



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК"
(СО РАН; СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН)

П Р Е З И Д И У М

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

27.02.2020

№ 62

Новосибирск

О премиях имени выдающихся
учёных Сибирского отделения
РАН для молодых учёных

В соответствии с уставной деятельностью СО РАН и в целях поощрения молодых ученых за научные труды, научные открытия и изобретения, имеющие большое значение для фундаментальной науки, в рамках выполнения раздела 3 «Организация проведения общественно-значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики» государственного задания СО РАН, президиум федерального государственного бюджетного учреждения «Сибирское отделение Российской академии наук» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Ежегодно проводить конкурсы среди молодых ученых по присуждению премий имени выдающихся ученых, внесших существенный вклад в развитие и становление Сибирского отделения РАН.
2. Утвердить Положение о премиях имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН (приложение 1).
3. Утвердить Перечень премий имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН (приложение 2).
4. Поручить УОНИ СО РАН (к.г.-м.н. Максимова Н.В.) подготовить предложения по условиям проведения конкурса в срок до 13 марта 2020 года.
5. Считать утратившим силу Положение о премиях имени выдающихся ученых СО РАН, утвержденное постановлением президиума СО РАН от 28.06.2012 № 260.

6. Протокольно.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главного ученого секретаря Отделения академика РАН Марковича Д.М.

Председатель Отделения
академик РАН

Главный ученый секретарь
Отделения академик РАН



В.Н. Пармон

Д.М. Маркович

ПОЛОЖЕНИЕ
о премиях имени выдающихся ученых
Сибирского отделения РАН

1. Общие положения

1. Премии имени выдающихся ученых (членов Академии) Сибирского отделения РАН (далее – премии) учреждаются президиумом СО РАН по предложению объединенных ученых советов СО РАН по направлениям науки с целью выявления и поддержки талантливой научной молодежи, поощрения наиболее крупных работ фундаментального характера (в виде опубликованных монографий или циклов статей в ведущих отечественных или зарубежных издательствах или журналах), выполненных молодыми учеными, работающими в научных организациях и образовательных организациях высшего образования, независимо от их ведомственной принадлежности, и расположенных на территории, определенной уставом СО РАН.

2. Конкурс объявляется президиумом СО РАН ежегодно на 11 премий по числу объединенных ученых советов СО РАН по направлениям науки. Перечень премий имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН утверждается постановлением президиума СО РАН.

3. Размер премии устанавливает президиум СО РАН отдельным постановлением ежегодно при объявлении конкурса.

4. В конкурсе на присуждение премии имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН могут принимать участие молодые ученые, имеющие степень кандидата или доктора наук. Возраст молодого ученого, выдвигаемого на соискание премии имени выдающегося ученого Сибирского отделения РАН, не должен превышать 35 полных лет на момент окончания срока подачи заявки. Работы авторских коллективов на конкурс не принимаются.

5. Правом выдвижения кандидатов обладают ученые советы научных организаций и образовательных организаций высшего образования, находящихся под научно-методическим руководством Сибирского отделения РАН, а также Совет научной молодежи СО РАН.

6. Работы, удостоенные государственной премии Российской Федерации, а также именных премий Российской академии наук, на

соискание премии имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН не принимаются.

7. Выдвинутые на соискание премий работы направляются в Экспертно-аналитический отдел УОНИ СО РАН.

8. Экспертизу представленных на конкурс работ организуют и осуществляют бюро объединенных ученых советов СО РАН по направлениям науки.

9. Конкурс считается состоявшимся в случае, если количество заявок, соответствующих условиям конкурса, не менее двух.

10. Бюро ОУС СО РАН по направлению науки на основании результатов тайного голосования представляет к утверждению президиумом СО РАН одного претендента на премию, набравшего наибольшее число голосов среди всех именных номинаций в направлении науки.

11. Лауреаты награждаются дипломом установленного образца и почетным знаком СО РАН «Серебряная сигма». Торжественное вручение происходит на заседании общего собрания или президиума СО РАН текущего года.

12. Расходы, связанные с присуждением премий победителям конкурса и предусмотренные в плане финансово-хозяйственной деятельности СО РАН на соответствующий финансовый год, осуществляются за счет средств субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания.

13. Денежные выплаты победителям конкурса осуществляются на основании постановления президиума СО РАН после предоставления лауреатами персональных данных в Отдел учета и отчетности УД СО РАН.

14. Налогообложение денежного вознаграждения лауреата осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

15. Информация об объявлении конкурса и его итогах публикуется в газете «Наука в Сибири» и на официальном сайте СО РАН.

Главный ученый секретарь
Отделения академик РАН



Д.М. Маркович

П Е Р Е Ч Е Н Ь
премий имени выдающихся ученых
Сибирского отделения РАН

Объединенный ученый совет СО РАН по математике и информатике:

1. Премия имени С.Л. Соболева – за работы в области теории дифференциальных уравнений, функционального анализа и вычислительной математики.
2. Премия имени А.И. Мальцева – за работы в области алгебры и логики.
3. Премия имени А.П. Ершова – за работы в области информатики, теории и автоматизации программирования.
4. Премия имени Л.В. Канторовича – за работы в области вычислительной математики и экономико-математических моделей и методов.
5. Премия имени И.Н. Векуа – за работы в области математической физики.
6. Премия имени А.Д. Александрова – за работы в области геометрии.

