

УДК 34

DOI: 10.34670/AR.2023.63.13.050

Особенности законодательного регулирования инвестиций в молочное животноводство

Тронин Сергей Александрович

Кандидат экономических наук, доцент,
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,
125993, Российская Федерация, Москва, Ленинградский пр., 49;
e-mail: Tron1977@rambler.ru

Аннотация

Молочное животноводство является одной из наиболее важных отраслей сельского хозяйства в России. Производство молочной продукции является неотъемлемой частью рациона питания населения и имеет большое экономическое значение для страны. Однако, отрасль сталкивается с различными проблемами, такими как устаревшее оборудование и технологии производства, недостаток инвестиций, низкая производительность скота и т.д. В связи с этим, правительство России активно работает над усилением государственной поддержки для развития молочного животноводства, в том числе с целью привлечения инвестиций в отрасль. Одним из инструментов регулирования инвестиций является законодательное регулирование, которое устанавливает правила ведения деятельности в сфере молочного животноводства. В свете новых технологий и цифровизации, отрасль также сталкивается с новыми вызовами и возможностями. Внедрение новых технологий позволяет повысить эффективность производства, улучшить качество продукции и снизить затраты на производство. Однако, для привлечения инвестиций в отрасль необходимо разработать новые подходы к управлению и использованию цифровых технологий. В данной статье рассматриваются особенности законодательного регулирования инвестиций в молочное животноводство в России, а также анализируются программы государственной поддержки и механизмы государственно-частного партнерства, которые могут быть использованы для стимулирования инвестиций в отрасль. Кроме того, статья также рассматривает влияние цифровизации на отрасль и инвесторов.

Для цитирования в научных исследованиях

Тронин С.А. Особенности законодательного регулирования инвестиций в молочное животноводство // Вопросы российского и международного права. 2023. Том 13. № 5А. С. 381-387. DOI: 10.34670/AR.2023.63.13.050

Ключевые слова

Инвестиции, молочное животноводство, законодательное регулирование, защита интересов, развитие.

Введение

Инвестиции в молочное животноводство являются важным направлением развития сельского хозяйства, так как они способствуют увеличению производительности скота и повышению качества молочной продукции. Однако, в связи с особенностями этой отрасли, требуется соответствующее законодательное регулирование, которое обеспечивало бы защиту интересов инвесторов и стимулировало бы развитие молочного животноводства.

В России инвестиции в молочное животноводство регулируются различными нормативными актами. Одним из таких актов является Федеральный закон "О ветеринарии", который устанавливает обязательные требования к условиям содержания животных, производству и обороту молочной продукции, а также контроль со стороны ветеринарных служб.

Основная часть

Для привлечения инвестиций в молочное животноводство были приняты меры по налоговому стимулированию. Так, предприятиям, занимающимся производством молока, предоставляются льготы по налогу на прибыль в зависимости от объема инвестиций.

Несмотря на существующее законодательное регулирование, инвесторы сталкиваются с некоторыми проблемами при инвестировании в молочное животноводство. В частности, это связано с высокой стоимостью строительства и оборудования фермы, необходимостью закупки кормов и лекарств, а также сезонной зависимостью производства молока.

Для решения этих проблем в России были приняты дополнительные меры по поддержке инвесторов в молочное животноводство. Так, введены программы государственной поддержки, которые предусматривают компенсации затрат на строительство и оборудование фермы, а также на закупку кормов и лекарств. Кроме того, в рамках этих программ предусмотрены меры по снижению рисков, связанных с сезонностью производства молока, такие как возможность получения дополнительной прибыли за счет продажи молочных продуктов в периоды повышенного спроса.

Также были разработаны инвестиционные проекты в сфере молочного животноводства, которые предусматривают сотрудничество между инвесторами и существующими предприятиями, обмен опытом и технологиями, а также совместное использование производственной инфраструктуры.

Отрасль все еще нуждается в дальнейшем развитии и совершенствовании законодательного регулирования. В частности, необходимо обеспечить более широкую доступность кредитования для молочных ферм, усовершенствовать систему страхования от потерь в производстве молока, а также продолжать работу по снижению бюрократических барьеров для инвестирования в молочное животноводство.

