

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1	Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет по землеустройству», ФГБОУ ВО ГУЗ
2	Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
3.	Структурное подразделение	Кафедра геодезии и геоинформатики
4	Почтовый адрес, индекс	105064, Субъект РФ Москва, г. Москва, ул. Казакова, 15
5	Телефон	+7 (499) 261-0998
6	Адрес электронной почты	geo.guz@mail.ru
7	Адрес официального сайта	<a href="https://www.guz.ru/">https://www.guz.ru/</a>

### Список основных публикаций работников кафедры ведущей организации по теме диссертации


в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Юнусов, А. Г. Исследование точности работы электронных планиметров по геометрическим фигурам / А. Г. Юнусов, Н. С. Бегляров // Землеустроительное образование и наука из XVIII в XXI век : Материалы Международного научно-практического форума, посвященного 240-летию со дня основания Государственного университета по землеустройству, Москва, 27 мая 2019 года. Том 2. – Москва: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Государственный университет по землеустройству, 2019. – С. 138-148.
2	Шевчук, А. А. Актуальность гуманистических тенденций в процессе развития системы высшего технического образования в современной России / А. А. Шевчук // Педагогическое образование и наука. – 2020. – № 6. – С. 50-54.
3	Кафедре геодезии и геоинформатики Государственного университета по землеустройству 100 лет / В. Н. Баранов, В. А. Костеша, А. Г. Юнусов, А. А. Шевчук // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. – 2021. – № 1. – С. 69-79.
4	Молодые ученые - научному и инновационному развитию АПК : Труды Всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений, Москва, 28–29 мая 2021 года / Министерство сельского хозяйства РФ. – Москва: Росин, 2021. – 232 с. – ISBN 978-5-7367-1624-1.
5	Костеша, В. А. Игровые и интерактивные формы обучения студентов при изучении дисциплин геодезического направления / В. А. Костеша, В. И. Холов // Российский форум изыскателей : Сборник докладов III Международной научно-практической конференции, Москва, 21–22 октября 2021 года. – Москва: «КДУ», «Добросвет», 2022. – С. 188-192.
6	Костеша, В. А. Применение игровых, интерактивных форм обучения при освоении курса "Геодезия" / В. А. Костеша, А. А. Четверикова, М. Ф. Ротарь // Актуальные вопросы образования. – 2021. – № 3. – С. 179-183.
7	Селькин, Н. С. Влияние различных условий на точность измерения расстояний лазерными дальномерами / Н. С. Селькин, И. К. Колесникова, А. А. Четверикова // Цифровизация землепользования и землеустройства: тенденции и перспективы : Материалы международной научно-практической конференции, Москва, 14 октября 2021 года. – Москва: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Государственный университет по землеустройству, 2022. – С. 353-360.
8	Мониторинг подготовки кадров по направлению подготовки "Землеустройство и кадастры" : Сводные данные 2021 г. и на 01.09.2022 г / Т. В. Папаскири, А. А. Мурашева, В. М. Столяров

[и др.]. – Москва : Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Государственный университет по землеустройству, 2023. – 150 с.

И.о. заведующего кафедрой  
геодезии и геоинформатики  
Должность  
МП

  
\_\_\_\_\_   
подпись

  
\_\_\_\_\_   
Фамилия И.О.

Подпись Костыца В.А. заверяю:  
Ученый секретарь  
ГУЗа С.С. / Д.С. Силин