



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ЖИЛЕТЫ МЕХОВЫЕ
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 11287—76

Издание официальное

Цена 5 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

ЖИЛЕТЫ МЕХОВЫЕ

Общие технические условия

ГОСТ

11287-76*

Fur vests.
General specificationsВзамен
ГОСТ 11287-65

ОКП 89 2400

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 23 января 1976 г. № 193 срок введения установлен

с 01.01.77

Проверен в 1986 г. Постановлением Госстандарта от 25.09.86 № 2827
срок действия продлен

до 01.01.92

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на нагольные и с меховым верхом мужские и женские жилеты, изготовленные из шубной овчины и меховых шкурок, а также мужские и женские комбинированные жилеты.

1. РАЗМЕРЫ

1.1. Жилеты должны изготавливаться в соответствии с размерами и ростами, приведенными в табл. 1—2 рекомендуемого приложения.

Изготовление жилетов других размеров и ростов согласовывают с потребителем.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

1.1а. Абсолютные величины измерений готовых изделий должны быть предусмотрены в техническом описании модели.

(Введен дополнительно, Изм. № 3).

1.2. Допускаемые отклонения от абсолютных величин основных измерений (см. чертеж) должны соответствовать указанным в табл. 1.

Издание официальное**Перепечатка воспрещена**

* Переиздание (ноябрь 1986 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в августе 1979 г., декабре 1981 г., сентябре 1986 г. (ИУС 9-79, 3-82, 12-86).

