

Том 87

ISSN 0869-5873

2017

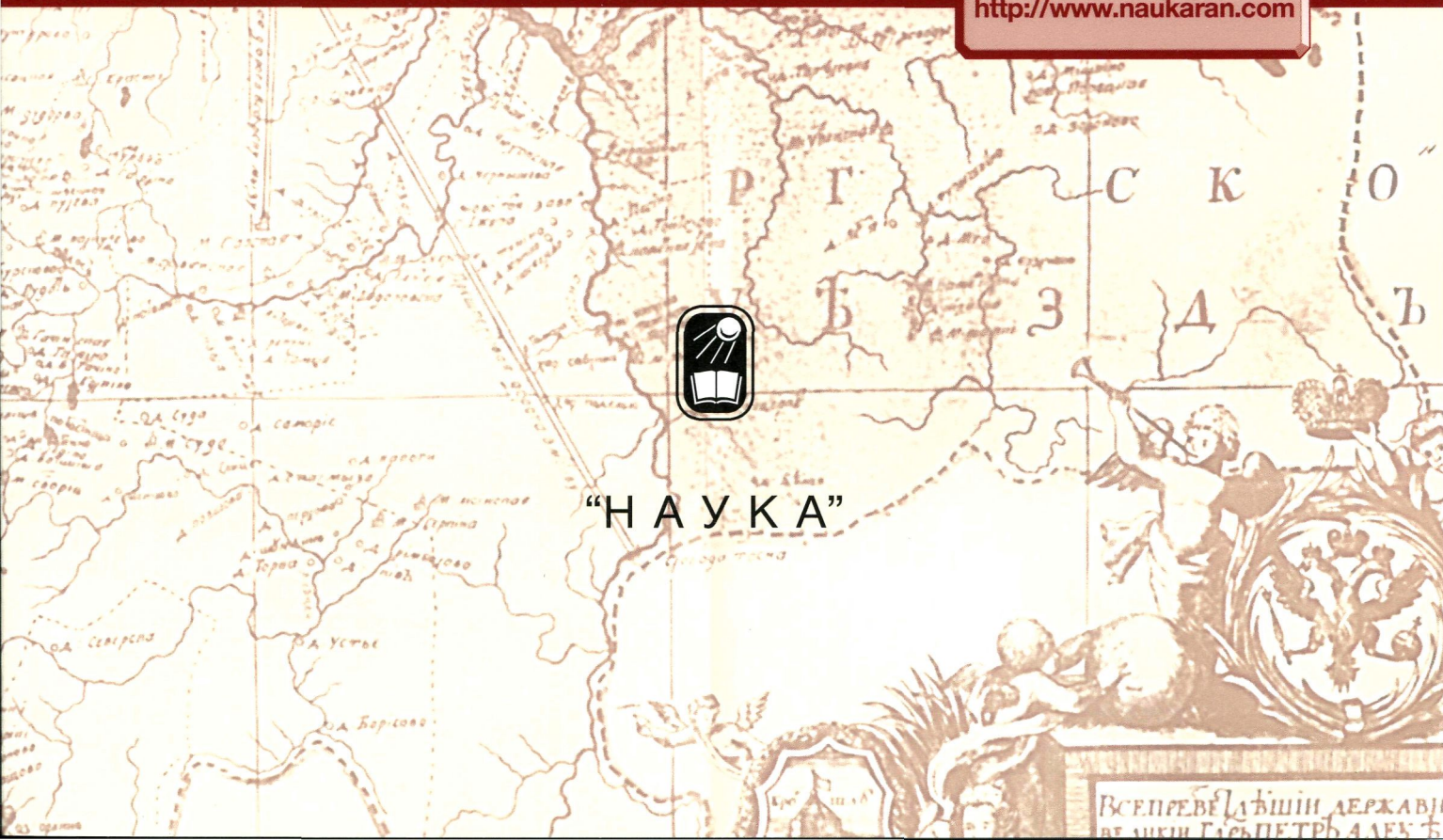


ВЕСТНИК РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

<http://www.naukaran.com>



“НАУКА”



СОДЕРЖАНИЕ

Том 87, номер 5, 2017

С кафедры Президиума РАН

Н.А. Махутов

Обобщённые закономерности процессов деформирования и разрушения 407

Изучение и предотвращение катастроф – комплексная задача.

Обсуждение научного сообщения 423

Из рабочей тетради исследователя

В.М. Пищальник, И.Г. Минервин, В.А. Романюк

Анализ изменений ледового режима в отдельных районах Охотского моря
в период потепления 429

Обозрение

М.В. Крылов

Эволюционная общность неживой природы и живых организмов 441

Р.А. Курбанов

Современные формы региональной интеграции сквозь призму евразийского права 449

Проблемы экологии

С.В. Авакян

Супрамолекулярная физика окружающей среды: климатические
и биофизические эффекты 458

Былое

Ю.В. Кудрина

Развитие научных знаний в России в период царствования императора
Александра III 467

Этюды об учёных

В.М. Баутин

Истинный аристократ в науке и жизни. К 200-летию со дня рождения
академика Н.И. Железнова 474

Официальный отдел

Президиум РАН решил. – Юбилей. – Награды и премии 483

Присуждение золотых медалей 2017 г. за выдающиеся достижения
в области пропаганды научных знаний 488
