

УДК 34

DOI: 10.34670/AR.2023.50.34.041

Правовое регулирование устойчивого развития сельскохозяйственного производства

Забайкин Юрий Васильевич

Кандидат экономических наук,
Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ),
25080, Российская Федерация, Москва, шоссе Волоколамское, 11;
e-mail: 79264154444@yandex.com

Лунькин Дмитрий Александрович

Кандидат экономических наук,
Российский государственный геологоразведочный университет,
117485, Российская Федерация, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 23;
e-mail: lunkinda@mgri.ru

Аннотация

Устойчивое развитие является ключевым фактором для достижения экономического роста и улучшения качества жизни людей. В связи с этим, правовое регулирование устойчивого развития сельскохозяйственного производства является важным инструментом для обеспечения устойчивого развития АПК России. В данной статье мы рассмотрим основные аспекты правового регулирования устойчивого развития сельскохозяйственного производства в России. Устойчивое развитие сельскохозяйственного производства в России является приоритетной задачей государства. Для достижения этой цели правительство России приняло ряд мер, направленных на развитие сельского хозяйства в стране. В частности, была разработана концепция "Устойчивое развитие АПК России", которая определяет основные направления развития сельского хозяйства в стране на ближайшие годы. В рамках концепции "Устойчивое развитие АПК России" была разработана программа развития сельского хозяйства на период до 2030 года. Данная программа предусматривает ряд мер, направленных на повышение устойчивости сельского хозяйства, в том числе на улучшение качества почв, внедрение современных технологий в производство, развитие малых и средних предприятий в сельском хозяйстве и т.д.

Для цитирования в научных исследованиях

Забайкин Ю.В., Лунькин Д.А. Правовое регулирование устойчивого развития сельскохозяйственного производства // Вопросы российского и международного права. 2023. Том 13. № 6А. С. 272-278. DOI: 10.34670/AR.2023.50.34.041

Ключевые слова

Правовое регулирование, устойчивое развитие, АПК, исследование.

Введение

Одним из важных аспектов правового регулирования устойчивого развития сельскохозяйственного производства является законодательное обеспечение прав субъектов АПК на экологически безопасную и здоровую продукцию. В России существует ряд законов и нормативных актов, направленных на обеспечение экологической безопасности продукции, в том числе Федеральный Закон "О качестве и безопасности пищевых продуктов", Федеральный Закон "Об охране окружающей среды".

Продолжая рассмотрение правового регулирования устойчивого развития сельскохозяйственного производства в России, следует отметить важность стимулирования экологически чистого производства. В этом контексте становится актуальной реализация государственных программ, направленных на поддержку экологически чистого производства сельскохозяйственной продукции.

Одной из таких программ является программа государственной поддержки субъектов АПК России на 2021-2025 годы.

В рамках данной программы предусмотрены меры по поддержке экологически чистого производства, включая компенсации затрат на органическое земледелие, поддержку мелких и средних сельскохозяйственных предприятий, внедрение энергоэффективных технологий и т.д.

Основное содержание

Важным аспектом правового регулирования устойчивого развития сельскохозяйственного производства является контроль за использованием химических веществ в сельском хозяйстве. В России существует ряд законодательных актов, направленных на регулирование использования пестицидов и гербицидов в сельском хозяйстве, в том числе Федеральный закон "Об обороте пестицидов и агрохимикатов".

В последние годы в России наблюдается увеличение производства органических продуктов. Это связано с растущим спросом на экологически чистую продукцию со стороны потребителей. В связи с этим, правительство России уделяет внимание развитию органического земледелия и внедрению современных технологий в производство.

Существует ряд проблем, которые затрудняют достижение устойчивого развития сельского хозяйства в России. В частности, это неэффективное использование ресурсов, высокая зависимость от импорта сельскохозяйственной техники и оборудования, низкая конкурентоспособность российских производителей на мировых рынках и т.д.

Для решения этих проблем необходимо разработать комплекс мер, направленных на повышение эффективности производства, развитие инфраструктуры сельского хозяйства, поддержку научно-исследовательской деятельности и т.д. Также важно обеспечить реализацию правовых механизмов, направленных на стимулирование устойчивого развития сельского хозяйства в России.

Другим важным аспектом правового регулирования устойчивого развития сельскохозяйственного производства является поддержка развития малых и средних предприятий в сельском хозяйстве.

В России существуют меры государственной поддержки для таких предприятий, например, льготные условия налогообложения и предоставление субсидий для развития производства и модернизации технологий. Развитие малых и средних предприятий в сельском хозяйстве

способствует увеличению производства и улучшению экономического развития регионов.

