

### Список цитируемых источников

1. Себестоимость продукции [Электронный ресурс] / Словарь терминов. — Минск, 2017. — Режим доступа: <http://dic.academic.ru/>. — Дата доступа: 02.12.2018.
2. Финансовые результаты работы организаций промышленности Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Официальный сайт М-ва финансов Респ. Беларусь. — Минск, 2017. — Режим доступа: <https://myfin.by/wiki/term/investicii>. — Дата доступа: 02.12.2018.
3. Состав затрат на производство и реализацию продукции (работ, услуг) организаций промышленности Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Белстат. — Минск, 2017. — Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by>. — Дата доступа: 02.12.2018.
4. Программа промышленного развития комплекса Республики Беларусь на период до 2020 года [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 05.07.2012 г. № 622. — Минск, 2017. — Режим доступа: <http://media.miu.by>. — Дата доступа: 02.12.2018.

УДК 330.322

А. С. Сорговицкая, М. М. Хованская

Учреждение образования «Барановичский государственный университет», Барановичи

## ПУТИ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**Введение.** Промышленность Республики Беларусь — крупнейшая отрасль и флагман экономики страны. Ее развитие в значительной степени определяет основные экономические тенденции в нашей республике. В промышленности производится четверть валового внутреннего продукта, сосредоточено порядка 37 % всех основных средств республики, трудится 23 % от общей численности занятых в экономике.

**Основная часть.** В мировом рейтинге стран по индексу конкурентоспособности промышленности Республика Беларусь занимает 45-ю позицию, с большим отрывом опережая страны СНГ, кроме Российской Федерации [1].

Основу промышленного производства республики составляет обрабатывающая промышленность, на долю которой в 2017 году приходилось 88 % общего объема производства продукции промышленности.

Ведущими отраслями обрабатывающей промышленности являются: машиностроение (15,6 % в объеме обрабатывающей промышленности), химическое производство (9,9 %), производство нефтепродуктов (16,2 %), пищевая промышленность (28,2 %).

В мировом сообществе Беларусь известна производством многих важнейших видов промышленной продукции: транспортных средств, машин и оборудования, химических продуктов и нефтепродуктов, продуктов питания и строительных материалов.

Республика Беларусь является лидером по производству тракторов, их в стране производится порядка 80 % от общего объема производства стран Евразийского экономического союза. Удельный вес производства калийных удобрений составляет около 45 % (или шестая часть мирового производства), азотных — 11 %, грузовых автомобилей — 5 % [1].

В Республике Беларусь преобладают организации с разной формой собственности. На рисунке 1 видно, что в 2011 и 2017 годах преобладали организации со смешанной формой собственности, что составляет 84,9 и 86,2% соответственно. В 2017 году число организаций со смешанной формой собственности увеличилось на 2 % по сравнению с 2011 годом.

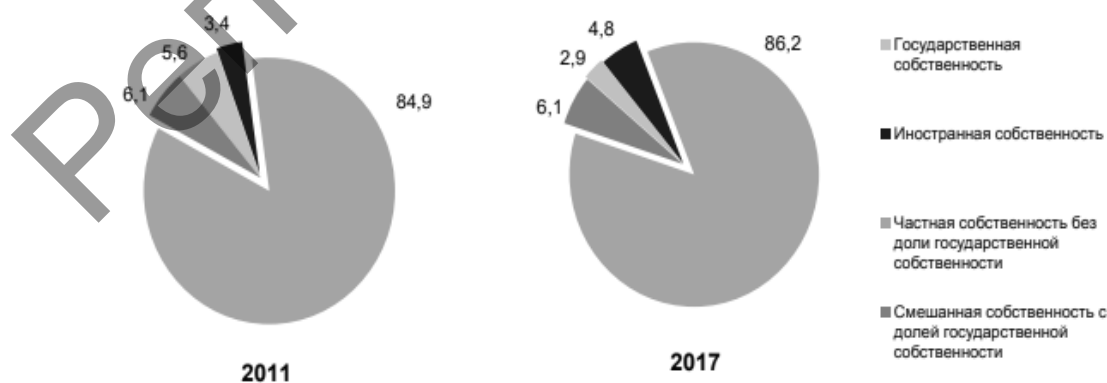


Рисунок 1 — Число организаций промышленности по формам собственности, в процентах к итогу

Примечание. Источник: [2].

