



УПРАВЛЕНИЕ ПО ДЕЛАМ
МОЛОДЁЖИ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР

Северная ул., д. 279, г. Краснодар, 350020
тел./факс (861) 255-31-08, e-mail: mol@krd.ru

ИНН 2308125920 КПП 230801001
ОГРН 1062308035327

02 ФЕВ 2016

№ 199/41

На № _____ от _____

О губернаторском конкурсе
молодёжных инновационных
проектов «Премия IQ года»

Уважаемый Руководитель!

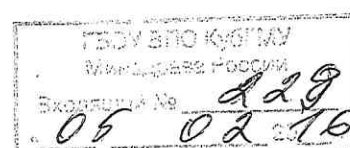
В соответствии с постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 марта 2009 года № 212 «О губернаторском конкурсе молодёжных инновационных проектов «Премия IQ года» (с учётом внесённых изменений), с целью повышения привлекательности инновационной деятельности в молодёжной среде и оказания государственной поддержки молодёжи, занимающейся инновационной деятельностью, министерством образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края в лице Молодёжного центра «Инвентум» запланировано проведение губернаторского конкурса молодёжных инновационных проектов «Премия IQ года» (далее – Конкурс) среди молодых граждан, проживающих на территории Краснодарского края в возрасте от 14 до 30 лет.

Приём заявок и проектов для участия в Конкурсе осуществляется по следующим номинациям:

- 1) «Лучший инновационный проект в сфере транспорта, строительства и жилищно-коммунального хозяйства»;
- 2) «Лучший инновационный проект в сфере охраны окружающей среды, энергосбережения и альтернативных источников энергии»;
- 3) «Лучший инновационный проект в сфере здравоохранения, биомедицины, фармацевтики»;
- 4) «Лучший инновационный проект в сфере агропромышленного комплекса и пищевой промышленности»;
- 5) «Лучший инновационный проект в сфере компьютерных технологий и телекоммуникаций».

Победителям Конкурса предусмотрена выплата денежных премий.

Руководителю
образовательной организации
(по списку)





ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОРА)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

от 14.03.2014

№ 158

г. Краснодар

О внесении изменения в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 марта 2009 года № 212 «О губернаторском конкурсе молодежных инновационных проектов «Премия IQ года»

В целях осуществления государственной поддержки инновационной активности молодежи, мотивации молодых людей на инновационные поиски и разработки в различных сферах общественной жизни, повышения активности молодых ученых, изобретателей, талантливых молодых людей, а также обеспечения эффективной реализации губернаторского конкурса молодежных инновационных проектов «Премия IQ года» постановляю:

1. Внести в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 марта 2009 года № 212 «О губернаторском конкурсе молодежных инновационных проектов «Премия IQ года» изменение, изложив приложение в новой редакции (прилагается).
2. Департаменту печати и средств массовых коммуникаций Краснодарского края (Горохова) обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации.
3. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края

Н.Ткачев



ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 14.03.2014 № 158

«ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНО
постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 20 марта 2009 года № 212
(в редакции постановления главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 14.03.2014 № 158)

ПОЛОЖЕНИЕ
о губернаторском конкурсе молодежных инновационных проектов
«Премия IQ года»

1. Губернаторский конкурс молодежных инновационных проектов «Премия IQ года» (далее – Конкурс) организован с целью осуществления государственной поддержки инновационной активности молодежи, мотивации молодых людей на инновационные поиски и разработки в различных сферах общественной жизни, а также для повышения активности молодых ученых, изобретателей, талантливых молодых людей.

2. В Конкурсе могут принимать участие молодые люди – граждане Российской Федерации в возрасте от 14 лет и не достигшие 30 лет на дату подачи заявки для участия в Конкурсе, местом жительства которых является жилое помещение, находящееся на территории Краснодарского края, социально и общественно активные студенты, аспиранты вузов и ссузов, молодые ученые, исследователи, изобретатели, менеджеры и другие молодые специалисты в различных областях, а также работающая молодежь (далее – Участники). Представленные проекты должны быть направлены для реализации на территории Краснодарского края.

