

## ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

Ябжанова Т.Г.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>ФГБОУ ВПО «Восточно-Сибирский Государственный университет технологий и управления», г. Улан-Удэ, Россия (670031, г. Улан-Удэ, ул.Ринчино 21, 20) e-mail: tuyana\_yab@mail.ru

В статье исследуется современное состояние и особенности развития промышленности Республики Бурятия. Приводятся статистические данные, характеризующие развитие промышленности региона. В ходе анализа было выявлено, что в целом динамика промышленного производства Республики Бурятия характеризуется положительно. Однако, если рассматривать её в рейтинге социально-экономической эффективности, Бурятия заметно отстает от других регионов СФО. В качестве отличительной особенности развития промышленного комплекса в данном регионе является наличие объемного и диверсифицированного, стратегически важного и растущего промышленного производства, с выпуском экспортно-ориентированной продукции, причем ведущими отраслями промышленности являются добывающая промышленность, машиностроение, энергетика. В промышленном комплексе России промышленность Бурятии специализируется на добыче цветных, драгоценных и редких металлов, топливных ресурсов, производстве деловой древесины и пиломатериалов, производстве авиационной и ремонте железнодорожной техники, производстве мостовых металлоконструкций, приборной продукции. Продукция этих отраслей поставляется в 80 республик и почти в 40 зарубежных стран. Произошли большие изменения и в размещении производительных сил, отражающие значительные сдвиги в хозяйственном освоении республики. Во многих отдаленных районах, где в прошлом вообще отсутствовало промышленное производство, возникли крупные предприятия лесной, горнорудной и пищевой промышленности.

Ключевые слова: промышленный комплекс, промышленное развитие региона, региональная экономика.

## INDUSTRIAL DEVELOPMENT IN THE REPUBLIC OF BURYATIA

Yabzhanova T.G.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>East Siberia State University of Technology and Management (670031, 21 Rinchino St., Ulan-Ude), e-mail: tuyana\_yab@mail.ru

The research has been done in investigating the current state of industrial development in the Republic of Buryatia and it is based on statistical data on its development. The analysis revealed that the dynamics of industrial production in the Republic of Buryatia can be characterized positively. However, when considered in the ranking of socio-economic efficiency Buryatia considerably lags behind other Siberian regions. As a distinctive feature of the industrial complex in the region is the presence of bulk and diversified, strategically important and growing industrial production, with the manufacture of export-oriented products, the leading industries being mining, engineering and power industry. In the Russian industrial complex Buryatia specializes in mining of non-ferrous, precious and rare metals, fuel resources, the production of industrial wood and lumber, aircraft manufacturing and repair of railway equipment, the production of bridge steel structures and instrumentation. The products of these industries are available in 80 republics and 40 foreign countries. There have been major changes in the distribution of productive forces, reflecting a significant shift in the economic development of the republic. In many remote areas of the Republic, where there was not a single industrial enterprise big timber-processing plants, mining and food manufacturing industries have been set up.

Keywords: industrial complex, the industrial development of the region, regional economy.

Промышленность является системообразующей отраслью экономики Республики Бурятия и в значительной степени определяет конкурентоспособность региона. Современный промышленный комплекс Республики Бурятия, сложившийся за советский период и реформированный в течение последних 20 лет, характеризуется объемным,

диверсифицированным промышленным производством, с выпуском продукции, ориентированной на экспорт [1, 2, 3].

Промышленное производство является базовым направлением развития экономики Республики Бурятия и основным источником формирования республиканского бюджета и ведущим сектором материального производства экономики республики, в котором создается почти четверть валового регионального продукта и работает чуть более 20% занятых в экономике, сосредоточено 24,5% основных фондов. Данный сектор предопределяет темпы развития экономики региона. Сравнительная оценка показателя критерия социально-экономической эффективности регионов Сибирского федерального округа представлена на рисунке 1.

