



**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 2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Екатеринбург  
2024



## ПОЛОЖЕНИЕ

о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.2 из 18

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение (далее - Положение) регламентирует порядок организации и проведения Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента» (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](http://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 промышленности и науки Свердловской области;
- Уральский институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС), г. Екатеринбург.
- 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 области управления производством и технологическими процессами в условиях автоматизации и цифровизации экономики, а также создание необходимых условий для поддержки молодых ученых, пропаганда научных знаний, привлечение ученых и практиков соответствующих областей к работе с молодежью, выявление одаренной молодежи и формирование кадрового потенциала для исследовательской, производственной, управленческой и предпринимательской деятельности.

### 2. Тематические направления Конкурса

Конкурс проводится в рамках следующих направлений:

- управленческие решения в производственном менеджменте;
- технологический аудит;
- цифровизация и автоматизация производственных процессов;
- современные концепции, технологии и инструменты управления производством;
- инструменты реализации бережливого производства;
- зелёные технологии и энергоэффективность в производстве;
- управление проектами модернизации производства.

### 3. Условия участия в Конкурсе



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи**  
**«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

Редакция 3

стр.3 из 18

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 на проживание иногородних участников, питание и транспортные расходы для участия в очном этапе Конкурса оплачиваются участниками самостоятельно, либо командировавшими 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 20 марта 2024 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 21 марта по 1 апреля 2024 года)** – экспертиза конкурсных работ, зарегистрированных и допущенных к Конкурсу по итогам первого этапа. Определение финалистов Конкурса от площадки УрГЭУ и финалистов Конкурса от зарубежных/региональных площадок.

– **Проведение отборочного этапа на площадке УрГЭУ**



## ПОЛОЖЕНИЕ

о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.4 из 18

Экспертиза конкурсных работ на площадках ЕЭФМ, проводится экспертными комиссиями зарубежных/региональных площадок Конкурса. Экспертные комиссии отбирают по 5-10 лучших участников национального/регионального тура Конкурса. Оргкомитетом и экспертной комиссией зарубежной/региональной площадки Конкурса 1 апреля 2024 года проводится очная защита отобранных работ и определяются победитель и призеры национального/регионального тура Конкурса.

**Победитель (первое место) национального/регионального тура Конкурса становится финалистом** международного финала Конкурса. Ему предоставляется возможность участвовать в финале Конкурса и других финальных мероприятиях XIV ЕЭФМ **23-25 апреля 2024 года очно**. Оплату проезда и проживания обеспечивает, главный организатор ЕЭФМ – УрГЭУ.

Участникам, занявшим 2-ое и 3-е место, на зарубежной/региональной площадке 25 апреля 2024 года торжественно вручаются грамоты и памятные подарки.

Общий список финалистов международного финала Конкурса формируется из финалистов от площадки УрГЭУ и победителей зарубежных/региональных площадок, выбравших данный Конкурс. Общий список финалистов Конкурса публикуются на сайте ЕЭФМ, на странице Конкурса Конгресса управления и права с 1 по 10 апреля 2024 года..

**4.2.3. Третий этап (заключительный) (24-25 апреля 2024 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. Регистрация участников, требования к представляемой документации и правила оформления конкурсных проектов

5.1. Научные работы представляются на Конкурс по одному из направлений конкурса:

- управленческие решения в производственном менеджменте;
- технологический аудит;
- цифровизация и автоматизация производственных процессов;
- современные концепции, технологии и инструменты управления производством;
- инструменты реализации бережливого производства;
- зелёные технологии и энергоэффективность в производстве;
- управление проектами модернизации производства.

Проекты представляются в Оргкомитеты Конкурса в электронном виде через специальную регистрационную форму на сайте ЕЭФМ [www.eurasia-forum.ru](http://www.eurasia-forum.ru):

– участники головной площадки Конкурса при регистрации выбирают **Площадка УрГЭУ – Конгресс предпринимательства и инжиниринга – конкурс Международная**



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.5 из 18

**олимпиада научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

– участники зарубежных/ региональных площадок при регистрации выбирают **Название соответствующей площадки – конкурс Международная олимпиада научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

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 20 марта 2024 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



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.6 из 18

6.1. Конкурсный отбор проводится единый по всем направлениям Конкурса, 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;

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



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

7.3. Участники, занявшие 1-ое, 2-ое и 3-е место на зарубежной/региональной площадке награждаются грамотами за 1, 2 и 3 место в национальном/региональном туре и малыми орденами «Звезда Евразии».

