

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

27 апреля 2026 года в Санкт-Петербурге, на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российского государственного гидрометеорологического университета» по адресу: Малоохтинский пр., д. 98, конференц-зал «Лаборатория спутниковой океанографии» состоится

I Всероссийский Гидро Экологический форум HydroEcoF-2026



Целью форума является обсуждение подходов и методов восстановления водности и экологического благополучия территории водосборов малых рек при помощи лесомелиорации/технологий мелиорации.

Генеральные Партнеры форума:

1. Общероссийская общественно-государственная организация «Ассамблея народов России»;
2. Автономная некоммерческая организация по развитию природного потенциала территорий «Уникальные ландшафты»
3. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова»
4. Общество с ограниченной ответственностью "Центр космических технологий и услуг"

Организационный комитет конференции:

Председатель организационного комитета – к.ю.н., доц., ректор РГГМУ В. Л. Михеев
Зам. Председателя – и.о. проректора по развитию и научной работе И. Г. Мясников
Председатель программного комитета – д.т.н., доц., проректор по информационным технологиям и цифровой трансформации РГГМУ М. Р. Вагизов

Члены организационного комитета:

- Алексеев Денис Константинович, к.г.н., доцент, зав. кафедрой Прикладной системной экологии РГГМУ;

- Гайдукова Екатерина Владимировна, к.т.н., доцент, зав. кафедрой Инженерной гидрологии РГГМУ;
- Урусова Елена Сергеевна, к.г.н., доцент кафедры Прикладной и системной экологии РГГМУ;
- Мухин Иван Андреевич, к.б.н., доцент, зав. кафедрой Геоэкологии, природопользования и экологической безопасности РГГМУ;
- Навалихин Сергей Викторович, к.с.-х.н., доцент, доц. кафедры Лесных культур СПбГЛТУ;
- Истомин Евгений Петрович, д.т.н., профессор, директор Института информационных систем и геотехнологий РГГМУ;
- Еремина Татьяна Рэмовна, к.ф.-м.н., доцент, директор Института гидрологии и океанологии РГГМУ;
- Лекомцев Петр Валентинович, д.б.н., декан экологического факультета РГГМУ;
- Петров Сергей Иванович, к.п.н., доцент, директор Института Морского права, экономики и управления РГГМУ;
- Леонов Евгений Леонидович, генеральный директор АНО РППТ «Уникальные ландшафты»;
- Исаев Дмитрий Игоревич, к.г.н., доцент, зав. кафедрой Водно-технических изысканий РГГМУ;
- Винокуров Игорь Олегович, ст. преподаватель кафедры Инженерной гидрологии;
- Васильев Альберт Петрович, директор ООО «Центр космических технологий и услуг».

В день форума 27 апреля 2026 года будет организована работа Пленарного заседания и 4 секций:

План проведения I Всероссийского Гидро Экологического Форума

09.30 – 10.00 Регистрация, сбор гостей.

10.10 – 11.00 Вступительное слово организаторов форума.

10.10 – 11.00 Пленарное заседание **«Возможности восстановления водных ресурсов территории водосбора водных объектов методами лесомелиорации/технологий мелиорации».**

Ключевые темы:

- экосистемный подход восстановления полноводности водных объектов;
- растительный каркас водосбора водных объектов;
- функции растительного каркаса при восстановлении водности и равномерности водных потоков малых рек;
- экономика;
- юридический аспект.

11.00 – 12.30 Секция 1. **«Экологический мониторинг территории водосбора малых рек».**

Ключевые темы:

- мониторинг речной сети;
- мониторинг функций восстановления водности растительного каркаса экосистемы;
- новые методы и инструменты, необходимые для мониторинга.

Перерыв на кофе-брейк.

