## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

# КОМБИНЕЗОНЫ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ НЕТОКСИЧНОЙ ПЫЛИ, МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ И ОБЩИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Woman's overalls for protection against non-toxic dust, mechanical effects and general industrial contaminations.

Specifications

#### **ΓΟCT 12.4.099-80**

Список изменяющих документов (в ред. Изменения N 1, утв. в сентябре 1986 г., Измерения N 2, утв. в декабре 1991 г.)

Группа М38

ОКП 85 7512

Дата введения 1 января 1982 года

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. Разработан и внесен Министерством легкой промышленности СССР. Разработчики: В.И. Малахова, Г.И. Шелковая.
- 2. Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31.10.1980 N 5258.

Срок проверки - 1996 г.

Периодичность проверки - 5 лет.

- 3. Взамен ГОСТ 6811-69, ГОСТ 5518-75.
- 4. Ссылочные нормативно-технические документы

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер раздела, пункта
FOCT 12.4.031-84	2.4.2
FOCT 12.4.115-82	2.5
FOCT 12.4.169-85	6
FOCT 4103-82	4
FOCT 6309-93	2.2.1
FOCT 10581-91	2.5, 2.6
FOCT 11209-85	2.2.1
FOCT 12807-88	2.4.1
ГОСТ 21790-93	2.2.1
FOCT 23948-80	3
FOCT 29122-91	2.4.1
FOCT 29298-92	2.2.1
OCT 17-257-84	2.2.1
OCT 17-284-87	2.2.1
OCT 17-303-83	2.2.1

OCT 17-582-87	2.2.1
OCT 17-602-81	2.2.1
OCT 17-699-88	2.2.1
OCT 17-921-88	2.2.1
ТУ БССР 17-05-1519-84	2.2.1
ТУ РСФСР 17-52-6712-84	2.2.1
ТУ РСФСР 17-60-10724-84	2.2.1
ТУ РСФСР 17-66-10449-82	2.2.1
ТУ РСФСР 17-66-11049-85	2.2.1

- 5. Проверен в 1991 г. Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта СССР от 23.12.1991 N 2043.
- 6. Переиздание (октябрь 1996 г.) с Изменениями N 1, 2, утвержденными в сентябре 1986 г., декабре 1991 г. (ИУС 12-86, ИУС 4-92).

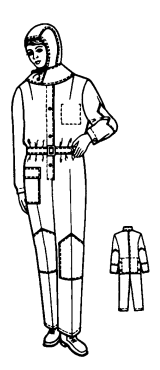
Настоящий стандарт распространяется на женские комбинезоны и средства защиты головы - шлемы, предназначенные для защиты работающих от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений в различных отраслях промышленности.

(Измененная редакция, Изм. N 1).

### 1. ТИПЫ И РАЗМЕРЫ

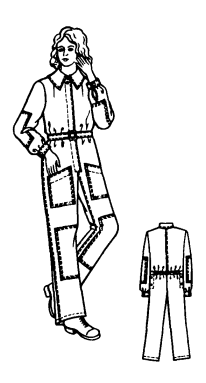
- 1.1. Комбинезоны в зависимости от назначения должны изготовляться двух типов:
- А для защиты от нетоксичной пыли (черт. 1);
- Б для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений (черт. 2).

Тип А



Черт. 1

Тип Б



Черт. 2

# 1.2. Размеры комбинезонов должны соответствовать указанным в табл. 1.

Таблица 1

азмер

Размер								
Рост типовой фигуры человека	Интервал роста для человека	Обхват груди типовой фигуры человека	Интервал обхвата груди для человека					
146 152 158 164 170	143,0 - 148,9 149,0 - 154,9 155,0 - 160,9 161,0 - 166,9 167,0 - 172,9	88 92 96 100 104 108 112 116 120	86,0 - 89,9 90,0 - 93,9 94,0 - 97,9 98,0 - 101,9 102,0 - 105,9 106,0 - 109,9 110,0 - 113,9 114,0 - 117,9 118,0 - 122,0 122,0 - 125,9					

Примечание. По согласованию с потребителем допускается изготовлять комбинезоны больших размеров.

