

**«Утверждаю»**  
Глава крестьянского фермерского  
хозяйства «Л»

« \_\_\_\_\_ » .....  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

**Крестьянское фермерское  
хозяйство "Л"**

**БИЗНЕС-ПЛАН**

**"Разведение коз  
зааненской породы  
в Х. районе"**

2017г.

# **I. ОПИСАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ**

## **1. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ**

**1.1. Название проекта** «Разведение коз зааненской породы »

**1.2. Инициатор проекта** КФХ «Л»

**Глава КФХ** ....., кон. тел. , 41 год, образование средне специальное , стаж работы -26 лет.

Место жительства : Липецкая область

**1.3. Суть проекта:**

- цель проекта – создание самодостаточного хозяйства, способного окупить вложенные средства в течение трех лет;
- Наполнение рынка качественной продукцией;
- Получение прибылей.
- тип проекта – использование современных животноводческих технологий, высокопродуктивных пород скота;
- способ достижения цели: приобретение высокопродуктивных пород скота в количестве 50 голов, строительство хозяйства с содержанием животных, реконструкция помещения для переработки козьего молока, закупка оборудования доения коз, оборудования для переработки молока, приобретение техники. В результате выполнения запланированных мероприятий - увеличение производства козьего молока и молочных продуктов, снижение себестоимости продукции животноводства.
- Сроки реализации проекта – июль 2017 г.- июнь 2021 г.

**1.4. Финансовые ресурсы, необходимые для осуществления проекта:**

- Общая стоимость проекта 18176,1 тыс. руб.
- Источник финансирования – собственные средства и государственная поддержка.
- Схема финансирования – поступление денежных средств по этапам финансирования, реализации проекта.

**1.5. Средства государственной поддержки в виде Грантов** – 10905,66 тыс. рублей

**1.6. Оценка экономической эффективности:**

- Срок окупаемости проекта –31 месяц (2 года 7 мес);

- Рентабельность – 187,76 %

### 1.7. Опыт работы в данной сфере бизнеса:

- |                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | есть                        |
| <input type="checkbox"/>            | только теоретические знания |
| <input type="checkbox"/>            | нет                         |

### 1.8. Характер проекта:

- |                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | создание нового производства         |
| <input checked="" type="checkbox"/> | техническое перевооружение           |
| <input checked="" type="checkbox"/> | расширение действующего производства |
| <input type="checkbox"/>            | другое                               |

## 2. ИНФОРМАЦИЯ О ПРЕДПРИЯТИИ, РЕАЛИЗУЮЩЕМ ПРОЕКТ

**Организационно-правовая форма** - Крестьянское (фермерское) хозяйство

**Полное и сокращенное наименование:** Крестьянское фермерское хозяйство «Л», КФХ «Л»

**Форма собственности** частная

**Юридический адрес:** 399260, Липецкая обл.,

**ИНН** ..... **КПП** .....

Свидетельство о государственной регистрации крестьянского (фермерского) хозяйства серии 48 № ..... от .....г.

Основной государственный регистрационный № .....

**Среднесписочная численность:** 2 в т.ч. постоянных 2 работников

**ОКВЭД:** основной- 01.45 Разведение овец и коз;

Дополнительные: 10.51 Производство молока и молочной продукции;

46.33 Торговля оптовая молочными продуктами, яйцами и пищевыми маслами и жирами.

**Основной вид деятельности** – Разведение овец и коз;

**Текущая деятельность** –Разведение коз молочной породы

**Уставной капитал** \_10\_ тыс. рублей

**Стоимость основных и оборотных средств** \_57\_ тыс. рублей

**Величина долговых обязательств предприятия** 0 тыс. рублей в т.ч.

долгосрочные (на срок более года) 0 тыс. рублей

**Система налогообложения** Единый сельскохозяйственный налог (6%)

**Банковские реквизиты :**

р/с 407....., в Липецкий РФ АО Россельхозбанк, г.Липецк, БИК  
044..... к/с 301.....

