



# Вторичный полиэтилен низкого давления ПНД

Contact: rio0203

Email: rio0203@rambler.ru

[http://www.all-biz.com.ua/himicheskaya-promyshlennost/prodazha\\_24/dneprodzerzhinsk/vtorichnyj-polietilen-nizkogo-davleniya-pnd\\_4976](http://www.all-biz.com.ua/himicheskaya-promyshlennost/prodazha_24/dneprodzerzhinsk/vtorichnyj-polietilen-nizkogo-davleniya-pnd_4976)

Address: **Днепродзержинск**

Price: **Не указана**



**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ!**

- полистирол вторичный ударопрочный,
- низкого давления выдувной (экструзионный полиэтилен) (ПЭВД);
- LDPE-иден. 154, 155;
- низкого давления литьевой (ПЭНД);
- низкого давления литьевой (ливной массы);
- низкого давления зам. 275, 276, 277, 278;
- линейный полиэтилен стретч (LDPE);
- композиции полиэтилена (LDPE+LDPE);
- регранирует стретч (черепица, рубероид);
- выдувной полиэтилен ПЭВД;
- экструзионный ПЭНД;
- ПЭНД под производство полиэтиленовой трубы;
- трубные композиции ПЭВД 40% ПЭНД 20% (производство толстостенных труб);
- регранирует вторичной гранулы под толстостенные трубы;
- трубный полиэтилен ПЭВД 40% ПНД 40% (производство тонкостенных труб);
- Вторичный гранулированный полистирол ударопрочный (НРБ);
- Полипропилен вторичный (ППР);



**ВТОРИЧНАЯ ГРАНУЛА**

Вторичный полиэтилен низкого давления ПНД. Вторичная гранула ПНД устойчива к действию воды, сильных кислот и щелочей, а также органических растворителей. При повышении плотности возрастает устойчивость по отношению к большинству органических растворителей. ПНД вторичный гранулированный имеет высокую прочность на разрыв, невосприимчив к разрушающим природным факторам. Кроме этого, полиэтилен низкого давления вторичный кристаллизуется при температуре от -60 до 269 °С. Тонкие пленки ПНД обладают отличной эластичностью и прозрачностью

- Вторичный полипропилен ППР. Гранула вторичная ПП имеет ряд достаточно весомых преимуществ. Во-первых, полипропилен вторичный менее плотный. Вообще, полипропилен гранулированный вторичный обладает самым низким значением плотности среди всех видов пластмасс. Свойства гранулы вторичной ПП позволяют кипятить изделия из него, а также стерилизовать их с помощью пара

- Вторичный полистирол. Вторичный полистирол – это твердый пластик, использующийся на многих производствах. Наша компания реализует вторичные гранулы ударопрочного полистирола по наиболее выгодным ценам в объемах, которые необходимы заказчику. Для изготовления теплоизоляционных материалов, полимерных изделий и дорожных покрытий гранулы вторичная ПС широко и активно применяется. Кроме этого, обладает отличными преимуществами, позволяющие ей быть востребованным на всем рынке полимерной продукции. Производство гранул полистирола.

**www.all-biz.com.ua**

POLYMERS.COM.UA  
(097) 414 39 54



**Вторичный  
полиэтилен  
давления  
ПНД**

rio0203  
rio0203@rambler.ru  
<http://llyurl.com/udcm29sa>



**Вторичный  
полиэтилен  
давления  
ПНД**

rio0203  
rio0203@rambler.ru  
<http://llyurl.com/udcm29sa>



**Вторичный  
полиэтилен  
давления  
ПНД**

rio0203  
rio0203@rambler.ru  
<http://llyurl.com/udcm29sa>



**Вторичный  
полиэтилен  
давления  
ПНД**

rio0203  
rio0203@rambler.ru  
<http://llyurl.com/udcm29sa>