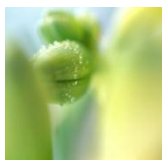
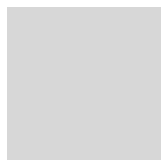
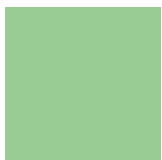
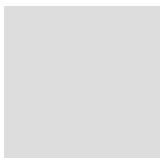
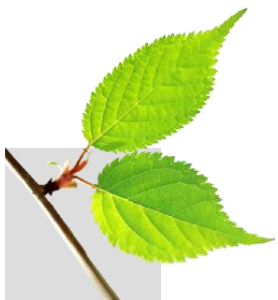


# Оборудование для переработки отходов биологического происхождения в корма



# «ЭКОРМ»



# Общее описание



## Оборудование «ЭКОРМ» для переработки отходов животного происхождения



создано на базе экологически чистых  
и экономически эффективных технологий



# Общее описание



**Предлагаемое оборудование позволяет получать высококачественный комбикорм путем переработки:**

---

**ОТХОДОВ** свинокомплексов  
птицефабрик  
комплексов КРС

---

рыбокомбинатов  
с/х предприятий  
звероферм

---

конфиската СЭС



# Общее описание



## Сырьё



Кости



Кишки



Кровь



Перья

## Готовый продукт



# Технологический процесс



## Первый этап



### Измельчение отходов

- 1 – загрузка отходов в измельчитель
- 2 – подача измельчённых отходов в пастоприготовитель
- 3 – выход фарша



# Технологический процесс



## Второй этап



### Смешивание и экструдирование

- 1 – Смешивание фарша с растительным наполнителем
- 2 – Экструдирование полученной смеси
- 3 – Готовый продукт попадает в систему пневмотранспорта, охлаждения и затаривания