## **II. МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН**

### **3. ПРОДУКЦИЯ (УСЛУГИ)**

#### **3.1. Наименование продукции (услуги):**

КФХ «Л» планирует выпускать козье молоко, творог и сыр, а также реализовывать племенных козлят зааненской породы.

#### **3.2.Основные характеристики продукции (услуг):**

**Зааненские козы** - крупные, сильные животные до 90 сантиметров в холке, имеют чисто белый окрас. Допустимы пятнышки на коже и вымени. Бывают случаи, когда у белоснежных родителей рождаются цветные козлята. Лучшие представители могут достигать веса в 100 кг (самцы), а козы – 90 кг. У них рождаются крупные козлята: вес при рождении до 4,5 кг. Ежемесячно они прибавляют в весе до 5 кг. Белые козы ценятся за молочную продуктивность. В год самка может дать до одной тонны молока. Продуктивность возрастает с количеством окотов. После четвертого наступает пик удойности: от 8 до 12 килограммов молока в сутки при двухразовом доении. Отдельные рекордсменки перешагивают планку в две тонны ценного продукта в год. За период годовой лактации они производят молока в 20 раз больше своего веса!

Отзывы заводчиков о чистопородных козах зааненской породы характеризуют их в превосходной степени. Владельцы животных разделяют их восторг.

Высокая продуктивность. Даже после первого окота коза дает не менее 700 килограммов молока в год. К четвертому окоту она может порадовать своего хозяина, вдвое увеличив надои.

Лактационный период продолжается до 11 месяцев.

У самок хорошая плодовитость. На 100 коз приходится от 180 до 250 голов молодняка. Козлята рождаются крупными, быстро набирают массу тела.

Молоко более жирное, чем у коровы: 4% против 3,2% процента жирности.

Приспособлены к российскому суровому климату.

Способны улучшить породу местных коз, повысить их продуктивность.

Могут пастись в местах, недоступных для коров – в горных районах, оврагах.

В пищу можно использовать мясо молодых козлят от 3 до 5 месяцев, когда заканчивается их интенсивный рост.

Молоко, как и сами животные, не имеет специфического запаха.

### 3.3. Масштабы и направления использования:

город, район     регион     Россия     СНГ  
 экспорт в другие страны     импортозамещение

### 3.4. В какой сфере можно использовать продукт:

**Козье молоко** нередко называют эликсиром жизни из-за уникального состава, богатого полезными веществами, многие из которых жизненно необходимы человеческому организму.

Полезными свойствами козье молоко обязано особому химическому составу. В частности, в продукте буквально зашкаливает содержание кальция – по этому показателю козье молоко превосходит все другие виды молока. Разнообразный аминокислотный состав и высокое содержание белка также говорят в пользу козьего молока.

Среди других преимуществ продукта:

-высокая концентрация магния и железа – козье молоко выступает в качестве профилактики анемии и ряда сердечно-сосудистых заболеваний; в козьем молоке содержатся витамины А и В3, которые оказывают положительное влияние на костно-мышечную систему, органы зрения, укрепляют иммунитет, препятствуют старению;

-продукт известен особой питательностью, благодаря высокой концентрации жира, причем эти жиры легче усваиваются организмом, чем, например, жиры коровьего молока;

-в составе козьего молока присутствуют жирные кислоты, которые оказывают благотворное действие на организм человека, улучшают пищеварение, участвуют в процессе синтеза белка.

---

**Козий творог** занимает достойное место среди продуктов, полученных сквашиванием козьего молока натуральной закваской, поэтому продукт получается нежным на вкус и чрезвычайно полезным.

Являясь ценнейшим диетическим продуктом, козий творог имеет уникальный состав. Он содержит до 20% легко усвояемого животного белка; в нем в достаточном количестве присутствуют фосфор и кальций, оказывающие

благоприятное влияние на работу сердца. Он богат витаминами В2 и В12, аминокислотами, способствующими улучшению работы почек и печени, а также снижению уровня «вредного» холестерина.