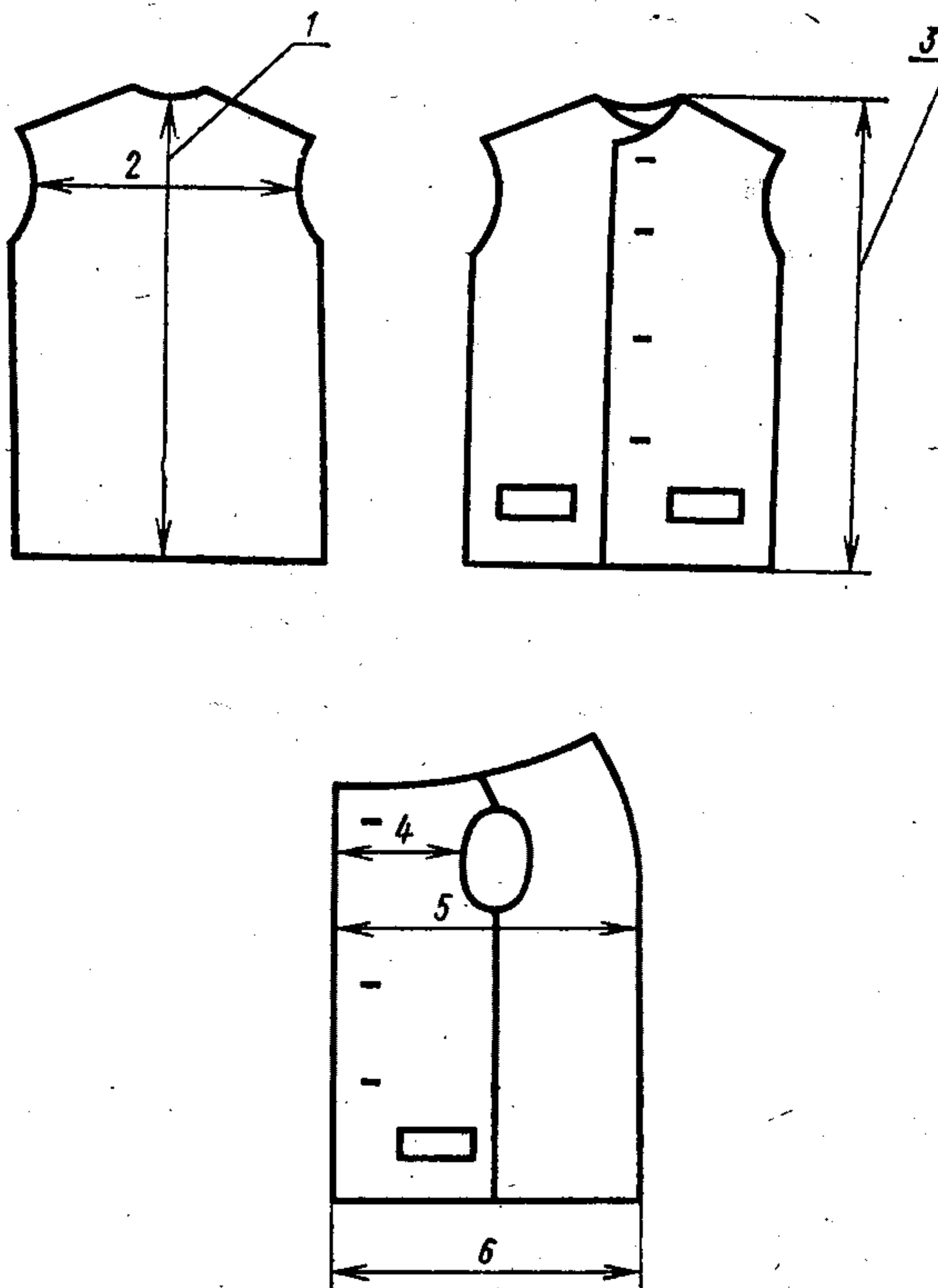


Таблица I

Номера измерений на чертеже	Наименования измерений	Допускаемые отклонения, см
1	Длина спинки посередине от горловины до низа	$\pm 1,0$
2	Ширина спинки между проймами в самом узком месте	$\pm 0,5$
3	Длина полочки от высшей точки плечевого шва до низа	$\pm 1,0$
4	Ширина полочки от проймы до края борта в самом узком месте	$\pm 0,5$
5	Ширина жилета на уровне глубины проймы от середины спинки до края борта	$\pm 1,0$
6	Ширина жилета внизу от середины спинки до края борта	$\pm 1,0$

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Жилеты должны изготавляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта и технической документации, утвер-

жденной в установленном порядке и соответствовать образцам (эталонам) по ГОСТ 15.007—81.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

2.2. Жилеты должны изготавляться из материалов, указанных в табл. 2.

Таблица 2

Наименование материалов	Обозначения стандартов	Назначение материалов
Шкурки мелких грызунов	ГОСТ 17714—72	Для верха
Шкурки козлят	ГОСТ 11111—81	То же
Шкурки кролика мехового	ГОСТ 2974—75	»
Шкурки жеребка мехового	ГОСТ 10414—63	»
Опоек меховой	ГОСТ 11296—65	»
Овчина меховая	ГОСТ 4661—76	»
Овчина шубная	ГОСТ 1821—75	»
Меховой велюр	—	»
Шкурки ягнят (лямка)	ГОСТ 21184—75	»
Каракуль чистопородный крашеный	ГОСТ 9296—74	»
Каракуль чистопородный серый	ГОСТ 3157—69	»
Каракуль чистопородный цветной	ГОСТ 3595—74	»
Каракуль чистопородный крашеный в цветные тона	—	»
Каракуль метис	ГОСТ 21481—76	»
Пластины из скорняжного лоскута каракуля	—	»
Пластины меховые на искусственной основе	—	»
Ткани шелковые подкладочные	ГОСТ 20272—83	Для подкладки
Ткани подкладочные из искусственных нитей	ГОСТ 15536—77	То же
Ткани жаккардовые плательно-костюмные из натурального шелка, химических нитей и пряжи	ГОСТ 15138—86	»
Сатины и ластики хлопчатобумажные	ГОСТ 6391—80	»
Фланели, бумазеи и байки хлопчатобумажные и смешаные	ГОСТ 7259—77	»
Ткани хлопчатобумажные миткалевой группы: коленкор, ситец мягкой отделки	ГОСТ 7138—83	Для прокладки
Ткани льняные. Бортовки суровые малоусадочные	ГОСТ 5665—77	»
Полотна клееные прокладочные	ГОСТ 25441—82	»
Тесьма бортовая	—	»
Ткани хлопчатобумажные подкладочные и прикладные, саржа гладкоокрашеная	ГОСТ 7896—76	Для мешковины карманов
Ткани хлопчатобумажные смешанные обувные	ГОСТ 19196—80	То же
Кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	ГОСТ 23367—78	Для отделки

Продолжение табл. 2

Наименование материалов	Обозначения стандартов	Назначение материалов
Кожа для одежды и головных уборов	ГОСТ 1875—83	Для отделки
Кожа для перчаток и рукавиц	ГОСТ 15092—80	То же
Эластикожа-Т маслобензостойкая, арт. 3006	—	»
Полотно трикотажное с фанговых машин	ГОСТ 14171—78	Для соединения спинки и полочек от проймы до низа в комбинированных жилетах, а также для отделки
Ластики напульсники для бельевых, верхних и спортивных трикотажных изделий	—	Для отделки
Тесьма хлопчатобумажная и шелковая	—	Для обточки
Шнур хлопчатобумажный и шелковый	—	Для петель
Нитки хлопчатобумажные швейные № 10, 20, 30, 40, 60, 80 в три и шесть сложений; № 100 в три сложения	ГОСТ 6309—80	Для пошива
Нитки капроновые швейные № 64/3	—	Для пошива подкладки
Нитки лавсановые швейные 33 Л, 60 Л, 90 Л	—	Для пошива
Нитки швейные бытового назначения из натурального шелка	ГОСТ 22665—83	Для отделки
Нитки армированные 44лх-1 65лх-1	—	Для пошива
Пуговицы	—	Для застегивания
Механическая застежка «молния»	—	То же
Кнопки	—	Для застегивания и отделки
Пряжки	—	То же
Клей наиритовые	—	Для приклеивания накладок и прокладок

