

УДК 338.43

***ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ОТРАСЛИ
СЕВАСТОПОЛЬСКОГО РЕГИОНА***

Гармашова Е.П.

к.э.н., доцент,

ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,

Севастополь, Россия

Плотникова В.В.

студент,

ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,

Севастополь, Россия

Аннотация

Для развития экономики города Севастополя аграрная отрасль является одной из приоритетных. В связи с этим целью статьи является анализ и оценка современного состояния и тенденций развития сельскохозяйственной отрасли города Севастополь. Авторами детально проанализированы валовые сборы винограда, плодов и ягод, а также зерновых и зернобобовых культур. Кроме того, исследована урожайность виноградников, плодовых и ягодных насаждений, зерновых и зернобобовых культур. Также в статье рассмотрены тенденции развития сельского хозяйства, выявлены проблемы и предложены рекомендации по дальнейшему развитию сельского хозяйства города Севастополь.

Ключевые слова: сельское хозяйство, город Севастополь, валовый сбор, урожайность, виноградарство, плодоводство, зерновые и зернобобовые культуры.

DEVELOPMENT OF AGRICULTURE IN SEVASTOPOL

Garmashova E.P.

PhD in Economics, Associate Professor,

Sevastopol State University,

Sevastopol, Russia

Plotnikova V.V.

Student,

Sevastopol State University,

Sevastopol, Russia

Annotation

The article is devoted to agriculture as one of the foreground sector of Sevastopol economy. In this regard, the purpose of the article is to analyze the current state and trends of the development of agriculture in Sevastopol. The authors gave a clear-cut presentation of the gross harvest of grapes, fruits and berries, as well as grain and leguminous crops. In addition, the yield of vineyards, fruit and berry plantations, grain and leguminous crops was analyzed. In conclusion authors studied the trends in the development of agriculture in Sevastopol. The problems are identified and recommendations are given for the further development of agriculture in Sevastopol.

Keywords: agriculture, the city of Sevastopol, gross harvest, yield, viticulture, fruit growing, cereal and leguminous crops.

Введение. Актуальность темы обосновывается тем, что исторически аграрная отрасль является одной из приоритетных для развития экономики города Севастополя [9]. Сельскохозяйственные предприятия, осуществляющие свою деятельность на территории города, специализируются на таких отраслях, как виноградарство, плодоводство. Сельское хозяйство Севастополя является неотъемлемой частью экономики региона, обеспечивающей продовольственную

и социально-экономическую безопасность, в связи с этим развитие сельскохозяйственной отрасли является одной из наиболее актуальных проблем.

Целью статьи является анализ и оценка современного состояния и тенденций развития сельскохозяйственной отрасли города Севастополь.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- провести анализ объема производства сельскохозяйственной продукции города Севастополя;
- проанализировать валовый сбор и урожайность виноградников, плодовых и ягодных насаждений, зерновых и зернобобовых культур.

Основная часть. С момента вхождения города Севастополя в состав Российской Федерации была разработана государственная программа «Развитие сельскохозяйственного, рыбохозяйственного и агропромышленного комплексов города Севастополя», которой предусматриваются меры организационной и финансовой поддержки сельскохозяйственной отрасли региона [3, с.27]. В период с 2014 по 2018 гг. объем бюджетных инвестиций в агропромышленный комплекс составил 848,3 млн.руб. По большей части государственная поддержка осуществляется на обновление площадей многолетних насаждений – садов и виноградников. Государство компенсирует производителям винограда 80 % расходов на закладку и уход за фруктовыми садами и виноградниками.

За период с 2014 по 2018 год в Севастопольском регионе значительно увеличились объемы производства сельскохозяйственной продукции. Соответствующие объемы производства представлены на рисунке 1 [3, с.28].

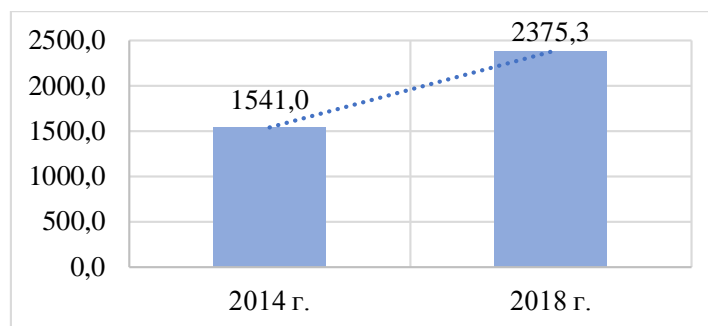


Рис. 1 – Объем производства сельскохозяйственной продукции г. Севастополя за 2014-2018 гг., млн.руб. [3, с.28]

Из представленных данных следует, что объем производства продукции сельского хозяйства в г. Севастополь за пять лет вырос на 54 %.

