

УДК 338.432

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ КРЕСТЬЯНСКО-ФЕРМЕРСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**Тарасов Михаил Егорович**

д.э.н., профессор кафедры отраслевой экономики и управления экономического факультета
ФГБОУ ВО Арктический государственный агротехнологический университет
г. Якутск, Россия
e-mail: 89142742531@mail.ru

Тарасова-Сивцева Оксана Михайловна

с.н.с. института региональной экономики Севера
ФГАОУ ВО Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова
г. Якутск, Россия
e-mail: toksana19@mail.ru

Попова Лена Васильевна

старший преподаватель кафедры отраслевой экономики и управления экономического факультета
ФГБОУ ВО Арктический государственный агротехнологический университет
г. Якутск, Россия
e-mail: lendevyatka@mail.ru

Софронова Эмма Александровна

студентка экономического факультета
ФГБОУ ВО Арктический государственный агротехнологический университет
г. Якутск, Россия
e-mail: alexsof61@icloud.com

Аннотация. Развитие сельского хозяйства Республики Саха (Якутия) направлено на улучшение качества питания населения, условия труда и быта тружеников села, повышение уровня благосостояния сельского населения. Без решения этой двуединой задачи невозможно рассчитывать на долговременное развитие аграрного сектора экономики.

Насыщение внутреннего рынка сельскохозяйственной местной продукцией – это ключевой вопрос, полки магазинов должны быть заполнены. Кроме того крестьянско-фермерские хозяйства должны решить вопросы трудоустройства в сельской местности, получении доходов, увеличении количества самозанятых на селе.

Ключевые слова: КРЕСТЬЯНСКО-ФЕРМЕРСКИЕ ХОЗЯЙСТВА, УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ, СЕЛЬСКИЕ ТЕРРИТОРИИ, РЫНОК

ВВЕДЕНИЕ

Как известно, Республика Саха (Якутия) входит в группу северных регионов, расположенных на территории Крайнего Севера России и исторически занимает огромную территорию, располагающей богатейшими ресурсами.

Территория Республики Саха (Якутия): 3103,2 км².

Население на 01.07.2023 г. составляет 1 млн. человек.

Плотность сельского населения – 0,11 чел./км².

Число городов – 13.

Доля городского населения – 67 %.

Административный центр г. Якутск – 361,15 тыс. чел.

Чрезвычайно устойчивый антициклон способствует формированию полюса холода в г. Верхоянске, где 15 января была зарегистрирована самая низкая температура воздуха Северного полушария – 67,8°С [4].

Еще одна характерная особенность якутской зимы – приземные инверсии – повышение температуры воздуха у поверхности земли. По их количеству и глубине (от 10°С до 20°С) республика занимает первое место.

Кроме того, протяженность Якутии с Севера на Юг составляет 2000 км., а с Запада на Восток – 2300 км., при этом имея береговую линию протяженностью более чем 4,5 тыс. км. [4].

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

В качестве методических основ использовались общенаучные, методические подходы. Мы опираемся на анализ и обобщение конкретного эмпирического материала об устойчивом развитии сельских территорий Республики Саха (Якутия) на основе увеличения численности крестьянско-фермерских хозяйств, использовалась специальная и научная литература.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

Агропромышленный комплекс (АПК)

Суровые природно-климатические условия и особенности культурно-исторического освоения территории регионов предопределили развитие особой отраслевой структуры агропромышленного комплекса в Якутии. АПК развивается в экстремальных условиях, оказывающих негативное влияние на эффективность социально-производственной деятельности хозяйств различных форм собственности.

Основой традиционного уклада жизни коренного населения Якутии является сельское хозяйство.

