

Общество с ограниченной ответственностью  
"Кейпласт"  
ОГРН 1167847334038  
ИНН/КПП 7838057985/781401001  
ОКПО 04100916 ОКВЭД 46.69, 33.20  
ОКТМО 40302000000  
р/с 40702810306000019947 в Ст-Петербургском  
ф-ле ПАО «Промсвязьбанк»  
к/с 30101810000000000920 БИК 044030920

ООО "Кейпласт"  
Адрес юридический: 197375, г. Санкт-Петербург,  
ул.Маршала Новикова д.41 корп.1 Лит.А пом.57/0  
Адрес почтовый: 197375 г.Санкт-Петербург, ОПС  
№375, а/я 65  
Тел: +7 (917)746-78-76  
+7 (812) 648-23-64  
www.keyplast.org  
e-mail: psa@keyplast.org

## Коммерческое предложение

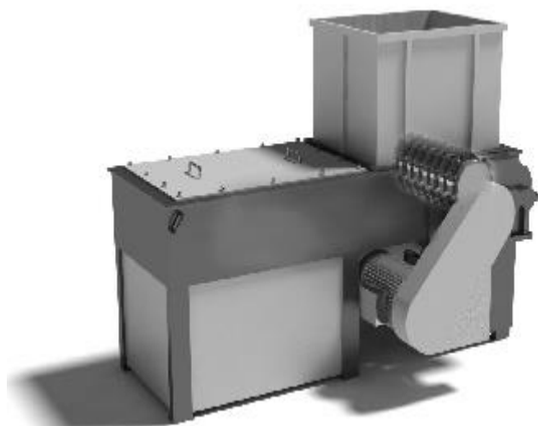
на поставку **одновального шредера для измельчения полимерных материалов и твердых бытовых отходовсерии SE**

Наша компания специализируется на разработке и производстве высокоэффективных одновальных шредеров предназначением которых является измельчение и переработки разного вида сырья (с возможным присутствием в нём металлических элементов):

- полимеры: переработка твёрдого пластика, литника, ящиков, канистр, бутылок, бамперов, изделий из ПП, ПВХ, ПНД, ПЭТ, биг-беги
- древесные отходы: ДСП, ДВП, МДФ, твердые и мягкие породы древесины, поддоны, ящики
- макулатура: журналы, газеты, архивы, упаковка, бумажные трубы, книги, картон, картонные втулки
- резина: прессованная, отходы, покрышки без корда, резиновый брак
- пищевые отходы: просроченная продукция, сельхозпродукция, продукты в пластиковой и бумажной упаковке, таре.

Оптимальный вариант для малых и средних предприятий. Показатели производительности данной модели могут варьироваться от 400 до 2500кг в час, в зависимости от сырья, ширины и диаметра вала, размеров ячейки фракционной сетки. Данная серия (SE) оснащается электродвигателями, мощностью от 22,5 до 75кВт/ч.русского производства, что гарантирует максимальную мощность, надежность и долговечность производственного оборудования.

### Преимущества:



- - Наши специалисты помогут подобрать наиболее оптимальный вариант.
- - предусмотрена возможность включения шредера в производственную линию.
- - возможность комплектовать разными типами конвейеров.
- - гарантия 12 месяцев
- - все узлы и агрегаты изготовлены в России
- - всегда в наличии расходные материалы и запасные части
- - значительно более низкая цена по сравнению с импортными аналогами

## Спецификация шредеров серии SE

Наименование показателя	SE700L\SE700Lx	SE1100\SE1200	SE1500	SE2000
1. Диаметр ротора (мм)	360	360	440	440
2. Длина ротора (мм)	700	1000	1500	2000
3. Обороты ротора (об/мин)	40-110	40-80	40-80	40-60
4. Мощность привода	22,5	37	55	75 / 2x55
5. Ножи Роторные/статорные	48-62	76-90	80-110	80-120
6. Мощность гидропривода (кВт)	3,7	3,7	3,7 - 5	5-7
7. Перфорация фракционной решетки (мм)	10-40	10-60	20-60	20-60
8. Размер загрузочного окна (мм)	500x700	900x1100/1200	1200x1500	1500x2000
9. Производительность (кг/ч) (зависит от сырья, размеров вала и фракционной решетки)	350-500	500-800	1000-2500	от 1500
10. Стоимость (напрямую зависит от спецификации и рассчитывается индивидуально)	от 1.500.000р	от 1.750.000р	от 2.200.000р	от 2.700.000р

## Условия поставки и оплаты.

1. Срок поставки	35 рабочих дней после поступления предоплаты
2. Порядок оплаты	Предоплата от 70%. После запуска у нас на производстве 30%. Лизинг
3. Упаковка	По согласованию
4. Доставка	Оговаривается отдельно

**Будем рады видеть Вас в числе наших клиентов!**  
**Обратившись к нам, Вы по достоинству оцените высокий уровень профессионализма, компетенции и доброжелательности!**



[www.keyplast.org](http://www.keyplast.org)

**ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

Настоящее электронное письмо и любые приложенные к нему материалы являются конфиденциальными и предназначены исключительно для использования физическим или юридическим лицом, которому они адресованы. Копирование, демонстрация, распространение, публикация, иное использование всех или части материалов, содержащихся в электронном письме или приложенных к нему материалов, запрещено без предварительного письменного разрешения ООО «КЕЙПЛАСТ». Если Вы получили это письмо по ошибке, пожалуйста, незамедлительно его удалите. Обратите внимание, что любые взгляды или мнения, представленные в данном электронном письме, принадлежат исключительно автору, и не обязательно отражают позицию компании.