

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

(СО РАН; СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН)

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

| 03.10.2024 | Новосибирск | № _ 343 |
|------------|-------------|---------|
| | | |

О награждении Почетной грамотой СО РАН участников конкурса молодых ученых — 2024 по присуждению премий имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН

Президиум федерального государственного бюджетного учреждения «Сибирское отделение Российской академии наук» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по математике и информатике о награждении Почетной грамотой СО РАН участника конкурса по присуждению премии имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН:
- к.ф.-м.н. **Кондратьева** Дмитрия Александровича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систем информатики им. А.П. Ершова Сибирского отделения Российской академии наук), занявшего второе место в конкурсе, автора цикла работ «Комплексный подход к автоматизации дедуктивной верификации программ с финитными итерациями», представленных на премию имени А.П. Ершова за работы в области информатики, теории и автоматизации программирования.
- 2. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по энергетике, машиностроению, механике и процессам управления о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых ученых, представивших сильные работы на конкурс по присуждению премий имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН:

- к.ф.-м.н. Касымова Дениса Петровича (федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования исследовательский Томский «Национальный государственный работ «Разработка университет»), автора цикла методики теплоизолирующей способности и целостности строительных конструкций и фрагментов с помощью инфракрасной термографии», представленных на премию имени С.С. Кутателадзе – за работы в области теплофизики, гидрогазодинамики и энергетики;
- к.ф.-м.н. Яцких Алексея Анатольевича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук), автора цикла работ «Возбуждение и развитие возмущений сверхзвукового пограничного слоя от источников различного типа», представленных на премию имени С.А. Христиановича за работы в области механики сплошных сред.
- 3. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по физическим наукам о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых ученых, представивших сильные работы на конкурс по присуждению премий имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН:
- к.ф.-м.н. Костюковой Надежды Юрьевны (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук), автора цикла работ «Исследование нелинейных кристаллов бариевых халькогенидов и создание на их основе перестраиваемых параметрических генераторов света среднего ИК диапазона для применений в газоанализе», представленных на премию им. В.П. Чеботаева за работы в области квантовой электроники и лазерной физики;
- Михайловича (Институт физики к.ф.-м.н. Боева Никиты Л.В. Киренского Сибирского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение Федерального научного центра «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»), автора «Экспериментальное работ оборудование ДЛЯ исследований цикла высокочастотных свойств магнитных разработка тонких пленок, производство СВЧ устройств», представленных премию на имени Л.В. Киренского – за работы в области физики.

- 4. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по нанотехнологиям и информационным технологиям о награждении Почетной грамотой СО РАН молодого ученого, занявшего по итогам конкурса второе место:
- к.ф.-м.н. Милёхина Ильи Александровича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской ака-«Плазмон-усиленная автора цикла работ демии наук), перспективных материалов опто- и наноэлектроники», представленных на имени К.К. Свиташева – за работы в области оптопремию наноэлектроники.
- 5. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по химическим наукам о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых ученых, участвовавших в конкурсе по присуждению премий имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН:
- к.х.н. Воткиной Дарьи Евгеньевны (федеральное государственное учреждение автономное образовательное высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»), занявшей по итогам конкурса второе место, автора цикла работ «Плазмон как эффективный и низкоэнергетичный способ активации систем контролируемой генерации ДЛЯ радикалов», представленных на премию имени В.В. Воеводского – за работы в области физической химии;
- к.ф.-м.н. Костюкова Антона Ивановича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук»), занявшего по итогам конкурса третье место, автора цикла работ «Лазерный синтез функциональных оксидных наноматериалов с рекордными значениями квантовой эффективности люминесценции», представленных на премию имени К.И. Замараева за работы в области применения и развития физических методов в химии;
- к.х.н. Панафидина Максима Андреевича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук»), занявшего по итогам конкурса третье место, автора цикла работ «Адсорбционно-индуцированная сегрегация как инструмент