В частности, в г. Севастополь с 2014 по 2019 год было собрано 183 524,8 тонн технических и столовых сортов винограда. За период с 2015 по 2018 год было произведено 52 миллиона бутылок игристых и тихих вин. На рисунке 2 представлен валовый сбор винограда за 2014-2019 гг. [1; 8, с.209].

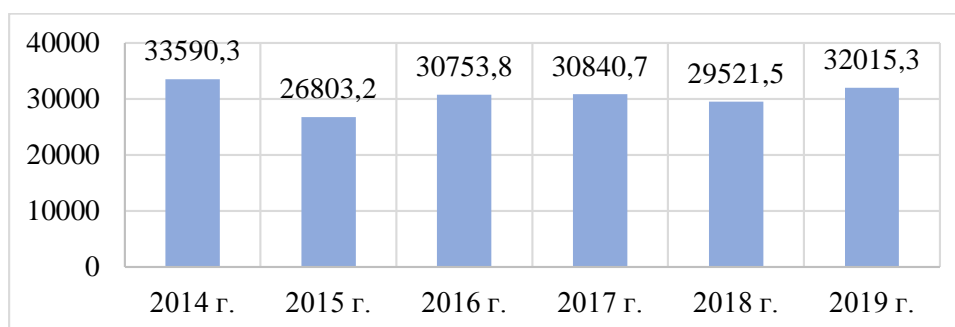


Рис. 2 – Валовый сбор винограда за 2014-2019 гг., тонн [1; 8, с.209]

Исходя из данных, представленных на рисунке 2 следует, что максимальное значение валового сбора винограда было зафиксировано в 2014 г. – 33590,3 тонны, в последующие годы объемы сборов сокращались. В целом, в 2019 году по сравнению с 2014 произошло снижение на 5 %. Однако, в 2019 году было собрано более 32 тыс. тонн столовых и технических сортов винограда, в то время как за 2015 г. валовый сбор составлял 26,8 тыс. тонн. Кроме того, в 2019 году по сравнению с 2018 наблюдается увеличение сбора винограда на 8 %.

На рисунке 3 представлена урожайность виноградников в Севастопольском регионе в 2014-2019 гг. [7, с.123].

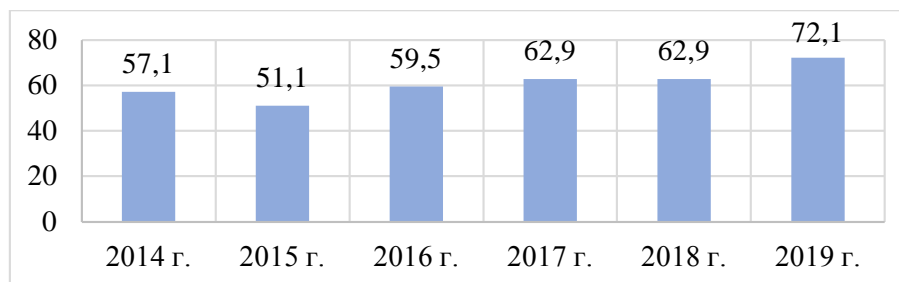


Рис. 3 – Урожайность виноградников за 2014-2019 гг., ц/га [7, с.123]

Исходя из данных, представленных на рисунке 3 следует, что урожайность виноградников возросла на 26 % в 2019 году по сравнению с 2014. В 2015 г. произошло снижение на 11 %, однако в последующие годы наблюдалась тенденция увеличения урожайности винограда. В 2019 г. по сравнению с 2018 г. она увеличилась на 15 %.

На рисунке 4 представлены данные о производстве плодов и ягод в хозяйствах г. Севастополь всех категорий [8, с.209].

