



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ  
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА и ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ  
при ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## П Р И К А З

Москва

от 24.06.2024 года

№ 02-038

Об утверждении регламента проведения конкурса  
стипендии ректора за лучшее решение  
в области образовательных технологий  
для Президентской академии в рамках акселерационной программы  
поддержки проектных команд и студенческих инициатив  
для формирования инновационных продуктов

В соответствии с пунктом 2.1. Положения о стипендии ректора,  
утвержденного приказом РАНХиГС от 24.06.2024 № 02-1304,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить регламент проведения конкурса стипендии ректора за лучшее решение в области образовательных технологий для Президентской академии в рамках акселерационной программы поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов (Приложение).

2. Правовому управлению (В.А. Менкенов) разместить настоящий приказ в базе локальных нормативных актов.

3. Общему отделу Академии (А.О. Копылова) довести настоящий приказ до сведения поименованных лиц и руководителей структурных подразделений Академии, осуществляющих образовательную деятельность, руководителя департамента развития региональной сети (А.Р. Эмексузьян), директоров филиалов Академии.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора В.А. Колодкина.

Ректор

А.Г. Комиссаров

Приказ вносит проректор В.А. Колодкин

**РЕГЛАМЕНТ**  
**проведения конкурса стипендии ректора**  
**за лучшее решение в области образовательных технологий**  
**для Президентской академии**  
**в рамках акселерационной программы поддержки**  
**проектных команд и студенческих инициатив**  
**для формирования инновационных продуктов**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящий Регламент проведения конкурса за лучшее решение в области образовательных технологий (далее – ЭдТех решение) для Президентской академии в рамках Акселерационной программы поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов (далее соответственно – Регламент, Конкурс, Академия) определяет условия проведения Конкурса, требования к участникам Конкурса, порядок определения победителей Конкурса.

1.2. Организатором Конкурса является Президентская академия (далее - Организатор).

1.3. Целью Конкурса является создание условий для участия студентов Академии в формировании инновационной и эффективной образовательной среды, для реализации ими собственных проектных инициатив, направленных на решение актуальных и стратегических задач Академии и ее филиалов.

1.4. Основные задачи Конкурса:

- оказать поддержку в осуществлении технологических проектов в сфере образования, реализуемых группой студентов Академии;
- способствовать развитию у студентов лидерских качеств, навыков ведения деловой коммуникации, способности работать в самостоятельно созданной команде;
- получить прототипы перспективных продуктов, которые будут повышать эффективность процессов организационной модели Академии или будут иметь потенциал для коммерциализации.

1.5. Конкурс проводится в период с 27 января 2025 г. по 28 февраля 2025 г.

1.6. Конкурс проводится по двум номинациям:

- Лучшее ЭдТех решение для Академии от команды студентов Московского кампуса Академии;
- Лучшее ЭдТех решение для Академии от команды студентов региональных кампусов Академии.

1.7. Регламент и изменения к нему утверждаются приказом Академии.

1.8. Полная информация о Конкурсе и форма заявки на участие в Конкурсе публикуются на сайте: <https://www.ranepa.ru/akselerator/>

## II. Требования к участникам Конкурса

2.1. Участниками Конкурса могут стать студенческие команды, сформированные в ходе реализации акселерационной программы поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов и зарегистрировавшие свой проект и состав команды на сайте <https://pt.2035.university/accelerator/578>.

2.2. К Конкурсу в составе команд допускаются студенты Академии, обучающиеся на программах бакалавриата, специалитета, магистратуры и программах подготовки научных и научно-педагогических кадров любых направлений подготовки и освоившие не менее 70% мероприятий образовательного блока акселерационной программы поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов.

2.3. В составе команды, участвующей в Конкурсе, должно быть не менее 2 (двух) студентов Академии.

2.4. Участие в Конкурсе бесплатное.

## III. Оргкомитет и жюри Конкурса

3.1. Организационный комитет Конкурса:

- обеспечивает проведение Конкурса;
- формирует состав жюри Конкурса;
- организует и обеспечивает награждение победителей Конкурса;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Конкурса;
- утверждает список победителей Конкурса.

3.2. Состав Организационного комитета Конкурса:

- Колодкин Владимир Александрович, проректор – председатель Оргкомитета;
- Алексеев Денис Борисович, проректор;
- Ефремов Александр Геннадьевич, проректор;
- Клепинин Павел Сергеевич, проректор;
- Коршунов Андрей Валерьевич, заместитель директора Института управления;
- Заведенский Кирилл Евгеньевич, директор Дирекции по управлению портфелем общеобразовательных программ высшего образования;
- Эмексузян Аркадий Рубикович, директор Дирекции развития региональной сети;
- Раев Константин Валерьевич, руководитель центра инновационных образовательных проектов Дирекции по развитию образования;
- Новикова Наталья Валентиновна, директор центра развития лидеров технологического и цифрового бизнеса Института бизнеса и делового администрирования (далее-ИБДА);
- Головин Тимофей Юрьевич, заместитель заведующего научно-исследовательской лабораторией по науке научно-исследовательской лаборатории экономических и управленческих исследований ИБДА;
- Рабинович Павел Давидович, к.т.н., доцент Института общественных наук (далее-ИОН);

– Шапырина Екатерина Валерьевна, директор программ, Центр развития лидеров технологического и цифрового бизнеса ИБДА.

