

УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В “ВЕСТНИКЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК”, 2020, № 1–12

**Научная сессия Общего собрания членов РАН
“Фундаментальные проблемы развития современ-
ного российского общества”. № 3, 4.**

Вступительное слово президента РАН академика
A. M. Сергеева

Выступление председателя комитета Государ-
ственной думы РФ по образованию и науке
B. A. Никонова

Выступление президента Российской академии
образования *Ю. П. Зинченко*

A. A. Дынкин. Международная турбулентность и
Россия

A. B. Смирнов. Самосознание российского обще-
ства

D. B. Ушаков. Менталитет и социально-экономи-
ческие достижения стран

M. K. Горшков. Российское общество в социологи-
ческом измерении

B. H. Порфириев. Перспективы экономического
роста в России

B. B. Локосов. Демографическое развитие России:
динамика и социально-экономические риски

B. H. Руденко. Перспективы демократии в совре-
менном конституционализме

J. A. Петров. Историческая наука и историче-
ская память в современной России

A. M. Молдован. Русский язык: современное со-
стояние и академические исследования

C. M. Рогов. Новая холодная война: последствия
для российского общества

Выступление академика РАН *I. A. Шербакова*

Выступление академика РАН *B. C. Кашина*

Выступление члена-корреспондента РАН *I. I. Ели-
сеевой*

Выступление члена-корреспондента РАН *B. B. Аба-
неева*

Выступление академика РАН *C. Ю. Глазьева*

Выступление председателя Профсоюза работни-
ков РАН *B. П. Калинушкина*

Выступление члена-корреспондента РАН *Ю. Б. Зу-
барева*

Выступление члена-корреспондента РАН *A. A. Гро-
мыко*

Выступление академика РАН *R. I. Нигмату-
лина*

О научной сессии Общего собрания членов РАН
“Фундаментальные проблемы развития современ-
ного российского общества”. *Постановление
Общего собрания членов РАН*

«Об открытии Представительства федерального
государственного бюджетного учреждения “Рос-
сийская академия наук” на территории Самар-
ской области». *Постановление Общего собрания
членов РАН*

**Научная сессия Общего собрания членов РАН
“Периодическая таблица – универсальный язык
естествознания”**

Выступление заместителя министра просвеще-
ния РФ *B. C. Басюка*

Выступление заместителя министра науки и об-
разования РФ академика РАН *G. B. Трубникова*

J. A. Золотов. Периодический закон химических
элементов: 150 лет развития

J. C. Оганесян. Периодическая таблица через
150 лет

A. Ю. Цивадзе. Селективное разделение близких
по свойствам химических элементов Периоди-
ческой таблицы – основа новых технологий

E. H. Каблов. Материалы нового поколения и
цифровые технологии их переработки

B. H. Чарушин, Ю. A. Титова, E. P. Милаева. Хими-
ческие элементы в медицине

A. A. Лутовинов. Химические элементы в космосе

H. P. Тарасова, A. C. Макарова. Зелёная химия и
хемофобия

Выступление академика РАН *A. M. Музарова*

Выступление академика РАН *B. I. Колесникова*

Выступление академика РАН *Ю. В. Цветкова*

Выступление академика РАН *M. P. Егорова*

Об избрании академика-секретаря отделения РАН. Постановление Общего собрания членов РАН

О позиции РАН к форме и стилю действий правоохранительных органов в отношении Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физического института им. П.Н. Лебедева Российской академии наук. *Постановление Общего собрания членов РАН*

О недопустимости ограничений при обмене научными идеями с иностранными учёными. *Постановление Общего собрания членов РАН*

О работе Комиссии РАН по противодействию фальсификации научных исследований и Комиссии РАН по борьбе с лженаукой в период выборов в Российскую академию наук в 2019 г. *Постановление Общего собрания членов РАН*

О предполагаемой реорганизации работы российских научных фондов. *Постановление Общего собрания членов РАН*

Об открытии Представительства ФБГУ “Российская академия наук” на территории Самарской области. *Постановление Общего собрания членов РАН*

К 90-летию академика Жореса Ивановича Алфёрова

Г.Я. Красников. Жизнь и деятельность нобелевского лауреата. В память о выдающемся соотечественнике. № 6.

