

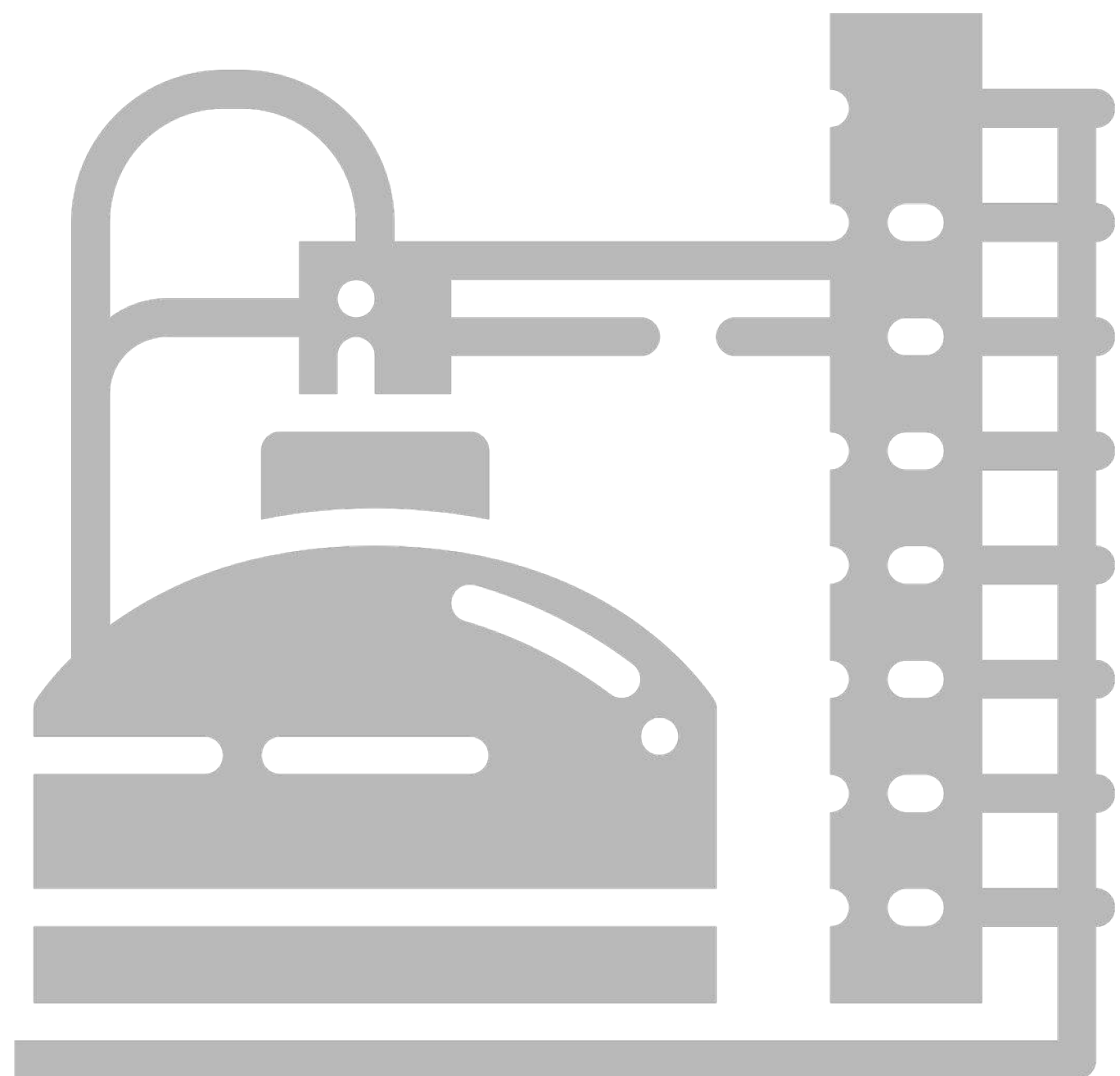
Крахмало-паточный завод

Предлагаем к продаже крахмало-паточный завод Амидон



●●●● Продается Крахмало-паточный комбинат

Белгородская область, Старооскольский городской округ, село Городище, улица Ленина, 13



Крахмало-паточный комбинат Амидон

Полный цикл переработки кукурузы.
Комплексное решение для производства кукурузного крахмала и его производных.