3. Организатором Конкурса является департамент молодежной политики Краснодарского края (далее – Организатор), который:

- 1) обеспечивает организацию и проведение Конкурса;
- 2) размещает в средствах массовой информации и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте департамента молодежной политики Краснодарского края (www.dmpkk.ru) объявление о проведении Конкурса, которое должно содержать: условия Конкурса и задания, критерии и порядок оценки проектов, место, срок и порядок их представления,

размер и форму награды, а также порядок и сроки объявления результатов Конкурса;

- 3) принимает проекты на Конкурс;
- 4) формирует экспертный совет и утверждает своим приказом его персональный состав;
- 5) на основании итогового протокола экспертного совета готовит проект приказа о присуждении премий.

4. Предметом Конкурса является составление базы данных молодежных инновационных проектов, их экспертиза, отбор, ранжирование и награждение лучших авторов проектов.

5. Под «проектом» для целей настоящего Конкурса понимается комплекс взаимосвязанных мероприятий по созданию и продвижению инновационных научных, технических, социальных, экономических и других разработок (изобретений, полезных моделей, методик, концепций, технологий, ноу-хау, результатов научных исследований и другого) на рынок.

6. На Конкурс принимаются проекты по следующим номинациям:

- 1) «Лучший инновационный проект в сфере транспорта, строительства и жилищно-коммунального хозяйства»;
- 2) «Лучший инновационный проект в сфере охраны окружающей среды, энергосбережения и альтернативных источников энергии»;
- 3) «Лучший инновационный проект в сфере здравоохранения, биомедицины, фармацевтики»;
- 4) «Лучший инновационный проект в сфере агропромышленного комплекса и пищевой промышленности»;
- 5) «Лучший инновационный проект в сфере компьютерных технологий и телекоммуникаций».

7. Представляемые проекты должны нести инновационные содержательные элементы, которые могут оказать в будущем большое влияние на развитие различных отраслей экономики и общественной жизни. Проекты могут находиться на самых ранних (поисковых) стадиях и представлять результаты проведенных научно-исследовательских, изыскательских, мониторинговых, лабораторных и опытно-поисковых работ. Проекты могут не иметь опытного образца (продукта). Приоритетом будут пользоваться проекты с продуманной стратегией коммерциализации (рыночного внедрения) разработки.

8. Участники Конкурса могут представлять не более одного проекта в каждой номинации, указанной в пункте 6 настоящего Положения. Участники Конкурса самостоятельно выбирают, к какой номинации относится представляемый ими проект.

9. Участники Конкурса представляют пакет документов для участия в Конкурсе по адресу: г. Краснодар, ул. Ленина, 65, офис № 505.

10. Пакет документов для участия в Конкурсе включает:
 - копию паспорта автора проекта (1 стр. и прописка);
 - копию страхового свидетельства государственного пенсионного страхования;

заявку на участие в Конкурсе в 2 экземплярах по форме согласно приложению к настоящему Положению;

описание проекта на бумажном и электронном носителях объемом не более 10 страниц печатного текста, формата А4, 14 кегль, содержащее следующие пункты:

- 1) обоснование актуальности проекта;
- 2) цели проекта и основные задачи, решаемые в его рамках;
- 3) основное содержание (концепция, методика, технологии и прочее);
- 4) основные этапы и сроки реализации проекта;
- 5) механизм реализации (порядок действий, осуществление контроля) и кадровое обеспечение проекта (руководитель проекта, куратор/консультант проекта, проектная группа);
- 6) результаты, достигнутые к настоящему времени (при наличии таковых);
- 7) проект сметы расходов, предполагаемые источники финансирования;
- 8) информацию о собственных финансовых, материальных, информационных, кадровых ресурсах и организационных возможностях авторов по реализации данного проекта (при наличии таковых);
- 9) предполагаемые конечные результаты, обоснование социальной значимости.

