



«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ФГБОУ ВО

«Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»

Г.В. Ледуховский

2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении всероссийского этапа Всероссийской олимпиады студентов (ВСО) образовательных организаций высшего образования «Теплоэнергетика» на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина» (ИГЭУ) в соответствии с Регламентом организации и проведения Всероссийской олимпиады студентов образовательных организаций высшего образования (далее – Регламент) проводит Всероссийскую студенческую олимпиаду «Теплоэнергетика» (далее Олимпиада) среди студентов, обучающихся по направлению «Теплоэнергетика и теплотехника», а также других энергетических специальностей.

1.2. Олимпиада проводится в виде состязаний студентов в творческом применении знаний и умений по дисциплинам, изучаемым в высших учебных заведениях, а также профессиональной подготовленности будущих специалистов.

1.3. Олимпиада проводится с целью совершенствования учебного процесса, а также повышения качества подготовки специалистов, повышения интереса студентов к избранной профессии, выявлению одаренной молодежи и формирования кадрового потенциала для формирования исследовательской, проектной и производственной деятельности.

1.4. Олимпиада проводится в соответствии с Регламентом, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации, и Положением об организации и проведении всероссийского этапа Всероссийской олимпиады студентов образовательных организаций высшего образования в форме интеллектуальных, творческих и профессиональных состязаний по предметным областям или по направлениям подготовки (далее - Положение ВСО).

2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Общее руководство и организацию Олимпиады осуществляет оргкомитет, формируемый проректором по научной работе ИГЭУ. Председателем оргкомитета назначается проректор ИГЭУ по научной работе.

2.2. Оргкомитет Олимпиады:

- разрабатывает «Положение о проведении Всероссийской студенческой Олимпиады по теплоэнергетике»;
- проводит подготовительные мероприятия перед Олимпиадой;
- определяет сроки проведения Олимпиады, обеспечивает рабочие места, техническое оснащение Олимпиады;
- осуществляет информирование потенциальных участников о проведении Олимпиады;
- формирует жюри Олимпиады, мандатную комиссию, апелляционную комиссию;
- организует прием и рассмотрение заявок на участие в Олимпиаде;
- принимает решение о допуске к участию в Олимпиаде;
- организует и проводит награждение победителей;
- осуществляет размещение информации о результатах Олимпиады и победителях.

2.3. Жюри олимпиады:

- формируется из специалистов соответствующего профиля ИГЭУ и руководителей команд учебных заведений, принимающих участие в Олимпиаде, в состав жюри могут входить представители других вузов и организаций;
- разрабатывает и утверждает олимпиадные задания согласно Федеральному государственному образовательному стандарту;
- разрабатывает и утверждает программу (регламент) проведения Олимпиады;
- разрабатывает балльную систему оценок в зависимости от сложности задания;
- проверяет и оценивает работы участников в зашифрованном виде;
- проводит анализ выполненных заданий, определяет призеров.

2.4. Мандатная комиссия:

- состоит из представителей ИГЭУ;
- проверяет полномочия участников Олимпиады;
- проводит шифровку и дешифровку работ.

Члены мандатной комиссии не входят в состав жюри.

2.5. Апелляционная комиссия:

- состоит из специалистов ИГЭУ и руководителей команд вузов-участников Олимпиады;
- рассматривает конфликтные вопросы участников Олимпиады.

2.6. Апелляции могут быть поданы не позднее 12:00 (следующего после Олимпиады дня). Дата и время заседания апелляционной комиссии устанавливаются Председателем апелляционной комиссии и вносятся в программу про-

ведения олимпиады.

2.7. Заседания оргкомитета, жюри, мандатной и апелляционной комиссий протоколируются и утверждаются председателем оргкомитета.

2.8. Материалы, связанные с проведением Олимпиады, хранятся в Оргкомитете в течение 1 (одного) года после даты принятия решения о подведении итогов и определении ее победителей.

2.9. Все решения жюри, мандатной и апелляционной комиссий оформляются протоколом и утверждаются ректором (проректором) ИГЭУ.

3. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

3.1. Олимпиада проводится **9-11 ноября 2022 года** на базе ИГЭУ по адресу: 153003, город Иваново, улица Рабфаковская, дом 34, тел.:(4932) 269-999, 269-696, 269-945, электронная почта: nirs@ispu.ru.

3.2. Оперативная информация о проведении Олимпиады размещается на сайте <http://ispu.ru/>.

3.3. Контактная информация:

Вольман Мария Андреевна, координатор олимпиады,
тел. +7(908)567-37-37, e-mail: maria_volman@mail.ru

Козлова Мария Владимировна, координатор олимпиады,
тел. +7(920)360-68-35, e-mail: olimpiada_teplo.ispu@mail.ru

3.4. Заявка на участие в Олимпиаде (Форма №1, 2) представляется в электронном виде в Оргкомитет не позднее 20 октября 2022 г. на адрес электронной почты olimpiada_teplo.ispu@mail.ru, она размещена на сайте <http://ispu.ru/teploenergetika>, в бумажном виде в Оргкомитет по прибытии на Олимпиаду.

4. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

4.1. К участию в Олимпиаде допускаются студенты 3-4 курсов бакалавриата, 3-5 курсов специалитета и 1-2 курсов магистратуры очной формы обучения высших учебных заведений, обучающиеся по УГСН 13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика», 14.00.00 «Ядерная энергетика и технологии», 08.00.00 «Техника и технологии строительства». Олимпиада проводится в индивидуальном и командном зачете. Студенты объединяются в команды количеством не более 5 человек, зачет проводится по трем наиболее успешно выступившим участникам команды. Команды представляются руководителем из числа преподавателей или сотрудников учебного заведения, который является членом жюри Олимпиады.

4.2. Участники Олимпиады обязаны пройти регистрацию по установленной форме.

4.3. Участники Олимпиады должны иметь при себе: студенческий билет, паспорт, справку с места учебы, заверенную подписью руководителя образовательной организации высшего образования и печатью, копию первого листа Лицензии на право ведения образовательной деятельности образовательной организации высшего образования, в которой обучается, личное заявление о согласии на обработку его персональных данных (Форма №3).

4.4. В период участия в мероприятиях Олимпиады участники должны придерживаться делового стиля одежды и поведения.

4.5. Лица, сопровождающие участников Олимпиады, несут ответственность за поведение, жизнь, здоровье и безопасность студентов в пути следования и в период проведения мероприятий олимпиады.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЖИВАНИЯ И ПИТАНИЯ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ

5.1. Участие в олимпиаде бесплатное. Расходы на питание, дорогу и проживание осуществляются за счет средств направляющего вуза. Культурная программа в рамках Олимпиады обеспечивается ИГЭУ из собственных и (или) иных средств.

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ЗАДАНИЙ

6.1. Конкурсное задание Олимпиады включает выполнение конкурсных задач (заданий), содержание которых соответствует тематике олимпиады.

В задание Олимпиады включаются задачи по следующим дисциплинам:

- техническая термодинамика;
- тепломассообмен;
- котельные установки и парогенераторы;
- гидрогазодинамика;
- нагнетатели.

Конкурсное задание может включать дополнительные задачи, оценка которых проводится в отдельной призовой номинации.

6.2. Выполнение каждой задачи (задания) оценивается числом баллов, определенным Жюри как сумма баллов отдельных этапов решения.

7. МЕТОДИКА И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

7.1. Перед началом выполнения конкурсного задания каждый участник регистрируется в **протоколе участников Олимпиады**, после чего ему выдается личный шифр и конверт с набором листов: титульные, чистовые и черновые листы. Протокол с фамилиями и соответствующими личными шифрами участников хранится у председателя мандатной комиссии. На титульных листах напечатаны условия задач (заданий) и таблица с полем для личного шифра участника. Каждый участник Олимпиады заполняет каждый титульный лист каждой решаемой задачи (вписывает шифр в таблицу), который сдается вместе с чистовыми и черновыми листами. В объявленное время начала Олимпиады отдается команда на открытие конвертов, после чего студентам разрешается приступить к решению задач (заданий). Решение пишется на титульных и чистовых листах с обеих сторон.

7.2. Участники Олимпиады рассаживаются таким образом, чтобы исключить прямой контакт между участниками команды одного учебного заведения.

7.3. Студентам разрешается использовать при решении заданий непрограммируемый калькулятор. Запрещается использование любых печатных и письменных источников информации (кроме тех, что предоставляет жюри Олимпиады), мобильных телефонов, ноутбуков и других средств коммуника-

ции и хранения информации. При нарушении указанного требования участник (команда) могут быть решением жюри дисквалифицированы.

7.4. По истечении времени выполнения заданий участники вкладывают свои работы в конверты и сдают их представителям Мандатной комиссии. Данные о количестве листов (титульных, чистовых и черновых) заносятся в протокол. Мандатная комиссия передает работы участников в Жюри для проверки.

8. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ, ПРИЗЕРОВ И ПООЩРЕНИЕ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ

8.1. Итоги Олимпиады подводит жюри в составе председателя и членов жюри. Члены жюри проверяют работы не позднее следующего дня после окончания выполнения конкурсных заданий Олимпиады.

8.2. Каждая задача проверяется комиссией, состоящей минимально из двух членов жюри, и проставляют в ведомости против шифра работы количество баллов, полученных за решение, и расписываются. Каждая задача содержит подписи всех членов комиссии, подтверждающие их согласие с оценкой за задачу. При оценке работ члены жюри учитывают:

- качество усвоенного материала студентами;
- более высокий уровень знаний, чем он предусмотрен учебной программой;
- творческий подход в выборе путей решения поставленных задач.

8.3. Сводная ведомость заполняется и подписывается председателем Жюри Олимпиады и визируется всеми членами Жюри Олимпиады. После заполнения сводной ведомости в графе «Сумма баллов» определяются победители (лауреаты).