Примечание. По согласованию с потребителем допускается применять другие виды прикладных материалов по качеству не ниже указанных в табл. 2.

(Измененная редакция, Изм. № 1—3).

2.3. Волосяной покров жилетов по виду, кряжу, цвету, окраске, рисунку и типу завитков должен соответствовать требованиям стандартов на выделанные шкурки.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

2.4. Допускается в нагольных жилетах, изготовленных из некрашеных овчин, естественный разноцвет волосяного покрова и разнотон в пределах одного цвета у изделий из крашеных овчин.

2.5. В жилетах с меховым верхом плешины, дыры, ломины, разрывы должны быть удалены, вставки и приставки подобраны в соответствии с качеством волосяного покрова.

Дыры, ломины и плешины площадью до $0,2 \text{ см}^2$ не вычишают.

2.6. В нагольных жилетах пашни, плешины и ломины должны быть заклеены накладками одинаковыми по цвету и качеству волосяного покрова с основными деталями.

Допускается плешины размером не более $0,5 \text{ см}^2$ накладками не закрывать.

В нагольных жилетах с текстильной подкладкой пашни и плешины не заклеиваются.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

2.7. Не допускаются накладки по проймам и горловине.

2.8. Допускается ниточное крепление накладок потайными стежками. Частота стежков должна быть 9 на 5 см длины шва.

2.9. Кожевая ткань нагольных жилетов должна быть однородной по отделке и цвету.

2.10. В нагольных жилетах допускаются:

два симметричных клина в нижней части спинки или полочках размером не более $12 \times 20 \text{ см}$;

хлястик из двух симметричных частей.

2.11. Детали подкладки должны быть целыми.

Допускаются:

спинка из двух симметричных частей;

в подкладке из хлопчатобумажной ткани два симметричных клина в нижней части полочек или цельнокроеной спинки размером не более $12 \times 20 \text{ см}$.

2.12. Детали из ткани по длине должны быть выкроены в направлении нитей основы.

Прокладка из бортовой ткани должна быть выкроена в направлении нитей утка.

2.13. В жилетах с меховым верхом, изготовленных из шкурок лямки, мелких грызунов, козлят, каракуля и кролика, должна быть прокладка из хлопчатобумажной ткани по всей площади изделия.

Прокладка должна быть прикреплена клеевым или ниточным способом. При ниточном способе крепления прокладки к бортам должна быть прикреплена бортовая ткань, флизелин или прокламелин.

(Измененная редакция, Изм. № 2, 3).

2.14. В жилетах с меховым верхом, изготовленных из жеребка, овчины, опойка, по краям бортов, плечевых срезов, горловине, вытачкам и проймам должна быть прокладка из тесьмы.

В бортах изделий должна быть прокладка из бортовой ткани, флизелина или прокламелина.

2.15. Детали жилетов с меховым верхом должны быть соединены стачными швами высотой не более 0,3 см, с частотой строчки 20—25 стежков на 5 см длины шва.

Детали нагольных жилетов должны быть соединены стачными и настрочными швами.

Ширина стачных швов должна быть 0,5—0,75 см, частота строчки 10—15 стежков на 5 см длины шва.

Ширина шва и частота строчки настрочных швов должны соответствовать утвержденному образцу.

(Измененная редакция, Изд. № 3).

2.16. Швы, соединяющие меховые детали жилетов, должны быть без посадки сторон, без пропусков и просечек, без захвата волоса в шов. Швы должны быть расправлены, концы ниток закреплены.

2.17. Швы, соединяющие детали текстильной подкладки, прокладки и крепление фурнитуры, должны соответствовать требованиям ГОСТ 12807—79.

2.18. Жилеты должны быть очищены от пыли, концов ниток и подсеченного волоса. В нагольных жилетах волос должен быть подстрижен по низу изделия и проймам и не виден с лицевой стороны изделия в застегнутом виде.

2.19. Сорт меховых жилетов устанавливают по меховому верху в соответствии с требованиями, указанными в табл. 3.

