ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Министерства

агропромышленного комплекса

и развития сельских территорий Ульяновской области

от 24.05.2021 № 15

ФОРМА

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_Тёлкин Гаврила Гаврилович\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя полностью (последнее — при наличии) полностью)

Глава крестьянского (фермерского) хозяйства или индивидуальный предприниматель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование, указывается в случае, если заявитель является главой крестьянского (фермерского) хозяйства или индивидуальным предпринимателем)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_Тёлкин Г.Г.\_\_\_\_

(подпись) (расшифровка подписи)

м.п.\*

**ПРОЕКТ**

**создания и (или) развития КФХ\*\***

**на 35 голов КРС молочного направления**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ИП Глава КФХ Тёлкин Г.Г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование планируемого крестьянского (фермерского) хозяйства / крестьянского (фермерского) хозяйства, нужное подчеркнуть)

2022 г.

<\*> При наличии печати.

<\*\*> далее - «БИЗНЕС-ПЛАН».

**1. Общие сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество заявителя | Тёлкин Гаврила Гаврилович |
| Дата государственной регистрации (создания) крестьянского (фермерского) хозяйства (указать в случае наличия) |  |
| ИНН | 730123456789 |
| КПП |  |
| Расчётный счёт |  |
| Корреспондентский счёт |  |
| БИК |  |
| Юридический адрес планируемого крестьянского (фермерского) хозяйства / крестьянского (фермерского) хозяйства (нужное подчеркнуть) | Ульяновская область Т-ский район с. Телятино ул. Молочная д.1 |
| Фактический адрес планируемого крестьянского (фермерского) хозяйства / крестьянского (фермерского) хозяйства (нужное подчеркнуть) | Ульяновская область Т-ский район с. Телятино |
| Телефон, адрес электронной почты заявителя | 89278765432 Gavrusca.Telkin.Ul@mail.ru |
| Информация о наличии у заявителя образования по сельскохозяйственной специальности (профессии) (с приложением документов, подтверждающих его наличие) | Курсы повышения квалификации «Школа фермера» 2021 г. |
| Информация о наличии у заявителя трудового стажа в сельском хозяйстве или ведении (совместном ведении) им личного подсобного хозяйства (с приложением документов, подтверждающих их наличие) | 5 лет трудового стажа в сельском хозяйстве  6 лет стажа в ЛПХ |
| Информация о планируемом членстве заявителя в сельскохозяйственном потребительском кооперативе / членстве заявителя в сельскохозяйственном потребительском кооперативе (с приложением документов, подтверждающих его наличие) | член СПоК «Молочный» |

**2. Общие сведения о проекте**

|  |  |
| --- | --- |
| Суть проекта (основные мероприятия) | Развитие молочного скотоводства |
| Вид экономической деятельности крестьянского (фермерского) хозяйства, классифицируемый в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности ОК 029-2014 | 01.41.11 Разведение молочного крупного рогатого скота, кроме племенного  01.41.21 Производство сырого коровьего молока |
| Период реализации проекта (годы) | 2022-2027 |
| Стоимость проекта (без учёта НДС),  тыс. рублей | 5607,5 |
| в том числе: |  |
| собственные средства | 607,5 (10,8%) |
| кредитные (заёмные) средства | - |
| грант в форме субсидии, в том числе: | 5000 (89,2%) |
| средства на цели формирования неделимого фонда сельскохозяйственного потребительского кооператива (указать в случае использования на указанные цели) | - |
| Количество рабочих мест, которые планируется создать в рамках реализации проекта  с 3-го года проекта, человек | 4 |
| Срок окупаемости проекта, лет | 4,5 |
| Эффективность крестьянского (фермерского) хозяйства  после завершения реализации проекта (на год, следующий за годом окупаемости проекта) | |
| Выручка от реализации, тыс. рублей | **6742,9** |
| Рентабельность производства, % | **49,7** |
| Рентабельность продаж, % | **31,4** |
| Среднемесячная заработная плата, руб. | 25500 |

**3. Цель и задачи проекта**

Сегодня ситуация на рынке молочных продуктов сложилась таким образом, что спрос значительно превышает предложение. И это несмотря на большое количество предприятий, задействованных в производстве молока. Поэтому создание нового предприятия с эффективным высокопродуктивным производством молока является актуальным и выгодным делом.

**Цель**: Создать КФХ с направленностью на высокопродуктивное молочное скотоводство, организовать производство и реализацию коровьего молока.

**Задачи**:

1. Изучение научно-технических достижений, передового опыта с целью их внедрения в хозяйстве.
2. Разработка комплекса технико-технологических, организационно-экономических и социальных мероприятий эффективного развития проекта.
3. Ремонт и модернизация с использованием грантового субсидирования по программе «Агростартап» коровника на 40 голов дойного стада.
4. Приобретение сельскохозяйственной техники и инвентаря, необходимых для организации процесса производства и охлаждения молока.
5. Приобретение с использованием грантового субсидирования по программе «Агростартап» высокопродуктивных нетелей молочного направления голштинизированного скота породы чёрно-пестрая (30 голов).
6. Организация содержания, доения и воспроизводства КРС молочного направления.
7. Увеличение занятости населения за счет создания 4 рабочих мест (включая Главу КФХ), в том числе 2 рабочих места в первый год реализации проекта и еще 2 рабочих места в последующие годы
8. Осуществление воспроизводства стада КРС за счет собственного ремонтного молодняка.
9. Осуществления контроля, выявление недостатков в деятельности предприятия и резервов дальнейшего роста производства, устранения причин, мешающих успешной работе и использованию имеющихся возможностей.

