



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский государственный экономический университет»
(УрГЭУ)

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор УрГЭУ



Я.П. Силин

2025 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Екатеринбург
2025



1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение (далее - Положение) регламентирует порядок организации и проведения Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия» (далее - Конкурс).

1.2. Конкурс проводится в рамках Евразийского экономического форума молодежи (далее ЕЭФМ) и реализуется на головной площадке ЕЭФМ – в Уральском государственном экономическом университете (далее площадка УрГЭУ), в рамках Конгресса предпринимательства и инжиниринга; а так же на зарубежных и региональных площадках ЕЭФМ, выбравших данный Конкурс. Перечень зарубежных и региональных площадок, выбравших данный Конкурс, указывается на странице Конкурса Конгресса предпринимательства и инжиниринга сайта ЕЭФМ, а также на страницах самих зарубежных/региональных площадках сайта ЕЭФМ.

Интернет-адрес сайта ЕЭФМ www.eurasia-forum.ru

1.3. Организатор Конкурса:

ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» (УрГЭУ): кафедра менеджмента и предпринимательства.

1.4. Соорганизаторы Конкурса:

Вузы-организаторы зарубежных и региональных площадок ЕЭФМ, выбравшие данный конкурс для реализации на своих площадках.

1.5. Партнеры Конкурса:

- Министерство инвестиций и развития Свердловской области;
- Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук (Институт экономики УрО РАН),
- Уральское отделение Вольного экономического общества России.

1.6. Целью конкурса является выявление и развитие у участников творческих способностей и интереса к научно-исследовательской работе в инновационной сфере, создание необходимых условий для поддержки молодых ученых, пропаганда научных знаний, привлечение ученых и практиков соответствующих областей к работе с молодежью, а также выявление одаренной молодежи и формирование кадрового потенциала для исследовательской, управленческой и предпринимательской деятельности.

2. Тематические направления Конкурса

Конкурс проводится в рамках 2-х направлений:

- «Инновационное развитие стран и компаний»;
- «Современные технологии менеджмента в инновационном предпринимательстве».



3. Условия участия в Конкурсе

3.1. К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся (студенты, аспиранты) и молодые ученые, образовательных организаций, академических институтов и других заинтересованных организаций России и зарубежных стран в возрасте до 35 лет (далее – Участники).

Проекты, подготовленные молодыми учеными - кандидатами наук, на конкурс не принимаются.

Участники, обучающиеся на территории зарубежных/региональных площадок ЕЭФМ, реализующих данный Конкурс, подают заявки и проходят конкурсный отбор в вузе-организаторе данной площадки. Все остальные участники подают заявки через головную площадку ЕЭФМ – УрГЭУ.

3.2. На Конкурс представляются законченные проекты, выполненные **индивидуально или команд в составе не более 2-х человек.**

3.3. Один участник имеет право представить на Конкурс только один проект.

3.4. Автор (ы) проекта самостоятельно принимает решение, по какому направлению будет представлен проект.

3.5. Проекты участников, не удовлетворяющие требованиям раздела 5 настоящего Положения, для участия в Конкурсе не принимаются.

3.6. Организационный взнос для участия в конкурсе не предусмотрен. Расходы по проживанию иногородних участников, питанию и транспортные расходы для участия в очном этапе Конкурса оплачиваются участниками самостоятельно, либо командирующими организациями. Исключение составляют победители зарубежных/региональных площадок Конкурса.

4. Этапы и сроки проведения Конкурса

4.1. Конкурс является ежегодным мероприятием и проводится в период летнего семестра. Окончательные сроки проведения Конкурса, а также его основных этапов устанавливаются приказом председателя оргкомитета ЕЭФМ, ректора УрГЭУ и публикуются на страницах Конкурса сайта ЕЭФМ.

4.2. Конкурс проводится в три этапа.

4.2.1. **Первый этап (до 19 марта 2025 года включительно)** – прием и регистрация конкурсных работ по выбранному направлению Конкурса; проверка работ на соответствие требованиям, предъявляемым к работам.

