

ПРАВИТЕЛЬСТВО МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от «05» июня 2014 г. № 466-пп

г. Магадан

Об утверждении Положения о проведении конкурса научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов и молодых ученых «Инновация»

В целях реализации государственной программы Магаданской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Магаданской области на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением администрации Магаданской области от 20 ноября 2013 г. № 1146- па «Об утверждении государственной программы Магаданской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Магаданской области на 2014-2020 годы», Правительство Магаданской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемое Положение о проведении конкурса научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов и молодых ученых «Инновация».

2. Признать утратившими силу следующие постановления администрации Магаданской области:

- от 01 апреля 2010 г. № 160-па «Об утверждении Положения о проведении конкурса научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов и молодых ученых «Инновация»;

- от 02 декабря 2010 г. № 691-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 01 апреля 2010 г. № 160-па»;

- от 07 июля 2011 г. № 486-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 01 апреля 2010 г. № 160-па»;

- от 06 октября 2011 г. № 722-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 01 апреля 2010 г. № 160-па»;

- от 03 ноября 2011 г. № 790-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 01 апреля 2010 г. № 160-па»;

- от 11 октября 2012 г. № 734-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 01 апреля 2010 г. № 160-па»;

- от 06 июня 2013 г. № 516-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 01 апреля 2010 г. № 160-па».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора Магаданской области – первого заместителя председателя Правительства Магаданской области Карпенко Н.Б.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Губернатор
Магаданской области

В. Печеный

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Магаданской области
от «05» июня 2014 г. № 466-пп

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении конкурса научно-исследовательских проектов
студентов, аспирантов и молодых ученых «Инновация»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о проведении конкурса научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов и молодых ученых «Инновация» (далее – Положение) определяет порядок проведения областного конкурса научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов и молодых ученых «Инновация».

1.2. Конкурс научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов и молодых ученых «Инновация» (далее – конкурс) ежегодно проводится министерством экономического развития, инновационной политики и инноваций Магаданской области в рамках государственной программы Магаданской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Магаданской области на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением администрации Магаданской области от 20 ноября 2013 г. № 1146-па (далее – государственная программа).

Дата проведения конкурса ежегодно утверждается распоряжением губернатора Магаданской области.

Конкурс проводится за счет средств областного бюджета в пределах объема финансирования мероприятий государственной программы,

предусмотренного законом Магаданской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

1.3. Конкурс проводится в целях:

- содействия повышению активности студентов, аспирантов и молодых ученых в области инновационной деятельности;
- содействия повышению привлекательности инновационной деятельности для молодежи;
- содействия формированию благоприятного общественного мнения об инновационном потенциале Магаданской области;
- демонстрации уровня достижений российской и колымской молодежи в инновационной сфере;
- демонстрации инфраструктуры, промышленного потенциала и инвестиционных возможностей Магаданской области;
- подготовки региональных инновационных проектов для участия в федеральных конкурсах по программам «УМНИК» и «СТАРТ» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

1.4. Задачей конкурса является отбор и поощрение талантливой и одаренной молодежи за достижение высоких результатов в разработке и продвижении инновационных проектов.

Под «проектом» в настоящем Положении понимается комплекс взаимоувязанных мероприятий по получению результата преобразования научных знаний в инновацию в виде нового или усовершенствованного продукта либо технологического процесса, реализуемого на рынке с целью использования в практической деятельности.

2. Условия участия в конкурсе

2.1. На конкурс представляются прикладные разработки, созданные на базе фундаментальных исследований, имеющие практическое

применение с получением экономического или социального эффекта для развития любых социально-экономических направлений хозяйственной деятельности Магаданской области.

2.2. Участниками конкурса могут быть как отдельные авторы, представляющие индивидуальные работы, так и коллективы авторов (жителей, сотрудников организаций и учреждений Магаданской области), представляющие работы, выполненные в соавторстве.

В состав коллектива авторов могут входить до 30 % лиц, проживающих за пределами региона. Количество молодых специалистов в возрасте до 35 лет в составе коллектива авторов, представляющих работу, должно быть не менее 50 %.

Возраст лиц, не относящихся к категории молодых ученых и специалистов, входящих в коллектив авторов, представляющих работу на конкурс, не ограничен.