**4. Описание проекта**

ЛПХ «Тёлкин Гаврила Гаврилович» ведется по адресу: Ульяновская область Т-ский район с. Телятино. Тёлкин Гаврила Гаврилович, проживает на сельской территории по адресу 433001 Ульяновская область Т-ский район с.Телятино ул. Молочная д.1 и ЛПХ – единственное место моего трудоустройства. Имеет стаж работы в сельском хозяйстве, а также имеется стаж работы ведения личного подсобного хозяйства с 2015. В 2021г. окончил курсы начинающих фермеров «Школа фермера».

Не осуществлял предпринимательскую деятельность в течение последних трех лет в качестве индивидуального предпринимателя и не являлся учредителем (участником) коммерческой организации, так же ранее не являлся получателем гранта на создание и развитие хозяйства. Отсутствует неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии законодательством РФ о налогах и сборах. На данный момент в хозяйстве имеются сельскохозяйственные животные: крупный рогатый скот - 1 корова и 2 бычка на откорме.

В собственности имеются земельный участок общей площадью 0,5 га, на котором расположено капитальное здание, которое планируется модернизировать в коровник.

В 2022-2023 годы планируется приобрести 30 голов нетелей голштинизированной черно-пестрой породы с хорошим показателем удойности (23-25 литров в день). Нетелей планируем покупать у ООО «А-Н» Н-ского района Ульяновской области. Заключен предварительный договор.

Для воплощения данного проекта в реальность нужно вложить в его развитие 5,6 миллионов рублей. Так как для нашего хозяйства эта сумма является крупной, то часть денег мы планируем привлечь в качестве инвестиционных вложений государства в виде гранта в форме субсидии из областного бюджета Ульяновской области в целях финансового обеспечения затрат, связанных с созданием и развитием крестьянского (фермерского) по программе «Агростартап».

Размер привлеченной суммы составляет 5 миллионов рублей. Остальную сумму 607,5 тыс. рублей хозяйство вложит из собственных средств хозяйства и привлекаемых кредитов.

Если рассматривать проект бизнес-плана фермерского хозяйства крупного рогатого скота с экономической точки зрения, то вложение средств можно полностью окупить через 4,5 года, а размер ежегодной чистой прибыли в среднем на 1 год прогнозного периода будет порядка 1,3 миллиона рублей. Размер чистой прибыли в 2027 году составит по плану 2,1 миллиона рублей.

Если рассматривать подробный бизнес план фермерского хозяйства с социальной точки зрения, на территории выбранной области, для реализации бизнеса будет способствовать уменьшению числа безработицы за счет создания четырех дополнительных рабочих мест. В административный бюджет района будут поступать новые средства в виде налоговых отчислений.

Черно-пестрый скот - КРС молочного направления и высокой, в том числе мясной, продуктивности. Имеет характерный окрас, за что и получила свое название. Животные имеют большое, характерно удлиненное туловище, вытянутую голову и короткую шею. У них серые рога, чашеобразное вымя с неравными долями и близкорасположенная задняя пара сосков. Также КРС отличаются широкой поясницей и глубокой грудью. Коровы в живом весе достигают 650 кг, быки – 900 кг. Для них характерна высокая продуктивность молока – до 5,5-6 тонн в год. Жирность продукта составляет около 3,5%, но может достигать 3,7–3,9%. Содержание белка колеблется в пределах 3,2%. Для увеличения продуктивности черно-пестрого скота его скрещивают с близкой по происхождению породой – голштино-фризской. Голштинизированный черно-пестрый скот может показывать продуктивность в размере 7,5-8 тонн в год.

При выборе породы следует руководствоваться соотношением стоимости, продуктивности и приспособленности к условиям содержания на КФХ.

Нетелей на 3-м месяце стельности месяцев приобретаем в октябре 2022 (30 голов) года. Еще до их приобретения завершается подготовка коровника размером 36х9 метров и общей площадью 324 квадратных метров.

Кормление в летний период с кормового стола зеленой массой и концентрированным кормом (зерносмесь). После перехода на зимний тип кормления рацион животных будет состоять из силоса кукурузного, сенажа, сена, соломы и концентрированных кормов. Корма планируется закупать в ООО «А-Н» Н-ского района Ульяновской области. Таким образом, хозяйство полностью ориентируется исключительно на молочное скотоводство, отдельно кормопроизводством заниматься не планирует.

Телята содержатся в индивидуальных станках. К месяцу их переводят с кормления только молоком на твердый корм. После этого из них начинают формировать группы по 5-6 голов, стремясь, что бы в одной группы были телята примерно одинаковые по возрасту и телосложению во избежание травматизма.

Бычков выращивают до 6 месяцев и живой массы 150 кг, после чего реализуют КФХ и ЛПХ для дальнейшего выращивания и откорма. Телок оставляют в хозяйстве для дальнейшего выращивания. По достижению телок 17-18 месячного возраста их покрывают. Сверхремонтных телок реализуют КФХ и ЛПХ молочной направленности. Первое осеменение телок полученных в своем хозяйстве планируется на октябрь 2024 года, а получение от них первых телят соответственно в июле 2025 года. После этого воспроизводство стада молочного скота будет осуществляться за счет собственного молодняка. Основным критерием для выбраковки коров будет размер молочной продуктивности, состояние здоровья и отсутствие яловости. При этом если первотелки, полученные от своих коров после покрытия семенем высокопродуктивных быков, будут показывать высокую продуктивность их оставляют на племя, если их продуктивность будет недостаточна – выбраковывают после окончания периода лактации. При условии хорошего ухода можно рассчитывать на продолжительность продуктивного использования коров не менее 5-6 отелов, что обеспечивает расширенное воспроизводство стада молочного скота за счет собственного ремонтного молодняка.

