



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 15

## ПЕРЕХОДНЫЕ МАРКИ БАЛЕНА

(ПОЛИПРОПИЛЕНА И СОПОЛИМЕРОВ ПРОПИЛЕНА)  
ТУ 2211-096-05766563-2013

Марка **04150**

Дата выпуска 08.03.14

№ партии 15 Масса нетто 30,450 т.

№	Наименование показателя	Норма	Фактические показатели
1	Показатель текучести расплава, г/10 мин	9±20	19,1
2	Массовая доля летучих веществ, %	не более 0,1	0,03
3	Предел текучести при растяжении, МПа	не нормируется	
4	Относительное удлинение при пределе текучести, %	не нормируется	
5	Стойкость к термоокислительному старению, ч	не менее 360	испытание проводилось с 08.03.14

Примечание: 1) Показатель вне области аккредитации.

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 2211-096-05766563-2013

Начальник лаборатории контроля качества продукции  
производства полипропилена ОТК-ЦЗП:

*Р.Н. Газзова*

Р.Н. Газзова



Лаборант-бригадир:

*И.И. А. Кашкина*

### Информация для потребителя

**Область применения:** предназначен для изготовления изделий сложного профиля механического и бытового назначения. Не предусмотрено использование для изготовления изделий, контактирующих с пищевыми продуктами, питьевой водой, утратек и изделий медицинского назначения.

**Характеристика пожаро-взрывоопасности:** гранулированный бален П по ГОСТ 12.1.044 относится к группе твердых горючих материалов с высокими коэффициентами дымообразования. При поднесении открытого пламени и нагревании в процессе переработки до температуры выше 150°C бален П горит без взрыва с образованием расплава и образованием летучих продуктов термодеструкции, содержащих согласно ГОСТ 12.3.030 углекислоту, формальдегид и ацетальдегид, оксид углерода. Взвешенная в воздухе сухая пыль балена П взрывоопасна, при трении частиц накапливаются заряды статического электричества.

**Правила транспортирования:** бален П транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Бален П, упакованный в мешки, при загрузке в контейнеры по ГОСТ 15102 или ГОСТ 20435 перевозится в любых транспортных средствах. Допускается по согласованию с потребителем транспортировка насыпью в железнодорожных вагонах и автодождных пневмоцистернах.

**Правила хранения:** бален П хранят в закрытом помещении, исключая попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов при температуре не выше 30°C и относительной влажности не более 80%. Перед переработкой мешки с баленом П должны быть выдержаны в производственном помещении не менее 12 часов. Допускается хранение балена у потребителя до 30 суток в установленных на наружных площадках металлических емкостях для хранения, исключая попадания влаги и загрязнение продукта.

**Обезвреживание, утилизация и захоронение отходов:** непригодные к переработке отходы не требуют обезвреживания, подлежат вывозу в места, согласованные с органами Министерства по чрезвычайным ситуациям и экологической безопасности и федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Управление Роспотребнадзора).

**Не подлежат обязательной сертификации.**

**Гарантийный срок хранения:** 3 года со дня изготовления.