12.30 – 13.30 Обед

13.30 – 15.00 Секция 2. **«Технологии лесомелиорации водосбора малых рек с целью восстановления водности территории».**

Ключевые темы:

- задачи и технологические приемы;
- опыт применения;
- необходимость автоматизации процессов проектирования;
- организация и механизация процессов выращивания посадочного материала и лесопосадки;
- уход за лесопосадками и земляными сооружениями;
- юридический и экономический аспекты содержания растительного каркаса.

Перерыв на кофе-брейк.

15.00 – 16.30 Секция 3. **«Правовые вопросы регулирования землепользования на территориях формирования водных ресурсов».**

Ключевые темы:

- регистрация функций формирования водных ресурсов в правовом поле;
- перевод участков, на которых происходит формирование водных ресурсов, в категорию земель землепользования с нагрузкой в виде содержания объектов, участвующих в этом процессе;
- юридические аспекты содержания объектов, участвующих в процессе формирования водных ресурсов.

Перерыв на кофе-брейк.

16.30 – 18.00 Секция 4. **«Инструменты геоинформационного моделирования для создания цифровых двойников речной сети малых рек».**

Ключевые темы:

- геоинформационное моделирование;
- цифровой двойник речной сети;
- технологии виртуальной и дополненной реальности природных геосистем;
- информационные системы и базы пространственных данных;
- симуляторы природных процессов и геосистем.
- визуализация гидрологических процессов.

Подведение итогов Форума.

Ключевые даты:

23 апреля 2026 года – окончание регистрации и приема материалов;

24 апреля 2026 года – публикация программы Форума.

Заполненные

Приложения 1 – Регистрационная карточка автора

Приложение 2 – Требования к оформлению материалов статьи

Материалы направлять на e-mail: hydroecof@rshu.ru

По результатам работы Форума планируется издание материалов РИНЦ и резолюции форума.

Заявка на участие в I Всероссийском ГидроЭкологическом Форуме (HydroEcoF2026) **и материалы** принимаются исключительно через электронную форму по ссылке:

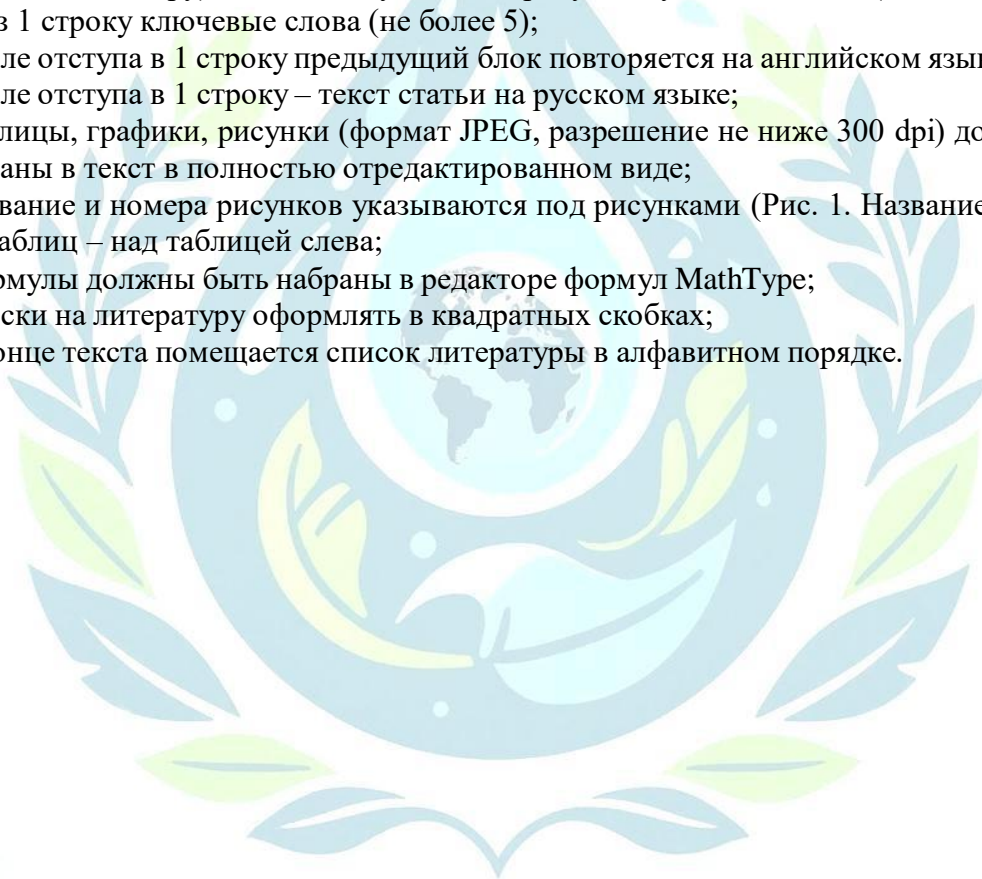
<https://forms.yandex.ru/u/69bd2da490290235478e4fcc/>

