

Анализ производственных и финансовых показателей в системе формирования и использования прибыли промышленных производств Республики Беларусь

Analysis of production and financial indicators in system of formation and use of industrial production profits in Republic of Belarus

Загорская Татьяна Георгиевна, магистр экономических наук,
старший преподаватель кафедры экономики и управления производством
Минского инновационного университета

Zahorskaya Tatsiana, Master of Economic sciences,
senior lecturer of the Department of economics and production management
of Minsk Innovation University
e-mail: zagorskaya.t@gmail.com

Аннотация

В статье обосновывается необходимость исследований динамики производственных и финансовых показателей реального сектора экономики. Представленный анализ свидетельствует об ухудшении ряда финансовых показателей, росте задолженности, увеличении запасов готовой продукции на складах промышленных предприятий Республики Беларусь.

Ключевые слова: чистая прибыль предприятия, убытки предприятия, задолженность, объемы производства, запасы готовой продукции.

Abstract

The article substantiates the need for studies of the dynamics of production and financial indicators of the real sector of the economy. The presented analysis shows the deterioration of a number of financial indicators, increase in debt, rise in stocks of finished goods in warehouses of industrial enterprises of the Republic of Belarus.

Keywords: the company's net profit, losses of the enterprise, debt, production volumes, stocks of finished products.

Поступила в редакцию / Received: 06.02.2017

Web: <http://elibrary.miu.by/journals/item.eui/issue.1/article.15.html>

Введение

Разработка методических подходов к управлению формированием прибыли предприятия в условиях инновационного развития экономики предполагает проведение исследований в области системы показателей уровня и динамики прибыли промышленных производств, а также ряда других финансовых результатов работы организаций промышленности Республики Беларусь. Анализ и обработка данных по макроэкономическим индикаторам (выпуску, запасам) в разрезе отраслей и регионов, по уровню задолженности предприятий (дебиторской и кредиторской, в том числе просроченной), по величине прибыли и убытков, чистой прибыли прибыльных предприятий, чистых убытков убыточных предприятий представляет ценность для оценки текущего состояния реального сектора экономики заинтересованными субъектами сферы бизнеса и государственного сектора.

Основная часть

Анализ производственных показателей предприятий промышленности за январь-ноябрь 2016 года свидетельствует о сокращении индекса промышленного производства относительно сопоставимого периода.

Объем производства промышленной продукции за январь-ноябрь 2016 года составил BYN 71,3 млрд, за ноябрь – BYN 6,4 млрд. Индекс промышленного производства – 99,1 % к январю-ноябрю 2015 года и 105,1 % к ноябрю 2015 года соответственно.

На рисунке 1 представлены индексы промышленного производства в 2015–2016 гг. к сопоставимым периодам 2014–2015 гг. [1; 2].

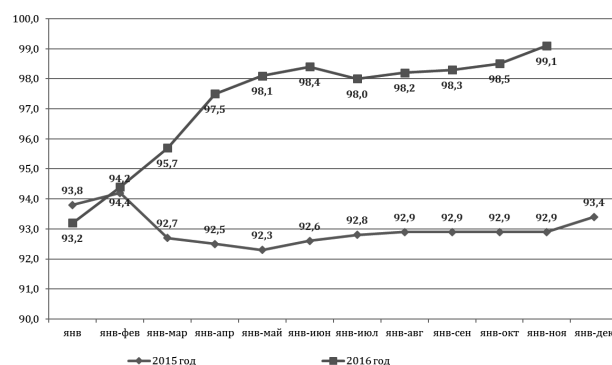


Рисунок 1 – Индексы промышленного производства в 2015–2016 гг. к сопоставимым периодам 2014–2015 гг., %

В статью вошли материалы, полученные в результате выполнения НИР «Управление формированием прибыли на основе активизации инновационно-инвестиционной деятельности предприятий промышленности», №02-2.3/ЭИУП.

