

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ГУ.1
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА (ДОКТОРА) НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 26.09.2023 № 9

О присуждении Блиновой Екатерине Сергеевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Оценка корпоративной устойчивости российских энергоугольных компаний» по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) принята к защите 24.07.2023 г., протокол заседания № 7, диссертационным советом ГУ.1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» Минобрнауки России, 199106, Санкт-Петербург, линия 21-я В.О., дом 2, приказ ректора Горного университета о создании диссертационного совета от 24.10.2022 г. № 1660 адм.

Соискатель, Блинова Екатерина Сергеевна, 10 октября 1996 года рождения, в 2020 году с отличием окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент.

С 01.10.2020 года по настоящее время является аспирантом очной формы обучения кафедры экономики, организации и управления (с 01.09.2023 кафедры организации и управления) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» Минобрнауки России.

Диссертация выполнена на кафедре экономики, организации и управления в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» Минобрнауки России.

Научный руководитель – доктор экономических наук, профессор **Пономаренко Татьяна Владимировна**, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет», кафедра организации и управления, профессор.

Официальные оппоненты:

Каплан Алексей Владимирович – доктор экономических наук, общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт эффективности и безопасности горного производства», ведущий научный сотрудник;

Мочалова Людмила Анатольевна – доктор экономических наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждения высшего образования "Уральский государственный горный университет", кафедра экономики и менеджмента, заведующая кафедрой; дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – **Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина** – обособленное подразделение **Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»**, г. Апатиты, в своем положительном отзыве, подписанном **Жаровым Владимиром Сергеевичем**, доктором экономических наук, профессором, главным научным сотрудником отдела экономики устойчивого природопользования и инноваций в Арктике, председателем заседания, **Березиковым Сергеем Александровичем**, кандидатом экономических наук, заведующим отделом экономики устойчивого природопользования и инноваций в Арктике, секретарем заседания, и утвержденном **Боровичевым Евгением Александровичем**, кандидатом биологических наук, временно исполняющим обязанности генерального директора, указала, что полученные **Блиновой Екатериной Сергеевной** результаты позволяют разработать концептуальный подход к оценке корпоративной устойчивости российских угольных компаний, основанный на объединении нескольких экономических концепций (ESG, корпоративной социальной ответственности, циркулярной экономики, экономической резильентности, корпоративной устойчивости); предложены основные показатели оценки корпоративной устойчивости для энергоугольных компаний на основе концептуального подхода с учетом отраслевых тенденций и государственного регулирования отрасли; и имеют практическую значимость в возможном применении подхода к оценке корпоративной устойчивости компаний угольной отрасли России.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, в том числе, по теме диссертации опубликовано 6 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 5 работ, в том числе в 2 статьях - в изданиях из перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

(далее – Перечень ВАК), в 3 статьях - в изданиях, входящих в международные базы данных и системы цитирования Scopus.

Общий объем – 7,14 печатных листов, в том числе 4 печатных листа - соискателя.

Публикации в изданиях из перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук:

1. **Блинова, Е. С.** Проблемы перехода к циркулярной экономике в горной отрасли / Е. С. Блинова, Т. В. Пономаренко // Экономика и предпринимательство. — 2021. — № 5. — С. 238-243.

Соискателем обоснована необходимость перехода к циркулярной экономике, выявлены основные подходы к определению «циркулярная экономика», выявлены взаимосвязи между устойчивым развитием и циркулярной экономикой и особенности перехода к циркулярной экономике для горных компаний.

2. **Блинова, Е. С.** Концептуальные основы многоуровневой системы устойчивого развития / Е. С. Блинова, Т. В. Пономаренко // Экономика и предпринимательство. — 2021. — № 11. — С. 1042-1046.

Соискателем проведен анализ подходов к устойчивому развитию на макро- и мезоуровнях и обоснованы концептуальные основы формирования системы устойчивого развития на нескольких уровнях.

Публикации в изданиях, входящих в международные базы данных и системы цитирования Scopus:

3. **Blinova, E. S.** Methane utilization as a resource-saving method in the coal industry / E. S. Blinova, M. A. Nevskaya // E3S Web of Conferences. – EDP Sciences. — 2021. — № 266. — P. 06002.

