



Интегрированная система менеджмента качества, безопасности труда и охраны здоровья, экологии сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008), ГОСТ Р 54934/OHSAS 18001:2007, ГОСТ 12.0.230-2007 и ГОСТ Р ИСО 14001:2007 (ISO 14001:2004).

СЕРТИФИКАТ О КАЧЕСТВЕ № 111168/3

Полиэтилен 273-83

Партия № 1168
Сорт: высший

Дата изготовления: 19.03.2014г.
Дата отгрузки: 22.03.2014г.

№	Наименование показателей	Норма по ТУ	Результаты испытаний
1	Плотность, при температуре 20°C, г/см ³	0,950-0,955	0,952
2	Показатель текучести расплава при нагрузке 5 кгс, г/10 мин	0,40-0,65	0,56
3	Разброс показателей текучести расплава в пределах партии, % не более	±10	3
4	Количество включений, шт., не более	5	2
5	Массовая доля золы, % не более	0,04	0,02
6	Массовая доля летучих веществ, %, не более	0,09	0,02
7	Предел текучести при растяжении, МПа, не менее	22,6	26,3 ⁽¹⁾
8	Прочность при разрыве, МПа, не менее	29,4	31,8 ⁽¹⁾
9	Относительное удлинение при разрыве, % не менее	700	920 ⁽¹⁾
10	Массовая доля гранул, %, не более: - размером менее 2 мм - размером свыше 5 до 8 мм	1 1	0 0
11	Гигиенические, органолептические показатели.	Протокол № 17724 от 21.05.2013г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РТ»	

Качество соответствует ТУ 2243-104-00203335-2005 с изм. № 1

Примечание:

(1) - в соответствии с протоколом периодических испытаний № 5-26 от 18.03.2014г.

Данный сертификат выдан на 20,0 (16 паллет) ПНД марки 273-83 выше партии, отгруженной в адрес: г. Казань, ООО «Техносервис», а/м № Е 033 НР / АН 2123

Представитель управления качества

Представитель цеха

Действителен с печатью «Принято управлением качества»

Димухаметова Л.И.

Цыганов Н.П.

