УДК 332.1

ББК 65.04

Трофимова Н.В.

**ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Аннотация. В статье проанализирована динамика ключевых показателей экономического развития Челябинской области. Выделены ключевые для региона виды экономической деятельности, представлены динамика и структура инвестиций, а также исследовано состояние основных фондов.*

*Ключевые слова: экономическое развитие, Челябинская область, инвестиции в основной капитал, валовой региональный продукт.*

Челябинская область располагает богатыми и разнообразными природными ресурсами. Преобладающая часть месторождений представлена рудами черных, цветных и благородных металлов, нерудным сырьем. Разведано около трехсот месторождений минерального сырья, Южный Урал является монополистом в России по добыче и переработке графита (95%), магнезита (95%), металлургического доломита (71%), талька (70%).

Челябинская область располагает месторождениями подземных (более  200 месторождений) и минеральных вод (7 месторождений), лечебных грязей  (5 месторождений).

Объем ВРП за 2015г. – 1170313,5 мл.руб., ВРП на душу населения – 334471,3 руб./чел. Отраслевая структура ВРП выглядит следующим образом: сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство - 6,9%; Рыболовство, рыбоводство - 0,0%; Добыча полезных ископаемых - 2,4%; Обрабатывающие производства - 35,7%; Производство и распределение электроэнергии, газа и воды - 3,3%; Строительство - 7,2%; Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования - 11,9%; Гостиницы и рестораны – 0,8%; Транспорт и связь - 8,36%; Финансовая деятельность - 0,2%; Операции с недвижимым имуществом, аренды и предоставление услуг - 9,5%; Государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение – 4,7%; Образование – 3,3%; Здравоохранение и предоставление социальных услуг – 4,6%; Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг - 1,2%.

Инвестиции в основной капитал в 2015 г. составили - 212793,0 руб. Объем инвестиций в основной капитал в сопоставимых ценах уменьшился в 2015 г. по сравнению с 2014 г. на 18,1% (в 2014 году по сравнению с 2013 годом прирост составлял 1,2%).

В 2015 г. в структуре инвестиций в основной капитал по источникам финансирования большую долю занимают собственные средства (51,2%), привлеченные средства составляют 48,8% общего объема инвестиций.

Экспорт товаров – 4123,8 млн. долл. США, Импорт товаров – 1439,2 млн.долл. США. Страны, с которыми проводятся основные экспортно-импортные операции: Кувейт, Нидерланды, Китай, Египет, Италия, Вьетнам, Иран, Узбекистан, Туркмения, Азербайджан, Германия.

### Ведущим в экономике является металлургический комплекс, в котором выпускается более 60% объема промышленной продукции.

### Наибольший вклад в ВРП вносят такие уникальные крупнейшие предприятия региона, как Магнезит, комбинат (ОАО «Комбинат «Магнезит»); Магнитогорский металлургический комбинат (ОАО «ММК»); Челябинский металлургический комбинат (ОАО «ЧМК», группа «Мечел»); Челябинский трубопрокатный завод (ОАО «ЧТПЗ», «Высота 239»); Челябинский тракторный завод (ООО «ЧТЗ-УРАЛТРАК»); Челябинский цинковый завод (ОАО «ЧЦЗ»); Метран, промышленная группа; УРАЛ, автомобильный завод (УралАЗ); УСТЬ-КАТАВСКИЙ вагоностроительный; Южноуральский, транспортно-логистический комплекс; Завод Макфа, агропромышленная компания и др.

В 2015 г. в промышленном производстве наблюдался спад. Индекс промышленного производства в 2015 г. по сравнению с 2014 г. составил 98,0% (в 2014 г. по сравнению с 2013 г. - 104,0%), в том числе в обрабатывающих производствах - 96,6% (103,3%). Замедлился рост производства в организациях, занимающихся добычей полезных ископаемых - 114,7% (2014 г. к 2013 г. - 123,5%). Положительная динамика отмечена в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды - 104,3% (2014 г. к 2013 г. - 103,9%). Более половины (59,3%) объема отгруженных товаров, выполненных работ и услуг собственными силами организаций обрабатывающих производств приходилось на металлургическое производство и производство готовых металлических изделий.

