



Пресс-релиз о проведении Экологического марафона «День защитника рек»

1 марта 2023 года во Владивостокском государственном университете (ВВГУ) пройдет **Экологический марафон «День защитника рек»**, организаторами которого выступают ВВГУ и «Федеральный научный центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» ДВО РАН, при поддержке Краевой межведомственной комиссии по экологическому образованию, просвещению и воспитанию экологической культуры.

Цель мероприятия: обсуждение проблем деградации рек и поиск путей сохранения и восстановления малых речных экосистем. В

Участники экомарафона: представители Администрации города Владивостока и Приморского края, общественности, бизнеса, научного сообщества и педагогов, а также школьники и студенты.

Участники Экологического марафона узнают о механизмах сохранения и восстановления пресноводных ресурсов в Приморском крае, Восточной России и странах Азиатско-Тихоокеанского региона, смогут приобрести навыки оценки качества воды с помощью простых гидрохимических и биологических методов. Особое внимание будет уделено сохранению наиболее уязвимых водотоков, расположенных на урбанизированных территориях.

Мероприятие пройдет в очном формате. Будет вестись онлайн-трансляция с возможностью принимать участие в обсуждении.

Приглашенные спикеры:

ДАВТЯН Арест Мартикович, министр природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края,

ВОЛОБУЕВ Александр Сергеевич, начальник Управления охраны окружающей среды и природопользования Администрации г. Владивостока,

МАКАРОВ Андрей Валентинович, руководитель Амурского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов,

БАРДЮК Владимир Викторович, директор Национального парка «Земля леопарда»,

БОРТИН Николай Николаевич, директор Дальневосточный филиал ФГУП «Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов» (ДальНИИВХ),

ШАМОВ Владимир Владимирович, заведующий лабораторией гидрологии и климатологии Тихоокеанского института географии ДВО РАН,

КРАМАР Александр Борисович, руководитель Экобиологического центра ВДЦ «Океан», и др.

Организатор марафона, Ph.D., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, зав. лабораторией экологического мониторинга МИОСТ ВВГУ Т.С. Вшивкова считает: *«Дело защиты малых рек должна взять в свои руки молодёжь. У государства нет возможности определить состояние всех малых водотоков – их слишком много, а государственных инспекторов слишком мало. А вот специально обученным школьникам и студентам такая работа под силу. Создание альтернативной армии водных общественных экспертов, позволит государству получать оперативную, грамотно оформленную информацию о состоянии малых*

водотоков и принимать быстрые решения по их восстановлению. Ф.М. Достоевский говорил «Красота спасет мир!», мы говорим – «Молодёжь спасёт реки!». Научно-общественный координационный центр «Живая вода» с 2003 года создает армию общественных водных экспертов, обучает технологии экспресс-мониторинга, учит анализировать полученные результаты, сотрудничать с властью и природоохранными органами, чтобы совместно спасти наши реки – природные сокровища, данные нам, человеку разумному. Будем же достойны нашей уникальной природы и нашей великой страны! Приглашаем всех принять участие в Экологическом марафоне «День защитника рек».

И.о. заведующего кафедрой экологии, биологии и географии ВВГУ Наталья Владимировна Иваненко отмечает: *«Почти все городские реки в районах Приморского края требуют пристального внимания экологов и специалистов по охране окружающей среды, поскольку существует проблема замусоривания берегов рек, сброса в их воды неочищенных стоков, в том числе от несанкционированных источников. В результате мы видим плачевную картину в наших городах – эвтрофированные водотоки, источающие неприятный запах и портящие обций вид города. К тому же, мы совершенно не думаем об обитателях этих рек – живых организмах. Этой насущной проблеме – сохранения пресноводных ресурсов и посвящено наше мероприятие. Кроме того, участники экологического марафона станут участниками мастер-классов и получат реальный опыт экспертизы водных объектов с использованием простых эколого-аналитических методов».*

Конференция пройдет в Университетской «Точке кипения» по адресу г. Владивосток, ул. Гоголя, 39А, ауд. 1305. Время проведения - с 09:00 до 16:00 по местному времени.

Принять участие в конференции могут все желающие. Для этого необходимо зарегистрироваться на сайте: <https://leader-id.ru/events/391515>

По вопросам участия в мероприятии обращаться к организаторам:

Контакты: 8-924-2408-457; эл. почта: Sekretar-OES-TV@yandex.ru