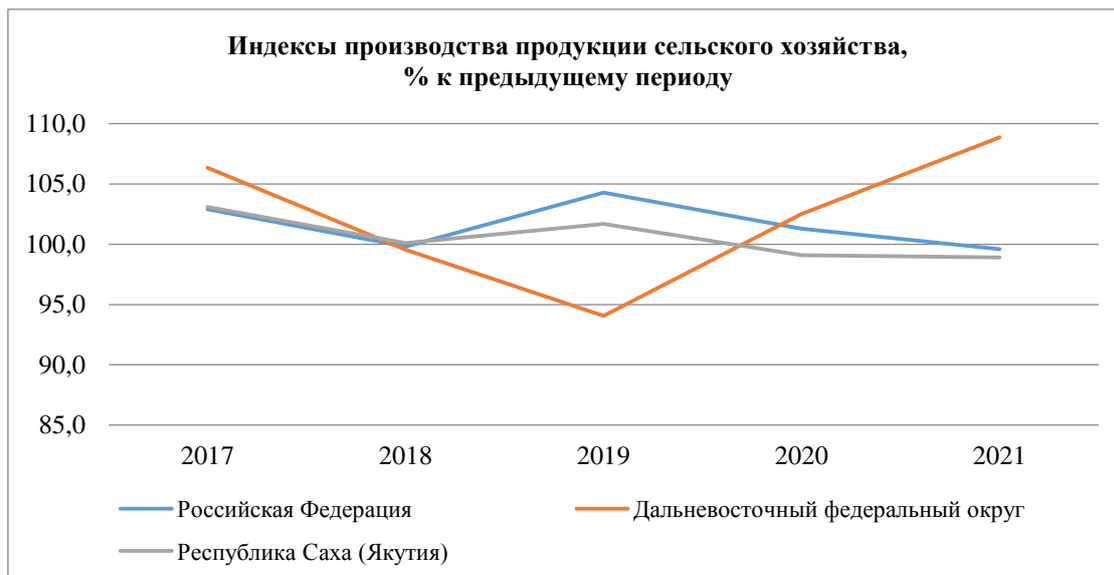


Рис.1. Индексы производства продукции сельского хозяйства, % к предыдущему периоду

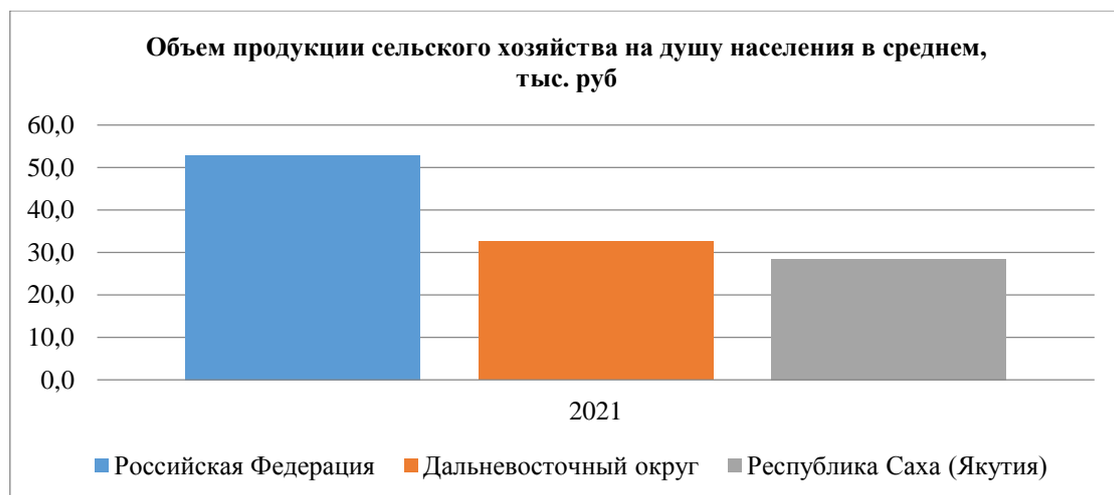


Рис.2. Объем продукции сельского хозяйства на душу населения в среднем, тыс. руб

При написании данной статьи исходили из того, что развитие сельского хозяйства Республики Саха (Якутия) направлено на то, чтобы улучшить не только качество питания населения, но и условия труда и быта тружеников села, повысить уровень благосостояния сельского населения. Без решения этой двуединой задачи невозможно рассчитывать на долговременное ускоренное развитие аграрного сектора экономики.

