

УДК 502

EDN: UDQERL

**Смирнова И. В.***Донбасский государственный технический университет**E-mail: kamerton\_i@mail.ru***ВОЗРОЖДЕНИЕ ЭКОЛОГИИ ДОНБАССА — ЗАДАЧА ВСЕЙ РОССИИ**

В ноябре 2024 года в Ростове-на-Дону состоялась II Всероссийская Докучаевская конференция. Как и год назад, на форум собрались представители правительств новых регионов России и Ростовской области, научного и экспертного сообществ, общественных организаций и волонтерских объединений. От ДонГТУ в работе конференции приняли участие директор Научного центра мониторинга окружающей среды (НЦМОС) Н. П. Кусайко, руководитель Комплексной многопрофильной научно-исследовательской лаборатории И. В. Смирнова, инженер НЦМОС, младший научный сотрудник Молодежной научно-исследовательской лаборатории геоэкологии и прикладной химии Ю. С. Вознюк, а также сотрудники кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности С. С. Швыдченко, И. А. Дубовик и Д. С. Швыдченко (рис. 1).

«Реабилитация естественных экосистем Донбасса и Новороссии» — так была обозначена основная тема конференции.

Конференция получила название в честь российского учёного Василия Докучаева, «что очень символично. Именно Василий Докучаев 120 лет назад поднял вопрос о проблемах степей. Он собрал экспедицию на юг России (в Ростовскую, Херсонскую и Воронежскую области), во время которой заложил основы современного степеведения. А наша главная задача — минимизировать ущерб, нанесённый военными действиями», — говорил в своём докладе на пленарном заседании академик РАН, вице-президент Русского географического общества, доктор географических наук, профессор Александр Чибилёв (рис. 2).

Участники конференции на пленарной сессии и на заседаниях секций обсуждали

проблемы состояния и развития лесного хозяйства, водных ресурсов, поднимали вопросы комплексного автоматизированного мониторинга окружающей среды, сохранения биологического разнообразия и развития системы особо охраняемых природных территорий в новых регионах России. Особое внимание было уделено экологическому просвещению.



Рисунок 1 — Сотрудники ДонГТУ, участники II Всероссийской Докучаевской конференции



Рисунок 2 — Пленарное заседание. Академик РАН, д-р. геогр. наук, проф. А. Чибилёв (второй слева)

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

В этом году на конференции много говорили о федеральных экологических программах «Чистый воздух», «Чистая вода» и «Чистая страна». Нам, конечно, было интересно посмотреть и послушать, что делают коллеги из других регионов России в рамках этих программ, а кроме того, хотелось бы и поучаствовать в этих программах. Мы, как жители города с большим промышленным предприятием, имеем на это полное право.

Почему-то в научных и социальных кругах сложилось мнение, что новые регионы (ЛНР, ДНР, Херсонская и Запорожская области) существенно отстали от России во всех сферах. Мы считаем, что это мнение не всегда справедливо. Несмотря на известные события, которые делятся на нашей территории уже более 10 лет, мы в меру своих довольно скромных возможностей всё это время осуществляем экологический мониторинг состояния атмосферного воздуха, поверхностных и подземных водных объектов нашей территории, проводим полевые и лабораторные исследования, результаты наблюдений заносим в базы данных, пишем научные статьи и выступаем с докладами на конференциях различного уровня. Неудивительно, что доклад И. В. Смирновой и Ю. С. Вознюк «Некоторые аспекты мониторинга состояния малых рек Донбасса» заинтересовал участников конференции и вызвал горячее обсуждение. В докладе шла речь о состоянии реки Белая, Исаковского водохранилища, о влиянии климатических условий на расход воды в реке, об изменении состояния исследуемой экосистемы в условиях высокой антропогенной нагрузки и сложной геополитической обстановки.

Докучаевская конференция ожидаемо принесла много интересных знакомств. Обратили на себя внимание молодые исследо-

ватели из Донецка: сотрудники молодежной лаборатории в рамках федеральной программы «Наука и университеты» изучают, как изменяется флора наших регионов за последние годы в условиях военных действий, в условиях засух.

Незаурядным участником оказался Георгий Каваносян — выпускник МГУ, эколог, гидрогеолог, видеоблогер.

Один из его проектов «Сортировочная» посвящён реализации социального мониторинга, в котором может участвовать любой житель.

Как пишет о себе на своем канале Георгий, «я освещаю проблемы в разных регионах России, показываю, как живут люди, чем они дышат, какую воду пьют и как утилизируют мусор. «Мусорная реформа», переработка мусора, экологичный образ жизни — обо всем об этом мои ролики. И кто знает, может, завтра я окажусь именно в твоём городе и проверю, как там у вас дела с экологией».

Мы пригласили Георгия Каваносяна принять участие во Все российской молодёжной научной конференции с международным участием «Планета — наш дом», которую уже много лет проводим на базе ДонГТУ.

Разумеется, участие в форуме такого рода всегда становится и очередной точкой отсчета, и новым стимулом, и источником актуальных задач.

Мы убедились, что не уступаем коллегам в научном, мозговом и кадровом потенциале. У нас много идей, много увлечённой молодежи — мы видим это по своим конференциям. Мы готовы идти в ногу со временем. У нас очень много энтузиастов, которые хотят навести порядок в нашем крае, чтобы нам было что оставить потомкам. Всё это непременно будет — пусть только наступит мир!

© Смирнова И. В.

*Статья поступила в редакцию 08.04.2025.*

---

---

**КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ**

---

---

**СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ**

**Смирнова Ирина Владимировна**, канд. хим. наук, зав. комплексной многопрофильной научно-исследовательской лабораторией Научного центра мониторинга окружающей среды Донбасский государственный технический университет,  
г. Алчевск, Россия,  
e-mail: kamerton\_i@mail.ru

**INFORMATION ABOUT THE AUTHOR**

**Smirnova Irina Vladimirovna**, Ph.D., Associate Professor, Head of the Integrated Multidisciplinary Research Laboratory of the Scientific Center for Environmental Monitoring Donbass State Technical University,  
Alchevsk, Russia,  
e-mail: kamerton\_i@mail.ru