



Акционерное общество Ангарский завод полимеров  
Юридический адрес:  
665800, Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 8, (Первый промышленный массив тер.), строение 5  
e-mail: secr@azp.ru , т/ф. 8(3955) 57-30-00, 57-30-02

Продукция была изготовлена под управлением, установленным в интегрированной системе управления, сертифицированной Quality Austria в соответствии с требованиями ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018, сертификаты №25613/0, 04306/0, 01144/0, 00241/0

"ИЦ-ЦЗЛ" - лаборатория по обслуживанию цеха 122/123  
665830, Иркутская обл., г. Ангарск, промышленная зона.  
Акционерное общество Ангарский завод полимеров  
e-mail: secr@azp.ru т/ф.8(3955) 57-41-84

**ПАСПОРТ №5**  
**ПОЛИЭТИЛЕН ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ МАРКИ 13503-040. ПУСКОВЫЕ ПАРТИИ**

Код ОКПД2 20.16.10.111  
Номер партии: **1563**  
Дата изготовления: 07.06.2021  
Размер партии (масса): 1,250 т  
Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Склад цеха 122/123, объект 1083  
Дата отбора проб: 07.06.2021  
Дата проведения испытаний: 09.06.2021  
Паспорт выдан на основании: результатов испытаний от 09.06.2021 №5-ПВД135

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТУ 6-05-1853-78	Фактическое значение
1	Плотность, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 15139-69	0,918 ± 0,002	0.918
2	Показатель текучести расплава, г/10 мин (номинальное значение) с допуском в %	ГОСТ 11645-73	4,0 ± 40	4.6
3	Разброс показателей текучести расплава в пределах партии, %, не более	п.4.12 ТУ 6-05-1853-78	± 12	±10
4	Количество включений, шт., не более	п.4.13 ТУ 6-05-1853-78	20	2
5	Предел текучести при растяжении, Па (кгс/см <sup>2</sup> ), не менее	ГОСТ 11262-2017	88 * 10 <sup>5</sup> (90)	101*10 <sup>5</sup> (103)
6	Прочность при разрыве, Па (кгс/см <sup>2</sup> ), не менее	ГОСТ 11262-2017	108 * 10 <sup>5</sup> (110)	129*10 <sup>5</sup> (132)
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	ГОСТ 11262-2017	450	549
8	Массовая доля гранул размером менее 2 мм, %, не более	п.4.9 ТУ 6-05-1853-78	0,5	0.5
9	Массовая доля гранул размером св. 5 до 8 мм, %, не более	п.4.7 ТУ 6-05-1853-78	0,5	0.5
10	Массовая доля серых и окисленных гранул, % не более	п.4.8 ТУ 6-05-1853-78	0,5	Отсутствие
11	Массовая доля экстрагируемых веществ, %, не более	п.4.15 ТУ 6-05-1853-78	1,7	0.6

**Заключение:**

**ПОЛИЭТИЛЕН ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ МАРКИ 13503-040. ПУСКОВЫЕ ПАРТИИ соответствует требованиям:**

Полиэтилен высокого давления марки 13503-040. Пусковые партии соответствует ТУ 6-05-1853-78 с изменениями 1-4.

Примечания: 1. Для окрашенного в черный цвет полиэтилена показатели по п.п. 1 и 4 не определяют.

2. По соглашению с потребителем допускается увеличение нормы по п.4 до 100шт.

3. Показатель 11 является факультативным на срок действия ТУ.

**Дополнительная информация:**

-транспортирование и хранение: по пункту 5 ТУ 6-05-1853-78 с изменениями 1-4.

-гарантийный срок хранения: 1 год со дня изготовления.

Тара "Мешок полипропиленовый с внутр. ламинирован. (25 кг.)"

Количество тары: 50 шт.

М.П.

Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда \_\_\_\_\_

Цымбал М.С.  
(Доверенность № АЗП-112/21 от 01.01.2021)



Принято к отгрузке  
Управлением логистики  
АО РН-ТРАНС

Дата выдачи паспорта

09.06.2021

ОБРАТНОЕ