НА ОБЩЕМ СОБРАНИИ СО РАН



Премии имени выдающихся учёных — молодым

Кульминацией утреннего заседания годичного Общего собрания Сибирского отделения стала торжественная церемония вручения молодым vчёным премий имени выдающихся учёных СО РАН.

Постановлением Президиума Отделения № 150 от 12.04.2011 г. премии имени выдающихся учёных СО РАН присуждены 47 лауреатам:

- · к.ф.-м.н. Медведеву Илье Николаевичу (ИВМиМГ) — премия имени ак. С.Л. Соболева за цикл «Исследование и уменьшение погрешности в весовых методах Монте-Карло»:
- · д.ф.-м.н. **Колесникову Павлу** Сергеевичу (ИМ) — премия имени ак. А.И. Мальцева за цикл «Многообразия диалгебр и конформные алгебры»;
- к.ф.-м.н. Батуре Татьяне Викторовне (ИСИ) — премия имени ак. А.П. Ершова за цикл «Машино-ориентированные логические методы отображения семантики текста на естественном языке»;
- к.ф.-м.н. Кармановой Марии Борисовне (ИМ) — премия имени ак. Л.В. Канторовича за цикл «Теория оптимального управления и субриманова геомет-
- к.ф.-м.н. Рудому Евгению Михайловичу (ИГиЛ) — премия имени ак. И.Н. Векуа за цикл «Дифференцирование интегралов энергии по форме области в задачах теории упругости, определённых в негладких областях, с односторонними ограничениями на границе»;
- к.ф.-м.н. **Абросимову Николаю** Владимировичу (ИМ) — премия имени ак. А.Д. Александрова за цикл «О решении проблемы Зейделя об объёме неевклидового тетраэдра»;
- к.ф.-м.н. **Хе Александру Канчеро**вичу (ИГиЛ) — премия имени ак. М.А. Лаврентьева за цикл «Аналитические и численные исследования нелинейных длинных волн в неоднородных средах»;
- м.н.с. Поливанову Павлу Александровичу (ИТПМ) — премия имени ак. С.А. Христиановича за цикл «Исследование нестационарных явлений при взаимодействии ударной волны с турбулентным пограничным слоем»:
- к.ф.-м.н. **Слепцову Семену Дмит**риевичу (ИТ) — премия имени ак. С.С. Кутателадзе за цикл «Теоретическое исследование фундаментальных закономерностей радиационно-кондуктивного теплообмена в полупрозрачных средах с фазовым переходом первого рода»;
- к.т.н. Медникову Александру Станиславовичу (ИСЭМ) — премия имени ак. Л.А. Мелентьева и ак. Ю.Н. Руденко за цикл «Комплексные исследования перспективных энерготехнологических установок комбинированного производства водорода и электроэнергии с системами удаления CO₂»;
- к.ф.-м.н. **Мищенко Дмитрию** Алексеевичу (ИТПМ) — премия имени ак. В.В. Струминского за цикл «Нестационарная гёртлеровская неустойчи-
- к.ф.-м.н. Шевырину Александру Анатольевичу (ИТПМ) — премия имени ак. М.Ф. Решетнева за цикл «Исследо-

вание течений разреженного газа при сия (конец XX—начало XXI в.)»; нерезонансном взаимодействии с оптической решёткой»:

- к.ф.-м.н. **Дитенбергу Ивану Алек**сандровичу (ИФПМ) — премия имени ак. М.Ф. Жукова за цикл «Влияние различных условий интенсивных внешних воздействий на особенности наноструктурирования гетерофазной и дефектной субструктуры металлических материа-

— к.ф.-м.н. Карпову Евгению Викторовичу (ИГиЛ) — премия имени ак. Ю.Н. Работнова за цикл «Экспериментальное исследование деформирования и разрушения материалов с различными уровнями структурной неоднородно-