Первый этап проводится оргкомитетами Конкурса соответствующих площадок:

– оргкомитетом головной площадки УрГЭУ;

– оргкомитетами зарубежных/региональных площадок.

Если на зарубежную/региональную площадку поступило менее 10 конкурсных работ по какому-либо направлению, то Конкурс по данному направлению на данной площадке считается не состоявшимся, а поступившие работы участвуют в конкурсе головной площадки УрГЭУ на общих основаниях.

4.2.2. **Второй этап (отборочный) (с 20 марта по 31 марта 2025 года)** – экспертиза конкурсных работ, зарегистрированных и допущенных к Конкурсу по итогам первого этапа.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.4 из 19

Определение финалистов Конкурса от площадки УрГЭУ и финалистов Конкурса от зарубежных/региональных площадок.

– Проведение отборочного этапа на площадке УрГЭУ

Экспертиза конкурсных работ, поступивших через площадку УрГЭУ, проводится экспертной комиссией Конкурса площадки УрГЭУ. Комиссия создается единая для обоих направлений Конкурса. Комиссия отбирает заочно **от 6 до 15 финалистов** в каждом направлении. Окончательное количество финалистов от площадки УрГЭУ зависит от фактического количества финалистов от зарубежных/региональных площадок Конкурса. Списки финалистов, прошедших в финал Конкурса в каждом направлении публикуются на странице Конкурса Конгресса предпринимательства и инжиниринга сайта ЕЭФМ.

– Проведение отборочных этапов на зарубежных/региональных площадках Конкурса

Экспертиза конкурсных работ на площадках ЕЭФМ, проводится экспертными комиссиями зарубежных/региональных площадок Конкурса. Экспертные комиссии отбирают **по 3 финалиста в каждом направлении Конкурса**. По решению оргкомитета площадки отборочный тур Конкурса может проходить в очном или заочном формате. Списки участников, прошедших в финал Конкурса публикуются на страницах соответствующих площадок Конкурса сайта ЕЭФМ.

Участнику, занявшему **1-ое место** в отборочном туре Конкурса, предоставляется возможность участвовать в международном финале Конкурса очно. Оплату проезда и проживания финалистов обеспечивает, главный организатор ЕЭФМ – УрГЭУ. Участники, занявшие 2-ое и 3-е место, участвуют в международном финале Конкурса дистанционно, с применением онлайн связи.

– Определение финалистов международного финала Конкурса

Общие списки финалистов международного финала Конкурса формируются из финалистов от площадки УрГЭУ и 3-х финалистов зарубежных/региональных площадок, выбравших данный Конкурс. Общие списки финалистов Конкурса публикуются на сайте ЕЭФМ, на странице Конкурса Конгресса предпринимательства и инжиниринга.

4.2.3. Третий этап (заключительный) (23-24 апреля 2025 года) – защита конкурсных работ международного финала Конкурса; определение победителей Конкурса; награждение.

Третий этап проводится между финалистами международного финала Конкурса путем публичной очной защиты конкурсных работ, соответствующих тематическим направлениям Конкурса. Защита работ дистанционно, с применением онлайн связи, проводится по согласованию с оргкомитетом Конкурса.

4.3. По итогам Конкурса главным организатором ЕЭФМ издается сборник тезисов работ финалистов Конкурса. Сборник издается в виде соответствующей главы ежегодного сборника материалов ЕЭФМ в срок не позднее 4-х месяцев после проведения Конкурса. Сборник материалов ЕЭФМ размещается в РИНЦ, на сайте УрГЭУ и на сайте ЕЭФМ.

5. Требования к представляемой документации



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.5 из 19

Проекты представляются в Оргкомитеты Конкурса в электронном виде через специальную регистрационную форму на сайте ЕЭФМ www.eurasia-forum.ru:

– участники головной площадки Конкурса при регистрации выбирают **Площадка УрГЭУ – Конгресс предпринимательства и инжиниринга – конкурс «Инновационная Евразия» – направление одно из двух**

– участники зарубежных/ региональных площадок при регистрации выбирают **Название соответствующей площадки – конкурс «Инновационная Евразия» – направление одно из двух**

5.2. Для участия в Конкурсе должен быть представлен следующий пакет документов:

1) заявление автора об участии в Конкурсе (приложение 1) – представляется путем заполнения регистрационной формы участника на сайте ЕЭФМ.

