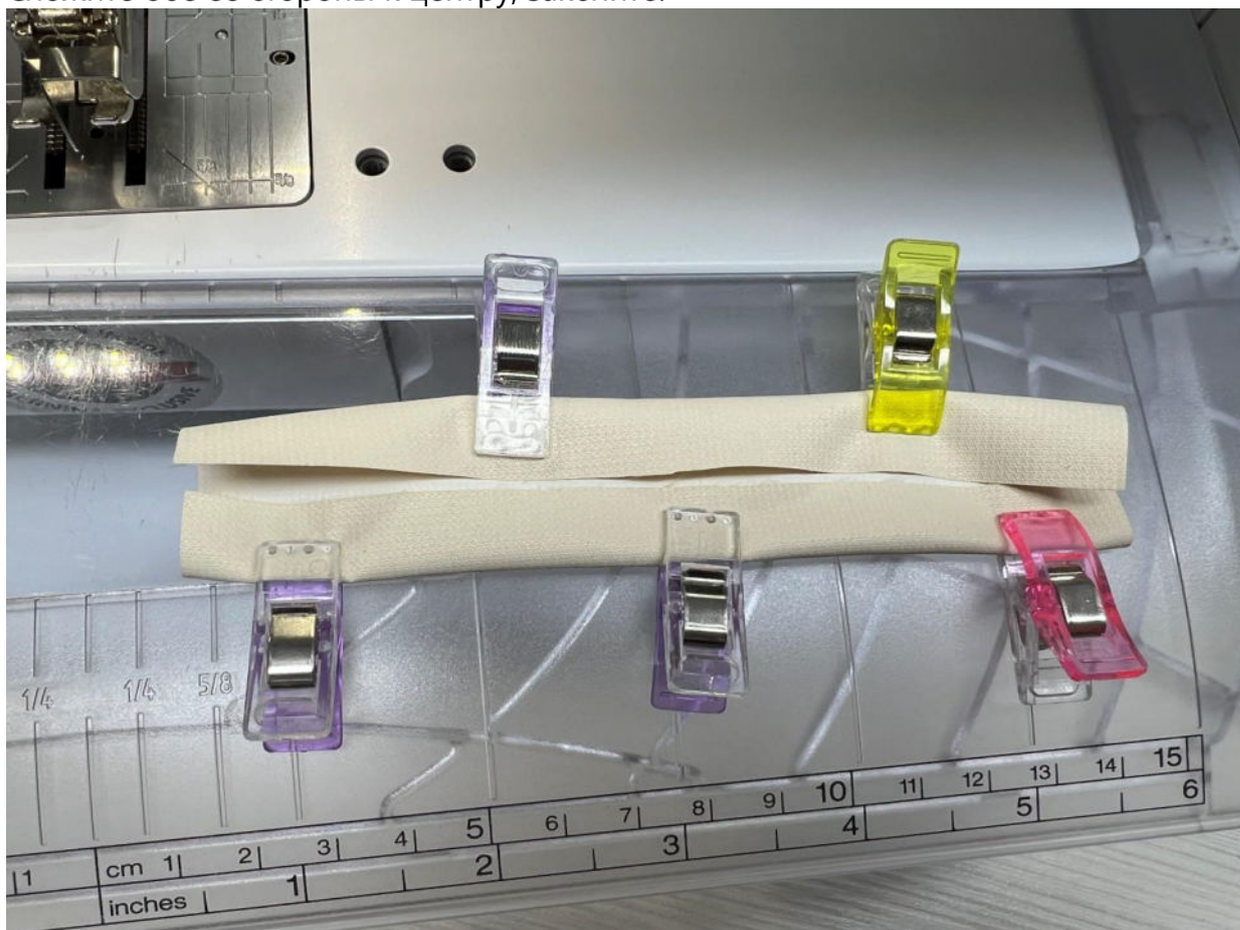


Притачайте обтачки к подкладке спинки. Припуски швов рассеките, не доходя до строчки 0,2 см, отверните их в сторону обтачек. Отстрочите швы в край по лицевой стороне обтачек.



Заготовьте вешалку.

Сложите обе ее стороны к центру, заколите.



Сложите вешалку еще раз пополам, сколите, застрочите в край.



Настрочите вешалку по центру спинки горловины, формируя петельку.



Заготовьте подкладку по принципу основы.



В одном рукаве оставьте незашитое отверстие для выворачивания изделия.



Сложите верх и подкладку куртки вместе, лицом к лицу, уравняйте по срезам низа, сколите.



Стачайте. Припуски шва рассеките, не доходя до строчки 0,2 см.



Отверните припуски шва в сторону обтачки низа. Отстрочите шов в край по лицевой стороне обтачки.



Вколите подкладку капюшона в горловину подкладки изделия.



Втачайте. Припуски шва рассеките, не доходя до строчки 0,2 см.



Сложите основу и подкладку изделия лицевой стороной внутрь, уравняйте по срезам борта, сколите.



