

*Шейхова М.С.*

*канд. эконом. наук, доцент*

*ФГБОУ ВО Донской государственной аграрной университет*

*п. Персиановский, Октябрьский район, РО, РФ*

*Надueva Я.А.*

*студентка 3 курса*

*ФГБОУ ВО Донской государственной аграрной университет*

*п. Персиановский, Октябрьский район, РО, РФ*

## **ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

*Аннотация: в представленной статье рассматриваются перспективы развития сельского хозяйства в России с 2020-2021 гг. Отмечено, что благодаря эффективной государственной политики в виде ценового регулирования производства сельскохозяйственной продукции, системы налогообложения, кредитно-финансового механизма, антимонопольной политики, регулирования внешнеэкономической деятельности, специальных целевых программ, рассматриваемая отрасль развивается более интенсивно и планомерно.*

*Ключевые слова: агропромышленный комплекс, основное звено агропромышленного комплекса, сельское хозяйство, государственное регулирование, объемы сельскохозяйственного производства.*

*Sheikhova M.S.*

*Cand. economy. Sciences, Associate Professor*

*FSBEI HE Don State Agrarian University*

*Persianovski settlement, Oktyabrskiy district, RO, RF*

*Nadueva Y.A.*

*3rd year student*

## **PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF RUSSIAN AGRICULTURE**

*Annotation: The article analyzes the prospects for the development of agriculture in Russia. It is noted that due to effective state policy in the form of price regulation of agricultural production, taxation system, credit and financial mechanism, antitrust policy, regulation of foreign economic activity, special target programs, the industry is developing more intensively and systematically.*

*Keywords: agro-industrial complex, the main link of the agro-industrial complex, agriculture, state regulation, agricultural production volumes.*

Известно, что последние несколько лет были трудными в различных отраслях общества, в том числе в области АПК.

Экономическая нестабильность подтолкнула аграрный сектор к постепенному переходу на импортозамещение. Эта статья была «госпрограммой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы» задолго до введения санкций на территории РФ.

Сегодня агропромышленный комплекс в России стремительно развивается. Об этом свидетельствует продуктивное развитие бизнеса в АПК и пищевой промышленности. На эти цели государство выделило более 300 миллиардов рублей. Однако для радикального решения нынешней проблемы необходимо повысить конкурентоспособность нашей страны на мировой арене, то есть расширить границы импортной торговли.

Несмотря на положительные тенденции растущей конкуренции в нашей стране, мы не должны забывать об экспорте. По статистике на начало 2020 года в РФ почти 100% достигло производства некоторых продуктов, а именно мяса и сахара.

Ослабление позиций рубля создает благоприятную почву для повышения ценовой конкурентоспособности отечественного экспорта. И тогда проблема заключается в выравнивании положительного эффекта девальвации рубля на экспорт отечественной пищевой продукции из-за увеличения затрат на импортные ресурсы в аграрной сфере, а также снижения мировых цен на продовольствие. Помимо проблем с экономической точки зрения, АПК имеет острую зависимость от иностранных технологий и инструментов производства и технологическую задержку. Это свидетельствует о важности перехода России на инновационную модель развития в аграрном секторе. Но для реализации этой стратегии потребуется очень много времени. Поэтому эта реальная проблема теперь требует внимания. А если оставить все без реструктуризации, то отечественное производство в сфере АПК рискует не дойти до аграрного пьедестала и останется на фоне мирового аграрного общества, которое все больше зависит от инновационных технологических моделей в этой сфере.

20 мая состоялась встреча сельхозтехников с президентом РФ. По итогам встречи было принято решение выделить значительную субсидию на техническое оборудование для АПК в размере 10,5 млрд рублей. Было решено, что более 6 млрд будет потрачено на докапитализацию "Росагролизинга" на приобретение 1,5 тыс. единиц оборудования.

С начала апреля "Росагролизинг" начал антикризисную программу с нулевым авансом на 3%, а также с увеличением арендной платы и отсрочкой аннуитета. Они реализуют более 25% отечественной сельскохозяйственной техники. А одним из основных механизмов поддержки спроса являются субсидии на скидку (10-15%) на покупку сельхозтехники в рамках программы 1432, поддерживаемой Министерством промышленности и торговли.

