

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 июня 2018 г.

№ 8-7

г. Екатеринбург

Об итогах конкурса 2018 года на соискание
наград имени выдающихся ученых Урала

*Одобрено
для размещения
в МСЭИ
разместить на
сайте ИФМ
Косов*

Президиум Уральского отделения
Российской академии наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить решения конкурсных комиссий по присуждению наград имени выдающихся ученых Урала 2018 года.
2. Присудить медали УрО РАН имени выдающихся ученых Урала 2018 года ученым:
 - медаль имени **В.П. Макеева** академику Важенину Андрею Владимировичу за выдающийся вклад по внедрению ядерных медицинских технологий в практику здравоохранения;
 - медаль имени **М.Н. Михеева** академику Счастливецеву Вадиму Михайловичу за выдающийся вклад в развитие физического металловедения на Урале;
 - медаль имени **С.С. Шварца** доктору биологических наук Дёгтевой Светлане Владимировне за цикл работ «Анализ пробелов и перспективы развития сети особо охраняемых природных территорий Республики Коми»;
 - медаль имени **Н.Н. Колосовского** доктору экономических наук Романовой Ольге Александровне за цикл научных работ «Современная промышленная политика: теоретические основы, приоритеты, региональные особенности и законодательное обеспечение»;
 - медаль имени **В.В. Парина** члену-корреспонденту РАН Юшкову Борису Германовичу за цикл научных работ «Иммунологическая регуляция физиологических функций в норме и при патологии»;
 - медаль имени **Л.К. Эрнста** доктору ветеринарных наук Шкуратовой Ирине Алексеевне за цикл научных работ «Обеспечение здоровья и продуктивного долголетия сельскохозяйственных животных при повышенных уровнях техногенного воздействия».

Общий отдел ИФМ УрО РАН
вх. № 2-7
Дата 19.07 2018г.

3. Присудить почетные дипломы УрО РАН имени выдающихся ученых Урала 2018 года ученым:

– **почетный диплом имени Н.А. Семихатова** доктору технических наук Коршунову Александру Ивановичу (Институт механики УрО РАН) за серию работ «Создание автоматизированного комплекса оценки конструктивно-технологической сложности машиностроительного изделия».

– **почетный диплом имени А.Ф. Сидорова** доктору физико-математических наук Короткому Александру Илларионовичу (Институт математики и механики УрО РАН) за серию работ «Математическое моделирование прямых и обратных задач динамики вязкой и высоковязкой жидкости с приложениями в геодинамике и вулканологии»;

– **почетный диплом имени А.И. Субботина** доктору технических наук Конавалову Анатолию Владимировичу (Институт машиноведения УрО РАН) за цикл работ «Разработка математических основ, алгоритмов и программ интеллектуальных систем автоматизированного проектирования технологических процессов кузнечного производства»;

– **почетный диплом имени А.Н. Барабошкина** кандидату химических наук Елшиной Людмиле Августовне (Институт высокотемпературной электрохимии УрО РАН) за научную работу «Создание научных основ получения новых нанодисперсных алюминиевых сплавов и композитных наноматериалов на основе алюминиевой матрицы, в том числе содержащих графен»;

– **почетный диплом имени В.Е. Грум-Гржимайло** авторскому коллективу в составе доктора технических наук Шешукова Олега Юрьевича, кандидата технических наук Михеенкова Михаила Аркадьевича и кандидата технических наук Некрасова Ильи Владимировича (Институт металлургии УрО РАН) за цикл исследований «Комплекс технологий по переработке саморассыпающихся шлаков черной металлургии и пылей производства вторичного алюминия в востребованное сырье для металлургической и строительной отраслей»;

– **почетный диплом имени Н.П. Юшкина** кандидату геолого-минералогических наук Пискуновой Наталье Николаевне (Институт геологии Коми НЦ УрО РАН) за цикл научных работ в области кристалломорфологии минералов «Прямые наблюдения процессов роста кристаллов с помощью атомно-силовой микроскопии»;

– **почетный диплом имени Ю.П. Булашевича** кандидату геолого-минералогических наук Юркову Анатолию Константиновичу (Институт геофизики УрО РАН) за цикл научных работ «Изучение изменений геологического состояния среды на основе измерений объемной активности радона и температуры по скважинам»;

– **почетный диплом имени Л.Д. Шевякова** доктору технических наук Казакову Борису Петровичу (Горный институт ПФИЦ УрО РАН) за вклад в исследования и разработку ресурсосберегающих систем обеспечения безопасного проветривания подземных рудников и комфортных условий ведения горных работ;

– почетный диплом имени П.И. Рычкова доктору исторических наук Сперанскому Андрею Владимировичу, кандидату исторических наук Воробьеву Сергею Викторовичу, кандидату исторических наук Веберу Михаилу Игоревичу (Институт истории и археологии УрО РАН) за монографию «Маршал Г.К. Жуков в исторических оценках, документах и воспоминаниях».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя УрО РАН академика РАН Э.С. Горкунова.

Председатель Отделения
академик

И.о. главного ученого
секретаря Отделения
доктор технических наук



В.Н. Чарушин

А.В. Макаров