



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

«10» января 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Екатеринбург
2023

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международном конкурсе прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»	Редакция 13
		стр.2 из 16

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение (далее - Положение) регламентирует порядок организации и проведения Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future» (далее Конкурс).

1.2. Конкурс проводится в рамках Конгресса экономистов и финансистов Евразийского экономического форума молодежи (далее ЕЭФМ). Интернет - адрес сайта ЕЭФМ www.eurasia-forum.ru

1.3. Организаторы Конкурса:

– ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» (УрГЭУ), кафедра региональной, муниципальной экономики и управления;

– Администрация города Екатеринбурга:

- Орлов Алексей Валерьевич, Глава Екатеринбурга – председатель экспертной комиссии Конкурса;
- Ноженко Дмитрий Юрьевич, Заместитель Главы Екатеринбурга – заместитель председателя экспертной комиссии Конкурса;
- Сибирцева Екатерина Александровна, Заместитель Главы Екатеринбурга – заместитель председателя экспертной комиссии Конкурса.

1.4. 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 Конгресса экономистов и финансистов сайта ЕЭФМ, а так же, на самих зарубежных/региональных Площадках сайта ЕЭФМ


1.4. Партнер конкурса: Уральское отделение Вольного экономического общества России.

1.5. Цель и задачи Конкурса:

1.5.1. Целью Конкурса является формирование аналитических, управленческих, исследовательских, творческих компетенций и содействие в реализации инициатив молодых специалистов в области прогнозирования и стратегического планирования городского развития.

1.5.2. Задачи конкурса:

- выявление аналитического потенциала молодых экономистов и создание условий для их дальнейшего развития;
- актуализация интереса молодых экономистов к проблемам современности через анализ будущих возможностей и перспектив развития города будущего;
- обмен знаниями, идеями и опытом в области стратегического планирования, маркетинга территории и прогнозирования;
- демонстрация оригинальных подходов и механизмов решения актуальных проблем, а также формирование видения «Города будущего»;
- формирование представления о тенденциях и перспективах развития городов – «Города будущего - креативного, комфортного, привлекательного и безопасного».

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международном конкурсе прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»	Редакция 13
		стр.3 из 16

2. Тематические направления Конкурса

Конкурс проводится по 6-ти тематическим направлениям:

1) Город будущего: комфортный.

В рамках тематического направления «Город будущего: комфортный», рассматривается: формирование комфортной городской среды; формирование инфраструктуры города; развитие транспортной системы города; эффективное и рациональное использование городских земель; планировочная структура города будущего; рациональное использование не застроенных земель в черте города и т.д.

2) Город будущего: экологичный.

В рамках тематического направления «Город будущего: экологичный», рассматривается: экологическая безопасность города; формирование экологически благополучной городской среды; оздоровление окружающей городской среды; снижение уровня шумовой нагрузки в городе; восстановление и оздоровление природных объектов городов и т.д.

3) Город будущего: привлекательный.

В рамках тематического направления «Город будущего: привлекательный» рассматривается: благоустройство городских территорий, озеленение территории города; что есть город сегодня и завтра?; оптимальный город; постиндустриальная трансформация городов; обеспечение качества и доступности муниципальных услуг; устойчивое развитие города и т.д.

4) Город будущего: безопасный.

В рамках тематического направления «Город будущего: безопасный» рассматривается формирование безопасной и толерантной городской среды; формирование механизмов создания чистого и безопасного города; повышение качества и обеспечение безопасности жизни городского населения; вопросы создания безопасной среды жизнедеятельности и т.д.

5) Город будущего: креативный.


В рамках тематического направления «Город будущего: креативный» рассматривается: брендинг города, имидж города; творческая индустрия города; культурное мировоззрение в городском развитии и т. д.

6) Город будущего: технологичный.

В рамках тематического направления «Город будущего: технологичный», рассматривается: новые технологии или умные технологии городского хозяйства; умный город; город высоких технологий; природосбережение, энергосбережение, отходоперерабатывающие и инновационные технологии в городском строительстве и т.д.

3. Условия участия в Конкурсе

3.1. К участию в Конкурсе приглашаются студенты, аспиранты, молодые ученые, образовательных организаций, академических институтов и других заинтересованных организаций России и зарубежных стран в возрасте до 25 лет (далее – Участники).

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международном конкурсе прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»	Редакция 13
		стр.4 из 16

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

3.2. Научно-исследовательские работы на Конкурс могут быть направлены от индивидуальных авторов или от творческих коллективов (команд до 5 чел.).