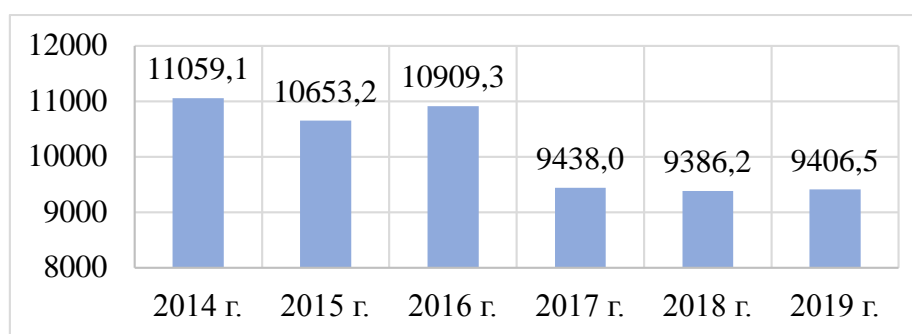


Рис. 4 – Валовой сбор плодов и ягод за 2014-2019 гг., тонн [8, с.209]

Исходя из данных, представленных на рисунке 4, наблюдается резкий спад производства плодов и ягод. В частности, в 2017 году по сравнению с 2016 произошло снижение на 13 %. В 2019 г. производство плодов и ягод составило 9406,5 тонн, что на 11 % меньше показателя 2015 г. Однако, по сравнению с 2018 годом произошло увеличение на 20,3 тонны.

На рисунке 5 наглядно представлены данные об урожайности плодов и ягод по г. Севастополь [7, с.123].

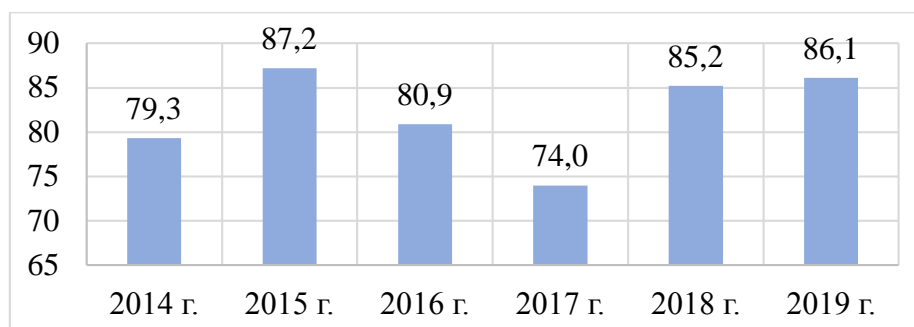


Рис. 5 – Урожайность плодов и ягод за 2014-2019 гг., ц/га [7, с.123]

Вследствие резкого сокращения валового сбора плодов и ягод в 2017 г. произошло снижение урожайности до 74 ц/га. Однако, уже в 2018 г. наблюдается рост урожайности на 15 %, а в 2019 г. – на 1,1 % по сравнению с 2018 г.

На рисунке 6 представлены данные о валовом сборе зерновых и зернобобовых культур (после доработки) в г. Севастополь [7, с.123; 8, с.209].

