

Коммерческое предложение

по оборудованию для производства полимерной продукции от ТПК «Валентина Пак»

Торгово-производственная компания «Валентина Пак» предлагает к поставке в Россию и СНГ под заказ следующий перечень оборудования в ассортименте для производства полимерных изделий и профильной продукции широкого назначения:

1. Экструдеры с коническими шнековыми парами
2. Экструзионные линии для производства труб из ПВХ и ПНД
3. Линии для производства профилей из ДПК и ПВХ
4. Линии гранулирования ПВХ, ПЭ/ПП и ПЭ/ПП/АБС
5. Линии для производства пластиковой нити
6. Линии гранулирования сжатой пленки

Предлагаемое оборудование производится на неоднократно проверенном партнерском заводе в КНР и имеет высокие качественные и эксплуатационные характеристики. С ними можно ознакомиться на нашем сайте по адресу <https://pak-v.ru>. По требованию вышлем полные описания с исчерпывающими параметрами и характеристиками комплектов оборудования.

Представленные экструзионные линии имеют модульную структуру, с различными функциональными узлами под конкретные задачи с определёнными производственными параметрами и особенностями. В связи с этим комплекты полимерных установок производятся в Китае под конкретный заказ, имеют индивидуальную стоимость, поэтому предварительные цены на интересующий комплект оборудования мы вышлем сразу после персонального расчёта или на основании согласованной спецификации.

Поставляемые полимерные установки имеют следующие общие характеристики:

- Лёгкая эксплуатация и несложная замена узлов оборудования
- Компактные размеры и экономичное энергопотребление
- Длинный срок бесперебойной эксплуатации оборудования
- **Приемлемая стоимость** по сравнению с другими предложениями на рынке

Условия заказа и поставки:

- Сроки производства оборудования (линий) на заказ – от 15 дней с момента предоплаты 40% плюс поставка от 30 дней.
- Содействуем в оформлении [лизинга](#), наши партнеры: Альфа-Лизинг, Челиндлизинг, СберЛизинг, Совкомбанк, Каркаде и ВТБ-Лизинг.
- Осуществляем **гарантийное обслуживание в течение 12 месяцев** совместно с заводом-изготовителем с момента приобретения у нас оборудования
- По желанию заказчика – постгарантийное обслуживание

[ТПК «Валентина Пак»](#) специализируется на поставке оборудования для производства и переработки полимеров, комплектующих, запасных частей, а также ремонте шнековых пар для экструдеров, грануляторов и ТПА. Мы работаем на рынке с 2000 года, с нашей помощью произведено на заказ и отгружено свыше 180 единиц оборудования для 160+ клиентов. Смотрите [рекомендации](#) и читайте [отзывы](#) о нашей работе.

Наши преимущества:

- Поставляем востребованное и рентабельное с точки зрения бизнеса оборудование (линии) для производства полимерной продукции
- 80% ассортимента полимерного оборудования уже было поставлено в Россию и страны СНГ и результативно работает на производственных предприятиях!
- ТПК «Валентина Пак» предлагает надежное, качественное и не раз испытанное полимерное оборудование с **финансовой гарантией**
- Поставленное оборудование при заказе из КНР будет иметь *100% соответствие* согласованной и утверждённой спецификации, в противном случае – **вернем деньги**
- Осуществляем **сопровождение 24/7** – контроль производства и поставки оборудования на этапах сделки
- По предварительному согласованию возможна *прием-сдача оборудования непосредственно на предприятии заказчика*
- ТПК «Валентина Пак», наряду с поставкой полимерного оборудования (линий), предлагает необходимые дополнительные услуги – [шефмонтаж](#) и [пусконаладочные работы](#)
- Наша компания обеспечит ваше производство всем необходимым – на нашем складе постоянно в наличии свыше 2000 наименований *комплектующих, дополнительного оборудования и расходных материалов*

Особенности работы с нашей компанией:

- Выгодные условия партнерства
- Предусмотрена система индивидуальных скидок
- Условия поставки: транспортной компанией, самовывоз
- Мы работаем с НДС

С уважением, Генеральный директор


личная подпись

А. А. Николаева

Менеджер Федоров Максим

Тел.: +7 (495) 799-47-27

E-mail: info@pak-v.ru

www.pak-v.ru