11. Участник, направляя на Конкурс описание проекта, тем самым подтверждает, что приведенные в нем сведения не содержат коммерческую, государственную и (или) иную тайну, и дает свое согласие на представление информации по нему Организатору Конкурса (в том числе путем размещения информации по проекту в базе данных Конкурса).

12. Представляемые проекты не допускаются к участию в Конкурсе в случае:

- 1) несвоевременного и (или) неполного представления пакета документов, указанных в пункте 10 настоящего Положения;
- 2) несоответствия условиям, указанным в пункте 2 настоящего Положения;
- 3) признания проекта победителем Конкурса в одной из номинаций в предыдущие годы.

13. Проведение экспертизы представленных на Конкурс проектов осуществляется экспертный совет, сформированный и утвержденный Организатором. Экспертный совет рассматривает проекты, участвующие в Конкурсе, принимает решение об определении списка проектов, допущенных к участию в следующем этапе Конкурса (без присутствия конкурсантов), готовит итоговый протокол Конкурса и вносит предложения о награждении победителей и размерах денежных премий Организатору Конкурса.

14. Конкурс проводится в три этапа:

- 1 этап (до 31 марта) – представление, регистрация проектов;
- 2 этап (1 апреля – 8 апреля) – рассмотрение (без присутствия конкурсантов) заявленных проектов и их экспертиза;
- 3 этап (9 – 18 апреля) – публичная презентация проекта и определение

победителей Конкурса.

15. Авторы отобранных проектов получают официальные уведомления о сроках публичных презентаций в письменном виде.

16. Победители Конкурса будут отобраны из числа участников, получивших наибольшие экспертные оценки (баллы) по проекту и имеющие лучшие научно-технические, экономические и финансовые показатели согласно следующим критериям:

1) инновационная составляющая проекта (новизна реализуемых и используемых технологий):

5 баллов – проект содержит инновационную составляющую, и это доказано (наличие в проекте новых содержательных элементов, смысловых, технических решений), качество описания проекта – информация изложена полно и четко;

4 балла – проект содержит инновационную составляющую, и это доказано (наличие в проекте новых содержательных элементов, смысловых, технических решений), однако качество описания и доказательства инновационной составляющей проекта недостаточно полное и четкое;

3 балла – проект содержит инновационную составляющую, однако исследования по данной тематике проведены не в полной мере, доказательства не представлены и выводы логически не обоснованы;

2 балла – инновационная составляющая отсутствует, однако автор проекта предлагает новую идею, проводит исследования в данной области, приводит результаты, но не доказывает инновационность реализуемых и используемых технологий;

1 балл – инновационная составляющая отсутствует, автор проекта описывает проведенные исследования в данной области, но доказательства не представлены и выводы логически не обоснованы (предлагает новую идею, но не подкрепляет ее исследовательской базой);

0 баллов – инновационная составляющая отсутствует, проект носит реферативный характер;

2) проектная эффективность внедрения разработки на рынок:

5 баллов – проектная эффективность внедрения разработки на рынок представлена, и это доказано (наличие положительного опыта работы по практической реализации с подтверждением достижения планируемых свойств разработки), качество описания проекта – информация изложена полно и четко;

4 балла – проектная эффективность внедрения разработки на рынок представлена, и это доказано (наличие положительного опыта работы по практической реализации с подтверждением достижения планируемых свойств разработки), однако качество описания и доказательство проектной эффективности недостаточно полное и четкое;

3 балла – проектная эффективность внедрения разработки на рынок представлена, однако исследования по данной тематике проведены не в полной мере, доказательства не представлены и выводы логически не обоснованы;

2 балла – проектная эффективность внедрения разработки на рынок отсутствует, однако автор проекта предлагает новую идею, проводит