2) Конкурсная работа (проект) (с титульным листом по форме приложения 2) – прикрепляется отдельным файлом к регистрационной форме участника;

3) тезисы работы, отражающие основные положения и результаты проекта (по форме приложения 3) – прикрепляются отдельным файлом к регистрационной форме участника.

5.3. Все документы представляются единым пакетом в срок до 19 марта 2025 года, или иной, указанный на странице Конкурса сайта ЕЭФМ.

Отсутствие какого-либо из документов, указанных в п. 5.2., в установленный срок, является основанием к отказу в допуске к участию в Конкурсе.

5.4. Конкурсная работа должна соответствовать следующим требованиям:

1) работа должна соответствовать тематике конкурса и одному из выбранных научных направлений (секций) Конкурса;

2) необходимо указание справочного материала: ссылки на источники, из которых использованы цитаты, цифровые данные в тексте, таблицы, графики, диаграммы,

3) научная работа должна быть авторской, процент оригинальности текста не менее 60%;

4) работа должна быть оформлена следующим образом: файл в формате *.doc или *.rtf, в названии файла должна быть указана фамилия автора(ов). Шрифт Times New Roman, кегль – 14 пт, межстрочный интервал 1,5. Все поля 20 мм. Текст выровнен по ширине без расстановки переносов. Все диаграммы и таблицы должны быть вставлены в текст. Абзацный отступ – 1,25. Ориентация листа – книжная. Объем работы: 20-25 страниц.

Типовая структура проекта (работы): введение; три главы (теоретическая, экспериментальная, рекомендательная); заключение и список использованной литературы.

5) Список использованной литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018, должен содержать не менее 10 источников. Сноски по тексту приводятся в квадратных скобках с указанием номера источника в списке литературы.

5.5. К научно-исследовательской работе должны быть оформлены тезисы, отражающие общую идею работы. Тезисы должны быть оформлены по форме приложения 3: межстрочный интервал 1,5 на листах формата А4, шрифт Times New Roman, кегль – 14 пт, поля – 20 мм с каждой стороны. Объем тезисов – не более 3-х страниц. Оригинальность тезисов – не менее 70%. Образец оформления указан в приложении 3.



6. Критерии оценки конкурсных работ (проектов)

6.1. Конкурсный отбор работ по каждому научному направлению (секции) Конкурса проводится отдельно, единой экспертной комиссией Конкурса.

6.2. Критерии оценки конкурсных работ (проектов) на втором (отборочном) этапе:

- 1) оформление работы – до 10 баллов;
- 2) актуальность темы исследования – до 15 баллов;
- 3) новизна и оригинальность исследования – до 15 баллов;
- 4) содержание исследования: научно-техническая и экономическая обоснованность предложенных решений; логичность, научный стиль и грамотность изложения; наличие приложений, иллюстраций, графических пояснений надлежащего качества – до 40 баллов;
- 5) практическая значимость результатов исследования, возможность апробации и внедрения полученных результатов – 20 баллов.

6.3. Критерии оценки конкурсных работ во время очной защиты работы (проекта) на третьем (заключительном) этапе:

- 1) актуальность темы исследования – до 15 баллов;
- 2) новизна и оригинальность исследования – до 15 баллов;
- 3) значимость результатов исследования – до 20 баллов;
- 4) презентация – до 20 баллов;
- 5) защита (ответы на вопросы экспертов) – до 30 баллов.

6.4. В случае если у победителей или призеров направлений (секций) Конкурса количество баллов одинаковое (равное), решение по определению победителей и призеров принимается экспертной комиссией Конкурса.

