

ОТЗЫВ

научного руководителя

на диссертацию Киценко Анастасии Анатольевны, выполненную на тему «Кадастровая оценка лесных земель с учетом степени развитости их инфраструктуры в Балтийско-Белозерском таежном районе», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Киценко Анастасия Анатольевна окончила в 2018 году магистратуру направлению 21.04.02 «Землеустройство и кадастры» в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет». По окончании университета была рекомендована ГЭК для продолжения обучения в аспирантуре. В этом же году летом Киценко А.А. успешно сдала вступительные испытания и поступила в очную аспирантуру на кафедру инженерной геодезии по специальности 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

За период обучения в аспирантуре (с 01.10.2018 по настоящее время) Киценко А.А. сдала на «отлично» все кандидатские экзамены, активно и успешно работала над диссертационной работой, наряду с выполнением исследовательской работы проводила педагогическую деятельность с целью приобретения опыта проведения со студентами летних геодезических практик и преподавания дисциплин «Кадастры природных ресурсов», «Основы кадастра недвижимости», «Инженерное обустройство территорий». Аспирантка активно принимала участие в жизни кафедры и разработке методических указаний и учебного пособия по преподаваемым дисциплинам. Все этапы диссертационной работы выполнены Киценко А.А. в соответствии с утвержденным учебным планом в срок, особое внимание аспиранткой уделялось выполнению поставленной цели и задач работы, проведению научных исследований, активному участию в проводимых

университетом различных мероприятиях, конференциях, симпозиумах, приходила научные стажировки в Германии, Чехии. Такие качества, как ответственность, внимательность, исполнительность, целеустремленность и высокая требовательность к выполняемой работе позволили Киценко А.А. успешно завершить написание диссертационной работы. За полученные в ходе проведения диссертационного исследования результаты стала победителем конкурса грантов и была удостоена премии от Комитета по науке и высшей школе г. Санкт-Петербурга, что свидетельствует об актуальности темы исследования.

Диссертация Киценко А.А. посвящена актуальной проблеме проведения кадастровой оценке земель лесных земель. Земли лесного фонда занимают две трети территории Российской Федерации, но существующие методические указания по государственной кадастровой оценке данной категории земель носят рекомендательный характер и предлагают оценку лесных земель без учёта индивидуальных особенностей лесного участка. Предложенная автором методика кадастровой оценки лесных земель может быть использована для оценки лесных земель различных субъектов Российской Федерации с учётом особенностей произрастающих пород и уровня развитости инфраструктуры в конкретных границах оценки.

Киценко А.А. при анализе литературных источников выявила основную проблему в оценке доступности лесных участков – отсутствие алгоритма определения уровня развитости инфраструктуры и комплексного показателя, определяющего этот уровень. Несмотря на то, что развитость инфраструктуры является главным критерием развития лесного комплекса. В связи с тем, что в 2021 году проводится реформа в лесном секторе в целях повышения доходности данной отрасли разработанная Киценко А.А. методика кадастровой оценки лесных земель является особенно актуальной, так как предложенные аспиранткой методика определения кадастровой стоимости лесных земель с учётом инфраструктуры и алгоритм оценки объектов инфраструктуры лесного фонда соответствуют направлению

Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года (Утверждена Распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 года № 312-р) и Основам государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации на период до 2030 года (Утвержден Распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2013 г. № 1724-р).

Предложенная автором методика апробирована в Балтийском участковом лесничестве Балтийско - Белозёрского таёжного района Ленинградской области. Основные результаты научных исследований аспирантки внедрены в учебный процесс кафедры инженерной геодезии при изучении специальных дисциплин 21.03.02 (бакалавры) «Основы кадастра недвижимости».

Основное содержание диссертации полностью соответствует защищаемым положениям. Все этапы исследований выполнены в соответствии с утвержденным планом. Выполненная Киценко А.А. диссертационная работа характеризует автора как самостоятельного исследователя, умеющего решать сложные практические и теоритические задачи, планировать организацию рабочего процесса.

По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, в том числе 2 статьи – в изданиях из перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, 4 статьи – в изданиях, входящих в международную базу данных и систему цитирования Scopus; получено 1 свидетельство на программу для ЭВМ. Основные положения работы и результат исследований сообщались, обсуждались и получили одобрение на всероссийских и международных конференциях, в которых соискательница принимала активное участие.

Диссертация Киценко А.А. представляет собой законченную научно – квалификационную работу, выполненную автором самостоятельно и высоким

техническом уровне и соответствует требованиям раздела 2 «Положения о присуждении ученых степеней» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет», утвержденного приказом ректора Горного университета от 19.12.2019 № 1755 адм, а ее автор – Киценко Анастасия Анатольевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

Научный руководитель д.б.н.
профессор, профессор кафедры
инженерной геодезии
Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский горный
университет»
199106, Санкт-Петербург,
Васильевский остров, 21 линия, д.2
Тел. +7(911)954-26-89;
email: vkovyazin@spmi.ru



Ковязин Василий Фёдорович



исполнительный директор
руководитель отдела
производства

Е.Р. Яновицкая
" 29 " 06 2021 г.