



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

от 21.04.2022

№ 963

г. Краснодар

**О внесении изменений в приказ министерства
образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края от 28 сентября 2016 г.
№ 4585 «Об утверждении порядка проведения
молодежного конкурса
«Кубанская школа инноваторов»**

В соответствии с постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 5 октября 2015 г. № 939 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Развитие образования», с целью осуществления государственной поддержки инновационной активности молодежи, мотивации молодых людей на инновационные поиски и разработки в различных сферах общественной жизни, в связи с необходимостью повышения качества инновационных проектов п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 28 сентября 2016 г. № 4585 «Об утверждении порядка проведения молодежного конкурса «Кубанская школа инноваторов» изменение, изложив приложение к нему в новой редакции (прилагается).

2. Отделу правового обеспечения, государственной службы и кадров (Денисовой О.Г.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Краснодарского края и направление на официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru).

3. Ведущему консультанту отдела правового обеспечения, государственной службы и кадров Шкуратовой И.А. в 7-дневный срок после принятия настоящего приказа направить его копию в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Краснодарскому краю.

4. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Министр

Е.В. Воробьева

Приложение
к приказу министерства
образования, науки и
молодежной политики
Краснодарского края
от 21.04.2022 № 963

«Приложение

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
образования, науки и
молодежной политики
Краснодарского края
от 28 сентября 2016 г. № 4585
(в редакции приказа
министерства образования,
науки и молодежной политики
Краснодарского края
от 21.04.2022 № 963)

ПОРЯДОК
проведения молодежного конкурса
«Кубанская школа инноваторов»

1. Общие положения

1.1. Молодежный конкурс «Кубанская школа инноваторов» (далее – Конкурс) проводится в целях реализации мероприятий, утвержденных постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 5 октября 2015 г. № 939 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Развитие образования».

1.2. Конкурс направлен на популяризацию, продвижение и поощрение инновационной деятельности среди молодежи Краснодарского края, имеющей инновационные разработки и идеи, а также на помощь в разработке и реализации собственных нововведений молодежи.

2. Цель и задачи Конкурса

2.1. Целью Конкурса является осуществление государственной поддержки инновационной активности молодежи.

2.2. Задачами Конкурса являются:

популяризация инновационной деятельности среди молодежи

Краснодарского края;

мотивация молодых людей на инновационные поиски и разработки в различных сферах общественной жизни;

обучение молодых жителей Кубани основам инновационного проектирования;

повышение уровня проектной грамотности в сфере инноваций;

теоретическая и практическая подготовка молодых людей к реализации собственных разработок;

выявление наиболее перспективных идей и повышение уровня инновационных разработок (далее – разработка);

информирование общественности о разработках молодых людей, их инновационных продуктах;

поощрение молодых людей – авторов наиболее успешных разработок в рамках Конкурса.

3. Организатор и исполнитель Конкурса

3.1. Организатором Конкурса является министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края (далее – Организатор)

3.2. Исполнителем Конкурса является государственное казенное учреждение Краснодарского края «Молодежный центр развития личности» (далее – Исполнитель).

4. Участники Конкурса

Участниками Конкурса являются граждане Российской Федерации в возрасте от 18 до 35 лет включительно на период начала проведения Конкурса, местом жительства или местом пребывания которых является жилое помещение, находящееся на территории Краснодарского края, авторы разработок и представители авторских групп (далее – Участники).

5. Этапы, номинации и сроки проведения Конкурса

5.1. Конкурс проводится в пять этапов:

информационный;

прием заявок;

отборочный;

обучающий;

финальный.

5.2. Конкурс проводится по четырем номинациям:

1) «Здравоохранение, биомедицина, фармацевтика». В рамках номинации представляются проекты, касающиеся медицины, высокотехнологичного здравоохранения и технологии здоровьесбережения, в том числе проекты, отражающие ключевые цели глобального рынка (НТИ) – HealthNet, (рынок НТИ HealthNet – рынок персонализированных медицинских услуг

и лекарственных средств, обеспечивающих рост продолжительности жизни, а также получение новых эффективных средств профилактики и лечения различных заболеваний).

