

Задачи эффективного управления такими парками во многом зависят от системы управления не только руководства самих парков, но и от совместной практической деятельности федеральных и местных органов власти. Включая в себя мероприятия не только по организации самой деятельности таких парков, но и осуществление контроля за состоянием зданий, сооружений, парка машин и оборудования [2, с. 178].

Таким образом, можно сделать вывод о том, что в современных условиях необходимо внедрение новой стратегии развития российских регионов, с одной стороны, улучшающую институциональную среду для привлечения иностранных инвесторов и внедрения инноваций, с другой – обеспечивающие устойчивое комплексное развитие территории и снимающие социальную напряженность.

ЛИТЕРАТУРА

1. Джейми, С. Уолтерс Экономика регионов: состояние, развитие, перспективы / Джейми С. Уолтерс. – М.: Баланс Бизнес Букс, 2017. – 296 с.
2. Кузнецова, И. А. Большой справочник для малого бизнеса / И.А. Кузнецова, Е.А. Петрухина, И.Ю. Руденко. – М.: Дашков и Ко, 2016. – 368 с.
3. Широков, Б. М. Малый бизнес. Финансовая среда предпринимательства / Б.М. Широков. – М.: Финансы и статистика, 2017. – 496 с.

УДК 338.012

ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ю.В. Пахатина, Т.Н. Добродомова

г. Белгород, Россия

Белгородский государственный национальный исследовательский университет

В рамках настоящей статьи была проведена краткая оценка экономической безопасности Белгородской области по следующим показателям: индекс промышленного производства в Белгородской области; объем производства продукции сельского хозяйства и розничной торговли в Белгородской области; денежные доходы в расчете на душу населения Белгородской области; демографическая ситуация в Белгородской области.

Ключевые слова: экономика региона, экономическая безопасность, экономическая безопасность региона, экономическая безопасность Белгородской области, Белгородская область.

ASSESSMENT OF ECONOMIC SAFETY OF THE BELGOROD REGION

Yu.V. Pahatina, T.N. Dobrodomova

Belgorod, Russia

Belgorod state national research University

In the framework of this article, a brief assessment of the economic security of the Belgorod region was conducted on the following indicators: the index of industrial production in the Belgorod region; the volume of agricultural production and retail trade in the Belgorod region; cash income per capita of the Belgorod region; demographic situation in the Belgorod region.

Key words: regional economy, economic security, economic security of the region, economic security of the Belgorod region, Belgorod region.

На сегодняшний день Белгородская область является одним из успешно развивающихся индустриальных и сельскохозяйственных регионов России и на протяжении ряда лет входит в число регионов-лидеров по основным показателям экономического развития и инвестиционной привлекательности [2].

В рамках настоящей статьи проведем оценку экономической безопасности Белгородской области по следующим показателям:

1. Индекс промышленного производства в Белгородской области;
2. Объем производства продукции сельского хозяйства и розничной торговли в Белгородской области;
3. Денежные доходы в расчете на душу населения Белгородской области;
4. Демографическая ситуация в Белгородской области [1].

Индекс промышленного производства представлен на рисунке 1.



Рис. 1. Индекс промышленного производства в Белгородской области [1]

Как видно из диаграммы, индекс промышленного производства в Белгородской области в 2018 году снизился, что связано с сокращением производственных предприятий.

Ниже представлен объем производства продукции сельского хозяйства и розничной торговли в Белгородской области.

