

УДК 338.012

***ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В СЕВАСТОПОЛЕ:
ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ И СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ***

Баранов А.Г.

к.э.н., доцент,

Севастопольский государственный университет

Севастополь, Россия

Крючкина О.А.

магистрант

Севастопольский государственный университет

Севастополь, Россия

Аннотация

В статье анализируется темп прироста промышленного производства по отраслям на протяжении января-августа 2018 года в России, Республики Крым и Севастополе. Отражена программа развития промышленности Севастополя на 2017-2022 год, а так же цель, которую она преследует. Описаны тенденции развития и структурные изменения в сфере таких отраслей промышленности города Севастополя, как обрабатывающее производство; подача электроэнергии, воды и пара; водоснабжение (сбор отходов).

Ключевые слова: Севастополь, промышленность, промышленное производство, государственная программа развития промышленности Севастополя, развитие.

***INDUSTRY IN SEVASTOPOL:
DEVELOPMENT TRENDS AND STRUCTURAL CHANGES***

Baranov A.G.

Ph.D., Associate Professor,

Sevastopol State University

Sevastopol, Russia

Kryuchkina O.A.

undergraduate

Sevastopol State University

Sevastopol, Russia

Annotation

The article analyzes the growth rate of industrial production by industry during January-August 2018 in Russia, the Republic of Crimea and Sevastopol. The program for the development of industry of Sevastopol for 2017-2022 is reflected, as well as the goal that it pursues. The development trends and structural changes in the field of such industries of the city of Sevastopol as manufacturing are described; supply of electricity, water and steam; water supply (waste collection).

Key words: Sevastopol, industry, industrial production, the state program for the development of industry of Sevastopol, development.

Ключевое направление модернизации российской экономики – создание устойчивой, конкурентоспособной и структурно сбалансированной промышленности.

Промышленность в Севастополе является ведущей отраслью экономики, базисом инновационного развития общества, а так же социально-

экономического благополучия населения. От уровня развития промышленности города зависит состояние региональной экономики и объем валового регионального продукта в целом. Севастополь располагает необходимыми ресурсами и огромным потенциалом для развития промышленных предприятий, а значит, своевременная оценка состояния промышленности, анализ тенденций развития и структурных изменений будет способствовать выявлению недостатков и облегчать меры по их устранению, или, напротив, нахождению и развитию сильных сторон.

Состояние промышленности города и этапы его развития отражены в официальных документах [2,7,8].

Цель статьи – выявить и проанализировать основные тенденции развития и структурные изменения в промышленности Севастополя, которые произошли благодаря реализации «Государственной программы развития промышленности Севастополя на 2017-2022 годы».

В Российской Федерации за 2018 год наблюдается прирост промышленного производства на 3,1%. Это совокупный результат, который формирует каждый субъект России в той или иной степени.

Темп прироста промышленного производства в России, Республике Крым, городе Севастополе в 2018 году представлен на таблице 1.

Таблица 1 – Темп прироста промышленного производства в России, Республике Крым, Севастополе в 2018 году [8].

| Показатель | Россия | Республика Крым | Севастополь |
|--|--------|-----------------|-----------------|
| Темп прироста промышленного производства в целом, в том числе: | 3,10% | 1,50% | 14,80% |
| Добыча полезных ископаемых | 2,40% | 7,90% | не раскрывается |
| Обрабатывающие производства | 3,80% | 2,50% | 8,20% |
| Подача электроэнергии, воды и пара | 1,70% | -2,20% | 16,10% |
| Водоснабжение, сбор / утилизация отходов | -0,80% | 3% | -0,50% |

Темп прироста в Республике Крым уступает среднероссийскому и составляет 1,5%. Следует отметить, что для Республики Крым показатель 1,5 % является довольно слабым.

А город герой-Севастополь, напротив, значительно опережает темп прироста в целом как по России, так и по Крыму. В Севастополе данные, относящиеся к добывающей промышленности Крымстатом не публикуются из-за конфиденциальности, но судя по итоговой цифре (14,8%) здесь наблюдается существенный рост. В обрабатывающих производствах темп прироста составляет 8,2%, в обеспечении потребителей энергией, газом и паром 16,10%, а вот сфера водоснабжения и сбора отходов уменьшилась на 0,5%.

