

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора технических наук, профессора Тамразяна Ашота Георгиевича на соискателя
ученой степени кандидата технических наук по научной специальности

2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения

Лапшинова Андрея Евгеньевича

Лапшинов Андрей Евгеньевич в 2007 г. окончил факультет ПГС МГСУ в 2007 году по специальности инженер-строитель.

После окончания МГСУ устроился на работу инженером в комплексную лабораторию «Строительные конструкции» при кафедре ЖБК. Занимался проведением обследований и испытаний зданий и сооружений.

В 2012 г. закончил магистратуру МГСУ (кафедра ЖБК) с присвоением звания магистра техники и технологии. Тема магистерской диссертации: «Бетонные колонны, армированные стеклопластиковой и базальтопластиковой арматурой».

С 2012 по 2016 гг. обучался в аспирантуре при кафедре ЖБК. Тема диссертации: «Прочность и деформативность бетонных колонн, армированных стеклокомпозитной арматурой».

В 2021 г. поступил в аспирантуру НИУ МГСУ по программе подготовки научных кадров.

В период подготовки диссертации и по настоящее время Лапшинов Андрей Евгеньевич работает в должности старшего преподавателя на кафедре Железобетонных и каменных конструкций и заведующим лабораторией ЛОЗиС НИУ МГСУ.

Во время работы над диссертацией на тему «Прочность и деформативность бетонных колонн, армированных неметаллической композитной арматурой» Лапшинов А.Е. зарекомендовал себя ответственным и дисциплинированным специалистом, обладающим компетенциями, необходимыми для самостоятельного и качественного решения поставленных задач в установленные сроки.

В направлении научных исследований аспирантом Лапшиновым А.Е. были достигнуты существенные результаты, которые он успешно докладывал на пяти международных конференциях, среди которых – (FRPRCS-11, Гимараеш, Португалия, 2013); III Всероссийская (II Международная) конференция по бетону и железобетону «Бетон и железобетон – взгляд в будущее» (Москва, 2014); Международная конференция Betonarske Dni (Братислава, Словакия, 2014); VI Международная конференция IPICSE-2018: «Интеграция, партнерство и инновации в строительной науке и образовании»; II Scientific Conference "MODELLING AND METHODS OF STRUCTURAL ANALYSIS" (Москва, 2021).

По результатам проведенных исследований Лапшиновым А.Е. в соавторстве опубликовано 10 работ, в том числе 3 из них опубликованы в центральных научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 3 - в Scopus. Результаты научных исследований, полученные Лапшиновым А.Е., используются в учебном процессе ФГБОУ ВО НИУ МГСУ (г. Москва).

Лапшинов А.Е. – вполне сложившийся ученый, способный к глубоким всесторонним исследованиям, владеющий современными методами научного анализа, вполне готовый к серьезной научной деятельности. Считаю, что диссертация аспиранта Лапшинова А.Е. соответствует научной специальности 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения, отвечает критериям, установленным Положением о присуждении

ученых степеней (постановление Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г.) для диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата технических наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.1.

Тамразян Ашот Георгиевич



21.03.2023

Научный руководитель,
доктор технических наук, профессор,
заведующий кафедрой Железобетонных и каменных конструкций
ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный
строительный университет»
Адрес: г. Москва, Ярославское шоссе, 26
Телефон: +7(495)287-49-14 доб. 3036
E-mail: TamrazyanAG@mgsu.ru

ПОДПИСЬ
А. Тамразян
ЗАВЕРЯЮ
А. Тамразян
Начальник УРП



О.М. Перевезенцева