Если сравнивать продукты, изготовленные из козьего и коровьего молока, можно прийти к выводу, что они близки по своему составу, в частности, козий творог имеет ту же жирность, что и приготовленный из молока коровы. Однако усваивается организмом он значительно легче и почти на 100% перерабатывается.

Среди его неоспоримых достоинств стоит отметить мягкое пополнение организма животным белком. Именно этот важный фактор позволяет эффективно выхаживать ослабленных больных. Кроме того, наличие в его составе кальция позволяет успешно бороться с остеопорозом.

Долгое время **сыры из козьего молока** делались лишь в странах востока. Сегодня они считаются настоящим деликатесом.

Козьи сыры бывают разных видов: мягкий тип, свежие творожные и прессованные. Чаще всего такие сыры изготавливают из непастеризованного молока, и вся их польза происходит именно от этого. Несомненно, они намного полезнее тех, сырьем для которых служит молоко коровы. Коза очень разборчива в том, что она ест. Она обязательно выбирает такую растительность, которая богата различными полезными веществами, а корова ест все, что ей попадается. Вот почему в козьем молоке гораздо больше витаминов и микроэлементов.

Лучше усваивается именно сыр из козьего молока. Никакой аллергии при этом не возникает. В продукте в два раза больше такого полезного витамина, как А. Если регулярно есть этот сыр, то состояние зубов и костей будет отличное, а давление крови в норме.

Мягкий сыр из козьего молока содержит крайне мало холестерина, а также натрия. Его можно есть тем, кто страдает от повышенного холестерина. Есть в этом продукте и селен, причем его намного больше, чем в сыре, который изготовлен из молока коровы. Это вещество снижает риск заболеваний сердца, а также рака.

## **4. АНАЛИЗ РЫНКА**

**4.1. Характеристика рынка сбыта продукции, услуг:** *(охарактеризовать отраслевую направленность рынка сбыта, востребованность производимой продукции/услуг в данном регионе, конкуренты и конкурентные преимущества продукции/услуг, перспективы развития рынка и т.п.)*

Объем производства сырого козьего молока в России составляет около 400 тыс. тонн в год. В последние несколько лет поголовье коз в России колеблется в пределах 2,1-2,3 млн голов. В общей структуре поголовья коз около 79% приходится на хозяйства населения, 11% - на крестьянские (фермерские) хозяйства, и только 10% - на сельскохозяйственные организации. При этом важно отметить,

что поголовье коз молочных пород во всех категориях хозяйств составляет, по экспертным оценкам, около 300 тыс. голов.

Текущее положение дел объясняется тем, что промышленное производство и переработка козьего молока до недавнего времени в России отсутствовали. На данный момент в России, по оценкам экспертов РГАУ-МСХА, насчитывается не более 10 ферм с поголовьем свыше 1 тыс. коз со шлейфом (поголовье дойных животных существенно меньше). Даже если основываться только на поголовье молочных коз в 300 тыс. голов и среднем удое от одной молочной козы в 500-1000 л в год, рынок сырого козьего молока составляет не менее 200 тыс. тонн в год.

Однако, стоит заметить, что основная часть этого молока производится для собственного потребления, продажи в сыром виде, в том числе вне официальной торговли («с рук»), используется для выпойки козлят. В отличие от коровьего молока, реализация которого в сыром виде сильно ограничена, козье молоко разрешается продавать без предварительной термической обработки, единственное условие – наличие у фермы статуса свободной от энцефалита. В переработку же пока поступает лишь небольшая его доля.

Для успешного занятия козоводством в России есть все условия и предпосылки, а необходимость и перспективы этой отрасли сельского хозяйства известны давно.