Блинова, Е. С. Утилизация метана как ресурсосберегающий метод в угольной промышленности / Е. С. Блинова, М. А. Невская // Сеть конференций E3S. – EDP Науки. — 2021. — № 266. — С. 06002.

Соискателем проанализирована практика угледобывающих компании в отношении использования метана угольных пластов. Проанализированы объемы метана по угольным бассейнам Российской Федерации. Исследован мировой опыт добычи метана угольных пластов как самостоятельного полезного ископаемого. Разработан инвестиционный проект с финансовой моделью, выполнены оценки экономической эффективности проекта по использованию метана в качестве топлива.

4. **Blinova, E.** Analyzing the Concept of Corporate Sustainability in the Context of Sustainable Business Development in the Mining Sector with Elements

of Circular Economy / E. Blinova, T. Ponomarenko, V. Knysh// Sustainability . — 2022. — № 14(13). — P. 8163.

Блинова, Е. Анализ концепции корпоративной устойчивости в контексте устойчивого развития бизнеса в горнодобывающем секторе с элементами циркулярной экономики / Е. Блинова, Т. Пономаренко, В. Кныш // Устойчивость. — 2022. — № 14(13). — С. 8163.

Соискателем выполнены характеристика и классификация подходов к определению корпоративной устойчивости; обоснована взаимосвязь между корпоративной устойчивостью, устойчивым развитием на микроуровне и экономикой замкнутого цикла. На примере России показано влияние горнодобывающей отрасли на экологическое, экономическое и социальное развитие страны и отдельных горнодобывающих регионов. Доказано, что эффективное корпоративное управление факторами ESG приводит к экологическому и социальному влиянию, которое соответствует требованиям устойчивого развития и служит основой корпоративной устойчивости. Сформулировано уточненное определение корпоративной устойчивости, выявлены особенности управления корпоративной устойчивостью в горнодобывающих компаниях.

5. **Blinova, E.** Key Corporate Sustainability Assessment Methods for Coal Companies / E. Blinova, T. Ponomarenko, S. Tesovskaya// Sustainability . — 2023. — № 15(7). — P. 5763.

Блинова, Е. Ключевые методы оценки корпоративной устойчивости угольных компаний / Е. Блинова, Т. Пономаренко, С. Тесовская // Устойчивость. — 2023. — № 15(7). — С. 5763.

Соискателем выявлены основные факторы корпоративной устойчивости. Проанализированы и обобщены методы корпоративной устойчивости: методы оценки устойчивого развития, оценки циркулярности в экономике замкнутого цикла, оценки ESG и нефинансовые показатели эффективности. Выявлены ограничения методов оценки корпоративной устойчивости, обоснована необходимость учета отраслевой специфики. Выявлено отсутствие методов оценки корпоративной устойчивости угольных компаний и необходимость развития методологии корпоративной устойчивости.

Публикации в прочих изданиях:

6. **Блинова Е.С.** Оценка экологической составляющей корпоративной устойчивости горных компаний / Е.С. Блинова: XIX Всероссийская конференция-конкурс студентов и аспирантов «Актуальные проблемы недропользования»: тезисы докладов. - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский горный университет, — 2021. — Т. 4. — С. 183-184.

Апробация работы проведена на научных конференциях международного и всероссийского уровня:

- VI Международная научно-практическая конференция TECHNO PERSPECTIVE 2020 Технологическая перспектива: новые рынки и точки экономического роста (г. Санкт-Петербург, 2020 г.),
- 29-й Международный ежегодный научный симпозиум «Неделя горняка» (г. Москва, 2021 г.),
- XIX Всероссийская конференция-конкурс студентов и аспирантов «Актуальные проблемы недропользования» (г. Санкт-Петербург, 2021 г.),
- XVIII Международный форум-конкурс студентов и молодых исследователей «Актуальные проблемы недропользования» (г. Санкт-Петербург, 2022 г.),
- Международная конференция «МЕЕТ-2022 (MANAGEMENT, ECONOMICS, ETHICS, TECHNICS)» (г. Санкт-Петербург, 2022 г.)