3.3. Жюри – это орган, который определяет состав победителей и принимает решения по всем ключевым вопросам Конкурса.

Жюри Конкурса:

- оценивает проекты участников конкурса;
- утверждает протоколы результатов Конкурса.

3.4. Состав жюри формируется Оргкомитетом Конкурса на добровольной основе и должен включать:

– представителей Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (цифровой блок, блок Высшее образование и др.),

– представителей стартап и инновационной экосистемы, заинтересованных в развитии студенческого технологического предпринимательства,

– представителей партнеров Академии и/или внешних экспертов.

3.5. В состав жюри Конкурса входит нечетное количество человек (не менее 5), персональный состав жюри утверждается решением Оргкомитета Конкурса.

#### **IV. Порядок определения победителей Конкурса**

4.1. Конкурс проводится в два этапа.

На первом этапе проводится предварительная экспертная оценка представленных презентаций проектов (в виде файлов форматов .pptx или .pdf) членами жюри в соответствии с критериями, указанными в приложении №1 к настоящему Регламенту. На второй этап приглашаются 5 проектов, набравших наибольшее количество баллов в каждой из двух номинаций.

На втором этапе проводится очная защита проектов перед членами жюри Конкурса в двух потоках:

1 поток - для проектов от московского кампуса Академии;

2 поток - для проектов от филиалов Академии.

Защита проектов перед членами жюри Конкурса в первом и втором потоках может проводиться в онлайн-формате.

4.2. Требования к проектам для участия в Конкурсе:

4.2.1. Проекты должны представлять собой разработки и решения для сферы образования с использованием сквозных технологий, которые оказывают наибольшее влияние на развитие рынков Национальной технологической инициативы (НТИ).

4.2.2. Проекты должны решать задачи, связанные с:

- качеством образовательной среды;
- организацией образовательного процесса;
- обеспечением коммуникации между участниками образовательного процесса.

4.3. Требования к презентации проектов и регламент выступлений:

– презентация представляет собой файл .pptx или .pdf, который содержит общую информацию о проекте (название, команда, описание технологии/услуги/продукта, обоснование актуальности проекта для Академии, описание целевой аудитории, бизнес-модели), о порядке и структуре финансирования, календарный план проекта. Допускаются дополнительные

материалы, необходимые для формирования у членов жюри полного понимания сути проекта.

Рекомендуемая структура презентации содержится в файле, доступном по ссылке: <https://disk.yandex.ru/i/5ONYCChuqfVnAg>.

– регламент выступлений на защите проекта – 10 минут, ответы на вопросы – 10 мин.

4.4. Проекты команд-участников Конкурса оцениваются в соответствии с критериями, указанными в приложении 1 к настоящему Регламенту. Оценивается степень соответствия выступления команды каждому из указанных по шкале критериев.

4.5. Победителем Конкурса признается 1 (одна) команда в каждой номинации, чей проект набрал наибольшее количество баллов.

4.6. Список проектов - победителей Конкурса утверждается Оргкомитетом Конкурса на основании протоколов, представленных жюри.

4.7. Решение Оргкомитета Конкурса является окончательным и апелляции не подлежит.

4.8. Список проектов - победителей Конкурса публикуется на сайте Конкурса <https://www.ranepa.ru/aksclerator/> с обязательным согласием каждого из участников команды, выраженного путем заполнения формы заявки на участие в Конкурсе.

## **V. Награждение участников и победителей Конкурса**

5.1. Церемония награждения победителей Конкурса проводится в г. Москве.

5.2. Команда победитель Конкурса получает сертификат победителя Конкурса, предоставляющий:

– право на назначение стипендии ректора участникам команды в равных пропорциях от суммы номинации с единовременной выплатой;

– возможность пилотировать свой проект в структурных подразделениях Московского или одного из региональных кампусов Академии.

5.3. Финансирование денежных выплат для награждения победителей Конкурса осуществляется из средств приносящей доход деятельности Академии.

5.5. Участники Конкурса, представившие свои проекты жюри, получают сертификаты участников Конкурса.

## **VI. Назначение выплаты победителям Конкурса**

6.1. Основанием для назначения выплаты стипендии ректора является выписка из протокола заседания Организационного комитета с указанием списка лиц, которые являются командой – победителем Конкурса.