Общая суточная потребность в козьем молоке по России достигает 50 тыс. тонн. На сегодняшний день отечественная промышленность не производит столько козьего молока и не покрывает потребности российского населения в нем. Даже импортных поставок хватает только на 8%.

Если потребление козьего молока увеличиться до 1 литра на душу населения в год, то объемы производства возрастут до 140 тыс. тонн в год. Таким образом, перспективы у рынка неплохие - внутренний рынок козьего молока может увеличиться в 20 и более раз.

Исходя из анализа рынка, сегмент производства козьего молока и мяса на территории России, в том числе и Липецкой области обладает достаточной емкостью, что говорит о большой востребованности планируемой к производству в КФХ продукции, а также открывает потенциальные перспективы по увеличению поголовья и производства козьего молока и молочных продуктов в хозяйстве.

#### **4.2. Планируется использовать каналы распространения:**

- |                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>оптовые компании/дилеры</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>розничные продавцы</i>      |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>прямые продажи</i>          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>другое</i>                  |

## **Информация о потенциальных потребителях (физические и юридические лица):**

- реализация молока и молочных продуктов через торговые точки (торговые кооперативы);
- участие в ярмарках выходного дня;
- прямые продажи населению на стационарных рынках;
- реализация племенных козлят по предварительной договоренности.

## **Для осуществления организации сбыта продукции, КФХ «Л» будут разрабатываться следующие меры:**

- организация презентации продукции (рекламные акции) на ярмарках и рынках;
- ознакомление местного населения с молочной фермой (сельскохозяйственная экскурсия) и дегустация продукции;
- рекламная компания в СМИ.

### **4.3. Обеспеченность сбыта продукции, услуг:**

Таблица 1

<b>№</b>	<b>Наименование контрагента</b>	<b>Предмет договора</b>	<b>Срок действия договора</b>
1	ООО «З»	Молоко и молочные продукты	21.03.2017- 31.12.2020г.
2	ООО «УК»	Молоко и молочные продукты	03.04.2017-30.11.2017г.
3	«Рынок»	Молоко и молочные продукты	03.05.2017-31.10.2017г.

### **4.4. Обеспеченность оборотными средствами:**

Для реализации проекта КФХ «Л» приняты следующие меры:

- заключен договор с компанией ООО «Р» на разработку проектной документации по объекту «Хозяйство с содержанием животных», а так же по объекту «Цех по переработке молока»,
- с компанией ООО «В» разработана смета на строительство и реконструкцию двух вышеперечисленных объектов,
- с компанией АО ПЗ «К» заключен договор на приобретение 50 голов племенных коз зааненской породы,
- с компанией ООО «М» заключен договор на приобретение комплекта оборудования для переработки молока,,
- с компанией ООО «М» заключен договор на приобретение доильной установки для коз,
- с компанией ООО «А» заключен договор на приобретение трактора Беларусь -82.1.



#### 4.5. Конкуренция:

Основные конкуренты (название/регион):

Крупнейшие козоводческие фермы РФ:

№ п/п	Название хозяйства	Регион	Собственник
1	Красная Нива	Московская обл.	ООО «Продукт Чистая линия»
2	Лукоз	Марий Эл	ЗАО «Сернурский сырзавод»
3	Приневское	Ленинградская обл.	ЗАО «Племенной завод Приневское»
4	Красноозерное	Ленинградская обл.	ЗАО «Племенной завод «Красноозерное»
5	Тавла	Республика Мордовия	ООО «Тавла»

КФХ «Л» первое крупное КФХ Липецкой области, которое планирует наладить племенное воспроизводство молочных коз заанинской породы.