Падение объемов промышленного производства в реальном выражении по итогам января-ноября было обусловлено сокращением производства в обрабатывающей промышленности (на 0,6 %), снабжении электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом (на 1,7 %), а также в водоснабжении, сборе, обработке и удалении отходов, деятельности по ликвидации загрязнений (на 7,4 %). Падение объемов производства в обрабатывающей промышленности обусловлено уменьшением объемов выпуска в производстве кокса и продуктов нефтепереработки, металлургическом производстве и производстве готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования, производстве химических продуктов, а также производстве резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов.

Наибольшее падение среди отраслей обрабатывающей промышленности показали производство кокса и продуктов нефтепереработки (на 14,1 %), производство химических продуктов (на 5,0 %), а также производство резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов (на 6,2 %).

Положительный вклад в изменение промышленного производства в обрабатывающей промышленности в реальном выражении внесли производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки, производство электрооборудования, производство изделий из дерева и бумаги, полиграфическая деятельность и тиражирование записанных носителей информации, легкая промышленность, пищевая промышленность, производство транспортных средств и оборудования, производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов, производство прочих готовых изделий, ремонт, монтаж машин и оборудования и производство вычислительной, электронной

и оптической аппаратуры.

Наибольший прирост промышленного выпуска за январь-ноябрь внесли производство изделий из дерева и бумаги, полиграфическая деятельность и тиражирование записанных носителей информации, а также производство электрооборудования и производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки.

С начала года стабильно демонстрируют рост производство текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха и производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов.

Запасы готовой продукции промышленных предприятий сложились на 1 декабря 2016 года в размере BYN 3,7 млрд, или 68,0 % от среднемесячного объема производства, увеличившись за январь-ноябрь на BYN 328,0 млн, или на 9,8 %. За ноябрь складские запасы возросли на BYN 213,8 млн, или на 6,2 %. Основной прирост складских запасов обеспечила обрабатывающая промышленность.

Стоимостный объем складских запасов на 1 декабря превышал уровень 1 января из-за роста запасов в производстве прочих готовых изделий (+68,9 %), производстве продуктов питания, напитков и табачных изделий (+41,2 %), производстве электрооборудования (+36,3 %), производстве вычислительной, электронной и оптической аппаратуры (+26,1 %), производстве основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов (+18,8 %), металлургическом производстве и производстве готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (+12,3 %), производстве текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха (+5,2 %), производстве резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов (+4,2 %).

На рисунке 2 представлены запасы готовой продукции на отчетные даты 2015–2016 гг. [1; 2].

