



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»

**Региональный этап Всероссийской студенческой олимпиады по специальности
«Промышленная теплоэнергетика и энергетика теплотехнологий»
в Приволжском федеральном округе**

26 – 28 октября 2021 г.

Уважаемые студенты и преподаватели!

В соответствии с приказом Минобрнауки РФ «Об организации и проведении Всероссийской студенческой олимпиады (VSO)» в Самарском государственном техническом университете проводится Всероссийская студенческая олимпиада (II тур) «Промышленная теплоэнергетика и энергетика теплотехнологий».

Цель проведения.

Проведение олимпиады направлено на повышение качества подготовки специалистов, формировании у студентов интереса к выбранной специальности, привлечение талантливой молодежи к научно-исследовательской деятельности.

Время и форма проведения.

Олимпиада проводится с 26 по 28 октября 2021 г. в очной и заочной (дистанционной) форме.

Подробнее об условиях и участии в олимпиаде можно узнать на сайте СамГТУ: <http://cipi.samgtu.ru> («Мероприятия», «Олимпиады», «Мероприятия VSO 2 тура на базе СамГТУ») в списке олимпиад найти олимпиаду по промышленной теплоэнергетике).

Варианты заданий (кейсов) от ВУЗов – участников принимаются до 20 октября 2021 года.

Оргкомитет студенческой олимпиады оставляет за собой право внесения незначительных изменений в программу олимпиады.

Условия проведения.

К участию в олимпиаде приглашаются студенты очной формы обучения, 2-4 курсов, обучающиеся по направлению подготовки 13.03.01. «Теплоэнергетика и теплотехника». Команда вуза – участника регионального этапа олимпиады должна состоять из трёх-пяти человек. От каждого вуза – участника допускается максимум две команды.

Участие в олимпиаде – бесплатное.

Заявка на участие в региональном этапе VSO (*Приложение 1*) и **Заявление о согласии на обработку персональных данных** (*Приложение 2*) представляются в Оргкомитет олимпиады до 20 октября 2021 года (включительно).

Участники регионального этапа VSO обязаны пройти регистрацию по установленной форме в СамГТУ.

Программа олимпиады:

26 октября 2021 г. – регистрация участников, открытие олимпиады (в т.ч. по средствам видеоконференции).

27 октября 2021 г. – проведение олимпиады: студентам выдается кейс (задание), которое они в течение **5 часов** прорабатывают и готовят презентацию результатов.

28 октября 2021 г. – презентация результатов работ (в т.ч. по средствам видеоконференции). Работа комиссии по проверке работ. Подведение итогов и объявление результатов олимпиады.

Вузы-участники предоставляют технические средства своим командам для подключения к видеоконференции.

Дисциплины, по которым составляются конкурсные задания:

1. Техническая термодинамика.
2. Гидравлика и гидрогазодинамика.
3. Тепломассообмен.
4. Источники и системы теплоснабжения.
5. Тепломассообменное оборудование.

Подведение итогов.

Предусматривается определять победителей и призёров в командном первенстве по общему числу набранных баллов. Студенты - победители олимпиады в личном зачете будут награждены дипломами и призами. Преподаватели, руководители участвуют в работе жюри.

Адрес Оргкомитета:

г. Самара, ул. Галактионовская, д. 141, каб. 3 (учебный корпус №6 СамГТУ, 1-й этаж).

Контактные лица по вопросам проведения олимпиады и размещения её участников:

Иглин Павел Викторович, тел. +7 (977) 072-97-84,

e-mail: p.v.iglin.samgtu@gmail.com

ЗАЯВКА
на участие во II туре
Всероссийской студенческой олимпиады по специальности
«Промышленная теплоэнергетика и энергетика теплотехнологий»

Самарский государственный технический университет
25 – 29 октября 2021 г.

(полное наименование образовательной организации)		
(адрес образовательной организации)		
(регион)		
(Федеральный округ)		
Состав команды:		
1. Фамилия, имя, отчество студента _____	Факультет	
	Курс	
	Паспортные данные (номер, серия, когда и кем выдан)	
2. Фамилия, имя, отчество студента _____	Факультет	
	Курс	
	Паспортные данные (номер, серия, когда и кем выдан)	
3. Фамилия, имя, отчество студента _____	Факультет	
	Курс	
	Паспортные данные (номер, серия, когда и кем выдан)	
Фамилия, имя, отчество руководителя команды _____	Должность	
	Ученая степень и ученое звание	
	e-mail	
	телефон	

Ректор ФГБОУ ВО «_____»

подпись

	обработку персональных данных	обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства Российской Федерации
с использованием:		
8	Описание используемых оператором способов обработки персональных данных	Как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации
9	Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных	Для участников Олимпиады настоящее согласие действует со дня его подписания и до дня отзыва в письменной форме или 2 года с момента подписания согласия
10	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)

«___» _____ 2021 г.