

затрат в НИОКР и развитие инновационного потенциала в целом. Однако, нельзя внедрять какие-либо методы стимулирования не учитывая состояние экономики каждой конкретной страны. Необходимо четко формулировать цели и соответственно им выбирать ту или иную стратегию в области инноваций и учитывать особенности каждой отрасли.

Список использованной литературы

1. Гутгарц, Р.Д., В плену тренда «инновации» // Экономист. – 2019. – № 2. – С. 70–84.
2. Костюченко, А.В. Прогнозные оценки изменения структуры источников инвестиций для финансирования инновационной деятельности / А.В. Костюченко // Инновации. – 2016. – №10. – С. 126–131.
3. Цацулин, А.Н. Финансирование инновационного развития в контексте зарубежного опыта и отечественной практики // Экономист. – 2019. – № 8. – С. 67–78.
4. D. Anderton. 2018. Science in the city region: establishing Liverpool's life science ecology / Regional Studies, Regional Science.
5. L. Maier. 2019. Innovation incubators – entities of support of small and medium-sized enterprises' competitiveness in the modern economy/ Economy and sociology.
6. M. Romanovskii. 2019. Creation of the institutional innovation infrastructure of clusters as a mechanism of the providing innovation development of Russia/ Regional formation and development studies.
7. Soumitra Dutta, Bruno Lanvin, and Sacha Wunsch-Vincent. 2018. The Global Innovation Index 2018. Winning with Global Innovation.

УДК 338.436.33

ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГНОЗНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО БИЗНЕСА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Григорьева В.Б., ст. преподаватель

Близнюк З.Г., ст. преподаватель

*УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»,
г. Минск*

Ключевые слова: социально-экономическое развитие, цели устойчивого развития, сельскохозяйственное производство, продовольственная безопасность, аграрный бизнес, экспорт сельскохозяйственной продукции, рентабельность продаж, производительность труда.

Key words: socio-economic development, sustainable development goals, agricultural production, food security, agricultural business, export of agricultural products, profitability of sales, labor productivity.

Аннотация: в статье анализируются результаты Республики Беларусь в достижении Целей устойчивого развития резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций в контексте развития сельскохозяйственной отрасли страны.

Summary: the article analyzes the results of the Republic of Belarus in achieving the Sustainable Development Goals of the United Nations General Assembly resolution in the context of the development of the country's agricultural sector.

Одним из основных направлений социально-экономического развития Республики Беларусь на предстоящую пятилетку заявлено повышение конкурентоспособности и экологической безопасности сельскохозяйственного производства в целях укрепления продовольственной безопасности страны, обеспечения полноценного питания и здорового образа жизни её населения, сохранения и развития сельской местности.

Реализация данных целей будет способствовать достижению на национальном уровне Целей устойчивого развития, содержащихся в резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций от 25 сентября 2015 года № 70/1 «Преобразование нашего мира: повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года». 17 целей в области устойчивого развития и 169 задач направлены на реализацию прав человека, они носят комплексный и неделимый характер и обеспечивают сбалансированность трёх компонентов устойчивого развития: экономического, социального и экологического.

В мировом рейтинге достижения Целей устойчивого развития за 2020 год Республика Беларусь упрочила свою позицию и поднялась с 23-го на 18-е место среди 166 стран мира, оставив позади экономически развитые страны, такие как Канада, США, Австралия и т.д.

Согласно оценкам международных экспертов, в Беларуси отмечается прогресс в достижении Целей устойчивого развития: 3 – «Хорошее здоровье», 4 – «Качественное образование», 5 – «Гендерное равенство», 8 – «Достойная работа и экономический рост», 17 – «Партнерство для устойчивого развития». Цель устойчивого развития 1 – «Искоренение нищеты» полностью достигнута (рисунок 1).

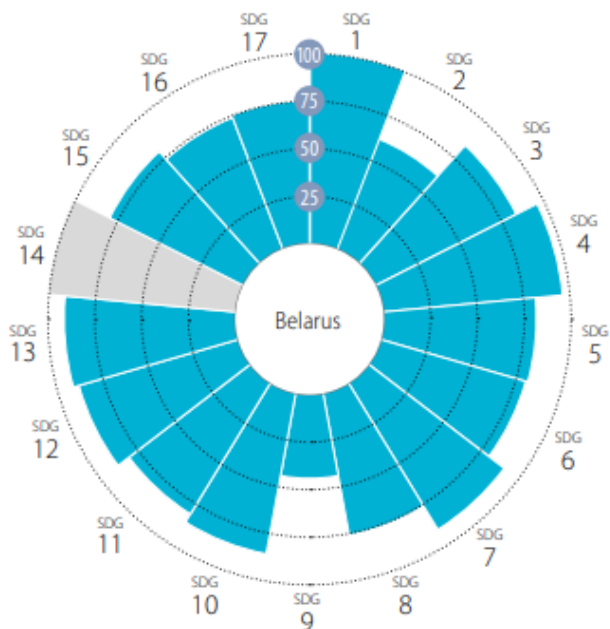


Рисунок 1. Достижения Республики Беларусь по Целям устойчивого развития [1]

