

ПРОТОКОЛ

24.10.2017 г. № 3

г. Пермь, ул. Ленина, 70. конференц-зал

заседания Совета по присуждению премий Пермского края (далее – Совет)

Заместитель председателя Совета:

– Маланин Владимир Владимирович – президент федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», председатель Совета ректоров вузов Пермского края, доктор технических наук, профессор

Секретарь Совета:

– Лапенькова Л.А., консультант отдела по развитию высшего образования и науки Министерства образования и науки Пермского края

Присутствовало 27 членов Совета:

Барях А.А., Белавин А.М., Белоногова В.Д., Ветров А.Л., Вильдеман В.Э., Галкин В.И., Демаков В.А., Зубарев Ю.Н., Калинин Н.А., Катаев В.Н., Коротаев В.Н., Лапенькова Л.А., Макарихин И.Ю., Маланин В.В., Мохов В.П., Новоселова Л.В., Октябрьский О.Н., Петров В.Ю., Райхер Ю.Л., Санфиоров И.А., Стрельников В.Н., Ташкинов А.А., Трушников Д.Н., Фадеева Л.А., Ходяшев Н.Б., Четвертных В.А., Шмагель К.В.

По поручению (доверенности, их 10) в работе Совета приняли участие следующие лица:

Барях А.А. (по доверенности от Матвеевко В.П., Черных А.В.), Белавин А.М. (по доверенности от Колесникова А.К.), Макарихин И.Ю. (по доверенности от Масливца А.Н., Машевской И.В., Шеина А.Б.), Саженов А.Н. (по доверенности от Иноземцева А.А.), Стрельников В.Н. (по доверенности от Вальцифера В.А.), Демаков В.А. (по доверенности от Ившиной И.Б.), Четвертных В.А. (по доверенности от Кориюкиной И.П.).

Кворум состоялся. При голосовании учитывается 37 голосов.

ПОВЕСТКА:

1. Подведение итогов работы экспертных секций с принятием решения о победителях конкурса

Докладчик: Маланин Владимир Владимирович – президент федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», председатель Совета ректоров вузов Пермского края, доктор технических наук, профессор

Содокладчики: председатели секций Совета – Трусов В.П., Стрельников В.Н., Коротаев В.Н., Четвертных В.А., Калинин Н.А., Демаков В.А., Фадеева Л.А.

2. Об уточненной редакции поправок к проекту Закона Пермского края «О внесении изменений в Закон Пермского края «О премиях Пермского края в области науки» (обсуждение и согласование с членами Совета)

Докладчик: Лапенькова Лариса Александровна, секретарь Совета, консультант отдела по развитию высшего образования и науки Министерства образования и науки Пермского края

СЛУШАЛИ:

Маланина В.В., Трусова В.П., Стрельникова В.Н., Коротаева В.Н., Четвертных В.А., Калинин Н.А., Демакова В.А., Фадееву Л.А., Лапенькову Л. А.

РЕШИЛИ:

По первому вопросу:

Рекомендовать следующие кандидатуры на присуждение премии Пермского края в области науки по направлениям:

за лучшую работу в области физико-математических наук:

премия I степени – Плехов Олег Анатольевич, Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук – филиал федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук, за работу по теме «Анализ баланса энергии в процессе деформирования и разрушения металлических материалов с целью разработки новых методик оценки прочностных и усталостных свойств»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

премия II степени – Иванов Алексей Сергеевич, Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук – филиал федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук, за работу по теме «Поведение конденсированной фазы магнитных жидкостей, претерпевающих фазовый переход первого рода»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

за лучшую работу в области химии и наук о материалах:

премия I степени – Абашев Георгий Георгиевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», за работу по теме «Разработка методов синтеза и исследование новых органических электропроводящих материалов для органической электроники»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

премия II степени – Галайко Наталья Владимировна, Институт технической химии Уральского отделения Российской академии наук – филиал федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук, за работу по теме «Разработка противоопухолевых агентов на основе отечественного сырья растительного происхождения»

ЗА 33, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 4;

за лучшую работу в области технических наук:

премия I степени – авторский коллектив – Епин Валерий Валерьевич, Цветков Роман Валерьевич, Шардаков Игорь Николаевич, Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук – филиал федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук, за работу по теме «Разработка и создание автоматизированных систем деформационного мониторинга зданий, сооружений и природных объектов»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

премия II степени – Сычкина Евгения Николаевна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», за работу по теме «Прогноз осадки фундаментов на основе исследования деформируемости аргиллитоподобных глин г. Перми»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

за лучшую работу в области медицинских наук:

премия I степени – Каракулова Юлия Владимировна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, за работу по теме «Изучение интегративных показателей качества жизни, клинических и диагностических биомаркеров социально-значимых заболеваний нервной системы в Пермском крае и разработка технологий их ранней диагностики, профилактики и реабилитации»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

премия II степени – Кулеш Алексей Александрович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, за работу по теме «Клинико-патогенетическая характеристика и прогнозирование исхода когнитивных нарушений при ишемическом инсульте в контексте взаимодействия процессов нейровоспаления, нейродегенерации, нейропротекции, макро- и микроструктурных церебральных факторов»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

за лучшую работу в области наук о Земле:

премия I степени – Галкин Сергей Владиславович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», за цикл научных работ на тему «Геологическое обоснование технологий нефтедобычи в условиях разработки месторождений Пермского края»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0

премия II степени – Шихов Андрей Николаевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», за работу по теме «Комплексный мониторинг и оценка геоэкологических последствий опасных гидрометеорологических явлений на территории Уральского Прикамья»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0

