



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет" (ННГАСУ)

Ильинская ул., д. 65, Нижний Новгород, 603950. Тел./факс: (831) 434-02-91, (831) 430-53-48. E-mail: srec@nngasu.ru
ОКПО 02068150, ОГРН 1025203021007, ИНН/КПП 5260002707/526001001

07.02.2019 № 03-19/135

Информационное письмо

На № _____ от _____

**Всероссийская студенческая олимпиада заключительные этапы по дисциплинам
«Строительная физика», «Строительная теплофизика (теплотехника)»
22-26 апреля 2019 года, Нижний Новгород**

**II Международная научно-практическая конференция
«Экологическая безопасность и устойчивое развитие урбанизированных территорий»
23-25 апреля 2019 года, Нижний Новгород**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем ваших студентов и Вас **22-26 апреля 2019 года** принять участие в заключительных этапах Всероссийской студенческой олимпиады по двум дисциплинам:

- **«Строительная физика»** (основные разделы: теплотехника, светотехника, архитектурно-строительная акустика) в номинациях **«бакалавриат», «специалитет», «магистратура»;**

- **«Строительная теплофизика (теплотехника)»** (основные разделы: процессы передачи теплоты, переноса влаги, фильтрации воздуха применительно к строительству, в том числе процессы, происходящие на поверхностях и в толще ограждающих конструкций здания и оборудовании) в номинациях **«бакалавриат» и «магистратура».**

Для участия в олимпиадах приглашаются студенты, магистранты технических, строительных, архитектурных, технологических, горных вузов, университетов путей сообщения и других образовательных организаций высшего образования России, осваивающие образовательные программы высшего образования по направлениям подготовки: 08.03.01, 08.04.01 Строительство, 13.03.01, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 20.03.01 Техносферная безопасность и специальностям, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, 20.05.01 Пожарная безопасность, а также по другим направлениям и специальностям.

В олимпиадах могут принять участие студенты и магистранты в возрасте до 25 лет включительно, граждане России, **победители и призеры отборочных этапов ВСО.**

Участники олимпиады должны иметь при себе:

- паспорт;
- студенческий билет;
- заявление о согласии на обработку персональных данных участника.

На каждую из номинаций олимпиад приглашаются одна основная команда (количество участников команды 3-5 человек) и неограниченное число дополнительных команд.

Для работы в жюри ВСО приглашаются квалифицированные преподаватели вузов.

Участникам олимпиад и руководителям команд необходимо зарегистрироваться на сайте ННГАСУ до **07.04.2019** г.

Для участия в олимпиаде необходимо оплатить организационный сбор в размере **4000 (Четыре тысячи) рублей** за каждого студента-участника и сопровождающего представителя вуза. Счет на оплату высылается в течение трех рабочих дней в электронном виде после регистрации участников на сайте ННГАСУ и предоставления реквизитов вуза на электронную почту unirs@nngasu.ru.

Положение об олимпиадах, форма договора, программа мероприятий будут размещены на сайте ННГАСУ <http://www.nngasu.ru/student/unirs/konkursy/vso/index.php>.

Контакты оргкомитета олимпиады: (831) 430-03-82, 8-906-350-51-65, unirs@nngasu.ru начальник отдела научно-исследовательской работы студентов Кочева Марина Алексеевна, Готулева Юлия Васильевна.

К участию во II Международной научно-практической конференции «Экологическая безопасность и устойчивое развитие урбанизированных территорий» приглашаются преподаватели, сотрудники, студенты, магистранты, аспиранты высших учебных заведений. Для участников из Нижнего Новгорода и Нижегородской области форма участия – очная, для участников из других регионов России и зарубежных стран форма участия – очная или заочная. Подробная информация о конференции и правилах оформления публикаций будет размещена на сайте ННГАСУ <http://nngasu.ru/ecoconf/>.

Официальные секции:

Секция 1. Актуальные проблемы природопользования урбанизированных территорий.

Секция 2. Анализ рисков и защита урбанизированных территорий от техногенных и природных опасностей.

Секция 3. Экологические проблемы функционирования водопроводно-канализационного хозяйства городов и урбанизированных территорий.

Секция 4. Возобновляемые источники энергии, энергоэффективность и экологическая безопасность систем теплогазоснабжения и вентиляции.

Секция 5. Рекреационные территории и общественное пространство в аспекте устойчивого развития.

Контакты оргкомитета конференции: Забелин Виктор Алексеевич, 8-902-306-61-05, zabelin88@bk.ru, Гусейнова Саяд Мухтаровна, 8-910-128-90-98, eco-nngasu@yandex.ru.

С уважением, ректор



А.А. Лапшин