

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 87469420, 87485645, 87468210,
87468209**

к 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»

ТР ТС 019/2011

87469420 Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк. Cat's eye), черный

87485645 Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк. Cat's eye), т.синий

87468210 Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк. Карелия), серый

87468209 Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк. Финляндия), т.хаки



Рис. 1. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк. Cat's eye), черный, вид спереди



Рис. 2. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк. Cat's eye), черный, вид сзади.

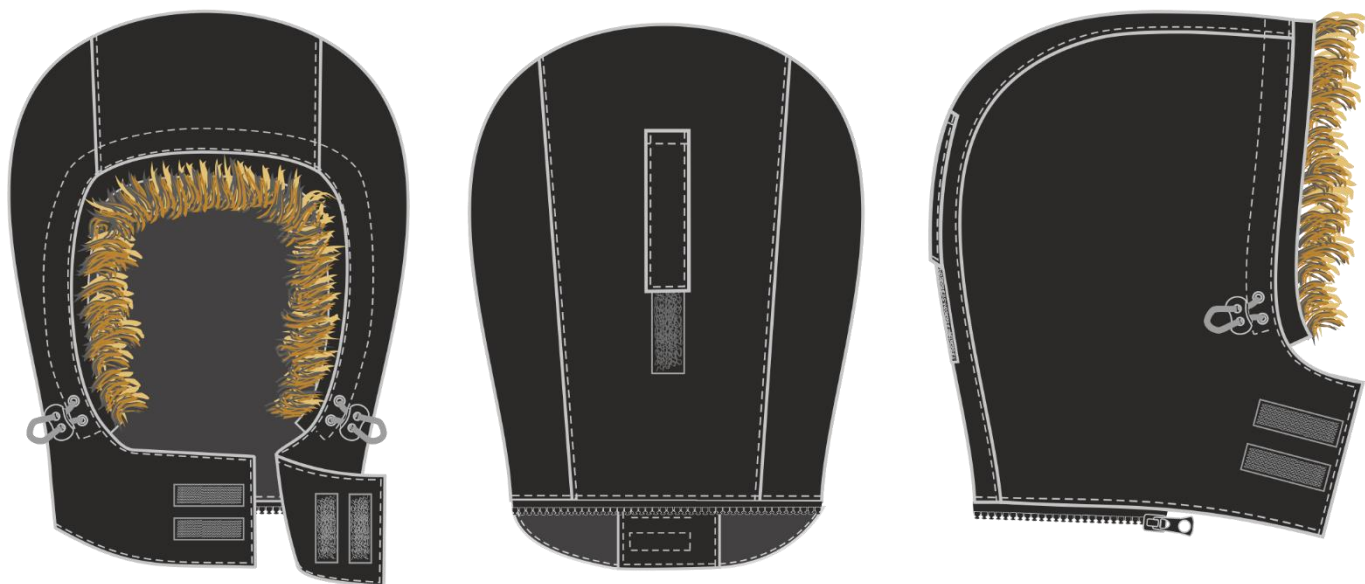


Рис. 3. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк. Cat's eye), черный, капюшон, вид спереди, сзади и сбоку.



Рис. 4. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк.Карелия), серый, вид спереди.



Рис. 5. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк.Карелия), серый, вид сзади.

