

# Линия для производства полипропиленовых нитей



## Описание

Получение полипропиленовой нити фильерным способом осуществляется на линии серии FDY, которая включает в себя агрегаты для прядения и вытягивания (интегрированная экструзия через фильеры, боковое формование, вытягивание, намотка). Это производство требует привлечения минимальных инвестиций по сравнению с прядильными и ткацкими фабриками со сложной инфраструктурой. Линию можно разместить на участке 5,5 м. Линия серии FDY проста в управлении, высокопроизводительна и комплектуется в соответствии с требованиями каждого Заказчика.

## Технические характеристики

### Технические параметры:

1. Экструдер
  - 1.1. Модель: JHM65/28
  - 1.2. Мощность двигателя: 15 кВт
  - 1.3. Мощность нагрева: 15 кВт/220В
  - 1.4. Максимальная производительность 1,3 т/день
1. Прядильный узел
  - 2.1. Мощность нагрева: 10кВт
  - 2.2. Количество упаковщиков: 4
  - 2.3. Прядильный насос (1/4): 10cc/rev
  - 2.4. Мощность: 0,75 кВт

- 2.5. Прядильная фильера: Ø100 мм
  - 1. Охладительная камера
- 3.1. Мощность охлаждения: 45 кВт
- 3.2. Высота: 1500 мм
  - 1. Система вытяжки
- 4.1. Кол-во нагреваемых прядильных дисков: 8
- 4.2. Диаметр нагреваемых прядильных дисков: Ø190X240мм
- 4.3. Мощность нагрева: 3,5 кВт
- 4.4. Мощность двигателя: 2,0 кВт
- 4.5. Диаметр свободных прядильных дисков: Ø60мм
  - 1. Система отделки
- 5.1. Отделочный насос (1/8): 0.5cc/rev
- 5.2. Мощность двигателя: 0,5 кВт
- 5.3. Керамическая отделочная насадка
  - 1. Система намотки
- 6.1. Роликовый двигатель: 0,125 кВт
- 6.2. Двигатель поперечного движения: 0,1 кВт
- 6.3. Длина держателя: 600 мм
- 6.4. Диаметр ролика: Ø125мм
- 6.5. Максимальная скорость намотки: 2500 м/мин
- 6.6. Количество упаковщиков: 4
- 6.7. Максимальный внешний диаметр: Ø360 мм
- 6.8. Спецификация катушки: Ø75×Ф89×150 мм

**Адрес:** 160025, г. Вологда, Конева 15, 3 этаж  
офис 319-331, БЦ «Деловой квартал»

**Время работы:** пн-пт: с 9.00 до 18.00

**Отдел продаж:**

Телефон: 8 (8172) 57-83-67; 8 800 555-08-60

e-mail: [info@plasticmachinery.ru](mailto:info@plasticmachinery.ru)

**Офис в Москве:**

Адрес: г. Москва, Мажоров пер. дом 14

Телефон: [+7 \(499\) 649-45-99](tel:+7(499)649-45-99)

**Технический отдел:**

Телефон: 8 (8172) 57-83-67

e-mail: [tex.dir@plasticmachinery.ru](mailto:tex.dir@plasticmachinery.ru)

**Отдел логистики:**

Телефон: 8 (991) 472-10-06

e-mail: [aa@plasticmachinery.ru](mailto:aa@plasticmachinery.ru)

**Отдел кадров:**

Телефон: 8( 991) 474-41-42

e-mail: [natalya.mikheeva@plasticmachinery.ru](mailto:natalya.mikheeva@plasticmachinery.ru)

**Отдел маркетинга:**

Телефон: 8 (8172) 26-51-96  
e-mail: [nellyi.redkina@plasticmachinery.ru](mailto:nellyi.redkina@plasticmachinery.ru)

**Бухгалтерия:**

Телефон: 8 (8172) 23-99-12  
e-mail: [glavbuh@plasticmachinery.ru](mailto:glavbuh@plasticmachinery.ru)

**Наши контакты офиса в Шанхае:**

Адрес: No.77, Xieyi road, Qiandeng town, Kunshan city, Jiangsu province (под Шанхаем)  
Tel: +86-13916634375;  
e-mail: [kacian0418@hotmail.com](mailto:kacian0418@hotmail.com)