- к.г.н. **Ведухиной Варваре Геннадьевне** (ИВЭП) — премия имени ак. П.Я. Кочиной за цикл «Создание серии геоинформационных карт водных объектов Обь-Иртышского бассейна в целях решения водно-экологических проблем»;
- К.Т.Н. Алексееву Анисию Анисиевичу (ИФТПС) — премия имени ак. В.П. Ларионова за цикл «Исследование ветвления трещины при разрушении крупногабаритных стальных конструкций при низких температурах»:
- к.б.н. **Науменко Владимиру Сергеевичу** (ИЦиГ) — премия имени ак. Д.К. Беляева за работу «Исследование серотониновых рецепторов в регуляции поведения и функции серотониновой системы мозга»;
- к.х.н. Кузнецову Никите Алексан**дровичу** (ИХБФМ) — премия имени ак. И.А. Терскова за работу «Структурная динамика ферментов репарации — ключ сохранения генетической информации в живых организмах»;
- к.б.н. Кириченко Наталье Ивановне (ИЛ) — премия имени ак. А.Б. Жукова за работу «Хвойные породы севера Палеарктики как кормовой ресурс и фактор распространения сибирского шелкопряда»;
- к.ф.-м.н. **Банникову Денису Вик**торовичу (ИВТ) — премия имени ак. Н.Н. Яненко за цикл работ «Оптимизационное проектирование проточных частей гидротурбин и анализ течения в них методами математического моделирования»;
- к.т.н. Лысакову Константину Федоровичу (ИАиЭ) — премия имени чл.-корр. РАН С.Т. Васькова за цикл работ «Разработка программных средств и аппаратных решений для обработки больших потоков данных в режиме поступления»;
- Блошкину Алексею Александровичу (ИФП) — премия имени чл.-корр. РАН К.К. Свиташёва за цикл работ «Исследование методами математического моделирования энергетического спектра дырок и электронов, локализованных в вертикально-совмещённых квантовых
- к.и.н. Самушкиной Екатерине Викторовне (ИАЭТ) — премия имени ак. А.П. Окладникова за цикл работ «Символические и социально-нормативные аспекты современного этнополитического движения республик Алтай, Тыва, Хака-

- к.э.н. Сумской Татьяне Владимировне (ИЭОПП) — премия имени ак. Н.Н. Некрасова за монографию «Бюджетная политика и местное самоуправление»:
- · к.э.н. **Марковой Виталии Михай**ловне (ИЭОПП) — премия имени ак. А.Г. Гранберга за цикл работ «Прогнозирование развития угольно-энергетического комплекса Сибирского федерального

– м.н.с. Никоновой Алёне Александровне (ЛИН) — премия имени ак. В.А. Коптюга за работу «Исследование хлорированных органических загрязняющих веществ в природных средах и биологических объектах Байкальской природной территории»

- к.х.н. Брылёву Константину Александровичу (ИНХ) — премия имени ак. А.В. Николаева за работу «Синтез, модификация и изучение халькогенидных кластерных комплексов рения»;
- к.ф.-м.н. Федину Матвею Владимировичу (МТЦ) — премия имени ак. В.В. Воеводского за работу «Изучение нового типа термо- и светоиндуцированной конверсии спиновых состояний в молекулярных магнетиках методом ЭПР»;
- к.х.н. **Арзуманову Сергею Суре**новичу (ИК) — премия имени ак. К.И. Замараева за работу «Применение ЯМР спектроскопии твердого тела для изучения механизмов активации и превращения алканов C1-C4 на Zn- и Ga-содержащих цеолитных катализаторах»;
- к.х.н. Мишакову Илье Владимировичу (ИК) — премия имени ак. Г.К. Борескова за работу «Реакционная способность и каталитические свойства систем на основе аэрогельного оксида магния»;
- к.х.н. Зориной Надежде Викторовне (ИрИХ) — премия имени ак. Н.Н. Ворожцова за работу «Тандемные сборки гетероциклических систем с участием ацетиленов»;
- к.т.н. Ахмадееву Юрию Халяфовичу (ИСЭ) — премия имени ак. С.П. Бунесамостоятельном тлеющем разряде при низких давлениях»;
- Едемскому Илье Константиновичу (ИСЗФ) — премия имени ак. В.Е. Зуева за работу «Исследование ионосферных волновых возмущений, генерируемых солнечным терминатором, с помощью GPS»
- к.ф.-м.н. **Шнейдер Елене Игоревне** (ИФ) — премия имени ак. Л.В. Киренского за работу «Формирование свойств нормальной и сверхпроводящей фаз высокотемпературных сверхпроводников в режиме сильных электронных корреля-
- Козлову Дмитрию Андреевичу (ИФП) — премия имени ак. А.В. Ржанова за работу «Исследование квантовых явлений, возникающих при движении электрона в заданном потенциальном поле»;
- к.ф.-м.н. **Астафуровой Елене Ген**надьевне (ИФПМ) — премия имени ак. В.Д. Кузнецова за работу «Структурные и фазовые превращения в моно- и поликристаллах углеродистых сталей»;