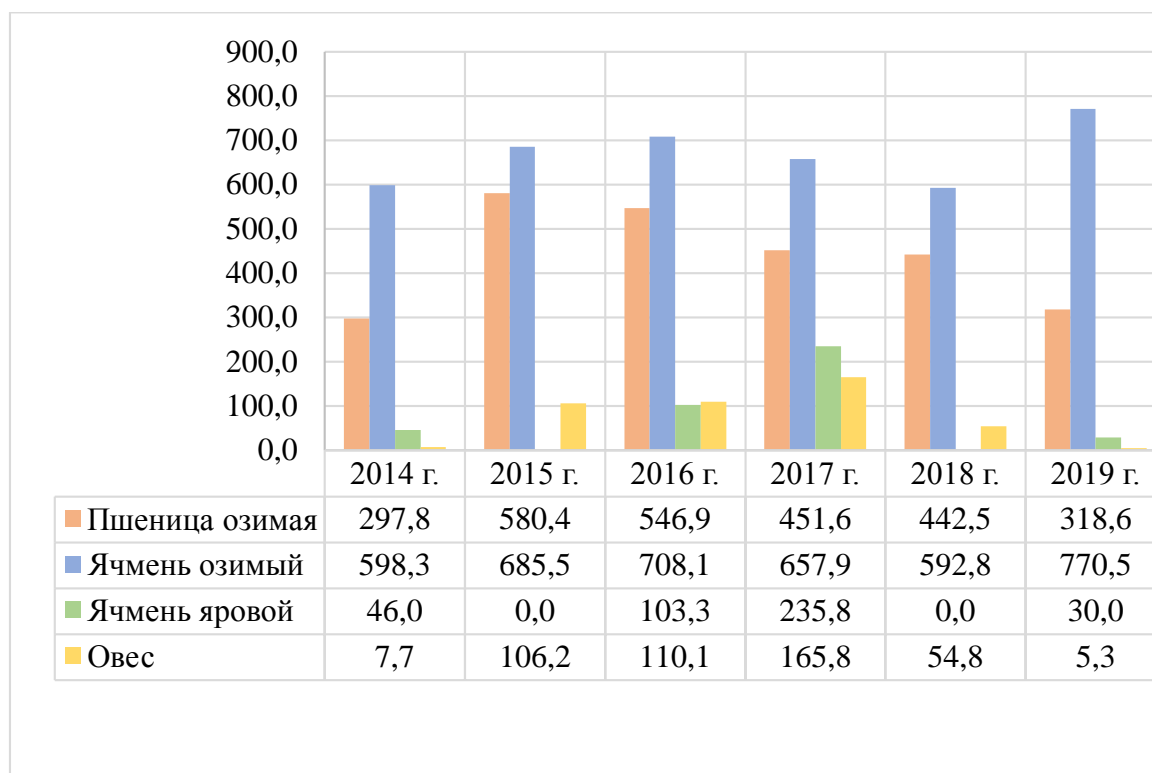


Рис. 6 – Валовый сбор зерновых и зернобобовых культур за 2014-2019 гг., тонн [7, с.123; 8, с.209]

С 2015 г. наблюдается ежегодное снижение сборов озимой пшеницы. Так, в 2019 г. по сравнению с 2015 г. валовый сбор сократился на 45 %. Валовые сборы озимого ячменя наоборот возросли на 29 % по сравнению с 2014 г. Наименьшую долю в сборе зерновых культур занимают овес и ячмень яровой. На рисунке 7 представлены данные об урожайности зерновых и зернобобовых культур по г. Севастополь [7, с.123].

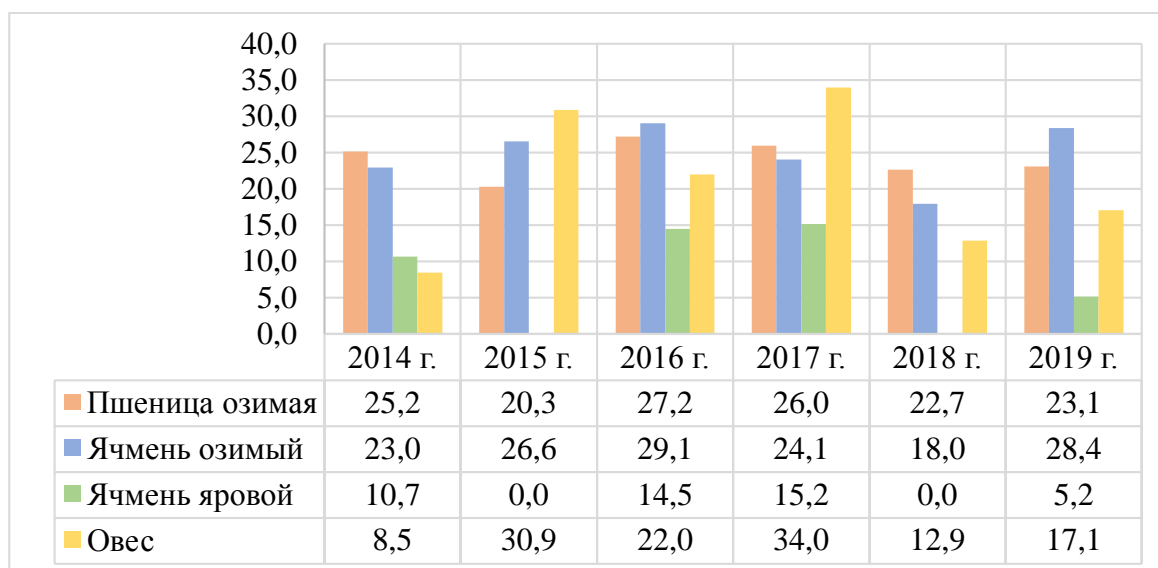


Рис. 7 – Урожайность зерновых и зернобобовых культур за 2014-2019 гг., ц/га [7, с.123]

На протяжении данного периода максимальное значение урожайности озимой пшеницы было зафиксировано в 2016 г. и составило 27,2 ц/га. В 2019 году в сравнении с 2014 г. наблюдается снижение урожайности на 8 %. Урожайность ячменя озимого в 2019 году возросла на 23 % по сравнению с 2014 г. и на 58 % по сравнению с 2018 г. Урожайность ячменя ярового снизилась с 10,7 ц/га до 5,2 ц/га, то есть на 51%. Максимальное значение урожайности овса и ячменя ярового наблюдалось в 2017 г. – 34,0 ц/га и 15,2 ц/га соответственно. Урожайность овса в 2019 г. по сравнению с 2017 г. сократилась до 17,1 ц/га, то есть на 50 %.

