



SUSE 2021

Международный симпозиум

«Устойчивая энергетика и энергомашиностроение – 2021: SUSE-2021»

PROGRAMME

BOOK OF THE ABSTRACT

**18-20 февраля 2021 г.
г. Казань, Красносельская 51, КГЭУ**

17.00-19.00	Экскурсия
-------------	-----------

Секционные заседания

Ссылки для участия в Международном симпозиуме «Устойчивая энергетика и энергомашиностроение- 2021: SUSE-2021»

19 февраля 2021 г.			
Время	Номер и название секции	Модератор и сомодератор	Ссылки
8.30-12.50	Секция 1. «Турбомашинные и комбинированные установки»	Модераторы: Грибин Владимир Георгиевич., д.т.н., профессор МЭИ. Бродов Юрий Миронович., д.т.н., профессор УрФУ. Сомодератор: Мингалеева Гузель Рашидовна., д.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Энергетическое машиностроение» КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/97437261206?pwd=dWZ5OHRiajEwK3ZtSnBhNHdCRU4zdz09 Идентификатор конференции: 974 3726 1206 Код доступа: 465490
8.30-16.00	Секция 2. «Экологические аспекты современной энергетики».	Модератор: Мильман Олег Ошеревич., д.т.н., профессор, заслуженный деятель науки и техники РФ, ЗАО НПВП "Турбоконт" – КГУ им. К.Э. Циолковского. Сомодераторы: Чичирова Наталия Дмитриевна., д.х.н., профессор, заведующий кафедрой «Тепловые электрические станции», директор института теплоэнергетики КГЭУ. Калайда Марина Львовна., д.б.н., профессор, заведующий кафедрой «Водные биоресурсы и аквакультура» КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/96292964175?pwd=NlpuRTdnMlFHNk84RUtraGVLeK1zZz09 Идентификатор конференции: 962 9296 4175 Код доступа: 420406
8.30-16.50	Секция 3. «Цифровые и интеллектуальные энергетические системы».	Модератор: Михайлов Владимир Евгеньевич. д.т.н., профессор, ОАО «НПО ЦКТИ». Сомодераторы: Антонов Владислав Иванович., д.т.н. профессор, «ЧГУ имени И.Н. Ульянова». Сафин Альфред Робертович., д.т.н., доцент кафедры «Электроснабжения промышленных предприятий» КГЭУ. Суслов Константин Витальевич., д.т.н., доцент ИРНИТУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/92498508040?pwd=NUlOVmNpWGE2UHBHVWplRWJRSXpldz09 Идентификатор конференции: 924 9850 8040 Код доступа: 559891
8.30-15.00	Секция 5. «Водородная и возобновляемая энергетика».	Модератор: Орумбаев Рахимжан Кабиевич., д.т.н., профессор НАО «Алматинский университет энергетика и связи». Сомодераторы: Чичиров Андрей Александрович., д.х.н., профессор, заведующий кафедрой «Химия и водородная энергетика» КГЭУ. Тимербаев Наиль Фаритович., д.т.н. профессор, заведующий кафедрой «Возобновляемые источники энергии» КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/94034262219?pwd=OXAvva0lXNGlvaGN3UWF0ejhKYUNBUT09 Идентификатор конференции: 940 3426 2219 Код доступа: 637639
8.30-10.20	Секция 6. «Надежность и диагностика в энергетике».	6 (а) Модератор: Ваньков Юрий Витальевич., д.т.н. профессор, заведующий кафедрой «Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения» КГЭУ. Сомодераторы: Кадькова Юлия Александровна., д.т.н., профессор кафедры «Электроэнергетика и электротехника» СГТУ имени Гагарина Ю.А. Исмагилов Флор Рашитович., заведующий кафедрой «Электромеханика» УГАТУ. Дмитриев Андрей Владимирович., д.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Теоретические основы теплотехники» КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/99792647961?pwd=TmNDczlpR0lQdjRPUHdpSFpzZ3RIQT09 Идентификатор конференции: 997 9264 7961 Код доступа: 3633977
8.30-10.00		6 (б) Сомодератор: Владимиров Олег Вячеславович, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение промышленных предприятий» КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/93969612245?pwd=VjZMVHMzYm9ra2lFVjVnZlBzZnRmdz09 Идентификатор конференции: 939 6961 2245 Код доступа: 799060
14.30-16.20		6 (а) Модератор: Ольховский Гурген Гургенович., член-корреспондент РАН, д.т.н., профессор ОАО «ВТИ».	https://kgeu-ru.zoom.us/j/99792647961?pwd=