3.3. Один участник имеет право представить на Конкурс только одну работу.

3.4. Авторы самостоятельно принимают решение, по какому тематическому направлению будет представлена работа.

3.5. Работы участников, не удовлетворяющие разделу 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.

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 ректора ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет».

4.2. Конкурс проводится в три этапа:

4.2.1. Первый этап – прием и регистрация конкурсных научно-исследовательских работ по выбранному направлению (номинации) Конкурса; проверка работ на соответствие требованиям, выдвигаемым к работам.

Первый этап проводится оргкомитетом Конкурса в сроки установленные дирекцией Евразийского экономического форума молодежи.

4.2.2. Второй этап – (отборочный) экспертиза конкурсных научно-исследовательских работ, зарегистрированных и допущенных к Конкурсу по итогам первого этапа; определение финалистов Конкурса.

Экспертиза конкурсных работ, проводится экспертной комиссией Конкурса, а также экспертными комиссиями зарубежных/региональных площадок, поддержавшими данный Конкурс. Формируются списки Участников, прошедших в финал Конкурса. Списки финалистов публикуются на странице Конкурса сайта ЕЭФМ.

Авторы до 15 лучших проектов приглашаются в Екатеринбург для очной защиты своего проекта и участия в финальных мероприятиях Конкурса, в том числе до 5 проектов, от каждой зарубежной/региональной площадки.

4.2.3. Третий этап – (заключительный) защита конкурсных работ финалистов; определение победителей и призеров Конкурса.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.5 из 16

Защита конкурсных работ проводится в 2 (два) тура:

- официальная защита проекта с макетом или визуализацией;
- интерактивная защита с элементами прогнозирования и форсайта: «Экспертная центрифуга».

4.3. По итогам Конкурса издается сборник тезисов работ финалистов. Сборник издается в виде соответствующей главы ежегодного сборника материалов ЕЭФМ в срок не позднее 3-х месяцев после проведения Конкурса. Сборник материалов ЕЭФМ размещается в РИИЦ, на сайте УрГЭУ и на сайте ЕЭФМ.

5. Требования к представляемой документации и правила оформления конкурсных работ

5.1. Научно-исследовательские работы и проекты представляются на Конкурс по одному из 6-ти тематических направлений, перечисленных в разделе 2 настоящего Положения.

5.2. Работы представляются в Оргкомитет Конкурса в электронном виде через специальную регистрационную форму на сайте ЕЭФМ www.eurasia-forum.ru.

Для участников Конкурса, представителей зарубежных/ региональных площадок, заявление регистрируется со страницы зарубежной/региональной площадки сайта ЕЭФМ.

5.3. 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. В случае если работа подготовлена коллективом авторов, один из авторов регистрируется как капитан команды и прикрепляет работу, остальные участники регистрируются как члены команды, без прикрепления работы;

Для участников Конкурса, представителей зарубежных/ региональных площадок, заявление регистрируется со страницы зарубежной/региональной площадки сайта ЕЭФМ.

2) конкурсная работа (с титульным листом, согласно приложения 2) – прикрепляется отдельным файлом к регистрационной форме участника/ капитана команды;

3) тезисы работы, отражающие основные положения и результаты работы – прикрепляется вторым отдельным файлом к регистрационной форме участника/ капитана команды.

5.4. Все документы представляются единым пакетом в срок, указанный на сайте ЕЭФМ.

Отсутствие какого-либо из документов, указанных в п.5.3., в установленный срок, означает отказ от участия в Конкурсе.

5.5. Конкурсная работа должна соответствовать следующим требованиям:

- 1) работа должна соответствовать тематическим направлениям Конкурса и быть направлена на решение одной из теоретических или практических проблем;
- 2) работа должна быть авторской, процент оригинальности текста не менее 60%;
- 3) временной диапазон проектирования — не более 10 (десяти) лет;
- 4) проект должен быть разработан для конкретного города;



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.6 из 16

5) необходимо наличие справочного материала: ссылки на источники, из которых использованы цитаты, цифровые данные в тексте, таблицы, графики, диаграммы, список литературы (не менее 15 источников);

б) к научной работе должны прилагаться тезисы работы.

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: от 15 до 20 страниц.

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018. Сноски по тексту приводятся в квадратных скобках с указанием номера источника в списке литературы.

Рекомендуемая структура конкурсной работы указана в Приложении 3.

5.6. К научно-исследовательской работе должны быть оформлены тезисы, отражающие общую идею работы. Тезисы должны быть оформлены следующим образом: 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.

