

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе аспиранта **Максимова Федора Александровича** над диссертационной работой по теме: «Совершенствовании конструкции и методов расчета винтовых двухлопастных свай в глинистых грунтах», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 05.23.02- «Основания и фундаменты, подземные сооружения»

Максимов Федор Александрович, аспирант кафедры «Основания и фундаменты» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина». В 2008 году окончил Южно-Уральский государственный университет (г. Челябинск) по специальности «Промышленное и гражданское строительство» и получил квалификацию инженера. В 2014 году поступил в заочную аспирантуру ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ по направлению 08.06.01 - Техника и технологии строительства, профиль - Основания и фундаменты, подземные сооружения. Работу над диссертацией завершил в ноябре 2017 года, до окончания обучения в заочной аспирантуре. В настоящее время Максимов Ф.А. работает в Южно-Уральском государственном университете (национальный исследовательский университет) на кафедре «Строительные конструкции и сооружения» в должности старшего преподавателя.

За время обучения в аспирантуре Максимов Ф.А. зарекомендовал себя, как грамотный, трудолюбивый и целеустремленный специалист. В период с 2015 по 2017 гг. постоянно принимал участие в работе научных, научно-практических семинаров кафедры «Основания и фундаменты» Кубанского ГАУ, где неоднократно выступал с научными докладами по теме диссертации. Результаты научных исследований Максимова Ф.А. использованы проектными организациями при разработке проектных (технических) решений на устройство винтовых свай для фундаментов быстровозводимых и временных зданий. Кроме того, результаты научных исследований Максимова Ф.А. используются также в учебном процессе ЮУрГУ при чтении лекций для студентов-бакалавров Архитектурно-строительного института.

Максимовым Ф.А. опубликовано 11 научных работ по теме диссертации, в том числе 4 статьи в российских рецензируемых научно-технических журналах, включенных в перечень ВАК РФ, 2 из которых в журналах, входящих в международную базу цитирования *Scopus* и др. За период обучения в аспирантуре соискателем получено два патента РФ на полезные модели (в соавторстве).

Считаю, что Максимов Федор Александрович сформировался как специалист строительной отрасли, способный самостоятельно решать



научные задачи. Результаты его диссертации обладают научной новизной и практической значимостью; их достоверность подтверждена публикациями, выступлениях на научных конференциях, внедрением результатов в практику строительства и реконструкции зданий. Максимов Федор Александрович достоин присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.02 – Основания и фундаменты, подземные сооружения.

Научный руководитель:

Зав. кафедрой «Основания и фундаменты»  
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный  
университет имени И.Т. Трубилина»,  
заслуженный строитель РФ,  
д-р техн. наук, профессор

Полищук  
Анатолий Иванович

Адрес: 350044, Краснодарский край,  
г. Краснодар, ул. Калинина 13;  
тел. 8 (918) 293-97-30  
эл. почта: [ofpai@mail.ru](mailto:ofpai@mail.ru)

Подпись Полищука А.И. заверяю  
начальник отдела кадров ФГБОУ ВО  
Кубанский ГАУ



Удовицкая  
Марина Ивановна