

ОТЗЫВ

**научного руководителя, доктора технических наук, профессора
Анискина Николая Алексеевича на соискателя ученой степени
кандидата технических наук по специальности 05. 23. 07 –
Гидротехническое строительство Нгуен Чонг Чык**

Нгуен Чонг Чык окончил в 2016 г. Вьетнамский государственный технический университет имени Ле Куй Дона с присуждением степени «магистр технологии» по специальности «Техника и технологии строительства».

В 2017 г. поступил в аспирантуру на очную форму обучения на кафедру «Гидравлики и гидротехнического строительства» ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» по специальности 05.23.07 – Гидротехническое строительство.

Нгуен Чонг Чык своевременно и в полном объеме выполнил индивидуальный план подготовки аспиранта (на год ранее планового срока), активно участвовал в работе кафедры. Опубликовал 16 научных статей по теме своей кандидатской диссертации в различных изданиях, в том числе 8 статей в базе Scopus, 5 статей в изданиях перечня ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, принимал участие в научно-практических конференциях и симпозиумах.

За особые успехи в научно-исследовательской работе награжден дипломами ФГБОУ ВО «НИУ МГСУ». Результаты исследований по НКР были представлены на следующих научно-технических конференциях: на международной научной конференции «Строительство - формирование среды жизнедеятельности», которая состоялась в МГСУ с 25 по 27 апреля 2018 г.; на научно-практическом семинаре кафедры «Гидравлики и гидротехнического строительства» в НИУ МГСУ в мае 2018 года; на XXVII Российско-польско-словацком семинаре «Теоретические основы строительства» в сентябре 2018 г.; на международной научной конференции «Интеграция, партнёрство и инновации в строительной науке и образовании» (IPICSE-2018) в МГСУ с 14 по 16 ноября 2018 г.; на международной научной конференции «Строительство – формирование среды жизнедеятельности», которая

состоялась в НИУ МГСУ совместно с Ташкентским институтом инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства и АО "Гидропроект" (Узбекистан) с 18 по 21 апреля 2019 г.; на научно практическом семинаре кафедры «Гидравлики и гидротехнического строительства» НИУ МГСУ в мае 2019 г.; в конкурсе научных статей научно-технического журнала «Вестник МГСУ» по обзорным статьям в сентябре 2019 г.; на международной научной конференции «Моделирование и методы расчета строительных конструкций» (MMSA-2019) в МГСУ с 13 по 15 ноября 2019 г; на научно-практическом семинаре кафедры «Гидравлики и гидротехнического строительства» в НИУ МГСУ в июне 2020 г.; на международной научной конференции «Строительство, Гидротехника, водные ресурсы» (CONMECHYDRO – 2020), которая состоялась в г. Ташкент (Узбекистан) с 23 по 25 апреля 2020 г.; на международной научной конференции «Строительство - формирование среды жизнедеятельности», которая состоялась в Ханое (Вьетнам) с 23 по 26 сентября 2020 г.

За время работы над диссертацией Нгуен Чонг Чык проявил себя целеустремлённым и трудолюбивым исследователем, обладающим научной и инженерной эрудицией.

Соискатель Нгуен Чонг Чык является сформировавшимся ученым-исследователем. Считаю его достойным присуждения учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.23.07 – Гидротехническое строительство.

Научный руководитель:

доктор технических наук (05.23.07 – Гидротехническое строительство), профессор, директор Института гидротехнического и энергетического строительства ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»

129337, г. Москва, Ярославское шоссе, 26,

тел.: 8 (499) 261-39-12

mgsu-hydraulic@yandex.ru



Анискин Николай Алексеевич

09.09.2020г.



Подпись
Заведующий кафедрой
В. Ч. Туркешев