5.7. Для финальной защиты проекта представляется макет или визуализация проекта:

– макет должен соответствовать следующим требованиям: мобильная конструкция с защищаемыми элементами проекта (макет будущего парка, аллеи, системы переработки отходов и т.д.)

– требования к визуализации проекта: участниками должен быть подготовлен материал, который является элементом продвижения и реализации проекта (брошюра, видеоролик, сайт, продукция и т.д.)

5.8. Рабочие языки Конкурса — русский, английский.

6. Порядок проведения Конкурса и критерии оценки работ

6.1. На первом этапе Конкурса оргкомитет осуществляет допуск проектов для дальнейшей экспертной оценки по требованиям, указанным в разделе 5 Положения.

6.2. Во время второго (отборочного) этапа экспертная(ые) комиссия(и) Конкурса проводит экспертизу конкурсных проектов участников и определяет до 15 лучших проектов для очной защиты.

Критерии оценки конкурсных работ на втором (отборочном) этапе Конкурса:

- 1) Определение проблемы и ее актуальность — 5 баллов.
- 2) Наличие анализа социально-экономического развития территории — 5 баллов.
- 3) Анализ мнения населения — 5 баллов.
- 4) Наличие SWOT-анализ — 5 баллов.
- 5) Определение факторов, сдерживающих развитие города — 5 баллов.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.7 из 16

- 6) Постановка цели и задач проекта — 5 баллов.
- 7) Описание методов (инструментов, технологий) и этапов реализации идеи проекта — 20 баллов.
- 8) Наличие анализа ресурсного обеспечения реализации проекта — 10 баллов.
- 9) Определение стейкхолдеров, распределение функций между ними, обоснование их заинтересованности в реализации проекта — 10 баллов.
- 10) Оценка рисков проекта, препятствующих получению результата — 5 баллов.
- 11) Обоснование результатов реализации данного проекта — 10 баллов.
- 12) Наличие механизма мониторинга изменения территории под воздействием проекта (обоснование обратной связи с населением) — 5 баллов.
- 13) Реалистичность данного проекта — 10 баллов.

Списки финалистов публикуются на странице Конкурса. Информационные письма о выходе в финал направляются участникам-финалистам. В случае если финалист (команда финалистов) не может лично принять участие в финале Конкурса, ему предоставляется возможность публичной защиты проекта дистанционно, в виде вебинара. В случае, если финалист не может принять участие в финале Конкурса дистанционно, в состав финалистов вводится участник (команда), занявший(ая) 16-ое место по итогам второго (отборочного) этапа Конкурса.

6.3. Критерии оценки участников во время очной защиты работы 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, в т.ч. разработка макета или визуализация – до 20 баллов;
- 5) защита (ответы на вопросы экспертов) – до 30 баллов.

6.4. В случае если у победителей и призеров Конкурса количество баллов одинаковое (равное), решение по определению победителей и призеров остается за экспертной комиссией Конкурса.

6.5. Экспертная комиссия имеет право выделить специальные номинации.

7. Управление Конкурсом

7.1. Управление Конкурсом осуществляется дирекцией ЕЭФМ и оргкомитетом Конкурса.

7.2. Для организации и проведения конкурса формируется Оргкомитет, утверждаемый приказом ректора УрГЭУ. В состав Оргкомитета входят:

- председатель оргкомитета ЕЭФМ;
- сопредседатель оргкомитета ЕЭФМ;
- научный руководитель Конкурса;
- координатор(ы) Конкурса;
- председатель, заместители председателя и члены экспертной комиссии Конкурса;



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.8 из 16

- представители организаций - партнеров Конкурса,
- секретарь Конкурса.

7.3. Оргкомитет осуществляет общее руководство организацией и проведением Конкурса.

7.3.1. Председатель оргкомитета:

- утверждает Положение о Конкурсе, подписывает приказ о проведении Конкурса и составе оргкомитета Конкурса, приказ о составе экспертной комиссии Конкурса;
- осуществляет общее руководство организацией и проведением мероприятий ЕЭФМ, в рамках которого проводится Конкурс.

7.3.2. Сопредседатель оргкомитета:

- осуществляет непосредственное руководство организацией и проведением ЕЭФМ, совместно с научным руководителем Конкурса, формирует состав экспертной комиссии Конкурса.