за лучшую работу в области биологических и сельскохозяйственных наук:

премия I степени – Плотникова Елена Генриховна, Институт экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения Российской академии наук» –

филиал федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук, за работу по теме «Изучение природных бактерий-деструкторов (поли)ароматических углеводов с целью использования для детоксикации загрязненных почв»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

премия II степени – Васильева Юлия Сергеевна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», за работу по теме «Популяционно-генетический анализ и оценка состояния генофондов древесных видов растений для сохранения и рационального использования лесных ресурсов Пермского края»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

за лучшую работу в области гуманитарных, социально-экономических и общественных наук:

премия I степени – Матвеев Антон Геннадьевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», за работу по теме «Система авторских прав»

ЗА 37, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 0;

премия II степени – Дубровская Юлия Владимировна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», за работу по теме «Роль кластерно-сетевых структур в инновационном развитии экономики Пермского края»

ЗА 35, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 2.

По второму вопросу:

2.1. В целях приведения нормативных правовых актов в соответствие с федеральным законодательством, совершенствования механизма реализации правовых норм в вопросе присуждения ученым, молодым ученым премий Пермского края в области науки рекомендовать Министерству образования и науки Пермского края уточненную редакцию поправок к проекту Закона Пермского края «О внесении изменений в Закон Пермского края «О премиях Пермского края в области науки», а именно:

№ п/п	Действующая норма	Предлагаемые изменения	Обоснование внесения изменения в действующую норму
1.	Премии присуждаются ученым (п. 1 ст. 1), молодым ученым (п. 2 ст. 1)	Ввести основные понятия «ученый», «молодой ученый», «кандидат на соискание премии»	Расширения перечня кандидатов на соискание премий Пермского края в области науки, таким образом, возможность принять участие в конкурсе получают не только лица, которым присуждены ученые степени доктора наук, кандидата наук, PhD, DPhil, но и аспиранты, докторанты и другие специалисты, занимающиеся наукой
2.	Выдвижение работ и кандидатов на соискание премий производится учеными (научными, техническими, научно-техническими) советами научных организаций и образовательных учреждений независимо от их организационно-правовых форм, расположенных на территории Пермского края (п. 1 ст. 2)	Дополнить пункт 1 статьи 2 словами «предприятий». Фраза «независимо от их организационно-правовых форм» вносится ГПУ Аппарата ЗС ПК.	В целях возможности принятия к рассмотрению представлений на кандидатов не только от ученых, научных, технических, научно-технических советов научных организаций, образовательных организаций высшего образования, но и от предприятий Пермского края, независимо от их организационно-правовых форм
3.	Премии второй степени присуждаются молодым ученым, не достигшим 35 лет к моменту завершения приема документов (п.2 ст. 1)	включить в основные понятия «молодой ученый», «дата выдвижения работы на соискание премии»	ввиду неопределенности понятия «момент завершения приема документов», необходимости исчисления возраста кандидата на соискание премий Пермского края в области науки – молодого ученого
4.	Выдвижение работ и кандидатов на соискание премий предусматривает их предварительное и всестороннее общественное обсуждение, для чего перечень работ соискателей, допущенных Советом к участию в конкурсе, публикуется в средствах массовой информации не позднее чем за один месяц до присуждения премий.	Признать утратившим силу п. 4 ст. 2 Внесено предложение со стороны ГПУ Аппарата ЗС ПК – размещать данную информацию на официальном сайте МОИ ПК не позднее чем за один месяц до присуждения премий	Опубликование в средствах массовой информации перечня работ соискателей в условиях оптимизации расходов и низкого исполнения доходной части бюджета Пермского края является расточительным и неэффективным использованием бюджетных средств
5.	На соискание премии могут быть заявлены работы авторского коллектива (п. 2 ст. 2)	Авторский коллектив, выдвигаемый на соискание премии в области науки, должен состоять не более чем из 3 соавторов	В целях приведения п/п в соответствие с федеральным законодательством (см. Указ Президента РФ от 18 июня 2015 г. № 312 «Об утверждении Положения о

			премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых». Постановление Правительства РФ от 5 августа 2010 г. № 601 «Об утверждении положения о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых»)
6.	Норма отсутствует	Не допускается выдвижение кандидатур (коллективов) на соискание премии Пермского края в области науки, в случае если они выдвинуты за эти же научные исследования или разработки на соискание другой премии государственного значения в области науки, техники, технологий или инноваций либо удостоены такой премии.	В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с федеральным законодательством, во избежание награждения одних и тех же лиц за одни и те же достижения
7.	Норма отсутствует	В представленных материалах на соискание премии Пермского края в области науки должен быть отражен вклад каждого кандидата в случае представления работы в соавторстве, а также отсутствие возражений соавторов на участие одного из них в качестве единственного кандидата в конкурсе на соискание премии Пермского края в области науки	В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с федеральным законодательством, принятия полного, всестороннего и объективного решения о вкладе соискателя в представленную работу

ЗА 36, ПРОТИВ 0, ВОЗДЕРЖАЛОСЬ 1.

3. Министерству образования и науки Пермского края согласовать с губернатором Пермского края выдвинутые Советом кандидатуры на присуждение премии Пермского края в области науки по итогам 2017 года для утверждения Законодательным Собранием Пермского края. Срок – до 31 декабря 2017 г.

4. Награждение лауреатов премии Пермского края в области науки 2017 года провести в рамках празднования Дня российской науки 8 февраля 2018 года.

5. Очередное заседание Совета провести не позднее 1 апреля 2018 года.

Заместитель председателя Совета

В.В. Маланин

Ответственный секретарь

Л.А. Лапенькова