К 300-летию Российской академии наук

Н.Н. Турко, К.О. Добролюбова. Географические названия форм подводного рельефа. № 8.

Наука и общество

А.Н. Вылегжанин, В.П. Назаров, И.В. Буник. Северный морской путь: к решению политico-правовых проблем. № 12

А.Г. Лисицын-Светланов, И.В. Башлаков-Николаев, В.П. Заварухин, С.В. Максимов. Картелизация российской экономики: основные причины, последствия и пути их устранения. № 10

С.В. Рязанцев, С.М. Шахрай, А.А. Яник, С.М. Попова. Российско-китайская академическая мобильность как конкурентное партнёрство. № 1.

О.Н. Фаворский, В.М. Батенин, С.П. Филиппов. Развитие энергетики: выбор стратегических решений и их реализация. № 5.

Т.Я. Хабриева. Конституционная реформа в России: в поисках национальной идентичности. № 5.

С кафедры президиума РАН

Л.А. Большов. Возможности современных расчётных средств для обоснования безопасности атомной энергетики. № 7.

П.В. Крестов, К.А. Корзников, Д.Е. Кислов. Коренные изменения наземных экосистем в России в XXI веке. № 6.

А.В. Ломанов. Современный Китай: внутренние и внешние вызовы на новом этапе преобразований. № 2.

С.Г. Лузянин. Настоящее и будущее российско-китайских отношений. № 2.

Стратегия партнёрства – новый формат российско-китайского сотрудничества в области науки. *Обсуждение научных докладов.* № 2.

Н.В. Лукина. Глобальные вызовы и лесные экосистемы. № 6.

Трансформация наземных экосистем: оценки, прогнозы, планы РАН. *Обсуждение научных докладов.* № 6.

Е.К. Хлесткина, И.Г. Чухина. Генетические ресурсы растений: стратегия сохранения и использования. № 6.

Опыт использования традиционных и новых технологических решений в ядерной энергетике. *Обсуждение научного доклада.* № 7.

Специальный выпуск журнала “Вестник Российской академии наук”, посвящённый вопросам истории России. № 9.

Е.Т. Артёмов. Слагаемые успеха советского атомного проекта

В.Г. Вовина-Лебедева. Угасший мир древнерусских летописей

О.В. Волобуев. В.И. Ленин в оценках современников – участников революционного движения

В.Б. Жиромская, В. А. Исупов, Г. Е. Корнилов. Население России в 1939–1945 гг.

Е.Ю. Зубкова. Советская жизнь как предмет исторической реконструкции

С.В. Леонов. Гражданская война в России на весах столетия

Н.М. Рогожин. Государственность России XVI–XVII веков: власть и общество

О.В. Хлевнюк. Советские наркоматы и децентрализация управления экономикой в годы Великой Отечественной войны

Специальный выпуск журнала “Вестник Российской академии наук” по международным отношениям. № 11.

И.О. Абрамова, Л.Л. Фитуни. Новая стратегия России на африканском направлении

А. Г. Арбатов. Вооружения и дипломатия

О.В. Буторина. Сужение Европейского союза и потенциал интеграции

Ал.А. Громыко. Метаморфозы политического неолиберализма

В.М. Давыдов. Латиноамериканистика нашего времени: её истоки, результаты и ориентиры на перспективу

С.В. Жуков, О.Б. Резникова. Иран на мировом рынке нефти

В.Я. Портяков. Внешнеэкономические связи Китайской Народной Республики

В.Б. Сулян. Внешнеэкономические реформы Д. Трампа: предварительные итоги

С.М. Труш. Россия–США–Китай: резоны и риски российско-китайского военного сближения

Организация исследовательской деятельности

Б.Л. Альперин, И.В. Зибарева, А.А. Ведягин. Авторефераты диссертаций как источник научометрических данных. № 7.

А.Н. Блинов, А.В. Клименко. Автоматизированная система подбора экспертов в российском научном фонде. № 6.

М.М. Горбунов-Посадов. Научная публикация в России: для чего и как? № 1.

Д.А. Дегтерев. Реплицируемость исследований по международным отношениям как мировой тренд. № 1.