В случае использования сексированного семени соотношение телочек и бычков при отелах изменится с 50/50 на 90/10, что ускорит рост основного стада за счет собственного молодняка, позволит усилить отбор наилучших по продуктивности нетелей и увеличить продажу племенных телок и нетелей в КФХ и ЛПХ.

План воспроизводства стада КРС по годам показан в следующей таблице.

**Поголовье скота на конец года по годам проекта**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы скота | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. |
| Нетели | 30 | 0 | 10 | 8 | 7 | 11 |
| Коровы | 0 | 30 | 26 | 28 | 30 | 35 |
| Телята до 6 мес. | 0 | 0 | 0 | 10 | 14 | 15 |
| Телочки 7-12 мес. | 0 | 14 | 12 | 10 | 15 | 9 |
| Бычки 6-7 мес. | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| Телки 12-18 мес. | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 9 |
| Взрослый скот на откорме | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 3 |
| Итого | 30 | 44 | 48 | 60 | 83 | 82 |

К концу 2027 года планируется стабилизировать поголовье основного стада коров молочного направления в 35 головы и еще 11 головы ремонтных нетелей и 9 телок старше года, что позволяет рассчитывать на получение ежегодно около 35 головы телят. Наличное поголовье нетелей позволяет ежегодно заменять около 20% поголовья коров основного стада и при этом реализовывать 3-4 головы нетелей и 4-5 голов телок в качестве племенного скота.

Рацион кормления скота состоит летом из зеленой массы однолетних и многолетних трав и концентратов. Концентраты изготавливаются из дробленой зерновой смеси (ячмень и овес) и подсолнечного жмыха с добавлением мела, соли и премиксов. Зимой рацион кормления скота включает силос кукурузный, сенаж, сено, солому, жом свекольный и концентраты. Кормление осуществляется мешанным кормом с раздачей на кормовой стол с миксера-кормораздатчика.

**Суточный рацион кормления различных групп КРС**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы скота | Корма | | | | | | | | | |
| Сено | Солома ячменная | Силос кукурузный | Жом свекловичный | Сенаж | Трава | Овес | Ячмень | Жмых подсолнечный | Соль |
| Зимний рацион (октябрь-апрель) | | | | | | | | | | |
| Коровы дойные | 2 | 1 | 6 | 0 | 3 | 0 | 0,7 | 1,5 | 0 | 0,044 |
| Коровы сухостойные | 2 | 1 | 7 | 0 | 3 | 0 | 0,7 | 1,6 | 0 | 0,049 |
| Нетели | 2 | 1 | 9 | 0 | 3 | 0 | 0,7 | 1,6 | 0,2 | 0,055 |
| Телята 1-3 мес. | 4 | 3 | 18 | 0 | 11 | 0 | 1 | 4,5 | 0,4 | 0,121 |
| Телята 4-6 мес. | 4 | 3 | 18 | 0 | 11 | 0 | 1 | 4,5 | 0,4 | 0,121 |
| Телочки 7-12 мес. | 6 | 2 | 4 | 0 | 12 | 0 | 1 | 3,2 | 0,1 | 0,08 |
| Бычки 6-7 мес. | 4 | 3 | 18 | 0 | 11 | 0 | 1 | 4,5 | 0,4 | 0,121 |
| Телки 13-18 мес. | 0,19 | 0,19 | 0,55 | 0,00 | 0,15 | 0,50 | 0,10 | 0,15 | 0,05 | 0 |
| Взрослый скот на откорме | 1,08 | 1,08 | 2,54 | 0,00 | 1,08 | 4,42 | 0,22 | 0,62 | 0,18 | 0 |
| Летний рацион (май-сентябрь) | | | | | | | | | | |
| Коровы дойные | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0,7 | 1,6 | 0 | 0,044 |
| Коровы сухостойные | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0,8 | 1,6 | 0 | 0,049 |
| Нетели | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 16,5 | 0,9 | 1,6 | 0,2 | 0,055 |
| Телята 1-3 мес. | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 41 | 1 | 4,1 | 1,1 | 0,121 |
| Телята 4-6 мес. | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 41 | 1 | 4,1 | 1,1 | 0,121 |
| Телочки 7-12 мес. | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 35 | 1 | 2,3 | 1 | 0,08 |
| Бычки 6-7 мес. | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 41 | 1 | 4,1 | 1,1 | 0,121 |
| Телки 13-18 мес. | 0,19 | 0,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,10 | 0,15 | 0,05 | 0,01 |
| Взрослый скот на откорме | 1,08 | 1,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,42 | 0,22 | 0,62 | 0,18 | 0,02 |

Летние и зимние рационы кормления различных групп скота представлены в предыдущей таблице. Годовой расход кормов на кормление всего поголовья КРС показан в следующей таблице.

**Годовой расход кормов, тонн**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Годы | Корма | | | | | | | | | |
| Сено | Солома ячменная | Силос кукурузный | Жом свекловичный | Сенаж | Трава | Овес | Ячмень | Жмых подсолнечный | Соль |
| 2021 г. | 5,0 | 2,5 | 17,3 | 0,0 | 7,4 | 0,0 | 1,7 | 4,0 | 0,0 | 0,12 |
| 2022 г. | 29,3 | 24,0 | 101,5 | 0,0 | 51,0 | 217,1 | 12,4 | 45,8 | 8,5 | 1,33 |
| 2023 г. | 44,4 | 29,3 | 105,6 | 0,0 | 77,6 | 221,5 | 14,3 | 55,3 | 7,8 | 1,50 |
| 2024 г. | 44,6 | 30,9 | 114,0 | 0,0 | 80,1 | 245,0 | 15,8 | 58,6 | 8,1 | 1,59 |
| 2025 г. | 49,0 | 36,4 | 143,6 | 0,0 | 89,3 | 281,5 | 17,5 | 67,2 | 9,8 | 1,81 |
| 2026 г. | 53,1 | 39,5 | 161,1 | 0,0 | 96,5 | 299,0 | 19,2 | 72,9 | 10,6 | 1,98 |

Стоимость кормов рассчитана исходя из средней цены реализации кормов в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области. Затраты на приобретение кормов является основной статьей затрат.