### III. ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПЛАН

#### 5. СТЕПЕНЬ ГОТОВНОСТИ ПРОЕКТА

##### 5.1. Реализованные стадии проекта:

- |                          |                                  |                                     |  |
|--------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <i>только идея проекта</i>       | <input type="checkbox"/>            | <i>научно-техническая документация</i> |
| <input type="checkbox"/> | <i>опытный образец</i>           | <input checked="" type="checkbox"/> | <i>проектно-сметная документация</i>   |
| <input type="checkbox"/> | <i>подготовлено производство</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <i>ведется производство</i>            |

##### 5.2. Обеспеченность ресурсами:

- |                                     |                                       |                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>сельскохозяйственные животные;</i> | <input type="checkbox"/>            | <i>сельхозтехника;</i>    |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>производственные площади;</i>      | <input type="checkbox"/>            | <i>транспорт;</i>         |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>земельные ресурсы;</i>             | <input checked="" type="checkbox"/> | <i>трудовые ресурсы;</i>  |
| <input type="checkbox"/>            | <i>оборудование;</i>                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <i>денежные средства.</i> |

**КФХ «Л» имеет в долгосрочной аренде сроком на 25 лет следующие сельскохозяйственные угодья в Хлевенском районе:**

- земельный участок, с. -6,4 га;
- земельный участок, с.-33га;
- земельный участок, с. -48,6га- аренда до 25.03.2018г.

Всего 88 га которые засеваются пшеницей, ячменем и многолетними травами.

Кроме того КФХ «Л» имеет склад-модуль (ангар), площадью 879 кв.м., который используется для хранения кормов.

Для перевозки животных КФХ использует автомобиль ГАЗ-33021, который зарегистрирован на хозяйство.

**Этапы реализации проекта:**

- 1.Разработка проектной документации на объект «Хозяйство с содержанием животных».
2. Разработка проектной документации на объект «Цех по переработке молока»,
- 3.Строительство хозяйства с содержанием животных, реконструкция цеха по переработке молока, расположенные по адресу: Липецкая обл.,
4. Приобретение 50 голов племенных коз зааненской породы.
5. Приобретение, монтаж и установка комплекта оборудования по переработке молока.
- 6.Приобретение доильной установки для коз.
7. Приобретение трактора Беларусь -82.1.

Данный проект подразумевает завершение и начало выпуска продукции в августе 2018г. В 3 квартале 2017г. планируется приобретение 50 голов коз зааненской породы. Далее по мере реализации проекта планируется дальнейшее воспроизводство количества голов.

**6. ТЕХНИКО - ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА**

**6.1. Оборудование и техника какого рода требуется и что имеется в наличии?**

Таблица2

№ п/п	Наименование оборудования	Затраты (тыс.руб.)	Имеется в наличии	Необходимо приобрести
1	Автомобиль ГАЗ 33021		√	
2	Трактор Беларусь 82.1	1 264,0		√
3	Доильная установка для коз	612,5		√

4	Комплект оборудования для переработки молока	1664,6		V
	<b>ИТОГО:</b>	<b>3541,1</b>		

## 6.2. Какие помещения необходимы? (площадь, основные характеристики)

Необходимо выполнить строительство хозяйства с содержанием животных общей площадью 853 м/кв и реконструкцию помещения цеха по переработке молока, общей площадью 193 м/кв. Установить оборудование для доения и оборудование для переработки козьего молока.

Адрес: Липецкая обл, Хлевенский район,

### Планируемые расходы на реализацию проекта

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Сумма, тыс. рублей
1	Закупка сельхозживотных:	
	50голов*44,4тыс.руб/гол	2 220,00
2	Разработка проектной документации на помещение для содержания животных	390,00
3	Разработка проектной документации на цех по переработке молока	150,00
4	Строительство хозяйства с содержанием животных	7 535,00
5	Реконструкция цеха по переработке молока	4 340,00
6	Технологическое оборудование:	
6.1	Доильная установка для коз	612,5
6.2	Комплект оборудования для переработки молока	1664,6
7	Техника:	
	1.Трактор Беларус 82.1	1 264,00
	<b>Ферма "под ключ"</b>	<b>18 176,10</b>