По нашему мнению, высокие показатели прироста промышленного производства связаны с успешной реализацией «Государственной программы развития промышленности Севастополя на 2017-2022 годы» [1]. В 2019 году в рамках осуществления данной программы выделено 23,3 млн. руб. [6].

Цель программы является создание структурно сбалансированной, устойчивой, а также высоко конкурентоспособной промышленности, которая способна эффективно решать не только задачи обеспечения экономического развития города, но в целом повышения обороноспособности страны.

Далее рассмотрим тенденции развития и структурные изменения по сферам промышленной деятельности в городе Севастополе. Данные представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Объем товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (млн. руб.) [7].

| Вид деятельности | В текущих основных ценах; млн. руб. | | Темп роста 2018/ 2017 |
|---|-------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| | январь-декабрь 2017 | январь-декабрь 2018 | |
| Производства обрабатывающей промышленности: | | | |
| пищевые продукты | 14502,5 | 10829,5 | 74,67 |
| | 2002,6 | 2736,3 | 136,64 |

| | | | |
|--|--------|--------|--------|
| напитки | 1375,2 | 1990,2 | 144,72 |
| текстильных изделия | 65,3 | 81,8 | 125,27 |
| одежда | 35,1 | 30,7 | 87,46 |
| обработка древесины, изделий из дерева и пробки, исключая мебель | 14,7 | 30,4 | 206,80 |
| бумага и бумажные изделия | 9,5 | 15 | 157,89 |
| химические вещества и химические продукты | 63,3 | 85,1 | 134,44 |
| резиновые и пластмассовые изделия | 213,8 | 317,5 | 148,50 |
| неметаллическая минеральная продукция | 905,1 | 833,5 | 92,09 |
| компьютеры, электронные и оптических изделия | 114,9 | 174,8 | 152,13 |
| электрическое оборудование | 1442,4 | 1609,8 | 111,61 |
| машины и прочее оборудование, не включенное в иные группировки | 379,2 | 309,2 | 81,54 |
| транспортные средства и оборудование к ним | 114,3 | 537 | 469,82 |
| производство мебели | 137,9 | 151 | 109,50 |
| ремонт и монтаж машин и оборудования | 6706,7 | 873,2 | 13,02 |
| Подача электроэнергии, воды и пара | 6574,4 | 10487 | 159,51 |
| Водоснабжение/ сбор отходов | 1559,8 | 2551,1 | 163,55 |

В целом в сфере промышленной деятельности в городе Севастополе в 2018 году относительно 2017 года произошли следующие изменения:

- в обрабатывающем производстве наблюдается значительный спад показателя на 25,33% или 3673 млн. руб.;

- подача электроэнергии, воды и пара снизилась на 59,51% или на 3912,6 млн. руб.;

- водоснабжение (сбор отходов) увеличилось в 1,6 раза или на 63,5% [3].

Крымстат отмечает достаточно весомое снижение показателя по отрасли ремонта и монтажа машин и оборудования, производства машин,

одежды и неметаллической минеральной продукции. Эти направления значительно ослабили итоговый показатель.

Объем товаров в сфере ремонта и монтажа машин и оборудования снизился на 86,98% или на 5832,8 млн. руб., а сфере производства машин и иного прочего оборудования на 18,46% или 70 млн. руб. Возможно, что этому способствовало закрытие на протяжении последних лет многих промышленных предприятий в городе.

Производство одежды снизилось на 12,54% или на 4,4 млн. руб., что является негативным показателем. Снижение показателя в данной отрасли произошло за счет того, что, во-первых, на сегодняшний день большое количество потребителей в Севастополе предпочитают заказывать одежду через интернет, что в свою очередь снижает спрос на отечественные товары; во-вторых, для производства одежды сырье закупается из-за рубежа, а низкий курс рубля лишь провоцирует повышение цены, а значит, повышает стоимость изделий и снижает спрос на него. А так же не мало важную роль сыграло снижение уровня реальных располагаемых доходов населения в 2018 году, по сравнению с 2017 годом. Снижение производства неметаллической минеральной продукции на 7,91% или на 71,6 млн. руб. возможно произошло за счет снижения спроса на неё у отечественных производителей.