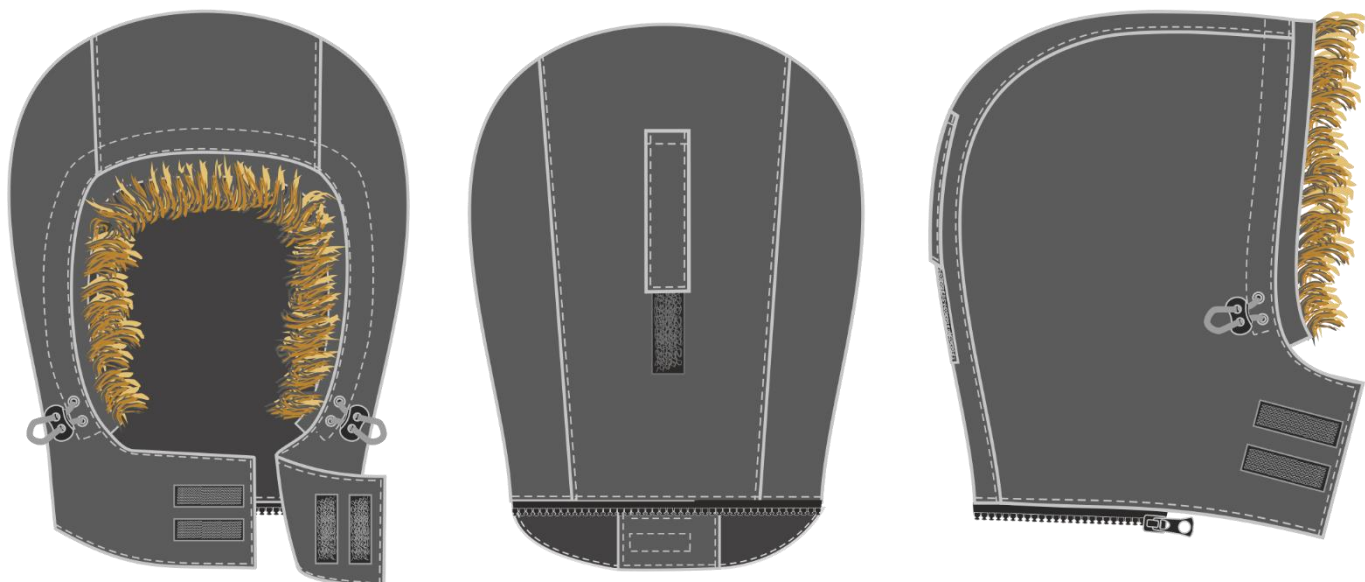


Рис. 6. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк.Карелия), серый, капюшон, вид спереди, сзади и сбоку.



Рис. 7. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк.Финляндия), т.хаки, вид спереди.



Рис. 8. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк.Финляндия), т.хаки, вид сзади.



Рис. 9. Эскиз Куртка зимняя Аляска-Люкс (тк.Финляндия), т.хаки, капюшон, вид спереди, сзади и сбоку.

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

Куртки 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 Аляска-Люкс предназначена 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 застёжкой на тесьму «молния» с двумя внешними утепленными ветрозащитными планками и одной внутренней. Внешние ветрозащитные планки застегиваются на пять кнопок и три участка ленты-контакт. Внутренняя ветрозащитная планка в верхней части с надставкой из флиса. Куртка с притачной утепленной подкладкой, со съёмным утеплённым капюшоном и съёмной меховой опушкой.

Полочки на кокетках, в шов притачивания кокеток вставлен светоотражающий кант. В верхней части полочек нагрудные прорезные карманы, закрывающиеся на тесьму молнию. Мешковина карманов выполнена из флиса.

На нижней части полочки расположены накладные карманы с утеплённым фигурным клапаном, застегивающиеся на один участок ленты - контакт. Карман на подкладке из флиса, состоит из двух частей: нижний с боковым входом, верхний с горизонтальным входом. **В правый боковой шов вставлена тканевая этикетка-флажок «Факел» (см. эскиз).**

На левой полочке под ветрозащитной планкой расположен прорезной карман с молнией.

Спинка с отрезной кокеткой, в шов притачивания которой вставлен светоотражающий кант.

Рукава втачные, одношовные. Рукава состоят из двух частей: верхней и нижней. На верхней части рукава расположены налокотники. В шов притачивания нижней части рукава вставлен светоотражающий кант. На левом рукаве внизу расположен прорезной карман, закрывающиеся на тесьму «молния». На нижней части рукава расположены паты, которые фиксируются при помощи ленты - контакт, для регулировки рукава по объёму. Низ рукава обработан обтачкой, ширина шва отстрачивания **25мм.**

Воротник втачной, стойка. Внутренний воротник из флиса. В горловину вместе с воротником втачана одна часть молнии для пристегивания капюшона и планка.

Капюшон утеплённый с меховой опушкой, которая пристегивается к лицевому вырезу капюшона на восемь кнопок. Капюшон состоит из центральной, двух боковых частей. Центральная часть с патой, застегивающейся на ленту-контакт для регулировки капюшона по объему. По лицевому вырезу капюшона в кулисе проложен шляпный шнур, выходящий через люверсы. Шляпный шнур регулируется при помощи двухдырочных фиксаторов. Подбородочная часть с застёжкой на две ленты-контакт. Жесткая часть ленты-контакт настрачивается на лицевую сторону правой подбородочной части капюшона насквозь. Мягкая часть настрачивается на обтачку левой подбородочной части капюшона (не насквозь).

Утеплённая притачная подкладка с втачными рукавами. На левую полочку подкладки настроен накладной карман, застёгивающийся на тесьму «молния». **На карман левой полочки настроена этикетка ФИО.** В шов притачивания нижней части рукава вставлена трикотажная манжета на обтачках. Подкладка с ветрозащитной юбкой, застёгивающейся на две кнопки. Ветрозащитная юбка выполнена из подкладочной ткани. Низ юбки обработан эластичной тесьмой. Утеплитель с подкладкой простёган вертикальными параллельными строчками. В левый боковой шов вставлен запасной лоскут ткани.

В горловину вшита вешалка из ткани верха и этикетка основная.

Низ куртки обработан обтачкой, ширина отстрачивания по низу **25мм**, в припуск с изнаночной стороны по низу куртки вставлен шнур, выходящий через два люверса в районе боковых швов, фиксирующийся на двухдырочный фиксатор и репсовую ленту в боковом шве.