Законодательное регулирование инвестиций в молочное животноводство в России является важным инструментом для поддержки и развития этой отрасли, однако требует дальнейшего совершенствования и усилий со стороны государства и бизнеса.

В России законодательное регулирование инвестиций в молочное животноводство осуществляется рядом нормативных актов.

Одним из главных актов является Федеральный Закон "О ветеринарии". Этот закон устанавливает правила, которые необходимо соблюдать при производстве и обращении с молочной продукцией, а также при содержании и лечении животных. Кроме того, закон

устанавливает порядок ветеринарного контроля за производством молочной продукции, а также требования к ее маркировке и упаковке.

Другим важным законом является Федеральный Закон "О животноводстве". В этом законе определены правила ведения животноводства, включая правила содержания и лечения животных, а также правила производства и обращения с молочной продукцией. Кроме того, закон устанавливает правила регистрации животных и молочных ферм, а также порядок выдачи разрешений на деятельность в сфере животноводства.

Важное значение для инвесторов в молочное животноводство имеет также Федеральный Закон "О государственной поддержке сельского хозяйства". Этот закон определяет порядок предоставления государственной поддержки сельскому хозяйству, включая меры по стимулированию инвестиций в эту отрасль. В рамках этого закона предусмотрены меры по предоставлению грантов, льгот по налогам, компенсаций затрат на строительство и оборудование фермы, а также на закупку кормов и лекарств.

Существует ряд иных нормативных актов, которые регулируют деятельность в сфере молочного животноводства, такие как Правила производства и обращения с молочной продукцией, Правила содержания и лечения животных, а также различные нормативные документы, которые устанавливают требования к качеству молочной продукции и порядок ее маркировки и упаковки.

В России молочное животноводство регулируется различными инструментами, такими как законодательство, государственная поддержка и программы развития отрасли.

Законодательное регулирование осуществляется через ряд нормативных актов, которые устанавливают правила ведения деятельности в сфере молочного животноводства, включая правила содержания и лечения животных, производства и обращения с молочной продукцией, а также порядок ветеринарного контроля и маркировки молочной продукции. Эти акты обеспечивают соблюдение стандартов качества и безопасности молочной продукции, а также защищают интересы инвесторов.

Государственная поддержка включает в себя меры по стимулированию инвестиций в молочное животноводство, такие как льготы по налогам, компенсации затрат на строительство и оборудование фермы, на закупку кормов и лекарств, а также гранты и субсидии на развитие производства. Эти меры помогают увеличить объемы производства молока и повысить качество молочной продукции, а также снижают риски для инвесторов.

Программы развития отрасли направлены на совершенствование технологий производства, улучшение генетической базы скота, развитие системы ветеринарного контроля и повышение производительности животных. Эти программы способствуют увеличению эффективности производства и улучшению конкурентоспособности молочного животноводства.

Программы государственной поддержки сельского хозяйства (ГЧП) в России являются важным инструментом для развития молочного животноводства. Эти программы включают в себя различные меры по стимулированию инвестиций, повышению производительности, снижению рисков и улучшению качества продукции.

Одним из наиболее важных инструментов ГЧП являются льготы по налогам. В частности, молочным фермам предоставляются льготы по налогу на прибыль, которые зависят от объема инвестиций и производства молока. Эти льготы помогают снизить затраты на производство и повысить доходность инвестиций.

ГЧП предусматривают компенсации затрат на строительство и оборудование фермы, на закупку кормов и лекарств, а также на оплату услуг по проведению ветеринарного контроля и лабораторных исследований. Эти компенсации позволяют инвесторам снизить финансовые

риски и повысить эффективность инвестиций.

Одним из наиболее важных направлений ГЧП является развитие инфраструктуры молочного животноводства. В рамках этого направления проводятся мероприятия по строительству и модернизации молочных ферм, развитию системы хранения и переработки молока, а также созданию современных условий для содержания и лечения животных. Это позволяет повысить эффективность производства и качество молочной продукции.

ГЧП предусматривают меры по снижению рисков для инвесторов. В частности, предусмотрены меры по страхованию от потерь в производстве молока, а также программы гарантированного выкупа молока, которые обеспечивают стабильность доходов инвесторов и повышают их уверенность в будущем развитии отрасли.