- к.ф.-м.н. Чуркину Дмитрию Сер**геевичу** (ИЛФ) — премия имени ак. В.П. Чеботаева за работу «Исследование характеристик генерации индукционного УФ азотного лазера»:
- к.ф.-м.н. Пиминову Павлу Алексеевичу (ИЯФ) — премия имени ак. Г.И. Будкера за работу «Оптимизация динамической апертуры электрон-позитронного суперколлайдера «Чарм-Тау фабрика» в Новосибирске»;
- к.г.-м.н. Новикову Дмитрию Анатольевичу (ИНГГ) — премия имени ак. А.А. Трофимука за работу «Гидрогеология нефти и газа Западно-Сибирского мегабассейна: фундаментальный и прикладной аспекты»;
- к.г.-м.н. **Дорошкевич Анне Генна**дьевне (ГИН) — премия имени академиков Ю.А. Кузнецова и В.А. Кузнецова за работу «Этапы, источники, модели и условия образования щелочных карбонатитовых комплексов Центральной Азии (на примере Забайкалья)»
- к.г.-м.н. Жимулёву Федору Игоревичу (ИГМ) — премия имени ак. В.С. Соболева за работу «Тектоника и история формирования Кокчетавской субдукционно-коллизионной зоны»;
- к.г.-м.н. **Мельник Елене Алек**сандровне (ИНГГ) — премия имени ак. Н.Н. Пузырёва за работу «Земная кора и верхняя мантия: новое представление о структурно-вещественных моделях»;
- к.х.н. Липко Сергею Владимировичу (ИГХ) — премия имени ак. Л.В. Таусона за работу «Неавтономные фазы на поверхности минеральных кристаллов и их роль в концентрировании элементовпримесей»:
- к.г.н. Золотову Дмитрию Владимировичу (ИВЭП) — премия имени ак. В.Б. Сочавы за работу «Сравнительное изучение флористического и ландшафтного разнообразия юга Западной Сиби-
- к.т.н. Решетникову Алексею Михайловичу (ИКЗ) — премия имени ак. гаева за работу «Исследование генера- П.И. Мельникова за работу «Изучение ции объемной газоразрядной плазмы в механизма диссоциации газовых гидратов при отрицательных температурах»;
 - к.т.н. **Неверову Сергею Алексее**вичу (ИГД) — премия имени ак. Н.В. Черского за работу «Геомеханическая оценка эволюции напряжённого состояния массива пород с ростом глубины разработок и обоснование на её основе безопасных и эффективных способов выемки рудных залежей»;
 - Асламову Илье Александровичу (ЛИН) — премия имени ак. Г.И. Галазия за работу «Исследование влияния физических факторов на развитие диатомовых водорослей озера Байкал».

Цветы, дипломы и почётные знаки «Серебряная сигма» лауреатам вручил председатель Сибирского отделения ак. А.Л. Асеев, тепло поздравивший молодых учёных с первыми в их биографии громкими наградами. А финансовая составляющая, включающая премию 100 тыс. рублей и начисления на неё, будет перечислена по месту работы лауреатов.

Поздравляем! Так держать!

Фото В. Новикова