7. Награждение победителей

7.1. По итогам международного финала Конкурса определяются победители и призеры Конкурса, они награждаются Дипломами I, II, III степени и большими орденами «Звезда Евразии» за 1, 2 и 3 место соответственно.

Участники, занявшие 4 и 5 места Конкурса награждаются Грамотами за 4 и 5 места соответственно.

Все участники Конкурса получают электронные сертификаты финалистов Конкурса.

7.2. Победители и призеры (2-е и 3-е место) международного финала Конкурса награждаются денежными призами в рамках призового фонда Конкурса, установленного на основании приказа ректора УрГЭУ и в соответствии с протоколами экспертных комиссий Конкурса.

Денежные призы (с учетом уплаты подоходного налога) перечисляются организатором Конкурса в течении 1,5 месяцев на лицевые счета победителей и призеров по реквизитам, предоставленным координатору Конкурса (секции Конкурса), при условии предоставления организатору Конкурса копий (сканов) следующих документов:

- распечатка из личного кабинета банка: реквизитов банка и номера лицевого счета, для перечисления денег;
- копия паспорта 1, 2-ой страницы и страницы с пропиской;



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.7 из 19

– копия ИНН или распечатка данных ИНН с интернет-сайта.

Денежные призы зарубежным участникам, участвующим в финале очно, выдаются в кассе УрГЭУ в день награждения.

Денежные призы зарубежным участникам, участвующим в финале с помощью онлайн-связи, перечисляются по реквизитам банка, являющегося банком-партнёром российского банка.

7.3. Участники, вошедшие в финал Конкурса по итогам отборочных туров зарубежных/региональных площадок Конкурса награждаются грамотами за 1-е, 2-е и 3-е места соответствующих площадок Конкурса, а также памятными малыми орденами «Звезда Евразии».

7.4. Награждение всех финалистов Конкурса будет проходить в рамках финальных мероприятий XV ЕЭФМ **24 апреля 2025 года** одновременно на площадке УрГЭУ и на зарубежных/региональных площадках Конкурса с помощью онлайн-связи.

8. Управление Конкурсом на площадке УрГЭУ

8.1. Управление Конкурсом осуществляется оргкомитетом ЕЭФМ и оргкомитетом Конкурса.

8.2. Председатель оргкомитета ЕЭФМ – ректор УрГЭУ:

– утверждает Положение о Конкурсе, подписывает приказ о проведении Конкурса и составе оргкомитета Конкурса, приказ о составе экспертных комиссий направлений (секций) Конкурса;

– осуществляет общее руководство организацией и проведением мероприятий ЕЭФМ, в рамках которых проводится Конкурс.

8.3. Для организации и проведения Конкурса формируется оргкомитет Конкурса, в состав которого входят:

- научный руководитель Конкурса;
- координатор Конкурса;
- члены экспертной комиссии Конкурса;
- представители организаций - партнеров Конкурса,
- секретарь Конкурса.

8.4. Научный руководитель Конкурса:


- готовит проект Положения о Конкурсе, изменения и дополнения к нему;
- является председателем (сопредседателем) экспертной комиссии Конкурса;
- подбирает состав экспертной комиссии Конкурса.

8.5. Координатор Конкурса:

- обеспечивает приглашение членов экспертной комиссии Конкурса;
- организует рассылку информационных писем в образовательные, исследовательские и научные организации РФ и стран Евразии;

– организует регистрацию (через регистрационную систему сайта ЕЭФМ) и проверку соответствия поступивших конкурсных документов установленным требованиям, направляет конкурсные работы членам экспертной комиссии для оценки;

- осуществляет организацию и контроль за ходом проведения Конкурса;
- организует работу экспертных комиссий во время международного финала Конкурса;

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международной олимпиаде научных работ молодежи «Инновационная Евразия»	Редакция 15
		стр.8 из 19

- организует оформление дипломов, грамот и награждение победителей и призеров Конкурса;
- организует сбор тезисов конкурсных работ финалистов Конкурса и передачу их в Издательство УрГЭУ для включения в сборник материалов ЕЭФМ;
- организует сбор необходимых документов для выдачи денежных призов победителям и призерам Конкурса;
- составляет отчет о проведении Конкурса.

