

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор-  
проректор по учебной работе  
МГТУ им. Н.Э. Баумана

Б.В. Падалкин



**РЕГЛАМЕНТ  
ОЧНОГО ТУРА  
«СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ «ГАЗПРОМ»  
по профилю «Управление в технических системах»**

**1. Общие положения**

- 1.1. Студенческая олимпиада «Газпром» по профилю «Управление в технических системах» (далее – Олимпиада) проводится согласно Положению о Студенческой олимпиаде «Газпром» (далее – Положение).
- 1.2. Настоящий Регламент устанавливает порядок и формат проведения очного этапа Олимпиады по профилю «Управление в технических системах».
- 1.3. Вузом-куратором Олимпиады является МГТУ им. Н.Э. Баумана.
- 1.4. Настоящий Регламент действует в течение 2022/2023 учебного года.
- 1.5. Действие настоящего Регламента распространяется на участников очного этапа Олимпиады по профилю «Управление в технических системах».

**2. Порядок организации и формат проведения состязаний**

- 2.1. Очный этап Олимпиады является заключительным и проводится в формате выполнения участниками письменных заданий. Задания выполняются участниками на специальных бланках ответов.
- 2.2. Площадками проведения данного профиля является МГТУ им. Н.Э. Баумана (г. Москва), Казанский национальный исследовательский технологический университет (г. Казань), Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (г. Санкт-Петербург), Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) (г. Санкт-Петербург), Национальный исследовательский Томский политехнический университет (г. Томск), Тюменский

индустриальный университет (г. Тюмень), Уфимский государственный нефтяной технический университет (г. Уфа), Ухтинский государственный технический университет (г. Ухта), Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова (г. Якутск).

2.3. Количество и уровень сложности заданий очного этапа Олимпиады определяются Организатором на основе предложений методической комиссии Олимпиады.

2.4. К участию в заключительном этапе Олимпиады допускаются Победители отборочного этапа по профилю «Управление в технических системах» текущего года, а также Победители и призёры любого этапа Олимпиады по профилю «Управление в технических системах» прошлых лет.

2.5. Пребывание и проезд до места проведения олимпиадных состязаний Организатором не оплачивается.

2.6. Каждый участник должен предоставить согласие на обработку персональных данных и публикацию работ. Согласие предоставляется в письменной форме.

2.7. Каждый участник должен представить справку, подтверждающую статус студента, обучающегося по образовательным программам высшего образования, или копию документа установленного образца о высшем образовании.

2.8. Во время проведения состязаний участникам необходимо иметь при себе документ, удостоверяющий личность (паспорт), а также справку с места учебы.

2.9. При отсутствии необходимых документов участник не допускается к олимпиадным состязаниям.

2.10. Выполненные олимпиадные задания оцениваются по 100-балльной системе. Каждое выполненное задание оценивается в соответствии со шкалой, разработанной методической комиссией. Возможно снижение балла за задание, если оно выполнено частично. Оценка работы участника в баллах является целым числом.

2.11. В случае несогласия с оценкой участник вправе подать апелляцию на результаты заключительного этапа Олимпиады. Вопросы, связанные с проведением апелляций, регулируются Положением об апелляции Олимпиады.

### **3. Правила участия**

3.1. Допуск участников в аудиторию проведения очного этапа осуществляется в соответствии с регистрационной ведомостью после идентификации их личности на основании паспорта или иного документа, удостоверяющего его личность.

3.2. На рабочем месте участнику разрешается иметь:

- документ, удостоверяющий личность;
- канцелярские принадлежности (ручки, карандаш, линейка и транспортир);
- обычный или инженерный непрограммируемый калькулятор;

- необходимые лекарства, питьевую воду и другие безалкогольные напитки в заводской упаковке;
- очки.

3.3. Участники во время олимпиадных состязаний имеют право пользоваться обычным или инженерным непрограммируемым калькулятором, представляющим собой отдельное вычислительное средство, не интегрированное в различные виды электронных устройств и не имеющее возможности подключения к беспроводным сетям.

3.4. Участнику при выполнении заданий запрещается:

- пользоваться справочными материалами, а также любыми электронными устройствами кроме калькулятора (см. п. 3.2)
- списывать и позволять списывать у себя другим участникам;
- обмениваться с другими участниками мнениями, любыми материалами и предметами;
- задавать вопросы другим участникам и отвечать на вопросы других участников;
- продолжать выполнение задания после окончания времени, отведенного на состязание;
- вставать с мест и пересаживаться без разрешения организаторов, создавать помехи другим участникам и организаторам.

3.5. Участникам очного этапа Олимпиады может быть разрешен выход из аудитории, но не более чем на 5-7 минут и в сопровождении одного из организаторов. Работа на время выхода участника должна быть сдана организатору Олимпиады. На бланке задания с фамилией участника ставится отметка о факте выхода из аудитории.

3.6. В случае опоздания участника к началу олимпиады он допускается к ее написанию, но время завершения выполнения заданий для всех участников остаётся одинаковым.

3.7. В случае нарушения правил участия в Олимпиаде участник отстраняется от дальнейшего участия в этом состязании, а его работа аннулируется.

3.8. Участник имеет право:

- обратиться к организаторам с вопросами по организации состязания и оформлению работы и получить ответ на эти вопросы;
- обратиться к организаторам с вопросами, проясняющими формулировку задания. Ответы на вопросы такого рода осуществляются по усмотрению организаторов;
- внести по окончании состязания в протокол проведения состязания замечания и претензии к олимпиадным заданиям;
- обратиться за медицинской помощью;
- досрочно сдать работу.

#### **4. Правила оформления работы**

- 4.1. Участник должен выполнить работу на специальном бланке ответов.
- 4.2. Участник должен внимательно и аккуратно заполнить все поля титульного листа бланка ответов.
- 4.3. Работа должна быть выполнена ручкой с чернилами синего, фиолетового или черного цвета. Запрещается использование ручки с чернилами красного и зеленого цветов. Все записи и рисунки выполняются ручкой, использование карандаша для записи решения и ответов запрещено.
- 4.4. Бумага для черновиков и дополнительные листы к бланку ответов выдаются по просьбе участников организаторами в аудитории. Черновики работ сдаются, но не проверяются.
- 4.5. На каждом дополнительном листе должны быть указаны ФИО участника, а также должна быть приведена сквозная нумерация листов с указанием порядкового номера листа и общего количества листов (например, 3(5)).
- 4.6. В бланке ответов можно делать исправления, которые должны быть понятными и однозначно трактуемыми. Неправильный ответ аккуратно зачёркивается ручкой. Использование корректора и иных аналогичных средств не допускается.
- 4.7. Работа должна быть аккуратно оформлена. Последовательность изложения решения должна быть ясна и очевидна. Жюри может отказать в проверке работы в случае «нечитаемого» почерка.
- 4.8. Ответственность за комплектность сданных работ лежит на участнике Олимпиады.