

## ОТ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

Этот номер открывается статьей А.Б. Савченко (Российская Академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ), в которой рассматриваются особенности территориального развития России, обусловленные ее участием в глобальных сырьевых рынках в качестве одного из ведущих мировых экспортёров. Автором дается обзор четырехсотлетнего периода, на протяжении которого в XVII в. для нашей страны особенно значим был экспорт мехов, в XVIII в. – “корабельных товаров”, в XIX в. – также хлеба и золота, в XX в. – золота, а позже нефти и газа. Показано, что с обеспечением участия в этих рынках связаны последовательные волны освоения территории и урбанизации нашей страны.

Раздел “Территориальная организация общества” открывается статьей, подготовленной международным коллективом авторов в составе И. Браде (Институт страноведения, Лейпциг, Германия), А.Г. Махровой (географический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова), Т.Г. Нефёдовой и А.И. Трейвиша (Институт географии РАН). Она посвящена особенностям субурбанизации в Московской агломерации в постсоветский период. Подробно проанализированы различные аспекты этого процесса – миграционные тренды, изменения в функциональной и территориальной структуре области как пригороде (пространственные сдвиги жилищной и дачной застройки, промышленности, торговли, логистики, офисных функций, формирование новых центров развития). Авторы делают вывод, что в столичной агломерации России проявляется все больше черт, свойственных крупнейшим агломерациям мира, причем как развитых, так и развивающихся стран, при сохранении специфических характеристик, унаследованных от советского времени.

Во второй статье этого раздела Т.В. Литвиненко (Институт географии РАН) рассматривает изменения, произошедшие в постсоветский период в населении, хозяйстве и природопользовании Чукотского АО. Показана значительная роль этнического фактора в динамике численности и расселения населения региона. Составлена картосхема, отражающая исчезнувшие населённые пункты Чукотки.

Также две статьи помещены в разделе “Природные процессы и динамика геосистем”. Авто-

ры первой из них, Ф.Н. Назаров и В.С. Мыглан (Сибирский федеральный университет), представляют результаты исследований реакции прироста кедра сибирского на изменения температур периода вегетации на Центральном Алтае. Показаны возможности реконструкций и применения хронологий, полученных по его древесине. Установлено, что ввиду слабого отклика кедра для высокоточных реконструкций целесообразно применение других пород деревьев.

Авторами второй статьи в этом разделе, Н.Г. Баяновым и Т.В. Кривдиной (Нижегородская лаборатория ФГБНУ ГосНИОРХ), приведены результаты многолетних гидрологических и гидрохимических исследований р. Керженец и ее стариц. Обсуждаются вопросы связи динамики гидрохимических и иных показателей в реке и старицах, а также факторы формирования гидролого-гидрохимического режима стариц.

В первой статье раздела “Эволюция природных систем”, написанной Е.Ю. Новенко, Е.М. Волковой, М.П. Гласко и И.С. Зюгановой (Институт географии РАН, Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого), представлены результаты комплексного изучения Большеберезовского болота, опорного разреза для лесостепи в районе Куликова поля. Результаты исследования свидетельствуют о существовании на этой территории во второй половине голоцене открытых степных и лесостепных ландшафтов, соотношение которых было обусловлено эффективным увлажнением. Сокращение увлажнения и повышение летних температур вызывали перестройки ландшафтов, смешая баланс в сторону типичных степных сообществ, и провоцировали увеличение частоты пожаров.

Второй в этом разделе публикуется дискуссионная статья В.А. Большакова и И.И. Каревской (географический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова). Ее авторы обсуждают наличие 400-тысячелетнего цикла в изменениях природной среды плейстоцена, обусловленного изменением орбитальных параметров Земли. На основе критического анализа седиментационных записей лёссово-почвенных разрезов Восточной Европы и Азии, седиментационных колонок оз. Байкал и ледяных кернов Антарктиды авторы делают вывод об отсутствии надежных эмпирических данных, которые подтверждали бы наличие 400-ты-

сячелетних циклических колебаний значительной амплитуды в плейстоцене, и ставят под сомнение существование такого цикла или его связь с вариациями эксцентриситета.

В разделе “Природопользование и геоэкология” помещена статья А.В. Александровского, Н.А. Кренке, Е.И. Александровской и А.В. Долгих, представляющих Институт географии РАН и Институт археологии РАН, приуроченная к 1150-летию Российской государственности. В ней излагаются результаты почвенно-археологических исследований в древних городах (Великом Новгороде, Старой Ладоге, Ростове Великом, Москве). Показано, в частности, что почвенные методы исследования позволяют установить ранние, догородские следы деятельности человека, не улавливаемые археологическими методами.

В первой статье раздела “Региональные географические проблемы” В.В. Акатов с сотрудниками (Адыгейский государственный университет, Майкопский государственный технологический университет) выявили тенденции изменения высотных пределов произрастания пихты Нордманна на Западном Кавказе в условиях меняющегося климата. Отмечено, что современное распространение пихты не имеет выраженных трендов, но создались предпосылки к отступанию вида на нижних и верхних пределах высотного ареала.

Во второй статье раздела Е.Н. Брагиной и А.К. Марковой (Институт географии РАН) на основе стоянки Таглар в Закавказье был установлен видовой состав фауны грызунов, реконструированные условия существования древнего человека.

В традициях журнала “Известия РАН. Серия географическая” – публикация полемических научных материалов. Так, в этом номере под рубри-

кой “Дискуссионная трибуна”, помещена статья Э.Л. Файбусовича и В.В. Плечановой (Санкт-Петербургский государственный экономический университет), авторы которой рассматривают современные процессы изменения административно-территориального деления России на разных пространственных уровнях и предлагают свои проекты укрупнения единиц управления внутри регионов.

В разделе “История географической науки” публикуется статья Т.Г. Руновой, проработавшей многие годы в Институте географии АН СССР, посвященная жизни, творческому пути и научному наследию известного советского экономико-географа Алексея Александровича Минца, возглавлявшего в институте отдел экономической географии с 1962 г. до самой своей кончины в 1973 г. Автор статьи отмечает огромное значение идей А.А. Минца для теории и методологии современной российской экономической географии.

В номере помещены написанный В.Н. Стрелецким (Институт географии РАН) обзор международной научной конференции “География и геоэкология. Проблемы Балтийского региона”, состоявшейся в октябре 2012 г. в Великом Новгороде, а также рецензия Н.А. Караваевой (Институт географии РАН) на недавно вышедшую книгу нашего коллеги известного ученого географа, био- и геоэколога А.А. Тишкова “Люди нашего племени”, посвященную памяти учителей и соратников.

Журнал вместе со всем сообществом российских географов поздравляет крупнейшего географа-урбаниста Георгия Михайловича Лаппо с 90-летием и помещает материал, рассказывающий о его жизненном и научном пути и достижениях.