НИИ МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Утверждаю Генеральный директор НИИ мониторинга качества образования

17 апреля 2025 года

ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЙ ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАДЫ
ИННОВАЦИОННОГО ХАРАКТЕРА
«ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СЛОЖНЫХ СИСТЕМАХ.
СЛОЖНЫЕ СИСТЕМЫ В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации и проведения Междисциплинарной интернет-олимпиады инновационного характера «Информационные технологии в сложных системах. Сложные системы в архитектуре и строительстве» (далее — Олимпиада) для обучающихся по программам высшего образования (далее — ВО).

Инициатором и организатором проведения Олимпиады является ООО «НИИ мониторинга качества образования» (далее — НИИ МКО), действующее на основании Устава.

Соорганизатором проведения Олимпиады является ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» (далее — ПГТУ, «Волгатех»).

Оператор проведения Олимпиады — НИИ МКО.

1.2. Основными целями Олимпиады являются выявление талантливой, одаренной молодежи; популяризация научной деятельности, позволяющей участникам Олимпиады максимально раскрыть свои интеллектуальные способности.

Задачи Олимпиады:

- повышение интереса к решению практико-направленных междисциплинарных задач сложных систем с использованием современных технологий, обеспечение возможности более четкого определения области научных интересов молодежи;
- формирование предложений и рекомендаций по развитию системы образования в части формирования универсальных компетенций (связанных со способностью к анализу и обработке информации с использованием информационных и коммуникационных технологий) и профессиональных компетенций для осуществления видов деятельности в сложных системах в архитектуре и строительстве;
- повышение уровней взаимодействия отдельных научных школ, профессиональных сообществ и образовательных организаций высшего образования;
- развитие инновационных образовательных программ и технологий, направленных на решение задач в сложных системах;
- формирование имиджа социально успешного и творчески активного молодого исследователя.
- 1.3. Олимпиада объединяет естественно-научные, общепрофессиональные и специальные дисциплины соответствующих направлений подготовки студентов.
 - 1.4. Олимпиада проводится в два тура:.

І отборочный (вузовский) тур Олимпиады проводится в образовательных организациях (далее — ОО) в соответствии с графиком проведения Олимпиады в период с сентября по ноябрь 2025 г. Точную дату проведения І тура вузучастник определяет самостоятельно в рамках графика проведения, утвержденного Организационным комитетом (далее — Оргкомитетом) Олимпиады.

II финальный (всероссийский) тур Олимпиады проводится в ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» (соорганизаторе проведения Олимпиады) в декабре 2025 г.

1.5. І отборочный (вузовский) тур Олимпиады проводится в ОО (вузах — участниках Олимпиады) в форме компьютерного онлайнтестирования на основе полидисциплинарного подхода. Полидисциплинарное тестирование представляет собой один сеанс тестирования, во время которого студенты — участники Олимпиады — выполняют олимпиадные задания по 3 дисциплинам. Дисциплины выбираются в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами. І тур Олимпиады включает задания по дисциплинам «Информатика», «Математика», «Физика».

II финальный (всероссийский) тур Олимпиады проводится на базе ПГТУ в традиционной (письменной) форме. Студенты представляют на проверку жюри обоснованные решения олимпиадных заданий, работы проверяются членами жюри.

Участникам II тура предлагаются теоретические и практические задания (проблемы) междисциплинарного характера в области информационных технологий в сложных системах в архитектуре и строительстве. Примерная тематика заданий II тура: «Строительные материалы», «Строительные конструкции», «Геодезия».

- 1.6. В Олимпиаде могут принять участие студенты всех курсов бакалавриата, специалитета, магистратуры образовательных организаций высшего образования (далее ОО ВО), закончившие (и/или заканчивающие) изучение выделенных дисциплин и изучающие информационные технологии (и/или заканчивающие изучение информационных технологий) и обучающиеся по направлениям «Архитектура» и/или «Строительство».
- 1.7. Участие в Олимпиаде ОО, а также физических лиц (представителей ОО и индивидуальных участников) является бесплатным на всех этапах Олимпиады.

Финансирование Олимпиады осуществляется за счет собственных средств НИИ МКО.

Проезд и проживание иногородних участников II финального (всероссийского) тура осуществляются за счет направляющей стороны.

2. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

- 2.1. Общее руководство по организации и проведению Олимпиады осуществляет Организационный комитет (далее Оргкомитет) Олимпиады.
 - 2.2. Оргкомитет Олимпиады:
- осуществляет общее руководство организацией и проведением мероприятий всех туров Олимпиады в ОО РФ, а также стран ближнего и дальнего зарубежья;
- перечень нормативных документов Олимпиады, необходимых для сопровождения, организации и проведения Олимпиады (Положение об Олимпиаде, методические и инструктивные материалы);
 - устанавливает сроки проведения Олимпиады;
- формирует Группы разработчиков олимпиадных заданий I отборочного (вузовского) и II финального (всероссийского) туров;
- формирует и утверждает состав методической комиссии, жюри и апелляционной комиссии Олимпиады;
- формирует рабочую группу по техническому и организационному сопровождению Олимпиады;
 - обеспечивает рабочие места, техническое оснащение Олимпиады;
- осуществляет информационную поддержку вузов участников Олимпиады;
- утверждает списки участников Олимпиады, приглашенных на II финальный очный тур;
- на основании результатов II финального (всероссийского) тура Олимпиады утверждает победителей, готовит предложения по их награждению;
 - подводит итоги и готовит предложения по развитию Олимпиады;
- организует и проводит семинары и научно-методические конференции, посвященные проблемам развития олимпиадного движения.
- 2.3. В состав Группы разработчиков олимпиадных заданий входят ведущие специалисты в области тестовых технологий, представляющие кафедры фундаментального образования и выпускающие кафедры ОО ВО.

Группа разработчиков олимпиадных заданий:

- осуществляет учебно-методическое Олимпиады;
- готовит базу тренировочных заданий для размещения в свободном доступе на портале i-exam.ru;

- осуществляет разработку уникальных олимпиадных заданий
- для проведения всех туров Олимпиады (характер и сложность предлагаемых заданий должны соответствовать стандартам, сложившимся при проведении олимпиад данной тематики);
 - разрабатывает критерии и методику оценки выполненных заданий;
- осуществляет контроль за соблюдением методических требований к проведению II финального (всероссийского) тура в базовом вузе;
- разрабатывает рекомендации по совершенствованию форм и методов проведения, а также методического обеспечения Олимпиады;
- организует издание соответствующей методической и информационной литературы;
- обобщает передовой опыт проведения олимпиад, организует и проводит семинары и научно-методические конференции, посвященные проблемам развития олимпиадного движения.
- 2.4. Состав методической комиссии и жюри Олимпиады формируется из числа ведущих ученых и специалистов вузов РФ, стран ближнего и дальнего зарубежья в области информационных технологий, представителей ПГТУ (вуза соорганизатора Олимпиады) и вузов участников II тура Олимпиады.

2.4.1. Методическая комиссия:

- определяет тематику заданий, структуру и формат тестовых материалов для I тура, олимпиадных заданий для II тура;
 - рецензирует разработанные задания;
 - утверждает критерии оценивания и методику подведения итогов.
 - 2.4.2. Члены жюри во главе с председателем:
- проводят проверку письменных работ и других видов испытаний участников Олимпиады, оценивают их результаты;
 - определяют кандидатуры победителей Олимпиады;
- рассматривают совместно с Оргкомитетом и методической комиссией апелляции участников Олимпиады (для очного тура);
- осуществляют иные функции в соответствии с Положением о проведении Олимпиады.
- 2.5. Состав мандатной комиссии формируется из представителей ПГТУ (вуза соорганизатора Олимпиады). Мандатная комиссия проверяет полномочия участников Олимпиады, проводит шифровку и дешифровку работ, проверяет соответствие условий и порядка проведения Олимпиады данному Положению. Члены мандатной комиссии не входят в состав жюри.

- 2.6. Состав апелляционной комиссии формируется из представителей выпускающих кафедр ПГТУ (вуза соорганизатора Олимпиады) и представителей вузов участников II тура Олимпиады. Апелляционная комиссия рассматривает претензии студентов участников II тура Олимпиады сразу после объявления предварительных результатов.
- 2.7. Информационно-техническая поддержка Олимпиады осуществляется силами НИИ МКО, ПГТУ и привлекаемых организаций.
- 2.8. Рабочая группа технической поддержки Олимпиады осуществляется группой технического сопровождения. Рабочая группа технического сопровождения олимпиады:
 - осуществляет разработку и поддержку интернет-портала олимпиад;
- организует техническую инфраструктуру для проведения I и II туров Олимпиады, в том числе функционирование портала www.i-exam.ru;
- сопровождает процедуры тестирования и обработки результатов I тура Олимпиады; осуществляет помощь в подготовке и оформлении протоколов I и II туров с использованием информационно-аналитической системы автоматизированной обработки результатов.

3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ І ТУРА ОЛИМПИАДЫ

3.1. І тур Олимпиады является отборочным (вузовским) и проводится в ОО ВО, зарегистрировавшихся в установленном порядке на портале i-exam.ru. І тур проводится в форме компьютерного онлайн-тестирования студентов-участников.

Сроки проведения I тура Олимпиады определяются Оргкомитетом и размещаются в графике проведения Олимпиад текущего учебного года. Точную дату проведения I тура вуз-участник определяет самостоятельно в рамках утвержденного Оргкомитетом графика проведения Олимпиады.