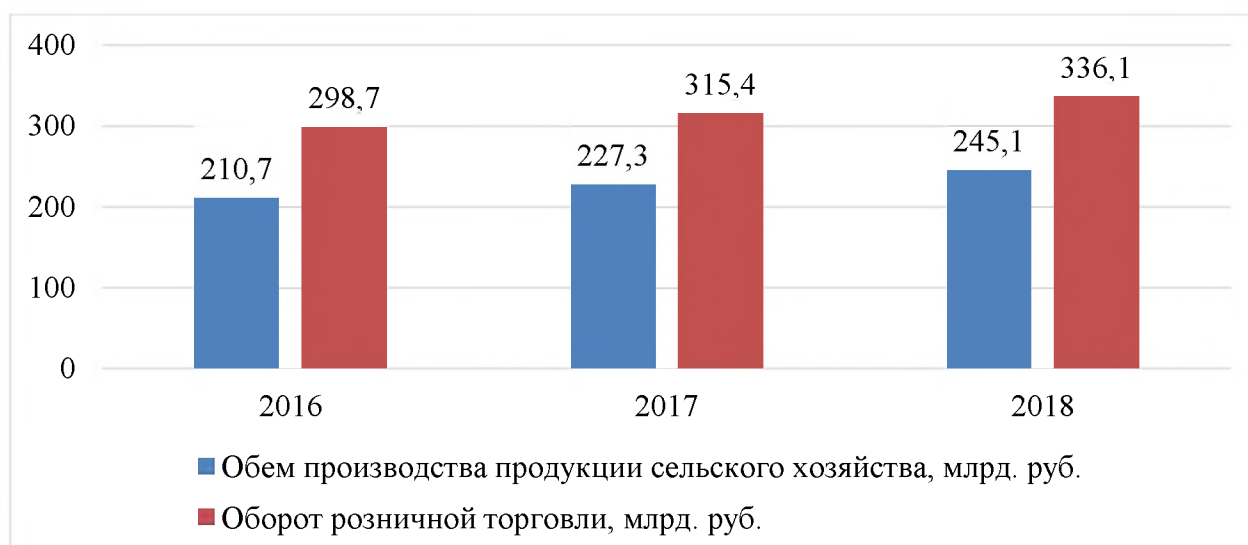


Рис. 2. Объем производства продукции сельского хозяйства и розничной торговли в Белгородской области, млрд. руб. [1]

В целом объем производства продукции сельского хозяйства и розничной торговли в Белгородской области вырос. Так, объем розничной торговли увеличился на 20,7 млрд. руб., в связи с ростом предприятий розничной торговли. объем производства продукции сельского хозяйства 17,8 млрд. руб., что связано с ростом производственных предприятий.

Денежные доходы в расчете на душу населения Белгородской области представлены на рисунке 3.

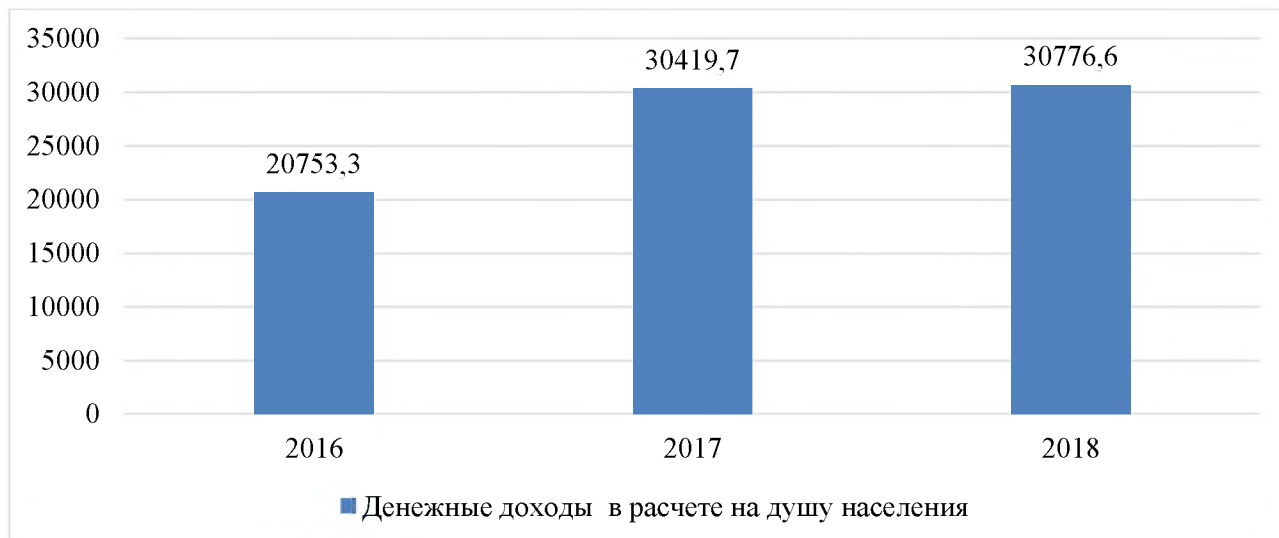


Рис. 3. Денежные доходы в расчете на душу населения Белгородской области, руб. [1]

Итак, денежные доходы в расчете на душу населения Белгородской области увеличились на 356,9 руб., в сравнении с 2017 годом, что связано с ростом ежемесячной оплаты труда, ростом пенсионного и социального обеспечения населения.

