

# ВЕСТНИК РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Российская академия наук  
(Москва)

Том: 90 Номер: 5 Год: 2020

## НАУКА И ОБЩЕСТВО

- КОНСТИТУЦИОННАЯ РЕФОРМА В РОССИИ: В ПОИСКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ** 403-414  
*Хабриева Т.Я.*
- РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ: ВЫБОР СТРАТЕГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ИХ РЕАЛИЗАЦИЯ** 415-424  
*Фаворский О.Н., Батенин В.М., Филиппов С.П.*

## ТОЧКА ЗРЕНИЯ

- НАУКА КАК КУЛЬТУРНЫЙ ФЕНОМЕН И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЙ ПРОЕКТ** 425-433  
*Пирожкова С.В.*

## ИЗ РАБОЧЕЙ ТЕТРАДИ ИССЛЕДОВАТЕЛЯ

- ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СТРОЕНИЯ И ИСТОРИИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ АРКТИЧЕСКОГО ОКЕАНА** 434-446  
*Никишин А.М., Малышев Н.А., Петров Е.И.*

## ЭТЮДЫ ОБ УЧЁНЫХ

- ОТПЕЧАТКИ ВРЕМЕНИ – В РАБОТАХ, ДЕЛАХ, СУДЬБЕК 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АКАДЕМИКА РАН Л.Н. МИТРОХИНА** 447-453  
*Колмакова М.В.*

## ИСТОРИЯ НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

- “СВОБОДНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СЛУЖЕНИЕ” К 200-ЛЕТИЮ МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА** 454-465  
*Козлов С.А., Петриков А.В., Баутин В.М., Иванов А.Л., Костяев А.И., Ореханов Г.Л.*

## БЫЛОЕ

- ВЛИЯНИЕ АНОМАЛЬНЫХ ПРИРОДНЫХ ЯВЛЕНИЙ НА ДЕЙСТВИЯ СОВЕТСКОЙ АВИАЦИИ В СЕВЕРО-КАВКАЗСКОЙ НАСТУПАТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ** 466-471  
*Матишов Г.Г., Афанасенко В.И., Кринко Е.Ф.*
- МОСКОВСКИЕ АКАДЕМИЧЕСКИЕ БИБЛИОТЕКИ В ГОДЫ ВОЙНЫ** 472-483  
*Левнер М.В., Виноградова Н.А.*

## В МИРЕ КНИГ

- Г.И. КУЛЕШОВА. ТЕРРИТОРИИ ИННОВАЦИЙ: ТЕХНОПАРКИ–ТЕХНОПОЛИСЫ–РЕГИОНЫ НАУКИ М.: НАУЧНЫЙ МИР, 2019. 368 С** 484-488  
*Шубенков М.В.*

**НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ**

- |                          |   |         |
|--------------------------|---|---------|
| <input type="checkbox"/> | <b>О СТРАТЕГИИ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА РАН В СФЕРЕ НАУЧНОЙ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b><br><i>Заикина (составитель) Г.А.</i> | 489-495 |
|--------------------------|---|---------|

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ**

- |                          |  |         |
|--------------------------|--|---------|
| <input type="checkbox"/> | <b>БОЛЬШАЯ ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК 2019 ГОДА</b> | 496-500 |
|--------------------------|--|---------|