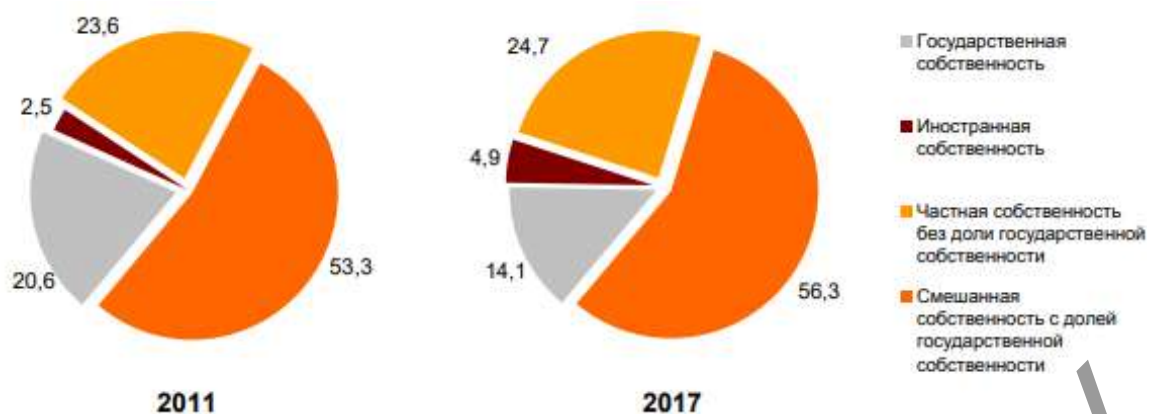


Рисунок 2 — Объем промышленного производства по формам собственности, в процентах к итогу

Примечание. Источник: [2].

На рисунке 2 отражен схематично объем промышленного производства. Из данных рисунка видно, что объем производства значительно больше в смешанной форме собственности, что составляет 53,3 % в 2011 году, а в 2017 году — 56,3 %. За 2011—2017 годы объем производства увеличился на 3 %.

В условиях современного рынка снижение себестоимости продукции создает предпосылки к высокой конкурентоспособности, что является особенно актуальным в период развития экономики, когда идет борьба за сохранение уже существующих рынков сбыта продукции, а также завоевание новых. Отсутствие снижения себестоимости продукции значительно затрудняет продвижение ее на локальных, региональных и мировых рынках.

В таблице 1 отражены затраты на производство продукции (работ, услуг) за 2013—2017 годы.

Т а б л и ц а 1 — Затраты на производство продукции (работ, услуг)

Показатель	2013	2014	2015	2016	2017
Затраты на производство и реализацию продукции (работ, услуг)	72 104,6	79 728,4	88 252,1	97 183	109 591
В том числе:					
Материальные затраты	46 136,3	49 284	56 443,1	63 222	71 818
Затраты на оплату труда	12 746,7	14 839,6	15 563,6	16 055	17 668
Отчисления на социальные нужды	4 194,1	4 880,3	5 052,2	5 142	5 650
Амортизация основных средств и нематериальных активов	4 551,4	5 382,6	4 873,8	5 409	6 485
Прочие затраты	4 476,1	5 341,8	6 319,4	7 355	7 969

Примечание. Источник: [2].

Из данных таблицы 1 видна тенденция повышения затрат на производство продукции. В 2017 году отмечено повышение себестоимости продукции на 52 % по сравнению с 2013 годом. Приведенные данные показывают рост по всем статьям затрат, в особенности материальных затрат в 2017 году на 55,66 % по сравнению с 2013 годом, затраты на оплату труда на 38,61 % и др.

Для снижения затрат на производство необходима научно обоснованная разработка стратегии бизнес-плана развития каждого предприятия; повышение эффективности управления всеми затратами и ресурсами; реализации современных технологий, уменьшающих материалоемкость и повышающих качество продукции; комплексное совершенствование организации труда, производства и управления; повышение качества сбалансированной подготовки специалистов с высшим, средним специальным образованием и квалифицированных рабочих.

На основании вышесказанного для белорусских предприятий промышленности следует провести ряд мероприятий по снижению себестоимости продукции.

Для снижения себестоимости следует оптимизировать численность персонала на госпредприятиях, снять с них такие социальные функции, как поддержание занятости и уровня зарплаток. Но одновременно это повлечет появление у государства многосложных и затратных проблем по поддержке, переобучению и трудоустройству освобожденных работников [3; 4].

Предприятиям нужны не только квалифицированные, но и инициативные управленческие кадры. Нужно сломать систему селекции, выдвигающей пассивных, неприспособленных и одновременно безответственных менеджеров.