Основной продукцией КФХ будет молоко. Молочная продуктивность рассчитывается исходя из возможного суточного надоя закупаемого скота, причем с дифференциацией по периоду лактации и возраста коров. Средний суточный надой на 1 корову принимается равным 23 кг молока. Продуктивность первотелок планируется на 20% меньше продуктивности коров. Часть молока будет направлена на выпойку телят в течении первых двух месяцев жизни (в среднем 4,5 кг в день). Остальное молоко пойдет на реализацию. План производства, распределения и реализации молока показан в следующей таблице.

**Объем производства и реализации продукции скотоводства, тонн.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| **Молоко** | | | | | | |
| Среднегодовое поголовье коров, гол. | 0 | 30 | 27 | 27 | 31 | 32 |
| Годовой надой на 1 гол, кг |  | 4830 | 5432 | 5550 | 5838 | 5998 |
| Валовое производство молока, тонн | 0 | 144,9 | 143,9 | 147,5 | 178,6 | 194,7 |
| Молоко для собственных нужд (выпойка телят), тонн | 0 | 7,9 | 6,8 | 8,4 | 9,3 | 10,8 |
| Товарный объем молока, тонн | 0 | 137,0 | 137,1 | 139,1 | 169,2 | 183,9 |
| **Живая масса КРС** | | | | | | |
| Поголовье КРС на конец года, гол. | 30 | 44 | 48 | 60 | 83 | 82 |
| Среднесуточный прирост 1 головы, гр. | 500 | 482 | 501 | 492 | 493 | 492 |
| Валовой прирост живой массы, тонн | 1,13 | 4,76 | 5,75 | 6,69 | 7,48 | 8,4 |
| Для собственных нужд на расширение поголовья, тонн | 1,13 | 2,49 | 0,44 | 1,69 | 1,28 | 0 |
| Живая масса скота на продажу, тонн | 0,0 | 2,3 | 5,3 | 5,0 | 6,2 | 8,4 |

Бычки реализуются откормочным ЛПХ и КФХ в 6-месячном возрасте. Сверхремонтные телки и нетели реализуются в качестве племенного поголовья молочным КФХ и ЛПХ. Выбывающий взрослый скот ставятся на откорм и по достижении убойной кондиции реализуются живой массой.

**5. Собственные ресурсы крестьянского (фермерского) хозяйства, используемые для создания, расширения, модернизации его производственной базы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Количество | Стоимость, тыс. рублей |
| Земельные участки | | | |
| 1. Участок под строительство коровника, кад. ном. 73:01:012345:678 | га | 0,3 | 250 |
| Здания и сооружения | | | |
| 1. Здание под размещение КРС (18\*12м) | кв.м. | 324 | 600 |
| Техника и оборудование | | | |
|  |  |  |  |
| Сельскохозяйственные животные | | | |
|  |  |  |  |
| Сырьё, материалы, продукция | | | |
|  |  |  |  |
| Прочие ресурсы | | | |
| 1. Денежные средства |  |  | 1000 |
| СТОИМОСТЬ РЕСУРСОВ ВСЕГО: | х | х | 1850 |

На момент начала реализации проекта Тёлкин Гаврила Гаврилович имеет в собственности земельный участок в с. Телятино площадью 30 соток и стоимостью 250 тыс. руб. на котором размещено капитальное здание, которое может быть переоборудовано в коровник, пригодный для размещения

**6. Потребность в работниках (вновь созданные рабочие места для постоянной работы по годам)**

Кроме главы КФХ и членов его семьи планируется привлечь 3 наемных работников: скотника и 2 операторов машинного доения. Общая численность новых рабочих мест, зарегистрированных в Пенсионном фонде составляет 4 единицы (Глава КФХ и 3 наемных работников).

Размер оплаты труда на 2022 год 21000 руб. в месяц с постепенным повышением по годам проекта. К 2027 году среднемесячный размер заработной платы составит 25500 рублей.

Первого работника (скотник) планируется нанять в 2022 году, когда будут приобретены 30 голов нетелей. Наем операторов машинного доения планируется на 2023 год, после начала первых отелов.

**Численность работающих, расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| Численность работающих, всего | Человек | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| в том числе |  |  |  |  |  |  |  |
| глава КФХ | Человек | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| работники | Человек | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Среднемесячный размер оплаты труда | Руб. | 21000 | 21800 | 22700 | 23600 | 24500 | 25500 |
| Расходы на оплату труда | Тыс. рублей | 21 | 610,4 | 817,2 | 849,6 | 882 | 918 |
| Отчисления на социальные нужды | Тыс. рублей | 6,3 | 184,3 | 246,8 | 256,6 | 266,4 | 277,2 |
| Расходы на оплату труда с отчислениями | Тыс. рублей | 27,3 | 794,7 | 1064,0 | 1106,2 | 1148,4 | 1195,2 |

**7. Потребность в производственных объектах, сельскохозяйственной технике, сельскохозяйственных животных, семенах, минеральных удобрениях и т.д.**

Для реализации проекта с привлечением средств государственной грантовой поддержки планируется приобрести нетелей – 30 гол., отремонтировать и модернизировать здание под коровник на 40 дойных коров с шлейфом, приобрести оборудование для молочного скотоводства.