1.3. Размеры средств защиты головы - шлемов должны соответствовать указанным в табл. 2.

Таблица 2

СМ

Размер ры Интервал обхвата головы для человека

Обхват головы типовой фигуры человека

55, 56	54,6 - 56,5
57, 58	56,6 - 58,5
59, 60	58,6 - 60,5

Примечание. По согласованию с потребителем допускается изготовлять шлемы меньших размеров.

1.4. Измерения готовых комбинезонов должны соответствовать указанным в табл. 3 и на черт. 3 - 5.

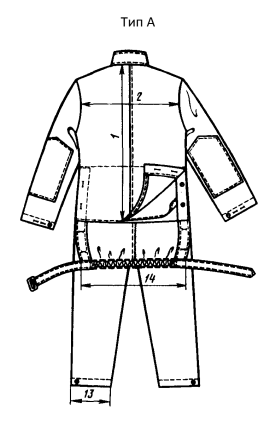
# Таблица 3

СМ

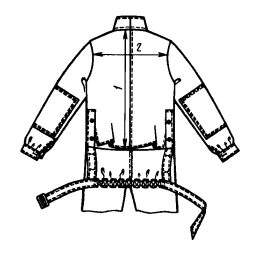
 Номер изме-	Наименование измерения	Рост типовой	10					Допус- каемое					
рения на чер- теже	измерения	фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	откло-
1	Длина спинки	146 152 158 164 170 176	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0 67,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0 67,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0 67,0	62,0 63,0 64,0 65,0 66,0	+/- 1,0
2	Ширина спинки	146 <b>-</b> 176	41,6	42,6	43,6	44,6	45,6	46,6	47,6	48,6	49,6	50,6	+/- 1,0
3	Ширина полочки по линии груди (ширина борта 3,0 см)	146 - 176	22,0	22,5	23,0	23,5	24,0	24,5	25,0	25 <b>,</b> 5	26,0	26,5	+/- 0,5
4	Длина переда	146 152 158 164 170 176	136,4 141,4 146,4 151,4	136,7 141,7 146,7 151,7	137,0 142,0 147,0 152,0	137,3 142,3 147,3 152,3	137,6 142,6 147,6 152,6	132,9 137,9 142,9 147,9 152,9 157,9	138,2 143,2 148,2 153,2	138,5 143,5 148,5 153,5	138,8 143,8 148,8 153,8	139,1 144,1 149,1 154,1	+/- 1,0
5	Ширина на уровне глубины проймы (ширина борта 3,0 см)	146 -	60,0	62,0	64,0	66,0	68,0	70,0	72,0	74,0	76,0	78,0	+/- 1,0
6	Длина рукава	146 152 158 164 170	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	56,0 58,0 60,0 62,0 64,0	+/- 1,0
7	Ширина рукава	176 146 -	66,0 22,9	66,0 23,6	66,0 24,3	66,0 25,0	66,0 25,7	66,0 26,4	66,0 27,1	66,0 27,8	66,0 28,5	66,0 29,3	+/- 0,5
8	вверху Ширина рукава внизу:	176											
	тип А	146 - 176	15,4	15,7	16,0	16,3	16,6	16,9	17,2	17,5	17,8	18,1	+/- 0,5
	тип Б	146 -	12,3	12,6	12,9	13,2	13,5	13,8	14,1	14,4	14,7	15,0	
9	Длина воротника: тип А	146 -	46,0	47,0	48,0	49,0	50,0	51,0	52,0	53,0	54,0	55,0	+/- 1,0
	тип Б	176 146 -	41,0				45,0		47,0		·	50,0	1, 1,0
10	Длина по боковому шву	176 146 152 158 164	91,0 95,0 99,0	91,0 95,0 99,0 103,0	91,0 95,0 99,0	91,0 95,0 99,0	91,0 95,0 99,0 103,0	91,0 95,0 99,0	91,0 95,0 99,0 103,0	91,0 95,0 99,0	91,0 95,0 99,0	91,0 95,0 99,0	+/- 1,0
11	Длина по шаговому шву	170 176 146 152 158 164	107,0	107,0 111,0 63,4 66,7 70,0 73,3	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0 111,0 60,9 64,2 67,5 70,8	107,0	107,0	107,0 111,0 59,4 62,7 66,0 69,3	+/- 1,0

