

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

доктора технических наук, профессора Полищука Анатолия Ивановича
о работе соискателя **Мариничева Максима Борисовича** над
диссертацией на тему: «Фундаменты многоэтажных и высотных зданий в
особых условиях Юга России», представленной на соискание ученой степени
доктора технических наук по специальности 2.1.2. Основания и фундаменты,
подземные сооружения

Мариничев Максим Борисович, соискатель кафедры «Основания и фундаменты» ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина». Является специалистом в области фундаментостроения, геотехнического и высотного строительства. Прошел путь от ассистента до профессора кафедры. В 2004 году защитил кандидатскую диссертацию в ВолгГАСУ (Волгоград); ученое звание доцента присвоено в 2009 году. В настоящее время работает в должности профессора кафедры оснований и фундаментов Кубанского ГАУ.

Мариничев М.Б. на высоком профессиональном уровне читает лекции для студентов-специалистов, студентов-магистрантов и аспирантов университета по дисциплинам: «Высотные здания в сейсмических районах», «Международная нормативная база проектирования (Еврокоды)», «Проектирование и строительство в условиях опасных природных и техногенных воздействий» и др., проводя линию на внедрение новых прогрессивных методов обучения. Большое внимание Мариничев М.Б. уделяет научно-исследовательской работе со студентами. Под его руководством студенты неоднократно становились победителями и призерами краевых и всероссийских конкурсов (г. Ростове на Дону, г. Нижний Новгород). Магистранты и аспиранты Мариничева М.Б. становились лауреатами стипендии Губернатора Краснодарского края.

Научная и практическая деятельность Мариничева М.Б. неразрывно связана с проектными, строительными и хозяйственными организациями. Более 10 лет является руководителем научного направления кафедры «Разработка методов расчета и способов устройства фундаментов многоэтажных зданий в стесненных условиях городской застройки». Результаты исследований неоднократно докладывались на международных конференциях в России и других странах. Под его руководством разработаны и внедрены объекты ТРК «Красная площадь» (г. Краснодар), ТРЦ «Красная площадь» (г. Новороссийск), ЖК «Парусная регата» (г. Краснодар) и др. Педагогическую и научную работу в ВУЗе Мариничев М.Б. совмещает с работой в предприятии. С 2008 года является руководителем проектной организации ООО «ГЕОТЭК», занимающейся разработкой сложных и уникальных проектов многоэтажных и высотных зданий в сейсмических районах. Общее количество реализованных объектов составляет более 60, в том числе за пределами Российской Федерации.

Мариничев М.Б. – автор, соавтор 2 монографий, 7 научно-практических и учебных пособий, 22 изобретений и более 90 научных печатных работ. Под его руководством защитился один аспирант и в настоящее время руководит работой двух аспирантов по научной специальности 2.1.2 Основания и фундаменты, подземные сооружения.

Мариничев М.Б. является членом Международного общества по механике грунтов, геотехнике и фундаментостроению (ISSMGE); членом краевой межведомственной комиссии по вопросам сейсмобезопасности и теплозащите зданий и сооружений в условиях Краснодарского края (с 2009 г.); членом научно-технического совета по вопросам строительства при администрации Краснодарского края (с 2014 г.). За заслуги перед строительной отраслью Краснодарского края Мариничеву М.Б. присвоено почетное звание «Заслуженный строитель Кубани (2015 г.); за вклад в развитие строительной отрасли удостоен благодарности Губернатора Краснодарского края (2023 г.).

Оценивая научные и практические достижения соискателя следует отметить его способность к активной работе, творческому мышлению, умению формулировать и решать возникающие задачи, принимать грамотные решения. Мариничев М. Б. является высококвалифицированным специалистом строительной отрасли, способный самостоятельно решать научные и практические задачи.

Считаю, что Мариничев Максим Борисович заслуживает присвоения ему ученой степени доктора технических наук по специальности 2.1.2. Основания и фундаменты, подземные сооружения.

Научный руководитель:

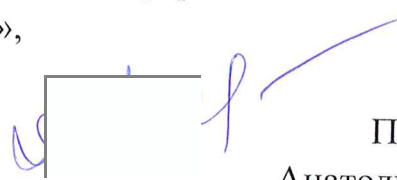
Зав. кафедрой «Основания и фундаменты»

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;

09.06.2023 г.

тел. 8 (918) 293-97-30,

E-mail: ofpai@mail.ru



Подпись Полищука А.И. заверяю: