

Интервью с к. г. н., заведующей редакционно-издательским отделом ФГБУ «НИЦ «Планета», с 1991 г. редактором и ответственным секретарём редколлегии ежемесячного научно-технического журнала Росгидромета «Метеорология и гидрология»
Тамарой Васильевной Лешкевич

Метеорология и гидрология

1) Уважаемая Тамара Васильевна, спасибо, что согласились ответить на наши вопросы. Расскажите, пожалуйста, о сегодняшнем дне журнала. Кто Ваши подписчики? Каков тираж журнала в России и за рубежом? Как можно подписаться на журнал? Существует ли его Интернет-версия, электронный архив номеров за прошедшие годы?

Журнал «Метеорология и гидрология» существует уже 76 лет. Сегодня он издается тиражом 500 экземпляров, которые распространяются в России и за рубежом. Нашими подписчиками являются научно-исследовательские учреждения, учебные заведения, библиотеки, ученые и специалисты в области гидрометеорологии.

С 1976 г. журнал переиздается на английском языке в США. Сейчас существуют он-лайн версии журнала: русская (с 2005 г.) и английская (с 2007 г.). С правилами подписки на журнал можно ознакомиться на нашем сайте <http://planet.rssi.ru/mig>



Т. В. Лешкевич

2) Какие основные темы публикаций в журнале? Какова доля среди публикаций статей специалистов Росгидромета? Поступают ли статьи от зарубежных авторов?

В первую очередь тематика журнала определяется его названием. Конечно, круг проблем, рассматриваемых в публикуемых статьях, гораздо шире. Основные статьи журнала посвящены вопросам метеорологии, гидрометеорологии моря и суши, агрометеорологии, авиационной и космической метеорологии, проблемам исследования Мирового океана, Арктики и Антарктики, загрязнения природных сред, изменений озоносферы и климата и соответствующих глобальных изменений в биосфере, гидрометеорологическому обслуживанию промышленности, сельского хозяйства, методам прогнозирования погоды, водности, урожая сельскохозяйственных культур, работам по активному воздействию на гидрометеорологические процессы и явления. В настоящее время преобладают статьи, посвященные проблемам глобальных и региональных изменений климата.

Авторами журнала являются ведущие и молодые ученые как системы Росгидромета, так и Российской академии наук, других ведомств, а также зарубежные ученые и специалисты-гидрометеорологи. Большинство, конечно, это сотрудники научно-исследовательских учреждений и региональных УГМС Росгидромета.

3) Тамара Васильевна, в октябре 2010 г. журнал «Метеорология и гидрология» отметил 75-летний юбилей. Пользуясь случаем, поздравляем Вас с этим прошедшим юбилеем! Расскажите, пожалуйста, об истории создания журнала и об основных вехах в его истории. Как изменился уровень публикаций? Как изменился тираж? Как вы оцениваете научную значимость журнала в настоящее время?

Благодарю за поздравление. Думаю, что надо поздравлять не только редакцию журнала, но и всю гидрометеорологическую общественность. Если говорить высокопарно, то журнал является народным достоянием. В этой связи хотелось бы отметить поддержку издания журнала его учредителем – Росгидрометом. Конечно, желательно, чтобы она была большей.

Теперь немного об истории журнала. В сентябре 1935 г. вышел первый номер журнала «Метеорология и гидрология», образованный решением Единой гидрометеорологической службы СССР и Государственного географического общества путем слияния двух ранее издававшихся журналов – «Метеорологического вестника» и «Вестника ЕГМС», имевших близкие задачи и один и тот же круг читателей. Издателями журнала являлись Центральное управление Единой гидрометеорологической службы СССР и Государственное географическое общество (до 1938 г.).

В июне 1941 г. вышел последний номер журнала довоенного периода. Во время Великой Отечественной войны журнал не издавался. Издание «Метеорологии и гидрологии» возобновилось в 1946 г. В 1946–1949 гг. регулярно выходили в год 6 выпусков журнала с подзаголовком «Информационный сборник».

Как ежемесячный журнал «Метеорология и гидрология» окончательно возродился только в 1950 г. Его издание было переведено из Ленинграда в Москву и создана новая редакционная коллегия. Объем журнала в то время был невелик, но в 1967 г. он удвоился и достиг 8 печатных листов (128 страниц). В таком виде журнал существует и в настоящее время. В 1970–1980-е годы тираж журнала достигал 8 тыс. экземпляров.

Главными и ответственными редакторами журнала были Г. Файнштейн (1935–1937 гг.), Г. А. Ушаков (1937–1939 гг.), Е. К. Федоров (1939–1940 гг.), Н. Н. Грибанов (1941–1949 гг.), В. В. Шулейкин (1949–1950 гг.), К. И. Кашин (1950–1954 гг.), К. Т. Логвинов (1954–1955 гг.), Ф. Ф. Давитая (1955–1962 гг.), В. А. Бугаев (1962–1974 гг.), Е. И. Толстикова (1974–1987 гг.), Ю. С. Седунов (1987–1994 гг.).

