



## ГОСТ 22693-98

**Применяется** для производства кордной ткани, сетеснастей, канатов, конвейерных и транспортерных лент, резинотехнических изделий.

### Упаковка нити:

Каждая бобина с нитью оборачивается бумагой. Бобины упаковываются в ящики из гофрированного картона. Ящики укладывают на поддон с формированием блок-пакета и последующим обертыванием в растягивающуюся пленку.

### Стандартные блок-пакеты формируются:

- на поддонах размером 1200x800 мм (6-ярусный блок-пакет)
- на поддонах размером 1200x1000 мм (5-ярусный блок-пакет)

### Техническая консультация

Номинальная линейная плотность, дтекс	935 / F140	1440 / F 280 F 210	1870 / F 280
Отклонение фактической линейной плотности от номинальной, %	±5	±5	±5
Удельная разрывная нагрузка, мН/дтекс, не менее	66	66	70



Нить полиамидная светотермостабилизированная

Удлинение при разрыве, %, не более	21	21	21
Количество кручений на 1м, шт	30+10/-15	30+10/-15	30+10/-15
Линейная усадка, %	8,0±1,5	8,0±1,5	8,0±1,5
Масса нити и вид паковки	2,1±0,2 кг		2,3±0,2 кг
	цилиндрическая бобина с коническими торцами		

По вопросам приобретения **нити полиамидной светотермостабилизированной** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов