

## ПВД экструзионная под закрас (светлая)

Исходное сырье: мешки из-под первичного сырья

Количество: 33 тонны

	Наименование показателя	Значение	Метод испытания
1	Показатель текучести расплава, г/10 мин (190°C; 2,16 кГс), не менее	0,30	ГОСТ 11645
2	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	457	ГОСТ 11035.1
3	Массовая доля золы	2,6	ГОСТ 15973

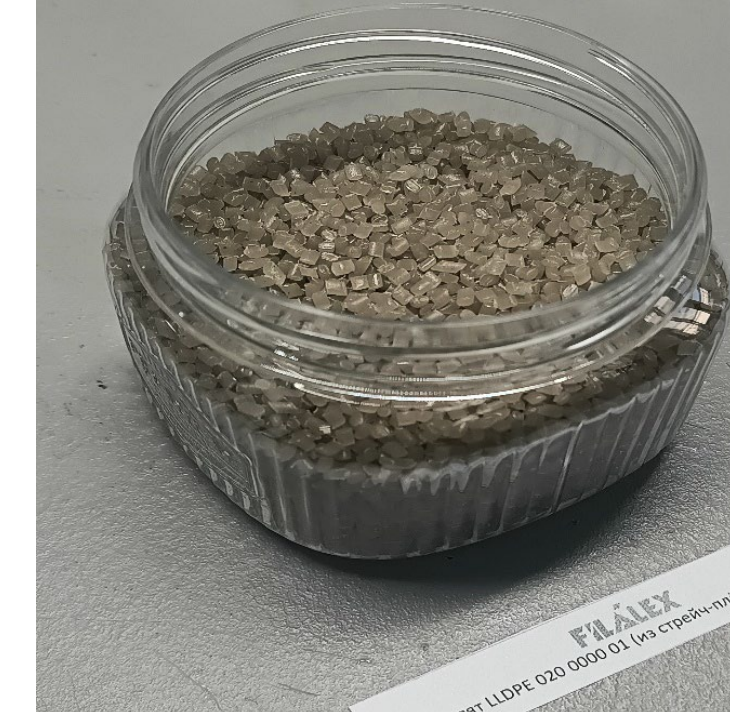


## Страйч-гранула

Исходное сырье: стрейч-пленка (складской сбор, брак пленки  
страйч)

Количество: 30 тонн

	Наименование показателя	Значение	Метод испытания
1	Показатель текучести расплава, г/10 мин (190°C; 2,16 кГс), не менее	2,48	ГОСТ 11645
2	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	464	ГОСТ 11035.1
3	Массовая доля золы	0,32	ГОСТ 15973



FILALEX  
Регранулят LDPE 020 0000 01 (из стрейч-пленки лпвд) ПТР 2,5