Готовое комплексное решение для получения стабильного дохода на протяжении длительного периода.

Продается Крахмало-паточный комбинат

Готовое комплексное решение для получения стабильного дохода на протяжении длительного периода



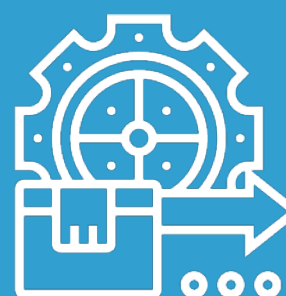
РЕСУРСНАЯ БАЗА

Достаточная база ресурсов возобновляемого сырья. Завод расположен в Белгородской области которая находится на втором месте, после Краснодарского и Ставропольского края по количеству площадей засеянных кукурузой



МАТЕРИАЛЬНЫЕ АКТИВЫ

Производственная площадка комбината расположена на собственном участке площадью около 2 гектар.. Более 4 га собственных свободных площадей с возможностью подключения всех необходимых ресурсов позволит увеличивать производство с минимальными затратами.



СООРУЖЕНИЯ И ОБОРУДОВАНИЕ

Завод, полностью модернизирован в 2020 году. Обновление и замена коммуникаций и оборудования. Реконструировано сепараторное отделение, произведена автоматизация расфасовочного участка. Продолжается работа по конструированию нового цеха гранулированных кормов.



ИНТЕНСИВНЫЙ СБЫТ

В России в этой отрасли не очень много производителей, что создает низкую конкуренцию. Основная масса покупателей оптовики, которые покупают крахмал в качестве сырья, а также, промышленные предприятия: пищевые и не пищевые. Мы готовы выкупать всю произведенную вами продукцию по рыночной цене. Свяжитесь с нами для получения предложения.

●●●● Продается Крахмало-паточный комбинат

Белгородская область, Старооскольский городской округ, село Городище, улица Ленина, 13



30000 тонн зерна кукурузы в год

Мощность завода позволяет перерабатывать 30 тыс. тонн зерна кукурузы в год

На предприятии используется глубокая, безотходная переработка зерна кукурузы, что позволяет использовать все его компоненты для получения различных продуктов.

Помимо крахмала, мы производим высоко востребованные на рынке продукты, глютен, зародыш, сырые корма и комбикорм, на которые всегда стабильный, а порой даже ажиотажный спрос.

Готовые решения для бесперебойной работы

Предприятие полностью готово к работе и способно приносить прибыль с первого дня



Котельная

Мощная котельная с современной автоматикой с запасом по мощности для перспективного расширения производства. Официальное разрешение на газ высокого и среднего давления.



Очистные

На предприятии установлены и введены в эксплуатацию современные очистные сооружения в соответствии с существующими требованиями экологической безопасности



Вода

Водоснабжение осуществляется несколькими собственными артезианскими скважинами мощностью 1000 куб.м в сутки каждая, со всеми необходимыми разрешениями на использование.



Электричество

Для предотвращения ситуаций с перебоями электроэнергии, энергетический центр завода снабжен двумя высоковольтными линиями подведенных с разных районов области.

Вальцевая сушилка

В 2020 году мы запустили вальцевую сушилку для производства модифицированного крахмала

- ✓ Вальцевая сушилка является основным агрегатом для производства модифицированного крахмала, который широко используется в пищевой и текстильной промышленности, фармацевтике и косметологии, нефтедобычи и многих других областях.