В состав коллектива авторов, представляющих работу на конкурс, могут входить только лица, творчески принимавшие участие в инновационной разработке, что должно быть подтверждено документально (соавторы научных статей, патентов, методических разработок, учебников, пособий и т.п.). Не допускаются к участию в конкурсе лица, осуществляющие в процессе работы только административно-организационные функции.

Отдельный автор или коллектив авторов, представляющие инновационную разработку на конкурс, могут подать неограниченное количество работ, за исключением тех проектов, которые уже ранее были признаны победителями инновационных конкурсов, проводимых в Магаданской области.

2.3. Для участия в конкурсе участник должен зарегистрироваться в организационном комитете конкурса. Объявление об открытии конкурса и начале процедуры регистрации участников размещается в СМИ и на

официальном сайте Правительства Магаданской области в информационно – телекоммуникационной сети Интернет (www.magadan.ru) не позднее месяца до даты проведения конкурса.

2.4. Документы, регламентирующие проведение конкурса, а также требования к работам, представляемым на конкурс, размещаются на официальном сайте Правительства Магаданской области в срок, установленный пунктом 2.3 настоящего Положения.

2.5. Для участия в конкурсе участник направляет заявку в организационный комитет конкурса по форме согласно приложению к настоящему Положению. Форма заявки размещается на официальном сайте Правительства Магаданской области в информационно – телекоммуникационной сети Интернет (www.magadan.ru) согласно пункту 2.4 настоящего Положения и содержит перечень документов, прилагаемых автором к заявке на участие в конкурсе. Прием заявок заканчивается за две недели до даты проведения конкурса.

2.6. Участие в конкурсе является бесплатным.

2.7. За разъяснениями о порядке участия в конкурсе участник может обратиться в организационный комитет конкурса в управление инновационной политики министерства экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области.

3. Организация и проведение конкурса

3.1. Для организации и проведения конкурса губернатором Магаданской области создается организационный комитет конкурса (далее – оргкомитет).

Оргкомитет конкурса консультирует участников по вопросам заполнения конкурсной документации, принимает конкурсную документацию, утверждает состав и организует работу экспертного совета,

оповещает участников о решениях, принятых по проектам, организует презентации проектов и церемонию награждения победителей конкурса.

Члены оргкомитета не могут входить в состав экспертного совета.

3.2. Экспертный совет формируется из представителей образовательных учреждений высшего профессионального образования, научных центров, бизнес-структур, органов государственной власти Магаданской области, ученых и экспертов в различных областях науки, техники, технологий, а также авторитетных специалистов в области экономической экспертизы и организации финансирования инновационных проектов.

Экспертный совет проводит экспертизу представленных на конкурс заявок и оценивает их, проводит собеседование с участниками, определяет победителей в каждой номинации.

Решение экспертного совета оформляется в виде протокола, который подписывается всеми присутствующими членами экспертного совета. После принятия решения экспертный совет вносит соответствующее представление губернатору Магаданской области.

Состав экспертного совета считается правомочным, если на нем присутствует более половины членов экспертного совета.

3.3. Поощрение победителей конкурса производится на основании приказа министра экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области по представлению экспертного совета. Подготовка проекта приказа министра экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области о поощрении победителей конкурса осуществляется управлением инновационной политики министерства экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области.

3.4. Проведение конкурса осуществляется по следующим номинациям:

а) «Лучший инновационный продукт»: к данной номинации относятся реализованные проекты, результатом которых стал выход на рынок нового продукта (товара, технологии, услуги), имеющего спрос у потребителей. В данной номинации должно быть обязательно указано юридическое или физическое лицо, реализующее данный проект, одним из авторов которого должен быть участник конкурса.

Критериями оценки в данной номинации являются:

- научно-техническая новизна представляемого продукта;
- конкурентоспособность и экономическая эффективность производства продукции;
- объем и характер рынка продукта;
- темп роста продаж продукта;
- объекты интеллектуальной собственности, полученные при создании продукта;
- уровень и вклад молодого специалиста в разработку проекта;
- инновационный потенциал команды проекта;
- риски развития проекта и пути их снижения;
- уровень доклада (презентации).

б) «Лучший инновационный проект»: к данной номинации относятся проекты, которые имеют высокую степень завершенности, научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (НИОКР), опытные образцы продукции и проработанную стратегию коммерциализации разработки. В данной номинации должна быть представлена не только технологическая новизна, но и четкое описание рынков предстоящих продаж создаваемого продукта.