В.В. Королёва, О.В. Иванов, А.А. Ведягин, А.С. Лядов, А.В. Леонидов, А.В. Колобов. Публикационная активность как показатель эффективности научных исследований на примере организаций химического профиля. № 10.

А.С. Кулагин. Мониторинг научных организаций или мониторинг научных исследований. Как правильно? № 6.

В.В. Миронов. Новые индексы публикационной активности. № 10.

О.В. Третьякова. Оценка журналов RSCI по экономическим наукам в контексте создания национального индекса цитирования. № 4.

Обзорение

О.Д. Воробьёва, А.В. Топилин, А.С. Аликова. Социально-демографические последствия внутренней миграции трудовых ресурсов. № 12

Ю.А. Золотов. Эволюция методов химического анализа. № 2.

Б.А. Лапин, И.Г. Данилова. Перспективные направления экспериментального использования обезьян. № 1.

А.В. Манойло, А.Я. Зайцев. Международно-правовой статус частных военных компаний. № 1.

А.В. Прокофьев. Мораль, вероятность и риск. № 10.

И.П. Цапенко. Интеграция иммиграционных обществ: обновление подходов. № 2.

Ю.А. Тихомиров. Правовое сознание в условиях социальной динамики. № 12

Из рабочей тетради исследователя

А.В. Волков, А.А. Сидоров. Недра Российской Арктики – кладовая металлов для “зелёных” технологий. № 1.

А.В. Гавриленко, А.В. Куклин, Н.Н. Аль-Юсеф, Г.Ф. Магомедова, С.О. Попов. Профилактика ишемического инсульта у больных с атеросклеротическим поражением сонных артерий. № 12

А.Е. Гуськов, Д.В. Косяков, А.В. Багирова, П.Ю. Блинов. Факторы цитируемости обзоров. № 12

Р.В. Десяткин. Особенности почвообразования в аласных ландшафтах криолитозоны. № 2.

В.Л. Макаров, Цзе Ву, Зили Ву, Б.Р. Хабриев, А.Р. Бахтизин. Мировые торговые войны: сценарные расчёты последствий. № 2.

Л.Э. Миндели, М.А. Акоев, А.В. Золотова, А.Н. Либкинд, В.А. Маркусова. Библиометрическая оценка тенденций развития отечественных исследований и модели научного сотрудничества в фундаментальной науке в области энергетики. № 7.

А.М. Никишин, Н.А. Малышев, Е.И. Петров. Основные проблемы строения и истории геологического развития Арктического океана. № 5.

А.Н. Переволоцкий, Т.В. Переволоцкая. Оценка воздействия радиоактивных выбросов на биоту. № 6.

Точка зрения

А.А. Акаев, О.И. Давыдова. Парижское климатическое соглашение вступает в силу. Состоится ли Великий энергетический переход? № 10.

Е.В. Балацкий, Н.А. Екимова. Глобальная конкуренция университетов в зеркале международных рейтингов. № 8.

И.Д. Грачёв, С.А. Некрасов. Опора на национальную инновационную систему как необходимое условие реализации национальных проектов. № 8.

В.И. Данилов-Данильян, В.М. Катцов, Б.Н. Порфириев. Проблема климатических изменений – поле сближения и взаимодействия естественных и социогуманитарных наук. № 10.

М.И. Клеандров. О правовом статусе члена РАН. № 1.

А.Ю. Колпаков, А.А. Галингер. Экономическая эффективность распространения электромобилей и возобновляемых источников энергии в России. № 2.

Б.Л. Лавровский, Е.А. Горюшкина. Динамика производительности труда и инвестиции. Эмпирические наблюдения. № 4.

С.В. Пирожкова. Наука как культурный феномен и социокультурный проект. № 5.

В.Н. Шабалин, С.Н. Шатохина. Роль старения в эволюционном развитии человека. № 12.

Проблемы экологии

Н.И. Коронкевич, Е.А. Барабанова, А.Г. Георгиади, И.С. Зайцева. Эколого-экономические показатели антропогенных воздействий на водные ресурсы в России и в мире. № 8.

В.И. Осипов, Ю.А. Мамаев, И.В. Козлякова. Территориальное размещение полигонов твёрдых коммунальных отходов. № 6.