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

Председателем экспертной комиссии является Глава Екатеринбурга А.В. Орлов. Заместителями председателя экспертной комиссии являются заместители Главы Екатеринбурга Д.Ю. Ноженко и Е.А. Сибирцева. В состав экспертной комиссии входят высококвалифицированные педагогические и научные работники, ведущие специалисты из числа организаторов и соорганизаторов Конкурса, а также приглашенные эксперты. Более половины членов экспертной комиссии должны быть представителями сторонних организаций. Решения экспертной комиссии протоколируются, протоколы подписываются председателем, секретарем и членами экспертной комиссии, а также научным руководителем Конкурса (приложения 4, 5).

7.3.4. Научный руководитель Конкурса:

- готовит проект Положения о Конкурсе и предоставляет его на утверждение ректору, готовит изменения и дополнения к нему;
- является заместителем председателя экспертной комиссии Конкурса
- подбирает состав экспертной комиссии Конкурса.

7.3.5. Координатор Конкурса:

- обеспечивает приглашение членов экспертной комиссии Конкурса
- организует рассылку информационных писем в образовательные, исследовательские и научные организации РФ и стран Евразии;
- организует регистрацию 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 финал и работу экспертной комиссии во время третьего этапа Конкурса;
- организует оформление дипломов и награждение победителей и призеров Конкурса;



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.9 из 16

- организует сбор тезисов конкурсных работ финалистов Конкурса и передачу их в Издательство УрГЭУ для включения в сборник материалов ЕЭФМ;
- составляет отчет о проведении Конкурса.

7.4. Состав оргкомитета и экспертной комиссии Конкурса ежегодно публикуется на странице Конкурса сайта ЕЭФМ

8. Награждение победителей

8.1. По итогам очной защиты определяются победители и призеры Конкурса, они награждаются Дипломами I, II, III степени и орденами за 1,2, и 3 место соответственно.

Участники, занявшие 4 и 5 места по Конкурсу, награждаются Грамотами за 4 и 5 места соответственно. Все участники третьего этапа - публичной защиты проектов - получают сертификаты финалистов Конкурса.

8.2. Победители и призеры Конкурса награждаются денежными призами в рамках призового фонда Конкурса, установленного на основании приказа ректора УрГЭУ и в соответствии с протоколом экспертной комиссии Конкурса.

В случае, если победителем или призером Конкурса оказывается авторский коллектив (команда) денежный приз делится между всеми членами коллектива (команды) равными долями. Дипломы и ордена выдаются каждому члену коллектива (команды).

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, а также при своевременном предоставлении копий других запрашиваемых документов. Денежные призы зарубежным участникам выдаются в кассе УрГЭУ в день награждения.

9. Координаты оргкомитета Конкурса

Организатор конкурса:

ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» (УрГЭУ)

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

Тел.: (343) 283-13-28, факс: (343) 283-13-25

Официальный Web-сайт организации: www.usue.ru

Официальный сайт Конкурса и Евразийского экономического форума молодежи (ЕЭФМ):

www.eurasia-forum.ru

Ответственные за организацию и проведение Конкурса:

– УрГЭУ, кафедра региональной, муниципальной экономики и управления;

– Администрация города Екатеринбурга.

Контактные данные координаторов Конкурса указываются на странице Конкурса сайта ЕЭФМ.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.10 из 16

Приложение 1

ЗАЯВЛЕНИЕ УЧАСТНИКА
Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»*

Прошу принять мою работу к участию в Международном конкурсе прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future». Сообщаю о себе следующие данные:

Участник	Фамилия	
	Имя	
	Отчество	
	Дата рождения	
	Место работы/учебы	
	Должность/группа, курс	
	Факультет	
	Кафедра	
	Специальность, специализация	
	Контактный телефон	
	e-mail	
	Тема работы	
	Наименование тематического направления	
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. В случае если работа подготовлена коллективом авторов, один из авторов регистрируется как капитан команды и прикрепляет работу, остальные участники регистрируются как члены команды, без прикрепления работы.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.11 из 16

Приложение 2

Международный конкурс прикладных проектов молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Конкурсная работа

Название работы

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
20__



Рекомендуемая* структура конкурсной работы

1. Введение (максимум 1 страница):

- краткое описание ключевых блоков проекта;
- краткое содержание глав проекта.

2. Постановка проблемы:

- оценка социально-экономического положения города: характеристика социально-экономического развития города в настоящее время, анализ статистической информации. Результаты микросоциологического опроса выбранных целевых групп потребителей для выяснения того или иного аспекта исследования;
- SWOT-анализ города: исходная таблица, итоговая таблица, матрицы угроз и возможностей, выводы. Формулировка проблем, сдерживающих развитие города.
- описание исследуемой проблемы: Обоснование актуальности исследования, четко определенной по пунктам.