7.4. Награждение всех финалистов Конкурса будет проходить в рамках финальных мероприятий XIV ЕЭФМ 25 апреля 2024 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 экспертной комиссии 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;

- 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;



## ПОЛОЖЕНИЕ

о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.8 из 18

– 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 также участие конкурсантов, занявших 2-ое и 3-е место в процедуре награждения 25 апреля 2024 года на своей площадке Конкурса;

- организует передачу координатору Конкурса площадки УрГЭУ тезиса работы победителя отборочного тура Конкурса 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





**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи**  
**«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

Редакция 3

стр.9 из 18

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**

10.1. 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](http://www.usue.ru)

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

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

Контактные данные координаторов Конкурса указываются на странице Конкурса сайта ЕЭФМ.

10.2. 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.

Приложение 1

ЗАЯВЛЕНИЕ УЧАСТНИКА



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.10 из 18

**Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

**Прошу принять мой проект к участию в Международной олимпиаде научных и  
прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного  
менеджмента»**

Сообщаю о себе следующие данные:

<b>Участник</b>	Фамилия	
	Имя	
	Отчество	
	Дата рождения	
	Страна (гражданство)	
	Город места учебы	
	Контактный телефон	
	e-mail	
	Место учебы/ работы	
	Курс/ группа/ должность	
	Институт/ факультет	
	Направление/ профиль подготовки	
	Тема работы	
<b>Научный руководитель</b>	Ф.И.О.	
	Ученая степень, звание	
	Вуз/ Организация	
	Кафедра	
	Контактный телефон	
	e-mail	
<b>Прикрепляемые файлы</b>	Файл 1 – Конкурсная работа	
	Файл 2 – Тезисы работы	

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

В случае если работа подается на конкурс от команды из 2-х человек, то регистрационную форму заполняют оба участника, один как капитан, другой как член команды.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.11 из 18

**Международная олимпиада научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

**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 \_\_\_\_\_

2024 год

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, *оглавленные 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 текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст 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!***



## ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

### площадки УрГЭУ

об определении финалистов Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

01.04.2024

№ \_\_\_ 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 и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента» \_\_\_\_\_ в рамках отборочного этапа.

По итогам первого этапа Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента» \_\_\_\_\_ 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

Таблица 2 – Финалисты Конкурса от площадки УрГЭУ



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

Редакция 3

стр.14 из 18

№	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



## ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

(название зарубежной/региональной площадки Конкурса)

об определении победителей и призеров национального/регионального тура  
Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи  
«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

01.04.2024

№   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 победителей и призеров национального/регионального тура Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента» площадки \_\_\_\_\_.

По итогам первого этапа Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента» 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
1			
...			



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи**  
**«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

Редакция 3

стр.16 из 18

...			

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

Таблица 2 – Победители и призеры национального/регионального тура Конкурса

№ места	Фамилия, имя, отчество	Наименование ВУЗа, организации	Наградной документ
1			Грамота за 1-е место. Сертификат финалиста Конкурса
2			Грамота за 2-е место
3			Грамота за 3-е место

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





Приложение 6

## ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

об определении победителей и призеров Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента»

24.04.2024

№ 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 и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента» \_\_\_\_\_ в рамках Международного финала Конкурса.

По итогам отборочных туров Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента» \_\_\_\_\_ 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
...			

2. 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 и прикладных работ молодежи**  
**«Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

Редакция 3

стр.18 из 18

3. Признать победителем \_\_\_\_\_

**Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

\_\_\_\_\_  
(ФИО полностью)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(название проекта)

Признать призером (II место) \_\_\_\_\_

**Международной олимпиады научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

\_\_\_\_\_  
(ФИО полностью)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(название проекта)

Признать призером (III место) \_\_\_\_\_

**Международной олимпиаде научных и прикладных работ молодежи «Прогрессивные технологии производственного менеджмента»**

\_\_\_\_\_  
(ФИО полностью)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(название проекта)

Председатель экспертной комиссии

\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.

Сопредседатель экспертной комиссии

\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.

Член экспертной комиссии

\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.

Секретарь

\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.