Стоимость модернизации коровника - 1000 тыс. руб., оборудование скотомест – 200 тыс. руб., системы вентиляции – 4,5 тыс. руб. Стоимость покупки 30 высокопродуктивных племенных нетелей – 3750 тыс. руб. Оборудование для коровника: навозный транспортер ТСН-2Б – 197 тыс. руб., доильная установка «Кубаночка» ДУ-2 (2 шт.) – 37 тыс. руб., танк-охладитель молока (500 л) – 250 тыс. руб., насос молочный – 16 тыс. руб. и 6 боксов для телят – 93 тыс. руб.

Общий размер инвестиций в проект составит 5607,5 тыс. руб. Сумма грантовой поддержки в форме субсидий по программе «Агростартап» составит 5000 тыс. руб., собственные средства КФХ – 607,5 тыс. руб. (10,8% от стоимости проекта).

**8. Прогноз продаж и выручки от реализации сельскохозяйственной продукции в ценах текущего года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| Молоко | | | | | | | |
| Объём реализации | Тонна | 0 | 137,0 | 137,1 | 139,1 | 169,2 | 183,9 |
| Цена реализации 1 тонны | Тыс. рублей | 23 | 23,9 | 24,9 | 25,9 | 26,9 | 28,0 |
| Ожидаемая выручка от реализации | Тыс. рублей | 0,0 | 3274,4 | 3414,6 | 3602,7 | 4551,8 | 5149,6 |
| КРС на мясо в живой массе | | | | | | | |
| Объём реализации | Тонна | 0,0 | 0,0 | 2,1 | 2,1 | 3,2 | 3,7 |
| Цена реализации 1 тонны | Тыс. рублей | 145 | 151,0 | 157,0 | 163,0 | 170,0 | 177,0 |
| Ожидаемая выручка от реализации | Тыс. рублей | 0,0 | 0,0 | 331,0 | 343,6 | 537,5 | 653,0 |
| Племенной скот - нетели | | | | | | | |
| Объём реализации | Голов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Цена реализации 1 тонны | Тыс. рублей | 100,0 | 104,0 | 108,0 | 112,0 | 116,0 | 121,0 |
| Ожидаемая выручка от реализации | Тыс. рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Телки старше года | | | | | | | |
| Объём реализации | Голов | 0 | 0 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| Цена реализации 1 тонны | Тыс. рублей | 50,0 | 52,0 | 54,0 | 56,0 | 58,0 | 60,0 |
| Ожидаемая выручка от реализации | Тыс. рублей | 0,0 | 0,0 | 216,0 | 224,0 | 174,0 | 180,0 |
| Бычки 6-7 мес. на выращивание и откорм | | | | | | | |
| Объём реализации | Голов | 0 | 15 | 13 | 11 | 14 | 25 |
| Цена реализации 1 тонны | Тыс. рублей | 25,0 | 26,0 | 27,0 | 28,1 | 29,2 | 30,4 |
| Ожидаемая выручка от реализации | Тыс. рублей | 0,0 | 390,0 | 351,5 | 309,3 | 409,5 | 760,4 |
| Общий объём ожидаемой выручки от текущей деятельности | Тыс. рублей | 0 | 15 | 13 | 11 | 14 | 25 |

**Организация сбыта продукции, в том числе посредством участия**

**в торговых ярмарках, основные потребители, наличие договоров и соглашений** (с приложением документов, подтверждающих их наличие)

Основным каналом реализации молока является поставка его для последующей реализации и переработки в СПоК «Молочный» Т-ского района, членом которого Тёлкин Г.Г. является. Цена закупки молока СПоК «Молочный» составляет 23 руб. за кг., а в дальнейшем планируется еще вырасти, так как кооператив планирует участвовать в программе субсидирования закупаемой у членов кооператива продукции (молока) в рамках региональной составляющей программы «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства».

Выбракованных коров планируется реализовывать в живом весе организациям Т-ского и соседних районов, осуществляющим забой скота на мясо.

Бычков в возрасте 6-7 месяцев и с живой массой около 150 кг планируется реализовывать населению и КФХ Т-ского и соседних районов для дальнейшего выращивания и откорма.

Сверхремонтных тёлочек планируется реализовывать в возрасте 16-18 месяцев гражданам ведущим ЛПХ и КФХ молочного направления Т-ского и соседних районов. Высокая исходная продуктивность коров и наличие племенного свидетельства позволяет покупателям так же рассчитывать на получение высоких удоев.

После выхода на самостоятельное обеспечение воспроизводство основного стада (2026-2027 годы) в хозяйстве оставляется только то поголовье нетелей, которое позволяет покрывать выбытие коров основного стада. Оставшееся поголовье нетелей реализуется как племенной скот в возрасте 21-22 месяца при 3-4 месячной стельности и живой массе 400 кг. Направление реализации – КФХ Ульяновской области, занимающиеся молочным скотоводством, в том числе и по предварительному заказу.