В настоящее время учредителем журнала является Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, издателем – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский центр космической гидрометеорологии «Планета». Главный редактор журнала – академик Юрий Антониевич Израэль.

Тематика журнала постоянно расширялась, отражая всю сферу деятельности Гидрометеорологической службы. Так, в последние годы в журнале большое внимание уделяется таким проблемам, как загрязнение окружающей среды в ее разных сферах, изменение климата, гидрометеорологические катастрофы, оперативность обеспечения отраслей хозяйства и общественности достоверной гидрометеорологической информацией. По-прежнему актуальными являются исследования по прогнозированию гидрометеорологических величин и явлений с разной заблаговременностью.

Значимость журнала определяется его востребованностью как авторами, так и читателями. А поскольку тираж «Метеорологии и гидрологии» в настоящее время один из наибольших среди научно-технических журналов, то судите сами.

4) Какие Вы видите дальнейшие перспективы развития издания?

Дальнейшие перспективы – улучшение качества полиграфического издания журнала. Это – бумага, цветные иллюстрации. И, конечно, высококвалифицированные сотрудники. Все это требует финансовых вложений.

5) Какие рекомендации Вы могли бы дать авторам статей, предоставляемых в журнал?

В первую очередь соблюдать технические требования к рукописям, представляемым в журнал. Не присылать ксерокопии рисунков и перед отправкой рукописи в редакцию прочитать ее внимательно. И, конечно, уважать русский язык. Это – наверное, самое главное. В русском языке нет множественного числа для таких величин, как температура, давление, влажность, плотность распределения и др. Я не касаюсь терминологии. Хотя жаль, что исчезла такая комиссия при Гидрометеоиздате (может быть, я ошибаюсь в ее названии), которая определяла гостовские понятия в терминологии.

6) Как формируется редколлегия журнала? Как определяются рецензенты и откуда они?

Редколлегия журнала формируется приказом руководителя Росгидромета по представлению главного редактора. В состав редколлегии журнала всегда входили известные ученые-гидрометеорологи, являющиеся гордостью отечественной науки – Г. А. Ушаков, Е. К. Федоров, Ю. М. Шокальский, С. П. Хромов, С. И. Савинов, Е. И. Тихомиров, Н. А. Багров, И. Г. Пчелко, Г. П. Калинин, А. И. Чеботарев, М. А. Петросянц и многие другие. Рецензенты журнала – ведущие ученые и специалисты Росгидромета и РАН.

7) Расскажите, пожалуйста, о сотрудниках редакции журнала?

Все, конечно, хорошо знают Веру Васильевну Борисову, заведующую лабораторией редакционно-издательского отдела ФГБУ «НИЦ «Планета». Она ведет большую и сложную работу по редактированию, подготовке и изданию журнала "Метеорология и гидрология". Интеллигентность, скромность, доброжелательность, трудолюбие и готовность помочь снискали ей авторитет не только среди коллектива отдела, но и среди авторов статей, которым она уделяет много внимания. Один из старейших, но не старых, сотрудников – Ольга Владимировна Нестерова, программист. Она проработала в редакции журнала более 40 лет. Знает все тонкости и премудрости редакционной работы, прекрасный верстальщик. Анатолий Иванович Гавриченко – наш единственный мужчина. На нем лежит сложнейшая работа по подготовке рисунков для журнала. Тем более что присылаемые авторами рисунки в основном не соответствуют нашим требованиям.

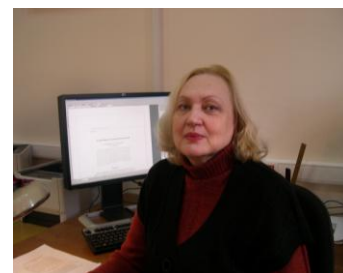
Хотелось бы отметить и двух наших молодых сотрудниц – Елену Евгеньевну Смирнову и Екатерину Андреевну Леонтьеву. Они – редакторы, одна русской, другая – английской версий журнала. Быстро и профессионально влились в работу редакции. Вообще, у нас прекрасный творческий коллектив. Конечно, хотелось бы, чтобы было больше молодежи.

Уважаемая Тамара Васильевна, большое спасибо за Ваши ответы! ■

Сотрудники редакции «Метеорологии и гидрологии»:



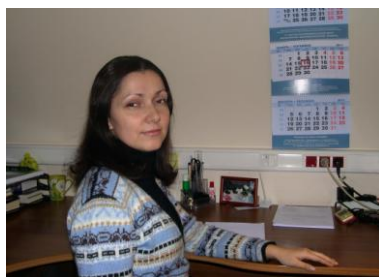
Вера Васильевна Борисова



Ольга Владимировна
Нестерова



Екатерина Андреевна Леонтьева



Елена Евгеньевна Смирнова