

Для размещения информации о вашей компании и продукции
ЗАПОЛНИТЕ АНКЕТУ

| АНКЕТА | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование компании* | |
| Адрес (с индексом города) | |
| Телефон, факс (с кодом города)* | |
| Электронная почта* | |
| Сайт | |
| Предложение компании (до 200 знаков) | |
| *Заполнить обязательно | |

Отметьте «✓» виды тары и упаковки, оборудования или виды услуг.

| ТАРА И УПАКОВКА: | | |
|-------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Ампула стеклянная | Ведро металлическое | Краска |
| Бак полимерный | Ведро полимерное | Кронен пробка |
| Балон алюминиевый аэрозольный | Газ промышленный | Крышка полимерная |
| Балон жестяной аэрозольный | Гильза кортонная | Крышка СКО |
| Банка алюминиевая | Гофрокартон | Крышка твист - офф |
| Банка жестяная | Дисплей | Лента бумажная |
| Банка полимерная | Запасные части | Лента жестяная |
| Банка стеклянная | Канистра полимерная | Лента полимерная |
| Барабан деревянный | Картон | Лист полимерный |
| Барабан картонный | Кег алюминиевый | Лист прокладочный из гофрокартона |
| Бег-ин-Бокс | Клея | Лист прокладочный из гофропласта |
| Биг -Бег | Колбасная оболочка | Лист прокладочный из картона |
| Бочка алюминиевая | Колпачек алюминиевый | Лоток алюминиевый |
| Бочка деревянная | Колпачек полимерный | Лоток бумажный |
| Бочка жестяная | Контейнер полимерный | Лоток картонный |
| Бочка полимерная | Коробка деревянная | Лоток полимерный |
| Бумага | Коробка жестяная | Материал для упаковки типа Тетра-Пак |
| Бутылка алюминиевая | Коробка из гофрокартона | Мешок бумажный |
| Бутылка полимерная | Коробка из картона | Мешок джутовый |
| Бутылка полимерная (ПЭТ) | Коробка полимерная | Мешок из ПП ткани |
| Бутылка стеклянная | Коррекс | Мешок льняной |

| |
|--------------------------------|
| Мешок полимерный |
| Микрогофрокартон |
| Нить тарная |
| Пакет из эколина |
| Пакет полимерный многослойный |
| Пакет полимерный однослойный |
| Пачка картонная |
| Пергамент, подпергамент |
| Платинка алюминиевая |
| Пленка полимерная многослойная |
| Пленка полимерная однослойная |
| Пленка стретч |
| Пленка термоусадочная |
| Поддон деревянный |
| Поддон из гофрокартона |
| Поддон картонный |
| Поддон полимерный |
| Подложка полимерная |

| |
|------------------------------------|
| Пресс формы |
| Преформа ПЭТ |
| Пробка из древесины |
| Пробка полимерная |
| Продукция рекламно-сувенирная |
| Расходные материалы для полиграфии |
| Ручка полимерная |
| Сетка полимерная |
| Скотч |
| Сырье полимерное |
| Стакан полимерный |
| Термоформованная упаковка |
| Туба алюминиевая |
| Туба полимерная |
| Тубус полимерный |
| Уголок картонный |
| Упаковка из вспененных материалов |
| Флакон стеклянный |

| |
|--------------------------|
| Фольга алюминиевая |
| Фольга кашированная |
| Химические реактивы |
| Шпагат бумажный |
| Шпагат полимерный |
| Шпагат х/б |
| Штанц форма |
| Этикетка бумажная |
| Этикетка голографическая |
| Этикетка объемная |
| Этикетка полимерная |
| Ящик деревянный дощатый |
| Ящик деревянный фанерный |
| Ящик из гофрокартона |
| Ящик картонный |
| Ящик полимерный |

ОБОРУДОВАНИЕ:

Оборудование для изготовления упаковочных материалов:

| |
|--|
| Оборудование для изготовления картона и бумаги |
| Оборудование для изготовления гофрокартона |
| Оборудование экструзионное |
| Оборудование кашировальное (ламинаторы) |
| Оборудование для металлизации |