		170 176	77,1	76,6 79,9	76,1 79,4	75,6 78,9	75 <b>,</b> 1	74,6	74,1	73,6 76,9	73,1 76,4	72,6 75,9	
12	Ширина	146 -	33,7	35,1	36,5	37,9	39,3	40,7	42,1	43,5	44,9	46,3	+/- 1,0
	на уровне	176											
13	среднего шва	146 -	19,5	20,0	20,5	21,0	21,5	22,0	22,5	23,0	23,5	24,0	+/- 0,5
13	Ширина внизу	176	'	20,0	20 <b>,</b> 3	21,0	21,3	22,0	22,3	23,0	23,3	24,0	<del>-</del> /- 0,3
14	Длина пояса	146 -	42,0	44,0	46,0	48,0	50,0	52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	+/- 1,0
	задних	176	! '	/ -	/ -	, -	/ -	/ -	, -		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	**, *	',
	половинок		İ										
	при стянутой												
	резинке												
15	Длина разреза	146	53,7	54,4	55,1	55,8	56,5	57,2	57,9	58,6	59,3	60,0	+/- 1,0
	переда	152	55,4	56,1	56,8	57,5	58,2	58,9	59,6	60,3	61,0	61,7	
		158	57,1	57,8	58,5	59,2	59,9	60,6	61,3	62,0	62,7	63,4	
		164	58,8	59,5	60,2	60,9	61,6	62,3	63,0	63,7	64,4	65,1	
		170	60,5	61,2	61,9	62,6	63,3	64,0	64,7	65,4	66,1	66,8	
		176	62,2	62,9	63,6	64,3	65,0	65,7	66,4	67,1	67,8	68,5	

Примечание. По требованию потребителя и по согласованию с ЦК соответствующего профсоюза допускается изменять величины измерений: 9, 13, 14 и 15 - 8 зависимости от модели, 3 и 5 - 8 зависимости от вида застежки.

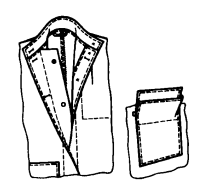


Тип Б

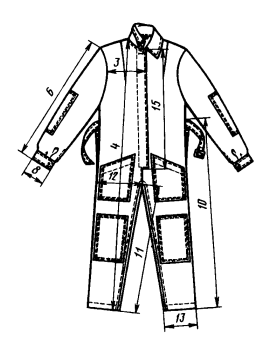


Черт. 3

Тип А

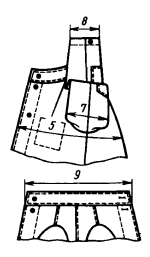


Тип Б

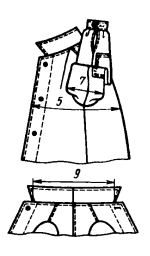


Черт. 4

Тип А



Тип Б



**Черт.** 5

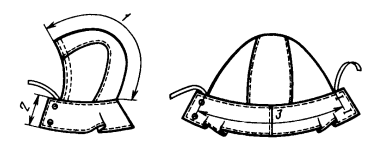
- 1.1 1.4. (Измененная редакция, Изм. N 1).
- 1.5. Измерения готовых шлемов должны соответствовать указанным в табл. 4 и на черт. 6.

# Таблица 4

СМ

Номер измерения	Наименование измерения	062	Допускаемое отклонение		
на чертеже		55 <b>,</b> 56	57 <b>,</b> 58	59, 60	Отклонение
1 2	Длина стенки посередине Ширина пелерины	44,4 13,0	45,0 13,0	45,6 13,0	+/- 0,5 +/- 0,5
3	Длина головки по шву притачивания пелерины от одного конца до другого	42,6	44,6	46,6	+/- 0,5

Примечание. По требованию потребителя и по согласованию с ЦК соответствующего профсоюза величину измерения 2 допускается изменять.



