

Том 87

ISSN 0869-5873

2017

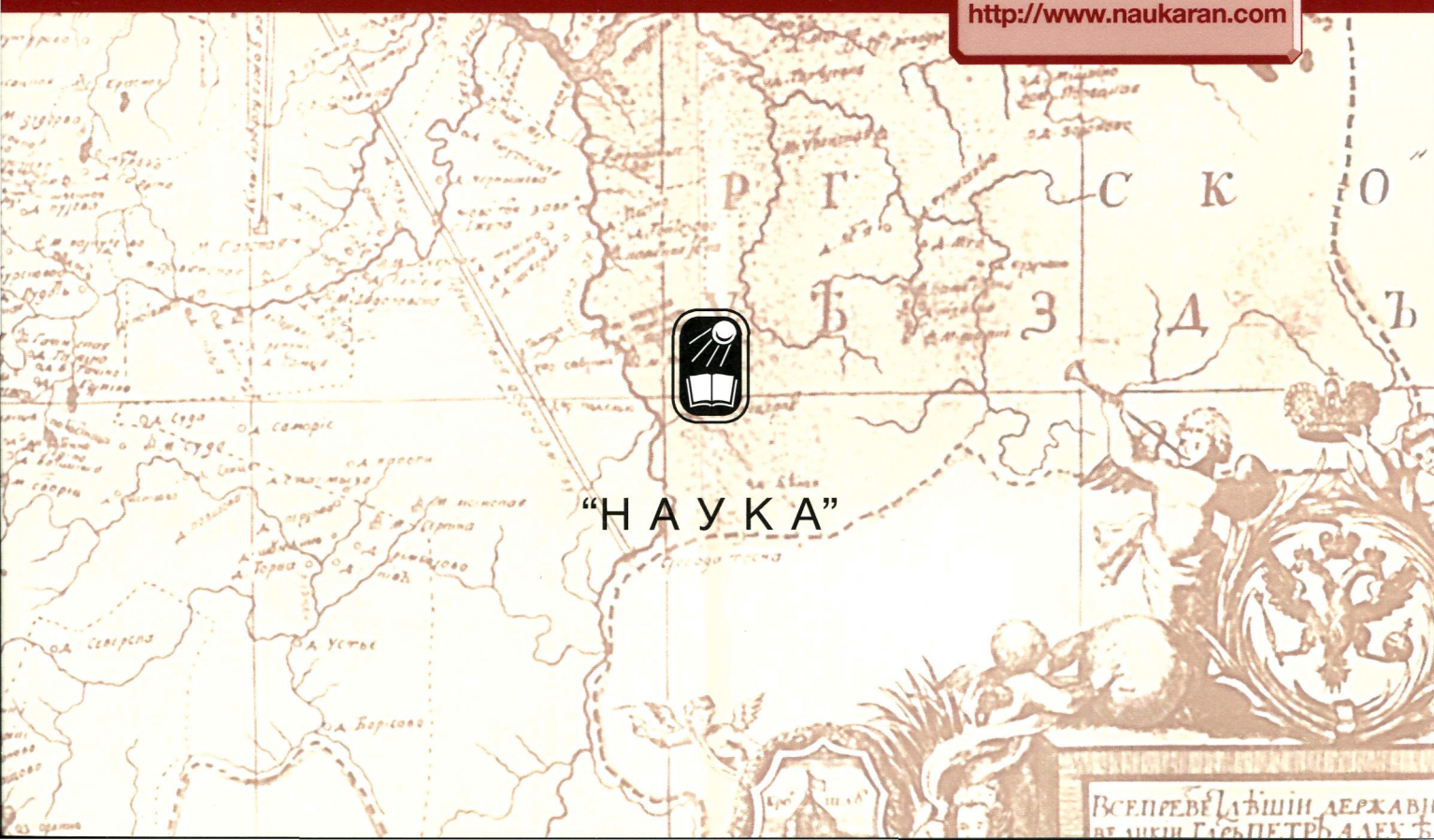


ВЕСТНИК РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

<http://www.naukaran.com>



“НАУКА”



СОДЕРЖАНИЕ

Том 87, номер 5, 2017

С кафедры Президиума РАН

H.A. Махутов

Обобщённые закономерности процессов деформирования и разрушения	407
Изучение и предотвращение катастроф – комплексная задача.	
<i>Обсуждение научного сообщения</i>	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