Критериями оценки в данной номинации являются:

- стадия развития проекта;
- научно-техническая новизна представляемого проекта;
- объем и характер рынка;

- объекты интеллектуальной собственности, полученные в проекте;
- оценка сложности внедрения инновационной разработки;
- уровень и вклад молодого специалиста в разработку проекта;
- инновационный потенциал команды проекта;
- риски развития проекта и пути их снижения;
- уровень доклада (презентации);

в) «Лучшая инновационная идея»: к данной номинации относятся проекты, находящиеся на самых ранних стадиях развития и представляющие результаты проведенных автором «поисковых» научно-исследовательских работ.

Критериями оценки в данной номинации являются:

- стадия развития инновационной идеи;
- научно-техническая новизна (наличие новых технических свойств);
- конкурентоспособность предлагаемых решений;
- оценка сложности внедрения инновационной разработки;
- возможность получения объектов интеллектуальной собственности;
- уровень и вклад молодого специалиста в разработку идеи;
- инновационный потенциал команды для реализации инновационной идеи;
- риски при реализации инновационной идеи и пути их снижения;
- уровень доклада (презентации).

Содержание работ, представленных на конкурс, является конфиденциальной информацией.

3.5. Конкурс проводится в II этапа:

I этап – заочная экспертиза.

Оргкомитет направляет экспертному совету пакет документов, содержащий копии заявок участников, бланки таблиц для их оценки.

В ходе проведения данного этапа конкурса каждый член экспертного совета на основании критериев, установленных пунктом 3.4 настоящего

Положения, проводит экспертизу представленных заявок участников и оценивает их путем проставления оценок в соответствии с балльной шкалой оценок от 1 до 10 по каждому из критериев в соответствующей номинации.

Пакет документов, направленный членам экспертного совета, подлежит возврату в оргкомитет по окончании заседания экспертного совета.

II этап – презентация проекта, собеседование с участниками и определение победителей конкурса.

На данном этапе участники конкурса проводят личную презентацию своих проектов перед членами экспертного совета. Члены экспертного совета по окончании презентации задают необходимые вопросы. Презентация участника должна содержать сведения о технологии, на которой базируется представленный проект и правовом обеспечении ее использования (в случае заимствования), о конкурентоспособности и рыночных перспективах инновации, стратегии ее коммерциализации и рисках. В презентации также должна быть информация об участниках, их научных результатах и роли в проекте. По результатам обсуждения итогов и с учетом оценок, полученных при заочной экспертизе членами экспертного совета, определяются победители конкурса в каждой номинации.

3.6. В каждой номинации конкурса определяется не более трех победителей.

3.7. Победители конкурса поощряются денежными премиями в следующем размере:

70 тыс. рублей – за I место;

40 тыс. рублей – за II место;

20 тыс. рублей – за III место.

В случае признания победителем конкурса проекта, представленного коллективом авторов, денежная премия распределяется в равных долях между всеми участниками коллектива авторов, указанными в заявке на участие в конкурсе.

3.8. Участники конкурса, члены оргкомитета и экспертного совета обеспечивают конфиденциальность сведений, содержащихся в заявках участников конкурса.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о проведении конкурса
научно-исследовательских проектов
студентов, аспирантов и молодых
ученых «Инновация»

В организационный комитет
конкурса научно-исследовательских
проектов студентов, аспирантов и
молодых ученых «Инновация»

от _____,
(фамилия, имя, отчество участника(ов))

проживающего(щих) _____

(адрес участника(ов) с указанием почтового индекса)

контактные телефоны: _____

адрес электронной почты: _____

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в конкурсе научно-исследовательских проектов студентов,
аспирантов и молодых ученых «Инновация»

1. Наименование проекта _____

2. Номинации конкурса, для участия в которых участники (отдельный автор/коллектив авторов) представляют проект (ы) _____

3. ФИО и дата рождения участника (ов), место работы, занимаемая должность и (или) место учебы участника(ов):

3.1. _____

3.2. _____

3.3. _____

4. Фамилия, имя, отчество руководителя проекта _____

5. Ученая степень руководителя проекта (при наличии) _____

6. Перечень прилагаемых документов (конкурсный проект, копия паспорта участника(ов), копия диплома об образовании или о присуждении научной степени, рекомендация-представление) с указанием количества листов _____

7. Дата заполнения заявки «_____» _____ 20____ г.

8. Подпись(и) участника(ов):

8.1. _____

8.2. _____

8.3. _____

Примечание: сведения об участниках, входящих в состав коллектива авторов представляются в одной заявке.