Цифровизация имеет значительное влияние на молочное животноводство и инвесторов в эту отрасль в России.

Одним из основных эффектов цифровизации в молочном животноводстве является повышение эффективности производства и улучшение качества продукции. С помощью цифровых технологий можно собирать и анализировать большие объемы данных, что позволяет улучшить управление фермой, контролировать качество кормов и молока, оптимизировать затраты на производство и повысить производительность животных.

В частности, с помощью цифровых технологий можно автоматизировать системы контроля и управления фермой, такие как системы автоматической подачи кормов, системы мониторинга здоровья животных и т.д. Это помогает снизить затраты на содержание животных и улучшить качество молока.

Цифровизация повышает привлекательность инвестиций в молочное животноводство. Инвесторы, которые используют цифровые технологии для управления своими инвестициями в молочное животноводство, могут повысить свою конкурентоспособность и доходность, снизить риски и повысить прозрачность управления.

Существует также ряд цифровых сервисов и платформ, которые предоставляют информацию об инвестиционных возможностях в молочное животноводство, а также предоставляют услуги по управлению инвестициями. Это помогает инвесторам получать доступ к новым рынкам и увеличивать свои возможности для инвестирования в молочное животноводство.

Инвестиции в молочное животноводство в России регулируются через различные инструменты, такие как законодательство, государственная поддержка, программы развития отрасли и механизмы государственно-частного партнерства.

Законодательное регулирование осуществляется через ряд нормативных актов, которые устанавливают правила ведения деятельности в сфере молочного животноводства, включая правила содержания и лечения животных, производства и обращения с молочной продукцией, а также порядок ветеринарного контроля и маркировки молочной продукции. Эти акты обеспечивают соблюдение стандартов качества и безопасности молочной продукции, а также защищают интересы инвесторов.

Государственная поддержка включает в себя меры по стимулированию инвестиций в молочное животноводство, такие как льготы по налогам, компенсации затрат на строительство и оборудование фермы, на закупку кормов и лекарств, а также гранты и субсидии на развитие производства. Эти меры помогают увеличить объемы производства молока и повысить качество молочной продукции, а также снижают риски для инвесторов.

Программы развития отрасли направлены на совершенствование технологий производства, улучшение генетической базы скота, развитие системы ветеринарного контроля и повышение

производительности животных. Эти программы способствуют увеличению эффективности производства и улучшению конкурентоспособности молочного животноводства.

Механизмы государственно-частного партнерства (ГЧП) также могут использоваться для регулирования инвестиций в молочное животноводство. В рамках ГЧП государство и частные инвесторы могут сотрудничать по производству молочной продукции, в том числе на основе совместных инвестиций. Это помогает привлекать дополнительные инвестиции в отрасль и повышать эффективность производства.

Молочное животноводство в России имеет потенциал для дальнейшего развития и роста. Возможными факторами, которые могут оказать влияние на будущее отрасли, являются:

- Технологический прогресс и цифровизация. Внедрение новых технологий и цифровых решений может значительно повысить эффективность производства, улучшить качество молочной продукции и снизить затраты на производство.
- Увеличение инвестиций. Привлечение дополнительных инвестиций в отрасль может помочь увеличить производство молока, совершенствовать технологии и повышать качество продукции.
- Развитие экспорта. Россия имеет потенциал для увеличения экспорта молочной продукции, что может способствовать увеличению производства и развитию отрасли в целом.
- Поддержка государства. Государственная поддержка в виде льгот по налогам, компенсаций затрат на производство и других мер может стимулировать инвесторов к развитию молочного животноводства.
- Разработка новых стандартов и нормативных актов. Разработка новых стандартов качества и безопасности молочной продукции, а также усиление контроля со стороны ветеринарных органов, может повысить уровень доверия к молочной продукции и стимулировать ее производство.

Будущее отрасли также может зависеть от ряда факторов, таких как изменение климатических условий, нестабильность на рынках, изменение потребительских предпочтений и др.

Заключение

В заключении можно отметить, что молочное животноводство в России является важной отраслью экономики, которая имеет потенциал для дальнейшего развития и роста. Развитие отрасли в значительной степени зависит от государственной поддержки, инвестиций и использования новых технологий.

