

УДК 338.45

**ОЦЕНКА ДИНАМИКИ И СТРУКТУРЫ ПРОМЫШЛЕННОГО  
ПРОИЗВОДСТВА В Г. СЕВАСТОПОЛЬ**

***Блоха С.А.***

*Студент магистратуры,*

*ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,*

*Севастополь, Россия*

***Гармашова Е.П.***

*к. э. н., доцент,*

*ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,*

*Севастополь, Россия*

**Аннотация**

Статья посвящена изучению тенденций и детерминант развития основных отраслей промышленности в Севастопольском регионе. Цель статьи состоит в выявлении факторов, оказывающих влияние на промышленное производство, на основании анализа структуры и динамики объемов промышленного производства города Севастополя. Анализ производился на основании статистических данных об объемах отгруженных товаров собственного производства по видам экономической деятельности, о распределении количества промышленных предприятий по отраслям, и об объемах инвестиционных вложений в экономику города Севастополь. В заключении делается вывод об основных факторах, влияющих на развитие промышленности Севастопольского региона.

**Ключевые слова:** промышленность, отрасль, регион, г. Севастополь, анализ структуры и динамики промышленности.

***EVALUATION OF DYNAMICS AND STRUCTURE OF INDUSTRIAL  
PRODUCTION IN SEVASTOPOL***

***Blokha S.A.***

*Master's student,*

*Sevastopol State University,*

*Sevastopol, Russia*

***Garmashova E.P.***

*Ph. D., associate Professor,*

*Sevastopol State University,*

*Sevastopol, Russia*

**Annotation**

The article is devoted to the study of trends and determinants of development of the main industries in the Sevastopol region. The purpose of the article is to identify factors that influence industrial production, based on an analysis of the structure and dynamics of industrial production in the city of Sevastopol. The analysis was based on statistical data on the volumes of shipped goods of own production by type of economic activity, on the distribution of the number of industrial enterprises by industry, and on the volume of investment in the economy of the city of Sevastopol. In conclusion, a conclusion is drawn about the main factors affecting the development of industry in the Sevastopol region.

**Keywords:** industry, industry, region, Sevastopol, analysis of the structure and dynamics of industry.

Основной задачей экономики страны является стимулирование и поддержание темпов экономического роста, что подразумевает расширенное

воспроизводство в каждой отдельной отрасли и в каждом регионе на оптимальном уровне. Для этого необходимо определить тип экономического роста и факторы, влияющие структуру и динамику производства в ключевых отраслях региона.

Промышленность представляет собой важнейшую отрасль народного хозяйства, оказывающую решающее воздействие на уровень развития производительных сил в целом. Отраслевая структура промышленного производства определяется долевым соотношением различных отраслей и видов производства, а также динамикой изменения этих долей.

Цель статьи состоит в выявлении факторов, оказывающих влияние на промышленное производство, на основании анализа структуры и динамики объемов промышленного производства города Севастополя.

Государственная программа города Севастополя «Развитие промышленности города Севастополя», рассчитанная на 2017-2022 года [2], нацелена на повышение конкурентоспособности промышленности, за счет формирования ее сбалансированной структуры. В ряд задач данной программы входят:

- стимулирование внедрения передовых управленческих, организационных и технологических решений;
- повышение эффективности использования производственного потенциала;
- содействие повышению энергоэффективности промышленного комплекса [1].

Для решения данных задач проанализируем текущее состояние промышленности на основании следующих показателей:

- объем отгруженных товаров собственного производства по видам экономической деятельности;
- распределение предприятий промышленности города Севастополя по

отраслям;

– объем и структура инвестиций в основной капитал.

В первую очередь, рассмотрим динамику объемов отгруженных товаров собственного производства по видам экономической деятельности города Севастополя в 2017-2018 гг. (таблица 1).