Правовое регулирование устойчивого развития сельского хозяйства должно включать механизмы мониторинга и оценки его устойчивости. Это помогает отслеживать тенденции развития и выявлять проблемные места в производстве.

В России создана система государственного мониторинга и оценки устойчивости сельского хозяйства, которая включает в себя мониторинг земельных ресурсов, качества почв, состояния растительности и т.д. Это позволяет проводить анализ состояния сельского хозяйства в стране и принимать меры по его улучшению.

Интересным аспектом правового регулирования устойчивого развития сельского хозяйства является возможность использования современных информационных технологий в производстве. Например, использование дистанционного зондирования и геоинформационных технологий позволяет определять состояние почв и растительности, что помогает принимать решения по управлению земельными ресурсами. Также существуют программы для управления водными ресурсами, которые позволяют эффективно использовать воду в сельском хозяйстве.

Для обеспечения устойчивого развития сельского хозяйства в России также необходимо уделять внимание развитию экологического образования и информированию населения о важности сохранения окружающей среды и использования экологически чистых продуктов. В России созданы программы по развитию экологического образования, которые направлены на повышение осведомленности населения о проблемах окружающей среды и охраны природных ресурсов.

Кроме того, участие гражданского общества в процессе принятия решений в области сельского хозяйства является важным аспектом правового регулирования устойчивого развития сельского хозяйства.

В России действуют механизмы общественного контроля, которые позволяют гражданам принимать участие в процессе принятия решений в области сельского хозяйства и контролировать их выполнение. Это способствует повышению прозрачности процесса принятия решений и улучшению качества решений в целом.

Для достижения этой цели необходимо решать ряд проблем, связанных с неэффективным использованием ресурсов, низкой конкурентоспособностью и другими факторами, а также создавать условия для развития экологически чистого производства, малых и средних предприятий в сельском хозяйстве, информирования населения и участия гражданского общества в процессе принятия решений.

Еще одним аспектом правового регулирования устойчивого развития сельского хозяйства является разработка и реализация мер по борьбе с незаконным оборотом пестицидов и агрохимикатов. В России существует ряд законодательных актов, направленных на предотвращение незаконного оборота пестицидов и агрохимикатов, в том числе, закон "Об обороте пестицидов и агрохимикатов" и Постановление Правительства РФ "Об утверждении Порядка выдачи и отзыва разрешений на обращение с пестицидами и агрохимикатами". Борьба с незаконным оборотом пестицидов и агрохимикатов является важным фактором для обеспечения безопасности сельскохозяйственной продукции и сохранения здоровья населения.

Также наблюдается проблема обеспечения генетической безопасности сельскохозяйственных культур. В России принят закон "О генетически модифицированных организмах", который определяет порядок проведения экспертизы и регистрации генетически модифицированных организмов, а также устанавливает правила и условия для их использования. Это позволяет обеспечить безопасность для здоровья человека и окружающей среды, а также защиту прав сельскохозяйственных производителей.

В ту же плоскость можно отнести и поддержку сельскохозяйственного кооператива. В России действует Федеральный закон "О кооперации в Российской Федерации", который определяет порядок создания, регистрации и функционирования сельскохозяйственных кооперативов.

Сельскохозяйственные кооперативы способствуют развитию малых и средних предприятий в сельском хозяйстве, обеспечивают защиту интересов сельскохозяйственных производителей и способствуют улучшению качества и конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции.

В России существует ряд проблем, мешающих устойчивому развитию сельскохозяйственного производства, которые охватывают различные аспекты этой отрасли.

Одной из основных проблем является недостаток инвестиций в сельскохозяйственное производство, что ведет к устареванию оборудования и техники, снижению эффективности производства и невозможности внедрения инноваций и новых технологий.

Сельскохозяйственное производство сталкивается с проблемами в области обеспечения качественными семенами, удобрениями и средствами защиты растений. Недостаток качественных входных ресурсов снижает урожайность и продуктивность, а также ухудшает качество продукции.

Неравномерность развития регионов также является серьезной проблемой, поскольку это ведет к дисбалансу между потенциалом сельскохозяйственных территорий и реальным уровнем производства. В некоторых регионах наблюдается высокая концентрация сельскохозяйственного производства, в то время как другие регионы испытывают значительный дефицит продукции.

Проблемы в системе образования и кадрового обеспечения также сдерживают устойчивое развитие сельскохозяйственного производства. Отрасль испытывает недостаток квалифицированных специалистов и рабочей силы, что снижает производительность и эффективность сельскохозяйственных предприятий.

Помимо этого, изменения климата и неблагоприятные погодные условия могут негативно влиять на сельскохозяйственное производство, вызывая урожайные потери и снижение производительности. Это требует внедрения адаптивных и устойчивых методов ведения сельского хозяйства, которые могут снизить воздействие неблагоприятных факторов на производство.