Таблица 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Шкурки мелких грызунов	Первый Второй	Полноволосый, с ровной частой остью и густым пухом Менее полноволосый недоразвившийся или с поредевшими остью и пухом
Шкурки козлят	Первый Второй	Низкий, стекловидноблестящий или матовый, муаристый или гладкий, длина не более 4 см Длинный, стекловидноблестящий или матовый, длина более 4 см
Шкурки кролика мехового: нестриженые	Первый Второй Третий	Полноволосый, с развившимися остью и пухом Менее полноволосый с недоразвившимися остью и пухом
стриженые	Первый Второй	Половолосый, с низкими остью и пухом Полноволосый, с частой остью и густым пухом С менее частой остью и редковатым пухом

Продолжение табл. 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Шкурки жеребка мехового: жеребок-склизок жеребок	Первый Второй Первый Второй Третий	Низкий, блестящий, длина ости до 0,5 см Очень низкий, менее блестящий Низкий, плотный, блестящий, с густым подшерстком, длина ости от 0,5 до 1,0 см Плотный, блестящий, с густым подшерстком, длина ости выше 1,0 до 1,5 см Высокий, блестящий, с густым подшерстком и длиной ости выше 1,5 см или с длиной ости от 1,0 до 1,5 см, но с редким подшерстком
жеребок-уросток	Первый Второй	Малоблестящий, с редким подшерстком, длина ости от 1,0 до 1,5 см Рослый, матовый, с редким подшерстком, длина ости выше 1,5 см
Опоек меховой	Первый Второй Третий	Густой, блестящий, длина волоса от 0,5 до 1,0 см Ровный, грубый, блестящий, длина волоса выше 1,0 до 2,0 см или матовый и редковатый с длиной волоса 0,5 до 1,0 см Высокий, блестящий, длина волоса выше 2,0 см или матовый с длиной волоса от 1,0 до 2,0 см
Овчина меховая	Первый Второй	Густой Менее густой
Лямка: нестриженая	Первый	Мягкий, густой, однородный, непереросший или с густым пухом и частой прямой остью или густой с кольчатыми, а также горошковидными завитками или с муаристым рисунком
стриженая	Второй	Недостаточно мягкий, менее густой и менее однородный или с менее густым пухом и редкой прямой остью или слабыми кольчатыми и горошковидными завитками или муаристым рисунком
Каракуль чистопородный крашеный	Первый Второй П ПП	Мягкий, густой, однородный. Допускается небольшое количество остевых волос Редкий, неоднородный с наличием значительного количества ости Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные, упругие полукруглые вальки средние по ширине, длинные и средние по длине Рисунок четкий, параллельно-концентрический или параллельно-прямой Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные, упругие, средние по ширине, длинные и средние по длине вальки Допускается незначительное количество грибок

Продолжение табл. 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Каракуль чистопородный крашеный	E	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные, упругие, средние по ширине, длинные вальки. Допускается незначительное количество гревок
	EA	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные, упругие, широкие, длинные, средние и короткие вальки, переходящие короткие вальки и бобы с незначительным количеством гревок
	EE	Недостаточно густой, слабошелковистый, слабоблестящий. Завитки: недостаточно упругие, средние по ширине, короткие вальки иногда вперемежку с гревками или бобы, переходящие в кольца
	I	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: упругие, длинные и средние по длине узкие вальки вперемежку с узкими гревками, переходящие в короткие, узкие вальки или гревки
	II	Недостаточно густой, слабошелковистый слабоблестящий. Завитки: недостаточно упругие, узкие, короткие вальки иногда вперемежку с гревками, переходящие в кольца или горошек. Завитки в основном мелкие
	3	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: недостаточно плотные и упругие, средние по ширине и длине вальки, переходящие в короткие вальки и бобы. Допускается незначительное количество гревок
	33	Недостаточно густой, слабошелковистый недостаточно блестящий. Завитки: недостаточно плотные, упругие, средние по длине и ширине вальки, переходящие в слабозавитые бобы или кольца. Допускается незначительное количество гревок
	333	Недостаточно густой, малошелковистый, слабоблестящий. Завитки: слабоупругие или рыхлые, средние слабозавитые вальки и бобы, переходящие в кольца
	T	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: упругие узкие и средние по ширине, длинные и средние по длине ребристые вальки или гревки, или такие же завитки вперемежку с полукруглыми вальками, переходящие в средние и короткие по длине ребристые вальки и гревки
	ТУ	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: ребристые вальки или гревки широкие, длинные, средние и короткие, или такие же завитки вперемежку с полукруглыми вальками, переходящие в широкие, средние и короткие по длине гревки и ребристые вальки вперемежку с бобами