Черт. 6

# 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2.1. Комбинезоны и шлемы должны изготовляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта, образцом и техническим описанием на модель, утвержденными в установленном порядке. (Измененная редакция, Изм. N 1).
  - 2.2. Материалы
  - 2.2.1. Комбинезоны и шлемы должны изготовляться из материалов, указанных в табл. 5. (Измененная редакция, Изм. N 1).

Таблица 5

Наименование материала  1. Молескин отбеленный и гладкокрашеный арт. 3054	Нормативно- техническая докумен- тация ГОСТ 21790	Назначение комбинезона по защитным свойствам Для защиты от нетоксичной пыли	Маркировка комбинезона по защитным свойствам Пн	Назначение материала  Для изготовления комбинезонов типа А и шлемов
2. Ткань "Находка" мерсеризованная гладкокрашеная арт. 3168	FOCT 21790	Для защиты от общих про- изводственных загрязнений и механических воздействий	ЗМи	Для изготовления комбинезонов типа Б
3. Ткань хлопкополиэфирная "Дозор" гладко- крашеная с отделкой ВО арт. 3179	FOCT 11209	То же	ЗМи	То же
4. Ткань костюмная "Смена" гладкокрашеная, 3 арт. 3163	FOCT 11209	п	ЗМи	ıı
5. Ткань "Страдниекс" гладкокрашеная, 3 арт. 3223	FOCT 11209	"	ЗМи	"
6. Ткань костюмная гладкокрашеная с отделкой ВО арт. 3188	FOCT 11209	"	ЗМи	"
7. Ткань хлопчатобумажная мерсеризованная "Восход" из пряжи с машин БД-200 с отделкой ВО,	TY KasCCP 17-01-433	п	ЗМи	II

З арт. 3238			I	ı
-				
8. Ткань костюмная	ТУ РСФСР	"	ЗМи	"
хлопчатобумажная	17-52-6712			
гладкокрашеная	İ		İ	
арт. 3205				
=		"		,,
9. Ткань	ТУ БССР	"	ЗМи	"
хлопчатобумажная	17-05-1519			
для спецодежды				
арт. 3702				
<del>-</del>	ТУ РСФСР	"	DM	
10. Ткань			ЗМи	
костюмная	17-66-10449			
хлопчатобумажная				
гладкокрашеная			İ	
с машин БД				
арт. 3199		"		,,
11. Ткань	ТУ РСФСР	"	ЗМи	"
для спецодежды	17-66-11049			
хлопкополиэфирная			İ	
костюмная				
меланжевая с				
отделкой ВО и			<u> </u>	
малоусадочной				
отделкой				
арт. 3596, 3597				
12. Бязь	ГОСТ 29298	_	_	Для подкладки
	1001 23230			
отбеленная				шлемов, обтачки
и гладкокрашеная				карманов и верха
				задних половинок
				брюк, подкладки
				планки в комби-
				незонах типа Б,
				внутреннего
				кармана в комби-
				незонах типа А
13. Бязь	ТУ РСФСР	_	_	То же
	!!!		<u> </u>	10 %e
отбеленная	17-60-10724			
и гладкокрашеная				
и гладкокрашеная 14. Сатин	FOCT 29298	-	-	Для подкладки
=	FOCT 29298	-	_	Для подкладки шлемов
14. Сатин гладкокрашеный		-	-	шлемов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки	FOCT 29298	- -	-	шлемов Для изготовления
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные		- -	- -	шлемов Для изготовления комбинезонов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т		- -	-	шлемов Для изготовления
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т		- -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т		- -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б,
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс		-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б,
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40)	FOCT 6309	- -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки		-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б,
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т	FOCT 6309	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH	FOCT 6309	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т	FOCT 6309	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH 24,5 - 62,0 текс	FOCT 6309	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH 24,5 - 62,0 текс (22Л, 33Л, 55Л)	FOCT 6309  OCT 17-257	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH 24,5 - 62,0 текс (22Л, 33Л, 55Л) 17. Нитки	FOCT 6309	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH 24,5 - 62,0 текс (22Л, 33Л, 55Л) 17. Нитки армированные Т	FOCT 6309  OCT 17-257	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH 24,5 - 62,0 текс (22Л, 33Л, 55Л) 17. Нитки армированные Т RH	FOCT 6309  OCT 17-257	- -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH 24,5 - 62,0 текс (22Л, 33Л, 55Л) 17. Нитки армированные Т	FOCT 6309  OCT 17-257	- -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т RH 50,0 - 68,6 текс (30, 40) 16. Нитки лавсановые Т RH 24,5 - 62,0 текс (22Л, 33Л, 55Л) 17. Нитки армированные Т RH	FOCT 6309  OCT 17-257	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921	- -	- -	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921	- -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921	- - -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303	- - -	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же  "  Для стягивания шлема по лицевому
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303		-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов То же  То же  Для стягивания шлема по лицевому вырезу
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303		-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов  То же  "  Для стягивания шлема по лицевому вырезу Для застегивания
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303		-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов  То же  "  Для стягивания шлема по лицевому вырезу Для застегивания комбинезонов,
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303		-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов  То же  "  Для стягивания шлема по лицевому вырезу Для застегивания
14. Сатин гладкокрашеный 15. Нитки хлопчатобумажные швейные Т	FOCT 6309  OCT 17-257  OCT 17-921  OCT 17-303	-	-	шлемов Для изготовления комбинезонов типов А и Б, шлемов  То же  "  Для стягивания шлема по лицевому вырезу Для застегивания комбинезонов,