2) «Компьютерные технологии и телекоммуникации». В рамках номинации представляются проекты, касающиеся цифровых, интеллектуальных производственных технологий, роботизированные системы, новые материалы и способы конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта, компьютерного зрения, интернет-вещей, в том числе проекты, отражающие ключевые цели глобального рынка (НТИ) – NeuroNet, (рынок НТИ NeuroNet – рынок средств человеко-машинных коммуникаций, основанных на передовых разработках в нейротехнологиях и повышающих продуктивность человеко-машинных систем, производительность психических и мыслительных процессов. Рынком-предшественником является рынок носимых устройств, передающих информацию через Интернет. Новые технологии, продукты и услуги NeuroNet будут разрабатываться на основе результатов интенсивного изучения человеческого мозга и нервной системы).

3) «Агропромышленный комплекс и пищевая промышленность». В рамках номинации представляются проекты, касающиеся высокопродуктивных и электронно-цифровизированных элементов агропромышленного комплекса, разработки и внедрения систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранения и эффективной переработки сельскохозяйственной продукции, создания безопасных и качественных продуктов питания, в том числе проекты, отражающие ключевые цели глобального рынка (НТИ) – FoodNet, (рынок НТИ FoodNet – рынок производства и реализации питательных веществ и конечных видов пищевых продуктов (персонализированных и общих, на основе традиционного сырья и его заменителей), а также сопутствующих IT-решений (например, обеспечивающих сервисы по логистике и подбору индивидуального питания).

4) «Технологические решения и технологии в строительстве, жилищно-коммунальном хозяйстве, охране окружающей среды и ресурсосбережении». В рамках номинации представляются проекты, касающиеся технической деятельности, включающей в себя изобретение, разработку, создание, внедрение, ремонт, обслуживание и/или улучшение техники, материалов или процессов, в том числе проекты, отражающие ключевые цели глобального рынка Национальной Технологической Инициативы (НТИ) – TechNet, (рынок НТИ TechNet – кросс-рыночное и кросс-отраслевое направление, обеспечивающее технологическую поддержку развития рынков НТИ и высокотехнологичных отраслей промышленности за счет формирования Цифровых, «Умных», Виртуальных Фабрик Будущего (Digital, Smart, Virtual Factories of the Future).

Также в рамках номинации представляются проекты, касающиеся экологически чистых и ресурсосберегающих элементов, повышения эффективности добычи и переработки углеводородного сырья, формирования

новых источников, способов транспортировки и хранения энергии, образовательные проекты в сфере экологии, в том числе проекты, отражающие ключевые цели глобального рынка (НТИ) – EnergyNet, (рынок НТИ EnergyNet - это рынок оборудования, программного обеспечения, инжиниринговых и сервисных услуг для разномасштабных комплексных систем и сервисов интеллектуальной энергетики, Интернет энергии (Internet of Energy) – экосистемы производителей и потребителей энергии, которые беспрепятственно интегрируются в общую инфраструктуру и обмениваются энергией).

5.3. Сроки проведения этапов Конкурса с указанием мест и формата проведения устанавливаются календарным планом проведения Конкурса (далее – календарный план), который утверждается Исполнителем.

6. Информационный этап

6.1. Информационный этап включает в себя проведение рекламной кампании Конкурса, осуществление выездных зональных мотивационно-просветительских встреч.

6.2. Рекламная кампания осуществляется Исполнителем с использованием собственных ресурсов, ресурсов Организатора, привлеченных информационных партнеров, информационных ресурсов органов местного самоуправления муниципальных образований Краснодарского края, осуществляющих управление в сфере молодежной политики (по согласованию).

6.3. Выездные зональные мотивационно-просветительские встречи осуществляются Исполнителем.

7. Прием заявок

7.1. Заявки на участие в Конкурсе заполняются участниками в автоматизированной информационной системе «Молодежь России» на мероприятие «Молодежный конкурс «Кубанская школа инноваторов». Подавая заявку на участие в конкурсе, претендент дает согласие на обработку его персональных данных.

7.2. Перечень конкурсных материалов «Молодежного конкурса «Кубанская школа инноваторов»:

1) заявка на участие в Конкурсе по форме согласно приложению 1 к настоящему Порядку;

2) технические сведения о проекте (далее – проект) (описывается потенциал коммерциализации и прикрепляется описание проекта в формате doc (docx) и pdf, объемом не более 10 страниц печатного текста, формата А4, 14 кегль), содержащие следующие пункты:

- а) обоснование актуальности проекта;
- б) цели проекта и основные задачи, решаемые в его рамках;
- в) основное содержание (концепция, методика, технологии и прочее);

- г) основные этапы и сроки реализации проекта;
- д) механизм реализации (порядок действий, осуществление контроля) и кадровое обеспечение проекта (руководитель проекта, куратор/консультант проекта, проектная группа);
- е) проект сметы расходов, предполагаемые источники финансирования;
- ж) информацию о собственных финансовых, материальных, информационных, кадровых ресурсах и организационных возможностях авторов по реализации данного проекта (при наличии таковых);
- з) предполагаемые конечные результаты, обоснование социальной значимости.

