



Нефтехимия

ИЗГОТОВЛЕНО В РОССИИ

ООО НПП «НЕФТЕХИМИЯ»

г. Москва 109429, Капотня квартал 2-й, дом 1, стр.36

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ
ПОЛИПРОПИЛЕН-РИСПОЛ®
ТУ 2211-027-05766623-2012 с изм.№1-12

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № **20**

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: РИСПОЛ® (полипропилен) ТУ 2211-027-05766623-2004 с изм. № 1-12

НОМЕР ПАРТИИ: 221 **МАРКА : 01100-207**

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: 13.05.2015

МАССА НЕТТО: 69000 кг

№ п/п	Наименование показателей	Нормы по ТУ	Результат испытаний
1	Показатель текучести расплава, г/10мин	8,1 - 12	9,1
2	Массовая доля летучих веществ, %, не более	0,10	0,05
3	Предел текучести при растяжении, МПа, не менее	-	-
4	Относительное удлинение при пределе текучести, %, не менее	-	-
5	Массовая доля изотактической фракции, %, не менее	93	95,6
6	Массовая доля гранул с отклонениями по размерам и слипшихся в сумме, %, не более	8,0	0,2

Заключение: РИСПОЛ® (полипропилен) соответствует требованиям ТУ 2211-027-05766623-2004 с изм. №№ 1-12. с учетом Отчета о результатах испытаний МЛЦ МО ИЦ "Сейболт" ЗАО "Петролеум Аналистс"
Аттестат аккредитации в ААЦ «Аналитика» (ILAC-APLAC) № ААС.А.00119 действителен до 19.09.2016 г. □

№ **26024/00019001/15** от **14.05.2015**

Правила безопасности см. на обороте

Дата выдачи паспорта «__» _____ 20__ г.

Генеральный директор _____

Риспол® предназначен для изготовления труб, листов, литевых изделий, лент, пленок, волокон, нитей, нетканых и упаковочных материалов, изделий технического назначения, игрушек, изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, и других изделий.

Риспол® марок 01003 ,01007, 01012 ,01020, 01030, 01060, 01100, 01130, 01180, 01230, 01280, 01360 предназначен для изготовления изделий, контактирующих с продуктами питания.

Маркировке, характеризующей транспортную опасность согласно требованиям ГОСТ 19433, полипропилен не подлежит.

Гранулированный Риспол® при комнатной температуре не выделяет в окружающую среду токсичных веществ и не оказывает вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте. Работа с ним не требует особых мер предосторожности.

Гарантийный срок хранения Риспола® – три года с даты изготовления. По истечении гарантийного срока хранения полипропилен может быть использован только после проверки показателей качества на соответствие требованиям ТУ 2211-027-05766623-2004 с изм. №№ 1-12