



АО НПО «Стеклопластик»
НПК «ТЕРМ»

Технический паспорт

Шнур кремнезёмный наполненный марки ШКН (X) -1-10

ТУ 5952-166-05786904-02

Партия № 136 Дата изготовления партии октябрь 2016

Дата проведения испытаний 27.10.16

Количество упаковочных мест 3

Количество шнура в партии 1000 м

Результаты испытаний:

№ п.п.	Наименование показателей	Единицы измерения	Фактические данные	Норма по ТУ
1.	Диаметр шнура	мм	<u>10,1</u>	10 ±1,0
2.	Масса шнура длиной 1 м	г	<u>64</u>	не менее 30

Качество шнура ШКН(Х)-1-10 соответствует ТУ 5952-166-05786904-02 изм.1-4.

Начальник ОТК



Инструкция по охране труда при применении шнура наполненного.

Шнуры наполненные нетоксичны, не взрывоопасны, не пожароопасны.

При работе со шнуром выделяется пыль, которая раздражающе действует на слизистые оболочки верхних дыхательных путей и кожный покров работающих, вызывая зуд.

Для защиты работающих от вредного воздействия необходимо производственные помещения оборудовать приточно-вытяжной вентиляцией, места интенсивного выделения пыли оборудовать местными отсосами.

Работающие должны быть обеспечены спецодеждой и средствами индивидуальной защиты (СИЗ) в соответствии с ГОСТ 12.4.103, ГОСТ 12.4.011, ГОСТ 12.4.034.

Для защиты органов дыхания необходимо применять респираторы типа У-2к по ТУ 6-16-2267-78, ШБ-1 «Лепесток» по ГОСТ 12.4.028 или 3М по ГОСТ 12.4.191.

При применении шнура наполненного для защиты кожи рук необходимо применять рукавицы специальные по ГОСТ 12.4.010 и защитные дерматологические средства по ГОСТ 12.4.068.

При окончании работы вымыть руки, смазать кожу зудоуспокаивающими мазями на основе ланолина, борного вазелина или 1%-ой салициловой мазью.