7.3. К конкурсным материалам прикладывается:

- 1) согласие на обработку персональных данных по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку;
- 2) копия 2, 3, 5 страниц паспорта гражданина Российской Федерации (автора разработки и участников авторских групп);
- 3) в случае отсутствия постоянной прописки на территории Краснодарского края, документ, подтверждающий временную регистрацию на территории Краснодарского края;

7.4. Срок подачи документов для участия в Конкурсе утверждается календарным планом Исполнителя.

8. Отборочный этап

8.1. Отбор представленных проектов осуществляется экспертным советом Конкурса, сформированным и утвержденным приказом Исполнителя (далее – Экспертный совет), в сроки согласно календарного плана, посредством их заочного рассмотрения и экспертизы.

8.2. В состав Экспертного совета входят ученые и специалисты в различных областях науки, техники, технологий, экономики, здравоохранения, права, образования и культуры, специалисты органов исполнительной власти Краснодарского края различных сфер, а также авторитетные специалисты в области экономической экспертизы и организации финансирования инновационных проектов, и другие специалисты.

8.3. Для рассмотрения, экспертизы и отбора Экспертный совет формирует рабочие группы в соответствии с номинациями, указанными в пункте 5.2 настоящего Порядка, которые утверждаются протоколом заседания Совета.

8.4. Экспертный совет рассматривает и оценивает проекты по пятибалльной шкале согласно следующим критериям (от 0 до 5 баллов за каждый критерий):

- проект отражает ключевые цели глобальных рынков (НТИ);
- соответствие требованиям к описанию проекта;
- качество описания проекта: развернутая концепция (проектная идея, описание проблем, постановка целей, формирование задач);
- актуальность проекта: необходимость и своевременность реализации проектной идеи;

инновационная составляющая проекта: новизна реализуемых и используемых технологий, использование принципиально нового подхода в решении определенных задач, оригинальность проектной идеи;

эффективность проекта: улучшение, существенное обогащение, кардинальное преобразование в области применения проекта; экономическая целесообразность.

Проект считается оцененным, если его оценили не менее 60 процентов от общего числа членов рабочей группы Экспертного совета.

8.5. Экспертный совет имеет право запрашивать у участников Конкурса дополнительные документы и материалы, необходимые для всесторонней и объективной оценки представленных ими проектов, а также вносить предложения и рекомендации по приоритетной поддержке представленных проектов.

8.6. Член экспертного Совета обязан отказаться от рассмотрения и оценки проекта, если на объективность экспертизы могут повлиять причины ненаучного характера (если эксперт состоит или состоял с членами команды проекта в конфликтных или партнерских, финансовых или родственных отношениях, в отношениях научного руководства или в случае, если автор проекта и член Экспертного совета являются представителями одной образовательной организации).

8.7. По итогам рассмотрения и оценки проектов, представленных для участия в Конкурсе, рабочие группы Экспертного совета выполняют расчет среднего балла по каждому проекту, принимают решение об определении и отборе не более 120 лучших (не более 30 проектов в каждой номинации, набравших наибольший средний балл) и допущенных к участию в обучающем этапе и финальном этапе Конкурса, а также готовят протокол заседания Экспертного совета.

8.8. Информирование авторов проектов, прошедших в следующий этап Конкурса, осуществляется Исполнителем в течение 3 (трех) рабочих дней с даты подведения итогов, путем отправки уведомлений по адресам электронной почты Участников, указанным в заявке на участие в Конкурсе, и (или) посредством телефонной связи.

9. Обучающий этап

9.1. Обучающий этап включает проведение цикла лекций по инновационной проектной деятельности.

9.2. Цикл лекций по инновационной проектной деятельности проводится привлеченными Исполнителем специалистами по темам номинаций согласно пункту 5.2. настоящего порядка, а также по общим темам:

1) основы инновационного проектирования, правила разработки, составления и презентации проектов;

2) экономическая целесообразность проекта, перспективы коммерциализации;

3) алгоритм получения патента (документ, который дает исключительное

право его владельцу на изобретение, промышленный образец, полезную модель или селекционное достижение).