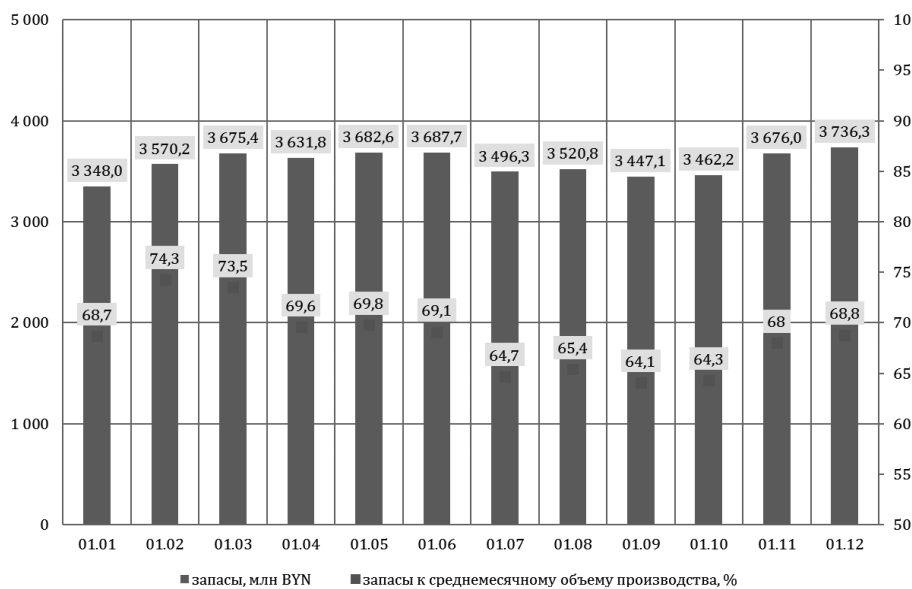


Рисунок 2 – Запасы готовой продукции на отчетные даты 2015–2016 гг., млн BYN и %

Наиболее значительное сокращение складских запасов в ноябре наблюдалось в производстве транспортных средств и оборудования (-19,0 %), наибольший рост – в производстве продуктов питания, напит-

ков и табачных изделий (+15,3 %). Всего рост объемов складских запасов в ноябре продемонстрировали все отрасли обрабатывающей промышленности, за исключением пяти.

Максимальное соотношение складских запасов к среднемесячному объему промышленного производства на 1 декабря 2016 года имели предприятия по производству текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха (в 2,3 раза), предприятия, производящие транспортные средства и оборудование (в 1,9 раза), предприятия по производству машин и оборудования, не включенных в другие группировки (в 1,8 раза), фармпроизводители (в 1,8 раза), производители вычислительной, электронной и оптической аппаратуры (в 1,6 раза).

Данные официальной статистики за октябрь свидетельствуют о росте запасов следующих машин и оборудования: насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей (+45,1 тыс. штук), машины для внесения органических удобрений (+10 штук), станки для обработки дерева и аналогичных твердых материалов (+42 штуки), экскаваторы самоходные и ковшовые погрузчики неполноповоротные (+10 штук). В производстве текстильных изделий, одежды, из-

делий из кожи и меха на складах за октябрь возросли запасы льняных тканей (+427 тыс. кв. м), хлопчатобумажных тканей (+73 тыс. кв. м), постельного белья (+35 тыс. штук), одежды верхней, кроме трикотажной (+81 тыс. штук), трикотажных изделий (+411 тыс. штук), корсетных изделий (+108 тыс. штук), одежды для новорожденных и детей ясельного возраста (кроме трикотажной) (+6 тыс. штук), кожи дубленой и выделанной (+5 млн. кв. дм), сумок женских и мужских (+7 тыс. штук), обуви резиновой и из полимерных материалов (+24 тыс. пар), чулочно-носочных изделий (4 млн пар).

Минимальное отношение величины складских запасов к среднемесячному объему промышленного производства на 1 декабря 2016 года имели предприятия по производству кокса и продуктов нефтепереработки (3,4 % месячного объема производства).

На рисунке 3 представлена динамика запасов готовой продукции по видам промышленного производства в 2016 году [1; 2].