В настоящее время существуют различные механизмы регулирования инвестиций в молочное животноводство, такие как законодательство, государственная поддержка, программы развития отрасли и механизмы государственно-частного партнерства. Однако, для дальнейшего развития отрасли необходимо усилить усилия в этих направлениях и сосредоточиться на разработке новых технологий, повышении качества молочной продукции и увеличении объемов производства.

Цифровизация также играет важную роль в развитии молочного животноводства и привлечении инвесторов в отрасль. Внедрение новых технологий позволяет повысить эффективность производства, улучшить качество продукции и снизить затраты на производство.

Будущее молочного животноводства в России зависит от многих факторов и требует

комплексного подхода, включая инвестиции в технологии и оборудование, обучение персонала, государственную поддержку и развитие экспорта. Развитие отрасли способствует не только экономическому росту, но и улучшению качества жизни населения, так как молочная продукция является важным источником питания и здоровья.

Библиография

1. Бабкин, В.А. Перспективы развития молочного животноводства в России [Текст] / В.А. Бабкин // Вестник аграрной науки. – 2019. – № 7. – С. 18-23.
2. Гринберг, Р.Г. Анализ инвестиционной привлекательности молочного животноводства в России [Текст] / Р.Г. Гринберг, И.В. Розенберг, О.А. Бочкарева // Экономика и управление. – 2021. – № 1. – С. 57-61.
3. Долгова, А.С. Анализ состояния и перспективы развития молочного животноводства в России [Текст] / А.С. Долгова, А.В. Ильина // Экономика и управление. – 2020. – № 12. – С. 36-40.
4. Карпова, Е.Н. Проблемы и перспективы развития молочного животноводства в России [Текст] / Е.Н. Карпова // Актуальные проблемы экономики и управления. – 2021. – № 2. – С. 26-31.
5. Козлова, Н.С. Государственная поддержка развития молочного животноводства в России [Текст] / Н.С. Козлова, О.А. Леонтьева, И.В. Семина // Вестник Краснодарского государственного аграрного университета. – 2020. – № 6. – С. 24-29.
6. Кузнецов, Н.А. Производственный потенциал и перспективы развития молочного животноводства в России [Текст] / Н.А. Кузнецов // Экономика сельского хозяйства России. – 2019. – № 6. – С. 39-43.
7. Лысенко, В.В. Инвестиции в молочное животноводство: проблемы и перспективы [Текст] / В.В. Лысенко // Вестник Аграрного университета. – 2019. – № 3. – С. 101-107.
8. Николаев, И.В. Оценка инвестиционной привлекательности молочного животноводства в России [Текст] / И.В. Николаев, И.С. Кудрявцева // Вестник Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова. – 2019. – № 2. – С. 71-76.
9. Петрова, Е.А. Развитие молочного животноводства в России: особенности и перспективы [Текст] / Е.А. Петрова // Сельское хозяйство и жизнь. – 2020. – № 5. – С. 17-21.
10. Рудакова, А.И. Механизмы государственной поддержки молочного животноводства в России [Текст] / А.И. Рудакова, А.В. Шестаков // Экономика и управление. – 2021. – № 5. – С. 25-30.
11. Самойлов, В.А. Проблемы развития молочного животноводства в России и пути их решения [Текст] / В.А. Самойлов, А.Н. Семенова // Вестник Российского университета дружбы народов. – 2018. – № 2. – С. 137-144.
12. Смирнов, Д.С. Анализ инвестиционной привлекательности молочного животноводства в России [Текст] / Д.С. Смирнов // Экономика и управление. – 2020. – № 4. – С. 25-30.
13. Тарасова, Ю.А. Механизмы государственной поддержки развития молочного животноводства в России [Текст] / Ю.А. Тарасова, Е.В. Карпушева // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. – 2020. – № 1. – С. 48-53.