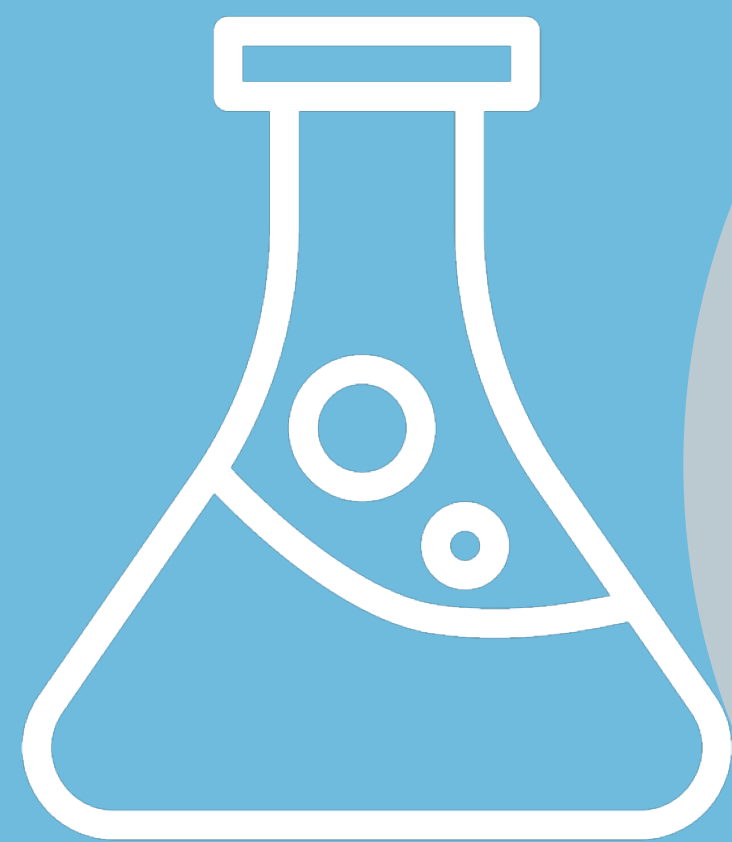
Возможность производить модифицированный крахмал делает завод стратегическим не только для нашего региона, но и для всей России. Вы делаете его из отечественного сырья, составляете конкуренцию китайским и европейским производителям.

●●●● Готовые решения для бесперебойной работы

Предприятие полностью готово к работе и способно приносить прибыль с первого дня

Лаборатория

Собственная лаборатория для обеспечения (контроля) качества поступающего сырья и приемо-сдаточного контроля готового продукта



Видеонаблюдение

Мгновенно разрешение сомнений в спорных ситуациях. Камеры внутренних и внешних систем видеонаблюдения.



- ✓ Закупаемое сырье и материалы подвергаются входному контролю на соответствие предъявляемым требованиям и определения возможности их использования в производстве в собственной лаборатории предприятия.
- ✓ Для целей: Обеспечение безопасности; Контроля производственных, складских и офисных помещений; Наблюдения за персоналом; Контроля за соблюдением норм пожарной и санитарной безопасности; Предприятие оборудовано системами видеонаблюдения и ОПС.

Модернизация производства

Программа реконструкции, технического перевооружения и модернизации производства предприятия выполненная в 2020 году

✓ Совершенствование производства

С целью реконструкция и модернизации производственной базы, выполнена полная реконструкция сепараторного отделения. Проведена полная автоматизация расфасовочного участка

✓ Ремонт производственных помещений

Произведен ремонт производственных помещений, частично изменено функциональное назначение. Усилены несущие конструкции, расширены имеющиеся полезные площади. Произведено обновление и замена коммуникаций, установлено новое оборудование

✓ Цех гранулированных кормов

В 2020 начаты работы по проектированию нового цеха гранулированных кормов. Проектирование - важнейший этап работы над открытием, реконструкцией или модернизацией предприятия. Схема технологических процессов работы предприятия, а также перечень используемого оборудования определяются на этапе проектирования.

Основные цели модернизации крахмало-паточного комбината Амидон - увеличение объема производства и расширение ассортимента выпускаемых продуктов.

Все модернизационные мероприятия в конечном итоге приводят к качественным изменениям на предприятии - количественному и качественному росту выпускаемой продукции.