исследования в данной области, приводит результаты, но не доказывает эффективность внедрения разработки;

1 балл – проектная эффективность внедрения разработки на рынок отсутствует, автор проекта описывает проведенные исследования в данной области, но доказательства не представлены и выводы логически не обоснованы (предлагает новую идею, но не подкрепляет ее исследовательской базой);

0 баллов – проектная эффективность внедрения разработки на рынок отсутствует, проект носит реферативный характер;

3) актуальность и экономическая целесообразность проекта:

5 баллов – проект актуален, и эта актуальность доказана, приведены результаты научных исследований, показаны перспективы практического применения результатов, обозначена важность разработки;

4 балла – проект актуален, и эта актуальность доказана, приведены результаты научных исследований, показаны перспективы практического применения результатов, обозначена важность разработки, однако качество описания и доказательство актуальности недостаточно полное и четкое;

3 балла – проект актуален, однако исследования по данной тематике проведены не в полной мере, доказательства не представлены и выводы логически не обоснованы;

2 балла – проект неактуален, однако автор проекта проводит исследования в данной области, приводит результаты, но не доказывает актуальность тематики и используемых технологий;

1 балл – проект неактуален, автор проекта описывает проведенные исследования в данной области, но доказательства не представлены и выводы логически не обоснованы (предлагает новую идею, но не подкрепляет ее исследовательской базой);

0 баллов – проект неактуален, исследования в данной области не проведены, носит реферативный характер;

4) способы привлечения инвестиций из негосударственной сферы для реализации проекта:

5 баллов – проект содержит описание способов привлечения инвестиций из негосударственной сферы, и это подкрепляется доказательствами, качество описания проекта – информация изложена полно и четко;

4 балла – проект содержит описание способов привлечения инвестиций из негосударственной сферы, и это подкрепляется доказательствами, однако качество описания недостаточно полное и четкое;

3 балла – проект содержит описание способов привлечения инвестиций из негосударственной сферы, однако исследования по данной тематике проведены не в полной мере, доказательства не представлены и выводы логически не обоснованы;

2 балла – проект не содержит описания способов привлечения инвестиций из негосударственной сферы, однако автор проекта проводит теоретические исследования в области возможных способов привлечения инвестиций, проводит работу по выявлению наиболее выгодных, но не

приводит результатов работы;

1 балл – проект не содержит описания способов привлечения инвестиций из негосударственной сферы, автор проекта описывает существующие возможные способы, но не проводит исследования в области применения инвестиций из негосударственной сферы, не проводит работу по выявлению наиболее выгодных способов для своего проекта;

0 баллов – проект не содержит описания способов привлечения инвестиций из негосударственной сферы, носит реферативный характер;

5) обоснованный ожидаемый результат реализации проекта:

5 баллов – проект содержит описание ожидаемого результата реализации, и он обоснован, качество описания проекта – информация изложена полно и четко;

4 балла – проект содержит описание ожидаемого результата реализации, и он обоснован, однако качество описания обоснования ожидаемого результата недостаточно полное и четкое;

3 балла – проект содержит описание ожидаемого результата реализации, обоснование представлено, однако исследования по данной тематике проведены не в полной мере, выводы логически не обоснованы;

2 балла – описание ожидаемого результата реализации проекта и его обоснование отсутствуют, однако автор проекта предлагает новую идею, проводит исследования в данной области, приводит результаты, но не доказывает целесообразности реализуемых и используемых технологий;

1 балл – описание ожидаемого результата реализации проекта и его обоснование отсутствуют, автор проекта описывает проведенные исследования в данной области, но доказательства не представлены, выводы логически не обоснованы (предлагает новую идею, но не подкрепляет ее исследовательской базой);

0 баллов – обоснованный ожидаемый результат реализации проекта отсутствует, проект носит реферативный характер.

17. Присуждение премий победителям Конкурса производится в соответствии с приказом Организатора Конкурса.