Насыщение внутреннего рынка сельскохозяйственной местной продукцией – это ключевой вопрос, полки магазинов должны быть заполнены. Сельское хозяйство во все времена давала возможность трудоустройства большому кругу лиц и получения нормальных доходов.

Сегодня в сельскохозяйственном производстве Республики Саха (Якутия) занимается около 3-х тысяч крестьян-фермеров, более 300 юридических лиц и почти более 100 тыс. единоличников крестьян [7].

Молодые крестьяне-фермеры должны приложить максимум усилий, чтобы стать рачительными хозяевами и первую очередь не должны пытаться обманывать природу, не надеяться, что она смиростивится и даст хороший урожай, а создавать прочную материально-техническую базу, гарантирующую получение урожаев [3].

Не так давно, в начале 90-х годов прошлого века в колхозах и совхозах Якутии содержалось до 500 тыс. крупного рогатого скота. Это тогда, когда со стороны государства им не выделялись субсидии. К 2020 г. содержится 74 тыс. дойных коров. Сегодня Правительство Республики Саха (Якутия) выделяет 65 тыс. рублей на содержание КРС. Однако эта сумма покрывает расходы крестьянско-фермерских хозяйств только на 36%. Как известно, расход (себестоимость) на содержание одной дойной коровы равен 186 022 руб. в год.

Вместе с тем, фермер-крестьянин, содержащий 5 дойных коров, может обеспечить молоком 42 человека, а мясом - 14 человек в течение года.

Никто не станет оспаривать тот факт, что основу экономики любой страны составляет сельское хозяйство, которое считается базовым и только за ним идет промышленность, являясь ведомой. Тут будет уместным привести высказывание профессора Гарвардского университета США, лауреата Нобелевской премии Василия Васильевича Леонтьева, который говорил, что экономику любой страны, в том числе аграрное производство «может спасти возрождение и мобилизация личной инициативы человека, вызываемой его стремлением в личной выгоде» [2].

Еще в начале XVIII века выдающийся мыслитель Жан-Жак Руссо (1712-1778гг.) писал, что единственное средство удержать государство в состоянии независимости от кого-либо – это сельское хозяйство. Обладай вы хоть всеми богатствами мира, если вам нечем питаться – вы зависите от других. Сельское хозяйство – обеспечивает свободу [5].

В Республике Саха (Якутия) население в сельской местности в общем числе жителей составляет 33%. И в связи с этим перед Правительством РС(Я) стоит задача в ближайшие годы эту особенность сохранить и создать все условия, чтобы 80% из них содержали в частных подворьях домашний скот, домашних птиц и другую живность, также продолжить строительство в селах благоустроенного комфортного жилья, которое должно составлять не менее 6% от общего количества домов деревни.

И это в полной мере соответствует Указу Главы Республики Саха (Якутия) 2018 года «О стратегических направлениях развития сельского хозяйства», где

определены приоритетные цели развития сельского хозяйства Республики Саха (Якутия) до 2024 года [1].

Во исполнение названного Указа Главы РС(Я) ускоренными темпами идет газификация деревень с охватом до 100% домов-хозяйств. Необходимо в ближайшее время решить допуск крестьян-фермеров к льготным кредитам с конечной ставкой 2-3% годовых. Ведь у крестьян-фермеров единственным источником дохода остается сельское хозяйство, которое должно обеспечить прожиточный минимум.

Только в этом случае крестьянско-фермерские, семейные хозяйства станут одной из стабильных форм в аграрном секторе и в перспективе можно ожидать от них увеличения объема товарной продукции, в полной мере использовать их экономический потенциал, основанный на их личной экономической заинтересованности и частной собственности на средства производства и номенклатуре продукции.

Развитие производства

Главная ключевая задача – рост конкурентоспособности экономики арктических и северных районов. Потенциал российского арктического сектора, по прогнозам экспертов, к 2050 г. сможет обеспечивать от 20 до 30% всей отечественной нефтедобычи. Якутия справедливо считается наиболее удобной стартовой площадкой для освоения Арктики.

Республика Саха (Якутия) является крупнейшим в территориальном и экономическом отношении регионом, занимающим 1/5 часть территории России и 30% ее северных территорий.