Таблица 1 – Объем отгруженных товаров собственного производства по видам экономической деятельности города Севастополя, млн. руб. [3]

Показатель	Годы		Динамика	
	2017	2018	Абс.	Отн.
1. Добыча полезных ископаемых:	-	-	0	0
2. Обрабатывающие производства:	13310	10801,5	-2508,5	81,15
Производство пищевых продуктов и напитков, табачных изделий	4764,98	4726,5	-38,5	99,19
Производство текстильных изделий и одежды, кожи и изделий из кожи	106,48	112,5	6	105,65
Обработка древесины и производство изделий из дерева	39,93	30,4	-9,5	76,13
Производство бумаги и бумажных изделий	173,03	60,8	-112,2	35,14
Производство кокса и нефтепродуктов, резиновых и пластмассовых изделий	279,51	317,5	38	113,59
Производство химических веществ и химических продуктов, лекарственных средств	79,86	85,1	5,2	106,56
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	825,22	833,5	8,3	101
Производство металлургическое и готовых металлических изделий	732,05	780,9	48,9	106,67
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1810,16	1784,6	-25,6	98,59
Производство машин и оборудования (автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов и др.)	3500,53	846,2	-2654,3	24,17
Производство мебели и прочих готовых изделий	412,61	350,3	-62,3	84,9
Ремонт и монтаж машин и оборудования	585,64	873,2	287,6	149,1

3. Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха:	6492	10487	3995	161,54
Производство, передача и распределение электроэнергии	3642,01	7467,9	3825,9	205,05
Производство и распределение газообразного топлива	1019,24	1586,3	567,1	155,64
Производство, передача и распределение пара и горячей воды, кондиционирование воздуха	1830,7	1432,7	-398	78,26
4. Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1729	2551,1	822,1	147,55
Забор, очистка и распределение воды	817,82	869,0	51,2	106,26
Сбор и обработка сточных вод	482,39	556,9	74,5	115,45
Сбор, обработка и утилизация отходов, обработка вторичного сырья	309,49	1063,9	754,4	343,76
Предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнения и прочих услуг	119,3	61,3	-58	51,38

Оценивая динамику промышленного производства в Севастополе, важно отметить прирост на 10,72 % в 2018 году по сравнению с 2017 годом. Рост промышленности обеспечивался преимущественно за счет роста обеспечения электрической энергией, газом и паром на 61,54 %, при этом объемы водоснабжения возросли на 47,55 % в 2018 по сравнению с 2017 годом. При этом наблюдалось значительное снижение производства по многим отраслям обрабатывающей промышленности. В целом, по обрабатывающим производствам объемы снизились на 19,85 % в 2018 году по сравнению с 2017 годом. Снижение было бы еще большим, если бы не рост объемов производства по таким видам деятельности как ремонт и монтаж машин и оборудования, производство кокса и нефтепродуктов, резиновых и пластмассовых изделий, производство химических веществ и химических продуктов, лекарственных

средств, производство металлургическое и готовых металлических изделий и производство текстильных изделий и одежды, кожи и изделий из кожи.

В структуре объема отгруженных товаров собственного производства значительно снизилась доля обрабатывающего производства на 18,85 % в 2018 году по сравнению с 2016 годом, при этом доля обеспечения электрической энергией, газом и паром в структуре промышленного производства возросла на 61,54 % в 2018 году по сравнению с 2016 годом (рис.1). Также возросла доля водоснабжения на 47,55 % в 2018 году по сравнению с 2016 годом [3].



Рис. 1 – Структура объема отгруженных товаров собственного производства по видам экономической деятельности города Севастополя за 2017-2018 гг.

Целесообразно рассмотреть распределение предприятий по отраслям промышленности города Севастополя, таблица 2.

