

Созданы более выгодные условия налогообложения для предприятий в сельской местности: все сельхозпредприятия имеют нулевую ставку налога на прибыль (не распространяется на цветоводство, пчеловодство и пушное звероводство). Кроме того, с мая 2012 г. вступил в силу Декрет Президента № 6, дающий возможность работать в течение 7 лет без уплаты налога на прибыль всем предприятиям, осуществляющим свою деятельность в сельской местности. И тем не менее в сельской местности существует дефицит образованных и мотивированных сотрудников, молодежь по-прежнему предпочитает переезжать в города из-за более высокой заработной платы, лучших возможностей самореализации и более привлекательной социальной составляющей.

*Г. В. Сидунова, канд. экон. наук, доцент
Galina.sidunova@mail.ru
М. П. Лещиловская, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА ОТРАСЛИ

Объективная оценка производственных возможностей отраслей и отдельных предприятий имеет большое значение для принятия своевременных экономических решений.

В настоящее время наиболее распространенными подходами к исследованию производственного потенциала на основе количественной оценки являются ресурсный и результативный. Ресурсный подход характеризует лишь то, что может быть использовано в производственном процессе. При результативном подходе сущность производственного потенциала определяют экономические результаты: объем выпуска продукции, рентабельность, прибыль, показатели эффективности использования производственных ресурсов [1–5].

Для сопоставления количества различных видов ресурсов необходимо привести их к одинаковым единицам измерения. В этих целях С. И. Терещенко [6, с. 30–31] предлагает использовать три подхода: 1) стоимостная оценка ресурсов; 2) расчет относительной величины ресурсного потенциала на основе индексного анализа; 3) определение эффективности анализируемого объекта с помощью методов экономико-математической статистики, отражающих связь между затратами ресурсов и результатами производства.

Менее распространен подход, основанный на качественной оценке, который называется экспертным [1, 5]. В его основе лежат такие методы исследования, как анкетирование и интервьюирование. Он применяется в случае невозможности выразить показатели количественно и имеет такой существенный недостаток, как субъективность оценки.

В экономической литературе также выделяют эквивалентный метод, основанный на свойстве взаимозаменяемости элементов производственного потенциала; функциональный, предполагающий, что величины отдельных элементов определяются через удельные веса продукции, в производстве которой эти элементы приняли решающее значение; смешанный, или комбинированный метод, сочетающий различные методические подходы — стоимостной, индексный, экспертных оценок и др. [3, 7].

Е. Г. Мухина [2] предлагает использовать методы рейтинговой оценки и кластерного анализа. С помощью первого метода проводится ранжирование районов, а затем осуществляется типологизация регионов по уровню экономического развития и их классификация. В соответствии с предложенной методологией все районы объединяют по типичным признакам в группы (кластеры).

Таким образом, существует множество методических подходов, из которых ни один не является универсальным, каждый имеет свои достоинства и недостатки. В этой связи

необходим комплексный подход, позволяющий учесть все особенности деятельности предприятий и наиболее достоверно определить уровень производственного потенциала регионов, пригодных для эффективного производства продукции.

Источники

1. Дубинина, Н. А. Производственный потенциал промышленного предприятия и методы его оценки [Электронный ресурс] / Н. А. Дубинина // Вестн. Астрахан. гос. техн. ун-та. Сер. Экономика. — Режим доступа: <http://cyberleninka.ru/article/n/proizvodstvennyy-potentsial-promyshlennogo-predpriyatiya-i-metody-ego-otsenki>. — Дата доступа: 10.03.2022.

2. Мухина, Е. Г. Методика оценки ресурсного потенциала сельских территорий [Электронный ресурс] / Е. Г. Мухина // Аграрный вестн. Урала. — 2014. — № 11 (129). — С. 78–82. — Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/metodika-otsenki-resursnogo-potentsiala-selskih-territoriy>. — Дата доступа: 10.03.2022.

3. Сидунова, Г. В. Методика оценки производственного потенциала отрасли животноводства / Г. В. Сидунова // Совершенствование учета, анализа и контроля как механизмов информационного обеспечения устойчивого развития экономики : материалы III Междунар. науч.-практ. конф. / Дагестан. гос. ун-т. — Махачкала, 2017. — С. 296–301.

4. Сидунова, Г. В. Производственный потенциал отрасли животноводства: методика оценки и анализ в Республике Беларусь / Г. В. Сидунова // Актуальные вопросы образования и науки. — 2018. — № 1 (63). — С. 76–84.

5. Смолякова, И. И. Подходы к определению и оценке производственного потенциала сельскохозяйственных организаций / И. И. Смолякова // Исследования и разработки в области машиностроения, энергетики и управления : материалы XIII Междунар. науч.-техн. конф. студентов, магистрантов и молодых ученых, Гомель, 25–26 апр. 2013 г. / Гомел. гос. техн. ун-т им. П. О. Сухого. — Гомель, 2013. — С. 376–379.

6. Терещенко, С. И. Оценка ресурсного потенциала предприятия: методологический аспект / С. И. Терещенко // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Сер. Экономика и право. — 2014. — № 1–2. — С. 28–32.

7. Тертышник, М. И. Оценка производственного потенциала предприятия и научно-технического уровня производства / М. И. Тертышник // Известия ИГЭА. — 2012. — № 1 (81). — С. 98–102.

*Н. А. Смольская, канд. экон. наук, доцент
smolsnat@gmail.com
А. В. Галата, магистрант
alexandra.galata@yandex.by
БГЭУ (Минск)*

ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

В современном мире потребляется огромное количество сырья, что приводит к образованию отходов. С ростом численности населения увеличивается и количество отходов.

Отходы обычно относятся ко всем нежелательным и экономически непригодным материалам, которые являются результатом деятельности человека, целенаправленно или случайно выбрасываемые в окружающую среду.

Управление отходами — это все виды деятельности, необходимые для управления отходами с момента их создания до их окончательного удаления: сбор, транспортировка, обработка и утилизация отходов, а также мониторинг и их регулирование [2, с. 135]. Методы сбора отходов сильно различаются в зависимости от страны и региона. Услуги по сбору бытовых отходов часто предоставляются местными органами власти. Сбор мусора