В диссертации Блиновой Екатерины Сергеевны отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от : главного эксперта ИЭП КНЦ РАН, д.э.н., профессора **В.А. Кныша**; профессора департамента мировой экономики ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», д.э.н., профессора **В.Л. Уланова**; менеджера по планированию горных работ Управления технических сервисов (ПТР) АО «СУЭК», к.т.н., доцента **А.А. Сидоренко**; профессора кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин Северо-Западного филиала ФГБОУ ВО «Российский государственный университет правосудия», д.э.н., доцента **Н.Г. Привалова**; профессора кафедры экономической теории и истории экономической мысли ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», д.э.н., профессора **Н.В. Пахомовой**.

В отзывах дана положительная оценка диссертационного исследования, отмечена актуальность выбранной темы, научная новизна, теоретическая и практическая значимость диссертационного исследования, логическое построение работы с использованием актуальной научной и статистической информации, однако отмечены ряд замечаний:

1. В качестве замечания, не снижающего ценность исследования, можно отметить, что в автореферате следовало бы более подробно раскрыть понятие экономической резильентности угольной отрасли. (д.э.н. **В.А. Кныш**).

2. В качестве замечания, не влияющего на общую положительную оценку работы, можно выделить следующее: корпоративная устойчивость связана с устойчивым развитием (взаимосвязь понятий представлена на стр. 10 и 13 и на рисунках 1,3 и таблицах 1-3), при этом из автореферата сложно выявить различия. (д.э.н. **В.Л. Уланов**).

3. Из автореферата не ясно, какое место в классификации занимают компании, развивающие углехимическое производство, которое может нейтрализовать текущие негативные отраслевые тенденции за счет производства полимеров, спрос на которые по прогнозам будет расти не только на внутреннем рынке, но и на внешнем (к.т.н. **А.А. Сидоренко**).

4. Следовало бы пояснить, почему среди экономических мер поддержки угольной отрасли рассмотрены меры, направленные на рост экспорта, которым сложно управлять, а не управляемые меры - регулирование внутреннего спроса. (к.т.н. **А.А. Сидоренко**).

5. В современной экономической науке понятие «резильентность» пока не имеет общепринятого определения, поэтому следует уточнить, что понимается под «резильентностью» в работе? (д.э.н. **Н.Г. Привалов**).

6. Какие инструменты могут использоваться в государственном регулировании для обеспечения резильентности угольной отрасли, помимо нормативного регулирования? (д.э.н. **Н.Г. Привалов**).

7. Вместе с тем, что касается предложенной автором системы показателей корпоративной устойчивости, целесообразно, исходя из тесной взаимосвязи проблематики корпоративной устойчивости с ESG подходом, которая подчеркивается и автором, соотнести предложенные им показатели с показателями нефинансовой отчетности по ESG. Это тем более целесообразно, что последнее время активно обсуждается задача унификации подобной отчетности и лежащих в ее основе показателей. (д.э.н. **Н.В. Пахомова**).

8. Также следовало бы уточнить, какое конкретное содержание вкладывается автором в понятие «резильентность» отрасли с учетом наличия в научной литературе его различных трактовок. (д.э.н. **Н.В. Пахомова**).

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием исследований и публикаций по теме диссертационной работы и их компетентностью в области диссертационного исследования.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан концептуальный подход к оценке корпоративной устойчивости российских угольных компаний, включающий анализ существующей

методологии, оценку ее применимости для угольных компаний, анализ влияния факторов и отраслевой экономической резильентности, а также выбор показателей оценки для различных периодов времени;

предложены показатели оценки корпоративной устойчивости российских энергоугольных компаний для трех составляющих корпоративной устойчивости (экономической, социальной и экологической) и различных периодов оценки, отражающие взаимосвязь корпоративной устойчивости с документами стратегического планирования, разработанными органами государственного управления в целях обеспечения экономической резильентности угольной отрасли;

доказана необходимость комплексного применения концепций корпоративной устойчивости и экономической резильентности для обоснования методического подхода к оценке корпоративной устойчивости угольных компаний;