К.Н. Трубецкой, В.Н. Захаров, Ю.П. Галченко. Природоподобные и конвергентные технологии при освоении минеральных ресурсов литосферы. № 6.

Ю.И. Шокин, В.В. Москвичев, О.В. Тасейко, Е.Н. Бельская. Определение нормативов качества окружающей среды на основе риск-ориентированного подхода. № 12.

За рубежом

О.В. Давыдов, М.Н. Новичкова. Мирный процесс на корейском полуострове: проблемы и пути развития. № 8.

И.В. Данилин. Влияние COVID-кризиса на инновационный потенциал интернет-платформ КНР. № 12.

А. И. Салицкий, Е. А. Салицкая. США – Китай: туники и парадоксы торговой войны. № 7.

Этюды об учёных

О.А. Анисимов. Климат – это не всегда константа. К 100-летию со дня рождения академика РАН М.И. Будыко. № 1.

Н.С. Бортников, В.А. Петров, К.В. Лобанов. Выдающийся учёный-геолог, сын поморской земли. К 90-летию со дня рождения академика РАН Н.П. Лавёрова. № 8.

Н.Л. Добрецов, В.Д. Ермиков, В.И. Молодин. Определивший время. К 120-летию со дня рождения академика М.А. Лаврентьева. № 10.

Н.А. Зайцева. Большой учёный, романтик и гражданин. К 90-летию со дня рождения академика РАН Ю.А. Израэля. № 10.

И.Г. Неизвестный, А.Л. Асеев, А.В. Латышев. На заре полупроводниковой эры. К 100-летию со дня рождения академика А.В. Ржанова. № 7.

Г.Б. Клейнер. Обратная перспектива. К 90-летию со дня рождения академика РАН Д.С. Львова. № 2.

М.В. Колмакова. Отпечатки времени – в работах, делах, судьбе. К 90-летию со дня рождения академика РАН Л.Н. Митрохина. № 5.

В.В. Полонский. Национальное и универсальное в творчестве первого русского писателя-nobeliата. К 150-летию со дня рождения почётного академика И.А. Бунина. № 12.

Л.А. Сидорова. Наука была тождественна для него с исполнением нравственного долга. К 200-летию со дня рождения академика Императорской Санкт-Петербургской академии наук С.М. Соловьёва. № 7.

Л.В. Соколова, А.Д. Ноздрачев. “Небесная физиология”. К 145-летию со дня рождения академика А.А. Ухтомского. № 6.

История научных учреждений

С.А. Козлов, А.В. Петриков, В.М. Баутин, А.Л. Иванов, А.И. Костяев, Г.Л. Ореханов. “Свободное государственное служение”. К 200-летию Московского общества сельского хозяйства. № 5.

История академических учреждений

М.Д. Бухарин, С.Г. Карпюк. Институт всеобщей истории АН СССР в эпоху перемен. № 7.

С.П. Глянцев, А.А. Сточик. Как создавался “высший орган медицинской мысли страны” – Академия медицинских наук СССР. № 8.

А.Б. Куделин. “Более чем тридцать веков исторической жизни человечества, отмеченной письменными памятниками”. № 2.

А.В. Лопатин. Интеграция знаний об эволюции жизни. К 90-летию Палеонтологического института им. А.А. Борисяка РАН. № 7.

А.Л. Рижинашвили. Зоологический институт АН СССР и институциональная реорганизация гидробиологических исследований в 1930-е годы. № 10.

А.Ю. Розанов, С.В. Рожнов, Т.И. Юсупова. Крупнейшая из экспедиций в практике мировой палеонтологической науки. К 50-летию Совместной российско-монгольской палеонтологической экспедиции. № 8.

Времена и нравы: мемуары, письма, дневники

Е.Г. Пивоваров, А.Ю. Скрыдлов. Неизвестные страницы сотрудничества Александра Фон Гумбольдта с Императорской академией наук. № 8.

Былое

В.М. Аниkin. “Волжский” съезд как зеркало развития физических наук в 1920-е годы. К 100-летию основания Российской ассоциации физиков. № 1.

М.В. Левнер, Н.А. Виноградова. Московские академические библиотеки в годы войны. № 5.