Оборудование для изготовления тары

| |
|---|
| Оборудование для литья под давлением |
| Оборудование экструзионно-выдувное |
| Оборудование выдувное для ПЭТ |
| Оборудование для термоформования |
| Оборудование штанцевально-вырубное |
| Оборудование фальцевально-склеивающее |
| Оборудование проволокошвейное |
| Оборудование резательное |
| Оборудование для изготовления бумажных пакетов и мешков |
| Оборудование для изготовления полимерных пакетов и мешков |
| Оборудование для изготовления мешков из ПП и биг-бегов |
| Оборудование для варки стекла (печи) |

| | |
|--|---|
| | Оборудование для формования стеклянной тары |
| | Оборудование для штамповки заготовок для металлической тары |
| | Оборудование для сборки металлической тары |
| | Оборудование для изготовления металлических туб |
| | Оборудование для изготовления аэрозольных баллонов |
| | Оборудование для изготовления алюминиевых банок |
| | Оборудование картонно-навивное |

Оборудование фасовочно-упаковочное

| | |
|--|--|
| | Оборудование фасовочно-упаковочное для сыпучей продукции |
| | Оборудование фасовочно-упаковочное для жидкой продукции |
| | Оборудование фасовочно-упаковочное для вязкой продукции |
| | Оборудование фасовочно-упаковочное для штучной продукции |
| | Оборудование укупорочное |
| | Оборудование для сваривания |
| | Оборудование дозировочное |
| | Оборудование для упаковывания в газовой среде, вакууме |

Оборудование полиграфическое

| | |
|--|---|
| | Оборудование для трафаретной печати |
| | Оборудование для офсетной печати |
| | Оборудование для флексографской печати |
| | Оборудование для глубокой печати |
| | Оборудование для цифровой печати |
| | Оборудование для изготовления печатных форм |
| | Оборудование для тампопечати |
| | Оборудование послепечатное |
| | Оборудование допечатное |

Оборудование для переработки отходов упаковки

| | |
|--|---|
| | Оборудование для сортирования |
| | Оборудование для прессования |
| | Оборудование для переработки полимерных отходов |

Оборудование этикетировочное

| | |
|--|------------------------------|
| | Оборудование этикетировочное |
|--|------------------------------|

Оборудование маркировочное

| | |
|--|----------------------------|
| | Оборудование маркировочное |
|--|----------------------------|

Оборудование робототехническое

| | |
|--|--------------------------------|
| | Оборудование робототехническое |
|--|--------------------------------|

Оборудование для групповой упаковки

| | |
|--|---|
| | Оборудование для обворачивания бумагой |
| | Оборудование для упаковывания в термоусадочную пленку |

| | |
|--|---|
| | Оборудование для упаковывания в стретч пленку |
| | Оборудование для упаковывания в тару-оборудование |
| | Оборудование конвейерное |

Оборудование для обработки транспортных пакетов

| | |
|--|--|
| | Оборудование для формования пакетов на поддонах |
| | Оборудование для скрепления пакетов лентой |
| | Оборудование для скрепления пакетов термоусадочной пленкой |
| | Оборудование для скрепления пакетов стретч пленку |

Оборудование для склада

| | |
|--|---------------------|
| | Погрузчик |
| | Штабелер |
| | Транспортер |
| | Стелажы |
| | Тележки |
| | Подъемники |
| | Подъемные платформы |
| | Домкраты |

Оборудование инспекционное

| | |
|--|----------------------------|
| | Оборудование инспекционное |
|--|----------------------------|

Оборудование весовое

| | |
|--|----------------------|
| | Оборудование весовое |
|--|----------------------|

Оборудование лабораторное

| | |
|--|---------------------------|
| | Оборудование лабораторное |
|--|---------------------------|

УСЛУГИ:

| | |
|--|--------------------------|
| Дизайн | переработка отходов |
| упаковывание продукции | маркетинг |
| допечатная подготовка | испытания и исследования |
| послечатная подготовка | рекламные услуги |
| печать | декорирование стекла |
| проектирование | программное обеспечение |
| ремонт и технический сервис оборудования | логистические услуги |
| сбор и сортировка отходов | литография |

Заполненную анкету направьте на e-mail: admin@packinfo.com.ua