

РЕЗЮМЕ БИЗНЕС-ПРОЕКТА

«Создание производства доильных аппаратов для получения высококачественного молока мощностью 20 тысяч комплектов в год в Клинском районе Московской области».

1. Опишите ваш продукт/ услугу.

– Компания разработала, опробовала и мелкосерийно выпускает инновационные доильные аппараты для коров и достигла лучших технических показателей, которые позволили продлить продуктивную жизнь животных в 2—3 раза, а за счет значительного сокращения маститных заболеваний на 40 % больше получить высококачественного молока, что позволило увеличить рентабельность в 2 раза.

Производство позволяет производить продукцию на сумму 600.000.000 рублей в год.

Здание, электроэнергия и коммуникации имеются

2. Кто ваш покупатель/ заказчик

– Покупателями данной продукции являются 3 млн. частные подворья населения, сотни тысяч фермерских, и десятки тысяч крупные сельскохозяйственные предприятия России, СНГ и за рубежом.

3. Почему они будут покупать (покупают) именно у вас? (Существенные конкурентные преимущества)

– Покупать будут именно у нас за лучшие технические и физиологические показатели, которые позволяют добиться лучших качественных и экономических показателей.

Предложенный новый способ машинного доения позволяет:

- уменьшить массу аппарата в 1,5-2 раза за счет применения современных конструктивных решений и материалов (силикон и поликарбонат);

- внедрить в процесс доения третий такт «Отдых» (имитирующий процесс вдоха телёнка) за счет установки дополнительного пульсатора;

- снизить вакуумметрическое давление под соском с 50 кПа до 25-35 кПа вследствие уменьшения массы подвесной части доильного аппарата;

- массажировать вымя животного при доении в цистернальной области молочной и основания соска, не травмируя при этом конец соска—мускул (сфинктер), позволяя при меньшем вакуумметрическом давлении пропустить большее количество молока за счет изменения конструкции доильного стакана;

- исключить маститные заболевания за счет 100% визуального контроля над процессом выделения молока животным;

- уменьшить применение дорогостоящих антибиотиков;

- увеличить продуктивную жизнь животных в 2-3 раза за счет применения нового способа;

- получить более высокий надой молока высшего качества более чем 40% за счет уменьшения обсемененности молока (количество соматических клеток, КСК);

- снизить себестоимость производства молока на 40% за счёт снижения стоимости доильного аппарата, увеличения надежности службы узлов доильного аппарата более чем в 3 раза по сравнению с существующими аналогами.

4. Объём привлекаемых инвестиций (кредит, займ): 300 млн. руб.