Выводы

В заключении можно отметить, что правовое регулирование устойчивого развития сельского хозяйства является важным инструментом для обеспечения экологической безопасности и устойчивости производства в России.

В целом, меры правового регулирования, такие как разработка и реализация экологических стандартов, защита прав и интересов сельскохозяйственных производителей, борьба с незаконным оборотом пестицидов и агрохимикатов, обеспечение генетической безопасности, развитие сельскохозяйственного кооператива, защита земельных ресурсов, создание условий для экологически чистого производства и другие, могут способствовать достижению устойчивого развития сельского хозяйства в России.

Существуют ряд проблем, которые необходимо решить, чтобы обеспечить полноценное и устойчивое развитие сельского хозяйства в России, такие как неэффективное использование ресурсов, низкая конкурентоспособность, отсутствие инфраструктуры, недостаток

финансирования и другие.

Для решения этих проблем требуется усиление усилий со стороны государственных органов, бизнес-сообщества, научных и общественных организаций.

Правовое регулирование устойчивого развития сельского хозяйства в России является важным аспектом в достижении устойчивого развития в целом. Необходимо уделять больше внимания развитию правовых механизмов и инструментов, чтобы обеспечить полноценное и устойчивое развитие сельского хозяйства в России, сохранение здоровья населения и окружающей среды, а также улучшение качества жизни сельских жителей.

Библиография

1. Бакунин, М.И. Совершенствование правового регулирования устойчивого развития сельского хозяйства в Российской Федерации [Электронный ресурс] // Инновационная наука. 2017. Т. 3, № 1. Режим доступа: <https://innoscience.ru/attachments/article/47/Статья%20%20Бакунин%20М.И..pdf> (дата обращения: 23.03.2023).
2. Белобородова, Ю.В. Правовые основы устойчивого развития агропромышленного комплекса России // Юридический мир. 2019. № 5(1). С. 60-62.
3. Волков, А.В., & Черепанов, А.В. Правовое регулирование устойчивого развития сельского хозяйства в Российской Федерации // Право и экономика. 2018. № 2(45). С. 98-102.
4. Дементьева, О.Н., & Кирьянова, А.В. Экологическое право как инструмент устойчивого развития сельского хозяйства в России // Молодежный научный вестник. 2020. № 6(28). С. 63-69.
5. Зыкова, А.И. Система экологического права в России: состояние и перспективы развития // Научный вестник Московской юридической академии. 2019. № 5(37). С. 93-102.
6. Казаков, А.А. Концепция устойчивого развития и правовое регулирование в России // Вестник Самарской государственной экономической академии. 2017. № 5(49). С. 108-112.
7. Карпов, В.В. Государственное регулирование аграрной политики: теория и практика // Вестник Тамбовского университета. Серия: Гуманитарные науки. 2021. Т. 26, № 2. С. 245-251.
8. Муравьева, Н.И. Экологическое право и устойчивое развитие сельского хозяйства в России // Современное право. 2018. № 11. С. 22-27.
9. Никитин, В.В. Основы экологического права России // Вестник Новосибирского государственного университета. Серия: Право. 2019. Т. 19, № 4. С. 45-52.
10. Рябов, И.В., & Жаринов, В.В. Экологическое право и устойчивое развитие сельского хозяйства в России // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Юридические науки. 2020. Т. 24, № 1. С. 56-63.
11. Широков, А.Ю. Современное правовое регулирование сельского хозяйства и его устойчивого развития // Юридический журнал. 2017. № 9. С. 89-95.
12. Кузьмина, Е.В. Социально-экономический анализ устойчивого развития агропромышленного комплекса России // Вестник Балтийской академии экологии, политики и права. 2020. Т. 9, № 4. С. 126-132.
13. Марченко, Н.А. Правовое регулирование устойчивого развития сельского хозяйства в России: актуальные проблемы и пути их решения // Сибирский юридический вестник. 2019. № 4. С. 70-78.
14. Романова, Н.М. Экологические и социально-экономические аспекты устойчивого развития сельского хозяйства в России // Мир новой экономики. 2018. Т. 12, № 2. С. 16-24.
15. Холодков, А.С. Устойчивое развитие агропромышленного комплекса в России: проблемы и перспективы // Экономика и предпринимательство. 2021. № 3(126). С. 71-75.

