

**Перечень  
нормативных документов по стандартизации, приобретающих добровольность  
применения с введением в действие Общего технического регламента «О безопасности  
продукции легкой промышленности»**

№	Обозначение	Наименование
1.	ГОСТ 287-68	Войлок полугрубошерстный седельный. Технические условия.
2.	ГОСТ 288-72	Войлок технический тонкошерстный и детали из него для машиностроения. Технические условия.
3.	ГОСТ 1104-69	Ткань хлопчатобумажная domestik. Технические условия.
4.	ГОСТ 1178-75	Изделия штучные тканые чистошерстяные и полушерстяные (смешанные). Определение сортности.
5.	ГОСТ 1443-78	Полотно трикотажное для подкладки полимерной обуви. Технические условия.
6.	ГОСТ 1674-77	Нитки шелковые крученые. Технические условия.
7.	ГОСТ 3357-72	Ткани хлопчатобумажные для шлифовальных шкурок. Технические условия.
8.	ГОСТ 4403-91	Ткани для сит из шелковых и синтетических нитей. Общие технические условия.
9.	ГОСТ 4514-78	Ленты для электропромышленности. Технические условия.
10.	ГОСТ 5007-87	Изделия трикотажные перчаточные. Общие технические условия.
11.	ГОСТ 5274-90	Шарфы трикотажные. Общие технические условия.
12.	ГОСТ 5530-2004	Ткани упаковочные и технического назначения из лубяных волокон. Общие технические условия.
13.	ГОСТ 5617-71	Ткань суровая из натурального шелка. Технические условия.
14.	ГОСТ 5618-80	Шелк-сырец. Технические условия.
15.	ГОСТ 5665-77	Ткани бортовые льняные и полульняные.
16.	ГОСТ 6056-88	Ткани зонтичные из синтетических нитей. Общие технические условия.
17.	ГОСТ 6308-71	Войлок технический полугрубошерстный и детали из него для машиностроения. Технические условия.
18.	ГОСТ 6309-93	Нитки швейные хлопчатобумажные и синтетические. Технические условия.
19.	ГОСТ 6418-81	Войлок технический грубошерстный и детали из него для машиностроения. Технические условия.
20.	ГОСТ 6752-78	Платки тканые из натурального шелка и химических нитей. Общие технические условия.
21.	ГОСТ 6904-83	Пряжа хлопчатобумажная суровая крученая для ткацкого производства. Технические условия.
22.	ГОСТ 7081-93	Полотна шелковые и полушелковые ворсовые. Общие технические условия.
23.	ГОСТ 7175-75	Войлок технический для музыкальных клавишных инструментов. Технические условия.
24.	ГОСТ 7297-90	Ткани хлопчатобумажные палаточные и плащевые. Технические условия.
25.	ГОСТ 7701-93	Тики хлопчатобумажные и смешанные. Общие технические условия.
26.	ГОСТ 8402-89	Нитки хлопчатобумажные вышивальные, вязальные и штопальные. Общие технические условия.
27.	ГОСТ 8541-94	Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Общие технические условия.
28.	ГОСТ 8712-83	Рубашки форменные из суконных и хлопчатобумажных тканей. Технические условия.
29.	ГОСТ 9009-93	Ткани хлопчатобумажные плащевые с водоотталкивающей отделкой. Технические условия.
30.	ГОСТ 9092-81	Пряжа хлопчатобумажная для трикотажного производства. Технические условия.
31.	ГОСТ 9441-80	Платки, шарфы и палантины чистошерстяные и полушерстяные. Общие технические условия.
32.	ГОСТ 9764-74	Шерсть овечья немытая цыгайская и однородная цыгай грубошерстная классированная. Технические условия.
33.	ГОСТ 9821-71	Ткани хлопчатобумажные технические для электропромышленности. Технические условия.
34.	ГОСТ 9845-83	Ткани шелковые и полушелковые галстучные. Общие технические условия.
35.	ГОСТ 10063-93	Нить полиамидная для текстильной промышленности. Технические условия.