6.2. Выписка из протокола заседания Организационного комитета передается для принятия решения в Стипендиальную комиссию Академии не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты проведения заседания Организационного комитета.

6.3. Установить, что размер командной выплаты составляет 500 000 (пятьсот тысяч) рублей на команду – победителя Конкурса и делится между участниками в равных пропорциях.

6.4. Стипендия назначается на 1 (один) месяц и выплачивается

единовременно.

6.5. Финансирование денежных выплат для награждения победителей Конкурса осуществляется из средств приносящей доход деятельности Академии.

## **VII. Право интеллектуальной собственности**

7.1. Результаты работы/проекта, созданные Участниками в целях и в период проведения Конкурса, признаются результатами интеллектуальной деятельности (далее – РИД) соответствующих Участников (далее – Авторы). Исключительное право на РИД, созданные при выполнении проектов, принадлежат Участникам этих проектов.

7.2. В случае если Авторами работы являются несколько лиц, Автор, направляющий работу, обязуется заблаговременно получить согласие остальных членов команды на направление результатов работы и обеспечить достижение соглашения с ними в отношении распоряжения исключительным правом на работу.

7.3. Авторы работы передают Организатору право использования результатов своей работы на условиях простой (неисключительной) лицензии путем:

7.3.1. Воспроизведения в любой форме, без ограничения количества экземпляров.

7.3.2. Распространения экземпляров путем продажи.

7.3.3. Доведение до всеобщего сведения.

7.3.4. Включения в составные и иные произведения.

7.3.5. Перевода или другой переработки с возможностью последующего использования любыми способами такого перевода или иным образом переработанного произведения (производного произведения) и распоряжения исключительным правом на производное произведение.

7.4. Использование результатов работ Организатором допускается на территории любого государства (на территории всего мира) в течение всего срока действия исключительного права Авторы на работу с момента предоставления права использования, без выплаты Авторам вознаграждения за использование работы и без представления отчетов.

7.5. Участниками за свой счет предпринимаются все необходимые действия, исключающие возникновение (или обеспечивающие возмещение уже понесенных) расходов Организатора, связанных с требованиями и претензиями третьих лиц в отношении использования результатов работы. До полного выяснения обстоятельств использования и удовлетворения соответствующих требований и претензий работа, послужившая их основанием, исключается из Конкурса.

7.6. Участвуя в Конкурсе, Авторы выражают согласие на:

7.6.1. Использование результатов работ Организатором с указанием или без указания имени каждого Автора при каждом таком использовании.

7.6.2. Использование результатов созданных работ под любым названием, которое сочтет нужным применить Организатор.

7.6.3. Внесение в каждую работу изменений, сокращений и дополнений.

7.6.4. Снабжение каждой работы при её использовании иллюстрациями, предисловием, послесловием, комментариями или какими бы то ни было пояснениями.

Приложение №1  
к Регламенту проведения конкурса стипендии  
ректора за лучшее решение в области  
образовательных технологий для  
Президентской академии в рамках  
акселерационной программы поддержки  
проектных команд и студенческих инициатив  
для формирования инновационных продуктов

**Критерии оценки проектов**

№	Критерии	Описание критериев	Количество баллов
<b>По каждому критерию член жюри конкурса присваивает проекту от 0 до 10 баллов (целым числом)</b>			
1.	Новизна проекта	Насколько проект оригинален, отличается от других стартапов. Насколько интересен подход к продукту или продвижению. Насколько оригинален функционал	от 1 до 10
		Есть прямой аналог, от которого проект никак не отличается. В проекте нет никакой инновационной составляющей.	0
2.	Уровень проработки проекта	Насколько проект проработан в части анализа клиента, потребностей рынка. Насколько продумана бизнес-модель. Насколько хорошо собрано демо и продумано юзабилити.	от 1 до 10
		Нет описания проблемы и клиента Нет даже графического прототипа Нет стоимости продукта (монетизации) Нет размера рынка в денежном эквиваленте	0
3.	Потенциал проекта	Насколько проект может стать полноценным бизнесом, быть востребованным на рынке. Насколько проект может быть масштабирован	от 1 до 10
		Нет потенциала масштабирования (пример - просто кафе). Очень маленький рынок	0
4.	Общее впечатление	Насколько проект интересен на уровне интуиции, вызывает ли WOW-эффект. Презентация продумана и убедительна.	от 1 до 10
		Нет логики в презентации	0
5.	Проект решает задачи Академии	Проект отвечает задачам и потребностям Академии и/или ее филиалов, может быть реализован в рамках существующей инфраструктуры Академии	от 1 до 10
		Тематика проекта не связана с задачами Академии, с рынком ЭдТех	0