

детерминации – 0,998, сделан вывод, что уравнение – статистически значимо.

На основании найденной динамической регрессионной модели получены основные выводы касательно дальнейшего развития сельского хозяйства Донецкой области. Наиболее рентабельным видом сельскохозяйственной продукции в регионе является растениеводство. Это, конечно, связано и с климатическими особенностями области. Однако, есть потенциал для развития животноводства, что требует привлечение инвестиций в АПК региона.

УДК 338.23

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Гурский В. Л., к.э.н., доцент,
зав. отделом экономики ЖКХ НАН Беларуси,
Институт жилищно-коммунального хозяйства НАН Беларуси
г. Минск, Республика Беларусь

Критерии эффективности и результативности системы управления водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ) должны отражать его способность достижения поставленных целей и соблюдения интересов его участников при выбранном организационно-экономическом механизме. В соответствии с принятыми Национальными программными документами целью совершенствования системы управления водопроводно-канализационным хозяйством Республики Беларусь является повышение качества и доступности услуг по водоснабжению и водоотведению для всех категорий потребителей, во всех регионах Беларуси, при условии сокращения бюджетного субсидирования. Основные параметры искомой системы управления водоснабжением и водоотведением в ЖКХ должны соответствовать задачам социально-экономического развития РБ определенных в программных документах

Модель устойчивого развития Республики Беларусь, определенная в НСУР-2030 предполагает социально ориентированное, эконо-

мически эффективное и экологозащитное развитие страны с учетом удовлетворения потребностей нынешних и будущих поколений. В прикладном плане модель устойчивого развития – это способ организации и функционирования общества, государства, экономики. Учитывая прикладной характер критериев эффективности системы управления ВКХ в качестве основных сфер взаимодействия будет рассматриваться триада: общество, государство, экономика. Соответственно основными целевыми критериями в рассматриваемой системе будут:

- способность удовлетворять потребности потребителей в услугах ВКХ в полном объеме на всей территории Республики Беларусь;
- способность эффективно использовать ресурсы учитывая технико-технологические и организационно-экономические особенности отрасли;
- способность самостоятельно осуществлять процесс расширенного воспроизводства с минимальной нагрузкой на государственный бюджет;
- способность системы управления согласовывать национальные интересы и интересы отрасли.

Основными параметрами, подлежащими оценке в соответствии с критериями развития системы управления ВКХ определены следующие:

- доля населения, охваченного качественным питьевым водоснабжением и другими услугами ВКХ (фактический уровень 90,5%, требуемый уровень – 100%);
- удельный вес платы за услуги ВКХ в среднедушевом доходе населения (с учетом субсидий и при 100% оплате населением стоимости услуг ВКХ) (фактический уровень 0,71% по субсидированному тарифу и 1,07 по полному тарифу, рекомендуемый уровень <3%);
- уровень дифференциации тарифов на 1 м³ воды в системе водоснабжения и на 1 м³ сточных вод в системе канализации в регионах (отношение самых высоких к самым низким) (фактический уровень 335 % по водоснабжению и 455% по водоотведению, рекомендуемый уровень 100%);
- удельный вес потерь воды при транспортировке от источника к потребителю (фактический уровень 14,8%, требуемый уровень – 12%);

– доля износа объектов водоснабжения и канализации (фактический уровень 50,25%, требуемый уровень <40%);

– доля населения в оплате стоимости услуг ВКХ (отношение субсидируемого тарифа на услуги ВКХ к полному) (фактический уровень 90%, требуемый уровень 100%)

Эффективность системы управления ВКХ и функционирования отраслевого централизованного органа управления, предлагается рассматривать на основе сочетания двух аспектов: эффективности (отношения результата к затратам), второй – результативность (степень достижения поставленных целей и задач).

УДК 314.748

СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МИГРАЦИОННОЙ СИТУАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Драгун М. В., преподаватель каф. международного менеджмента
Белорусский государственный университет
г. Минск, Республика Беларусь

Первостепенное социально-экономическое и стратегическое значение для Республики Беларусь – это сохранение необходимой численности населения страны. Анализ сложившейся демографической ситуации показал, что миграция является важным источником стабилизации численности населения.

За последние восемнадцать лет численность населения Беларуси изменялась, при этом единственным источником пополнения населения за данный период является безвозвратная миграция на постоянное место жительства. Наши исследования выделяют два этапа данных миграционных перемещений. На первом этапе (2000-2015 гг.) Беларусь являлась центром притяжения мигрантов со всего постсоветского пространства. В этот период миграция не только компенсирует естественную убыль населения Беларуси, но и обеспечивает снижение депопуляции, стабилизируя численность населения страны. А именно, совокупная величина естественной убыли населения за период 2000-2015 гг. составила 504,6 тыс. чел. Совокупная величина миграционного прироста за этот же период была равна 142 тыс. чел. Из этого следует,