диаметром 14 - 22 мм 21. Пуговицы пластмассовые	OCT 17-699	-	-	То же, для изделий Госзаказа
(аминопластовые)				
или металлические				
22. Ленты	OCT 17-284	-	_	Для стягивания
эластичные шириной				пояса задних
20 - 30				половинок по
или 8 - 10 мм				линии талии
23. Пряжки	OCT 17-602	-	_	Для застегивания
металлические				пояса
или пластмассовые				

Примечания. 1. По согласованию с потребителем и ЦК соответствующего профсоюза допускается применять другие материалы различного волокнистого состава и фурнитуру, по качеству не ниже указанных в табл. 5.

2. Пластмассовые пуговицы и пряжки должны быть химически- и термостойкие.

#### 2.3. Внешний вид

2.3.1. Комбинезон типа A (см. черт. 1) - цельновыкроенный спереди, с центральной бортовой застежкой на четыре или пять пуговиц по борту и одну на воротнике-стойке, с пылезащитным внутренним клапаном, пристегивающимся к левому борту.

Спинка со швом посередине, пристегивающаяся нижней частью поверх задних половинок брюк по боковым швам, с внутренним пылезащитным клапаном.

Верх задних половинок брюк - откидной с притачным поясом, с застежкой в боковых швах.

Пояс на участке задних половинок стягивается эластичной лентой, свободные концы спереди застегиваются на пряжку или пуговицу.

На левой полочке - внутренний верхний накладной карман, на правой передней половинке брюк - накладной карман с клапаном, в области колен усилительные накладки.

Воротник - стойка.

Рукава с усилительными накладками.

Ширина низа рукавов и брюк регулируется за счет петель и пуговиц.

Комбинезон типа А должен эксплуатироваться в комплекте со шлемом.

2.3.2. Комбинезоны типа Б (см. черт. 2), в отличие комбинезона типа А, с центральной потайной застежкой и одной сквозной петлей вверху борта, без пылезащитного клапана по борту и спинке, без внутреннего верхнего накладного кармана, без шлема. На передних половинках брюк накладные карманы без клапанов.

Воротник отложной, рукава с манжетами.

2.3.3. Шлем, состоящий из головки и пелерины, на подкладке, по лицевому вырезу стягивается тесьмой.

Пелерина застегивается на две пуговицы.

2.3.4. В зависимости от условий производства и по согласованию с потребителем допускается изготовлять комбинезоны и шлемы по технической документации на модель, составленной с учетом требований настоящего стандарта.