<b>№</b>	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>
36.	ГОСТ 10078-85	Пряжа из лубяных волокон и их смесей с химическими волокнами. Общие технические условия.
37.	ГОСТ 10138-93	Ткани чистольняные, льняные и полульняные бельевые. Общие технические условия
38.	ГОСТ 10232-77	Ткани и штучные изделия чистольняные, льняные и полульняные полотняные. Общие технические условия
39.	ГОСТ 10290-72	Пряжа гребенная шерстяная и полушерстяная (смешанная) для ткацкого производства. Технические условия
40.	ГОСТ 10524-74	Ткани и изделия штучные льняные и полульняные махровые. Общие технические условия
41.	ГОСТ 10530-79	Изделия штучные текстильные декоративные. Общие технические условия
42.	ГОСТ 11027-80	Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные махровые и вафельные. Общие технические условия
43.	ГОСТ 11039-84	Ткани льняные и полульняные пестротканые и кислованные. Общие технические условия
44.	ГОСТ 11109-90	Марля бытовая хлопчатобумажная. Общие технические условия
45.	ГОСТ 11209-85	Ткани хлопчатобумажные и смешанные защитные для спецодежды. Технические условия
46.	ГОСТ 11372-84	Платки головные хлопчатобумажные, смешанные и из вискозной пряжи. Общие технические условия
47.	ГОСТ 11518-88	Ткани сорочечные из химических нитей и смешанной пряжи. Общие технические условия
48.	ГОСТ 11998-76	Войлок тонкошерстный для игольчатой ленты. Технические условия
49.	ГОСТ 13090-90	Ткани технические каркасные. Технические условия
50.	ГОСТ 14253-83	Полотна холстопршивные обтирочные. Технические условия
51.	ГОСТ 14256-2000	Ленты тканые электро- и теплоизоляционные. Технические условия
52.	ГОСТ 14362-69	Пряжа хлопчатобумажная суровая одиночная кардная ровничная. Технические условия
53.	ГОСТ 14862-76	Нить вискозная на секционных катушках. Технические условия
54.	ГОСТ 15159-76	Войлок технический и детали из него для технических изделий, эксплуатируемых в районах с тропическим климатом. Технические условия
55.	ГОСТ 15530-93	Парусины и двунитки. Общие технические условия
56.	ГОСТ 16221-79	Войлок юртовый. Технические условия
57.	ГОСТ 16428-89	Ткани технические из натурального шелка и химических нитей. Технические условия
58.	ГОСТ 17923-72	Полотна холстопршивные из лубяных волокон. Технические условия
59.	ГОСТ 18621-73	Пряжа аппаратная чистошерстяная и полушерстяная для трикотажного производства. Технические условия
60.	ГОСТ 19331-81	Ватины холстопршивные технические. Технические условия
61.	ГОСТ 19864-89	Полотно кружевное. Общие технические условия
62.	ГОСТ 20272-96	Ткани подкладочные из химических нитей и пряжи. Общие технические условия
63.	ГОСТ 20359-74	Ткани хлопчатобумажные и смешанные ведомственного назначения. Общие нормы воздухопроницаемости
64.	ГОСТ 20715-75	Ткани полиамидные технические для клиновых ремней. Технические условия
65.	ГОСТ 20723-2003	Ткани плательные из натурального крученого шелка. Общие технические условия
66.	ГОСТ 21790-2005	Ткани хлопчатобумажные и смешанные одежные. Общие технические условия
67.	ГОСТ 22017-92	Полотно гардинное. Общие технические условия
68.	ГОСТ 25294-2003	Одежда верхняя платьево-блузочного ассортимента. Общие технические условия
69.	ГОСТ 25295-2003	Одежда верхняя пальтово-костюмного ассортимента. Общие технические условия
70.	ГОСТ 25296-2003	Изделия швейные бельевые. Общие технические условия