Перечень зданий и сооружений

Технологического основного и вспомогательных процессов

Производственное здание 3600 кв.м., в том числе:

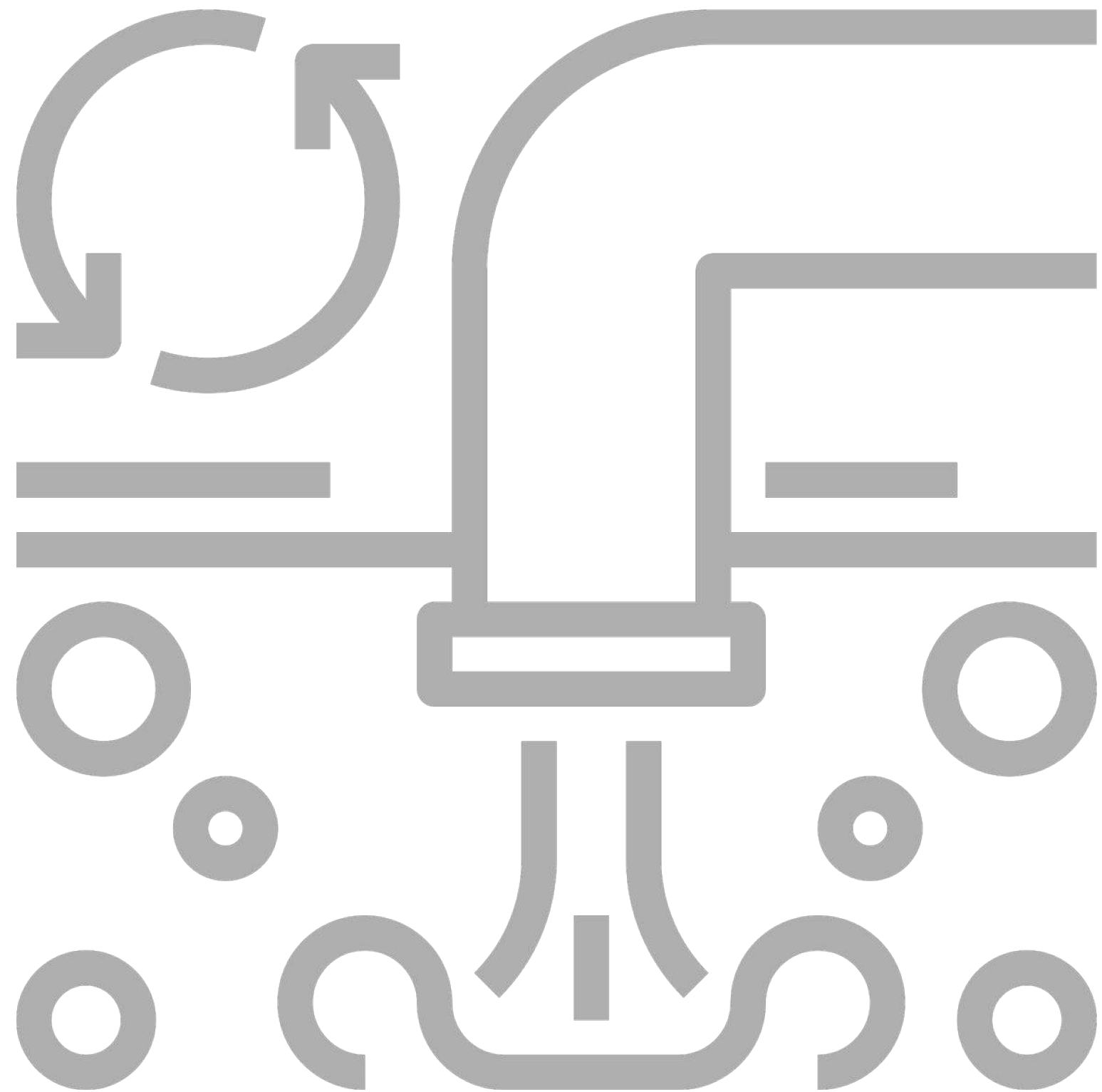
- приемную зерна
- замочный цех
- цех дробления
- сепараторный цех
- цех отделения мезги и зародыша
- цех по сушке мезги
- цех по производству и сушке крахмал
- цех по производству и сушке глютена
- фасовочный цех
- складские помещения
- вальцевый цех
- цех по производству модифицированного крахмала
- слесарный цех
- котельная

Вспомогательные здания и сооружения:

- ✓ Административное здание 310 кв.м.
- ✓ Гаражное помещение (отдельно стоящее) 230 кв.м
- ✓ Слесарный цех (отдельно стоящий) 125 кв.м
- ✓ Электростанция 50 кв.м.
- ✓ Водоочистительное сооружение
- ✓ Зернохранилище 1500 кв.м.
- ✓ Складское помещение 500 кв.м
- ✓ Весовая 149 кв.м.
- ✓ Водонапорная башня, 3 скважины
- ✓ Телятник на 120 голов, 752 кв.м.

