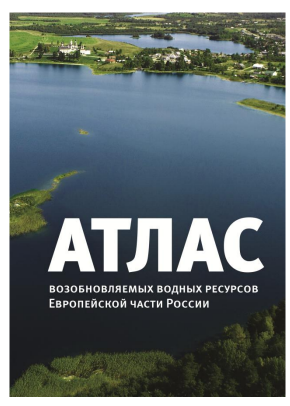
## АТЛАС ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ

В начале 2015 г. Институтом водных проблем РАН и МГУ им. М.В. Ломоносова (Географический факультет, кафедра гидрологии суши) издан АТЛАС ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ.

Редакционная коллегия: член-корр. РАН В.И. Данилов-Данильян, д.г.н. Н.И. Алексеевский, д.т.н. М.В. Болгов, д.ф.-м.н. А.Н. Гельфан, д.г.н. В.Ю. Георгиевский, д.г.-м.н. С.О. Гриневский, д.г.н. Н.И. Коронкевич, к.г.н. М.Л. Марков, д.г.-м.н. С.П. Поздняков

Авторы: Р.Г. Джамалов, Д.Г.-М.Н. д.г.н. В.Ю. Григорьев, Н.Л. Фролова, А.А. Бугров, к.ф.-м.н. М.И. Игонина, М.Б. Киреева, к.г.н. Г.Н. Кричевец, к.г.н. Е.П. Рец, Т.И. Сафронова, А.А. Телегина, Е.А. Телегина, М.О. Фатхи



Основное содержание Атласа — региональная оценка ресурсов пресных подземных и поверхностных вод по речным бассейнам и субъектам РФ с учетом влияния нестационарности современного климата.

Атлас включает 24 основные карты с распределением характеристик водных ресурсов и их использования на территории ЕЧР с оценкой произошедших изменений за последние 30 лет. Кроме того, представлены 50 детальных карт водных ресурсов и их изменений по водосборам крупных рек ЕЧР.

## В Атласе дана характеристика:

- особенностей формирования водных ресурсов ЕЧР;
- абсолютных и удельных величин водных ресурсов по речным бассейнам, федеральным округам и субъектам РФ, необходимых для рационального использования и охраны водных ресурсов;
- пространственно-временных особенностей распределения водных ресурсов;
- удельных показателей водообеспеченности территорий и населения.

Атлас предназначен для широкого круга пользователей, включая государственные ведомственные организации, научные институты и университеты.

Контактная информация для приобретения Атласа:

119333, Москва, ул. Губкина, д.3, ИВП РАН, лаборатория гидрогеологических проблем охраны окружающей среды

Тел.: 8-499-783-37-57, факс: 8-499-135-54-15, e-mail: rdzhamalov@list.ru