

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ**  
**ПРОЕКТОВ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ "ИННОВАЦИЯ"**  
(в ред. [Постановления](#) Правительства Магаданской области  
от 16.03.2017 N 173-пп)

1. Общие положения

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

1.2. Конкурс научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов и молодых ученых «Иновация» (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 взаимосвязанных 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. Объявление об открытии конкурса и начале процедуры регистрации участников размещается в СМИ и на официальном сайте министерства экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области ([www.economy.49gov.ru](http://www.economy.49gov.ru)) в разделе Пресс-центр вкладка Новости 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 министерства экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области ([www.economy.49gov.ru](http://www.economy.49gov.ru)) в разделе Документы вкладка Постановление не позднее месяца до даты проведения конкурса.

2.5. Для участия в конкурсе участник направляет заявку в министерство экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области по форме согласно приложению к настоящему Положению. Форма заявки размещается на официальном сайте министерства экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области ([www.economy.49gov.ru](http://www.economy.49gov.ru)) в разделе Документы вкладка Постановление и содержит перечень документов, прилагаемых автором к заявке на участие в конкурсе. Прием заявок заканчивается за неделю до даты проведения конкурса.

2.6. Участие в конкурсе является бесплатным.

2.7. За разъяснениями о порядке участия в конкурсе участник может обратиться 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 распоряжением губернатора Магаданской области создается организационный комитет конкурса (далее - оргкомитет) и утверждается его состав.

Оргкомитет конкурса консультирует участников по вопросам заполнения конкурсной документации, 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.

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

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

3.4. Проведение конкурса осуществляется по следующим направлениям:

Направление Н1. Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки и техники в области разработки информационных технологий, программных продуктов и телекоммуникационных систем.

Направление Н2. Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки и техники в области медицины, фармакологии, биотехнологии для медицины.

Направление Н3. Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки и техники в области химии, химической технологии, новых материалов, строительства.

Направление Н4. Проведение научно-исследовательских и опытно-

конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки и техники в области электроники, приборостроения, машиностроения.

Направление Н5. Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки и техники в области биотехнологии, сельского хозяйства, пищевой промышленности.

Направление Н6. Проведение научно-исследовательских работ по социальным и организационным инновациям.

Представленные проекты будут оцениваться 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 и техническая значимость представляемого продукта;

- конкурентоспособность, актуальность и экономическая эффективность производства продукции;

- объем и характер рынка продукта;

- темп роста продаж продукта;

- объекты интеллектуальной собственности, полученные при создании продукта;

- квалификация 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 и актуальность представляемого проекта;
- объем и характер рынка;
- объекты интеллектуальной собственности, полученные в проекте;
- план реализации проекта;
- квалификация 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) и актуальность идеи;
- конкурентоспособность предлагаемых решений;
- оценка сложности внедрения инновационной разработки;
- возможность получения объектов интеллектуальной собственности;
- квалификация 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.

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 результатов 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:

100 тыс. рублей - за I место;

60 тыс. рублей - за II место;

30 тыс. рублей - за III место.

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»

Министру экономического развития,  
инвестиционной политики и инноваций  
Магаданской области  
Пеньевской Ирине Станиславовне

от \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество участника(ов)  
конкурса научно-исследовательских проектов студентов,  
аспирантов и молодых ученых «Инновация»)

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. Наименование направления (Н1-Н6)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

3. Номинации конкурса, для участия в которых участники (отдельный автор/  
коллектив                      авторов)                      представляют                      проект(ы)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

4. ФИО, дата рождения участника (ов), место работы / учебы, занимаемая  
участником (ами) должность:

4.1. \_\_\_\_\_

4.2. \_\_\_\_\_

