

УДК 332.13–631.1.016

***СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ВИНОГРАДО-
ВИНОДЕЛЬЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ***

Абрамова Л.С.

к.э.н., доцент,

ФГАУ ВО «Севастопольский государственный университет»

Севастополь, Россия

Аблаев Р.Р.

к.э.н., доцент,

ФГАУ ВО «Севастопольский государственный университет»

Севастополь, Россия

Левчук К.С.

студент

ФГАУ ВО «Севастопольский государственный университет»

Севастополь, Россия

Аннотация

В статье проведен анализ состояния виноградно-винодельческой отрасли в Российской Федерации. Проведено сравнение темпов развития виноградно-винодельческой отрасли различных стран мира, в том числе с динамикой развития этой отрасли в России. Выявлены сильные и слабые стороны развития отрасли, на основании чего были предложены и обоснованы необходимые меры государственной поддержки отрасли в России. Это позволило исследовать перспективы развития отечественного виноградарства и виноделия.

Ключевые слова: виноградарство, виноделие, динамика, анализ, состояние, перспективы, Российская Федерация.

***STATE AND CURRENT THREATS TO ENERGY SECURITY OF THE
REPUBLIC OF CRIMEA AND SEVASTOPOL***

Abramova L.S.

*Ph. D., associate Professor,
Sevastopol state University
Sevastopol, Russia*

Ablaev R.R.

*Ph. D., associate Professor,
Sevastopol state University
Sevastopol, Russia*

Levchuk, C.S.

*student
FGAU IN "the Sevastopol state University"
Sevastopol, Russia*

Annotation

The article analyzes the state of the grape and wine industry in the Russian Federation. A comparison of the rates of development of the grape and wine industry in various countries of the world, including the dynamics of the development of this industry in Russia. The strengths and weaknesses of the industry development were identified, on the basis of which the necessary measures of state support for the industry in Russia were proposed and justified. This allowed us to explore the prospects for the development of domestic viticulture and winemaking.

Keywords: viticulture, winemaking, dynamics, analysis, state, prospects, Russian Federation

Редкое сочетание богатого историко-культурологического, природно-климатического и ресурсного потенциала Российской Федерации определяют важность и актуальность развития виноградовинодельческой отрасли страны, которая является одной из наиболее перспективных и приоритетных составляющих агропромышленного комплекса страны. Актуальность исследования виноградовинодельческой отрасли России также обусловлена ее максимальной рентабельностью в сфере агропромышленного комплекса и усилившимися позициями винного туризма (эготуризма) в мире [1].

Вхождение Республики Крым и г. Севастополь в состав Российской Федерации в 2014 году стало причиной введения санкций на ввоз отдельных групп товаров на территорию страны, которые, в свою очередь, сформировали необходимость внедрения программы импортозамещения в отдельных отраслях экономики. В связи с продовольственным эмбарго условия ведения сельского хозяйства в России претерпели сильные изменения, а виноградарство стало одной из самых выгодных сфер агропрома. Экспертный анализ инвестиционной привлекательности различных отраслей АПК России в новых условиях (по показателям чистой прибыли и рентабельности), показал, что наиболее высокой рентабельностью обладает именно виноградовинодельческая отрасль, рентабельность которой в 2018 году составила 27% (для примера, в 2014 году показатель составлял 7%) [2].

Кроме того, в настоящее время большую популярность набирает еще относительно молодой для России вид туризма – эготуризм, характерной чертой которого является мультипликативный эффект. Так, предприниматели виноградовинодельческой отрасли, а также хозяева винных домов и угодий, в рамках эготуризма предоставляют не только услуги посещения винных

погребов и дегустации, но и ряд туристско-рекреационных услуг (питание, проживание, покупка сувенирной продукции, связанной с отраслью, различной виноградовинодельческой продукции и изделий их переработки). К тому для энотуризма характерна высокая вероятность привязанности туриста к отдельному виду вина, который производится только в определенном месте, что влечет за собой рост доходов винных хозяйств в разы [1, 2].

