

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 87472331; 87472332.

к ГОСТ 12.4.303-2016 «Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования»

ГОСТ 12.4.281-2014 «Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования»

87472331 Куртка зимняя Европа (тк.Дюспо), красный/черный

87472332 Куртка зимняя Европа (тк.Дюспо), т.синий/черный



Рис. 1. Эскиз Куртка зимняя Европа (тк.Дюспо), красный/черный.
Вид спереди и сзади



Рис. 2. Эскиз Куртка зимняя Европа (тк.Дюспо), васильковый/черный.
Вид спереди и сзади.

Изготовление и раскрой (отклонения от нитей основы в тканях и допуски при раскрое) изделий, должны соответствовать требованиям настоящего технического описания, основам промышленных методов обработки специальной одежды и образцу, утверждённому в установленном порядке. Намелка производится по лицевой стороне ткани.

Изделия по размерам должны изготавливаться на типовые фигуры, в соответствии с классификацией: по обхвату груди 80-140, по росту 158-200 по ГОСТ 31399-2009 и настоящего технического описания.

Табл. 1

Обхват груди типовой фигуры, см							
80-84	88-92	96-100	104-108	112-116	120-124	128-132	136-140
Рост типовой фигуры, см							
158-164		170-176		182-188		194-200	

Описание внешнего вида модели

Куртка зимняя Европа предназначен для защиты работающих от пониженных температур в различных отраслях промышленности, изготавливается в соответствии с ГОСТ 12.4.303-2016 «Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования». ГОСТ 12.4.280-2014 «Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования.»

Куртка прямого силуэта, с удлиненной фигурной спинкой, с центральной застежкой на тесьму-молния, с двумя внешними втачными утепленными ветрозащитными планками, внутренней неутепленной планкой с надставкой и язычком над молнией из флиса на уровне воротника стойки. Верхняя ветрозащитная планка застегивается на три участка ленты-контакт и две сквозные кнопки в верхней и нижней части.

Куртка простегана горизонтальными строчками в соответствии с разметкой в лекалах.

Куртка на притачной подкладке. Подкладка продублирована утеплителем и простегана.

Полочка состоит из притачной кокетки из контрастной ткани, верхней, центральной и нижней части полочки. Нагрудные карманы с наклонным входом на молнии, вход закрыт настрочной листочкой. Верхний край листочки входит в шов стачивания центральной и нижней частей полочки. Нижний край настрочен на центральную часть полочки. **В шов притачивания листочки левой полочки вставлена этикетка- флажок (см.эскиз).**

В нижней части полочек прорезные карманы. Вход в карманы обработан подкладкой, накрыт утепленным клапаном. Клапан одним коротким срезом входящий в боковой шов, другим в рез планки. Верхний срез клапана вставляется в шов стачивания центральной и нижней частей полочки. На левой полочке в резе борта (со стороны притачивания планки) обработан карман на молнии формата А4. Полочка простегана утеплителем в соответствии с разметкой в лекалах.

Спинка с удлиненной фигурной линией низа, с притачной кокеткой из контрастной ткани и притачной нижней частью из контрастной ткани. Спинка простегана в соответствии с разметкой в лекалах.

Рукава втачные и состоят из центральной, передней и локтевой частей. Центральная часть с двумя зонами: верхней из контрастной ткани и нижней из основной ткани. Передняя и локтевые части так же с двумя зонами: верхняя из основной ткани и нижняя из контрастной ткани. Внизу на центральную часть рукава нашита пата, застегивающаяся на ленту контакт. Рукава простеганы с утеплителем в соответствии с разметкой в лекалах.

Воротник втачной стойка. Верхняя часть воротника из основной ткани продублирована двумя слоями утеплителя, нижний воротник из флиса. В шов стачивания верхнего воротника и куртки вставлена планка с одной частью молнии для пристегивания капюшона.

В шов стачивания воротника и подкладки вставлена вешалка из отделочной ткани и основная этикетка.

Капюшон состоит из двух боковых и центральной частей из основной ткани. Центральная часть капюшона с патой для утяжки капюшона по высоте. Пата капюшона фиксируется при помощи ленты-контакт (жесткая часть ленты-контакт настрачивается – на пату, мягкая – на капюшон). Лицевой вырез обработан обтачкой с кулисой, по которой проложен эластичный шнур, выходящий через люверсы и фиксирующийся двухдырочным фиксатором.

Подбородочная часть с застёжкой на две ленты-контакт. Жесткая часть ленты-контакт нашивается на лицевую сторону правой подбородочной части капюшона насквозь. Мягкая часть нашивается на обтачку левой подбородочной части капюшона (не насквозь).

Капюшон пристёгивается к воротнику куртки при помощи тесьмы молнии.

Подкладка притачная, простегана с утеплителем в соответствии с разметкой в лекалах. На левой полочке подкладки расположен накладной карман, вход закрывается на ленту контакт, **на карман настрочена этикетка ФИО**. В нижней части подкладки обтачка с кулисой, по которой проложен эластичный шнур, выходящий через люверсы и фиксирующийся двухдырочным фиксатором. На подкладку настрочена ветрозащитная юбка, с застёжкой на две кнопки и кулисой в нижней части, в кулису вставлена эластичная тесьма.

Рукав подкладки из двух частей: верхней (из подкладки) и нижней (из отделочной ткани) между которыми вставлена надставка из подкладки с трикотажным напульсником.

В левом боковом шве подкладки расположен запасные лоскуты.

В готовом изделии подкладка скрепляется с тканью верха по пройме у бокового и плечевого швов при помощи отрезка ткани. Мешковина кармана А4 крепится к пройме при помощи отрезка ткани. Мешковина карманов с листочками крепится к подборту. Мешковина нижних карманов крепится отрезком ткани в шов подгибки низа. Припуски шва втачивания воротника зафиксировать между собой строчкой. На капюшоне скрепляется по центру швов стачивания центральной части с боковыми. Припуск обтачки рукава зафиксировать со средним швом рукава.

