

Отчет о работе за 2023 год

Мордовского регионального отделения Российской экологической академии

**1. Общественно-научная и экспертная деятельность**

№	Наименование мероприятия	Сроки реализации	Место проведения	Ответственные
1	Проведение в общеобразовательных школах Мордовии экологических уроков в рамках образовательной программы «Школа утилизации отходов: электроника».	в течение года	ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва», г. Саранск	доцент Массеров Д. А.
2	Организация и участие в III Международной конференции «Природные опасности: связь науки и практики»	май 2023	ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва», г. Саранск	все члены Мордовского регионального отделения РЭА
3	Участие в работе Всероссийской научной конференции «Экологическая безопасность в условиях антропогенной трансформации природной среды», посвященной памяти Н. Ф. Реймерса, Ф. Р. Штильмарка	апрель 2023	ФГАОУ ВО «Пермский национальный научно-исследовательский университет», г. Пермь	профессор Каверин А. В.
4	Участие в VI общероссийской (национальной) научной конференции «Моисеевские чтения». Гуманитарные вызовы и угрозы XXI века.	апрель 2023	Московский гуманитарный университет, г. Москва	профессор Каверин А. В.

5	Участие во II международной научно-практической конференции «Куражсковские чтения», посвященных 100-летию со дня рождения основоположника науки природопользования Куражковского Юрия Николаевича	май 2023	ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В. Н. Татищева», г. Астрахань	профессор Каверин А. В., доцент Массеров Д. А.
6	Участие в работе редколлегии журнала «Вестник ПГТУ, сер.: Лес. Экология. Природопользование»	в течение года	ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», г. Йошкар-Ола	профессор Каверин А. В.
7	Чтения научно-популярных лекций от ученых «МГУ им. Н. П. Огарёва»: on-line лекции по проекту «Геоэкологические основы органического сельского хозяйства»	в течение года	ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва»	профессор Каверин А. В., доцент Массеров Д. А., доцент Тесленок С. А.
8	Разработка рекомендаций по термическому обезвреживанию горючих ТКО в производственных печах АО «Мордовцемент»	в течение года	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Мордовия, АО «Мордовцемент»	профессор Каверин А. В., магистрант кафедры Бочкарев Н. П.

## 2. Наиболее значимые научные публикации:

1. Каверин А. В., Тесленок С. А., Резаков Г. Р., Алферина А. В., Ушаков И. С. Вклад органического земледелия в борьбу с глобальным потеплением климата (с позиций сельскохозяйственной экологии) // Использование и охрана природных ресурсов в России. Москва, 2023. № 2 (174). С. 80-84.

2. Каверин А.В., Массеров Д.А., Авдюшкина Ю.Н. Лесоресурсный экстрактивизм: его опасные этноэкологические и агроэкологические последствия, возможные пути преодоления (на примере Мордовии) // Использование и охрана природных ресурсов в России. Москва, 2023. № 3 (175). С. 70-76.

3. Каверин А. В., Алферина А. В., Манаков Р. Р., Храмова А. А., Гераськин М. М. Экологические просчеты в сельскохозяйственном землепользовании Мордовии: проблемы и предлагаемые пути решения // Использование и охрана природных ресурсов в России. Москва, 2023. № 1 (173). С. 93-96.

4. Каверин А. В., Алферина А. В., Кочкарева А. А. К вопросу о значимости экологического образования для развития органического сельского хозяйства // современные региональные проблемы географии и экологии. Москва, 2023. С.86 – 92.

5. Каверин А. В., Массеров Д. А., Храмова А. А. К вопросу об актуальности защиты агроландшафтов мордовии от засухи и эрозии (в свете научного наследия г. г. данилова) // Природные опасности: связь науки и практики : материалы III Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 150-летию Михаила Ивановича Сумгина (Саранск, 18–19 мая 2023 г.) [Электронный ресурс] / редкол.: Д. Е. Глушко (отв. ред.), А. А. Ямашкин (зам. отв. ред.), О. А. Зарубин. – Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2023. С. 158 – 162.

6. Сельскохозяйственная экология – новая наука для анализа энергетической эффективности производства продовольствия / инновационное развитие науки: фундаментальные и прикладные проблемы : монография / [Каверин А. В. и др.]. – Петрозаводск : Мцнп «новая наука», 2023 – С. 7 – 37.

7. Массеров Д.А., Москалева С.А., Массеров Д.Д. Комплексное управление твердыми отходами // Известия Дагестанского государственного педагогического университета серия "Естественные и точные науки". Махачкала, 2023. №1. С. 60 – 69. – DOI 10.31161/1995-0675-2023-17-1-60-69.

8. Массеров Д.Д., Массеров Д.А. Метод сбора и обработки данных в сетях промышленного интернета вещей // Научное обозрение. Технические науки. Москва, 2023. № 1. С. 32 – 36.

9. Массеров Д.А., Массеров Д.Д. Методы разложения пластиковых отходов // Инженерный вестник Дона. Ростов-на-Дону, 2023. №5. С. 1-14.

10. Зарубин О.А., Кирюшин А.В., Агеева А.Р., Рычкова О.В. Каркасный подход в функциональном геоэкологическом зонировании метагеосистем культурного ландшафта региона // Московский экономический журнал. Москва, 2023. № 8. С. 1- 23. DOI 10.55186/2413046X\_2023\_8\_8\_409.

11. Учайкин Н. И., Ларина А. В., Москалева С. А., Тарасова О. Ю., Суродеев М. С., Шеревкулов А. Д. Региональные особенности изучения вопросов распространения лесных пожаров и способов восстановления лесных экосистем // Московский экономический журнал. Москва, 2023. № 11. С. 1-16.

12. Тарасова О.Ю., Москалева С.А., Ларина А.В. Экологическое обоснование системы особо охраняемых природных территорий (на примере Республики Мордовия) // Известия Дагестанского государственного педагогического университета серия "Естественные и точные науки". Махачкала, 2023. № 1. С. 97 – 105. – DOI 10.31161/1995-0675-2023-17-1-97-105.

13. Вавилин Д. А. Пчеловодство Республики Мордовия: характеристика и экологические проблемы // Экологические проблемы использования горных лесов Материалы II Международной научно-практической конференции Майкоп, 2023. С. 100-105.

Председатель бюро Мордовского регионального отделения РЭА,  
профессор А. В. Каверин