



## Описание

F3160 — линейный полиэтилен высокого давления, в состав которого входят антиоксиданты, металлоцены (катализаторы). Нашел свое применение в промышленности и сельском хозяйстве. Форма выпуска — гранулы.

Фасовка — в п/э мешки по 25 кг.

Компания UCG поставляет mLLDPE от крупнейшего производителя — корейского нефтехимического концерна Lotte Chemical. Предлагает заказать полимеры с доставкой до вашего предприятия в России или СНГ.

## Особенности

- Устойчив к проколам, растрескиванию, ударным нагрузкам.
- Не подвержен влиянию ультрафиолета, коррозии.
- Инертен по отношению к химическим соединениям.
- Обладает высокими эксплуатационными характеристиками в условиях низких и высоких температур.
- Не пропускает воду и пар.
- Зарекомендовал себя небольшим коэффициентом мутности (17%).
- Имеет хорошие показатели удлинения (MD — 620%, TD — 680%).
- Показывает себя в качестве диэлектрика.
- Позволяет выпускать продукцию с глянцевой поверхностью (блеск — 75%).
- Позволяет уменьшить расход сырья за счет выпуска тонкотолщинных материалов без потери качества.
- Хорошо сваривается, в том числе при низкой температуре.
- Усаживается без использования термальных камер.
- Не разлагается.
- Содержит добавку, которая облегчает переработку.

## Применение

Нужен в строительстве в роли изоляционного слоя (фундамент, крыша, пол, фасад). Идет в ход для упаковки материалов и инструментов. Сельскохозяйственная пленка используется для обустройства навесов для урожая, парников, теплиц.

## Купить гранулы F3160 оптом

Реализуем LLDPE и другие полимеры от ведущих компаний по производству продуктов нефтехимии.

— Сопровождаем все позиции каталога сертификатами и лицензиями.

— Даем консультации по первому запуску линии.

— Отправляем бесплатные образцы сырья для испытаний.

ЮСИДЖИ занимается поставками полимеров в промышленных масштабах.

Технические характеристики

[F3160 \(.pptx, 96.55кб\)](#)

Свойства марки

1-Гексен сополимер. Высокая стойкость к проколу, прозрачность. Отличная перерабатываемость.

Доступна фасовка



Мешки ПЭ по 25 кг

[ABS пластики](#) [СБС полимеры](#) [СЭБС](#) [ЭВА полимеры](#) [LG Chem](#)