Отчет о работе за 2023 год

Мордовского регионального отделения Российской экологической академии

1. Общественно-научная и экспертная деятельность

№	Наименование	Сроки	Место	Ответственные
31⊻	мероприятия	реализации	проведения	OTBETETBEHHBIC
1	Проведение в	в течение года	ФГБОУ ВО	доцент Массеров Д. А.
1	общеобразовательн	в течение года	«Мордовский	доцент массеров д. А.
	ых школах		государственный	
	Мордовии		университет им.	
	экологических		Н. П. Огарёва», г.	
	уроков в рамках		Саранск	
	образовательной		Сиринск	
	программы «Школа			
	утилизации			
	отходов:			
	электроника».			
2	Организация и	май 2023	ФГБОУ ВО	все члены Мордовского
1 -	участие в ІІІ	Man 2025	«Мордовский	регионального отделения РЭА
	Международной		государственный	per nonasibnoro orgestemas i 37 i
	конференции		университет им.	
	«Природные		Н. П. Огарёва», г.	
	опасности: связь		Саранск	
	науки и практики»		Сиринек	
3	Участие в работе	апрель 2023	ФГАОУ ВО	профессор
	Всероссийской	p = 0=0	«Пермский	Каверин А. В.
	научной		национальный	11020 1111 21
	конференции		научно-	
	«Экологическая		исследовательски	
	безопасность в		й университет»,	
	условиях		г. Пермь	
	антропогенной		1	
	трансформации			
	природной среды»,			
	посвященной			
	памяти Н. Ф.			
	Реймерса, Ф. Р.			
	Штильмарка			
	Участие в VI	апрель 2023	Московский	профессор
	общероссийской		гуманитарный	Каверин А. В.
4	(национальной)		университет, г.	•
	научной		Москва	
	конференции			
	«Моисеевские			
	чтения».			
	Гуманитарные			
	вызовы и угрозы			
	XXI века.			

5	Участие во II международной научно-практической конференции «Куражсковские чтения», посвященных 100-	май 2023	ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В. Н. Татищева», г. Астрахань	профессор Каверин А. В., доцент Массеров Д. А.
	летию со дня рождения основоположника науки природопользовани я Куражсковского Юрия Николаевича			
6	Участие в работе редколлегии журнала «Вестник ПГТУ, сер.: Лес. Экология. Природопользован ие»	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»: оп-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 эконологии) // 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 эконология новаянаукадля 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