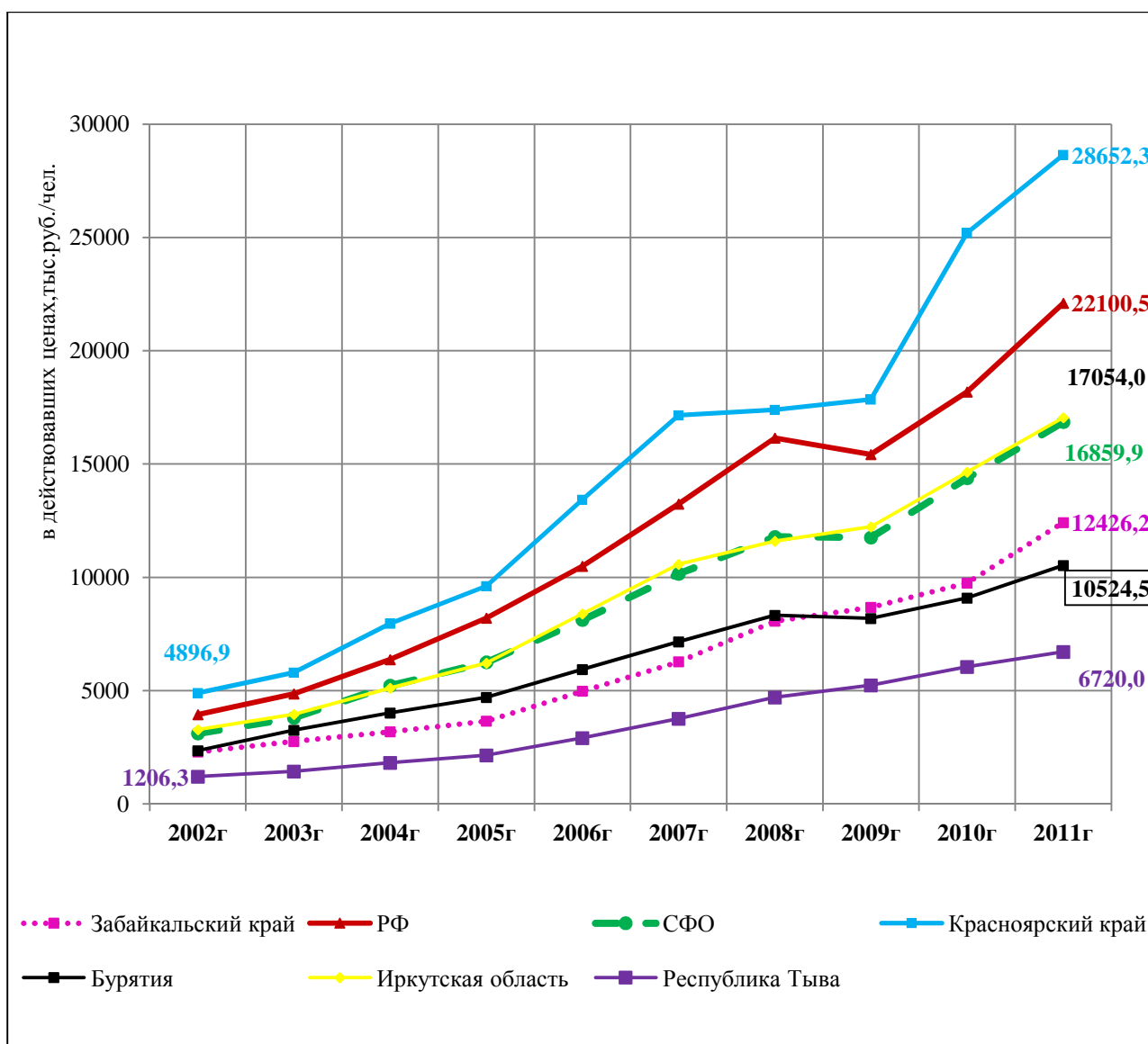


Рисунок 1. Сравнительная оценка социально-экономической эффективности отдельных регионов СФО и в целом по России

В настоящее время по объему отгруженных товаров, выполненных работ, услуг республика занимает десятое место – в СФО [8]. В 2012 г индекс промышленного производства года

составил 104,7% (в 2011г. данный индекс составил 113,7%, табл. 1). В том же году сохранялась стабильная ситуация, характеризующаяся положительной динамикой большинства показателей ведущих секторов экономики, хотя наблюдалось некоторое замедление роста в промышленном производстве, в общественном питании, что также подтверждается динамикой индекса физического объема выпуска пяти базовых отраслей экономики республики за 2012 год.