**9. План доходов и расходов, тыс. рублей**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| **Доходы - всего (2 + 3 + 4 + 5)** | **0,0** | **3664,4** | **4313,1** | **4479,6** | **5672,8** | **6742,9** |
| Выручка от реализации продукции | 0,0 | 3664,4 | 4313,1 | 4479,6 | 5672,8 | 6742,9 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| от продукции растениеводства |  |  |  |  |  |  |
| от продукции животноводства | 0,0 | 3664,4 | 4313,1 | 4479,6 | 5672,8 | 6742,9 |
| Выручка от реализации прочей продукции и услуг |  |  |  |  |  |  |
| Доходы от реализации имущества |  |  |  |  |  |  |
| Прочие доходы (расшифровать) |  |  |  |  |  |  |
| **Текущие расходы — всего (7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13)** | **171,7** | **2370,3** | **3047,4** | **3332,3** | **3829,2** | **4253,9** |
| Фонд оплаты труда с начислениями | 27,3 | 794,7 | 1064,0 | 1106,2 | 1148,4 | 1195,2 |
| Горюче-смазочные материалы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Электроэнергия | 6,7 | 17,7 | 19,3 | 20,2 | 21,3 | 22,4 |
| Корма | 124,3 | 1399,1 | 1763,2 | 1982,1 | 2407,6 | 2752,8 |
| Семена |  |  |  |  |  |  |
| Удобрения |  |  |  |  |  |  |
| Ветобслуживание и ветмедикаменты | 5,2 | 45,8 | 55,7 | 65,2 | 69,6 | 80,9 |
| Прочие | 8,2 | 112,9 | 145,1 | 158,7 | 182,3 | 202,6 |
| **Амортизация основных средств** |  |  |  |  |  |  |
| **Прибыль (убыток) от реализации (2 + 3 -6 -14)** | **-171,7** | **1294,1** | **1265,7** | **1147,3** | **1843,5** | **2489,0** |
| Проценты по кредиту |  |  |  |  |  |  |
| Страхование |  |  |  |  |  |  |
| Налоги и другие обязательные платежи |  |  |  |  |  |  |
| **Прибыль (убыток) до нало-гообложения (15-16-17-18)** | **-171,7** | **1294,1** | **1265,7** | **1147,3** | **1843,5** | **2489,0** |
| Налог на прибыль (на доход) | 0,0 | 194,1 | 189,9 | 172,1 | 276,5 | 373,4 |
| **Чистая прибыль** | **-171,7** | **1100,0** | **1075,8** | **975,2** | **1567,0** | **2115,7** |
| **Рентабельность производства, %** | **-100,0** | **46,4** | **35,3** | **29,3** | **40,9** | **49,7** |
| **Рентабельность продаж, %** | **-** | **30,0** | **24,9** | **21,8** | **27,6** | **31,4** |

**Выводы по эффективности и динамике развития  
крестьянского (фермерского) хозяйства**

В результате реализации проекта получаем хозяйство с молочно-мясным скотоводством включающем выращивание КРС молочного направления, производство молока и выращивание молодняка КРС на мясо. Создается 4 новых рабочих места с среднемесячной заработной платой на 2027 год 25,5 тыс. руб.

Проект предусматривает покупку в 2022 году 30 голов нетелей молочного направления голштинизированной черно-пестрой породы скота. К концу 2027 года поголовье основного стада составит 35 головы коров и 11 нетелей (а так же еще 9 телок старше года).

Объем производства и реализации основной продукции по проекту (молока) составит: в 2023 году – 137 тонн (май-декабрь), в 2024 году – 137 тонны молока, в 2025 году – 139 тонны молока, в 2026 году – 169 тонны молока, в 2027 году – 183,9 тонн молока. Кроме этого производится и реализуется мясо говядины в количестве: в 2024 году – 2,1 тонн, в 2025 году – 2,1 тонн, в 2025 году – 3,2 тонн, в 2026 году – 3,7 тонн.

За проектный период (2022-2027 годы) планируется произвести и реализовать продукции на сумму 24,9 млн. руб., что позволяет получить чистую прибыль в размере 6,7 млн. руб. с средним уровнем рентабельности продаж 27%. Сумма налоговых платежей на прибыль за 2022-2027 годы составит 1,2 млн. руб., а вместе с социальными отчислениями – 2,4 млн. руб. Чистая прибыль на 2027 год (год, следующий за годом окупаемости) планируется в размере 2,1 млн. руб., уровень рентабельности продаж составит 31,4%.

Срок окупаемости средств, вложенных в проект, составят 4,5 лет.

**10. Окупаемость проекта**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № п/п | Наименование показателя | 2022 год  (текущий)  прогноз | 2023год,  (плановый)  прогноз | 2024 год,  (плановый)  прогноз | 2025 год,  (плановый)  прогноз | 2026 год,  (плановый)  прогноз | 2027 год, год  окупаемости |  |
|  | 1. | Инвестиционные расходы  на реализацию проекта (собственные, заёмные средства, грант) по годам, тыс. руб. | 5607,5 |  |  |  |  |  |  |
|  | 2. | Инвестиционные расходы  на реализацию проекта нарастающим итогом, тыс. руб. | 5607,5 | 5607,5 | 5607,5 | 5607,5 | 5607,5 | 5607,5 |  |
|  | 3. | Денежные поступления от проекта (чистая прибыль + амортизация), тыс. руб. | -171,7 | 1100,0 | 1075,8 | 975,2 | 1567,0 | 2115,7 |  |
|  | 4. | Денежные поступления нарастающим итогом, тыс. руб. | -171,7 | 928,3 | 2004,1 | 2979,3 | 4546,3 | 6662,0 |  |
|  | 5. | Разница между накопленными поступлениями и инвестиционными расходами (4-2), тыс. руб. | -5779,2 | -4679,2 | -3603,4 | -2628,2 | -1061,2 | 1054,5 |  |
|  | 6. | Окупаемость проекта, % | -3,1 | 16,6 | 35,7 | 53,1 | 81,1 | 118,8 |  |
|  | 7. | Срок окупаемости проекта, лет | 4,5 | | | | | |  |