Таблица 2 – Распределение предприятий промышленности города Севастополя по отраслям (в соответствии с основным видом деятельности), годы [2]

№ п/п	Распределение предприятий по отраслям	Количество предприятий			
		2017 год	Структура, %	2018 год	Структура, %
1	Добывающая промышленность	23	3,81	21	3,41

2	Легкая промышленность	25	4,14	27	4,39
3	Деревообрабатывающее производство	22	3,64	21	3,41
4	Производство бумаги и бумажных изделий	6	0,99	5	0,81
5	Химическая промышленность	56	9,27	60	9,76
6	Производство строительных материалов	87	14,40	100	16,26
7	Металлообработка	72	11,92	76	12,36
8	Производство боеприпасов	3	0,50	2	0,33
9	Приборостроение и радиоэлектроника	47	7,78	47	7,64
10	Производство мебели	29	4,80	30	4,88
11	Прочие	18	2,98	18	2,93
12	Машиностроение	91	15,07	84	13,66
13	Судостроение и судоремонт	120	19,87	118	19,19
14	Авиационная промышленность	5	0,83	6	0,98
Итого:		604	100	615	100

Таким образом, общее количество действующих предприятий возросло в 2018 году по сравнению с 2017 годом на 11 шт. Значительно увеличилось число предприятий в отрасли производства строительных материалов, в легкой и химической промышленности в отрасли металлообработки.

Схематически отобразим динамику предприятий по годам (рис. 2).

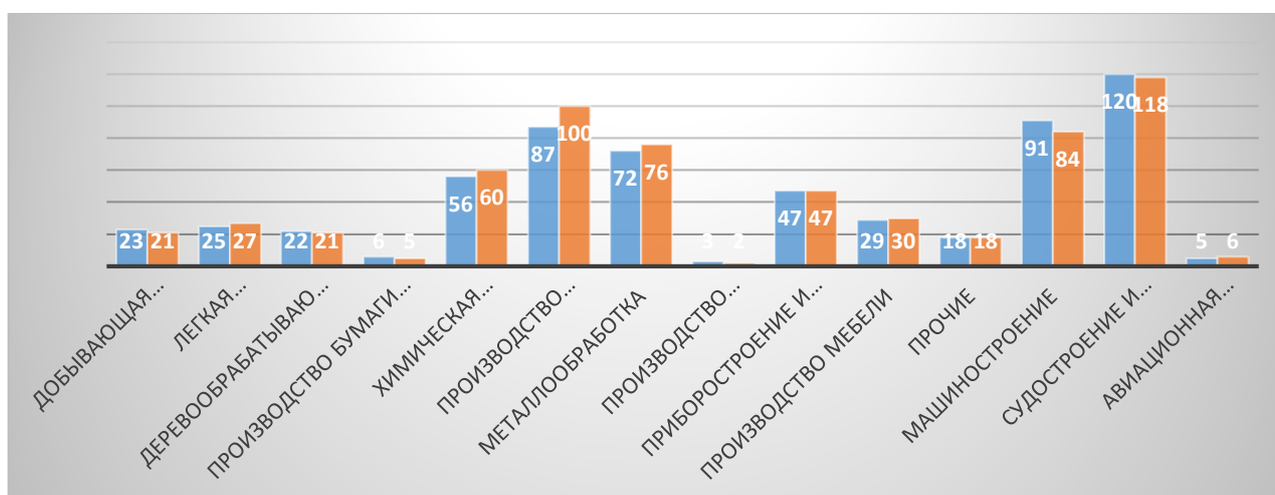


Рис. 2 – Динамика распределения количества предприятий города Севастополя за 2017-2018 гг.

На промышленное производство региона ряд факторов и условий, являющихся источниками различного рода рисков, включая финансовые, правовые, политические, административные, операционные, рыночные, операционные, социальные, географические и экологические [1].

На изменение структуры экономики региона существенное влияние оказывают инвестиции (таблица 3).

Таблица 3 – Инвестиции в основной капитал в г. Севастополь, млн. руб. [4]

Показатели	2016 год	2017 год	За 9 месяцев 2018 год
Инвестиции в основной капитал	18547	30382	28450
Абсолютное изменение инвестиций в основной капитал, млн. руб.	-	11835	-1932
Относительное изменение инвестиций в основной капитал, %	-	63,81	-6,36

Таким образом, темп прироста объемов инвестиционных вложений в основной капитал составил 63,81 % в 2017 году по сравнению с 2016 годом, что говорит о положительной тенденции вкладываемых средств. Размер инвестиций за 9 месяцев 2018 года составил 28 450 млн. руб. Таким образом, можно ожидать увеличения данного показателя по сравнению с 2017 годом. Схематически отобразим структуру инвестиций, вкладываемых в промышленность города за 2017 год (рис. 3) [4].