- 3.2. Ответственность за соблюдение правил проведения и технологии при организации и проведении I тура Олимпиады лежит на ОО.
- 3.3. Списки студентов участников I тура Олимпиады заполняются ответственным лицом вуза-участника в личном кабинете ОО (далее ЛК ОО) на портале i-exam.ru.
- 3.4. Участники I тура Олимпиады допускаются в компьютерные классы ОО при предъявлении студенческого билета или иного документа, удостоверяющего личность и статус студента.
- 3.5. Студенты участники Олимпиады должны соблюдать правила поведения студентов при проведении Олимпиады

3.6. Во время выполнения студентами-участниками олимпиадных заданий в компьютерных классах могут присутствовать только лица, ответственные за проведение І тура Олимпиады в вузе, ответственные организаторы в аудитории и технические работники компьютерных классов. Присутствие иных лиц не допускается.

Организаторы в аудиториях обеспечивают соблюдение правил поведения студентов при проведении Олимпиады.

- 3.7. Обработка результатов и подведение итогов I тура Олимпиады осуществляется группой технической поддержки Олимпиады с учетом коэффициентов решаемости олимпиадных заданий (весовой коэффициент задания обратно пропорционален количеству студентов, решивших данное задание) в соответствии с утвержденной методикой.
- 3.8. По результатам I тура Олимпиады вуз-участник получает аналитический отчет.
- 3.9. Результаты I тура Олимпиады размещаются в ЛК вузов-участников на портале i-exam.ru. Общий рейтинг участников I тура Олимпиады размещается на портале i-exam.ru в течение 4 рабочих дней с момента окончания I тура.
- 3.10. Победители I тура Олимпиады могут быть награждены дипломами OO.

По итогам I тура ОО студентам могут быть вручены сертификаты, подтверждающие участие в Олимпиадах.

Студентам, принимавшим участие в I туре Олимпиад индивидуально, сертификаты направляются Оргкомитетом в электронном виде (по запросу).

3.11. На II (финальный) тур Олимпиады приглашаются участники, показавшие наиболее высокие результаты в I туре. Списки студентов, приглашенных на II тур Олимпиады, формируются на основе всероссийского рейтинга участников I тура.

От вуза на II тур Олимпиады приглашается не более 3 участников.

- В случае совпадения результатов (набранных баллов и векторов правильных и неправильных ответов) приглашаются студенты, потратившие на решение заданий I тура меньшее количество времени.
- 3.12. Список участников, приглашенных на II тур Олимпиады, а также контактная информация об ОО для проведения II тура Олимпиады размещаются в ЛК ОО.

4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ II ТУРА ОЛИМПИАДЫ

- 4.1. Второй тур Олимпиады является финальным (всероссийским) и проводится на базе ПГТУ.
- 4.2. К участию во II туре Олимпиады приглашаются студенты, показавшие лучшие результаты в I (отборочном) туре по общероссийскому рейтингу по каждому виду систем. Студенты зарубежных стран приглашаются по общенациональным рейтингам.
- 4.3. Сроки проведения II тура определяются Оргкомитетом Олимпиады, размещаются в графике проведения Олимпиад текущего учебного года и доводятся до сведения участников вместе с результатами I тура. Приглашения участникам II тура с указанием сроков проведения размещаются в ЛК ОО на портале i-exam.ru.
- 4.4. Участники II тура Олимпиады регистрируются в установленной форме.
- 4.5. Участники II тура Олимпиады допускаются в аудитории при предъявлении студенческого билета или иного документа, удостоверяющего личность и статус студента.

Студенты — участники Олимпиады — должны соблюдать правила поведения студентов при проведении Олимпиады.

- 4.6. Оргкомитет по согласованию с жюри решает вопрос об использовании участниками II тура Олимпиады справочной литературы во время решения заданий и доводит решение до сведения студентовучастников, размещая на портале i-exam.ru.
- 4.7. Апелляционная комиссия рассматривает претензии студентов участников II тура Олимпиады сразу после объявления предварительных результатов в установленные Оргкомитетом сроки.

При разборе апелляций комиссия имеет право как повысить оценку за выполнение задания (или оставить ее прежней), так и понизить ее в случае обнаружения ошибок, не замеченных при первоначальной проверке.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и учитывается жюри при подведении итогов II тура Олимпиады.

- 4.8. Личные места участников Олимпиады определяются по сумме набранных баллов в финальном туре.
- 4.9. Итоги II тура Олимпиады оформляются протоколом и утверждаются приказом ректора ПГТУ (вуза соорганизатора Олимпиады).
- 4.10. Оригиналы работ студентов участников II очного тура хранятся Оргкомитетом Олимпиады в течение трех месяцев.

4.11. Участникам II финального (всероссийского) тура Олимпиады выдаются именные сертификаты участников Олимпиады.

Победители и призеры II тура Олимпиады награждаются дипломами I, II и III степени.

- 4.12. Награждение победителей и призеров II тура Олимпиады проводится в торжественной обстановке.
 - 4.13. Результаты II тура Олимпиады публикуются на портале i-exam.ru.

Информация о победителях и призерах II тура Олимпиады размещается в Галерее призеров на портале i-exam.ru.