9.3. По окончании обучения, участники направляют в адрес Исполнителя (в обязательном порядке) свои доработанные проекты в процессе прохождения обучения.

9.4. Информацию о дате, времени и площадке проведения лекций Исполнитель направляет на адрес электронной почты участника, указанный в заявке, не позднее 3 рабочих дней до начала лекции.

10. Финальный этап Конкурса

10.1. В финальном этапе Конкурса принимают участие авторы проектов, представители авторских групп, набравшие наибольший средний балл в каждой из четырех номинаций Конкурса

10.2. Проведение финального этапа Конкурса включает в себя заочное рассмотрение и презентацию участниками своих проектов, доработанных в процессе прохождения обучающего этапа.

10.2.1. Заочное рассмотрение – проведение рассмотрения заявленных проектов и их экспертиза без присутствия конкурсантов в соответствии с критериями оценки, указанными в п. 8.4 порядка.

Экспертный совет принимает решение об определении списка проектов, допущенных к участию в презентации, определяя не более 10 лучших проектов, набравших наибольший средний балл в каждой из четырех номинаций Конкурса, в срок, утвержденный календарным планом.

Решение Экспертного совета оформляется протоколом.

10.2.2. Очная презентация – проведение оценки проектов победителей заочного рассмотрения осуществляется путем представления проектов Участниками Конкурса на заседании Экспертного совета.

Проекты оцениваются всеми членами Экспертного совета независимо от направлений деятельности (номинаций), к которым они отнесены.

10.3. Экспертный совет определяет лучшие проекты, набравшие наибольший средний балл по итогам презентации.

Решение Экспертного совета оформляется итоговым протоколом.

10.4. Из числа участников Очной презентации финального этапа Экспертным советом определяются участники, занявшие 1, 2 и 3 места в каждой номинации, и рекомендованные на основании полученных экспертных оценок (баллов) к получению денежной премии.

10.5. Итоги Конкурса утверждаются приказом Организатора и размещаются Исполнителем в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня подписания итогового протокола экспертным советом на официальном сайте министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края.

10.6. Информирование авторов проектов-победителей Конкурса осуществляется путем отправки уведомлений по адресам электронной почты Участников, указанным в заявке на участие в Конкурсе и (или) посредством

телефонной связи.

11. Основания для отказа в участии в Конкурсе

Основанием для отказа в участии в Конкурсе является:

возраст автора разработки или представителей авторской группы менее 18 лет или достижение 36 лет на период начала проведения Конкурса;

отсутствие у автора разработки или представителя авторской группы гражданства Российской Федерации;

отсутствие у автора разработки регистрации по месту жительства на территории Краснодарского края;

истечение срока приема разработок, утвержденного календарным планом Исполнителя;

12. Порядок награждения победителей Конкурса

12.1. Участники, занявшие 1, 2 и 3 места в каждой номинации Конкурса, награждаются:

1 место – премией 20 000 (двадцать тысяч) рублей (в каждой номинации);

2 место – премией 17 000 (семнадцать тысяч) рублей (в каждой номинации);

3 место – премией 13 000 (тринадцать тысяч) рублей (в каждой номинации).

12.2. Премияльный фонд составляет 200 000 (двести тысяч) рублей.

13. Финансирование

13.1. Финансирование расходов, связанных с материально-техническим обеспечением проведения Конкурса, осуществляется за счет средств краевого бюджета, предусмотренного пунктом 3.17.1 раздела 3 перечня основных мероприятий государственной программы Краснодарского края «Развитие образования», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 5 октября 2015 г. № 939 согласно утвержденной смете.

13.2. Выплата премий победителям Конкурса осуществляется за счет средств краевого бюджета, предусмотренных пунктом 3.14 раздела 3 перечня основных мероприятий государственной программы Краснодарского края «Развитие образования», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 5 октября 2015 г. № 939 согласно утвержденной смете.