Ежегодно предприятия города осуществляют работу по реконструкции и закладке новых высокопродуктивных сортов многолетних насаждений, виноградников. Так, за 2014 – 2020 г. обновление виноградников было осуществлено на площади 2169 га, многолетних плодовых насаждений – на площади 176,4 га [7].

С 2014 по 2018 год в Севастополе произведена закладка многолетних насаждений на общей площади 1110,57 га, в том числе закладка виноградников на общей площади 1004,19 га. Так, в 2016 г. была осуществлена первая в Севастополе закладка плодового (яблоневого) питомника на площади 2,5 га, который в 2017 г. был расширен до 8,9 га. Плодовый питомник предназначен для выращивания посадочного материала плодовых культур, в том числе для выращивания посадочного материала высших категорий, более приспособленного к почвенно-климатическим условиям севастопольского региона [6, с.29].

В Стратегии социально-экономического развития Севастополя до 2030 года планируется увеличение площадей виноградников в плодоносящем возрасте, а также создание не менее двадцати независимых винодельческих предприятий с целью создания условий для развития сельского хозяйства и виноделия города Севастополя [2]. Для выполнения Государственной программы планируется привлечение средств федерального бюджета, бюджета города Севастополя и использование внебюджетных средств.

Заключение. Таким образом, проведенный анализ показал, что наблюдается спад объемов сельскохозяйственного производства, сокращаются валовые сборы винограда, плодов и ягод, а также зерновых и зернобобовых культур. Данное явление обусловлено недостаточным применением минеральных удобрений и средств защиты растений, ухудшением материально-технического обеспечения сельского хозяйства, неэффективным использованием орошаемых земель.

Однако, при этом наблюдается увеличение урожайности культур вследствие вхождения в плодоношение молодых насаждений, обновление основных фондов. Это связано с тем, что ежегодно происходит активное обновление многолетних насаждений, но площади растут незначительно.

Улучшению сложившейся ситуации будут способствовать:

- создание административных условий для устойчивого развития и освоения сельскохозяйственных территорий;
- формирование конкурентного рынка сельскохозяйственной продукции, стимулирование открытия новых сельскохозяйственных предприятий и оказание им государственной поддержки;
- применение современных инновационных технологий производства сельскохозяйственной продукции.

В частности, в виноградарстве – совершенствование технологии выращивания высокоэффективных и с большей степенью приживаемости саженцев, что позволяет уменьшать изреженность виноградников и достигать более раннего вступления в плодоношение и говорит о том, что отдачу от виноградных насаждений можно будет получать на несколько лет раньше.

Библиографический список:

1. Постановление Правительства Севастополя «О прогнозе социально-экономического развития города Севастополя на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов» // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов. URL: <https://docs.cntd.ru/document/545237825>
2. Постановление Правительства Севастополя «О прогнозе социально-экономического развития города Севастополя на долгосрочный период до 2030 года» // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов. URL: <https://docs.cntd.ru/document/543728841>
3. Отчет Губернатора о деятельности Правительства Севастополя за 2018 год // Официальный сайт Правительства Севастополя. URL: <https://sev.gov.ru/docs/250/70853/>

4. Государственная программа города Севастополя «Развитие сельскохозяйственного, рыбохозяйственного и агропромышленного комплексов города Севастополя» на 2017-2020 годы // Официальный сайт Правительства Севастополя. URL: <https://sev.gov.ru/docs/253/29192/>

5. Государственная программа города Севастополя «Развитие сельскохозяйственного, рыбохозяйственного и агропромышленного комплексов города Севастополя» на 2021-2025 годы // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов. URL: <https://docs.cntd.ru/document/444787609>

6. Государственная программа города Севастополя «Развитие сельскохозяйственного, рыбохозяйственного и агропромышленного комплексов города Севастополя» на 2017-2025 годы // Официальный сайт Правительства Севастополя. URL: <https://sev.gov.ru/files/iblock/84c/Gosudarstvennaya-programma-razvitiya-APK-goroda-Sevastopolya>

7. Город Севастополь в цифрах 2019 г.: Крат. стат. сб. / Крымстат-С., 2020 – 203с.

8. Статистический ежегодник города Севастополя. 2019: Стат. сб. / Крымстат-Севастополь, 2020. – 321с.

9. Баранов А.Г. Сельское хозяйство г. Севастополя перед началом Великой Отечественной войны / А.Г. Баранов, М.Ю. Тарабардина, В.В. Плотникова // Вектор экономики – 2021. – №5 (59).

Оригинальность 77%