Объединенный ученый совет СО РАН по энергетике, машиностроению, механике и процессам управления:

1. Премия имени М.А. Лаврентьева – за работы в области механики, прикладной математики и физики.
2. Премия имени С.А. Христиановича – за работы в области механики сплошных сред.
3. Премия имени С.С. Кутателадзе – за работы в области теплофизики, гидрогазодинамики и энергетики.
4. Премия имени Л.А. Мелентьева и Ю.Н. Руденко – за работы в области исследований систем энергетики.
5. Премия имени В.В. Струминского – за работы в области аэродинамики.
6. Премия имени М.Ф. Решетнева – за работы в области механики и космического машиностроения.
7. Премия имени П.Я. Кочиной – за работы в области механики подземных вод и водных проблем, истории науки.
8. Премия имени В.П. Ларионова – за работы в области техники и материалов для Севера.

Объединенный ученый совет СО РАН по физическим наукам:

1. Премия имени Г.И. Будкера – за работы в области ядерной физики, термоядерного синтеза и физики плазмы.
2. Премия имени Л.В. Киренского – за работы в области физики.
3. Премия имени А.В. Ржанова – за работы в области физических основ и элементной базы микро- и наноэлектроники.
4. Премия имени В.П. Чеботаева – за работы в области квантовой электроники и лазерной физики.
5. Премия имени В.Е. Зуева – за работы в области физики атмосферы.
6. Премия имени С.П. Бугаева – за работы в области электрофизики.

Объединенный ученый совет СО РАН по нанотехнологиям и информационным технологиям:

1. Премия имени Н.Н. Яненко – за работы в области вычислительной и прикладной математики.
2. Премия имени К.К. Свиташева – за работы в области опто- и наноэлектроники.
3. Премия имени С.Т. Васькова – за работы в области автоматизированных систем обработки информации и управления.

Объединенный ученый совет СО РАН по химическим наукам:

1. Премия имени В.А. Коптюга – за работы в области химической экологии.
2. Премия имени В.В. Воеводского – за работы в области химической физики.
3. Премия имени Н.Н. Ворожцова – за работы в области органической химии.
4. Премия имени Г.К. Борескова – за работы в области химической кинетики и катализа.
5. Премия имени А.В. Николаева – за работы в области неорганической химии.
6. Премия имени К.И. Замараева – за работы в области применения и развития физических методов в химии.

Объединенный ученый совет СО РАН по биологическим наукам:

1. Премия имени Д.К. Беляева – за работы в области общей и молекулярной генетики и эволюционной биологии.
2. Премия имени И.А. Терскова – за работы в области биофизики.
3. Премия имени А.Б. Жукова – за работы в области лесоведения, лесоводства и дендрологии.
4. Премия имени Д.Г. Кнорре – за работы в области биоорганической химии и молекулярной биологии.

5. Премия имени Л.С. Сандахчиева – за работы в области вирусологии.

Объединенный ученый совет СО РАН наук о Земле:

1. Премия имени А.А. Трофимука – за работы в области нефтегазовой геологии.
2. Премия имени Ю.А. Кузнецова и В.А. Кузнецова – за работы в области магматизма, рудообразования и региональной геологии.
3. Премия имени В.С. Соболева – за работы в области метаморфизма, минералогии и петрологии верхней мантии.
4. Премия имени Н.Н. Пузырева – за работы в области геофизики, геофизических методов поиска и разведки полезных ископаемых.
5. Премия имени Л.В. Таусона – за работы в области геохимии, магматизма и рудообразования.
6. Премия имени В.В. Сочавы – за работы в области географии.
7. Премия имени П.И. Мельникова – за работы в области геокриологии и инженерной геологии.
8. Премия имени Н.В. Черского – за работы в области горных наук.
9. Премия имени Г.И. Галазия – за работы в области лимнологии.
10. Премия имени Н.А. Логачева – за работы в области неотектоники и вулканологии.
11. Премия имени Е.И. Шемякина – за работы в области механики твердого деформируемого тела и горных пород.

Объединенный ученый совет СО РАН по экономическим наукам:

1. Премия имени Н.Н. Некрасова – за работы в области региональной экономики.
2. Премия имени А.Г. Гранберга – за работы в области анализа и прогнозирования пространственных экономических систем.
3. Премия имени Т.И. Заславской – за работы в области экономической социологии.

Объединенный ученый совет СО РАН по гуманитарным наукам:

1. Премия имени А.П. Окладникова – за работы в области истории, археологии и этнографии.

Объединенный ученый совет СО РАН по медицинским наукам:

1. Премия имени В.П. Казначеева – за работы в области общей патологии и фундаментальной медицины.
2. Премия имени академика Д.Д. Яблокова – за работы в области клинической медицины и развития гуманистических традиций врачевания.

3. Премия имени Е.Н. Мешалкина – за работы в области кардиологии и хирургии.

Объединенный ученый совет СО РАН по сельскохозяйственным наукам:

1. Премия имени И.И. Синягина – за работы в области аграрных наук.

Главный ученый секретарь
Отделения академик РАН



Д.М. Маркович