

ИНН/КПП 6678011272/667801001

ОГРН 1126678004551, ОКПО 09037973

**Юридический адрес/Фактический адрес: 623701, Свердловская обл., г. Берёзовский, ул.
Западная промзона 19А**

Исходящее письмо №0502

Коммерческое предложение.

«ООО ТЕХНОПРОГРЕСС» Являясь переработчиком вторсырья мы предлагаем вам рассмотреть нас в качестве производителя и осуществлять поставки в ваш адрес на регулярной основе гранулы вторичные:

- Полипропилен
- ПНД
- ПВД
- Полипропилен АКБ блок-сополимер
- Блок-сополимер пропилена с этиленом марка 8300 G (Гранула морозостойкая, с УФК добавкой, подходит как на экструзию, так и на литье)

Организация находится в Свердловской области г. Берёзовский ул. Западная Промзона 19А, и является компанией, которая перерабатывает отходы полиэтилена и полипропилена, отходы 5 класса опасности.

- Лицензия на утилизацию № Л020-00113-66/00617022 от 21.09.22г.

Производственные площади составляют 2500 м², мы увеличили мощность выпускаемой продукции до 500 тонн в месяц.

- Линия №1 производства марки «POLISTAR» model: HNT-100V SERIAL NO.105-104
- Линия №2 производства марки «POLISTAR» model: HNT-120V SERIAL NO.109-091

В начале производстве гранулы сырья проходит шрейдерную установку измельчается и поступает в зону флотации далее две моющие центрифуги, после чего в зоны сушки.

При грануляции мы используем два каскада на линии №2 что делает гранулу чистой без примеси, при каждой грануляции мы используем два вида фильтрующей сетки Р- 60 и Р-58 (сталь чтоб избежать попадание стружки в гранулу с помощью магнитов) .

- Имеется лабораторное оборудование для замера ПТР и зольности, а также влажности гранулы. При каждой отгрузке по требованию заказчика предоставляем паспортную документацию.

Предоставляем образцы для испытаний в количестве до 10 кг с доставкой до терминала в вашем городе.

Полипропилен светлая

Цена - 85 руб./ кг. с НДС

Показатели качества

№ Наименование показателей	Технические требования
1 Маркировка	Полипропиленовая вторичная гранула светлая
2 Исходное сырье	МКР (Биг-Беги) 2-х стропные
3 ПТР (230С/2,16кг)	3,2-7,0
4 Массовая доля золь-фракции, не более (при температуре отжига, % не более (tmax=550oC)	0,80
5 Упаковка	Товар поставляется в МКР кратно 1,000кг



Полипропилен тёмная

Цена - 80 руб./ кг. с НДС

Показатели качества

№ Наименование показателей	Технические требования
1 Маркировка	Полипропиленовая вторичная гранула тёмная
2 Исходное сырье	МКР (Биг-Беги) 4-х стропные
3 ПТР (230С/2,16кг)	6,5-10,5
4 Массовая доля золь-фракции, не более (при температуре отжига, % не более (tmax=550oC)	1,0
5 Упаковка	Товар поставляется в МКР кратно 1,000кг



Полиэтилен Низкого Давления

Цена - 90 руб./ кг. с НДС

Показатели качества

№ Наименование показателей	Технические требования
1 Маркировка	полиэтилен низкого давления (ПНД)
2 Исходное сырье	Канистра марка 276
3 ПТР (190о/5,0кг)	0,50-0,72
5 Упаковка	Товар поставляется в МКР кратно 1,000кг



Полиэтилен Высокого Давления

Цена – 85 руб./ кг. с НДС

Показатели качества

№ Наименование показателей	Технические требования
1 Маркировка	полиэтилен высокого давления (ПВД)
2 Исходное сырье	Пленка
3 ПТР, г/10мин.,190 град. С,2,16 кгс	0,5-1,35
5 Упаковка	Товар поставляется в МКР кратно 1,000кг



- Вторичная гранула **Полипропилен АКБ блок-сополимер** (Морозостойкость и ударопрочность)

Цена - 90 руб./ кг. с НДС

Показатели качества

№	Наименование показателей	Технические требования
1	Маркировка	АКБ блок-сополимер
2	Исходное сырье	Аккумулятор
3	ПТР (230°С/2,16 кг)	4,0-6,0
5	Упаковка	Товар поставляется в МКР кратно 1000кг.



- Вторичная гранула **Блок-сополимер пропилен с этиленом** (Морозостойкость и ударопрочность)

Цена - 95 руб./ кг. с НДС

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателей	Технические требования
1	Маркировка	Вторичный блоксополипропилен с этиленом (исходная марка 8300 G)
2	Исходное сырье	Оболочка нефтепгужного кабеля
3	Цвет	От светлых до темных оттенков. Не черный
4	ПТР (190о/5,0кг)	3,85-5,5
5	Массовая доля золь-фракции	5,0
6	Упаковка	Товар поставляется в МКР кратно 1000кг



Также на нашем производстве вы можете приобрести на постоянной основе;

Сечка после зоны флотации



Литники с зоны фильтрации (имеем возможность дробления литников)



С уважением к Вам!
ООО «Технопрогресс»
Илья Александрович
Тел. +7 (922) 188 88 76