# Технологический процесс

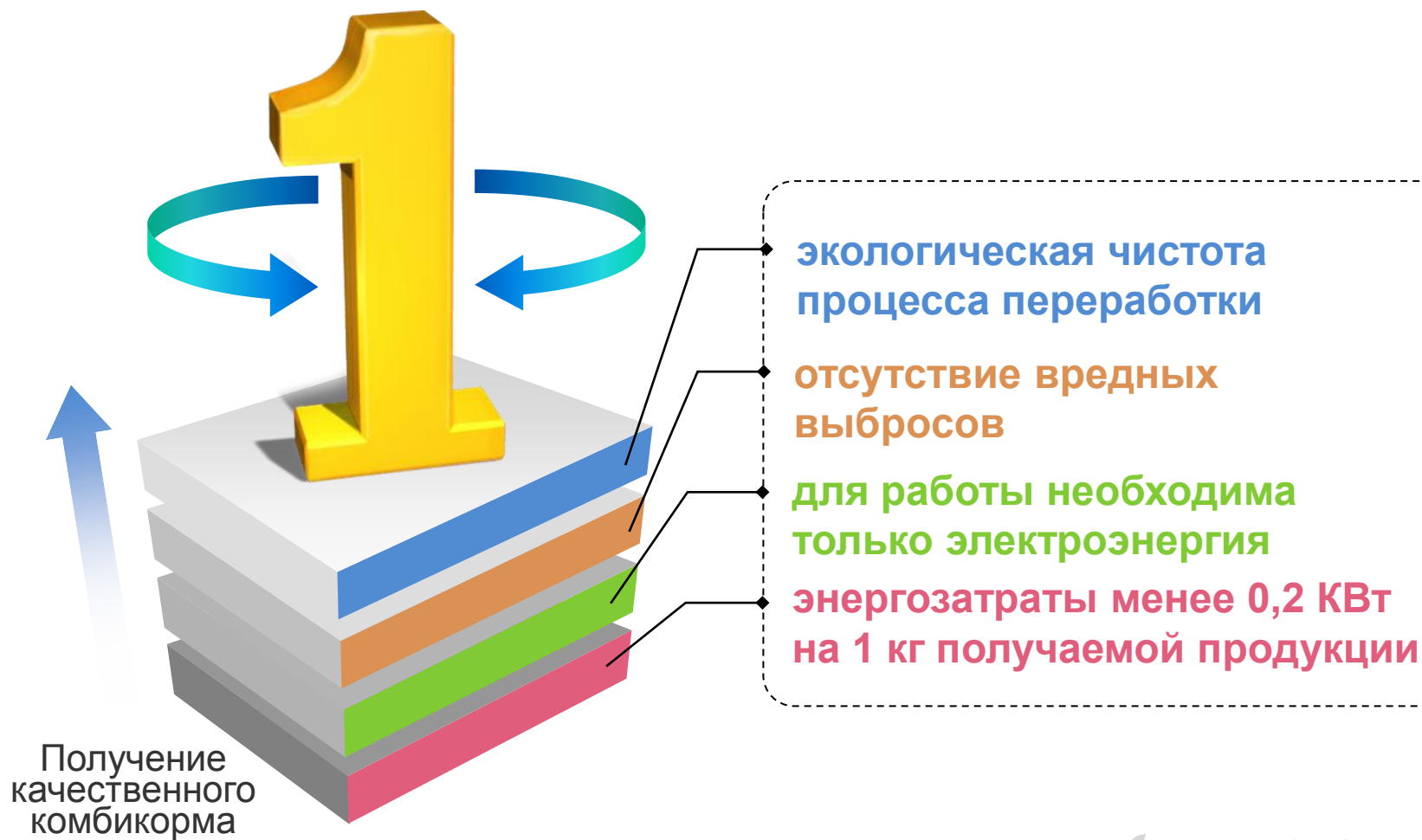


Третий этап

Охлаждение продукта и затаривание в мешки



# Преимущества оборудования





# Характеристики получаемого корма



Наименование показателей	Значение
Обменная энергия	290-310 ккал в 100г продукта
М.д. сырого протеина	18-20%
М.д. сырой клетчатки	12%
М.д. жира	7-10%
Влажность	не более 14%
БЭВ	44,33%
Кормовые единицы	1,85 г/кг
Бакобсемененность	не более 20 тыс. единиц
Срок хранения	не менее 6 месяцев



# География работы линий «Экорм» в России и за рубежом



Страна	Регион/ город	Мощность линии	Сфера деятельности предприятия
Россия	Ступино	2 т. отходов/смена	Производство кормов из сторонних отходов
	Пермский край	2 т. отходов/смена	КРС
	Пермский край	2 т. отходов/смена	Птицефабрика
	Башкирия	1 т. отходов/смена	Свинокомплекс
	Челябинская область	1 т. отходов/смена	КРС
	Екатеринбург	4 т. отходов/смена	Свинокомплекс
	Екатеринбург	2 т. отходов/смена	Свинокомплекс
	Оренбургская область	2 т. отходов/смена	Свинокомплекс
	Оренбургская область	2 т. отходов/смена	Агрокомплекс



# География работы линий «Экорм» в России и за рубежом



Страна	Регион/ город	Мощность линии	Сфера деятельности предприятия
Россия	Куртамыш	1 т. отходов/смена	Зверохозяйство. Пушной зверь
	Кемерово	4 т. отходов/смена	Производство кормов из сторонних отходов
	Кемерово	2 т. отходов/смена	Птицефабрика
	Красноярский край	4 т. отходов/смена	Молокозавод, КРС – агрокомплекс
	Красноярский край	2 т. отходов/смена	Производство кормов из сторонних отходов
	Красноярский край	2 т. отходов/смена	Свинокомплекс
	Новосибирск	4 т. отходов/смена	Производство кормов из сторонних отходов
	Хакассия	2 т. отходов/смена	КРС
	Петропавловск-Камчатский	2 т. отходов/смена	Агрохолдинг (разведение свиней, птиц, рыбное хозяйство)



# География работы линий «Экорм» в России и за рубежом



Страна	Регион/ город	Мощность линии	Сфера деятельности предприятия
Белоруссия	Минск	2 т. отходов/смена	Птицефабрика
	Могилев	2 т. отходов/смена	Свинокомплекс
		1 т. отходов/смена	Рыбное хозяйство
Молдавия		2 т. отходов/смена	Производство кормов из сторонних отходов
Сербия		2 т. отходов/смена	Птицефабрика, свинокомплекс
Грузия		2 т. отходов/смена	Птицефабрика
Армения		2 т. отходов/смена	Птицефабрика
Украина		2 т. отходов/смена	Птицефабрика
Казахстан		2 т. отходов/смена	Агрокомплекс



# Контактная информация



За дополнительной информацией, а также по вопросам приобретения оборудования, просим обращаться к официальному представителю ООО «ЦРиЭ» в Сибирском и Дальневосточном ФО:

**ООО «ТехАвтоТрейд»**

**Адрес: 454126, г. Челябинск,  
ул. Энтузиастов, д. 26, оф. 417**

**Телефон: +7 (351) 223-74-53**

**Моб. телефон: +7 (905) 831-2200**

**Эл. почта: [tatrade74@mail.ru](mailto:tatrade74@mail.ru)**

**Контактное лицо: Никитин Илья Владимирович**

