

ОТЗЫВ

научного руководителя
кандидата технических наук, доцента
Янкелевич Светланы Сергеевны
на соискателя ученой степени кандидата технических наук
Лебзака Евгения Викторовича

Лебзак Евгений Викторович в 2013 году поступил в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирская государственная геодезическая академия» по направлению подготовки 05.03.03 Картография и геоинформатика на очную форму обучения, в 2017 году успешно завершил обучение в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» с присвоением квалификации Бакалавр.

В 2019 году окончил с отличием федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» по направлению подготовки 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование, с присвоением квалификации Магистр.

С 2019 по 2022 годы являлся аспирантом очной формы обучения по специальности 05.06.01 Науки о Земле, направленность (профиль) «Картография» аспирантуры федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, которую окончил с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

В настоящее время Лебзак Е.В. работает инженером-картографом в обществе с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение «Экологическая безопасность».

За время обучения в аспирантуре Лебзак Е. В. успешно сдал все кандидатские экзамены, подготовил 6 публикаций по исследуемой теме, три из которых опубликованы в изданиях, входящих в перечень российских рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук. Результаты работы докладывались и обсуждались на научных конференциях различного уровня.

При написании рукописи диссертации автор в рамках своих научных разработок изучил значительный объем литературы, в том числе зарубежных авторов, которые были использованы в качестве методического обеспечения в собственном экспериментальном исследовании.

Диссертация Лебзака Е. В. написана на актуальную тему, посвященную разработке методики геоинформационного картографирования лесного хозяйства и ее апробации. В ней автор предлагает современные подходы к решению существующих научно-технических задач, связанных с переходом

Вх № 01-05/02/1
ДАТА 07.09.2023

на электронный документооборот на полевом этапе лесоустроительных работ за счет применения мобильных ГИС, а также картографированием геопространственных знаний о лесных ресурсах, которые позволяют упростить решение рутинных задач и принятие управленческих решений в сфере лесного хозяйства.

За время подготовки диссертации соискатель сформировался, как научный исследователь, продемонстрировал умение ставить цели, самостоятельно формулировать задачи и решать их на достаточно высоком научно-техническом уровне, выполнять анализ и интерпретацию полученных результатов.

Диссертационное исследование носит заверченный характер, а его автор Лебзак Е. В. проявил следующие качества: умение работать с литературными источниками, делать выводы и осуществлять сравнительный анализ полученных данных, подготавливать данные для проведения исследований. Соискатель постоянно работает над повышением своего профессионального уровня.

Считаю, что Лебзак Евгений Викторович заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.6.20. Геоинформатика, картография.

Научный руководитель,
канд. техн. наук, доцент

07.09.2023

Янкелевич Светлана Сергеевна

ФГБОУ ВО «Сибирский государственный
университет геосистем и технологий» (СГУГиТ)
630108, г. Новосибирск, ул. Плеханова, 10,
проректор по учебно-воспитательной работе и молодежной политике
8 (383) 343-25-55
E-mail: prorektor@ssga.ru
Шифр и наименование научной специальности,
по которой защищена диссертация:
1.6.20. Геоинформатика, картография

