

ПРОЕКТ

Внесен губернатором
Пермского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Законодательного Собрания Пермского края

00.00.0000

№

**О персональном составе
лауреатов премий Пермского края
в области науки за 2018 год**

В соответствии с Законом Пермского края от 1 сентября 2006 г. № 13-КЗ «О премиях Пермского края в области науки» и на основании предложений Совета по присуждению премий Пермского края в области науки

Законодательное Собрание Пермского края **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить персональный состав лауреатов премий Пермского края в области науки за 2018 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать постановление в средствах массовой информации.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель
Законодательного Собрания

В.А. Сухих



УТВЕРЖДЕН
постановлением
Законодательного Собрания
Пермского края
от _____ № _____

**ПЕРСОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ
лауреатов премий Пермского края в области науки
за 2018 год**

1. Лауреаты премий Пермского края в области науки I степени.

1.1. За лучшую работу в области физико-математических наук:

Наймарк Олег Борисович, заведующий лабораторией федерального государственного учреждения науки «Институт механики сплошных сред» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, доктор физико-математических наук, профессор, – за работу по теме «Структурно-скейлинговые переходы в конденсированных средах с дефектами: фундаментальные аспекты и приложения».

1.2. За лучшую работу в области химии и наук о материалах:

Гришко Виктория Викторовна, заведующая лабораторией биологически активных соединений федерального государственного учреждения науки «Институт технической химии» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, кандидат химических наук, доцент, – за цикл работ по теме «Разработка фармакологически активных соединений для лечения и профилактики социально значимых заболеваний».

1.3. За лучшую работу в области технических наук:

авторский коллектив в составе:

Колесниченко Илья Владимирович, старший научный сотрудник федерального государственного учреждения науки «Институт механики сплошных сред» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, кандидат физико-математических наук;

Халилов Руслан Ильдусович, старший научный сотрудник федерального государственного учреждения науки «Институт механики сплошных сред» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, кандидат технических наук, –

за работу по теме «Создание экспериментальной базы и исследование неизотермических потоков в натриевом теплоносителе».

1.4. За лучшую работу в области медицинских наук:

Хлынова Ольга Витальевна, член-корреспондент Российской академии наук, заведующая кафедрой госпитальной терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, – за работу по теме «Коморбидность в кардиологии: особенности сочетанного течения кардиоваскулярных заболеваний и патологии системы пищеварения».

1.5. За лучшую работу в области наук о Земле:

Осовецкий Борис Михайлович, профессор кафедры минералогии и петрографии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», доктор геолого-минералогических наук, профессор, – за работу по теме «Наноминерология золота».

1.6. За лучшую работу в области биологических и сельскохозяйственных наук:

Несчисляев Валерий Александрович, начальник отделения препаратов для бактериотерапии филиала акционерного общества «Научно-производственное объединение по медицинским иммунобиологическим препаратам «Микроген» в городе Пермь «Пермское научно-производственное объединение «Биомед», доктор медицинских наук, – за работу по теме «Разработка биотехнологических препаратов нового поколения для профилактики и коррекции дисбиотических состояний человека».

1.7. За лучшую работу в области гуманитарных наук:

Ерофеева Елена Валентиновна, заведующая кафедрой теоретического и прикладного языкознания федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», доктор филологических наук, профессор, – за работу по теме «Современное состояние социолингвистической системы языка».

1.8. За лучшую работу в области социально-экономических и общественных наук:

авторский коллектив в составе:

Попов Виктор Леонидович, профессор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», доктор технических наук, профессор;

Марков Денис Анатольевич, доцент федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский

национальный исследовательский политехнический университет», кандидат экономических наук»;

Маркова Нина Анатольевна, старший методист федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», –

за работу по теме «Бережливое и быстрореагирующее производство».

2. Лауреаты премий Пермского края в области науки II степени.

2.1. За лучшую работу в области физико-математических наук:

Козлов Николай Викторович, старший научный сотрудник Лаборатории гидродинамической устойчивости федерального государственного учреждения науки «Институт механики сплошных сред» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, кандидат физико-математических наук, – за цикл работ по теме «Неоднородные гидродинамические системы при вибрациях».

2.2. За лучшую работу в области химии и наук о материалах:

Дмитриев Максим Викторович, старший преподаватель кафедры органической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», кандидат химических наук, – за цикл работ по теме «Разработка методов синтеза полифункциональных азаетероциклов на основе 1H-пиррол-2,3-дионов».

2.3. За лучшую работу в области технических наук:

авторский коллектив в составе:

Есипенко Иван Александрович, инженер-конструктор I категории публичного акционерного общества «Пермская научно-производственная приборостроительная компания», кандидат технических наук;

Лыков Даниил Андреевич, инженер-конструктор публичного акционерного общества «Пермская научно-производственная приборостроительная компания», –

за работу по теме «Математическое моделирование и экспериментальная верификация кажущейся угловой скорости волоконно-оптического гироскопа при нестационарном температурном воздействии на его контур».

2.4. За лучшую работу в области медицинских наук:

Храмцов Павел Викторович, младший научный сотрудник федерального государственного учреждения науки «Институт экологии и генетики микроорганизмов» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, кандидат биологических

наук, – за цикл работ по теме «Разработка диагностических систем для контроля над эффективностью вакцинации».

2.5. За лучшую работу в области наук о Земле:

авторский коллектив в составе:

Илюшкин Павел Юрьевич, доцент федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», кандидат технических наук;

Лекомцев Александр Викторович, доцент федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», кандидат технических наук, –

за работу по теме «Разработка и промышленное освоение мобильной установки подготовки скважинной продукции для моделирования технологических процессов в осложненных условиях».

2.6. За лучшую работу в области биологических и сельскохозяйственных наук:

Тюленев Алексей Валерьевич, младший научный сотрудник федерального государственного учреждения науки «Институт экологии и генетики микроорганизмов» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, кандидат биологических наук, – за работу по теме «Применение электрохимических сенсоров для изучения действия антибиотиков на бактерии».

2.7. За лучшую работу в области гуманитарных наук:

Вайман Дмитрий Игоревич, старший научный сотрудник федерального государственного учреждения науки «Пермский научный центр» – филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Пермский федеральный исследовательский центр» Уральского отделения Российской академии наук, кандидат исторических наук, – за серию научных работ в области этнографии российских немцев.

2.8. За лучшую работу в области социально-экономических и общественных наук:

Семенов Андрей Владимирович, доцент кафедры политических наук федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет» кандидат политических наук, – за работу по теме «Факторы и политические эффекты коллективной мобилизации в России».