3. Стратегическое видение объекта:

- основная идея проекта;
- целевая аудитория;
- дерево целей проекта;
- роль проекта в будущей жизни города;
- описание методов, инструментов, технологий реализации проекта;
- структура проекта; этапы реализации проекта с определением мероприятий на каждом этапе и обоснованием ресурсного обеспечения.


4. Стейкхолдеры, оценка рисков:

- круг ответственных участников проекта (стейкхолдеры);
- функции и интерес каждого стейкхолдера в реализации проекта;
- основные риски проекта, препятствующие получению результата.

5. Ожидаемые результаты проекта:

- формулировка и обоснованные результаты социально-экономического характера для города.
- прогноз развития города без учета реализации проекта и прогноз с учетом эффектов от реализации проекта (т.е. разработать 2 варианта города будущего - пессимистический и оптимистический).

* Структура работы носит рекомендательный характер и может изменяться в связи со спецификой исследуемой проблемы.

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международном конкурсе прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»	Редакция 13
		стр.13 из 16

Приложение 4

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

об определении финалистов

Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов

«Город: Open the future»

№ _____

г. Екатеринбург

Состав экспертной комиссии:

Председатель экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Научный руководитель Конкурса, заместитель председателя экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Заместитель председателя экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Заместитель председателя экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Члены экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Повестка заседания экспертной комиссии:

Определение финалистов Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future».

По итогам первого этапа Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future» к экспертной оценке было допущено _____ работ участников:

Оценив представленные научные работы, комиссия решила:

1. Установить следующие оценки работ участников по 100 балльной шкале:

Таблица 1 – Средние оценки участников

№	Ф.И.О. участника (Ф.И.О. членов команды)	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов

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

Таблица 2 – Финалисты Конкурса

№	Ф.И.О. участника (Ф.И.О. членов команды)	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.14 из 16


--	--	--	--

Председатель экспертной комиссии _____ / Ф.И.О.
Подпись

Научный руководитель Конкурса,
заместитель председателя экспертной комиссии _____ / Ф.И.О.
Подпись

Члены экспертной комиссии _____ / Ф.И.О.
Подпись

Секретарь _____ / Ф.И.О.
Подпись

	ПОЛОЖЕНИЕ о Международном конкурсе прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»	Редакция 13
		стр.15 из 16

Приложение 5

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

об определении победителей и призеров
Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

_____ № _____
г. Екатеринбург

Состав экспертной комиссии:

Председатель экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Научный руководитель Конкурса, заместитель председателя экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Заместитель председателя экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Заместитель председателя экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Члены экспертной комиссии:

Ф.И.О. _____ – должность _____

Повестка заседания экспертной комиссии:

Определение победителей и призеров Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future».

По итогам отборочного тура Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future» было допущено к финалу _____ работ участников.

Оценив представленные научные работы, комиссия решила:

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

Таблица 1 – Оценки участников

№	Ф.И.О. участника (Ф.И.О. членов команды)	Наименование ВУЗа, организации	Набранное количество баллов

2. В соответствии с набранными баллами, присвоить соответствующие наградные документы следующим участникам заключительного (финального) этапа Конкурса

Таблица 2 – Наградные документы участников

№	Ф.И.О. участника (Ф.И.О. членов команды)	Наименование ВУЗа, организации	Вид наградного документа, размер денежного приза (с разбивкой для каждого члена команды)



ПОЛОЖЕНИЕ
о Международном конкурсе прикладных проектов
молодых ученых и студентов
«Город: Open the future»

Редакция 13

стр.16 из 16

3. Признать победителем Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»

_____ (ФИО полностью, если команда заняла, указывается через запятую Ф.И.О. всех членов команды)

(название работы)

Признать призером (II место) Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»

_____ (ФИО полностью, если команда заняла, указывается через запятую Ф.И.О. всех членов команды)

(название работы)

Признать призером (III место) Международного конкурса прикладных проектов молодых ученых и студентов «Город: Open the future»

_____ (ФИО полностью, если команда заняла, указывается через запятую Ф.И.О. всех членов команды)

(название работы)

Председатель экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Научный руководитель Конкурса,
заместитель председателя экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Члены экспертной комиссии

_____ / Ф.И.О.
Подпись

Секретарь

_____ / Ф.И.О.
Подпись