



Утверждаю:

Врио директора ИГД УрО РАН

д.т.н. Соколов И.В. 

«15» января 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ФГБУН Институт горного дела Уральского отделения Российской академии наук

Диссертация «Повышение эффективности функционирования бурогольного предприятия в условиях изменчивости рыночного спроса» выполнена в ФГБУН Институт горного дела Уральского отделения Российской академии наук.

В период подготовки диссертации и по настоящее время соискатель Буйницкий Александр Иванович работает в АО «Разрез Березовский» первым заместителем генерального директора.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Тема диссертации является актуальной, как с теоретической точки зрения, так и с точки практического применения ее результатов и рекомендаций.

Личное участие автора

Анализ авторских публикаций свидетельствует о том, что все результаты диссертации, в том числе научные положения, получены лично автором.

Достоверность научных положений, результатов и выводов подтверждаются соответствием полученных научных результатов основным положениям теории организации производства; корректным использованием представительного объема фактических данных о результатах функционирования бурогольных предприятий за период 1990-2018 гг.; удовлетворительной сходимостью полученных результатов и данных практики апробации методики развития производственных функций работников предприятия.

Научная новизна заключается в том, что дано определение диверсификации деятельности бурогоугольного предприятия как совокупности диверсификации производства и труда на основе расширения ассортимента продуктов и развития производственных функций его работников; обоснованы критерии и показатели определения направлений и необходимости диверсификации производства и труда работников бурогоугольного предприятия; выявлена и описана зависимость эффективности предприятия от коэффициента диверсификации его деятельности; разработана методика развития производственных функций работников.

Практическая значимость работы заключается в том, что применение методики развития производственных функций работников предприятия позволяет определять возможности и направления диверсификации производства и труда, расставлять приоритеты в решении актуальных задач и повышать эффективность функционирования предприятия.

Ценность научных работ соискателя состоит в том, что в них поставлены и решены задачи, касающиеся повышения эффективности функционирования бурогоугольного предприятия, увеличения уровня использования его трудового и производственного потенциала, развития производственных функций работников. В научных трудах Буйницкого А.И. отражены основные понятия исследования, проанализированы и предложены подходы к определению необходимости и направлений диверсификации производства и труда, повышению эффективности функционирования бурогоугольного предприятия, а также представлен алгоритм повышения эффективности функционирования бурогоугольного предприятия на основе диверсификации его деятельности и даны рекомендации по повышению уровня диверсификации деятельности и эффективности функционирования бурогоугольного предприятия.

Научная специальность, которой соответствует диссертация

Тематика исследований, результаты которых приведены в диссертации, соответствует пунктам 1, 4, 5 и 6 паспорта ВАК специальности 05.02.22. Таким образом, кандидатская диссертация Буйницкого А.И. на тему «Повышение эффективности функционирования бурогоугольного предприятия

в условиях изменчивости рыночного спроса» соответствует специальности 05.02.22 – «Организация производства» и отвечает требованиям, предъявляемым Положением ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени

Научные и практические результаты исследований отражены в 19 научных публикациях, Основных публикаций – 9, из которых 7 опубликованы в изданиях, включенных в «Перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук», 1 статья – в журнале, входящем в базу SCOPUS.

В ведущих рецензируемых журналах, определенных ВАК Минобрнауки России

1. Федоров, А.В. и др. Разработка программ развития производственных цехов и участков разреза «Березовский-1» ОАО «СУЭК-Красноярск» /А.В. Федоров, С.В. Самарин, А.И. Буйницкий, Ю.А. Килин //Уголь. – 2011. – №9. – С. 60-62.

2. Буйницкий, А.И. и др. О функционале исполнительного директора /А.И. Буйницкий, Ю.А. Килин, Д.В. Попов, А.М. Макаров //Уголь. – 2014. – №4. – С. 24-27.

3. Федоров, А.В. и др. Результаты реализации программ развития производственных подразделений на предприятиях ОАО «СУЭК-Красноярск» /А.В. Федоров, А.В. Великосельский, А.И. Буйницкий, Ю.А. Килин //Уголь. – 2014. – №9. – С. 79-81.

4. Буйницкий, А.И. и др. Роль развивающей аттестации персонала и рейтингов руководителей подразделений в развитии предприятия /А.И. Буйницкий, А.С. Мануильников, М.Н. Полещук //Открытые горные работы в XXI веке - 2: Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2015. – № 10 (специальный выпуск №45-2). – С. 282-291.

5. Буйницкий, А.И. и др. Использование резервов производства на разрезе «Березовский» /А.И. Буйницкий, М.Н. Полещук //Повышение безопасности и

эффективности угледобычи: Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2016. – №12 (специальный выпуск 41). – С. 40-48.

6. Буйницкий, А.И. Организационно-технологическое и социально-экономическое развитие разреза «Березовский»: результаты и перспективы /А.И. Буйницкий //Открытые горные работы в XXI веке – результаты, проблемы и перспективы развития-1. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал) Mining Informational and analytical bulletin (scientific and technical journal). – 2017. – № 12 (специальный выпуск 37). – С. 218-230.

7. Буйницкий, А.И. и др. Развитие неосязаемых активов – база диверсификации производства /А.И. Буйницкий, М.Н. Полещук //Развитие регионального угледобывающего объединения: результаты, анализ, осмысление, опыт. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2018. – №12 (специальный выпуск 50). – С. 32-40.

Статьи в научных изданиях, входящих в базы данных Scopus, Web of Science:

8. Карпов, А.Н. и др. Деятельность руководителя предприятия: структура работы, факторы, критерии оценки результатов /А.Н. Карпов, А.И. Буйницкий, А.В. Ошаров, Ю.А. Килин, О.А. Лапаева //Уголь. – 2018. – № 1 (1102). – С. 7-12.

Статьи в сборниках, журналах и материалах конференций

9. Bujnitskiy A.I. On the diversification of brown coal enterprise personnel labor //Scientific research of the SCO countries: synergy and integration: Materials of International Conference, 14 October 2019, Beijing, PRC. – Part 1. – P. 187-197. URL: http://naukarus.ru/public_html/wp-content/uploads/2019/Scientific%20research%20of%20the%20SCO%20countries%20-%20English%20Reports%20-%20October%202014%20-%20Part%201.pdf (дата обращения 24.10.19).

Диссертация соответствует требованиям, установленным пунктом 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г. Текст диссертации был проверен в системе «Антиплагиат».

Диссертация «Повышение эффективности функционирования бурогоугольного предприятия в условиях изменчивости рыночного спроса» Буйницкого Александра Ивановича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.22 «Организация производства (горная промышленность)».

Заключение принято на расширенном заседании секции «Геотехнология» Ученого Совета ИГД УрО РАН.

Присутствовало на заседании – 18 чел.

Результаты голосования: «за» – 18 чел., «против» – нет, «воздержавшихся» – нет.

Протокол № 10 от 11 декабря 2019 г.

Председатель секции «Геотехнология» Ученого Совета
Института горного дела УрО РАН, к.т.н.



Глебов А. В.