

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Дубровского Алексея Викторовича на тему:

«Методологическое и теоретическое обоснование принципов эффективного использования земельных ресурсов на основе геоинформационных технологий»

1	Полное и сокращенное наименование организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО СПбГАУ
2	Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
3.	Структурное подразделение	Кафедра землеустройства
4	Почтовый адрес, индекс	196601, Россия, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2
5	Телефон	+7(812) 470-04-22
6	Адрес электронной почты	agro@spbgau.ru
7	Адрес официального сайта	https://spbgau.ru/

Список основных публикаций работников кафедры ведущей организации по теме диссертации

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

1	Павлова, В.А. Проектирование информационной базы инвентаризации земель сельскохозяйственного назначения / Павлова В.А., Степанова Е.А., Уварова Е.Л. // Изв. вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. – 2021. – Том 65. – № 2. – С. 200–208.
2	Белоусов, А.О. Прогноз динамики площадей земель сельскохозяйственного назначения и оптимизация земельных отношений на территории Новгородской области / Белоусов А.О., Богданов В.Л. // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). – 2021. – Т. 26. – № 5. – С. 145-155.
3	Уварова, Е. Л. Совершенствование механизма перераспределения земель при изменении границ сельских населенных пунктов / Уварова Е. Л., Павлова В. А. // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. – 2022. – Т. 66. – № 4. – С. 69-85.
4	Белоусов, А. О. Технология создания цифровой карты сельскохозяйственных угодий на территории сельскохозяйственных организаций Ленинградской области с применением QGIS / Белоусов А. О., Богданов В. Л. // Геодезия и картография. – 2022. – Т. 83. – № 12. – С. 40-48.
5	Белоусов, А.О. Метод расчета интегральных показателей качества и рационального использования земель сельскохозяйственного назначения в QGIS / Белоусов А.О., Богданов В.Л. // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). – 2022. – Т. 27. – № 5. – С. 160-172.

6	Павлова, В.А. Разработка показателей рационального использования земель сельскохозяйственного назначения / Павлова В.А., Белоусов А.О., Уварова Е.Л. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. – 2022. – № 8. – С. 534-540.
7	Павлова, В.А. Последовательное проектирование многоуровневой информационной базы для инвентаризации земель / Павлова В.А., Степанова Е.А., Уварова Е.Л. // Геодезия и картография. – 2023. – № 3. – С. 43–54. – DOI 10.22389/0016-7126-2023-993-3-43-54.
8	Уварова, Е. Л. Комплексная организация намывных территорий в Санкт-Петербурге / Уварова Е. Л., Павлова В. А. // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). – 2023. – Т. 28. – № 3. – С. 92-108.
9	Spatial geocological modeling of the natural-agrarian potential of the region landscapes / Osipov A., Garmanov V., Bogdanov V., Efimova G., Zavarin B., Pavlova V., Uvarova E., Terleev V., Nikonorov A. // В сборнике: E3S Web of Conferences. 22. Сер. "22nd International Scientific Conference on Energy Management of Municipal Facilities and Sustainable Energy Technologies, EMMFT 2020". – 2021. – С. 03011.
10	Rationalization and optimization of peasant farmer facilities land use in Russia / V. A. Pavlova, E. A. Stepanova, E. L. Uvarova // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Mechanization, engineering, technology, innovation and digital technologies in agriculture. – Сер. 3. – 2021. – С. 032054.

Ректор
ФГБОУ ВО СПбГАУ
доктор ветеринарных наук, профессор



Морозов В.Ю.