Г.Г. Матишов, В.И. Афанасенко, Е.Ф. Кринко. Влияние аномальных природных явлений на действия советской авиации в Северо-Кавказской наступательной операции. № 5.

В.С. Соболев. Празднование 220-летия Российской академии наук. № 8.

Научная жизнь

Г.А. Заикина. Трансъевразийский пояс развития как национальная идея. № 2.

Г.А. Заикина. О Стратегии международного сотрудничества РАН в сфере научной и научно-технической деятельности. № 5.

Т.Г. Таирова, В.В. Ищенко. Современное состояние украинистики в России и перспективы сотрудничества с украинскими историками. № 1.

Размышления над новой книгой

Г.Ю. Канарш. Настоящее и будущее социального государства в России. № 9.

Т.В. Марченко. Русский язык в Германии: его жизнь, приключения и особенности изучения. № 1.

В мире книг

М.В. Шубенков. Рецензируется: Г.И. Кулешова. Территории инноваций: технопарки–технополисы–регионы науки. № 5.

Письма в редакцию

Л.Х. Ингель. О “пользе самоцитирования”. № 8.

Официальный отдел

Президиум РАН решил. — № 1, 3, 4, 6.

В конце номера

О.В. Михайлов. Самоцитирование: тонкости определения. № 4.

Награды и премии

Большая золотая медаль Российской академии наук имени Н.И. Пирогова 2019 года. — А.Г. Байндурашвили, Ф. Грилю (Австрия). № 5.

Большая золотая медаль Российской академии наук имени М.В. Ломоносова 2019 года. — Г.С. Голицыну, П.Й. Крутцену (Нидерланды). № 7.

Золотая медаль имени П.Л. Капицы 2019 года — В.В. Дмитриеву. № 1.

Золотая медаль имени Н.Н. Боголюбова 2019 года — В.Е. Захарову. № 7.

Золотая медаль имени В.А. Энгельгардта 2019 года — А.А. Макарову. № 2.

Золотая медаль имени В.И. Даля 2019 года – В.М. Мокиенко. № 9.

Золотая медаль имени И.М. Сеченова 2019 года – М.В. Угрюмову. № 1.

Золотая медаль имени Д.К. Чернова 2019 года – Ю.В. Цветкову. № 9.

Премия имени А.Н. Белозерского 2019 года – В.И. Аголу. № 5.

Премия имени Л.А. Арцимовича 2019 года – П.А. Багрянскому, А.А. Иванову, А.Г. Шалашову. № 1.

Премия имени А.Н. Несмеянова 2018 года – М.Н. Бочкареву. № 1.

Премия имени Ф.Ф. Мартенса 2019 года – Г.М. Вельяминову. № 7.

Премия имени М.М. Шемякина 2019 года – В.В. Власову, М.А. Зенковой, А.Г. Веньяминовой. № 5.

Премия имени А.Л. Мясникова 2019 года – Е.З. Голуховой. № 5.

Премия имени И.П. Бардина 2019 года – К.В. Григоровичу. № 7.

Премия имени Д.С. Коржинского 2019 года – Н.Л. Добрецову. № 7.

Премия имени М.М. Ковалевского 2019 года – В.И. Жукову. № 7.

Премия имени Ф.А. Бредихина 2019 года – С.И. Ипатову. № 7.

Премия имени О.Ю. Шмидта 2019 года – В.Д. Каминскому, В.А. Верниковскому, В.А. Поселову. № 5.

Премия имени А.А. Баландина 2019 года – В.М. Когану, П.А. Никульшину, А.А. Пимерзину. № 9.

Премия имени И.М. Виноградова 2019 года – М.А. Королёву. № 5.

Премия имени В.А. Каргина 2020 года – В.Г. Куличихину и А.Я. Малкину. № 9.

Премия имени В.А. Фока 2019 года – Ю.Г. Махлину. № 10.

Премия имени В.Н. Сукачёва 2019 года – Б.-Ц. Б. Намзалову. № 7.

Премия имени Д.С. Рождественского 2019 года – М.Н. Поповой, Б.З. Малкину. № 1.

Премия имени Л.А. Орбели 2019 года – Р.Н. Хазипову. № 5.

Премия имени С.В. Лебедева 2019 года – А.В. Якиманскому, А.П. Филиппову. № 10.