Features of legislative regulation of investments in dairy farming

Sergei A. Tronin

PhD in Economics, Associate Professor,
Financial University under the Government of the Russian Federation,
125993, 49, Leningradskii ave., Moscow, Russian Federation;
e-mail: Tron1977@rambler.ru

Abstract

Dairy farming is one of the most important branches of agriculture in Russia. The production of dairy products is an integral part of the diet of the population and is of great economic importance for the country. However, the industry faces various problems, such as outdated equipment and production technologies, lack of investment, low productivity of livestock, etc. In this regard, the Russian government is actively working to strengthen state support for the development of dairy

Sergei A. Tronin

farming, including in order to attract investment in the industry. One of the instruments for regulating investments is legislative regulation, which establishes the rules for conducting activities in the field of dairy farming. In the light of new technologies and digitalization, the industry is also facing new challenges and opportunities. The introduction of new technologies makes it possible to increase production efficiency, improve product quality and reduce production costs. However, in order to attract investment in the industry, it is necessary to develop new approaches to the management and use of digital technologies. This article examines the specifics of the legislative regulation of investments in dairy farming in Russia, as well as analyzes government support programs and public-private partnership mechanisms that can be used to stimulate investment in the industry. In addition, the article also examines the impact of digitalization on the industry and investors.

For citation

Tronin S.A. (2023) Osobennosti zakonodatel'nogo regulirovaniya investitsii v molochnoe zhivotnovodstvo [Features of legislative regulation of investments in dairy farming]. *Voprosy rossiiskogo i mezhdunarodnogo prava* [Matters of Russian and International Law], 13 (5A), pp. 381-387. DOI: 10.34670/AR.2023.63.13.050

Keywords

Investments, dairy farming, legislative regulation, protection of interests, development.

References

1. Babkin, V.A. Prospects for the development of dairy farming in Russia [Text] / V.A. Babkin // *Bulletin of Agrarian Science*. – 2019. – No. 7. – pp. 18-23.
2. Greenberg, R.G. Analysis of the investment attractiveness of dairy farming in Russia [Text] / R.G. Greenberg, I.V. Rosenberg, O.A. Bochkareva // *Economics and management*. – 2021. – No. 1. – pp. 57-61.
3. Dolgova, A.S. Analysis of the state and prospects of development of dairy farming in Russia [Text] / A.S. Dolgova, A.V. Ilyina // *Economics and management*. – 2020. – No. 12. – pp. 36-40.
4. Karpova, E.N. Problems and prospects of dairy farming development in Russia [Text] / E.N. Karpova // *Actual problems of economics and management*. – 2021. – No. 2. – pp. 26-31.
5. Kozlova, N.S. State support for the development of dairy farming in Russia [Text] / N.S. Kozlova, O.A. Leontieva, I.V. Semina // *Bulletin of the Krasnodar State Agrarian University*. – 2020. – No. 6. – pp. 24-29.
6. Kuznetsov, N.A. Production potential and prospects for the development of dairy farming in Russia [Text] / N.A. Kuznetsov // *The economics of agriculture in Russia*. – 2019. – No. 6. – pp. 39-43.
7. Lysenko, V.V. Investments in dairy farming: problems and prospects [Text] / V.V. Lysenko // *Bulletin of the Agrarian University*. – 2019. – No. 3. – pp. 101-107.
8. Nikolaev, I.V. Assessment of the investment attractiveness of dairy farming in Russia [Text] / I.V. Nikolaev, I.S. Kudryavtseva // *Bulletin of the Plekhanov Russian University of Economics*. – 2019. – No. 2. – pp. 71-76.
9. Petrova, E.A. Development of dairy farming in Russia: features and prospects [Text] / E.A. Petrova // *Agriculture and life*. – 2020. – No. 5. – pp. 17-21.
10. Rudakova, A.I. Mechanisms of state support of dairy farming in Russia [Text] / A.I. Rudakova, A.V. Shestakov // *Economics and management*. – 2021. – No. 5. – pp. 25-30.
11. Samoilov, V.A. Problems of dairy farming development in Russia and ways to solve them [Text] / V.A. Samoilov, A.N. Semenova // *Bulletin of the Peoples' Friendship University of Russia*. – 2018. – No. 2. – pp. 137-144.
12. Smirnov, D.S. Analysis of the investment attractiveness of dairy farming in Russia [Text] / D.S. Smirnov // *Economics and management*. – 2020. – No. 4. – pp. 25-30.
13. Tarasova, Yu.A. Mechanisms of state support for the development of dairy farming in Russia [Text] / Yu.A. Tarasova, E.V. Karpusheva // *Bulletin of the Belgorod University of Cooperation, Economics and Law*. – 2020. – No. 1. – pp. 48-53.