		Сомодератор: Кадыкова Юлия Александровна., д.т.н., профессор кафедры «Электроэнергетика и электротехника» СГТУ имени Гагарина Ю.А.	TmNDczlpR0lQdjRPUHdpSFpzZ3RIQT09 Идентификатор конференции: 997 9264 7961 Код доступа: 3633977
14.30-16.40		б (б) Сомодератор: Исмагилов Флюр Рашитович., заведующий кафедрой «Электромеханика» УГАТУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/93969612245?pwd=VjZMVHMyYm9ra2lFVjVnZlBzZnRmdz09 Идентификатор конференции: 939 6961 2245 Код доступа: 799060
11.00-12.30	комбинированные установки.	б (а) Сомодератор: Дмитриев Андрей Владимирович., д.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Теоретические основы теплотехники» КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/99792647961?pwd=TmNDczlpR0lQdjRPUHdpSFpzZ3RIQT09 Идентификатор конференции: 997 9264 7961 Код доступа: 3633977
8.30-15.10	Секция 7. «Научно-технологическое развитие нефтегазовой промышленности – как основа повышения эффективности топливно-энергетического комплекса».	Модератор: Ахметов Сайранбек Максutowич, д.т.н., профессор, индустриальный руководитель НАО «Атырауский университет нефти и газа им. Сафи Утебаева». Сомодератор: Ившин Игорь Владимирович., д.т.н. профессор, заведующий кафедрой «Электроснабжение промышленных предприятий», директор института электроэнергетики и электроники КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/97413420166?pwd=WDhVVjRlc2wvVEdFd0lKVtJ4d1dNdz09 Идентификатор конференции: 974 1342 0166 Код доступа: 295549
8.30-12.10	Секция 8. «Цифровая трансформация общества и экономики энергетического сектора».	Модератор: Ахметова Ирина Гареевна. д.т.н., доцент, проректор по научной работе, КГЭУ. Сомодератор: Торкунова Юлия Владимировна., д.п.н., доцент, заведующий кафедрой «Информатика и информационно-управляющие системы», директор института цифровых технологий и экономики КГЭУ.	https://kgeu-ru.zoom.us/j/97402384412?pwd=WkZXVWJlNm8wRlpjMjhya2xRTFovUT09 Идентификатор конференции: 974 0238 4412 Код доступа: 537838
8.30-17.00	Секция 9. «Повышение энергоэффективности теплоэнергетических установок».	Модератор: Глазырин Сергей Александрович., к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Теплоэнергетика», НАО «Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева». Сомодераторы: Ильин Владимир Кузьмич., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Энергообеспечение предприятий и энергоресурсосберегающих технологий» КГЭУ. Никифоров Александр Степанович д.т.н., профессор НАО «Торайгыров университет».	https://kgeu-ru.zoom.us/j/96959997895?pwd=czdZTXd5dWVEQUJSRkVpQ0VlOTRkdz09 Идентификатор конференции: 969 5999 7895 Код доступа: 256429

Секция 2. «Экологические аспекты современной энергетики».
Модератор: Мильман О.О., д.т.н., профессор, заслуженный деятель науки и техники РФ, ЗАО НПВП "Турбоконт" – КГУ им. К.Э. Циолковского.
Сомодераторы: Чичирова Н.Д., д.х.н., профессор, заведующий кафедрой «Тепловые электрические станции» , директор института теплоэнергетики КГЭУ. Калайда М.Л., д.б.н., профессор, заведующий кафедрой «Водные биоресурсы и аквакультура» КГЭУ.
<https://kgeu-ru.zoom.us/j/96292964175?pwd=NlpuRTdnM1FHnk84RUtraGVLeK1zZz09>