Премия РАН за лучшие работы по популяризации науки 2019 года. № 7.

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ АВТОРОВ

Абанеев В.В.	3	293
Абрамова И.О.	11	1067
Акаев А.А.	10	926
Акоев М.А.	7	664
Аликова А.С.	12	1154
Альперин Б.Л.	7	625
Аль-Юсеф Н.Н.	12	1139
Аникин В.М.	1	81
Анисимов О.А.	1	63
Арбатов А.Г.	11	1005
Артёмов Е.Т.	9	870
Асеев А.Л.	7	688
Афанасенко В.И.	5	466
Багирова А.В.	12	1126
Балацкий Е.В.	8	726
Барабанова Е.А.	8	739
Батенин В.М.	5	415
Басюк В.С.	4	303
Баутин В.М.	5	454
Бахтизин А.Р.	2	169
Башлаков-Николаев И.В.	10	903
Бельская Е.Н.	12	1144
Блинов А.Н.	6	540
Блинов П.Ю.	12	1126
Большов Л.А.	7	603
Бортников Н.С.	8	778
Буник И.В.	12	1103
Буторина О.В.	11	1058
Бухарин М.Д.	7	647
Ведягин А.А.	7	625
	10	948

Виноградова Н.А.	5	472	Заварухин В.П.	10	903
Вовина-Лебедева В.Г.	9	805	Заикина Г.А.	2	195
Волков А.В.	1	56		5	489
Волобуев О.В.	9	828		6	508
Воробьёва О.Д	12	1154	Зайцев А.Я.	1	47
Вылегжанин А.Н.	12	1103	Зайцева И.С.	8	739
			Зайцева Н.А.	10	991
Гавриленко А.В.	12	1139	Захаров В.Н.	6	560
Галингер А.А.	2	128	Зибарева И.В.	7	625
Галченко Ю.П.	6	560	Зили Ву	2	169
Георгиади А.Г.	8	739	Зинченко Ю.П.	3	207
Глазьев С.Ю.	3	293	Золотов Ю.А.	2	140
Глящев С.П.	8	768		4	305
Горбунов-Посадов М.М.	1	35	Золотова А.В.	7	664
Горшков М.К.	3	232	Зубарев Ю.Б.	3	293
Горюшкина Е.А.	4	381	Зубкова Е.Ю.	9	882
Грачёв И.Д.	8	714			
Громыко Ал.А.	3	293	Иванов А.Л.	5	454
	11	1019	Иванов О.В.	10	948
Гуськов А.Е.	12	1126	Ингель Л.Х.	8	799
			Исупов В.А.	9	845
Давыдов В.М.	11	1077	Ищенко В.В.	1	89
Давыдов О.В.	8	749			
Давыдова О.И.	10	926	Каблов Е.Н.	4	331
Данилин И.В.	12	1170	Калинушкин В.П.	3	293
Данилов-Данильян В.И.	10	914	Канарш Г.Ю.	9	891
Данилова И.Г.	1	40	Карпюк С.Г.	7	647
Дегтерев Д.А.	1	24	Катцов В.М.	10	914
Десяткин Р.В.	2	160	Кашин Б.С.	3	293
Добрецов Н.Л.	10	980	Кислов Д.Е.	6	514
Добролюбова К.О.	8	703	Клеандров М.И.	1	15
Дынкин А.А.	3	208	Клейнер Г.Б.	2	188
			Клименко А.В.	6	540
Егоров М.П.	4	360	Козлов С.А.	5	454
Екимова Н.А.	8	726	Козлякова И.В.	6	567
Елисеева И.И.	3	293	Колесников В.И.	4	359
Ермиков В.Д.	10	980	Колобов А.В.	10	948
			Колмакова М.В.	5	447
Жиромская В.Б.	9	845	Колпаков А.Ю.	2	128
Жуков С.В.	11	1089	Корзников К.А.	6	514