Данная программа приносит потенциал заслужить российскую аграрную технику на выгодных аграриям договорах. В 2017-2019 г. практически 80% субсидий по программе 1432 доводилось на "Ростсельмаш"

и "Петербургский тракторный завод" (ПТЗ). В 2018 году ростовское предприятие заработало более 5,5 миллиарда рублей, как собрало примерно отправного фонда, ПТЗ - примерно 1,5 миллиарда рублей.

По суждению Минпромторга в 2020 году главным предпочтением для постановления вопросов в земельной области обнаруживается льготная лизинг программа для покупки аграрной техники, в книге количества автоматов для мелиорации. По их предоставленным для удовлетворения надобностей аграриев надо купить примерно 2,5 единиц техники. На данное, страна выделит снова 1 миллиард рублей, при сегодняшнем лимите в 3 миллиарда рублей. Для переделки сельхоз сырья также выделяют субсидию в величине 1,5 миллиарда рублей на приобретение 9 тысяч единиц техники.

Дополнительные денежные средства в этом году позволят полностью удовлетворить спрос АПК на технологическое и техническое оборудование.

В связи со сложной сложившиеся эпидемиологической обстановкой страна выделила более чем 2,5 млрд. рублей на льготные "короткие" кредиты. Однако на деле данных средств оказалось мало. Понижение доходов жителей, в следствии потери спроса на продовольствие довольствования, напрямую воздействовало на состояние АПК, потому данная область так остро нуждается в поддержке со стороны страны на данный момент.

21 мая Минсельхоз озвучил распоряжение об взлете наибольшего величины льготного короткого кредита с 600 миллионов до 1,3 миллиардов рублей в год на одно предприятие.

Если с государственными аграрными предприятиями вопрос более менее решен, то начинается проблема поддержки самозанятым в области АПК.

На недавнем совещании президент РФ Владимир Путин уделил высокий интерес личным земельным предприятиям. Глава Минсельхоза Дмитрий Патрушев сказал, что данная категория пострадала намного больше, чем большие государственные сельхоз предприятия, - в главную

очередь вследствие сложностей реализации их продукции. Потому было постановление, подготовить национальный план помощи низких земельных предприятий в ближайшее время.

Наше государство снабдило себе подушку безвредности во время пандемии коронавирусной инфекции. То есть мы смогли снабдить себя товарами главной нужды, в том числе сельскохозяйственной отрасли. В результате нам получилось оставаться на плаву и изучить данный период элементарнее, чем другим государствам. Известные ведущие, знатоки говорят, что кризис сыграл нам на пользу и наша продукция становится востребованной на мировом рынке товарооборота. Прежде всего это, пшеница, земное масло, рыба и морепродукты, мясо лица и свинина.

В середине июля отечественные компании смогли возродить экономическую прибыль на вывозе практически в практически 2 раза, до 2,5 млрд. долларов (должно из данных ФТС). В главную тройку лидеров вместились - пшеница (247 млн долл.), подсолнечник (118 млн долл.), подсолнечниковое масло (89 млн долл.). Центр отраслевой экспертизы Россельхозбанка сказал, как вывоз аграрной продукции в этом году превзойдет плановый (26 млрд долл.). Благодаря понижению рубля, и помощи нашей страны области АПК.

Несмотря на то, как напряженная эпидемиологическая обстановка захватила в расплах многие круги товаропроизводства, сельское хозяйство осталось на плаву и твердо укрепилось в лидерах по вывозу товаров. В нынешнем сезоне четко замечается тенденция к валовому росту по сбору зерновых и масличных культур.

Однако несмотря на одобрительные прогнозы, условия с коронавирусной пандемией обнаружила определенные вопросы российского АПК. Мы до сих пор зависимы от ввозных зерен и ветеринарных препаратов. Было решено внести последовательность суждений в национальный план помощи, который подключает частичное преобразование кругов

селекционной генетики, производства отечественных зерен и ветеринарных препаратов.