Цель устойчивого развития 2 – «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства» отмечена в рейтинге как «остаются значительные проблемы». Данная цель включает следующие задачи:

- к 2030 году удвоение продуктивности сельского хозяйства и доходов мелких производителей продовольствия; создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрение методов ведения сельского хозяйства, которые способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв;

- к 2020 году сохранение генетического разнообразия семян и культивируемых растений, а также сельскохозяйственных и домашних животных и их соответствующих диких видов;

- увеличение инвестирования, в том числе посредством активизации международного сотрудничества, в сельскую инфраструктуру, сельскохозяйственные исследования и агропропаганду, развитие технологий и соз-

дание генетических банков растений и животных в целях укрепления потенциала развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в области сельскохозяйственного производства.

Решению обозначенных целей и задач призваны способствовать государственные программы в том числе и программы развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь. Так, за период реализации Государственной программы развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2016–2020 годы полностью обеспечена продовольственная безопасность страны. Однако, несмотря на определенные успехи и значительный объем потраченных средств (222,8 млрд. руб. при плановых объемах ее финансирования 220,7 млрд. руб.), не было достигнуто ряда намеченных показателей (таблица 1).

Таблица 1. Выполнение прогнозных показателей Государственной программы развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2016–2020 (плановые и фактические значения)

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
Индекс производства продукции растениеводства (к уровню 2015 года, %)	103,7	105,6	107,0	108,8	109,3
	105,9	112,5	105,6	111,6	118,4*
Индекс производства продукции животноводства (к уровню 2015 года, %)	102,5	106,4	110,4	114,4	118,3
	101,5	103,4	102,6	103,1	107*
Производительность труда в сельском хозяйстве (к предыдущему году, %)	107,9	106,9	106,3	106,2	105,5
	106,5	108,9	99,2	108,4	106,3
Темп роста экспорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания (к предыдущему году, %)	104,5	106,5	107,1	108,6	108,8
	98,8	117,5	105,3	104,5	104,3*
Рентабельность продаж в сельском хозяйстве (%)	5,8	7,0	8,0	9,0	10,0
	2,7	6,9	4,3	4,6	5,5*
Индекс валовой добавленной стоимости в сопоставимых ценах (к уровню 2015 года, %)	–	105,2	107,2	109,1	111,4
	–	102,5	103,1	104,0	112,2*
Отношение кредиторской задолженности и задолженности по кредитам и займам к выручке от реализации продукции, товаров (работ, услуг) в сельском хозяйстве	1,1	1,07	1,05	1,02	1,0
	1,2	1,09	1,09	1,09	–

* предварительные данные

– данные отсутствуют

Согласно имеющимся данным официальной статистики, из приведенных целевых параметров программы были выполнены показатели индекса производства продукции растениеводства, производительности труда в сельском хозяйстве и индекса валовой добавленной стоимости.

Не выполнен показатель по подпрограмме «Развитие животноводства, переработки и реализации продукции животноводства»: объемы производства молока к заданию составили 90,4 %, крупного рогатого скота – 90,7 %, свиней – 93,9 % [2].

Рентабельность продаж сельскохозяйственных организаций почти в два раза ниже запланированного показателя. Отношение кредиторской задолженности и задолженности по кредитам и займам к выручке от реализации говорит о неудовлетворительном финансовом состоянии сельскохозяйственных организаций за анализируемый период.

Темп роста экспорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания в 2020 году составил 104,2 % при задании 108,8 %. Однако за исследуемый период расширилась география экспорта белорусской сельскохозяйственной продукции и продуктов питания (116 стран мира). При этом доля стран СНГ (без России) в общем объеме экспорта сельскохозяйственной продукции и продовольствия увеличилась на 1,9 процентных пункта, и составила 11,8 % или 681 млн. долл. США (темп роста 124,2 %). Доля стран дальнего зарубежья выросла на 3,5 процентных пункта и составила 13,8 % или 796 млн. долл. США (139,2 %).

Таким образом, повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции и продуктов питания, наращивание экспортного потенциала, развитие экологически безопасного сельского хозяйства, ориентированного на дальнейшее укрепление продовольственной безопасности страны должно сопровождаться разработкой и внедрением эффективных технологий выращивания сельскохозяйственных растений, развитием новых перспективных направлений сельскохозяйственного производства, проведением защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве на загрязненных радионуклидами землях, повышением потенциала продуктивности сельскохозяйственных животных с учетом изменяющихся погодно-климатических условий, макроэкономических, внешнеторговых и социальных рисков.

Список использованной литературы

1. Sustainable Development Report 2020 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://s3.amazonaws.com/sustainabledevelopment-report/2020> – Дата доступа: 19.04.2021.

2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 1 февраля 2021 г. № 59 О Государственной программе «Аграрный бизнес» на 2021–2025 годы [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://pravo.by/upload/docs/op/C22100059_1612904400.pdf – Дата доступа: 20.04.2021.