71.	ГОСТ 27541-87	Ткани камвольные чистошерстяные и полушерстяные ведомственного назначения. Технические условия
72.	ГОСТ 27542-87	Ткани суконные чистошерстяные и полушерстяные ведомственного назначения. Технические условия
73.	ГОСТ 28000-2004	Ткани одежные чистошерстяные, шерстяные и полушерстяные. Общие технические условия
74.	ГОСТ 28253-89	Ткани шелковые и полушелковые плательные и платьево-костюмные. Общие

№	Обозначение	Наименование
		технические условия
75.	ГОСТ 28367-94	Мех искусственный трикотажный. Общие технические условия
76.	ГОСТ 28415-89	Покрытия и изделия ковровые тканые машинного способа производства. Общие технические условия
77.	ГОСТ 28486-90	Ткани плащевые и курточные из синтетических нитей. Общие технические условия
78.	ГОСТ 28554-90	Полотно трикотажное. Общие технические условия
79.	ГОСТ 28748-90	Полотна нетканые махровые. Общие технические условия
80.	ГОСТ 28755-90	Мех искусственный тканепрошивной. Общие технические условия
81.	ГОСТ 29013-91	Ткани одеяльные и корсетные из химических нитей и пряжи. Общие технические условия
82.	ГОСТ 29098-91	Ткани для галантерейных изделий. Общие технические условия
83.	ГОСТ 29222-91	Ткани плащевые из химических волокон и смешанные. Общие технические условия
84.	ГОСТ 29223-91	Ткани плательные, плательно-костюмные и костюмные из химических волокон. Общие технические условия
85.	ГОСТ 29298-2005	Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. Общие технические условия
86.	ГОСТ 30383-95	Изделия трикотажные детские бельевые. Нормы физико-гигиенических показателей
87.	ГОСТ 31405-2009	Изделия трикотажные бельевые для женщин и девочек. Общие технические условия
88.	ГОСТ 31406-2009	Изделия трикотажные купальные. Общие технические условия
89.	ГОСТ 31407-2009	Изделия трикотажные бельевые для детей новорожденных и ясельного возраста. Общие технические условия
90.	ГОСТ 31408-2009	Изделия трикотажные бельевые для мужчин и мальчиков. Общие технические условия
91.	ГОСТ 31409-2009	Изделия трикотажные верхние для женщин и девочек. Общие технические условия
92.	ГОСТ 31410-2009	Изделия трикотажные верхние для мужчин и мальчиков. Общие технические условия
93.	ГОСТ 31422-2010	Изделия трикотажные детские верхние. Нормы физико-гигиенических показателей
94.	O'zDSt 5-92	Фитили хлопчатобумажные.
95.	O'zDSt 47-86	Камзолы узбекского образца женские и для девочек. Общие технические условия.
96.	O'zDSt 504-92	Изделия трикотажные ручной и машинной вязки. Общие технические условия.
97.	O'zDSt 520:1986	Пряжа и нити для штопки, ручного вязания и вышивания. Технические условия.
98.	O'zDSt 993:2011	Шёлк – сырец. Технические условия.
99.	O'zDSt 1039:2011	Вата шелковая. Технические требования.
100.	O'zDSt 2321:2011	Пряжа хлопчатобумажная и смешанная суровая кардная одиночная с пневмомеханических прядильных машин для ткацкого производства. Технические условия.
101.	O'zDSt 2322:2011	Пряжа хлопчатобумажная и смешанная суровая кардная и гребенная одиночная для ткацкого производства. Технические условия.
102.	O'zDSt 3019:2015	Палатка двухместная. Технические условия.
103.	ТУ Уз 17-04-262-91	Ткань полиэфирно-вискозная для пошива курток обр.5-434
104.	ТУ Уз 17-04-285-91	Ткань полиэфирно-хлопковая для пошива курток обр. 5-419
105.	ТУ Уз 17-04-286-91	Ткань полиэфирно-хлопковая для пошива курток обр. 5-420
106.	ТУ Уз 17-04-299-92	Ткань полиэфирно-хлопковая курточная