Количество площадей виноградников напрямую отражается на потенциале производства винограда и вина. Площадь мировых виноградников по данным Международной организации виноградарства и виноделия (OIV) в 2018 году составила 7,4 млн. га. При этом 5 стран представляют 51% мировой площади виноградников: Испания (13%), Китай (12%), Франция (11%), Италия (9%), Турция (6%). При этом, наблюдается устойчивая тенденция уменьшения этих площадей с 2014 г., которая обусловлена, прежде всего, уменьшением площадей виноградников в таких странах, как Турция, Иран, США, Португалия. Площадь виноградников Российской Федерации с 2014 г. ежегодно увеличивалась и в 2018 году составила примерно 94 тыс. га [2, 4]. При этом основной объем площадей виноградников (более 90%) сосредоточен на юге Российской Федерации. Наибольший объем площадей виноградных насаждений приходится на сельско-хозяйственные организации (рисунок 1) [6].



Рисунок 1 – Структура площадей виноградных насаждений, тыс. га.

В рейтинге ведущих потребителей вина Российская Федерация в 2018 г. занимает 7 место: в 2016 г. объем потребляемого виноградовинодельческой продукции составил 10,5 млн. гектолитров, в 2017 г. – 11,1, а в 2018 г. – 11,9. В рейтинге основных импортеров продукции отрасли Россия располагается на 8 месте с объемом в 4.1 млн. гектолитров (0.9 миллиардов евро). Кроме того, эксперты отмечают наличие в России автохтонные сорта винограда, которые являются особенностью виноделия именно Российской Федерации. Данные сорта винограда также имеют определенную устойчивость к климатическим изменениям, происходящим в мире, что подтверждает необходимость их развития [4, 7].

Говоря о государственной поддержке виноградарства и виноделия, стоит отметить, что объем государственных субсидий в 2018 году составил 1,4 млрд. руб., а в 2019 году – эта сумма была удвоена. Данные субсидии в большинстве своем направлены на увеличение площадей виноградников (еще в 2014 году Дмитрий Медведев заявил о необходимости увеличения площадей до 140 тыс. Га, на что планировалось выделить более 3 млрд. руб.), однако, для эффективного функционирования отрасли этого недостаточно. Несмотря на рост государственного субсидирования и ежегодное увеличение площадей виноградников, заданный показатель в 140 тыс. Га все еще не был достигнут, а сама отрасль все еще является импортозависимой. В связи с этим, летом 2018 года Министерство сельского хозяйства озвучило новую цель: площадь виноградников должна составить 120-140 тыс. Га к 2025 году с полным обеспечением отрасли отечественными саженцами и замещением 80 % импортных материалов [11].

Объем производства вина в России на 2018 год составил 5,5 млн. гектолитров, что на 4% меньше, чем в 2017 году. Стоит отметить, что показатель объема производства вина на 2019 год в мире также сократился (на 10% к 2017 г.), что во многом обусловлено климатическими условиями

(заморозки и засуха в Северном полушарии, климатические условия и засуха в ЮАР). «Производство вин в стране сокращается параллельно с уменьшением ввоза виноматериала (балка), который используется в качестве сырья для выпуска продукции низких ценовых категорий. За три года импорт балка сократился на 7 млн. дал, а выпуск вина – на 9 млн. дал» [8].

Следует отметить, что объём продаж вин в России за 2015-2019 гг. снизился на 5,1%. Сокращение объема продаж в указанный период обусловлено регулярным повышением цен, которое, в свою очередь, вызвано ростом акцизных ставок, стоимости импортного сырья и комплектующих. Совершенно очевидно, что рост цен привел к падению доходов населения и, как следствие, к сокращению объемов продаж винной продукции дорогого рыночного сегмента и незначительному росту объемов продаж бюджетной винной продукции. Однако в 2019 году динамика продаж винной продукции показала тенденцию к росту, что может быть связано с ростом реальных доходов населения и его адаптацией к экономической ситуации в стране. Так, можно сделать вывод, что в отрасли существует необходимость постоянного обеспечения платежеспособного спроса при дифференциации продукции на основании классификации населения. Стоит отметить, что в 2019 г. был отмечен заметный интерес потребителя к импортному вину, в результате чего, поставки винодельческой продукции в Российскую Федерацию продемонстрировали рост на 15,8%. Но, не смотря на это, средняя цена импортной продукции в валютном выражении снизилась впервые за период 2015-2019 гг. [9].