введена уточненная трактовка понятия «корпоративная устойчивость угольных компаний», построенная на основе объединения концепций корпоративной устойчивости и экономической резильентности.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана необходимость отражения в методе оценки корпоративной устойчивости угольных компаний специфики влияния отраслевых факторов и государственного регулирования, оцениваемых посредством экономической резильентности;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) **использованы** современные методы технико-экономического и инвестиционного анализа, а также экономико-математические методы;

изложены современные концепции корпоративной устойчивости, ESG, экономической резильентности, корпоративной социальной ответственности, циркулярной экономики, а также выявлена специфика компаний угольной отрасли для оценки корпоративной устойчивости энергоугольных компаний;

раскрыты ограничения основных методов оценки корпоративной устойчивости в рамках устойчивого развития, методов оценки циркулярности, методов оценки ESG для оценки корпоративной устойчивости угольных компаний;

изучено влияние факторов макро-, мезо-, микроуровней на корпоративную устойчивость российских энергоугольных компаний;

проведена модернизация концептуального подхода к оценке корпоративной устойчивости угольных компаний с комплексным применением основных концепций корпоративной устойчивости и экономической резильентности.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены в 2023 году в деятельность ИЭП КНЦ РАН, в том числе при разработке научно обоснованных принципов, положений методических подходов и практических рекомендаций, к формированию гибких бизнес-моделей поставщиков нефтесервиса для обеспечения их устойчивого развития;

определены перспективы использования в проектной практике разработанного концептуального подхода, основанного на двух концепциях: отраслевой экономической резильентности и концепции корпоративной устойчивости;

создан инструментарий по формированию показателей оценки корпоративной устойчивости угольных компаний в кратко-, средне- и долгосрочном периодах, позволяющих оценивать корпоративную устойчивость с учетом отраслевых тенденций, типа компании и документов стратегического планирования отрасли;

представлены предложения по использованию результатов исследования компаниями, осуществляющим деятельность в сфере добычи угля, профильными научными организациями и научно-исследовательскими центрами в проектной деятельности при выполнении работ по оценке корпоративной устойчивости угольных компаний РФ.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на современных исследованиях в области устойчивого развития, корпоративной устойчивости, ESG, экономической резильентности, корпоративной социальной ответственности, циркулярной экономики;

идея базируется на развитии методов оценки корпоративной устойчивости для угольных и энергоугольных компаний с учетом специфики компаний, отрасли, а также с учетом государственного регулирования;

использованы общенаучные и частно-научные методы сравнения и аналогий, анализа и синтеза, а также инструменты технико-экономического, инвестиционного анализа, методы проведения экономических исследований для подтверждения выдвинутых гипотез;

установлено соответствие полученных соискателем выводов и рекомендаций цели и задачам диссертации, а также современным отечественным и зарубежным исследованиям;

использованы современные методы сбора, обработки и анализа официальной статистической информации по угольной отрасли России,

нормативно-техническая и методическая документация, корпоративная отчетность угольных компаний.

Личный вклад соискателя состоит в постановке цели и задач диссертационного исследования; исследовании взаимосвязи корпоративной устойчивости с другими экономическими концепциями; проведении отраслевого анализа угольной отрасли и определении наиболее значимых факторов в трех сферах устойчивого развития; выявлении ограничений основных методов оценки корпоративной устойчивости; разработке концептуального и методического подходов к оценке корпоративной устойчивости российских энергоугольных компаний.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Блинова Екатерина Сергеевна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию по обоснованию положений диссертационной работы.

На заседании 26 сентября 2023 года диссертационный совет принял решение присудить **Блиновой Е.С.** ученую степень кандидата экономических наук за решение научной задачи оценки корпоративной устойчивости энергоугольных компаний, имеющей значение для оценки результатов деятельности, развития компаний и влияния степени государственного регулирования в угольной отрасли.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 10 человек, из них 9 докторов наук (по научной специальности рассматриваемой диссертации), участвовавших в заседании, из 12 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 9, против - нет, недействительных бюллетеней - 1.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Череповицын
Алексей Евгеньевич

Васильев
Юрий Николаевич

26.09.2023 г.