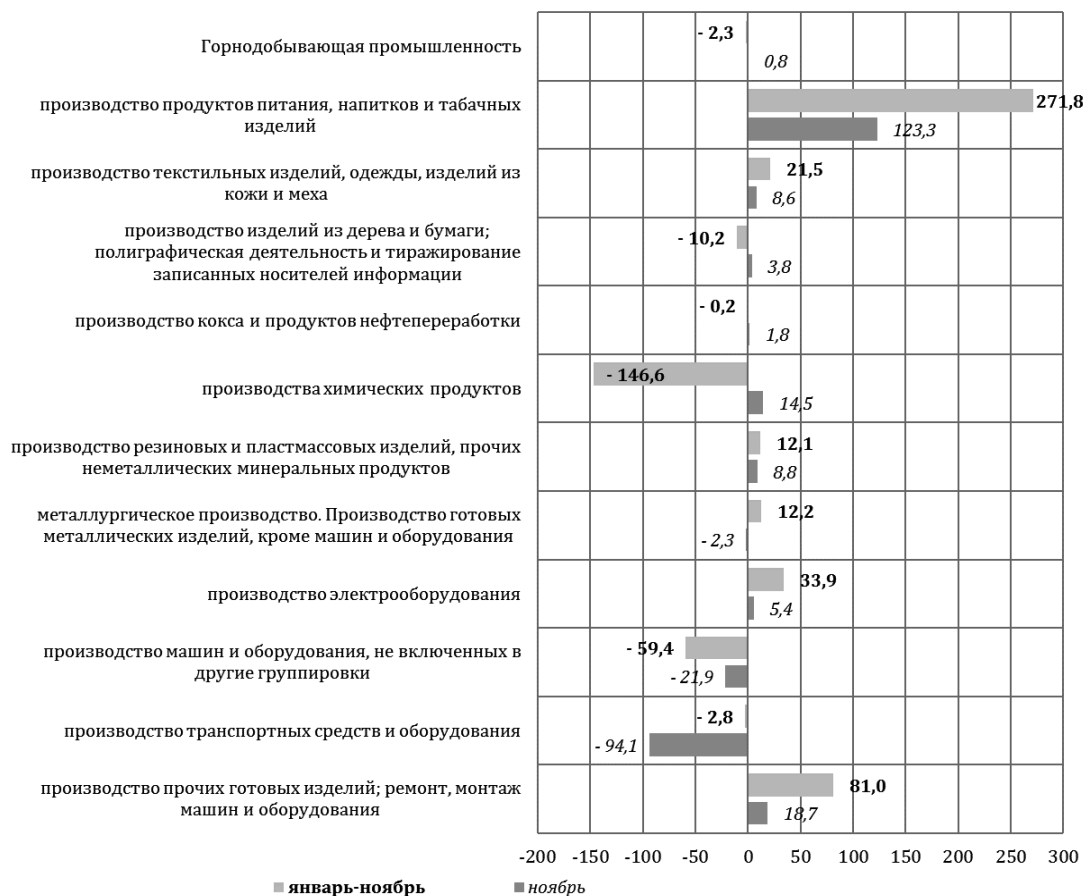


Рисунок 3 – Динамика запасов готовой продукции по видам промышленного производства в 2016 году, млн BYN

Что касается финансовых показателей, то **выручка** от реализации товаров, работ и услуг в промышленности за январь-октябрь выросла на 12,9 %, составив BYN 73,3 млрд. При этом прибыль от реализации продукции на предприятиях промышленности за отчетный период сократилась на 1,8 % относительно сопоставимого периода, до BYN 5,9 млрд.

Чистая прибыль промышленных предприятий за январь-октябрь седьмой период подряд демонстрирует положительное значение – BYN 2201,8 млн. Относительно сопоставимого периода данный показатель возрос на 20,7 %. Данный рост был обусловлен низкой базой прошлого года. Чистая прибыль прибыльных организаций сократилась относительно января-

октября 2015 года на 8,0 %. Сумма чистого убытка убыточных организаций промышленности относительно января-октября 2015 года сократилась почти в 2 раза – до BYN 744,3 млн. Количество убыточных организаций промышленности сократилось относительно января-октября 2015 года на 14,1 %, до 420 единиц.

По объему прибыли, полученной от реализации продукции, лидировали производство продуктов питания, напитков и табачных изделий, снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом, производство химических продуктов, производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки.

Рост чистой прибыли относительно января-октября 2015 года демонстрировали производство продуктов питания, напитков и табачных изделий, производство текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха, производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов, металлургическое производство и производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования, производство вычислительной, электронной и оптической аппаратуры, производство электрооборудования.

На рисунке 4 представлены финансовые результаты работы организаций промышленности в январе-октябре 2016 года [1; 2].

