N	Обозначение	Название
	2011 72	Материалы текстильные. Ткани, нетканые полотна и
1.	3811-72	штучные изделия. Методы определения линейных размеров, линейной и поверхностной плотностей.
1.	6309-93	Нитки швейные хлопчатобумажные и синтетические.
2.		Технические условия.
3.	6611.0-73	Нити текстильные . Правила приемки.
4.	6611.1-73	Нити текстильные . Метод определения линейной плотности.
	6611.2-73	Нити текстильные . Метод определения разрывной
5.		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	Стекло <mark>волокно. Ткани. Не</mark> тканые материалы. Метод
		определения ширины и длины.
9.	6943.18-94	Стек <mark>ловолокно. Ткани. Нетк</mark> аные материалы.Метод опр <mark>еделения тол</mark> щины.
10.	7000-80	Материалы текстильные. Упаковка, маркировка,
		транспортирование и хранение.
	8325-93	Стекловолокно. Нити крученые комплексные.
11.		Технические условия.
12.	17139-200 <mark>0</mark>	Стекловолокно. Ровинги. Технические условия.
13.	19170-2 <mark>001</mark>	Стекловолокно. Ткань конструкционного назначения. Технические условия.
13.		Standard Test Method for Tensile Strength and Young's
14.	C 15 <mark>57-03e</mark> 1	Modulus of Fibers
1	D 4018-99	Standart Test Method for Properties of Continuous Filament
15.	(2004)	Carbon and Graphite Fiber Tows
	D 4102-82	Standart Test Method for Thermal Oxidative Resistance of
16.	(2004)	Carbon Fibers