8.6. Для проведения экспертной оценки конкурсных работ создается экспертная комиссия Конкурса.

Председателем экспертной комиссии Конкурса является директор Конгресса ЕЭФМ, в котором проходит Конкурс. Сопредседателем экспертной комиссии Конкурса является научный руководитель Конкурса. В состав экспертной комиссии входят высококвалифицированные педагогические и научные работники, ведущие специалисты из числа организаторов ЕЭФМ, а также приглашенные эксперты. Более половины членов экспертной комиссии должны быть представителями сторонних организаций. Решения экспертной комиссии принимаются открытым голосованием, простым большинством голосов, присутствующих членов экспертной комиссии, протоколируются, протоколы подписываются председателем, секретарем и членами экспертной комиссии (приложения 4, 6).

Информация о составе оргкомитета и экспертных комиссий Конкурса ежегодно публикуется на странице Конкурса сайта ЕЭФМ.

9. Управление Конкурсом на зарубежных/региональных площадках ЕЭФМ

9.1. Управление Конкурсом осуществляется оргкомитетом зарубежной/региональной площадки ЕЭФМ и оргкомитетом Конкурса площадки ЕЭФМ.


9.2. В состав оргкомитета Конкурса площадки ЕЭФМ входят:

- координатор Конкурса;
- экспертная комиссия Конкурса в составе не менее 3-х человек из числа высококвалифицированных педагогических и научных работников вуза-организатора площадки, а также приглашенных экспертов.

- секретарь Конкурса.

9.3. Координатор Конкурса:

- обеспечивает приглашение членов экспертной комиссии Конкурса;
- организует рассылку информационных писем в образовательные, исследовательские и научные организации своей страны или региона России;
- организует регистрацию (через регистрационную систему сайта ЕЭФМ) и проверку соответствия поступивших конкурсных документов установленным требованиям, направляет конкурсные работы членам экспертной комиссии для оценки;
- организует работу экспертной комиссии во время отборочного тура Конкурса;
- совместно с оргкомитетом площадки УрГЭУ организует выезд победителей конкурса в УрГЭУ для участия в международном финале Конкурса (1-ое место), а так же дистанционное участие финалистов, занявших 2-ое и 3-е место Конкурсе с применением онлайн-связи;

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международной олимпиаде научных работ молодежи «Инновационная Евразия»	Редакция 15
		стр.9 из 19

– организует сбор тезисов конкурсных работ финалистов Конкурса площадки и передачу их координатору Конкурса площадки УрГЭУ для включения в сборник материалов ЕЭФМ.

9.4. Для проведения экспертной оценки конкурсных работ создается одна экспертная комиссия Конкурса зарубежной/региональной площадки.

Состав экспертных зарубежных/региональных комиссий конкурса утверждается оргкомитетом зарубежной/региональной площадки. В состав экспертных комиссий включаются высококвалифицированные педагогические и научные работники, ведущие специалисты из числа организаторов площадки ЕЭФМ, а также приглашенные эксперты. Решения экспертных комиссий принимаются открытым голосованием, простым большинством голосов присутствующих членов экспертной комиссии, протоколируются, протоколы подписываются председателем, секретарем и членами экспертной комиссии (приложение 5).

10. Координаты оргкомитетов Конкурса

Организатор Конкурса: ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» (УрГЭУ)

Адрес: 620144. г. Екатеринбург, ул. 8 Марта/Народной воли, 62/45

Тел.: +7 (343) 283-13-28; +7 (343) 283-11-07; +7 (343) 283-11-11, факс: +7 (343) 283-13-25

Официальный Web-сайт организатора: www.usue.ru

Официальный сайт Конкурса и Евразийского экономического форума молодежи (ЕЭФМ):
www.eurasia-forum.ru

Подразделения УрГЭУ, ответственные за проведение Конкурса: кафедра Менеджмента и предпринимательства.