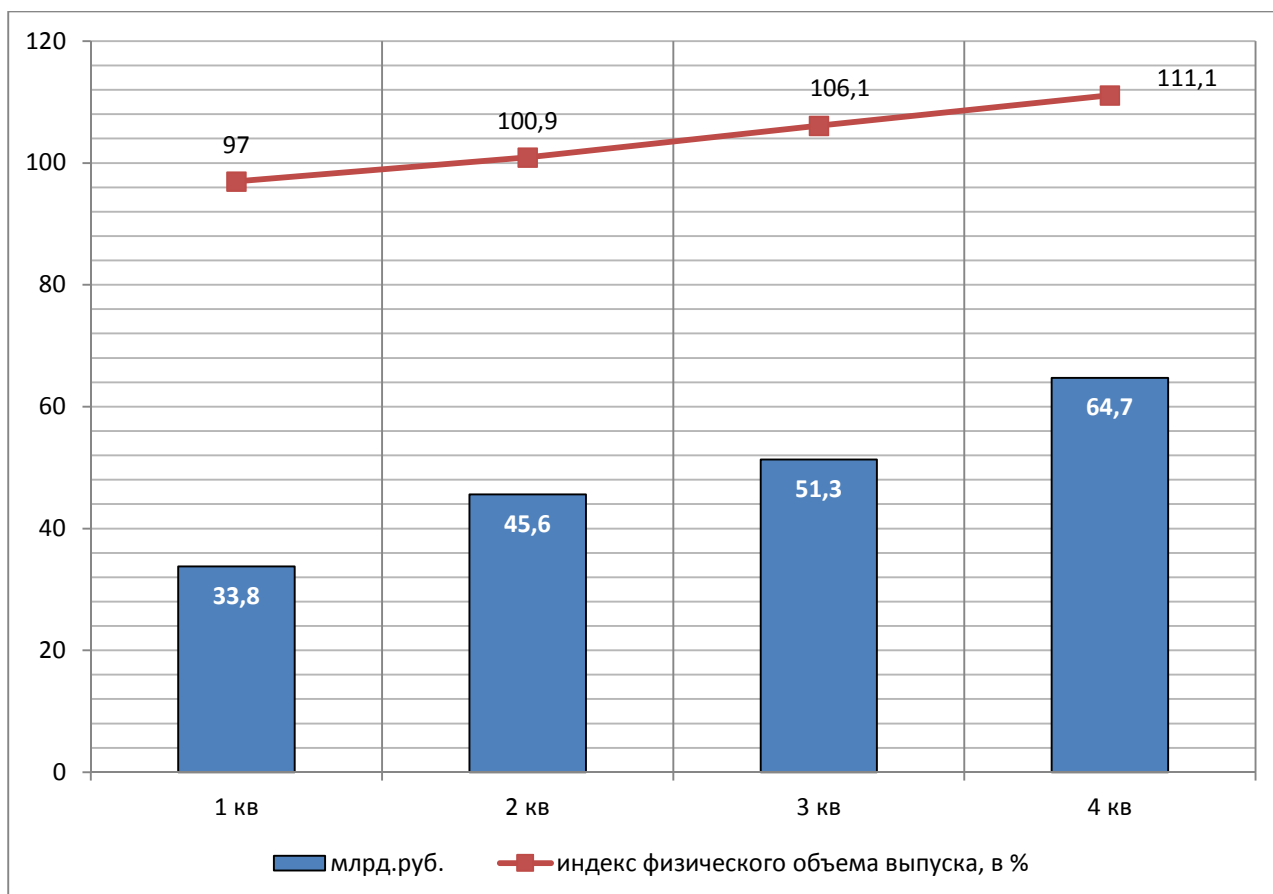


Рисунок 2. Динамика индекса выпуска базовых отраслей экономики за 2012г.

Рисунок 2 показывает, что в течение отчетного года динамика данного показателя характеризуется положительной тенденцией, кроме I квартала. Сводный индекс возрос с 97 % в I квартале до 111,1 % в IV квартале, во II и III кв. составили соответственно 100,9 и 106,1 % [5]. Снижение данного индекса на 3 % в I квартале 2012г. произошло за счет снижения индекса физического объема в обрабатывающих производствах на 38%. Оборот организаций по полному кругу промышленных предприятий в 2012 году составил 88366,8 млн. рублей, в основной капитал республики направлено 40% инвестиций промышленного производства. Основные показатели промышленного производства республики характеризуются следующими данными, таблица 1 [4].