Производство продукции сельского хозяйства в 2015 г. по сравнению с 2014 г., в сопоставимых ценах, увеличилось на 7,9% (в 2014 г. по сравнению с 2013 г. - на 5,6%). При этом объем произведенной продукции растениеводства к уровню 2014 года вырос на 8,2%, животноводства - на 7,7%. В хозяйствах всех категорий собрано больше, чем в 2014 г. зерна на 49,0%; произведено больше скота и птицы на убой (в убойном весе) на 5,1% и яиц на 7,0%.

В 2015 г. позитивное влияние на динамику экономического роста оказало увеличение по сравнению с 2014 г. объемов производства добычи полезных ископаемых, производства и распределения электроэнергии, газа и воды, продукции сельского хозяйства, грузооборота автомобильного транспорта организаций всех видов экономической деятельности и пассажирооборота автобусного транспорта общего пользования. Значительно вырос сальдированный финансовый результат деятельности организаций.

По итогам 2015 г. Челябинская область среди субъектов Российской Федерации заняла 7 место по объему продукции в обрабатывающих производствах. В регионе выпускается каждая 4-я тонна проката и стали, каждый 3-й кг макаронных изделий, 45% огнеупорных изделий, 12,5% стальных труб. Предприятиями обрабатывающего сектора, создается более 35% валового регионального продукта.

Одним из основных факторов, влияющим на результат производственной деятельности, является состояние основных фондов [1, C.122].

### Основные фонды региона в 2015 г. составили 2 622 699 млн. руб, по сравнению с 2014 г. увеличившись на 8,9 %.

### Удельный вес основных фондов Челябинской области в федеральном округе составляет 9 %, в национальной экономике – 1,6% (15 место в РФ).

### В составе основных фондов 78,3% занимают крупные и средние организации, 3,8% - малые предприятия, 17,9% - собственность граждан. В 2015 г. по сравнению с 2014 г. наблюдалось увеличение удельного веса основных фондов крупных и средних организаций на 0,8 % и снижение доли собственности граждан на 1,0 %.

### Наибольшая доля основных фондов в 2015 г. сосредоточена в следующих видах экономической деятельности: «Транспорт и связь» (23,5%), «Обрабатывающие производства» (22,5%), «Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг» (20,0%). Структура основных фондов по сравнению с 2014 г. претерпела некоторые изменения, увеличилась доля используемых основных средств по видам деятельности «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» на 1,6 % и «Добыча полезных ископаемых» на 0,6 %. В то же время, наблюдается сокращение доли основных фондов по другим видам деятельности: «Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг» на 1,9 %, «Образование» на 0,3 %, «Здравоохранение и предоставление социальных услуг» на 0,2 %, «Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование» и «Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство» на 0,1 %. Видовая структура основных фондов представлена по крупным и средним организациям. В 2015 г. машины и оборудование составили 38,2 % в общем объеме полной учетной стоимости основных фондов крупных и средних организаций, сооружения - 28,9 %, здания - 26,7 %, транспортные средства - 4,7 %. По сравнению с предыдущим годом удельный вес машин и оборудования увеличился на 1,7 %; зданий уменьшился на 1,0 %, сооружений - на 0,4 %. Одним из факторов, влияющих на результат производственной деятельности, является состояние основных фондов.

### По данным баланса основного капитала в целом по Челябинской области в 2005 - 2015 гг. наблюдалась тенденция старения основных фондов. К 2012 г. степень изношенности основных фондов достигла 51% и держится на данном уровне, отклоняясь на несколько процентных пунктов, составив 49,7 %. в 2015 г. Значения показателя износа основных фондов в Челябинской области выше среднероссийских. В 2005 г. – 47,5% в РФ против 44,1% в Челябинской области, в 2015 г. – 49,7% против 48,8% соответственно.