Контактные данные координаторов Конкурса указываются на странице Конкурса сайта ЕЭФМ.

Соорганизаторы Конкурса: Вузы-организаторы зарубежных и региональных площадок ЕЭФМ, выбравшие данный Конкурс для реализации на своих площадках. Перечень зарубежных и региональных площадок, выбравших данный Конкурс, указывается на странице Конкурса сайта ЕЭФМ, в разделе Конгресс предпринимательства и инжиниринга, а также на страницах самих зарубежных/региональных Площадок сайта ЕЭФМ.

Контактные данные координаторов зарубежных/региональных площадок Конкурса указываются на страницах зарубежных/региональных площадок сайта ЕЭФМ.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.10 из 19

Приложение 1

ЗАЯВЛЕНИЕ УЧАСТНИКА
Международной олимпиады научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Прошу принять мой проект к участию в Международной олимпиаде научных работ молодежи «Инновационная Евразия»

Сообщаю о себе следующие данные:

Участник	Фамилия	
	Имя	
	Отчество	
	Дата рождения	
	Место учебы / работы	
	Группа, курс / должность	
	Факультет / департамент / институт	
	Кафедра	
	Специальность, специализация / профиль	
	Гражданство	
	Адрес места учебы (страна, город)	
	Контактный телефон	
	e-mail	
	Тема проекта	
Наименование тематического направления (секции)		
Научный руководитель	Фамилия	
	Имя	
	Отчество	
	Ученая степень, звание	
	Вуз (организация)	
	Контактный телефон	
	e-mail	

*Заявление представляется в виде заполнения регистрационной формы участника на специализированном сайте ЕЭФМ



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.11 из 19

Приложение 2

Международная олимпиада научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Конкурсный проект

Название проекта

Наименование тематического направления

Автор: _____
(Ф.И.О. полностью)

Студент (аспирант, др.) _____ группа, курс

Очной (заочной) формы обучения _____

Наименование вуза, организации _____

Научный
руководитель: _____
(Ф.И.О., ученая степень, должность)

город _____

2025 год



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.12 из 19

Приложение 3

Требования к оформлению тезисов конкурсных работ

К конкурсной работе должны прилагаться тезисы, в которых необходимо указать основные положения и результаты работы. Объем тезисов *не более 3 страниц*.

К рассмотрению принимаются файлы в формате *.doc (*.docx) или *.rtf, *озаглавленные фамилией автора*. Формат А4. Шрифт Times New Roman, кегль 14 пт, межстрочный интервал – полуторный. Все поля – 20 мм. Текст выровнен по ширине с автоматической расстановкой переносов. Ориентация листа – книжная. Абзацный отступ – 1,25. Все диаграммы и таблицы должны быть вставлены в текст. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ. Сноски по тексту приводятся в квадратных скобках с указанием номера источника в списке литературы.

Инициалы и фамилия автора должны быть напечатаны вверху страницы по центру. В следующей строке указываются полное название вуза (организации), затем – город. Ниже, посередине строки, указывается заголовок, далее ключевые слова (не более 5 слов или словосочетаний). Затем располагается текст. В конце указываются инициалы и фамилия научного руководителя, его ученая степень и ученое звание.

Образец оформления тезисов

И. И. Иванов, А. А. Петров
Кемеровский государственный университет, г. Кемерово

Заголовок

Ключевые слова: ...; ... (не более 5; указываются через точку с запятой)

Текст текст [1]. Текст текст текст текст текст текст текст.

Библиографический список (если есть)

1. ...
2. ...

Научный руководитель: *А. Б. Сидоров*,
ученая степень, ученое звание

***Тезисы работ, не соответствующие указанным требованиям,
к публикации не принимаются!***



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.13 из 19

Приложение 4

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ
площадки УрГЭУ

об определении финалистов Международной олимпиады научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

направления (секции) _____

31.03.2025

№ 1

г. Екатеринбург

Состав экспертной комиссии:

Председатель экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Сопредседатель экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Члены экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Повестка заседания экспертной комиссии:

Определение финалистов Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия» _____ в рамках отборочного этапа.

