

N	Обозначение	Название
1.	3811-72	Материалы текстильные. Ткани, нетканые полотна и штучные изделия. Методы определения линейных размеров , линейной и поверхностной плотностей.
2.	6309-93	Нитки швейные хлопчатобумажные и синтетические. Технические условия.
3.	6611.0-73	Нити текстильные . Правила приемки.
4.	6611.1-73	Нити текстильные . Метод определения линейной плотности.
5.	6611.2-73	Нити текстильные . Метод определения разрывной нагрузки и удлинения при разрыве.
6.	6943.4-94	Стекловолокно. Нити. Метод определения крутки.
7.	6943.16-94	Стекловолокно. Ткани. Нетканые материалы. Методы определения массы на единицу площади.
8.	6943.17-94	Стекловолокно. Ткани. Нетканые материалы. Метод определения ширины и длины.
9.	6943.18-94	Стекловолокно. Ткани. Нетканые материалы. Метод определения толщины.
10.	7000-80	Материалы текстильные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение.
11.	8325-93	Стекловолокно. Нити крученые комплексные. Технические условия.
12.	17139-2000	Стекловолокно. Ровинги. Технические условия.
13.	19170-2001	Стекловолокно. Ткань конструкционного назначения. Технические условия.
14.	C 1557-03e1	Standard Test Method for Tensile Strength and Young's Modulus of Fibers
15.	D 4018-99 (2004)	Standart Test Method for Properties of Continuous Filament Carbon and Graphite Fiber Tows
16.	D 4102-82 (2004)	Standart Test Method for Thermal Oxidative Resistance of Carbon Fibers