**11. Плановые показатели результативности использования гранта**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Заявителя – Тёлкин Гаврила Гаврилович | | | | | |  | | КОДЫ |
| Наименование исполнительного органа государственной власти  Ульяновской области – главного распорядителя средств областного бюджета Ульяновской области | Министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области | | | | ИНН | |  | |
| Глава по БК | |  | |
| Наименование  показателя | Единица  измерения  по ОКЕИ | | Плановый показатель конечного результата | | | | | |
| наименование | код | значение | дата достижения | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| Количество работников, зарегистрированных в Пенсионном фонде Российской Федерации, Фонде социального страхования Российской Федерации, принятых хозяйством в году получения грантов «Агростартап» | Единица | 642 | 2 | 31.12.2021 | | | | |

Заявитель:

\_\_\_\_\_\_\_ Тёлкин Гаврила Гаврилович \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии) полностью)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

м.п. (при наличии)

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

**12. Плановые показатели деятельности**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Наименование**  **показателя** | **Дата достижения** | | | | | |
| 1. | Количество работников  зарегистрированных в Пенсионном фонде | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 | 31.12.2025 | 31.12.2026 | 31.12.2027 |
| человек | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2. | Объем производства  выраженный в натуральных показателях | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 | 31.12.2025 | 31.12.2026 | 31.12.2027 |
| молоко, тонн | 0 | 137,0 | 137,1 | 139,1 | 169,2 | 183,9 |
| живая масса КРС, тонн | 0,0 | 0,0 | 2,1 | 2,1 | 3,2 | 3,7 |
| 3. | Реализация  сельскохозяйственной продукции,  выраженная в денежных показателях | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 | 31.12.2025 | 31.12.2026 | 31.12.2027 |
| тысяч рублей | 0,0 | 3664,4 | 4313,1 | 4479,6 | 5672,8 | 6742,9 |
| 4. | Уровень заработной платы работников | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 | 31.12.2025 | 31.12.2026 | 31.12.2027 |
| рублей в месяц | 21000 | 21800 | 22700 | 23600 | 24500 | 25500 |

Заявитель:

\_\_\_\_\_ Тёлкин Гаврила Гаврилович \_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии) полностью)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

м.п. (при наличии)

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

**13. Краткая справочная информация**

**к проекту «Агростартап»**

Заявитель Тёлкин Гаврила Гаврилович

(Ф.И.О. полностью)

Крестьянское (фермерское) хозяйство или индивидуальный предприниматель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование, указывается при наличии)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_МО «Т-ский район\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование муниципального образования Ульяновской области)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Значение проекта | |
| 1. | Адрес регистрации  (согласно паспортным данным): | **Ульяновская область Т-ский район с. Телятино ул. Молочная д.1** |
| 2. | Телефон: |  |
| 3. | Направление экономической деятельности:  1) смешанное сельское хозяйство  2) животноводство:  а) кролиководство  б) пчеловодство  в) овцеводство  г) птицеводство  д) рыбоводство пресноводное  е) мясное скотоводство  ж) молочное скотоводство  з) мясо-молочное скотоводство  3) растениеводство:  а) выращивание кормовых культур  б) выращивание многолетних культур  в) переработка дикорастущих плодов, грибов и ягод  г) выращивание картофеля  д) овощеводство открытого грунта  е) овощеводство защищённого грунта | 2) ж) молочное скотоводство |
| 4. | 4.1. Наличие у заявителя земель сельскохозяйственного назначения, принадлежащих ему на праве собственности, аренды и (или) безвозмездного пользования на срок не менее 5 лет (указывается кол-во гектар) | - |
| 4.2. Перечень подтверждающих документов  (при наличии): |  |
| 5. | 5. 1. Наличие у заявителя помещений и (или) с/х техники, планируемых к использованию в реализации проекта, принадлежащих ему на праве собственности, аренды и (или) безвозмездного пользования на срок не менее 5 лет | **-** |
| 5.2. Перечень подтверждающих документов  (при наличии): |  |
| 6. | Стоимость проекта «Агростартап» в рублях  (в соответствии с планом затрат): | **6769330** |
| 7. | Сумма гранта в рублях  (в соответствии с планом затрат): | **5000000** |
| 8. | Сумма собственных средств в рублях, планируемых для софинансирования проекта «Агростартап» (в соответствии с планом затрат): | **1769330** |
| 9. | Уровень софинансирования по плану затрат  (в процентах): | **26,1%** |
| 10. | Использование части средств гранта на формирование неделимого фонда сельскохозяйственного потребительского кооператива, в соответствии с планом затрат (рублей), при наличии: | **нет** |
| 11. | Членство заявителя в сельскохозяйственном потребительском кооперативе на дату подачи заявки (указывается сельскохозяйственный потребительский кооператив), при наличии: | **СПоК «Молочный»** |
| 12. | Планируемые новые постоянные рабочие места в соответствии с бизнес планом  (в год предоставления гранта): | **2** |
| 13. | Планируемый уровень заработной платы работников в первый и последующий годы реализации бизнес плана (рублей): | **2022 г. – 21000**  **2023 г. – 21800**  **2024 г. – 22700**  **2025 г. – 23600**  **2026 г. – 24500**  **2027 г. - 25500** |
| 14. | Организация сбыта сельскохозяйственной продукции и продуктов её переработки посредством участия в торговых ярмарках  (при участии указывается подтверждающий документ): | **да** |
| 15. | 15.1. Организация сбыта сельскохозяйственной продукции и продуктов её переработки посредством заключения предварительных договоров на реализацию сельскохозяйственной продукции и продуктов её переработки  (при наличии); | **да** |
| 15.2. Перечень предварительных договоров  (с указанием сторон, предмета, суммы, срока реализации) |  |
| 16. | Наличие у заявителя образования: |  |
| 16.1. | наличие у заявителя дополнительного профессионального образования по сельскохозяйственной специальности и (или) участие заявителя в обучающих семинарах в сфере развития сельского хозяйства, подтверждённое соответствующим документом, с указанием данного документа: | **да**  **сертификат обучение по программе «Школа фермера»** |
| 16.2. | обучение на последнем курсе в образовательной организации высшего образования по сельскохозяйственным специальностям и направлениям подготовки, подтвержденное соответствующим документом, с указанием данного документа: |  |
| 16.3. | наличие у заявителя среднего профессионального образования по сельскохозяйственным профессиям и специальностям, подтверждённое соответствующим документом, с указанием данного документа: |  |
| 16.4. | наличие у заявителя высшего образования по сельскохозяйственным специальностям и направлениям подготовки, подтверждённое соответствующим документом, с указанием данного документа: |  |
| 17. | Наличие у заявителя опыта ведения сельского хозяйства: |  |
| 17.1. | ведение заявителем или совместное ведение  им личного подсобного хозяйства в течение  не менее трёх лет, при наличии с указанием подтверждающего документа: | **да**  **выписка из похозяйственной книги** |
| 17.2. | наличие у заявителя трудового стажа в сельском хозяйстве не менее трёх лет (при наличии указываются сроки, должность и место работы, с приложением подтверждающего документа): | **да**  **копия трудовой книжки** |
| 18. | В случае, если заявитель состоит в зарегистрированном браке, (указывается подтверждающий документ): |  |
| 19. | Наличие трёх и более детей (указывается подтверждающий документ): |  |
| 20. | Объем производства выраженный в натуральных показателях (молоко) | **2023 г. – 100,2 тонн**  **2024 г. – 112,8 тонн**  **2025 г. – 120,8 тонн**  **2026 г. – 137,6 тонн**  **2027 г. – 143,4 тонн** |
| 21. | Реализация сельскохозяйственной продукции,  выраженная в денежных показателях | **2022 г. – 0 тыс. руб.,**  **2023 г. – 2653,7 тыс. руб.,**  **2024 г. – 3299,1 тыс. руб.,**  **2025 г. – 3693,9 тыс. руб.,**  **2026 г. – 4995 тыс. руб.**  **2027 г. – 5447,2 тыс. руб.** |
| 22. | Цели использования гранта в форме субсидии (в соответствии с планом затрат) | **Нетели молочного направления – 20 гол,, строительство коровника, оборудование для комплексной механизации производства молока** |

