

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1	Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» (СГУГиТ)
2	Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
3	Структурное подразделение	Кафедра кадастра и территориального планирования
3	Почтовый адрес, индекс	630108, г. Новосибирск, ул. Плеханова, д. 10
4	Телефон	+7 (383) 343-39-37
5	Адрес электронной почты	rektorat@ssga.ru; golikova@ssga.ru
6	Адрес официального сайта	https://sgugit.ru/
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)		
1	Аврунев, Е. И. Оперативный мониторинг лесных земель северных регионов на основе использования оптических и радарных космических снимков [Текст] / Б.Т. Мазуров, В.А. Хамедов – Современные проблемы дистанционного зондирования земли из космоса. Институт космических исследований Российской академии наук. 2017. Т. 14. № 4(Skopus), С. 103-111.	
2	Е. Д. Подрядчикова. Расчет диапазонов изменения удельного показателя кадастровой стоимости для построения 3D-карт оценочного зонирования (на примере города Тюмени)/ Е. Д. Подрядчикова, Л. Н. Гилёва, А. В. Дубровский // Вестник СГУГиТ, Том 26, № 3, 2021. С. 147-161. DOI: 10.33764/2411-1759-2021-26-3	
3	А. В. Дубровский, Е. А. Скоринская, А. Р. Батуев, В. Г. Колмогоров, Л. А. Пластинин, В. И. Татаренко. Актуальные вопросы нормативно-правового и технологического обеспечения кадастровых работ по установлению границ зон затопления и подтопления для защиты объектов недвижимости от чрезвычайных ситуаций. // Вестник СГУГиТ, Том 26, № 5, 2021. С. 156–168. DOI: 10.33764/2411-1759-2021-26-5	
4	Аврунев Е. И., Гиниятов А. И., Каленицкий А. И. Проектирование и уравнивание пространственных геодезических построений, предназначенных для создания трехмерного кадастра. // Вестник СГУГиТ, Том 26, № 5, 2021. С. 126–134. DOI: 10.33764/2411-1759-2021-26-5	
5	Аврунев, Е. И. Разработка информационной модели для повышения достоверности кадастровой информации [Текст] / М.П. Дорош – Вестник СГУГиТ. Том23(1), №1, 2018 Новосибирск, С. 156-166.	
6	Аврунев, Е. И. Трехмерная визуализация неблагоприятных природных условий для корректировки кадастровой стоимости земель [Текст] / Н.В. Гатина, М.В. Козина, В.К. Попов – Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. — 2019. — Т. 330, № 1., С. 181-190.	
7	Аврунев, Е. И. Проектирование геодезического обоснования для координатного обеспечения кадастровых работ в территориальном образовании [Текст] / Е.И. Аврунев – Вестник СГУГиТ, 2019, Т. 24, № 1, С. 146-157.	

8	Дубровский, А.В. Трехмерное моделирование экологического состояния объектов недвижимости в городском пространстве [Текст] / А. В.Дубровский. – Приложение к журналу Известия вузов «Геодезия и аэрофотосъемка». Выпуск 11. Сборник статей по итогам научно-технических конференций. Международная научно-техническая онлайн конференция «Пространственные данные в условиях цифровой трансформации». – М.: МИИГАиК, 2020. – С. 167–170.
9	Дубровский, А. В. Элементы геоинформационного обеспечения инвентаризационных работ [Текст] / А. В. Дубровский, А. В. Ершов. – Вестник СГУГиТ, № 4(229), 2017.– Новосибирск : СГУГиТ, 2017. С. 100-112.
10	Dubrovsky, A. Elements of Geoinformation Support of Natural Resource Management System [Text] / Alexey V. Dubrovsky, Ivan T. Antipov, Anatoly I. Kalenitsky and Alexander P. Guk // International Journal of Advanced Biotechnology and Research (IJBR), Vol-8, Issue-4, 2017, pp2090-2107. – Режим доступа: https://drive.google.com/file/d/1gQVzofMEN7Yn7cuw3ByhVEaZuZF76ZP6/view .
11	Чернов, А.В. Создание трехмерной модели помещения с представлением в режиме виртуальной реальности [Текст] / А.А. Антонов, Д.В. Гоголев – В сб. : Интерэкспо ГЕО-Сибирь. 2019. Т. 7. С. 107-115.
12	Чернов, А.В. Основные этапы становления и развития 3D-кадастра в странах-членах FIG [Текст] / М.И. Окунева – В сб. : Интерэкспо ГЕО-Сибирь. 2018. № 8. С. 35-42.
13	Чернов, А.В. Теоретические основы трехмерного кадастра объектов недвижимости [Текст] / Д.В. Лисицкий – Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2018. Т.23. № 2. С. 153-170.
14	Чернов, А.В. Оценка точности 3D-моделей, построенных с использованием беспилотных авиационных систем [Текст] / Е.И. Аврунев, Х.К. Ямбаев, О.А. Опритова, Д.В. Гоголев – Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2018. Т.23. № 3. С. 211-228.
15	Чернов, А.В. Трехмерное моделирование и визуализация городских территорий с использованием современных геодезических программных средств [Текст] / С.Р. Горобцов – Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2018. Т.23. № 4. С. 165-179.

Проректор по ИВР



С. С. Янкелевич