Продолжение табл. 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Каракуль чистопородный крашеный	ТТ	Густой или недостаточно густой, слабошелковистый, недостаточно блестящий. Завитки: недостаточно плотные, узкие и средние гришки или такие же завитки в перемежку с неполнозавитыми вальками, переходящие в гришки и ласы, или крупные широкие гришки
	ТТТ	Недостаточно густой, малошелковистый, слабоблестящий. Завитки: слабоупругие гришки разных размеров, переходящие в расплетистые гришки, ласы
	Л	Густой, шелковистый, блестящий, несколько переросший. Завитки: плотные и недостаточно плотные, широкие, средние и короткие вальки с незначительным количеством грилок, переходящие в короткие вальки и бобы, или плотные бобы
	ЛЛ	Густой, шелковистый или недостаточно шелковистый, блестящий или недостаточно блестящий, несколько переросший. Завитки: недостаточно плотные, средние по ширине короткие вальки, переходящие в средние бобы, гришки или кольца, или недостаточно плотные бобы
	ЛЛЛ	Густой, шелковистый или малошелковистый, блестящий или слегка стекловидноблестящий. Завитки: широкие, несколько придавленные короткие вальки в перемежку с крупными бобами или широкими гришками, переходящие в короткие гришки и придавленные бобы
	ЛБ	Густой или недостаточно густой, малошелковистый, слабоблестящий. Завитки: рыхлые, широкие, короткие вальки, разных размеров бобы и кольца, переходящие в расплетистые кольца
	С	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плоские, средние по ширине, длинные и средние по длине вальки в перемежку с плоскими гришками, переходящие в короткие плоские завитки
	СТ	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плоские, широкие, длинные и средние по длине вальки в перемежку с плоскими гришками
	СС	Недостаточно густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плоские вальки и гришки, переходящие в ласы
	ССС	Недостаточно густой, малошелковистый, слабоблестящий или стекловидноблестящий. Завитки: плоские вальки и гришки, переходящие в ласы

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Каракуль чистопородный крашеный	Дуу	Грубый, матовый. Завитки: разной упругости кольца, горошек и штопор, переходящие в мелкие кольца и штопор Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные, упругие разной ширины и длины вальки или такие же, но плоские вальки, а также гревки, переходящие в средние и короткие по длине вальки, гревки или такие же, но плоские завитки Недостаточно густой, шелковистый, блестящий. Завитки: недостаточно плотные, слабоупругие, разные по ширине, средние и короткие по длине вальки или такие же, но плоские завитки, а также гревки или бобы, переходящие в плоские завитки, ласы
Каракуль чистопородный серый	Первый: полукруглая типа жакета первого полукруглая типа жакета московского полукруглая типа жакета толстого ребристая плоская кавказская	Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные полукруглые средние по ширине, длинные или средние по длине вальки, переходящие в короткие вальки и бобы. Допускается незначительное количество гревок Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные средние и короткие вальки, переходящие в короткие вальки и бобы. Допускается незначительное количество гревок Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные широкие вальки в преобладающем количестве и бобы, переходящие в короткие вальки и бобы. Допускается незначительное количество гревок Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: в преобладающем количестве гревки или ребристые вальки вперемежку с полукруглыми вальками Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: в преобладающем количестве длинные или средние плоские вальки и гревки разной ширины, переходящие в короткие плоские вальки или гревки, или плоские бобы Густой, шелковистый, блестящий, несколько переросший. Завитки: вальки разной ширины и длины, бобы средние или крупные или несколько придавленные короткие вальки с крупными бобами, а также с не-переросшим волосяным покровом с крупными или средними бобами. Допускается незначительное количество гревок
	Второй:	Густой и недостаточно густой, малошелковистый, слабоблестящий. Завитки: слабоупругие разных размеров вальки, бобы, гревки, а также упругие крупные и средние кольца. Допускаются ласы