На данный момент затраты на обслуживание старого оборудования иногда сопоставимы с амортизацией нового, а качество выпускаемой на нем продукции и производительность остаются низкими. Поэтому для снижения себестоимости и повышения производительности нужна модернизация оборудования и технологий.

Около 10—15 % снижения затрат дает увеличение загрузки производственных мощностей. Например, как показывает мировой опыт, это достигается при выходе на 90—100 % загрузку производственных мощностей. Но увеличение объемов производства должно сопровождаться ростом продаж. Для этого нужны оборотный капитал, эффективный маркетинг и система продвижения. Нужно инвестировать в анализ рынка, поездки за рубеж, источник роста продаж. В течение года можно выстроить систему продаж, получить контракты. На модернизированных заводах за счет таких мероприятий вполне реально снизить себестоимость на 15—20 %, а с учетом энергосбережения — на все 25 % в течение 2—3 лет.

**Заключение.** Себестоимость продукции предприятий промышленности Республики Беларусь значительно повысилась к 2017 году в связи с увеличением материальных затрат, затрат на оплату труда и др. Исходя из данной ситуации, необходимо постоянно изыскивать резервы, которые способствовали бы снижению себестоимости, например: модернизация оборудования и технологий, эффективный маркетинг и система продвижения.

#### Список цитируемых источников

1. Основные отрасли экономики Беларуси [Электронный ресурс]. — Режим доступа: [http://president.gov.by/pda/ru/есonomy\\_gu/](http://president.gov.by/pda/ru/есonomy_gu/). — Дата доступа: 25.10.2018.
2. Годовые данные о затратах на производство продукции (работ, услуг) [Электронный ресурс]. — Режим доступа: [http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okruzhayushchaya-sreda/finansy/godovye-dannye\\_14/zatraty-na-proizvodstvo-produktsii-rabot-uslug/](http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okruzhayushchaya-sreda/finansy/godovye-dannye_14/zatraty-na-proizvodstvo-produktsii-rabot-uslug/). — Дата доступа: 25.10.2018.
3. Снижение себестоимости: резервы явные и скрытые [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://neg.by/novosti/otkrytyj/snizhenie-sebестоimosti-rezervy-yavnye-i-skrytye-i-ugolovnye>. — Дата доступа: 25.10.2018.
4. Валовой внутренний продукт по видам экономической деятельности [Электронный ресурс]. Режим доступа: [http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okruzhayushchaya-sreda/natsionalnye-scheta/godovye-dannye\\_11/valovoi-vnutrennii-produkt-po-vidam-ekonomicheskoi-deyatelnosti/](http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okruzhayushchaya-sreda/natsionalnye-scheta/godovye-dannye_11/valovoi-vnutrennii-produkt-po-vidam-ekonomicheskoi-deyatelnosti/). — Дата доступа: 25.10.2018.

УДК 339.9

**С. Б. Гарасевич,**

*кандидат экономических наук, доцент,*

**И. А. Полякова**

*Учреждение образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины», Витебск*

## ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО ЭТАПА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МНОГОСТОРОННЕЙ ТОРГОВОЙ СИСТЕМЫ В КОНТЕКСТЕ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Введение.** Многосторонняя торговая система ведет историю своего существования с 1947 года, первоначально в рамках Генерального соглашения о торговле и тарифах, а с 1995 года — в форме взаимодействия стран во Всемирной торговой организации. Она призвана разрабатывать и внедрять соглашения по правилам осуществления международной торговли, а также следит за соблюдением членами организации ранее достигнутых соглашений. Обсуждение различных вопросов и принятие решений по либерализации и перспективам дальнейшего развития мировой торговли проходят в рамках многосторонних торговых переговоров (раундов). Республика Беларусь вступила в переговорный процесс по присоединению ко Всемирной торговой организации 25 лет назад.

**Основная часть.** Материалы исследования опираются на научные публикации, периодические издания, опубликованные результаты исследований ООН, ВТО и других международных организаций; статистические источники, объективно отражающие количественные параметры изучаемых явлений; открытые и платные ресурсы удаленного доступа. Методами исследования выступили метод сравнительного анализа, ретроспективного анализа, формально-логические методы, а также общенаучные методологические принципы: принцип развития, детерминизма, принцип системного подхода.

С подписанием Договора о Евразийском экономическом союзе Республика Беларусь осталась единственным членом союза из пяти стран, находящихся за пределами ВТО. Значительная часть обязательств, взятых Россией и Казахстаном, после присоединения их к ВТО автоматически распространилась