

в ОАО «Гомельремстрой» составила 7 161 825 млн р., что выше на 10,77% по Гомельской области и на 6,80% по Республике Беларусь в целом. Это свидетельствует о положительных тенденциях материального стимулирования работников.

Таким образом, для интенсификации труда и формирования резерва высококвалифицированных и мотивированных работников необходимо следующее:

- установление стимулирующих форм оплаты труда, направленных на повышение качества как результатов, так и самого процесса трудовой деятельности;
- организация программ повышения квалификации работников;
- создание благоприятных условий на каждом рабочем месте для реализации творческого потенциала населения;
- привлечение работников к участию в управлении и принятии решений и др.

Реализация предлагаемых мероприятий позволит повысить трудовую активность персонала, обеспечит более высокий уровень заинтересованности в конечных результатах, будет способствовать приверженности работников своей организации.

**Е. А. Пудакова**

*Научный руководитель*

**А. С. Соколов**

*Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины  
г. Гомель, Республика Беларусь*

## **РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Экодиагностика территорий является в настоящее время актуальной задачей геоэкологической науки. Пространственный анализ экологической ситуации и выявление зон повышенной и пониженной антропогенной преобразованности среды необходимы для эффективного планирования и проведения мер по ее восстановлению и охране.

Целью работы был анализ антропогенной трансформации территорий административных районов Гомельской области и анализ ее пространственной дифференциации.

В качестве показателя трансформации был взят коэффициент относительной напряженности эколого-хозяйственного баланса. Он рассчитывается как отношение площади очень сильно нарушенных, сильно нарушенных и средненарушенных территорий к площади умеренно нарушенных, слабо и очень слабо нарушенных. Коэффициент был рассчитан для всех районов области. Его максимальное значение – 0,79 (для Буда-Кошелевского района), минимальное – 0,12 (для Лельчицкого района). Разница между минимальным и максимальным значениями – 0,67, среднее значение по районам – 0,37, средневзвешенное значение – 0,32, дисперсия – 0,039, среднеквадратичное отклонение – 0,82, эксцесс – 0,38, асимметрия – 0,81, первый квартиль – 0,22, медиана (второй квартиль) – 0,31, третий квартиль – 0,52, коэффициент вариации – 222%.

По результатам расчетов была составлена карта экологического состояния территории районов, на которой наглядно представлена территориальная дифференциация преобразованности природной среды по районам. Эта карта отражена на рисунке.

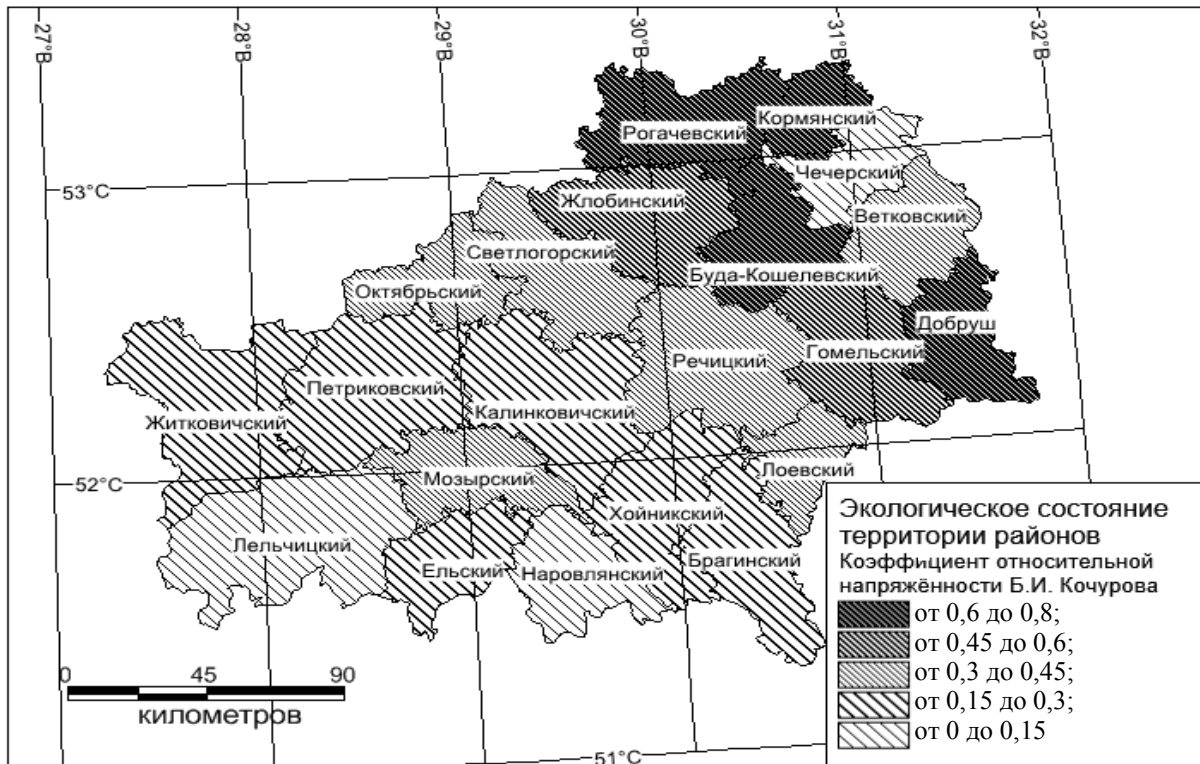
Результаты исследования позволяют провести геоэкологическое районирование Гомельской области и выделить три геоэкологических района, закономерно сменяющихся в сторону уменьшения напряженности с северо-востока к юго-западу.