Экономическое развитие Республики Саха (Якутия) на современном этапе характеризуется умеренным, но стабильным ростом такого важнейшего показателя, как валовой региональный продукт (ВРП).

Объем валового регионального продукта за указанный период увеличился на две трети и составил 1 615,5 млрд. руб. в текущих ценах, а в сопоставимых ценах 2016 г. – на 114,5%.

Валовый региональный продукт на душу населения в 2021 г. составил 1 636,7 тыс. руб. Республика занимала четвертое место по ДФО после Сахалинской, Магаданской областей и Чукотского автономного округа и девятое место в России.

Сегодня Якутия – это индустриально-аграрная Республика с развитыми горнодобывающими и топливно-энергетическими комплексами промышленности.

Перспективными отраслями специализации являются добыча полезных ископаемых (алмазного сырья, нефти, газа и в перспективе – лития, цеолита, солей, бурого угля); производство минеральной воды; сельское хозяйство для внутреннего потребления.



Рис.3. Индекс физического объема валового регионального продукта

Таблица 1

Динамика валового регионального продукта Республики Саха (Якутия)

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Валовой региональный продукт, в текущих ценах, млрд. руб.	889,4	942,0	1126,8	1227,7	1133,7	1615,5
Темп роста ВРП, % к предыдущему году, в сопоставимых ценах	104,0	100,7	103,9	104,0	90,7	116,0
Валовой региональный продукт, в сопоставимых ценах 2016 г., млрд. руб.	889,4	895,6	930,5	967,7	877,7	1018,1
Темп роста ВРП, % к 2016 г. в сопоставимых ценах	100	100,7	104,6	108,8	98,7	114,5

Для развития креативной индустрии, особенно в сельской местности, будет создаваться современная инфраструктура для стимулирования и развития бизнес-ориентированных культурных проектов и поддержки инновационной деятельности.

ВЫВОДЫ

В конце хотим сказать, что сегодня есть необходимость всем нам – аграриям Республики Саха, включая Правительство РС(Я), Министерство сельского хозяйства РС(Я), муниципальным образованиям всех уровней по-новому взглянуть на село и его возможности развития. Эта наша основная задача.

Как известно, не только на региональном, федеральном уровнях, но и в мировом масштабе постоянно и интенсивно растет спрос на продовольствие. Возрастает в разы потребность в агро-специалистах.

Сегодня как никогда в объединенных мелких крестьянско-фермерских хозяйствах возникла острая необходимость и потребность в технических специалистах, из них самыми востребованными являются агро-инженеры, технологи беспилотных летательных аппаратов. Также нужны специалисты по почвоведению, оценивающие химические и физические состояния почвы и обладающие методами ее обработки. Не хватает гидрологов. Нужны в объединениях, КФХ экономисты-аграрии, которые выполняли бы факторный анализ производственных показателей, немаловажным также является подготовка ими бухгалтерской и налоговой отчетности, так как именно они определяют нормы расхода и потерь сырья, анализируют себестоимость производимой сельскохозяйственной продукции, ведут учет материалов и трудовых ресурсов.

Названные проблемы не смогут быть решены мелкими крестьянско-фермерскими хозяйствами Республики Саха (Якутия) самостоятельно, им нужна действенная помощь со стороны Министерства сельского хозяйства Республики Саха (Якутия) и органов местного самоуправления на местах. На стороне от решения этого очень острого вопроса не должны оставаться аграрные образовательные учреждения. Только тогда мы все общими усилиями можем подготовить востребованных, современных специалистов и удовлетворять потребности крестьянско-фермерских хозяйств и не только. Иными словами, идти по пути кооперации, как рекомендовал выдающийся новатор экономической науки, революционер сельскохозяйственного производства А.В. Чайнов, посвятивший свои научные труды процессам кооперации в сельском хозяйстве, изложенные в монографии «Краткий курс кооперации». Его идеи распространились по всему миру. Действительно, только объединив материально-технические, финансовые ресурсы, трудовые возможности мелкие крестьянско-фермерские хозяйства создадут эффективно работающие высокотехнологизированные фермы и смогут обеспечить современной техникой и технологиями свои хозяйства, набрать высококвалифицированных специалистов, работающих на этой технике, и выйдут на определенный процент рентабельности.