Продолжение табл. 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Каракуль чистопородный цветной окраски сур	Первый: полукруглая ребристая плоская кавказская	Густой, шелковистый, блестящий с четко выраженной уравненной окраской сур. Завитки: плотные, упругие разной длины и ширины вальки в преобладающем количестве с незначительным количеством гревок, переходящие в плотные крупные и средние бобы и гревки Густой, шелковистый, блестящий с четко выраженной уравненной окраской сур. Завитки: плотные разной ширины и длины гревки, а также гревки в преобладающем количестве вперемежку с ребристыми и полукруглыми вальками Густой, шелковистый, блестящий с четко выраженной уравненной окраской сур. Завитки: длинные плоские вальки разной ширины, переходящие в короткие плоские вальки, а также плоские вальки вперемежку с плоскими гревками, переходящие в любые плоские завитки Густой, шелковистый, блестящий с четко выраженной уравненной окраской сур. Завитки: недостаточно плотные, несколько переросшие вальки или средние и крупные бобы, переходящие в слабозавитые бобы, а также непереросшие плотные бобы.
		Недостаточно густой, слабошелковистый, недостаточно блестящий с четко выраженной и уравненной окраской сур. Завитки: недостаточно плотные разной ширины короткие вальки или бобы разного размера, переходящие в слабозавитые бобы, кольца, горошек или гревки
		Недостаточно густой, слабошелковистый, недостаточно блестящий с четко выраженной и уравненной окраской сур. Завитки: разной ширины и длины плоские вальки и гревки или гревки в преобладающем количестве вперемежку с ребристыми и полукруглыми вальками. Допускаются ласы
		Густой, шелковистый, блестящий. Завитки: плотные вальки разной длины и ширины вперемежку с гревками или плоские длинные и средние вальки и гревки, или плотные крупные и средние бобы, переходящие в бобы и гревки
		Недостаточно густой, слабошелковистый, недостаточно блестящий. Завитки: разной ширины короткие, плоские вальки или бобы разных размеров, переходящие в слабозавитые бобы, кольца, горошек, гревки, ласы или упругие крупные и средние кольца
	Второй полукруглая	
	ребристо- плоская	
	Первый	
Каракуль чистопородный цветной других однотонных окрасок и пестрый и каракуль чистопородный, крашенный в цветные тона	Второй	

Продолжение табл. 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Каракуль—метис черный крашеный	Е	Густой, малошелковистый, слегка стекловидноблестящий или слабоблестящий. Завитки: средние по длине и ширине упругие вальки или такие же вальки вперемежку с гревками, переходящие в короткие вальки, средние бобы и гревки.
	ЕЕ	Густой, малошелковистый, стекловидноблестящий или слабостекловидноблестящий. Завитки: средние по длине и ширине упругие вальки, переходящие в короткие, средней ширины менее упругие вальки, бобы и гревки.
	ЕА	Густой, малошелковистый, стекловидноблестящий или слабостекловидноблестящий. Завитки: широкие вальки или плотные бобы с незначительным количеством гревок, переходящие в бобы и гревки.
	З	Густой, малошелковистый, слабоблестящий или стекловидноблестящий. Завитки: средние или короткие по длине и средние по ширине вальки, иногда вперемежку с гревками, переходящими в бобы и гревки.
	33	Менее густой, малошелковистый, стекловидноблестящий. Завитки: короткие или средние по длине и средние по ширине, недостаточно упругие вальки или недостаточно плотные бобы, переходящие в слабые бобы или кольца.
	333	Недостаточно густой, малошелковистый, слабостекловидноблестящий. Завитки: крупные или средние, недостаточно плотные или рыхлые слабозавитые бобы, переходящие в кольца.
	Т	Густой, малошелковистый, стекловидноблестящий. Завитки: длинные и средние по длине, широкие и средние по ширине гревки вперемежку с ребристыми полукруглыми вальками или широкие гревки вперемежку с ребристыми вальками и бобами; переходящие в короткие ребристые вальки и гревки или широкие, менее упругие гревки и бобы.
	ТТ	Менее густой, грубоватый, слабостекловидноблестящий, несколько переросший. Завитки: широкие или средние, недостаточно упругие вальки и гревки, переходящие в ласы.
	Л	Густой, малошелковистый или слабостекловидноблестящий, несколько переросший. Завитки: короткие, широкие недостаточно упругие вальки с незначительным количеством гревок или крупные бобы.

Продолжение табл. 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Каракуль—метис черный крашеный	ЛЛ	Недостаточно густой, малошелковистый, слабостекловидноблестящий или стекловидноблестящий, слегка переросший. Завитки: недостаточно плотные, средние и крупные бобы, переходящие в кольца.
	ЛЛЛ	Густой, стекловидноблестящий, слегка переросший. Завитки: широкие, несколько придавленные короткие вальки вперемежку с крупными бобами или широкими гревками, переходящими в придавленные бобы и широкие гревки.
	ЛБ	Недостаточно густой, грубый, слaboшелковистый, матовый, слегка переросший. Завитки: рыхлые бобы и кольца или рыхлые слабые кольца.
	С	Густой, недостаточно шелковистый, слабостекловидноблестящий. Завитки: длинные и средние по длине, средние по ширине, плоские вальки вперемежку с плоскими гревками, переходящие в короткие плоские вальки вперемежку с плоскими гревками.
	СС	Допускаются ласы общей площадью до 1,5 % от площади изделия.
	ССС	Недостаточно густой, малошелковистый, слабостекловидноблестящий. Завитки: короткие, плоские вальки, иногда вперемежку с плоскими гревками, переходящие в ласы. Рисунок недостаточно отчетлив.
	Д	Недостаточно густой, слaboшелковистый, матовый или стекловидноблестящий. Завитки: широкие, плоские вальки и гревки, переходящие в расплывчатые, плоские вальки и ласы. Рисунок не отчетливый.
	ЗА	Недостаточно густой. Грубый, матовый. Завитки: горошек, интопор.
	Первый	Грубоватый переросший стекловидноблестящий или матовый. Завитки: крупные и средние рыхлые бобы, переходящие в ласы.
	Второй	Густой, малошелковистый, грубоватый, слабостекловидноблестящий или стекловидноблестящий. Завитки: упругие или менее упругие разной длины и ширины вальки, иногда вперемежку с гревками, гревки или недостаточно упругие плоские вальки или плотные бобы, переходящие в более плоские вальки или слабозавитые бобы, или короткие гревки.