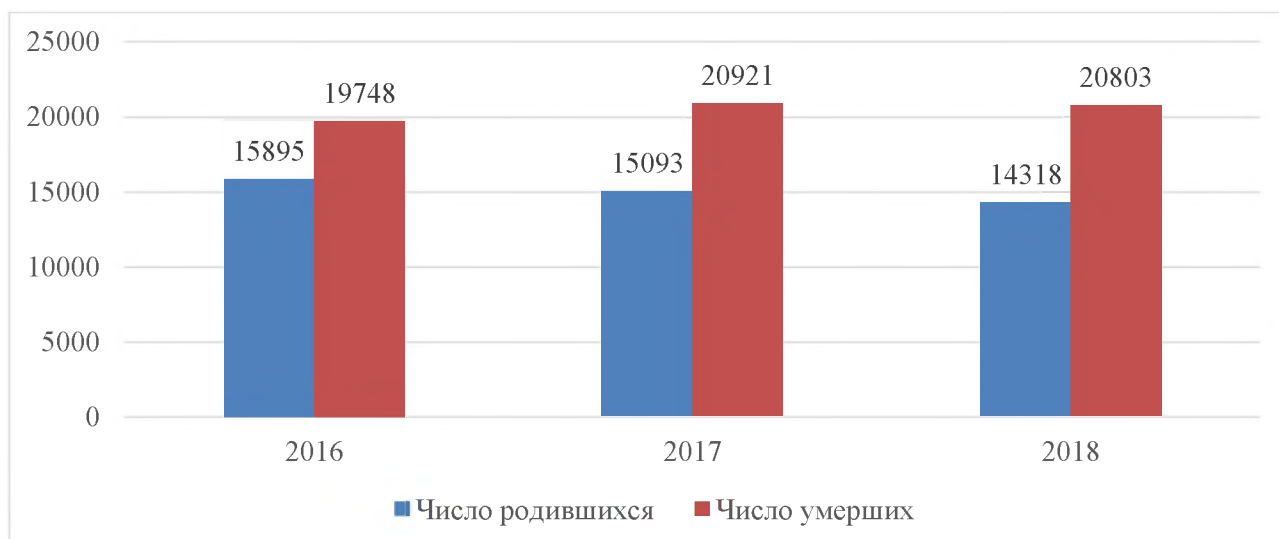


Рис. 4. Демографическая ситуация в Белгородской области, чел. [1]

Демографическая ситуация в Белгородской области критическая, это связано с естественной убылью населения, т.е. уровень смертности, выше уровня рождаемости, что наглядно демонстрирует диаграмма на рис.4.

Таким образом, экономическая безопасность Белгородской области имеет как положительную, так и отрицательную сторону. Положительная сторона заключается в

постоянном росте объема производства, торговли, денежных доходов. А отрицательная сторона экономической безопасности региона – это демографическая ситуация.

ЛИТЕРАТУРА

1. Белгородская область в цифрах. 2018: Крат. стат. сб. / Белгородстат. – 2018. – 300 с.
2. Глотова А.С., Бородин А.И. Выявление и оценка угроз экономической безопасности Белгородской области // «Научно-практический электронный журнал Аллея Науки» №1(17) 2018. Alley-science.ru – Режим доступа: https://www.alley-science.ru/domains_data/files.
3. Илларионова Е.А. Оценка экономической безопасности Белгородской области // *Фундаментальные и прикладные исследования: от теории к практике. Материалы II международной научно-практической конференции, приуроченной ко Дню российской науки. 2018. Изд-во: Общество с ограниченной ответственностью «АМиСта» (Воронеж). – 2018. – С. 132-135*

УДК 336.717; 621.383 + 621.548+662.63+631.95

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОЛНЕЧНЫХ ВОДОПОДЪЕМНОЙ УСТАНОВОК В ПУСТЫНЕ КАРАКУМЫ

А.М. Пенджиев

г.Ашхабад, Туркменистан

Туркменский государственный архитектурно-строительный институт

Одной из актуальных проблем современности для освоения пустынной территорий является энергообеспечение. В статье рассмотрены энергетические ресурсы и потенциалы солнечной энергии для подъем воды из глубины, технико-экономическими методами оценены капитальных вложений, инвестиционные затраты и энергоэффективность солнечных фотоэлектрических водоподъемных станции в пустыне Каракумы.

Ключевые слова: карта энергообеспечения, энергоэффективность, солнечный водоподъемник, подземные воды, освоения пустыни Каракумы, развития отгонного пастбищного животноводства, устойчивое развитие Туркменистана.

TECHNICAL AND ECONOMIC ASSESSMENT OF THE USE OF SOLAR WATER CAPTABLE INSTALLATIONS IN THE CARACUM DESERT

A.M. Pendzhiev

Ashgabat, Turkmenistan

Turkmen State Institute of Architecture and Construction

One of the urgent problems of our time for the development of desert areas is energy supply. The article discusses the energy resources and the potentials of solar energy for the rise of water from the depths, capital investments, investment costs and energy efficiency of solar photovoltaic water-lifting stations in the Karakum Desert are estimated using technical and economic methods.

Key words: energy supply map, energy efficiency, solar water lift, groundwater, development of the Karakum desert, development of distant pasture cattle breeding, sustainable development of Turkmenistan.