

## **ОТЗЫВ**

**Научного руководителя, доктора технических наук, профессора, члена-корреспондента РААСН, заведующего кафедрой геотехники СПбГАСУ Рашида Абдулловича Мангушева на работу аспиранта Гурского Александра Витальевича, подготовившего диссертационную работу на тему: «Методы расчета влияния вдавливания шпунта на дополнительную осадку соседних зданий» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.02 – Основания и фундаменты, подземные сооружения**

Александр Витальевич Гурский окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» в 2009 году, получив диплом о высшем образовании по специальности «Промышленное и гражданское строительство».

С 2009 по 2012 года обучался в очной аспирантуре на кафедре геотехники СПбГАСУ по специальности 05.23.02 – Основания и фундаменты, подземные сооружения (руководитель Р.А. Мангушев). В 2012 году, за 4 месяца до окончания аспирантуры, А.В. Гурский был отчислен по личным обстоятельствам. После отчисления из аспирантуры продолжал работать над диссертацией. В 2016 году был восстановлен в заочную аспирантуру СПбГАСУ.

В процессе работы над диссертацией А.В. Гурский проявил самостоятельность, ответственность, способность анализировать научные и практические данные, умение выдвигать и обосновывать научные гипотезы. При активном участии А.В. Гурского была сконструирована и изготовлена испытательная машина, позволяющая проводить модельные испытания на песчаном основании, относящаяся к разряду вертикальных испытательных машин с гидравлическим приводом, что характеризует А.В. Гурского как трудолюбивого и целеустремленного специалиста.

За время выполнения диссертационной работы А.В. Гурский показал себя сформировавшимся специалистом-исследователем. Соискатель успешно

решил научно-исследовательскую задачу и готов для дальнейшей самостоятельной научной и практической работы.

Основные положения работы аспиранта были доложены на международной конференции посвященной 100-летию со дня рождения Б.И.Далматова, трех научно-технических конференциях по геотехнике, механике грунтов, основаниям и фундаментам, проведенных в СПбГАСУ в 2012-2014 гг, а также получили отражение в 5 (пяти) научных работах, 3 (три) из которых опубликованы в рецензируемых изданиях из перечня ВАК.

Считаю А.В. Гурского достойным присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.02 – Основания и фундаменты, подземные сооружения.

Научный руководитель:  
доктор технических наук, профессор,  
член-корреспондент РААСН  
заведующий кафедрой геотехники  
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский  
государственный архитектурно-строительный  
университет»  
Мангушев Рашид Абдуллович

Россия, 190005, Санкт-Петербург  
2-я Красноармейская ул., д. 4  
+7(812)316-03-41, e-mail:  
[geotechnica@spbgasu.ru](mailto:geotechnica@spbgasu.ru)

«стерство  
ФГБОУ ВО  
«Санкт-Петербургский  
государственный  
архитектурно-строительный  
университет»

