

№	Марка и Вид ПЭ		Density, g/cm <sup>3</sup>	MFI, g/10min	Вид переработки	Рекомендуемая область применения
			Диапазон			
<b>ЛИТЬЕВЫЕ МАРКИ</b>						
1	I-0754	HDPE	0,952 – 0,956	5,0 – 8,0	Литье под давлением	Для изделий культурно бытового назначения и хозяйственного обихода.
2	I-0760	HDPE	0,958 – 0,962	5,5 – 8,5		Для общего назначения
3	I-1561	HDPE	0,958 – 0,962	13,0 – 18,0		Для изготовления тары, корзин, ящиков и т.д.
4	I-2560	HDPE	0,958 – 0,962	20,0 – 30,0		Для общего назначения, тара, корзина
5	I-1625	LLDPE	0,922 – 0,928	12,0 – 20,0		Ящики для отходов
6	I-0525	LLDPE	0,923 – 0,927	4,0 – 6,0		Для мелко объемных изделий (крышки, цветы)
<b>FILM GRADES ПЛЕНОЧНЫЕ МАРКИ</b>						
7	F-Y720	LLDPE	0,918 – 0,922	0,60 – 0,90	Экструзия	Промышленная упаковка (толстая плёнка).
8	F-0120	LLDPE	0,918 – 0,922	0,80 – 1,50		Пленка общего назначения
9	F-0220	LLDPE	0,918 – 0,922	1,5 – 2,5		Для изготовления особо тонкой пленки (плёнка мульчирования)
10	F-0320	LLDPE	0,918 – 0,922	2,5 – 3,5		Тонкая пленка (основной слой стретч плёнок)
11	F-Y336	MDPE	0,934 – 0,938	0,24 – 0,30		Для пленок и пленочных изделий (пакеты).
12	F-Y240	HDPE	0,936 – 0,942	0,19 – 0,31		Для пленок и пленочных изделий (пакеты).
13	F-Y346	HDPE	0,942 – 0,948	0,19 – 0,31		Шуршащая пленка и пленочных изделий (пакеты).
<b>КАБЕЛЬНЫЕ МАРКИ</b>						
14	WC-Y434	MDPE	0,932 – 0,936	0,30 – 0,46	Экструзия	Для изоляции проводов и кабеля.
15	WC-Y734	MDPE	0,932 – 0,936	0,60 – 0,85		Для оболочек кабеля (жесткий шланг).
<b>ТРУБНЫЕ МАРКИ</b>						
16	P-Y337	MDPE	0,936 – 0,940	0,21 – 0,33	Экструзия	базовая марка для газопроводных труб
17	P-Y342	HDPE	0,940 – 0,944	0,24 – 0,36		Трубные изделия, базовая марка для напорных трубопроводов
18	P-Y456	HDPE	0,952 – 0,958	0,31 – 0,51		трубы большого диаметра (дренаж)
<b>ВЫДУВНЫЕ МАРКИ</b>						
19	B-Y250	HDPE	0,948 – 0,952	0,19 – 0,30	Выдувное формование	Канистры, предназначенные для непрерывных экструзионных машин.
20	B-Y456	HDPE	0,954 – 0,958	0,33 – 0,43		Выдувные изделия общего назначения.
21	B-Y460	HDPE	0,958 – 0,962	0,33 – 0,43		Формование бутылок для упаковки и хранения жидкостей.
<b>РОТАЦИОННЫЕ</b>						
22	R-0333	MDPE	0,931 – 0,935	2,5 – 3,3	Ротационное формование	Для крупногабаритных изделий (резервуары и ящики для агрохимической продукции, горючего).
23	R-0338	MDPE	0,935 – 0,940	2,0 – 3,0		
24	R-0448	HDPE	0,946 – 0,950	3,1 – 4,1		
<b>ОРИЕНТАЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ</b>						
25	O-Y446	HDPE	0,944 – 0,948	0,33 – 0,43	Экструзия	Для лент, мононитей для промышленных мешков, ориентированных пленок.