К растущим отраслям относится производство транспортных средств и оборудования к ним, здесь за год показатель увеличился в 4,7 раз и составил 537 млн. руб., что возможно произошло за счет господдержки предприятий в данной отрасли; объем товаров в производстве напитков увеличились на 615 млн. руб., этому способствовало большое количество отдыхающих в весенне-летний период, жаркое лето. При этом напитки, произведенные в Севастополе, продаются во многих субъектах России, следовательно, проведение чемпионата мира по футболу так же оказало благоприятное

влияние на повышение показателя, так как спрос на данный вид продукции увеличился за счет болельщиков.

Так же произошло увеличение показателя в обработке древесины, изделий из дерева в 2,06 раза, возможно, что это произошло за счет реализованных в последние годы проектов по реконструкции «Парка Победы», «Парка имени Анны Ахматовой», мемориального комплекса «Малахов курган», парк у Свято-Георгиевского монастыря на Фиоленте [4].

Аналогично увеличилось производство бумаги на 7,89%, химических веществ на 57,8%, резиновых изделий на 48,5%. Хороший рост отмечен по производству компьютеров на 52,13% и электрического оборудования на 11,61%, возможно, что это произошло за счет повышения потребительского спроса, развития инновационной деятельности и научных проектов в СевГУ.

Структура объема производства товаров, работ и услуг за январь-декабрь 2017 в Севастополе (рис.1). Данные показывают, что наибольший удельный вес занимает отрасль обрабатывающих производств (64%); затем подача электроэнергии, воды и пара (29%), и лишь незначительную часть занимает водоснабжение (6,9%).

Структура объема производства товаров, работ и услуг за январь-декабрь 2018 в Севастополе (рис.2). Данные отражают, что удельный вес в обрабатывающих производствах в 2018 году сократился на 19% и составил 45%, что схоже с удельным весом по подаче электроэнергии, воды и пара, который составляет 43,9%, удельный вес в водоснабжении, напротив вырос до 10,6%.

ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ДНЕВНИК НАУКИ»



Рис.1 – Структура объема производства товаров, работ и услуг за январь-декабрь 2017 года в Севастополе (млн. руб.) [5]



Рис.2 – Структура объема производства товаров, работ и услуг за январь-декабрь 2018 года в Севастополе (млн. руб.) [5]

Таким образом, в перспективе Севастополь станет территорией высокого технологического развития и производства продукции с высокой добавленной стоимостью. Дальнейшие исследования должны быть направлены на развитие таких сфер промышленности, как судоремонт и специализированное судостроение, приборостроение и электроэнергетика.

Исследование выполнено при финансовой поддержке внутреннего гранта ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет» в рамках научного проекта № 517/06-31.

Библиографический список:

1. Государственная программа развития промышленности Севастополя на 2017-2022 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://sev.gov.ru/government/programs/> (Дата обращения 20.10.2019)
2. Закон города Севастополя от 18 декабря 2015 года № 219-ЗС "Об основах промышленной политики города Севастополя" [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: https://sevizakon.ru/view/laws/bank/12_2015/ob_osnovah_promyshlennoj_politiki_goroda_sevastopolya_219-zs/ (Дата обращения 10.10.2019)
3. Дополнительные и обосновывающие материалы к проекту «Стратегии социально-экономического развития города Севастополя до 2030 года» [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <http://economy.gov.ru/minec/activity/sections/strategterplanning/komplstplanning/stsubject/straterupdate/2017220602> (Дата обращения 11.10.2019)
4. Правительство Севастополя. Официальный портал органов государственной власти [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://sev.gov.ru/> (Дата обращения 15.10.2019)
5. Управление Федеральной службы государственной статистики по Республике Крым и г. Севастополю [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://crimea.gks.ru/> (Дата обращения 15.10.2019)
6. Отчет Губернатора о деятельности Правительства Севастополя за 2018 год [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://sev.gov.ru/docs/250/70853/> (Дата обращения 16.10.2019)

7. Итоги социально-экономического развития города Севастополя за январь-июнь 2019 года [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: http://investsevastopol.ru/sites/default/files/files/uik/Есо/Итоги_ЭиСПС_6_м_2019.pdf (Дата обращения 16.10.2019)

8. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://www.gks.ru/> (Дата обращения 16.10.2019)

Оригинальность 95%