По итогам первого этапа Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия» _____ к экспертной оценке было допущено _____ проектов участников.

Оценив представленные научные проекты, комиссия решила:

1. Установить следующие оценки проектов участников по 100 бальной шкале:

Таблица 1 – Средние оценки участников

№	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов	Результаты голосования
				за _____ против _____ воздержался _____

2. В соответствии с набранными баллами, вывести в финал Конкурса _____
следующих участников



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.14 из 19

Таблица 2 – Финалисты Конкурса _____

№	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов	Результаты голосования
				за _____ против _____ воздержался _____

Председатель экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Сопредседатель экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Член экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Секретарь

_____ / Ф.И.О.
Подпись



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.15 из 19

Приложение 5

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

(название зарубежной/региональной площадки Конкурса)

об определении финалистов Международной олимпиады научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»;
победителей и призеров национального/регионального тура

31.03.2025

№ 1

г. _____

Состав экспертной комиссии:

Председатель экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Члены экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Ф.И.О. _____ – должность _____

Повестка заседания экспертной комиссии:

Определение финалистов Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия» от площадки _____; победителей и призеров национального/регионального тура.


По итогам первого этапа Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия» к экспертной оценке на площадке _____ было допущено _____ проектов участников.

Оценив представленные научные проекты, комиссия решила:

1. Установить следующие оценки проектов участников по 100 бальной шкале:

Таблица 1 – Средние оценки участников

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов
по направлению – «Инновационное развитие стран и компаний»			
1			
...			
по направлению – «Современные технологии менеджмента в инновационном предпринимательстве»			
1			

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международной олимпиаде научных работ молодежи «Инновационная Евразия»	Редакция 15
		стр.16 из 19

...			
-----	--	--	--

В соответствии с набранными баллами, вывести в финал и определить места национального/регионального тура Конкурса следующим участникам:

Таблица 2 – Финалисты международного финала Конкурса, победители и призеры национального/регионального тура

№ места	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов
по направлению – «Инновационное развитие стран и компаний»			
1			
2			
3			
по направлению – «Современные технологии менеджмента в инновационном предпринимательстве»			
1			
2			
3			

Председатель экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Член экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Член экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Секретарь

_____ / Ф.И.О.
Подпись



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.17 из 19

Приложение 6

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

об определении победителей и призеров Международной олимпиады научных работ
молодежи «Инновационная Евразия»

23.04.2025

№ 2

г. Екатеринбург

Состав экспертной комиссии:

Председатель экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Сопредседатель экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Члены экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Повестка заседания экспертной комиссии:

Определение победителей и призеров Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия» _____ в рамках Международного финала Конкурса.

По итогам отборочных туров Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия» _____ к финалу было допущено _____ проектов участников.

Оценив представленные научные проекты, комиссия решила:

1. Установить следующие оценки финальных проектов участников по 100 бальной шкале:

Таблица 1 – Средние оценки участников

№	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов
...			

В соответствии с набранными баллами, присвоить следующие наградные документы каждому участнику международного финала Конкурса

Таблица 2 – Наградные документы участников

№	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Вид наградного документа, размер денежного приза
...			



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.18 из 19

В соответствии с набранными баллами, присвоить следующие наградные документы каждому участнику международного финала Конкурса

Таблица 2 – Наградные документы участников

№	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Вид наградного документа, размер денежного приза
...			

2. Признать победителем _____

Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия»

(ФИО полностью)

(название проекта)

Признать призером (II место) _____

Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия»

(ФИО полностью)

(название проекта)

Признать призером (III место) _____

Международной олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия»

(ФИО полностью)

(название проекта)



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международной олимпиаде научных работ молодежи
«Инновационная Евразия»

Редакция 15

стр.19 из 19

Председатель экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.

Подпись

Сопредседатель экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.

Подпись

Член экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.

Подпись

Секретарь

_____ / Ф.И.О.

Подпись