

ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ



ТГВ

ПРОГРАММА

мероприятий приуроченных к 90-летию со дня начала подготовки по Теплогазоснабжению и вентиляции в МГСУ-МИСИ

О РГАНИЗАТОР

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)

8 ноября (в четверг) 2018 года с 14⁰⁰ до 18⁰⁰ — седьмая всероссийская научно-техническая конференция «Теоретические основы теплогазоснабжения и вентиляции». Открытие конференции и пленарное заседание пройдут в Зале Учёного совета НИУ МГСУ (1 этаж), по адресу г. Москва, Ярославское шоссе д.26.

9 ноября (в пятницу) 2018 года:

- ✓ с 12⁰⁰ до 14⁰⁰ экскурсии по кампусу и лабораториям НИУ МГСУ. Место сбора – фойе Актового зала.
- ✓ с 14⁰⁰ до 15⁰⁰ методический семинар. Место проведения – аудитория 419г (УЛБ).
- ✓ с 15⁰⁰ до 16³⁰ сбор гостей торжественного мероприятия в фойе Актового залп НИУ МГСУ (1 этаж), по адресу г. Москва, Ярославское шоссе д.26.
- ✓ с 16³⁰ до 18⁰⁰ торжественное мероприятие «Юбилей ТГВ. 90 лет со дня начала подготовки по Теплогазоснабжению и вентиляции в МГСУ-МИСИ». Место проведения – Актовый зал НИУ МГСУ.
- ✓ с 18³⁰ до 21³⁰ праздничный вечер. Место проведения – ресторан «Грабли» НИУ МГСУ.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)

Зал Ученого Совета; ауд. 202в УЛБ (лаборатория кафедры ТГВ), Актовый зал, ресторан «Грабли».

ПРОЕЗД:

- м. «ВДНХ», далее авт. 903 (экспресс), 172, 244, 136, тр. 76 до ост. «Улица Вешних вод»
- до ст. «Лосиноостровская» Ярославского направления Московской ж/д любым электропоездом (в т. ч. ж/д экспрессом любого направления). Далее пешком.

14.00 Торжественное открытие конференции

14.00 Открытие конференции.

14.10 16.10 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Зал Учёного совета

Председатель: проф., д.т.н. П.А. Хаванов | НИУ МГСУ

Сопредседатель: проф., д.т.н. Т.А. Дацюк | СПбГАСУ

14.10 Изменение №1 СП 50.13330.2012 "Тепловая защита зданий"
Гагарин Владимир Геннадьевич, проф., д.т.н. |
НИУ МГСУ, НИИСФ, Москва

14.25 Проектирование энергоэффективных зданий с применением BIM технологий

Дацюк Тамара Александровна, проф., д.т.н., зав. каф. СФХ;

Аншукова Екатерина Аркадьевна, ассистент |
СПбГАСУ, Санкт-Петербург

14.40 Повышение эффективности процессов тепло- и влагообмена в СКВиВ

Гвоздков Александр Николаевич, доц., к.т.н. |
ВолгГТУ, Волгоград

14.55 Особенности проведения капитального ремонта систем обеспечения микроклимата жилого фонда

Бодров Михаил Валериевич, проф., д.т.н.;
Кузин Виктор Юрьевич, доц., к.т.н. |
ННГАСУ, Нижний Новгород

15.10 Перспективы автоматизации проектирования и информационного моделирования систем ТГВ

Рымаров Андрей Георгиевич, доц., к.т.н., зав. каф. ТГВ |
НИУ МГСУ, Москва

15.25 Использование отработанной воды после подогревателей горячего водоснабжения для отопления зданий в переходных и летних условиях

Самарин Олег Дмитриевич, доц., к.т.н. |
НИУ МГСУ, Москва

15.40 Учет бытовых тепловыделений при расчете тепловых потерь жилых зданий

Пухкал Виктор Алексеевич, доц., к.т.н., зав. каф. ТГВ |
СПбГАСУ, Санкт-Петербург

15.55 Надёжность распределительных систем газоснабжения

Жила Виктор Андреевич, доц., к.т.н. |
НИУ МГСУ, Москва

**16.25 18.00 Секция 1
ВЕНТИЛЯЦИЯ И ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЕ**

Зал Учёного совета

Сопредседатели: доц., к.т.н. А.Г. Рымаров | НИУ МГСУ
доц., к.т.н. В.А. Пухкал | СПбГАСУ