Доля импортной винодельческой продукции (в основном из Италии и Франции) в России занимает около 60%. По словам президента Союза виноградарей и виноделов России Леонида Поповича, «засилье иностранных вин и винных материалов – самая большая проблема российского виноделия». В 2018 году в Россию было импортировано 12 млн. дал. балка. Чтобы его заместить, требуется еще около 100 тыс. т винограда, то есть дополнительно 12

тыс. га плодоносящих виноградников с высокой урожайностью, подсчитал эксперт. Всего же для того, чтобы хотя бы на 90% закрыть потребности виноделов в отечественном сырье, необходимо, чтобы виноградниками было занято более 200 тыс. га. [8].

Однако на данный момент импорт саженцев составляет примерно 40-45%, ранее этот показатель составлял порядка 80%. Высокий процент данного показателя обусловлен, в большей степени, тем фактом, что многие производители виноградовинодельческой продукции не имеют в своем распоряжении собственных питомников виноградных саженцев. Так, собственный высокотехнологичный питомник виноградных саженцев был открыт в 2017 году в Темрюкском районе Краснодарского края на базе предприятия «Кубань-вино». Предприятие будет выпускать 3 млн саженцев в год, в том числе и базисных (элитных). С помощью данного производства компания полностью закрыла собственные потребности в посадочном материале, а также начала принимать заявки от других предприятий. Однако обеспеченность виноградарских хозяйств и предприятий посадочным материалом не одинакова. Так, Ставропольский край, Краснодарский край и Республика Дагестан в производстве виноградовинодельческой продукции используют в большинстве своем собственные саженцы винограда, в то время как Республика Крым и Ростовская область вынуждены импортировать саженцы [5, 10].

Кроме саженцев и сырья для выпуска вина, российские виноделы приобретают за границей и многие другие «ингредиенты» своего бизнеса. Так, многие винодельни вынуждены покупать за рубежом большинство вспомогательных материалов, оборудование, а также бочковую тару. Проблемы виноградовинодельческой отрасли также обусловлены высокой продолжительностью его инвестиционного цикла: первые результаты новых

проектов проявляются спустя 8-10 лет. При этом направления государственной поддержки за этот период предсказать практически невозможно.

Так, государственная поддержка отрасли все еще мало эффективна. В настоящее время регулирование отрасли виноградарства и виноделия осуществляется только в рамках Федерального закона от 27.12.2019 N 468-ФЗ «О виноградарстве и виноделии в Российской Федерации». Особый интерес в данном законе представляет цель, направленная на стопроцентное производство винодельческой продукции из винограда, выращенного на территории РФ [11].

Анализируя виноградовинодельческую отрасль России, следует также отметить наличие некоторых системных проблем, сдерживающих ее эффективное развитие. Так, несовершенство нормативной базы, неравномерность государственной поддержки в разные периоды времени, недостаточность стимулирования энотуризма, отсутствие специализированного отраслевого закона, учитывающего специфику отрасли, сдерживают развитие виноградарства России. Помимо этого, к числу важнейших стагнирующих развитие отрасли факторов, можно отнести слабую развитость питомниководческой базы, проблемы материального оснащения виноградарства, износ оборудования и техники (как моральный, так и физический), неразвитость винодельческой инфраструктуры (малое количество отечественных производителей винодельческого оборудования), отсутствие высокотехнологичного лабораторного оборудования и научного центра контроля качества винодельческой продукции [12, 13].

Обобщая вышеизложенное, следует отметить, что отечественное виноделие в настоящий момент времени переживает этап возрождения. Государство поддерживает развитие отечественного виноградарства, виноделов, продукция которых получает все больше призов на международных конкурсах. Несмотря на действующую государственную политику в развитии

виноградарства и виноделия существует множество проблем, которые необходимо решать совершенствованием этой поддержки. Так, по нашему мнению, основными направлениями государственной политики в развитии виноградовинодельческой отрасли должны стать: совершенствование нормативно-правовой базы, улучшение инвестиционного климата, создание и развитие высокотехнологичных селекционных питомников. Помимо этого, общие усилия государства и виноделов должны быть направлены на совершенствование ассортимента продукции, стимулирование инновационных и инвестиционных проектов в области агротехнологий, модернизацию материально-технической базы, подготовку высококвалифицированных кадров, совершенствование качества винодельческой продукции, стимулировании экспорта. Совершенствуя подходы к государственному регулированию отрасли необходимо учитывать опыт ряда европейских стран, а также необходимо совершенствовать процесс обеспечения информационной поддержки российским винам.