Для конкретных условий производства комбинезоны и шлемы могут быть:

- с цельновыкроенными или притачными задними половинками и притачными полочками по линии талии;
  - с откидными задними половинками брюк, пристегивающимися к спинке в комбинезонах типа Б;
- с вытачками в верхней части задних половинок брюк и поясом, вставленным в верхний край задних половинок;
- с различной формой, местом расположения и количеством усилительных накладок, карманов и клапанов или без них;
- с различными видами деталей (хлястиков, эластичной ленты, манжет или без них), регулирующих ширину по линии низа рукавов и брюк;
  - с различной формой воротников или без них;

с различным местом расположения и направлением нагрудных вытачек;

с различными видами застежек (сквозной спереди или потайной до верха, на молнию или др.);

с различной формой кокеток, отрезными или цельновыкроенными с полочками, спинкой;

с различным видом и местом расположения вентиляционных отверстий в области верхней части шаговых швов, под проймами и на спинке (под кокеткой);

без пылезащитного клапана спинки в комбинезонах типа А;

шлемы без подкладки;

с пелериной из водонепроницаемой ткани или без нее;

с втачным капюшоном вместо шлема;

шлемы с тесьмой по горловине.

- 2.4. Основные требования к изготовлению
- 2.4.1. Классификация и виды стежков, строчек и швов, применяемых для изготовления изделий, по ГОСТ 12807.

Требования к стежкам, строчкам и швам - по ГОСТ 29122.

(Измененная редакция, Изм. N 1).

- 2.4.2. Определение сортности готовых изделий по ГОСТ 12.4.031.
- 2.4.3. Основные детали комбинезонов и шлемов выкраивают по длине в направлении нитей основы ткани, за исключением верхнего воротника и клапана кармана, выкраиваемых в поперечном направлении; обтачек пройм, частей нижнего воротника, выкраиваемых в поперечном или косом направлении.
  - 2.4.4. При изготовлении комбинезонов и шлемов допускаются:

полочки с отрезными подбортами;

подборта, гульфик, подкладка гульфика, пылезащитный клапан застежки переда не более чем из трех частей с расположением швов не ближе 2 см от петель;

верхний воротник из двух частей со швом посередине;

нижний воротник не более чем из трех-четырех частей;

спинка и внутренний пылезащитный клапан комбинезона типа А без шва;

надставки в нижней части рукавов в направлении нитей основы шириной внизу не менее 4 см, вверху - не более 1/3 ширины рукава;

манжеты рукавов из двух частей с расположением шва по линии перегиба;

надставки вверху шаговых швов задних половинок брюк в долевом или поперечном направлении шириной по линии среднего шва от 4 до 12 см, длиной по шву притачивания от 8 до 30 см. Надставки могут быть несимметричными или одна половинка брюк целая, другая - с надставкой;

обтачки верхнего среза карманов, низа рукавов, брюк вместо подгиба;

подкладка клапанов, обтачки и планки под пуговицы боковых застежек цельновыкроенные с основными деталями;

обтачки карманов и верхнего среза задних половинок брюк, подкладка клапана из бязи;

половины пояса из двух частей со швом по линии перегиба или со швом в поперечном направлении;

пелерина шлема из двух частей;

подкладка пелерины из двух-трех частей.

2.4.5. Соединительные швы комбинезонов и шлемов, втачивание рукавов выполняют швом "взамок", запошивочным, настрочным, стачным швом с последующим или одновременным обметыванием срезов.

Втачивание рукавов, стачивание плечевых срезов и средних шаговых срезов брюк выполняют стачным швом двумя строчками челночного стежка или одной цепной.

Открытые срезы должны быть обметаны или окантованы.

При окантовывании срезов допускается применять одну строчку челночного стежка.

(Измененная редакция, Изм. N 1).

- 2.4.6. Усилительные накладки и накладные карманы настрачивают одной или двумя строчками.
- 2.4.7. Низ спинки, боковые срезы спинки в нижней части в комбинезонах типа Б и пылезащитного клапана обрабатывают швом вподгибку с закрытым или открытым обметанным срезом шириной 1 см. В комбинезонах типа А боковые срезы спинки в нижней части обрабатывают обтачками или швом вподгибку с закрытым срезом шириной 4 5 см.

Пылезащитный клапан настрачивают на спинку со стороны изнанки.