Таблица 1. Основные показатели промышленного производства Республики Бурятия на период 2010-2012гг.

	2010	2011	2012 <sup>3)</sup>
Число действующих организаций (на конец года), единиц	1591	1544	...
Выпущено товаров и услуг в фактических ценах, млн. рублей	69124,4	87863,8	82539,8
Среднегодовая численность производственного персонала, тыс. человек	53,4	52,6	52,4
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) <sup>1)</sup> , млн. рублей	-5410,3	18537,7	11857,8
Инвестиции в основной капитал, млн. рублей <sup>2)</sup>	10584,2	13042,8	12112,2
Индекс промышленного производства, % к предыдущему году	122,1	113,7	104,7
Индекс цен производителей промышленной продукции (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	116,2	106,8	105,5
Доля убыточных предприятий в добыче полезных ископаемых, %	29,0	31,0	30,0
Доля убыточных предприятий в обрабатывающих производствах, %	22,0	20,6	13,9
Доля убыточных предприятий в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды, %	37,7	45,2	38,5
Среднемесячная заработная плата 1 работника, рублей	20463	23587	26292

На 1 января 2012 года в республике насчитывалось 1544 действующих промышленных организаций (производителей промышленной продукции), включая малые и микропредприятия, частных предпринимателей.

За 2010-2012 годы наблюдается рост числа промышленных организаций. Происходят значительные структурные преобразования, связанные с развитием малого бизнеса, которые способствуют формированию конкурентной среды и развитию рыночных отношений.

К концу 2011 года производством промышленной продукции занимались 1018 малых предприятий (включая микропредприятия), что составило 65,9 % от всех промышленных организаций. (58,2% в 2010г. и 55,2% в 2009г.) Ведущими отраслями промышленности являются базовые отрасли: добывающая промышленность, машиностроение, энергетика [7].

В промышленном комплексе России промышленное производство Бурятии специализируется на производстве древесины и пиломатериалов, добыче цветных, драгоценных и редких металлов, производстве и ремонте железнодорожной и авиатехники, топливных ресурсов, производстве мостовых металлоконструкций, приборной продукции [3, 6]. Отраслевая структура представлена на рисунке 3.

<sup>1)</sup> По данным бухгалтерской отчетности

<sup>2)</sup> Без учета неформальной деятельности



Рис. 3. Структура объема отгруженной продукции по видам деятельности промышленного производства в 2012 году.

Из рисунка 3 видно, что основную долю в объеме отгруженной продукции занимает производство транспортных средств и оборудования (34,4%), производство и распределение электроэнергии, газа и воды (23,0%), добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических (13,8%) [4].

«Целлюлозно-бумажное производство, издательская и полиграфическая деятельность» индекс физического объема составил 103,0%, доля в промышленности – 2,9%. Объем отгруженных товаров 2218,8 млн. рублей. Среднесписочная численность работников составляет 2568 человек или на 5,1% меньше чем в 2011 году. Среднемесячная заработная плата выросла на 17,0% и составила 17546 рублей. За 2012 год произведено целлюлозы на 240 т меньше чем за аналогичный период прошлого года. Увеличились объемы по производству тары транспортной из гофрокартона – на 5,3%, картона на – 2,3%, бумаги – 0,5%. Средняя заработная плата сотрудников предприятия выросла на 15% до 18983 руб.

«Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования» – ИФО 108,4%, доля в промышленности – 1,3%. Среднесписочная численность работников по данному виду деятельности составляет 1734 человек. Среднемесячная заработная плата – 23723 рубля. За 2012 год сложился положительный сальдированный финансовый результат (25 млн. руб.).

«Обработка древесины и производство изделий из дерева» – индекс производства 105,6%, доля в промышленности – 0,7%. Среднесписочная численность работников по данному виду деятельности составляет 659 человек. Среднемесячная заработная – 13500 рублей.

«Текстильное и швейное производство» индекс физического объема составил 110,9%, доля в промышленности – 0,2%. Объем отгруженных товаров составил 145,4 млн. рублей. Данный вид деятельности в промышленности республики представлен малыми предприятиями. Рост производства продукции в натуральном выражении наблюдался в производстве: трикотажных изделий (125,4%), блузки, рубашки женские и для девочек (в 2,5 раза %), производстве верхней трикотажной одежды (в 2 раза). Снижение допущено в производстве: постельное белье (79,7%), спецодежда (78,1%), пальто и полупальто мужские или для мальчиков (46,7%), вследствие снижения спроса на продукцию из-за ввоза изделий из других регионов.