Идентификатор конференции: 962 9296 4175
Код доступа: 420406

8.30-8.40	Виноградов А.С. ФГБОУ ВО «КГЭУ». Филимонова А.А. ФГБОУ ВО «КГЭУ». Чичирова Н.Д. ФГБОУ ВО «КГЭУ». Чичиров А.А. ФГБОУ ВО «КГЭУ».	Повышение эффективности использования ресурсов охлаждающей воды на объектах энергетики	Очное участие
8.40-8.50	Кухно Андрей Валентинович НИУ «МЭИ». Макальский Леонид Михайлович НИУ «МЭИ». Завьялова Анна Александровна НИУ «МЭИ».	Электроразрядный плазмотримерный метод очистки водной среды от вредных примесей	Онлайн доклад
8.50--9.00	Сатымбеков Максатбеков КазНУ им.аль-Фараби. Утенова Балбопе Есенжановна Атырауский университет нефти и газа имени С.Утебаева. Нуржанов Шынгыс КазНУ им.аль-Фараби. Кубашева Алмагуль Амангелдиевна Атырауский университет нефти и газа имени С.Утебаева. Аманбаева Жанылсын Шынбергеневна Атырауский университет нефти и газа имени С.Утебаева.	MiscanCalc новое приложение модели MiscanMod для прогнозирования продуктивности Miscanthus x giganteus, произрастающего в экологически загрязненной почве.	Онлайн доклад
9.00-9.10	Захаров Виктор Павлович Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет. Бурахта Вера Алексеевна Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет. Ким Александр Валерьевич Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет . Джубаялиева Алия Куспановна Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет. Байтлесова Лаура Ильясовна Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет.	Инновационные технологии и модернизации очистки воды в условиях Западного Казахстана	Онлайн доклад
9.10-9.20	Павлова Анастасия Константиновна ФГБОУ ВО "КГЭУ".	Применение отходов деревообрабатывающей промышленности в качестве топлива	Онлайн доклад
9.20-9.30	Женжурист Ирина Александровна ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Перспективы использования сверхвысокочастотного электромагнитного поля для создания экологической	Онлайн доклад

	<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ". Хамитова Мадина Фархадовна ФГБОУ ВО "КГЭУ". Анохина Ольга Константиновна Татарский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ТатарстанНИРО»).</p>	Куйбышевское водохранилище	
11.50-12.00	<p>Зуева Ольга Стефановна ФГБОУ ВО "КГЭУ". Макарова Анастасия Олеговна Казанский институт биохимии и биофизики, Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук.» Зверева Эльвира Рафиковна ФГБОУ ВО "КГЭУ". Туранов Александр Николаевич Казанский институт биохимии и биофизики, Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук». Зуев Юрий Федорович Казанский институт биохимии и биофизики, Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук».</p>	Диспергирование наноматериалов с помощью полоксамеров и полоксаминов	Онлайн доклад
12.00-12.10	<p>Гильфанов Булат Альбертович ФГБОУ ВО «КГЭУ». Чичириков Андрей Александрович ФГБОУ ВО «КГЭУ». Чичирикова Наталия Дмитриевна ФГБОУ ВО «КГЭУ».</p>	Спектральный анализа состава, структуры отложений из водного теплоносителя ТЭС.	Онлайн доклад
12.10-12.20	<p>Сагдуллаева Дилафруз Саидакбаровна Институт биорганической химии академии наук республики Узбекистан А.С.Тураев Институт биорганической химии академии наук республики Узбекистан Салиханова Дилноза Саидакбаровна Институт общей и неорганической химии академии наук республики Узбекистан Жумаева Дилноза Жураевна Институт общей и неорганической химии академии наук республики Узбекистан</p>	Исследование экологической безопасности и химических составов фосфолипидов, полученных из местных растительных масел и их мисцелл	Онлайн
12.20-12.30	<p>Павлова Анастасия Константиновна ФГБОУ ВО "КГЭУ". Лившиц Семен Александрович ФГБОУ ВО "КГЭУ". Юдина Наталья Анатольевна ФГБОУ ВО "КГЭУ". Дунаева Татьяна Юрьевна ФГБОУ ВО "КГЭУ".</p>	Применение отходов деревообрабатывающей промышленности в качестве топлива	Онлайн доклад
12.30-12.40	<p>Соловьева Ольга Викторовна Республика Татарстан ФГБОУ ВО "КГЭУ".</p>	Перенос аэрозольных частиц в высокопористых ячеистых фильтрах	Онлайн участие