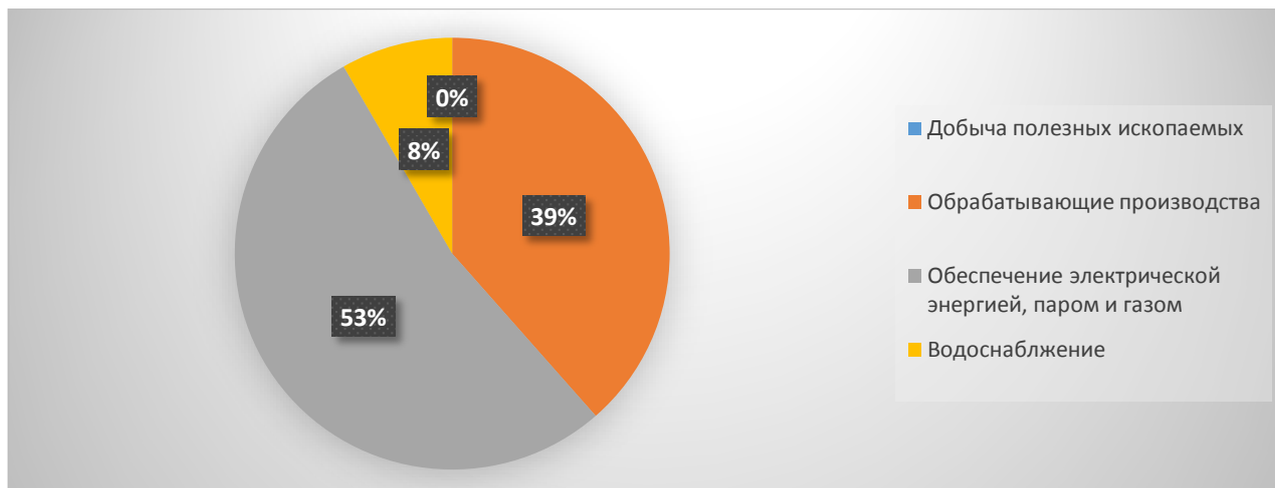


Рис. 3 – Структура инвестиций, вкладываемых в промышленность города за 2017 год

Как видно из рисунка 3, наибольшая доля инвестиций приходилась на отрасли обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (53 %) и обрабатывающие производства (39 %).

Основным источником инвестиций в основной капитал является федеральный бюджет, при этом малую долю составляют частные и иностранные инвесторы, которые готовы вкладывать деньги в экономику Севастополя (Таблица 4). Схематически отобразим структуру инвестиций за 2018 год (рис. 4).

Таблица 4 – Структура инвестиции в основной капитал, в % [3]

Показатель	2016 год	2017 год	2018 год
Инвестиции в основной капитал, в том числе:	100	100	100
1. российские инвестиции, из них:	82,5	95,7	96,7
- государственные;	65,0	76,7	89,4
- муниципальные;	0	0,1	0
- частные;	17,5	17,7	6,1
- смешанные российские (и другие).	0	1,2	1,2
2. иностранные	12,4	2,4	1,5
Совместно российские и иностранные	5,1	1,9	1,8