Продолжение табл. 3

Наименование вида меха	Сорт	Характеристика волосяного покрова
Каракуль—метис цветной некрашеный и крашеный	Второй	и длины вальки, бобы или короткие плоские вальки, переходящие в рыхлые бобы, кольца и ласы, плотные крупные и средние кольца.
Части каракуля, превышающие размеры скорняжного лоскута и пластины из них	Первый Второй Третий	Блестящий или стекловидноблестящий. Завитки: вальки, бобы, кольца Слабоблестящий или стекловидноблестящий. Завитки: гравки, горошек, ласы Матовый или стекловидноблестящий. Завитки любых типов
Пластины из скорняжного лоскута каракуля	Первый Второй	Блестящий с завитками различных типов и муаристости Менее блестящий, матовый с завитками различных типов и ласами
Пластины меховые на искусственной основе	Первый Второй	Густой Менее густой

Примечания:

- Изделия из чистопородного крашеного каракуля сортов Д, УУ и метисного черного крашеного каракуля сортов Д, ЗА должны изготавливаться по согласованию с потребителем.
- Изделия комбинированные с кожей или другими материалами, а также с расшивкой сортируют по меху.
- Изделия из частей шкурок кроме каракуля, превышающих размеры скорняжного лоскута, подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, предъявляемыми к каждому виду в табл. 3.

(Измененная редакция, Изм. № 2, 3).

2.20. В зависимости от пороков кожевой ткани и волосяного покрова нагольные жилеты из шубной овчины подразделяют на три сорта, а нагольные жилеты из овчины под «велюр» — на 1-й и 2-й сорта в соответствии с табл. 4.

Таблица 4

Наименование порока	Сорт		
	1	2	3
Пашини и плешины, закрытые накладками до 1,5 дм ² каждая, шт., не более	4	6	8
Ломины, закрытые накладками, шт., не более	3	5	8
Безличины, заросшие осины, накостыши, шт., не более	3	6	10
Подрези, кожеедины, не обнажающие волосяных луковиц, шт., не более	4	8	12

Продолжение табл. 4

Наименование порока	Сорт		
	1	2	3
Швы на расстоянии не менее 5 см от шва соединения деталей	3 Не допускается	6 Допускается	8
Разнотон окраски кожевой ткани			
Отдушистость от края низа, см, не более	15	25	50
Незначительная редковолосость	Не допускается	Допускается	

Примечание. За единицу измерения пороков принимают:

для линейного порока — 5 см;

для порока, измеряемого по площади, — 25 см².

2.21. В зависимости от размеров пороков жилеты с меховым верхом подразделяют на группы в соответствии с требованиями, указанными в табл. 5.

Таблица 5

Наименование вида меха	Наименование порока	Размеры пороков для групп			
		I	II	III	IV
Шкурки мелких грызунов, кролика, козлика, жеребка, опоек меховой, овчина меховая, лямка	Швы, заметные со стороны волосяного покрова, общей длины к длине деталей	До 0,25 0,75	0,26— 1,25	0,76— 1,25	1,26— 2,00
Шкурки мелких грызунов, кролика нестриженые	Битость волосяного покрова общей площадью к площади детали, %	Не допускается 5,0	До 5,1— 10,0	5,1— 10,0	10,0— 15,0
Пластины меховые на искусственной основе	Застириги общей площадью к площади детали, %	До 0,5 1,0	0,6— 2,0	1,1— 2,0	2,0— 3,0
Каракуль чистопородный серый и цветной некрашеный и крашеный	Изреженное расположение завитков	Не допускается	Допускается	—	—

Примечание. Швы, соединяющие отдельные детали, пластины, а также швы, применяемые при сложных методах раскроя, не учитывают.