Legal regulation of sustainable development of agricultural production

Yurii V. Zabaikin

PhD in Economics,
Associate Professor

Russian Biotechnological University (ROSBIOTECH),
25080, 11 Volokolamskoehighway, Moscow, Russian Federation;
e-mail: 79264154444@yandex.com

Dmitrii A. Lun'kin

PhD in Economics,
Russian State Geological Prospecting University,
117485, 23, Miklukho-Maklaya str., Moscow, Russian Federation;
e-mail: lunkinda@mgri.ru

Abstract

Sustainable development is a key factor for achieving economic growth and improving people's quality of life. In this regard, the legal regulation of the sustainable development of agricultural production is an important tool for ensuring the sustainable development of the agro-industrial complex of Russia. In this article we will consider the main aspects of the legal regulation of the sustainable development of agricultural production in Russia. Sustainable development of agricultural production in Russia is a priority task of the state. To achieve this goal, the Russian government has taken a number of measures aimed at developing agriculture in the country. In particular, the concept of "Sustainable development of the agro-industrial complex of Russia" was developed, which defines the main directions of agricultural development in the country for the coming years. Within the framework of the concept of "Sustainable development of the agro-industrial complex of Russia", a program for the development of agriculture for the period up to 2030 was developed. This program provides for a number of measures aimed at increasing the sustainability of agriculture, including improving soil quality, introducing modern technologies into production, developing small and medium-sized enterprises in agriculture, etc.

For citation

Zabaikin Yu.V., Lun'kin D.A. (2023) Pravovoe regulirovanie ustoichivogo razvitiya sel'skokhozyaistvennogo proizvodstva [Legal regulation of sustainable development of agricultural production]. *Voprosy rossiiskogo i mezhdunarodnogo prava* [Matters of Russian and International Law], 13 (6A), pp. 272-278. DOI: 10.34670/AR.2023.50.34.041

Keywords

Legal regulation, sustainable development, agriculture, research.

References

1. Bakunin, M.I. Improvement of legal regulation of sustainable development of agriculture in the Russian Federation [Electronic resource] // *Innovative science*. 2017. Vol. 3, No. 1. Access mode: <https://innoscience.ru/attachments/article/47/Статья%20%20Бакунин%20М.И..pdf> (accessed: 03/23/2023).
2. Beloborodova, Yu.V. Legal foundations of sustainable development of the agro-industrial complex of Russia // *Legal World*. 2019. No. 5(1). pp. 60-62.
3. Volkov, A.V., & Cherepanov, A.V. Legal regulation of sustainable agricultural development in the Russian Federation // *Law and Economics*. 2018. No. 2(45). pp. 98-102.
4. Dementieva, O.N., & Kiryanova, A.V. Environmental law as a tool for sustainable development of agriculture in Russia // *Youth Scientific Bulletin*. 2020. No. 6(28). pp. 63-69.
5. Zykova, A.I. The system of environmental law in Russia: state and prospects of development // *Scientific Bulletin of the Moscow Law Academy*. 2019. No. 5(37). pp. 93-102.
6. Kazakov, A.A. The concept of sustainable development and legal regulation in Russia // *Bulletin of the Samara State Academy of Economics*. 2017. No. 5(49). pp. 108-112.
7. Karpov, V.V. State regulation of agrarian policy: theory and practice // *Bulletin of the Tambov University. Series: Humanities*. 2021. Vol. 26, No. 2. pp. 245-251.
8. Muravyeva, N.I. Environmental law and sustainable development of agriculture in Russia // *Modern Law*. 2018. No. 11.

- pp. 22-27.
9. Nikitin, V.V. Fundamentals of environmental law of Russia // *Bulletin of Novosibirsk State University. Series: Law.* 2019. Vol. 19, No. 4. pp. 45-52.
 10. Ryabov, I.V., & Zharinov, V.V. Environmental law and sustainable development of agriculture in Russia // *Bulletin of the Peoples' Friendship University of Russia. Series: Legal Sciences.* 2020. vol. 24, No. 1. pp. 56-63.
 11. Shirokov, A.Yu. Modern legal regulation of agriculture and its sustainable development // *Law Journal.* 2017. No. 9. pp. 89-95.
 12. Kuzmina, E.V. Socio-economic analysis of sustainable development of the agro-industrial complex of Russia // *Bulletin of the Baltic Academy of Ecology, Politics and Law.* 2020. Vol. 9, No. 4. pp. 126-132.
 13. Marchenko, N.A. Legal regulation of sustainable agricultural development in Russia: actual problems and ways to solve them // *Siberian Legal Bulletin.* 2019. No. 4. pp. 70-78.
 14. Romanova, N.M. Ecological and socio-economic aspects of sustainable development of agriculture in Russia // *The world of the new economy.* 2018. vol. 12, No. 2. pp. 16-24.
 15. Kholodkov, A.S. Sustainable development of the agro-industrial complex in Russia: problems and prospects // *Economics and entrepreneurship.* 2021. No. 3(126). pp. 71-75.