«Производство транспортных средств и оборудования» - индекс производства 106,1%, доля в промышленности – 34,4%. Финансовое положение предприятий устойчивое (положительный сальдированный финансовый результат составил 3816,4 млн. руб.). Среднесписочная численность работников составляет 13379 человек, или 98,8% к прошлому году. Среднемесячная заработная плата выросла на 12,9 % и составила 30032 рубля.

«Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» – индекс производства – 105,3%, доля в промышленности – 23,0%. Вклад в прирост промышленного производства составил 24,9%. Объемы отгруженной продукции по данному виду деятельности уменьшились на 5,4%. За 2012 год произведено электроэнергии – 5092 млн. киловатт часов, или 106,6% к 2011 году, тепловой энергии – 6833,8 тыс. Гкалл., или 102,5% к 2011 году. Финансовое положение предприятий данного вида деятельности устойчивое, положительный сальдированный финансовый результат за 2012 год составил 15,2 млн. рублей. Среднесписочная численность работников составляет 14542 человека, или 97,2% к прошлому году. Среднемесячная заработная плата выросла на 8,3% и составила 22928 рубля [4].

Важнейшим условием повышения конкурентоспособности продукции, сохранения традиционных и завоевания новых рынков сбыта, повышения эффективности производства могла бы стать инновационная деятельность предприятий промышленности. Но инновационная активность производителей республики сдерживалась многочисленными объективными и субъективными причинами, недостаточными финансовыми возможностями, отсутствием помощи со стороны государства, высокой степенью риска, необходимой

научно-технической и маркетинговой информации, длительностью сроков окупаемости, отсутствием квалифицированных кадров.

Таким образом, проведенный анализ данных по промышленному производству республики позволяет сделать следующий вывод: промышленное производство постепенно выходит из кризиса, но ситуация на некоторых промышленных предприятиях остается нестабильной. На развитие ситуации в промышленном производстве, значительное влияние оказывает увеличение тарифов на энергоресурсы, услуги связи, увеличение налоговой нагрузки в связи с заменой ЕСН на страховые взносы, изменение экологического законодательства в сторону ужесточения требований к уровню предельно допустимых концентраций вредных веществ в выбросах в атмосферу, в промышленных стоках.

### Список литературы

1. Беломестнов В.Г. Управление потенциалом социально-экономических систем региона/Беломестнов В.Г. – СПб.: Изд-во НПК «Рост», 2005. – 228 с.
2. Беломестнов В.Г. Егоров М.М. Управление потенциалом промышленного предприятия // Российское предпринимательство. – 2011. - № 4 Вып. 2 (182). – С. 74-78.
3. Беломестнов В.Г., Унгаев А.А., Рубан В.А. Потенциала экономического роста регионов: Монография. – Улан-Удэ: изд-во ВСГУТУ, 2011. – 272 с.
4. О ситуации в промышленном производстве Республики Бурятия. Аналитическая записка/Бурятстат. – Улан-Удэ, 2013. – 18 с.
5. Об итогах социально-экономического развития Республики Бурятия в 2012 году. Аналитическая записка / Бурятстат. – Улан-Удэ, 2013. – 25 с.
6. Постановление от 6.12.12 №742 г.Улан-Удэ. О концепции промышленной политики Республики Бурятия на период 2013-2017гг до 2025 г.
7. Постановление Правительства Республики Бурятия от 28 марта 2013 г. N 151 "Об утверждении Государственной программы Республики Бурятия "Развитие промышленности, малого и среднего предпринимательства и торговли".
8. Сравнительная оценка социально-экономической эффективности регионов Сибирского федерального округа. Аналитическая записка/Бурятстат. – Улан-Удэ, 2013. –16 с.

### Рецензенты:

Антохонова И.В., д.э.н., доцент, зав.кафедрой «Макроэкономика, экономическая информатика и статистика», ФГБОУ ВПО ВСГУТУ, г. Улан-Удэ.

Булатова Н.Н., д.э.н., доц.кафедры «ЭОУП» ФГБОУ ВПО ВСГУТУ, г. Улан-Удэ.