На данный время ввоз ветеринарных препаратов в наше государство знатоки оценили на уровне 55-60%. Но как показала практика существует градация, к примеру в свиноводстве ввоз фармпрепаратов собирает 21-25%. Не смотря на данные показатели в течении последних 20 лет были построены компании по производству ветеринарных препаратов, которые успешно вывезли свой товар. Потому в приоритете покупка их у наших производителей. Как показал эксперимент хуже обстоят дела с вакцинами - их ввозится преимущественно, примерно 70%. Зато мы обходимся без импорта животных, так-как родительское стадо находится на территории нашего государства.

Вопрос о переводе от импортозамещения агропромышленных потребностей (зерен, ветеринарных препаратов и вакцин, кормов и т.д.) является одним из актуальных для нашей страны на данный момент. Нужны большие ресурсы и время на то, для того чтобы целиком преобразовать привычный мир в данной области. Прежде всего нам нужен крепкий фундамент - создать научную базу и снабдить ее квалифицированными конкурентно-способными сотрудниками. Потому что в отсутствие их все потраченные ресурсы в АПК не дадут ожидаемых плодов. Рано или поздно коронавирусная инфекция ослабит свои позиции, и мы сможем начать осуществление намеченных планов преобразования в аграрной области. И лишь спрос на мировом рынке покажет - верную стратегию мы избрали и какие результаты получили.

По актуальным отчетам органов у правления АПК субъектов РФ по состоянию на 13 октября 2020 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 44,8 млн га или 93,3% к посевной площади, намолочено 128,8 млн тонн зерна при урожайности 28,8 ц/га.

Далее доставлены отчеты по сбору урожая в аграрной области: пшеница обмолочена с площади 28,7 млн га или 97,6% к посевной площади,

намолочено 87,1 млн тонн семена при урожайности 30, 3 ц/га. Ячмень обмолочен с площади 8,3 млн га или 94,6% к посевной площади, намолочено 23 млн тонн при урожайности 27,8 ц/га. Кукуруза на семя обмолочена с площади 1,5 млн га или 48,7% к посевной площади, намолочено 7,9 млн тонн при урожайности 48,7 ц/га. Рис обмолочен с площади 143,8 тыс. га или 72,5% к посевной площади, намолочено 914,5 тыс. тонн при урожайности 63,4 ц/га. Свекла вырыта с площади 602,3 тыс. га или 66% к посевной площади, накопано 22,5 млн тонн при урожайности 361,4 ц/га. Лен-долгунец вытереблен с площади 45,6 тыс. га или 88,3% к посевной площади. Подсолнечник обмолочен с площади 6,5 млн га или 74,5% к посевной площади, намолочено 11,2 млн тонн при урожайности 17,1 ц/га. Рапс обмолочен с площади 1,5 млн га или 91,1% к посевной площади, намолочено 2,7 млн тонн при урожайности 19,5 ц/га. Соя обмолочена с площади 1,7 млн га или 58,9 % к посевной площади, намолочено 3,5 млн тонн при урожайности 17,4 ц/га. Картофель в аграрных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах наряжен с площади 235,5 тыс. га или 84,3% к посевной площади, накопано 5,8 млн тонн при урожайности 238,6 ц/га. Овощи в аграрных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах наряжены с площади 127,1 тыс. га или 69% к посевной площади, составлено 3,5 млн тонн при урожайности 271,5 ц/ га. Посев озимых культур проведен на площади 15 млн га или 82,5% к прогнозной площади.

#### **Использованные источники:**

1. Сафонова, С.Г. Развитие агробизнеса ростовской области в условиях новых возможностей и ограничений /С.Г.Сафонова ,М.С.Шейхова// Московский экономический журнал. 2019. № 12. С. 91.

2. Шейхова, М.С. Анализ потребительских предпочтений на рынке мяса и мясных продуктов / М.С. Шейхова,С.Г.Сафонова// Современное состояние и приоритетные направления развития аграрной экономики и образования : материалы международной научно-практической конференции. пос. Персиановский, 2020. - С. 192-199.

3. Шейхова, М.С. Перспективы развития отечественного сельского хозяйства в условиях дефицита рыночной стабильности / М.С.Шейхова, А.Ю.Трутнев// Фундаментальная и прикладная наука: новые вызовы и прорывы сборник статей Международной научно-практической конференции. Петрозаводск, 26 января 2020 г.- С. 89-92.