Изделия из частей шкурок, превышающих размеры скорняжного лоскута, на группы пороков не подразделяют.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

2.22. Изделия улучшенного качества с индексом «Н» должны соответствовать требованиям, предъявляемым к изделиям первого сорта группы «первая»;

изделия из каракуля чистопородного — требованиям, предъявляемым к изделиям сортов П, ПП, Е, ЕА, И, З, Т, ТУ, Л, С;

изделия из каракуля-метис — требованиям, предъявляемым к изделиям сортов Е, ЕЕ, ЕА, З, Т, Л, С;

на жилетах не допускается ниточное крепление накладок.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

2.23. (Исключен, Изм. № 3).

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

3.1. Приемку меховых жилетов производят партиями. Партией считают количество жилетов, изготовленных из одного вида меха, оформленных одним документом о качестве.

3.2. При приемке каждое изделие должно подвергаться проверке на соответствие требованиям настоящего стандарта.

4. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

4.1. Изделие осматривают на манекене или столе в расправленном виде. Изделие обмеряют, проверяют качество волосяного покрова верха или подкладки, правильность соединения деталей и качества швов.

4.2. Определение измерений изделий и измерение пороков на изделиях проводят металлической рулеткой или линейкой с ценой деления 1 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

5. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878—74 с дополнениями: цифровые и буквенные обозначения характеристик качества должны быть нанесены в соответствии с требованиями нормативно-технической документации на меховые выделанные шкурки, из которых изготовлены изделия.

Размер изделия проставляется полными величинами размерных признаков роста, обхвата груди, обхвата бедер (для женщин); роста, обхвата груди, обхвата талии (для мужчин).

При маркировке жилетов из частей шкурок, превышающих размеры скорняжного лоскута, в реквизите «группа пороков» должно быть проставлено буквенное обозначение «К».

(Измененная редакция, Изм. № 3).

ПРИЛОЖЕНИЕ
Рекомендуемое

**Размеры и роста меховых, нагольных и комбинированных жилетов
в зависимости от абсолютных величин размерных признаков типовых
фигур женских и мужских приведены в табл. 1 и 2**

Таблица 1

Размерный признак	Абсолютные величины размерных признаков женских жилетов												
	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
Обхват груди, см	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
Обхват бедер, см	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
Рост, см	146	146	146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	152	152	—	—	—	—	—	—	—	—
	158	158	158	—	—	158	158	158	158	158	158	158	158
	—	—	—	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164
	170	170	170	—	—	170	170	170	170	—	—	—	—
	—	—	—	176	176	—	—	—	—	—	—	—	—

Таблица 2

Размерный признак	Абсолютные величины размерных признаков мужских жилетов												
	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
Обхват груди, см	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
Обхват талии, см	70	76	82	88	94	100	106	112	118	124	130	136	142
Рост, см	158	158	158	158	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	164	164	—	—	—	—	—	—	—
	170	170	170	170	—	—	170	170	170	170	—	—	—
	176	—	—	—	176	176	176	176	176	176	176	176	176
	—	182	182	182	—	—	—	—	—	182	—	—	—
	—	—	—	—	188	188	188	188	188	—	—	—	—

Приложения:

1. Мужские и женские комбинированные с трикотажным полотном жилеты изготавливают двух размеров 88—100 и 104—116 в соответствии с табл. 1 и 2.

2. В таблицах 1, 2 рамкой обведены размерные признаки для проектирования одежды.

3. В таблице 1 размерные признаки 96—104—158 см предусмотрены для проектирования женских жилетов размеров 88—104 ростов 146—176, размерные признаки 112—120—164 для размеров 108—120 ростов 158—176, размерные признаки 128—136—164 для размеров 124—136 ростов 158—176.

4. В таблице 2 размерные признаки 100—88—170 см предусмотрены для проектирования мужских жилетов размеров 88—104 ростов 158—188, размерные признаки 112—106—176 — для размеров 108—124 ростов 164—188.

5. На типовые фигуры, не включенные в приложение, выпуск жилетов должен осуществляться по заказам торгующих организаций при условии, что эти типовые фигуры установлены ГОСТ 17522—72, ГОСТ 17521—72.

(Введен дополнительно, Изм. № 3).

Редактор И. В. Виноградская
Технический редактор Э. В. Митяй
Корректор М. М. Герасименко

Сдано в наб. 01.12.86 Подп. в печ. 26.01.87 1,25 усл. п. л. 1,25 усл. кр.-отт. 1,43 уч.-изд. л.
Тираж 4000 Цена 5 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП,
Новопресненский пер., д. 3.
Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Миндауго, 12/14. Зак. 5576.