	прочие затраты					
2	Приобретение оборотных средств					
	<b>Итого:</b>	<b>18 176,1</b>	<b>7 510,0</b>	<b>10 666,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

**Инвестиционный план по проекту  
(расшифровка затрат на мероприятия по реализации проекта)**

Таблица 6

№	Наименование мероприятия	Стоимость (тыс. руб.)	Сроки проведения	
			Дата начала	Дата окончания
1	Разработка проектной документации на помещение для содержания животных	390,0	июль 2017	октябрь 2017
3	Разработка проектной документации на цех по переработке молока	150,0	июль 2017	октябрь 2017
4	Строительство помещения для содержания животных	7 535,0	сентябрь 2017	март 2018
5	Строительство цеха по переработке молока	4 340,0	сентябрь 2017	март 2018
6	Закупка сельхозживотных:	2 220,0	август 2017	сентябрь 2017
7	Приобретение доильной установки для коз	612,5	март 2018	май 2018
8	Приобретение комплекта оборудования для переработки молока	1 664,6	март 2018	май 2018
9	Приобретение трактора Беларусь 82.1	1 264,0	март 2018	май 2018
<b>итого</b>		<b>18 176,1</b>		

## План производства и реализации продукции (услуг)

Таблица 7

год	2017год	2018год	2019год	2020год	2021год	итого
Поголовье коз, гол	100,0	150,0	350,0	450,0	550,0	x
<b>Планируемый объем продажи тн.</b>	70,0	90,0	210,0	360,0	440,0	<b>1 170,0</b>
Стоимость молока, руб./л	130,0	130,0	130,0	130,0	130,0	x
<b>Реализация молока, тыс.руб.(50% от всего объема)</b>	2 275,0	5 850,0	13 650,0	23 400,0	28 600,0	<b>73 775,0</b>
Стоимость творога, руб/кг	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	x
<b>Реализация творога, тыс.руб.(25% от всего объема)</b>	1 750,0	2 250,0	5 250,0	9 000,0	11 000,0	<b>29 250,0</b>
Стоимость сыра, руб/кг	850,0	850,0	850,0	850,0	850,0	x
<b>Реализация сыра, тыс.руб.(25% от всего объема)</b>	1 859,4	2 390,6	5 578,1	9 562,5	11 687,5	<b>31 078,1</b>
<b>Итого выручка молока и молочной продукции</b>	<b>5 884,4</b>	<b>10 490,6</b>	<b>24 478,1</b>	<b>41 962,5</b>	<b>51 287,5</b>	<b>134 103,1</b>

### 7. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА

#### 7.1. Социально-экономический эффект реализации проекта:

- обеспечение занятости;*
- насыщение рынка товарами и услугами;*
- расширение ассортимента молочной продукции ;*
- развитие племенного скотоводства;*
- повышение уровня жизни населения*

