



Национальная Холдинговая Компания «УЗБЕКНЕФТЕГАЗ»
Акционерная компания «УЗНЕФТЕГАЗДОБЫЧА»
Шуртанский газо-химический комплекс

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА
для ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ГРАНУЛ

Марка: **В-Y460** Сертификат № XXXX
Партия №: XXXX Вагон № XXXX
Сорт: **Высший** Масса нетто, тн.: 50,000
Дата отгрузки: XXXX Потребитель:

| Наименование показателей | Методы тестирования ASTM | Единицы Измер. | Нормы по ТУ | | Фактические показатели |
|---|--------------------------|--|-----------------|-------------|------------------------|
| | | | Высший сорт | Первый Сорт | |
| Плотность Density | D 792 | г/см ³ g/cm ³ | 0.9600 ± 0.0020 | | 0,9590 |
| Индекс плавления Melt Index | D 1238 | г/10 мин g/10min | 0.38 ± 0.05 | | 0,38 |
| Разброс ПТР в пределах партии MI Range | | % | ± 8 | | 1 |
| Летучие вещества Volatiles | | % | <0.05 | | <0.05 |
| Количество включений/ кг Specks/ kg | | шт Pcs | <5 | | <1 |
| Количество окрашенных гранул / кг Coloured pellets / kg | | шт Pcs | <10 | | <1 |
| Предел текучести при растяжении, не менее Tensile Strength at yield | D 638 | МПа | 31 | | 31 |
| Относительное удлинение при разрыве, не менее Elongation at break | D 638 | % | 50 | | >50 |

Примечание: Скорость разрывной машины 500 mm/min / Speed tensile machine 500 mm/min

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Качество продукции соответствует требованиям **TSh 39.0 – 231: 2005**

Инженер по контролю качества: _____

SHURTAN GAS CHEMICAL COMPLEX