Личные места участников Олимпиады определяются по сумме набранных баллов за решение каждой задачи. Победители и призеры Олимпиады (I, II, III места) среди студентов высших учебных заведений определяются по сумме наибольшего количества набранных баллов.

Дешифровка всех работ производится только после полного заполнения сводной ведомости и определения победителей. В случае, если несколько человек претендуют на звание победителя или призера, набрав одинаковое количество баллов, жюри возвращается к пересмотру их работ и, путем сравнительного анализа как чистовых, так и черновых листов, устанавливает трех победителей. В этом случае решение жюри протоколируется особо, равно как мнение отдельных членов жюри. Пересмотр работ возможных лауреатов производится до дешифровки.

8.4. Победителю Олимпиады присуждается I место, призерам – II место и III место. Участникам Олимпиады, показавшим высокие результаты, могут устанавливаться дополнительные поощрения.

8.5. Место учебного заведения в командном первенстве по Олимпиаде определяются суммой баллов, набранных участниками команды. Зачет проводится по трем наиболее успешно выступившим участникам.

8.6. Итоги олимпиады оформляются актом, подписываются председателем жюри, членами жюри и утверждаются ректором (проректором) ИГЭУ и заверяются печатью. К акту прилагается сводная ведомость оценок.

8.7. При подведении итогов командного и личного первенства руководители команд могут ознакомиться с работами участников команды и в случае несогласия с оценкой жюри, претензию к работе жюри подать до подписания протокола, подводящего итоги Олимпиады. После подписания акта никакие претензии не принимаются.

8.8. Победители и призёры Олимпиады в индивидуальном и командном первенствах награждаются дипломами. Награды вручаются в торжественной обстановке.

8.9. Протоколы, ведомости, сводные ведомости и акт оформляются в соответствии с Приложениями к Регламенту ВСО.

Проректор ИГЭУ
по научной работе

Ответственный за
организацию и проведение
ВСО в ИГЭУ



Тютиков В.В.

Макаров А.В.

ЗАЯВКА

на участие во всероссийском этапе Всероссийской олимпиады студентов
образовательной организации высшего образования (ВСО)
«Теплоэнергетика»

Ф.И.О. участника: _____

Дата рождения: _____

Курс обучения: _____

Направление подготовки : _____

Профиль подготовки : _____

Полное наименование образовательной организации: _____

Регион: _____

Ф.И.О. сопровождающего, должность: _____

Ректор/проректор _____ Ф.И.О.
(подпись)

МП

Сведения об участнике
всероссийского этапа Всероссийской олимпиады студентов
образовательной организации высшего образования (ВСО)
«Теплоэнергетика»

Полное наименование образовательной организации: _____
Адрес образовательной организации: _____
Регион: _____
ФИО контактного лица: _____
Телефон контактного лица: _____
E-mail контактного лица: _____
Кол-во участников: _____
ФИО участников: _____
Даты рождения участников: _____
Направление подготовки, курс: _____
Профиль подготовки, курс: _____
Кол-во сопровождающих: _____
ФИО сопровождающих: _____
Дата прибытия: _____
Дата отъезда: _____
В гостинице нуждается / не нуждается: _____
Условия размещения (одноместное, двухместное или место в комнате): _____
Дата подачи заявки: _____

Ф.И.О., подавшего Заявку _____ (подпись), _____ (дата).

**Заявление о согласии на обработку персональных данных
участника Всероссийской олимпиады студентов образовательных органи-
заций высшего образования «Теплоэнергетика»**

| | | |
|---|--|---|
| 1. | Фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных | Я, _____ (фамилия) (имя) _____, (отчество) |
| <p>Даю свое согласие своей волей и в своем интересе с учетом требований Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» на обработку, передачу и распространение моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) Оператору и другим пользователям:</p> | | |
| 2. | Оператор персональных данных, получивший согласие на обработку персональных данных | <p>Название образовательной организации высшего образования <u>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный энергетический университет»</u>, адрес: <u>153003, г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34</u></p> |
| с целью: | | |
| 3. | Цель обработки персональных данных | индивидуального учета результатов олимпиады, хранения, обработки, передачи и распространения моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) |
| в объеме: | | |
| 4. | Перечень обрабатываемых персональных данных | фамилия, имя, отчество, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), информация о смене фамилии, имени, отчества, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, место обучения и другие сведения, необходимые для отчета по итогам Олимпиады |
| для совершения: | | |

| | | |
|--------------------------|---|---|
| 5. | Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных | действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 5 целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства Российской Федерации |
| с использованием: | | |
| 6. | Описание используемых оператором способов обработки персональных данных | Как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации. |
| 7. | Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных | Для участников Олимпиады настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 2 года с момента подписания согласия. |
| 8. | Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных | В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением. |

Ф.И.О.

(субъекта персональных данных)

(подпись)

(дата)

20__ г.