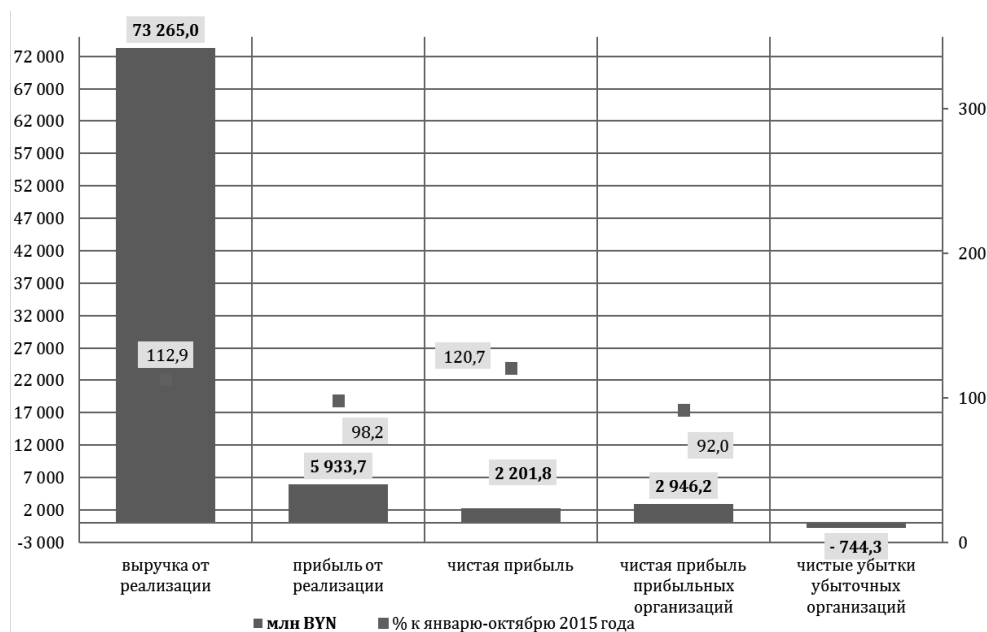


Рисунок 4 – Финансовые результаты работы организаций промышленности в январе-октябре 2016 года, млн BYN и %

На предприятиях по производству продуктов питания, напитков и табачных изделий, а также производству химических продуктов был сформирован основной объем чистой прибыли предприятий промышленного сектора за январь-октябрь 2016 года.

Наибольшее значение **чистых убытков** за январь-октябрь имели убыточные организации из сфер производства транспортных средств и оборудования, производства резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов, производства продуктов питания, напитков и табачных изделий.

Наибольший кратный рост чистых убытков убыточных предприятий относительно января-октября 2015 года наблюдался в производстве химических продуктов (в 22,1 раза).

За январь-октябрь промышленные организации показывали рост всех видов **задолженности**, за исключением просроченной внешней дебиторской задолженности и просроченной внешней кредиторской задолженности.

В таблице 1 представлена ситуация с расчетами организаций промышленности на 1 ноября 2016 года [1; 2].

Таблица 1 – Ситуация с расчетами организаций промышленности на 1 ноября 2016 г.

Показатели	на 01.11.2016, млн BYN	изменение с 01.01.2016, млн BYN	изменение с 01.01.2016, %
Кредиторская задолженность	16 307,7	2 562,7	118,6
Кредиторская задолженность поставщикам за товары, работы, услуги	12 645,2	1 793,7	116,5
Кредиторская задолженность по налогам и сборам, социальному страхованию и обеспечению	1 185,9	53,7	104,7
Кредиторская задолженность за топливно-энергетические ресурсы	2 964,8	1 149,1	163,3
<i>Просроченная кредиторская задолженность</i>	<i>2 898,2</i>	<i>415,7</i>	<i>116,7</i>