- 16.25 Утилизация теплоты выхлопных газов газотурбинной установки для подогрева нефти
Уляшева Вера Михайловна, проф., д.т.н.;
Мартьянова Анна Юрьевна, доц., к.т.н.;
Ромуз А.К., магистрант I СПбГАСУ,
Санкт-Петербург
- 16.40 К вопросу организации вентиляции в цехе по изготовлению кабельной продукции
Ромейко Марина Борисовна, доц., к.т.н. I
СамГТУ,
Самара
- 16.55 Применение вакуумных систем пылеуборки в производственных помещениях
Суханова Инна Ивановна, доц., к.т.н., и.о. декана
ИЭиГХ I СПбГАСУ, Санкт-Петербург
- 17.05 Особенности проектирования систем обеспечения микроклимата в зданиях музейного назначения
Саргсян Самвел Владимирович, доц., к.т.н.;
Борисова Виктория Александровна, аспирант I
НИУ МГСУ, Москва
- 17.15 Исследование плинтусной системы водяного отопления в жилых и общественных зданиях
Суханов Кирилл Олегович, аспирант I СПбГАСУ,
Санкт-Петербург
- 17.25 Расчёт местных тепловых потерь от запорной арматуры трубопроводов тепловых сетей
Ахмерова Гузель Мневеровна, доц., к.п.н.;
Ланцов Александр Евгеньевич, инженер;
Низамов Ильгам Исламетдинович, магистрант I
КГАСУ, Казань
- 17.35 Методика определения энергоэффективности внутренних инженерных сетей с единым контуром теплонасосных установок
Аверьянова Олеся Валерьевна, ст. преп. I
СПбПУ, Санкт-Петербург
- 17.45 Упрощенный алгоритм определения показателя надежности газораспределительной сети
Клочко Алексей Константинович, доц., к.т.н. I
НИУ МГСУ, Москва

16.25	18.00	<p>Секция 2 СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕПЛОФИЗИКА</p> <p>Аудитория 202в (лаборатория кафедры ТГВ) Сопредседатели: проф., д.т.н. В.Г. Гагарин НИУ МГСУ, НИИСФ проф., к.т.н. Е.Г. Малявина НИУ МГСУ</p>
16.25		<p>Новый подход к выбору расчетного сочетания температуры и энтальпии наружного воздуха для теплого периода года Малявина Елена Георгиевна, проф., к.т.н.; Фам Ван Лыонг, аспирант I НИУ МГСУ, Москва</p>
16.40		<p>Теплопоступления от солнечной радиации через окна с учетом ориентации фасадов здания при использовании стекол с низкоэмиссионными покрытиями Коркина Елена Владимировна, доц., к.т.н.; Тюленев Матвей Дмитриевич, аспирант I НИУ МГСУ, Москва</p>
16.55		<p>О взаимообусловленности климата и экологии в строительстве Волкова Надежда Георгиевна, к.т.н., вед.н.с.; I НИИСФ, Москва</p>
17.05		<p>Экономическое обоснование выбора теплозащиты офисных зданий Фролова Анастасия Анатольевна, доц., к.т.н. I НИУ МГСУ, Москва</p>
17.15		<p>Использование дискретно-континуального метода при расчете нестационарного влажностного режима однослойных ограждающих конструкций Гагарин Владимир Геннадьевич, проф., д.т.н.; Зубарев Кирилл Павлович, аспирант I НИУ МГСУ, Москва</p>
17.25		<p>Разработка математической модели теплообмена камеры редуцирования с окружающим грунтовым массивом Осипова Наталья Николаевна, доц., д.т.н.; Бычкова Ирина Михайловна, аспирант; Культияев Святослав Геннадьевич, ассистент I СГТУ им. Гагарина Ю.А., Саратов</p>
17.35		<p>Оценка влияния качества воздуха на состояние людей Агафонова Вера Валерьевна, доц., к.т.н.; Костицын Андрей Сергеевич, студент I НИУ МГСУ, Москва</p>
17.45		<p>Роль детализации вероятностно-статистической модели климата в точности расчета энергопотребления системами кондиционирования воздуха Маликова Ольга Юрьевна, доц., к.т.н. I НИУ МГСУ, Москва</p>