Библиографический список:

1. Аблаев Р.Р. Динамика основных факторов мирового продовольственного кризиса в историческом процессе / Р.Р. Аблаев, Т.А. Кокодей, Т.И. Ломаченко // Аудит и финансовый анализ. – 2020. – №1. – С. 181-186. – URL: <http://doi.org/10.38097/AFA.2020.79.34.025>.
2. Виноградарство названо самым рентабельным сектором АПК [Электронный ресурс]: ROSNG: НАЦИОНАЛЬНОЕ АГРАРНОЕ АГЕНТСТВО. – [М.], 2017. – Режим доступа: <https://rosng.ru/post/vinogradarstvo-nazvano-samym-rentabelnym-sektorom-ark> (дата обращения: 02.04.2020).
3. Левчук К.С. Винный туризм как фактор инвестиционного развития республики Крым и г. Севастополя [Текст] / К.С. Левчук, Л.С. Абрамова // Сборник материалов VIII международной научно-практической конференции «Современные тенденции и инновации в науке и производстве». [Электронный

режим] – Режим доступа: http://kuzstu.su/dmdocuments/INPK/8INPK_Sbornic-2019/index.htm (дата обращения: 02.04.2020).

4. The International Organisation of Vine and Wine [Электронный ресурс]: oiv.int. – Режим доступа: <http://www.oiv.int/> (дата обращения: 02.04.2020).

5. Своя лоза: на Кубани открыли крупнейший в России питомник винограда [Электронный ресурс]: rbc.ru – [сайт]. – Режим доступа: <https://kuban.rbc.ru/krasnodar/28/04/2017/59032ae29a7947aabd293790> (дата обращения: 03.04.2020)

6. Сельское хозяйство в России. 2019: Стат.сб./Росстат – С 29 М., 2019. – 91 с.

7. Регина Вандерлинде: Россия может стать крупной винодельческой державой [Электронный ресурс]: РИАНовости. – [сайт]. – Режим доступа: <https://ria.ru/20191127/1561649173.html> (дата обращения: 03.04.2020)

8. Виноградари идут на рекорд. Но производство вин в стране стагнирует [Электронный ресурс]: Агроинвестор. – [сайт]. – Режим доступа: <https://www.agroinvestor.ru/markets/article/32348-vinogradari-idut-na-rekord/> (дата обращения: 04.04.2020)

9. Анализ рынка вин в России в 2015-2019 гг., прогноз на 2020-2024 гг. [Электронный ресурс]: BusinesStat. – [сайт]. – Режим доступа: <https://marketing.rbc.ru/research/27160/> (дата обращения: 04.04.2020).

10. В России готовят замену импортным саженцам винограда [Электронный ресурс]: ТАСС. – [сайт]. – Режим доступа: https://news.rambler.ru/other/38272747/?utm_content=news_media&utm_medium=read_more&utm_source=corylink (дата обращения: 05.04.2020)

11. Развитие виноградарства и виноделия [Электронный ресурс]: Правительство России. – [сайт]. – Режим доступа: <http://government.ru/news/36973/> (дата обращения: 05.04.2020).

12. Концепция развития виноградарства и виноделия в Российской Федерации на период 2016-2020 годов и плановый период до 2025 года [Электронный

ресурс] / Саморегулируемая организация Ассоциация виноградарей и виноделов Крыма «Крымское бюро винограда и вина». Режим доступа: <http://kbvw.ru/images/docs/kонсерсіуа17062016.pdf> (дата обращения 06.04.2020)

13. Инновационный подход в развитии виноградарства и виноделия на Дону Рудой Д.В., Ольшевская А.В., Тупольских Т.И., Балинская М.В., Куликова Н.А. // В сборнике: Инновационные технологии в науке и образовании Сборник трудов VI Международной научно-практической конференции. – 2018. – С. 358-364.

Оригинальность 93%