И последнее, по вопросу субсидий. Сегодня организованные хозяйства начали получать субсидии до 50 тыс. рублей за литр молока. Мы считаем, что субсидия должна распределяться каждому крестьянину, который во дворе содержит дойную корову, а не только организованным хозяйствам и коллективным предприятиям.

Список литературы

1. О стратегических направлениях развития сельского хозяйства Республики Саха (Якутия). Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 11 декабря 2018 года № 232. [Электронный ресурс]. – Режим доступа URL:

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/1400201812130001?index=1>. (Дата обращения 11.09.2023).

2. Петренко И. Я. Экономика крестьянского хозяйства / И. Я. Петренко, П. И. Чужинов, С. Б. Исмурагов. - М.: Интерпракс, 1995. - 327 с.

3. Тихонов Н.Н. Якутия - последняя кладовая Планеты / Н. Н. Тихонов; [науч. ред.: А. В. Чугунов, д.с.-х.н., проф., В. К. Маршинцев, д.г.-м.н., проф.]; Акад. наук Респ. Саха (Якутия). - Якутск: Сфера, 2011. - 310 с.

4. Якутия: Природа. История. Этнография. Современность: историко-культурный атлас / Правительство Респ. Саха (Якутия), Ин-т гуманитар. исслед. АН Респ. Саха (Якутия); [науч. ред. В. Н. Иванов, д. ист. н.; ред. совет: В. А. Штыров (пред.) и др.; науч. ред. картограф. Материалов Н. Н. Комедчиков, к. геогр.н.; рук. проекта А. П. Притворов]. - Москва: Феория: Дизайн. Информация Картография, 2007. - 869 с.

5. Руссо, Ж. О причинах неравенства / Ж. Руссо; переводчик Н. С. Южаков; под редакцией С. Н. Южакова. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 151 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-15509-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520541>.

6. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. URL: <https://rosstat.gov.ru/>.

7. Официальный сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия). URL: <http://stat.sakha.gks.ru>.

8. Официальный сайт Министерство сельского хозяйства Республики Саха (Якутия). URL: <https://minsel.sakha.gov.ru>.

CURRENT ISSUES OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF PEASANT-FARMING ECONOMY OF THE REPUBLIC OF SAKHA (YAKUTIA)

Tarasov Mikhail Egorovich

Doctor of Economics, Professor of the Department of Industrial Economics and Management of the Faculty of Economics
Arctic State Agrotechnological University
Yakutsk, Russia
e-mail: 89142742531@mail.ru

Tarasova-Sivtseva Oksana Mikhailovna

Senior researcher at the Institute of Regional Economics of the North
Ammosov North-Eastern Federal University
Yakutsk, Russia
e-mail: Toksana19@mail.ru

Popova Lena Vassilyevna

Senior Lecturer of the Department of Industrial Economics and Management of the Faculty of Economics
Arctic State Agrotechnological University
Yakutsk, Russia
e-mail: lendevyatka@mail.ru

Sofronova Emma Aleksandrovna

Student of the Faculty of Economics
Arctic State Agrotechnological University
Yakutsk, Russia
e-mail: alexsof61@icloud.com

Abstract. The development of agriculture in the Republic of Sakha (Yakutia) is aimed at improving the quality of nutrition of the population, working and living conditions of rural workers, and increasing the level of well-being of the rural population. Without solving this dual problem, it is impossible to plan for the long-term development of the agricultural sector of the economy.

Saturating the domestic market with local agricultural products is a key issue; store shelves must be filled. In addition, peasant farms must resolve issues of employment in rural areas, generating income, and increasing the number of self-employed in rural areas.

Keywords: PEASANT FARMS, SUSTAINABLE DEVELOPMENT, RURAL AREAS, MARKET

© Тарасов М.Е., Тарасова-Сивцева О.М., Попова Л.В., Софронова Е.А., 2023