

DOI 110.38097/AFA.2020.31.30.001  
УДК 553.98

### 4.3. МЕТОДИКА КОМПЛЕКСНОГО АНАЛИЗА ЭКОНОМИКО-ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПРИАРКТИЧЕСКОГО НОРИЛЬСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КЛАСТЕРА<sup>1</sup>

Баженов О.В., к.э.н., доцент,  
кафедра учета, анализа и аудита;  
Кормаченко П.Б., магистрант,  
кафедра учета, анализа и аудита;

Шевелева А.Е., магистрант, кафедра экономики и управления строительством и рынком недвижимости

ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург

Потребность в комплексной объективной оценке экономико-экологического состояния Приарктического Норильского металлургического кластера обосновывается существенной значимостью указанного района для целей экономического развития Российской Федерации и реализации крупных арктических инвестиционных проектов. В этой связи в рамках данной публикации авторами представляется методический подход, позволяющий интегрировать результаты анализа производственной и непроизводственной деятельности предприятий кластера и экологической составляющей с целью получения обобщающего оценочного суждения.

С этой целью авторами были последовательно решены следующие задачи:

- представлена схема производственной деятельности Приарктического Норильского металлургического кластера, положенная наряду с поперечной схемой кластера в основу методики анализа производственной деятельности;
- представлена методика анализа непроизводственной деятельности, разработанная на основе оценки системы показателей финансового состояния предприятий кластера;
- предложена система ключевых показателей оценки экологической компоненты деятельности Приарктического Норильского металлургического кластера;
- раскрыты методические аспекты интегрирования данных об экономическом и экологическом состоянии предприятий кластера, в основу которых положена рейтинговая оценка.

#### Литература

1. Баженов О.В. Идентификация Приарктического Норильского металлургического кластера в качестве объекта экономического исследования [Текст] / О.В. Баженов, Н.В. Махинова // Дискуссия. – 2019. – №4. – С. 22-29.
2. Баженов О.В. Поперечное сегментирование производственной деятельности предприятий медной промышленности для целей анализа их внутренней экономической среды [Текст] / О.В. Баженов // Вестн. УрФУ ; Сер. : Экономика и управление. – 2014. – №2. – С. 4-16.
3. Баженов О.В. Теоретико-методологические аспекты стратегического анализа и прогнозирования деятельности предприятий медной промышленности [Текст] / О.В. Баженов. – М. : ИНФРА-М, 2014. – 334 с.
4. Годовой отчет ПАО «ГМК «Норильский никель» за 2018 год [Электронный ресурс]. – URL : <https://www.nornickel.ru/files/ru/gsm/agm2019/materials/godovoj-otchet-za-2018-god-100619.pdf>
5. Придвижкин С.В. и др. Методический подход к оценке эколого-экономического потенциала Приарктического Норильского металлургического кластера [Текст] / С.В. Придвижкин, О.В. Баженов, А.И. Суздальцева // Экономика и предпринимательство. – 2017. – №8-3. – С. 239-241.

#### Ключевые слова

Норильск; Приарктический металлургический кластер; комплексная оценка; анализ производственной деятельности; поперечное сегментирование; анализ непроизводственной деятельности; экономико-экологическое состояние; рейтинговый метод; интегрированный анализ.

*Баженов Олег Викторович*

*Кормаченко Павел Борисович*

*Шевелева Анна Евгеньевна*

<sup>1</sup> Статья подготовлена в рамках поддержанного Советом по грантам Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ РФ проекта № МК-914.2019.6 «Административно-финансовое обеспечение улучшения экономико-экологического состояния Приарктического Норильского металлургического кластера в условиях индустриальной транзитивности экономики России».

## РЕЦЕНЗИЯ

Актуальность проблемы. Актуальность исследования обосновывается потребностью в комплексной объективной оценке экономико-экологического состояния Приарктического Норильского металлургического кластера в силу существенной значимости указанного района для целей экономического развития Российской Федерации и реализации крупных арктических инвестиционных проектов.

Научное направление работы – экономический анализ.

Класс статьи – оригинальное научное исследование.

Научная новизна: Представлена методика комплексного анализа экономико-экологического состояния Приарктического Норильского металлургического кластера.

Практическая значимость работы заключается в представлении методики интегрирования оценочных суждений об экономическом и экологическом состоянии сложной производственной корпоративной системы с целью повышения эффективности администрирования.

Формальная характеристика статьи. Стиль изложения – хороший, не требует правки, сокращения. Рисунки информативны.

Общее заключение. Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати в журнале «Аудит и финансовый анализ».

*Юрьева Л.В., д.э.н., доцент, профессор кафедры учета, анализа и аудита ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург.*