Контакты с оргкомитетом: Винокуров Игорь Олегович hydroecof@rshu.ru

Приглашаем Вас принять участие!

Требования к оформлению материалов для публикации

- максимальное число соавторов одной статьи – не более пяти;
- объем материалов для публикации – не более 10 страниц текста с размером А5 (148×210 мм); материалы для публикации представляются в электронном виде в файле форматов Microsoft Office Word (*.doc; *.docx); название файла начинать с фамилии первого автора;
- установки текста: шрифт Times New Roman, размер 11 pt (для аннотации и ключевых слов – 9), без переносов, без колонтитулов, без сносок; межстрочный интервал – 1,0; отступ первой строки абзаца – 0,5 см; все поля – по 2,0 см;
- заголовок набирать прописными буквами, выравнивание по центру; ниже указывается фамилия и инициалы автора (авторов) – выравнивание по центру; ниже указывается полное название организации, город (если не входит в название организации), государство – выравнивание по центру; ниже – адрес электронной почты для контактов с авторами (курсив, выравнивание по центру); после отступа в 1 строку следует аннотация (не более 5 строк), далее через 1 строку ключевые слова (не более 5);
- после отступа в 1 строку предыдущий блок повторяется на английском языке;
- после отступа в 1 строку – текст статьи на русском языке;
- таблицы, графики, рисунки (формат JPEG, разрешение не ниже 300 dpi) должны быть вмонтированы в текст в полностью отредактированном виде;
- название и номера рисунков указываются под рисунками (Рис. 1. Название), номера и названия таблиц – над таблицей слева;
- формулы должны быть набраны в редакторе формул MathType;
- сноски на литературу оформлять в квадратных скобках;
- в конце текста помещается список литературы в алфавитном порядке.



Пример оформления текста статьи.

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ [на русском языке]

Фамилия И.О.¹, Фамилия И.О.² [на русском языке]

¹Название организации, город, страна [на русском языке]

²Название организации, город, страна [на русском языке]

e-mail:

[пропуск строки]

Аннотация: [на русском языке]

[пропуск строки]

Ключевые слова: [на русском языке]

[пропуск строки]

TITLE [in English]

Name, Surname¹, Name, Surname² [in English]

¹Organization, city, country [in English]

²Organization, city, country [in English]

e-mail:

[пропуск строки]

Annotation: [in English]

[пропуск строки]

Keywords: [in English]

[пропуск строки]

Текст статьи. [на Русском языке]

[пропуск строки]

Список литературы

1. Автор (Фамилия И.О.). Название источника. – Город: Название издательства, год издания. – Количество страниц.
2. Автор (Фамилия И.О.). Название статьи в журнале // Название журнала. – Год выпуска. – Но выпуск. – Номера страниц.
3. Автор (Фамилия И.О.). Название статьи из электронного ресурса // Название электронного журнала. – Год выпуска. – Но выпуск. – Номера страниц (если есть). – URL: <http://www.journal.ru/post.pdf>