Локальные очистные сооружения

Для государственной экологической экспертизы



9 гектар гидротехнических сооружений, с полями фильтрации

Локальные очистные сооружения и каптажи. Более 9 гектар гидротехническими сооружениями, с полями фильтрации почвенной очистки сточных вод.. На предприятии установлены и введены в эксплуатацию современные очистные сооружения в соответствии с действующими требованиями экологической безопасности.

Показатели эффективности

Действующего предприятия

	Выхода продукции, DS,%	Выработка продукции, DS, тн	Влажность, %	Выработка продукции, товарный, тн/сут.	Цена за единицу, тыс. руб.	Стоимость всего, тыс. руб.
Кукурузное зерно	100,00%	86	14,00%	100	11	1 100,00
Потери	10,50%	9,03		9,03		
1. Крахмал:	69,00%	59,34				
- Крахмал нативный	51,00%	30,26	12%	34	22	756,59
- Крахмала модифицированный нефтянка	21,51%	12,76	6%	14	32	434,52
- Крахмал модифицированный пищевой	27,49%	16,31	6%	17	40	694,15
2. Зародыш	3,00%	2,58	12%	3	40	117,27
3. Кукурузный глютен	2,50%	2,15	10%	2	65	155,28
4. Корма для животных, от зерна.	15,00%	12,90	10%	14	10	143,33
		86				

Стоимость переработки, руб						9,5
Доходная часть, руб/сут					1	251,14
Доходная часть, руб/мес					28	7031,94
Доходная часть, руб/год					12	84383,34

Показатели коммерческой (финансовой) эффективности, учитывающие финансовые последствия реализации проекта для его непосредственных участников, а также затраты и поступления в ходе осуществления переработки кукурузного зерна на существующих мощностях крахмало-паточного завода за 1 полный год работы.

Перспективы строительства нового завода

Перспективы строительства нового завода используя инфраструктуру действующего

	Выхода продукции, DS,%	Выработка продукции, DS, тн	Влажность, %	Выработка продукции, товарный, тн/сут.	Цена за единицу, тыс. руб.	Стоимость всего, тыс. руб.
Кукурузное зерно	100,0%	86	14,00%	100	11	1 100,00
Потери	1,0%	0,86		0,86		
1. Крахмал:	69,0%	59,34				
- Крахмал нативный	51,0%	30,26	12%	34	23	790,98
- Крахмала модифицированный нефтянка	21,5%	12,76	6%	14	35	475,26
- Крахмал модифицированный пищевой	27,5%	16,31	6%	17	45	780,92
2. Зародыш	7,0%	6,02	12%	7	45	307,84
3. Кукурузный глютен	5,0%	4,30	10%	5	75	358,33
4. Корма для животных, от зерна.	18,0%	15,48	10%	17	14	240,80
		86				

Стоимость переработки, руб						8,60
Доходная часть, руб/сут					1	994,13
Доходная часть, руб/мес					28	27835,55
Доходная часть, руб/год					12	334026,59

Показатели эффективности проекта при расширении производства с привлечением ранее созданных производственных фондов;
 Общая прогнозная оценка предстоящих затрат и результатов с шагом расчета при определении показателей эффективности в пределах расчетного периода: сутки, месяц, и год



Белгородская область,
Старооскольский
городской округ,
село Городище,
улица Ленина, 13,
8 472 548-10-43



info@amidon.ru



+7 (960) 117-11-00



www.amidon.ru

Приезжайте к нам

Компания полностью открыта для потенциальных покупателей, которые могут приехать, посмотреть и оценить всю технологическую цепочку.