Приложение 1
к Порядку проведения
молодежного конкурса
«Кубанская школа
инноваторов»

ЗАЯВКА
на участие в молодежном конкурсе
«Кубанская школа инноваторов»

Информация об авторе инновационной разработки		
1	Фамилия Имя Отчество	
2	Дата рождения (возраст, полных лет)	
3	Адрес регистрации по месту жительства	
4	Адрес фактического проживания	
5	Место работы/учебы (полное наименование организации, должность)	
6	Контактный телефон	
7	Адрес электронной почты	
Информация о представляемой инновационной разработке		
8	Наименование разработки	
9	Номинация (указать соответствующую):	<input type="checkbox"/> «Здравоохранение, биомедицина, фармацевтика» рынок (НТИ) HealthNet <input type="checkbox"/> «Компьютерные технологии и телекоммуникации» рынок НТИ NeuroNet <input type="checkbox"/> «Агропромышленный комплекс и пищевая промышленность» рынок НТИ FoodNet <input type="checkbox"/> «Технологические решения и технологии в строительстве, жилищно-коммунальном хозяйстве, охране окружающей среды и ресурсосбережении»

		рынки (НТИ) EnergyNet и TechNet
10	Участие в аналогичных мероприятиях (конкурсах, проектах) различного уровня (перечислить наименование мероприятий)	
Информация о представителях авторской группы (при ее наличии)		
11	Фамилия Имя Отчество	
12	Дата рождения (возраст, полных лет)	
13	Адрес регистрации по месту жительства	
14	Адрес фактического проживания	
15	Место работы/учебы (полное наименование организации, должность)	
16	Контактный телефон	
17	Адрес электронной почты	
Подписи		
18	Подпись автора разработки	
19	Подпись участников авторской группы разработки	

Я (автор разработки), _____

(член авторской группы)

подтверждаю, что поданная мною для участия в молодежном конкурсе «Кубанская школа инноваторов» инновационная разработка, ранее не признавалась победителем и призером в аналогичных мероприятиях (конкурсах, проектах) различного уровня, а также не имеет патента (зарегистрированного и/или находящегося в стадии регистрации).

Я (автор разработки), _____

(член авторской группы)

ознакомлен с условиями участия в молодежном конкурсе «Кубанская школа инноваторов», определенными в положении о нем.

(подпись автора)

(подпись члена авторской группы)

Приложение 2
к Порядку проведения
молодежного конкурса
«Кубанская школа
инноваторов»

Заявление
о согласии на обработку персональных данных

Я, _____,
паспорт серии _____, номер _____,
выдан _____ в соответствии с
требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О
персональных данных», подтверждаю свое согласие на обработку и
использование моих персональных данных:

1	ФИО:	4	Адрес прописки:	7	Образование:
2	Дата рождения:	5	Паспортные данные: Серия Номер Выдан:	8	ИНН:
3	Место рождения:	6	Банковские реквизиты: № БИК ИНН КПП Кор/счет	9	Пенсионное страховое свидетельство:

то есть все сведения, необходимые для совершения действий в целях исполнения ГКУ КК «Молодежный центр развития личности» (далее – ГКУ КК МЦРЛ) своих полномочий.

Предоставляю ГКУ КК МЦРЛ право осуществлять все действия (операции) с моими персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, изменение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение. ГКУ КК МЦРЛ вправе обрабатывать мои персональные данные посредством внесения их в электронную базу данных, включая в списки (реестры) и отчетные формы, предусмотренные документами, регламентирующими предоставление отчетных данных (документов). Обработка персональных данных может осуществляться как с использованием средств автоматизации, так и без их использования (на бумажных носителях).

ГКУ КК МЦРЛ имеет право во исполнение своих обязательств на обмен (прием и передачу) моими персональными данными с использованием цифровых носителей или каналами связи, с соблюдением мер, обеспечивающих их защиту от несанкционированного доступа, при условии, что их прием и обработка будут осуществляться лицом, обязанным сохранять конфиденциальную информацию.

Срок хранения моих персональных данных – постоянно.

Передача моих персональных данных иным лицам или иное их разглашение может осуществляться только с моего письменного согласия.

В дальнейшем бумажные носители персональных данных находятся на архивном хранении (постоянно или 75 лет), а персональные данные на электронных носителях удаляются из информационной системы.

Оставляю за собой право отозвать согласие посредством составления соответствующего письменного заявления, которое может быть направлено мной по адресу ГКУ КК МЦРЛ по почте заказным письмом с уведомлением о вручении либо вручен лично под расписку представителю ГКУ КК МЦРЛ.

В случае получения моего письменного заявления об отзыве настоящего согласия на обработку персональных данных, ГКУ КК МЦРЛ обязан прекратить их обработку и уничтожить персональные данные в срок, не превышающий трех рабочих дней с даты поступления моего заявления.

Права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

Настоящее согласие действует с « ____ » _____ г.

_____/_____/_____
(подпись)

« ____ » _____ г.
(дата подписи)

».

Начальник управления
молодежной политики

А.А. Холопик