Показатели	на 01.11.2016, млн BYN	изменение с 01.01.2016, млн BYN	изменение с 01.01.2016, %
Просроченная кредиторская задолженность поставщикам за товары, работы, услуги	2 574,3	255,5	111,0
Просроченная кредиторская задолженность по налогам и сборам, социальному страхованию и обеспечению	107,8	37,3	152,9
Просроченная кредиторская задолженность за топливно-энергетические ресурсы	556,8	70,6	114,5
Внешняя кредиторская задолженность	4 855,1	128,1	102,7
Просроченная внешняя кредиторская задолженность	785,3	-23,8	97,1
Внутренняя кредиторская задолженность	11 452,6	2 434,6	127,0
Просроченная внутренняя кредиторская задолженность	2 112,9	439,5	126,3
Задолженность по кредитам и займам	34 680,9	278,9	100,8
<i>Просроченная задолженность по кредитам и займам</i>	<i>1 473,7</i>	<i>683,9</i>	<i>186,6</i>
Дебиторская задолженность	15 059,8	1 746,4	113,1
<i>Просроченная дебиторская задолженность</i>	<i>3 828,7</i>	<i>414,5</i>	<i>112,1</i>
Внешняя дебиторская задолженность	4 477,0	451,0	111,2
Просроченная внешняя дебиторская задолженность	874,0	-71,9	92,4
Внутренняя дебиторская задолженность	10 582,9	1 295,4	113,9
Просроченная внутренняя дебиторская задолженность	2 954,6	486,4	119,7

Просроченные компоненты всех видов задолженности промышленности в январе-октябре росли быстрее, чем соответствующий вид задолженности в целом, за исключением просроченной кредиторской задолженности поставщикам за товары, работы, услуги, просроченной кредиторской задолженности за топливно-энергетические ресурсы, просроченной внешней дебиторской задолженности, просроченной внешней кредиторской задолженности и просроченной дебиторской задолженности в целом, просроченной внутренней кредиторской задолженности.

В структуре кредиторской задолженности наблюдалось изменение долей кредиторской задолженности по налогам и сборам, социальному страхованию и обеспечению, а также кредиторской задолженности за топливно-энергетические ресурсы. Изменение дебиторской задолженности было обусловлено динамикой долгов во внутренних расчетах предприятий. Просроченная кредиторская и просроченная дебиторская задолженность возросли главным образом из-за увеличения внутренних долгов.

На 1 ноября 2016 года на предприятиях промышленности размер просроченной дебиторской задолженности и ее компонентов превышал объем соответствующих видов кредиторской задолженности. Таким образом, по данным видам задолженности организации промышленности являлись нетто-кредиторами.

Проведенные исследования в области системы показателей уровня и динамики прибыли промышленных производств, а также ряда других финансовых результатов работы организаций промышленности Рес-

спублики Беларусь свидетельствуют об ухудшении ряда финансовых показателей, росте задолженности, увеличении запасов готовой продукции на складах промышленных предприятий Республики Беларусь за анализируемый период.

Литература / References

- [1] Социально-экономическое положение Республики Беларусь в январе-ноябре 2016 года [Электронный ресурс] // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – Режим доступа: http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public_bulletin/index_7191/. – Дата доступа: 11.01.2017.

Sotsial'no-ekonomicheskoye polozheniye Respubliki Belarus' v yanvare-noyabre 2016 goda [Electronic resource] // Natsional'nyy statisticheskiy komitet Respubliki Belarus'. – Mode of access: http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public_bulletin/index_7191/. – Date of access: 11.01.2017.

- [2] Обзор «Экономика Беларуси» – ноябрь 2016 [Электронный ресурс] // Бизнес-новости. – Режим доступа: <http://doingbusiness.by/obzor-ekonomika-belarusi--noyabr-2016>. – Дата доступа: 11.01.2017.

Obzor «Ekonomika Belarusi» – noyabr' 2016 [Electronic resource] // Biznes-novosti. – Mode of access: <http://doingbusiness.by/obzor-ekonomika-belarusi--noyabr-2016>. – Date of access: 11.01.2017.