## 7.2.Экономическая эффективность проекта:

### Прогноз финансовых результатов производственной и сбытовой деятельности на период реализации проекта, тыс. рублей

Таблица 8

Период ( год)	2017	2018	2019	2020	2021	ИТОГО
<b>ПОСТУПЛЕНИЯ</b>						
1.Выручка от продажи товаров, работ, услуг	2 880,4	6 224,16	24 478,13	41 962,50	51 287,50	<b>126 832,69</b>
2.Собственные средства	3 004,0	4 266,44				<b>7 270,44</b>
4. Средства гранта	4 506,0	6 399,66				<b>10 905,66</b>
<b>ВСЕГО ПРИХОД (А)</b>	<b>10 390,4</b>	<b>16 890,3</b>	<b>24 478,1</b>	<b>41 962,5</b>	<b>51 287,5</b>	<b>145 008,79</b>
<b>РАСХОДЫ ПО ПРОЕКТУ</b>						
1.Капиталовложения (оборудование, сельхозтехника, животные, транспортные средства, земля и т.д.)	7 510,0	10 666,10				<b>18 176,10</b>
2.Сырье и материалы:		<b>2 580,00</b>	<b>3 820,00</b>	<b>4 380,00</b>	<b>4 740,00</b>	<b>15 520,00</b>
в том числе:						
ветпрепараты	50,4	80,00	120,00	180,00	240,00	<b>670,40</b>
корма	1 200,0	2 400,00	3 500,00	3 900,00	4 100,00	<b>15 100,00</b>
упаковочная тара и этикетка	50,0	100,00	200,00	300,00	400,00	<b>1 050,00</b>
3.Заработная плата, включая все налоги и страховые выплаты	891,0	1 782,00	1 906,00	2 156,00	2 372,00	<b>9 107,00</b>
4.Прочие расходы	689,0	1 000,00	1 300,00	1 500,00	1 800,00	<b>6 289,00</b>
<b>ВСЕГО РАСХОДОВ (Б)</b>	<b>10 390,4</b>	<b>16 028,10</b>	<b>7 026,00</b>	<b>8 036,00</b>	<b>8 912,00</b>	<b>50 392,50</b>
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>						
1.Прибыль (убыток) до налогооблож. (В = А - Б)	0,0	<b>862,16</b>	<b>17 452,13</b>	<b>33 926,50</b>	<b>42 375,50</b>	<b>94 616,29</b>
2.Налоги (С)(ЕСХН -6%)	0,0	<b>51,73</b>	<b>1 047,13</b>	<b>2 035,59</b>	<b>2 542,53</b>	<b>5 676,98</b>
3.Чистая прибыль (Д = В - С)	0,0	<b>810,43</b>	<b>16 405,00</b>	<b>31 890,91</b>	<b>39 832,97</b>	<b>88 939,31</b>
<b>ПРИБЫЛЬ (УБЫТКИ) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ</b>	<b>0</b>	<b>810,43</b>	<b>17 215,43</b>	<b>49 106,34</b>	<b>88 939,31</b>	<b>x</b>

## Экономический эффект от реализации проекта

Таблица 9

№ п/п	Наименование	2017	2018	2019	2020	2020	Итого
1.	Реализация товаров (работ, услуг), тыс. руб.	5 884,4	10 490,6	24 478,1	41 962,5	51 287,5	134 103,1
2.	Средняя заработная плата 1 рабочего в год, тыс. руб.	82,5	165,0	181,0	200,0	220,0	x
3.	Количество работающих, чел.	8	8	8	8	8	8
4.	Сумма отчислений от ФОТ в Пенсионный Фонд, Фонд Социального страхования, тыс. руб.	231,0	462,0	508,0	559,0	615,0	2 375,0
5.	Налоги, тыс. руб.	0,0	51,7	1 047,1	2 035,6	2 542,5	5 677,0
6.	Чистая прибыль, тыс. руб.	0,0	810,4	16 405,0	31 890,9	39 833,0	88 939,3



## Показатели экономической эффективности

Таблица 10

Показатели	2018год	2019год	2020год	2021год	Итого
<b>Рентабельность проекта, %</b>	5,38	248,39	422,18	475,49	187,76
<b>Срок окупаемости проекта, мес.</b>	<b>31 мес.</b>				

Рентабельность инвестиций

Ринвест.= 520.55 %

Прибыльность проекта

Приб.=70,12%

### Реализация данного проекта позволит:

1. Создать ферму по племенному разведению коз заанеской породы в Липецкой области.
2. Создать дополнительные рабочие места для жителей района.
3. Увеличить производство козьего молока и продукции из него.
4. Обеспечить население X. района и Липецкой области натуральными качественными и редкими продуктами животноводства.
5. Производить налоговые отчисления в различные уровни бюджета Липецкой области в среднем на 2013,0 тыс. рублей в год.
6. Улучшить финансовое положение членов крестьянско-фермерского хозяйства.

Глава КФХ «Л» \_\_\_\_\_