*Восточный геоэкологический район* занимает восточную и северо-восточную часть области площадью 12,8 тыс. км<sup>2</sup>, включает Жлобинский, Рогачевский, Кормянский, Чечерский, Буда-Кошелевский, Ветковский, Гомельский и Добрушский районы. Значение коэффициента относительной напряженности для этой территории в целом составляет 0,57.

*Центральный геоэкологический район* занимает центральную часть области площадью 7,0 тыс. км<sup>2</sup>, включает Октябрьский, Светлогорский, Речицкий, Лоевский районы. Значение коэффициента относительной напряженности для этой территории в целом составляет 0,34.

*Западный геоэкологический район* занимает западную часть области площадью 20,2 тыс. км<sup>2</sup>, включает Житковичский, Петриковский, Калинковичский, Хойникский, Брагинский, Мозырский, Лельчицкий, Ельский и Наровлянский районы. Значение коэффициента относительной напряженности – 0,20.

## Экологическое состояние административных районов области



В ходе исследования было выявлено, что степень экологической напряженности регионов Гомельской области неравномерна и обнаруживает зависимость от ландшафтной приуроченности районов. Наиболее трансформированные районы приурочены к Предполесской ландшафтной провинции, занимающей северо-восточную часть территории области.

Таким образом, выявленные закономерности пространственного распределения антропогенной трансформации природной среды Гомельской области должны учитываться при планировании и проведении природоохранных мероприятий.

**Н. М. Пуценко**

Научный руководитель

**Н. В. Пузенко**

Белорусский торгово-экономический  
университет потребительской кооперации  
г. Гомель, Республика Беларусь

## АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА РАСХОДОВ НА РЕАЛИЗАЦИЮ И РАСХОДОВ НА УПРАВЛЕНИЕ

В бухгалтерском учете расходов остаются нерешенные проблемы и имеются противоречия в организации учета затрат на производство и расходов на реализацию продукции, товаров, работ, услуг и отражении показателей в бухгалтерской отчетности о расходах, доходах и финансовых результатах от реализации товаров.

В экономической литературе и в нормативных правовых актах встречаются такие экономические категории, как «расходы», «затраты», «издержки». Различия в содержании данных категорий обусловлены целями, для которых они используются в учете, анализе и управлении. Наиболее общим экономическим понятием является понятие «затраты».

Таким образом, целесообразно изменить название счета 44 «Расходы на реализацию» на «Затраты на реализацию».

Методика учета управленческих расходов в Республике Беларусь также является несовершенной. Управленческие расходы не должны отражаться на счете 44 «Затраты на реализацию», поэтому логичным будет учитывать на счете затраты, связанные с реализацией, по видам торгово-закупочной деятельности, а управленческие расходы целесообразно учитывать на