



## ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ТИПА НГП МАРКИ НГП 30-32 (ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ)

### ТУ 6-01-1328-86

Гранулированный ПВХ пластикат марки НГП 30-32 предназначен для защитных оболочек проводов и кабелей, эксплуатирующихся в условиях повышенной пожароопасности и соответствующих требованиям стандарта МЭК 332 ч.3 по нераспространению горения. Пластикат выпускается черного цвета.

#### При высоких скоростях переработки пластиката не происходит:

- образования пор в оболочке,
- разложения добавок, обеспечивающих пониженную горючесть. • Температурный диапазон эксплуатации от -30° С до + 70° С.

[Техническая консультация](#)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	наименование показателя	норма
1	Удельное объемное электрическое сопротивление при 20° С, Ом* см, не менее	3*10 <sup>11</sup>
2	Прочность при разрыве, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не менее	14
3	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	250
4	Температура хрупкости, ° С, не выше	-30

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



ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ТИПА НГП МАРКИ НГП 30-32 (ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ)

5 Плотность, г/см <sup>3</sup> ,	1,50
6 Потери в массе при (160±2)° С в течение 6 ч, %, не более	2
7 Сохранение относительного удлинения при разрыве после старения при (100±2) °С в течение 7 суток, %, не менее	85
8 Светостойкость ч, не менее	1500
9 Твердость по ШОРА, ед.шкалы, не менее	75
10 Водопоглощение, %, не более	0,25
11 Горючесть по КИ, %, не менее	32

**Упаковка:**

Мягкие специализированные контейнеры типа «Биг-Бег» для разового использования с полиэтиленовым вкладышем для упаковки сыпучих продуктов. Масса материала в одном контейнере от 500 до 1000 кг.

По вопросам приобретения 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