Низ брюк и рукавов обрабатывают швом вподгибку с закрытым или открытым обметанным срезом шириной 2 - 2,5 см.

- 2.4.8. При обработке верхнего среза задних половинок брюк поясом или обтачкой вставляют эластичную ленту: узкую в два ряда, широкую в один.
- 2.4.9. В комбинезоне типа А верхний срез бокового кармана обрабатывают швом вподгибку шириной 8 10 см или обтачкой.

Карман настрачивают на правую переднюю половинку брюк на расстоянии 4,5 - 5 см от верхнего края.

Притачанный клапан и верхнюю часть кармана стачивают по боковым сторонам.

2.4.10. По лицевому вырезу шлема между подкладкой и верхом вставляют тесьму длиной 85 - 90 см.

#### 2.4.11. Петли обметывают:

в комбинезоне типа А:

на правом борте: верхнюю петлю - на расстоянии 2 см от края борта и от шва притачивания воротника-стойки, нижнюю петлю - на расстоянии 10 см от закрепки застежки, остальные - на равном расстоянии между собой,

на воротнике-стойке - одну петлю посередине ширины на расстоянии 2 см от конца воротника, на боковых сторонах задних половинок брюк, нижней части спинки - по две петли на расстоянии 1,5 - 2 см от бокового и 7 см от верхнего края и закрепки застежки;

внизу рукавов и брюк - по две петли на расстоянии 1,5 см от низа: первую - на расстоянии 8 см от шва рукава на локтевой части и бокового шва на задних половинках брюк; вторую - на расстоянии 3 см от конца первой,

на правой стороне пелерины шлема - две петли на расстоянии 2 см от края: верхнюю - на расстоянии 2 см от уступа; нижнюю - на расстоянии 3 см от низа пелерины;

в комбинезоне типа Б:

на правом борте - одну петлю на расстоянии 2 см от края борта и уступа,

на гульфике - четыре петли: верхнюю на расстоянии 1,5 см от внешнего края, нижнюю - на расстоянии 10 см от закрепки застежки, остальные - на равном расстоянии между собой,

на манжетах - по одной петле посередине ширины на расстоянии 1,5 см от края,

на боковых сторонах задних половинок брюк - по две петли на расстоянии 1,5 - 2 см от бокового края и 7 см от верхнего края и закрепки застежки.

2.4.12. Пуговицы пришивают соответственно расположению петель.

2.5. Маркировка

Маркировка комбинезонов - по ГОСТ 10581 и ГОСТ 12.4.115.

2.6. Упаковка

Упаковка комбинезонов - по ГОСТ 10581.

2.5, 2.6. (Введены дополнительно, Изм. N 2).

#### 3. ПРИЕМКА

Правила приемки комбинезонов - по ГОСТ 23948.

### 4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование и хранение - по ГОСТ 10581. Разд. 3, 4. (Измененная редакция, Изм. N 2).

#### 5. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

Методы контроля качества комбинезонов - по ГОСТ 4103.

### 6. УКАЗАНИЕ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Химическая чистка комбинезонов - по ГОСТ 12.4.169.

Памятка-инструкция по уходу за комбинезонами во время эксплуатации приведена в Приложении.

Разд. 5, 6. (Введены дополнительно, Изм. N 2).

Приложение Рекомендуемое

# ПАМЯТКА-ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ ЗА КОМБИНЕЗОНАМИ ВО ВРЕМЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 1. Спецодежду рекомендуется подвергать химической чистке. При этом усадка тканей незначительная, окраска и физико-механические свойства сохраняются длительное время.
- 2. При необходимости спецодежду из хлопчатобумажных и смешанных тканей можно стирать в растворе, содержащем 5 г/дм3 любого моющего препарата при 40 °C в стиральной машине в течение 10 мин с последующей промывкой.
- 3. Спецодежду отжимают в центрифуге, высушивают на воздухе или в сушилке при 80 °С и проглаживают утюгом или гладильным прессом: из хлопчатобумажных тканей при 180 °С, из хлопчатобумажных тканей с вложением химических волокон при 120 °С.

(Измененная редакция, Изм. N 1).