- управления активными центрами и каталитическими свойствами биметаллических Pd-Ag и Pd-In катализаторов», представленных на премию имени К.И. Замараева за работы в области применения и развития физических методов в химии;
- к.х.н. **Ковалевой Ксении Сергеевны** (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук), занявшую по итогам конкурса третье место, за цикл работ «Практические синтетические подходы к получению из легкодоступного природного сырья новых высокоактивных противовирусных агентов», представленных на премию имени Н.Н. Ворожцова за работы в области органической химии.
- 6. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по биологическим наукам о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых ученых, занявших соответственно второе и третье место в конкурсе по присуждению премии имени академика Д.К. Беляева за работы в области общей и молекулярной генетики и эволюционной биологии:
- к.б.н. Фишмана Вениамина Семеновича (Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»), автора цикла работ «Исследование структурно-функциональной организации хроматина человека и животных»;
- к.б.н. **Тарасенко Татьяны Андреевны** (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук), автора цикла работ «Механизмы транспорта ДНК в митохондрии клеток растений, содержащих мутации по генам мембранных переносчиков».
- 7. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по экономическим наукам о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых ученых, занявших соответственно второе и третье место в конкурсе по присуждению премии имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН:
- к.э.н., доцента Слепенковой Юлии Михайловны (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук»), занявшей по итогам конкурса второе место, автора цикла работ «Тенденции и особенности динамики населения и

человеческого капитала в России», представленных на премию имени Т.И. Заславской – за работы в области экономической социологии;

- к.э.н. **Ивановой Анастасии Игоревны** (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук), занявшей по итогам конкурса третье место, автора цикла работ «Возможности и проблемы роста и развития высокотехнологичного и наукоёмкого бизнеса в регионах России», представленных на премию имени Н.Н. Некрасова за работы в области региональной экономики.
- 8. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по гуманитарным наукам о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых ученых, представивших сильные работы на конкурс по присуждению премии имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН:
- к.и.н. **Федосова Егора Андреевича** (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»), автора цикла работ «Роль визуальных средств печатной пропаганды послевоенного и позднего СССР в конструировании советской идентичности», представленных на премию имени А.П. Окладникова за работы в области истории, археологии и этнографии;
- к.и.н. **Харевич Алены Владимировны** (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук), автора цикла работ «Комплексный подход к изучению бифасиальной технологии по материалам среднепалеолитических и раннепалеолитических комплексов Северной Евразии», представленных на премию имени А.П. Окладникова за работы в области истории, археологии и этнографии;
- к.филол.н. **Ярковой Елены Владимировны** (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет») за исследование и подготовку к изданию первого тома собрания англоязычных сочинений и автопереводов Г.Д. Гребенщикова, представленных на премию имени В.А. Аврорина за работы в области языкознания, фольклористики и литературоведения.
- 9. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по медицинским наукам о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых

ученых, представивших заявки на премию имени Д.Д. Яблокова — за работы в области клинической медицины и развития гуманистических традиций врачевания:

- к.м.н. Копьевой Кристине Валерьевне (Научно-исследовательский институт психического здоровья Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»), автору цикла работ «Изучение механизмов развития и прогрессирования сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса у пациентов с необструктивным поражением коронарных артерий».
- 10. Поддержать ходатайство объединенного ученого совета СО РАН по сельскохозяйственным наукам о награждении Почетной грамотой СО РАН молодых ученых, участвовавших в конкурсе по присуждению премии имени И.И. Синягина за работы в области аграрных наук:
- к.т.н. Ворошилина Романа Алексеевича (федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»), занявшего по итогам конкурса второе место, автора цикла работ «Научное обоснование и практическая реализация комплексной технологии производства гидролизатов коллагена из вторичных сырьевых ресурсов АПК методом ферментативно-кислотного гидролиза и баромембранными технологиями»;

к.с.-х.н. Пушкарева Ивана Александровича (Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий»), автора цикла работ «Разработка эффективных схем применения тканевого биогенного стимулятора из боенских отходов пантовых оленей для повышения продуктивности крупного рогатого скота».

Председатель Отделения академик РАН

президиум со РАН; Сибирское мустория отделение рАН

В.Н. Пармон

Главный ученый секретарь Отделения чл.-к. РАН

А.А. Тулупов