### Самые высокие темпы роста степени износа ОФ за десятилетний период с 2006 г. по 2015 г. отмечались в ВЭД «Образовании», прирост на 72,83%. Среди видов экономической деятельности наиболее высокий износ ОФ в 2015 г. наблюдался: в ВЭД «Транспорт и связь» - 73,6%, в образовании – 63,6%, в здравоохранении – 54,7%, строительстве – 48,9 %, в секторе обрабатывающих производств – 47,9%, производстве и распределении газа и воды – 45,1% [2].

### При этом, находится на крайне низком уровне коэффициент обновления фондов (ввод в действие основных фондов, в процен­тах от наличия основных фондов на конец года). Так, в 2015 г. коэффициент обновления в текущих ценах составил 7,1 %, коэффициент ликвидации - 0,8 % (в 2014 г. 8,9% и 0,6%, соответственно). Наиболее интенсивно обновлялись основные фонды в организациях по видам деятельности: «Добыча полезных ископаемых» (коэффициент обновления составил 32,3%, при коэффициенте ликвидации 0,8%), «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (16,0% и 0,2%), «Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство» (13,6% и 2,7%). Наименее интенсивно обновлялись основные фонды по видам деятельности: «Гостиницы и рестораны» (0,9% и 0,3%), «Образование» (1,0% и 0,2%).

### Также ежегодно возрастает доля полностью изношенных основных фондов. Данный показатель увеличился с 14,1% в 2010 г., до 18,6 % в 2015 г.

### Фондоотдача ежегодно увеличивается: с 0,39 в 2005 г. до 0,45 в 2015 г., средний ежегодный прирост показателя составлял 1,9%. Фондоемкость соответственно сократилась с 2,55 в 2005 г. до 2,24 в 2015 г.

Рассматриваемая проблема тесно связана с привлечением инвестиций на развитие и совершенствование производства.

В Челябинской области, как и в России в целом, зарубежные инвесторы более охотно предоставляют организациям торговые и прочие кредиты.

По результатам проведенного анализа развития промышленности Челябинской области выявлены проблемы, характерные для большинства субъектов Российской Федерации, а именно: – недостаточные объемы инвестиций, направленных на обновление основных фондов, что в целом выражается в их значительном износе; – высокий средний возраст материально-технической базы промышленных предприятий региона; – низкая степень участия в процессах совершенствования и развития производства.

Для преодоления выявленных проблем необходимы меры государственной поддержки. К ним, в частности, относятся инвестиционный налоговый кредит, кредитование на льготных условиях, привлечение средств частных инвесторов и др.

Список использованных источников

1. Лобанова В.А., Трофимова Н.В. Структурный фактор и его воздействие на динамику макроэкономических индикаторов // Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В.Г.Шухова. – 2014. – № 1. – С.121-125.

2. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2016: Стат. сб. / Росстат. − М., 2016. − 1326 с.

**Информация об авторе на русском языке**

Трофимова Наталья Владимировна, Россия, г.Уфа, кандидат экономических наук, доцент, Башкирский государственный университет, 450032, г.Уфа, ул. Заки Валиди, д.32, trofimova\_nv@list.ru

**Trofimova N.V.**

**FEATURES OF MODERN ECONOMIC DEVELOPMENT**

**OF CHELYABINSK REGION**

*Abstract. In article dynamics of key indicators of economic development of Chelyabinsk region is analyzed. Types of economic activity, key for the region, are allocated, dynamics and structure of investments are presented, and also the condition of fixed assets is investigated.*

*Keywords: economic development, Chelyabinsk region, investments into fixed capital, gross regional product.*

**Информация об авторе на английском языке**

Trofimova Natalia Vladimirovna, Russia, Moscow, candidate of economic Sciences, associate Professor, Bashkir state University, 450032, Ufa, street Zaki Validi, d. 32, trofimova\_nv@list.ru

Список использованных источников

1. Lobanova V. A., Trofimova N.V. Structure factor and its impact on the dynamics of macroeconomic indicators // Bulletin of Belgorod state technological University. V. G. Shukhov. – 2014. – No. 1. – S. 121-125.

2. The Regions Of Russia. Socio-economic indicators. 2016: Stat. SB. / Rosstat. - M., 2016. - 1326