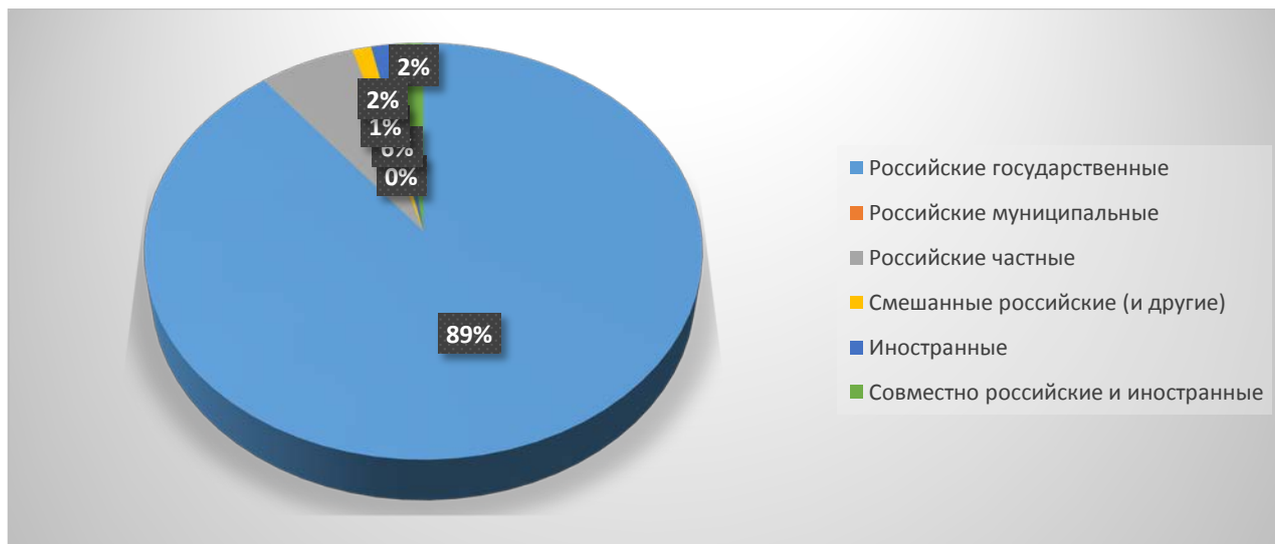


Рис. 4 – Структура инвестиций в основной капитал в 2018 году

В структуре инвестиций стремительно снижается доля иностранных: на 11,1 % в 2018 году по сравнению с 2016 годом, при этом доля внутренних инвестиции возросла на 14,2 % в 2018 году по сравнению с 2016 годом за счет поселения средств федерального бюджета, доля которых увеличилась с 82,5 % в 2016 году до 96,7 % в 2018 году, при этом доля российских частных инвестиций снизились на 11,4 % в 2018 году по сравнению с 2016 годом [3].

Оценивая структуру и динамику промышленности города Севастополь, можно сказать, что самым главным фактором развития выступают инвестиции. В Стратегии социально-экономического развития промышленности города Севастополя предложен ряд мероприятий, способствующих росту инвестиций и, соответственно, повышению показателей промышленного производства. В частности, создаются условия для частного инвестирования и роста инвестиционной привлекательности города, что должно привести к увеличению доли внебюджетных источников финансирования и будет способствовать строительству новых промышленных предприятий.

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

### **Библиографический список**

1. Гармашова Е.П., Дребот А.М., Баранов А.Г., Митус А.А. Анализ и определение ключевых проблем инновационного развития г. Севастополя // Вопросы инновационной экономики. – 2019. – Т. 9. – № 3. – С. 905-920.

2. Постановление Правительства Севастополя "Об утверждении Государственной программы города Севастополя "Развитие промышленности города Севастополя" на 2017 - 2022 годы". [Электронный ресурс]. URL: <https://sev.gov.ru/goverment/programs/>

3. Регионы России: социально-экономические показатели. [Электронный ресурс]. URL: [https://www.gks.ru/storage/mediabank/reg-pok\\_18.pdf](https://www.gks.ru/storage/mediabank/reg-pok_18.pdf)

4. Сопроводительное письмо Губернатора Севастополя о деятельности региона. [Электронный ресурс]. URL: [https://sevzakon.ru/assets/files/otchety/gubernator/otchet\\_pravit. za\\_2018\\_god.pdf](https://sevzakon.ru/assets/files/otchety/gubernator/otchet_pravit. za_2018_god.pdf)

*Оригинальность 79%*