**Полный перечень публикаций**

**Закаличной Ольги Владимировны:**

**В изданиях WoS, Scopus:**

1. A. Yu. Melnichuk, **O.V. Zakalichnaya** and V.V. Popovich Geoinformation modeling of potential productivity in agricultural landscapes for the formation of sustainable land use, E3S Web of Conferences, Vol. 224, 04031 (2020) https://doi.org/10.1051/e3sconf/201911001028

**В изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России:**

1. Закаличная, О.В. Морфометрические характеристики рельефа агроландшафтов Симферопольского района Республики Крым [Текст]. **О.В. Закаличная,** А.Ю. Мельничук // Изв. вузов «Геодезия и аэрофотосъемка», 2020. Т. 64. № 2. С. 181-190.

2. Мельничук А.Ю. Оценка экологической стабильности территории Симферопольского района Республики Крым [Текст]. А.Ю. Мельничук, **О.В. Закаличная** // Вестник СГУГиТ, 2020. Т. 25. № 4. С. 172-183.

**В прочих изданиях:**

1. Мельничук, А.Ю. Экологические аспекты устойчивости аграрного землепользования на примере Симферопольского района Республики Крым [Текст] / А.Ю. Мельничук, **О.В. Закаличная** // Инженерные технологии для устойчивого развития и интеграции науки, производства и образования (к 15-летию Ассоциации «Объединенный университет имени В. И. Вернадского»). В 4 т. : матер. Междунар. науч.-практ. конф. ; ФГБОУ ВО «ТГТУ», 29 – 31 мая 2019 г. – Тамбов : Издательский центр ФГБОУ ВО «ТГТУ», 2020. – С. 228-231.
2. **Закаличная, О.В.** Роль землеустройства в привлечении инвестиций для устойчивого развития сельских территорий РК [Текст] / **О.В. Закаличная //** Устойчивое развитие сельских территорий: взгляд молодых ученых: материалы Всероссийской научно-практической конференции молодых учёных «Устойчивое развитие территорий» (10-12 декабря 2020 г.) – Новосиб. гос. аграр. ун-т. − Новосибирск, 2020. – С. 25-28.
3. **Закаличная, О.В.** Особенности агроландшафтной организации территории Симферопольского района [Текст] / **О.В. Закаличная** // Тенденции, направления и перспективы развития экономических отношений в современных условиях хозяйствования: Материалы IV межрегиональной с международным участием научно-практической конференции (21-22 февраля 2019 года, Симферополь). – Симферополь : ДИАЙПИ, 2019. – С. 239-242.
4. Мельничук, А.Ю. Мониторинг трансформации многолетних насаждений на территории Симферопольского района Республики Крым [Текст] / А.Ю. Мельничук, **О.В. Закаличная** // Экологическая, промышленная и энергетическая безопасность – 2019 : сборник статей по материалам международной научно-практической конференции «Экологическая, промышленная и энергетическая безопасность –2019» (23 –26 сентября 2019 г.). – Севастополь: СевГУ, 2019. –С. 662-665.
5. **Закаличная, О.В.** Теоретико-информационный подход к оценке организации земель сельскохозяйственного назначения [Текст] / **О.В. Закаличная** // V научно-практическая конференция профессорско- преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В. И. Вернадского» / Сборник тезисов участников / Академия биоресурсов и природопользования // Симферополь, 2019. – С. 189-192.
6. Мельничук, А.Ю. Экологический каркас в агроландшафтах как основа экологической устойчивости землепользования [Текст] / А.Ю. Мельничук, **О.В. Закаличная** *//* IV Международная научно-практическая конференция молодых ученых «Экология и мелиорация агроландшафтов: перспективы и достижения молодых ученых» 6-9 ноября, г. Волгоград. / Волгоград, 2019. – С. 390-391.
7. Закаличная, О.В. Устойчивое сельскохозяйственное землепользование – основа стабильности территорий [Текст] / **О.В. Закаличная** // Тенденции, направления и перспективы развития экономических отношений в современных условиях хозяйствования: Материалы III межрегиональной с международным участием научно-практической конференции (21-22 февраля, Симферополь). – Симферополь: ПОЛИПРИНТ, 2018. – С. 314-317.
8. **Закаличная, О.В.** Особенности изъятия земель сельскохозяйственного назначения для государственных нужд в Симферопольском районе Республики Крым [Текст] / **О.В. Закаличная**// Правовые, экономические и экологические аспекты рационального использования земельных ресурсов: Сборник статей III международной научно-практической конференции (7 мая, Саратов) / Под ред. В.А. Тарбаева. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2018. – С. 183-187.
9. Мельничук, А.Ю. Гидрологические аспекты адаптивно-ландшафтного землеустройства [Текст] / А.Ю. Мельничук, **О.В. Закаличная**// Сборник тезисов докладов участников Российской теоретической и научно-практической, юбилейной конференции «Агробиологические основы адаптивно-ландшафтного ведения сельскохозяйственного производства» (посвященной 100-летию создания Академии биоресурсов и природопользования) (12-16 октября, Симферополь). – Симферополь: АБиП (структурное подразделение) ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского», 2018. – С. 16-19.