Притачайте подкладку к изделию строчкой в строчку притачивания молнии.



Рукав основы вложите в подкладку рукава, лицом к лицу, уравняйте по срезам, сколите.



Притачайте подкладку по низу рукава строчкой в строчку притачивания манжеты.



Готово!



С помощью тканевых долевиков скрепите припуски основы и подкладки изделия между собой в области подмышек.



Уравняйте припуски швов втачивания капюшона и его подкладки между собой, сколите, скрепите ручной или машинной строчкой.



Выверните изделие на лицевую сторону через техническое отверстие в подкладке рукава.



Ручными потайными стежками зашейте отверстие в подкладке рукава.



Заколите низ куртки, фиксируя переходный кант шириной 0,1-0,2 см из изделия в сторону обтачки.



Отстрочите низ изделия швом шириной 2 см, начиная строчку у любого рельефного шва.



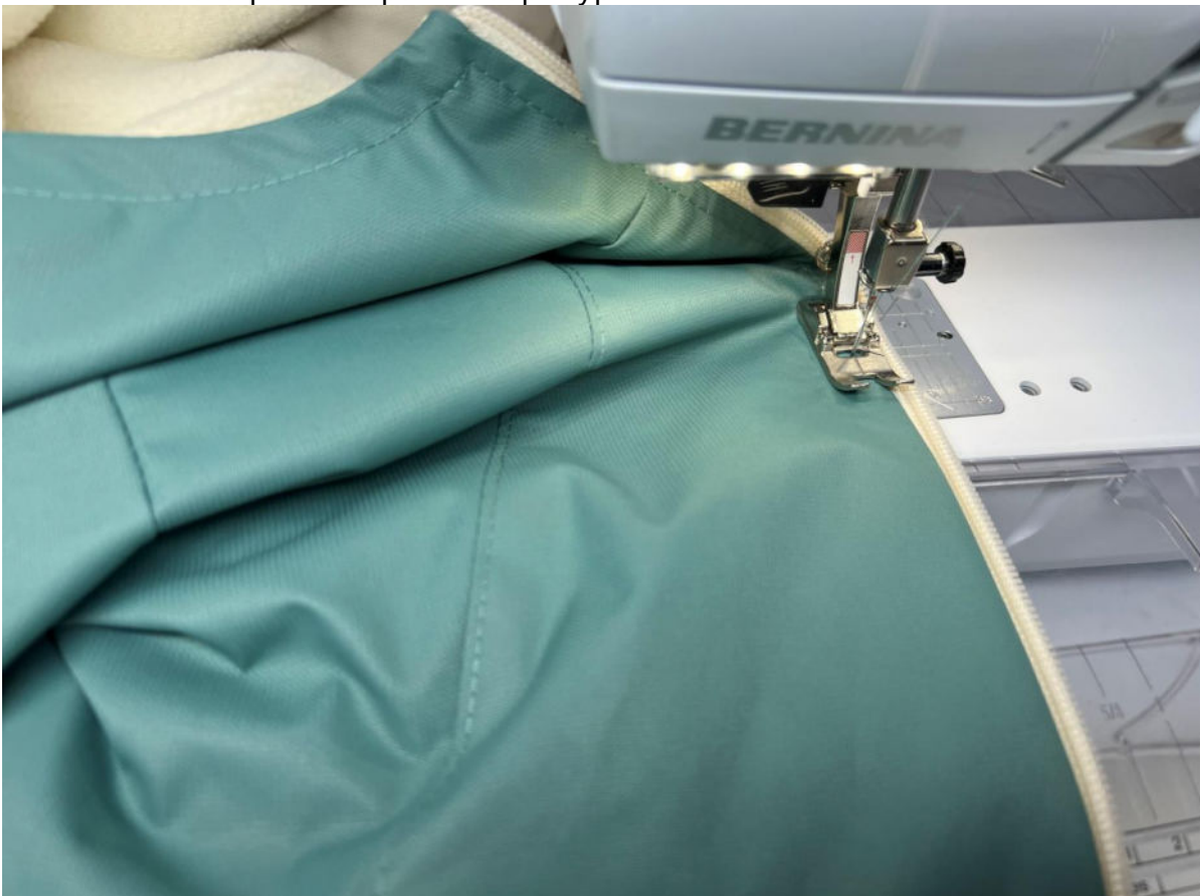
Не прерывая строчки, отстрочите левый борт швом шириной 0,3-0,5 см от стачивающей строчки.



Затем отстрочите передний край капюшона швом шириной 1,5 см.



После этого отстрочите правый борт куртки.



Не доходя 2 см до низа, разверните изделие и продолжите отстрочку по низу до начала строчки.



Куртка готова! Носите с удовольствием!





Понравилась выкройка? Тогда ждём ваши ФОТО-ОТЗЫВЫ:



на нашем сайте: <https://shkatulka-sew.ru/pattern/vykroyka-detskoj-kurtki-vetrovki-kp300518/>



в соцсетях с хэштегом #KP300518