Корнилов Г.Е.	9	845	Миндели Л.Э.	7	664
Королёва В.В.	10	948	Миронов В.В.	10	959
Коронкевич Н.И.	8	739	Михайлов О.В.	4	397
Костяев А.И.	5	454	Молдован А.М.	3	272
Косяков Д.В.	12	1126	Молодин В.И.	10	980
Красников Г.Я.	6	503	Москвичев В.В.	12	1144
Крестов П.В.	6	514	Музафаров А.М.	4	359
Кринко Е.Ф.	5	466			
Куделин А.Б.	2	180	Назаров В.П.	12	1103
Куклин А.В.	12	1139	Неизвестный И.Г.	7	688
Кулагин А.С.	6	549	Некрасов С.А.	8	714
			Нигматулин Р.И.	3	293
Лавровский Б.Л.	4	381	Никишин А.М.	5	434
Лапин Б.А.	1	40	Никонов В.А.	3	205
Латышев А.В.	7	688	Новичкова М.Н.	8	749
Левнер М.В.	5	472	Ноздрачев А.Д.	6	583
Леонидов А.В.	10	948			
Леонов С.В.	9	835	Оганесян Ю.Ц.	4	312
Либкинд А.Н.	7	664	Ореханов Г.Л.	5	454
Лисицын-Светланов А.Г.	10	903	Осипов В.И.	6	567
Лобанов К.В.	8	778			
Локосов В.В.	3	251	Переволоцкий А.Н.	6	575
Ломанов А.В.	2	103	Переволоцкая Т.В.	6	575
Лопатин А.В.	7	634	Петриков А.В.	5	454
Лузянин С.Г.	2	113	Петров В.А.	8	778
Лукина Н.В.	6	528	Петров Е.И.	5	434
Лутовинов А.А.	4	346	Петров Ю.А.	3	267
Лядов А.С.	10	948	Пивоваров Е.Г.	8	786
			Пирожкова С.В.	5	425
Магомедова Г.Ф.	12	1139	Полонский В.В	12	1181
Макаров В.Л.	2	169	Попов С.О.	12	1139
Макарова А.С.	4	353	Попова С.М.	1	3
Максимов С.В.	10	903	Портяков В.Я.	11	1048
Малышев Н.А.	5	434	Порфириев Б.Н.	3	243
Мамаев Ю.А.	6	567		10	914
Манойло А.В.	1	47	Прокофьев А.В.	10	939
Маркусова В.А.	7	664			
Марченко Т.В.	1	74	Резникова О.Б.	11	1089
Матишов Г.Г.	5	466	Рижинашвили А.Л.	10	967
Милаева Е.Р.	4	335	Рогов С.М.	3	279

Рожнов С.В.	8	756	Фаворский О.Н.	5	415
Розанов А.Ю.	8	756	Филиппов С.П.	5	415
Руденко В.Н.	3	259	Фитуни Л.Л.	11	1067
Рязанцев С.В.	1	3			
			Хабриев Б.Р.	2	169
Салицкая Е.А.	7	653	Хабриева Т.Я.	5	403
Салицкий А.И.	7	653	Хализева М.Е.	2	120
Сергеев А.М.	3	203		6	533
Сидоров А.А.	1	56		7	617
Сидорова Л.А.	7	678	Хлесткина Е.К.	6	522
Скрыдлов А.Ю.	8	786			
Смирнов А.В.	3	220	Цапенко И.П.	2	148
Соболев В.С.	8	794	Цветков Ю.В.	4	360
Соколова Л.В.	6	583	Цзе Ву	2	169
Сточик А.А.	8	768	Цивадзе А.Ю.	4	320
Супян В.Б.	11	1028			
			Чарушин В.Н.	4	335
Таирова Т.Г.	1	89	Чухина И.Г.	6	522
Тарасова Н.П.	4	353			
Тасейко О.В.	12	1144	Шабалин В.Н.	12	1117
Титова Ю.А.	4	335	Шатохина С.Н.	12	1117
Тихомиров Ю.А.	12	1162	Шахрай С.М.	1	3
Топилин А.В.	12	1154	Шокин Ю.И.	12	1144
Третьякова О.В.	4	364	Шубенков М.В.	5	484
Трубецкой К.Н.	6	560			
Трубников Г.В.	4	304	Щербаков И.А.	3	293
Труш С.М.	11	1037			
Турко Н.Н.	8	703	Юсупова Т.И.	8	756
Ушаков Д.В.	3	224			
			Яник А.А.	1	3