Заявитель:

\_\_\_\_ Тёлкин Гаврила Гаврилович \_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии) полностью)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

м.п. (при наличии)

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

|  |  |
| --- | --- |
| УТВЕРЖДЁН  конкурсной комиссией для определения победителей конкурсного отбора на реализацию проекта «Агростартап»  (протокол от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_) | ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  к приказу Министерства  агропромышленного комплекса  и развития сельских территорий Ульяновской области  от 24.05.2021 № 15 |

**ПЛАН ЗАТРАТ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ИП Глава КФХ Тёлкин Г.Г. МО «Т-ский район»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименования планируемого крестьянского (фермерского) хозяйства / крестьянского (фермерского) хозяйства (нужное подчеркнуть), муниципального образования Ульяновской области)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цели использования  гранта в форме субсидии\* | Примерные  сроки исполнения  (месяц, год) | Приобретаемые  имущество, работы, услуги | | | Финансовое обеспечение расходов, рублей | | | |
| грант  в форме субсидии | собственные средства | | общая сумма  расходов |
| наименование | количество, единиц | стоимость  (без учёта НДС)\*\* рублей | всего | в том числе, кредитные (заёмные) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2. | Разработка проектной документации для строительства или реконструкции производственных и складских зданий, помещений, предназначенных для производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции | **август 2022 г - август 2023 г.** | **Проектно-сметная документация на модернизацию коровника** | **1** | **60000** | **53499,78** | **6500,22** |  | **60000,00** |
| 3. | Приобретение, строительство, ремонт, модернизация и переустройство производственных и складских зданий, помещений, пристроек и сооружений, необходимых для производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции | **август 2022 г - август 2023 г.** | **Ремонт и модернизация коровника** | **1** | **1000000** | **891662,95** | **108337,05** |  | **1000000,00** |
| **Стойловое оборудование** | **1 компл** | **200000** | **178332,59** | **21667,41** |  | **200000,00** |
| **Аэратор вентиляционный** | **3** | **4500** | **4012,48** | **487,52** |  | **4500,00** |
| 5. | Приобретение сельскохозяйственных животных (кроме свиней), в том числе птицы | **октябрь 2022 г.** | **нетели** | **30** | **3750000** | **3343736,07** | **406263,93** |  | **3750000,00** |
| 7. | Приобретение сельскохозяйственной техники, включая прицепное и навесное оборудование, грузового автомобильного транспорта, специализированного автомобильного транспорта для осуществления мобильной торговли, оборудования для производства и переработки сельскохозяйственной продукции (кроме оборудования, предназначенного для производства и переработки продукции свиноводства) | **август 2022 г - август 2023 г.** | **Транспортер навозоуборочный ТСН-2Б** | **1** | **197000** | **175657,60** | **21342,40** |  | **197000,00** |
| **Доильная установка Кубаночка ДУ-2** | **2** | **37000** | **32991,53** | **4008,47** |  | **37000,00** |
| **Танк-охладитель молока 500л** | **1** | **250000** | **222915,74** | **27084,26** |  | **250000,00** |
| **Насос молочный** | **1** | **16000** | **14266,61** | **1733,39** |  | **16000,00** |
| **Бокс для телят** | **6** | **93000** | **82924,65** | **10075,35** |  | **93000,00** |
|  | ИТОГО | х |  |  | **5607500** | **5000000** | **607500** |  | **5607500** |

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

м.п.\*\*\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_