



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

ПРОТОКОЛ

**заседания научно-технического совета
ФГБОУ ВО «КГЭУ»**

25.05.2023

№5

Председатель – проректор по науке и коммерциализации Ившин И.В.
Секретарь – инженер 2 категории УНИР Чанчина В.Е.

Присутствовали: 23 из 28 членов научно-технического совета ФГБОУ ВО «КГЭУ» по списочному составу:

Ившин И.В. проректор по науке и коммерциализации, зав. кафедрой ЭПП, д.т.н., профессор; Беляев Э.И., и.о. директора ИЦТЭ, доцент каф. ИК, к.т.н.; Валеева Ю.С., директор ЦПА, доцент каф. ЭОП, к.э.н.; Ваньков Ю.В., зав. каф. ПТЭ, д.т.н.; Гибадуллин Р.Р., и.о. зав. каф. ЭХП, доцент каф. ЭПП, к.т.н.; Давлетбаев Р.С., зав. каф. МВТМ, д.х.н.; Дмитриев А.В., зав. каф. ТОТ, д.т.н.; Иванов Д.А., доцент каф. ПЭ, к.т.н.; Ильин В.К., зав. каф. ЭОС, д.т.н.; Калайда М.В., зав. каф. ВБА, д.б.н.; Касимов В.А., доцент каф. РЗА, д.т.н.; Максимов В.В., зав. каф. ЭСиС, к.т.н.; Мингалеева Г.Р., зав. каф. ЭМС, д.т.н.; Мухарямов Н.М., зав. каф. СПП, д.полит.н.; Миннуллина Э.Б., зав. каф. ФМК, д.ф.н.; Низамиев М.Ф., начальник УНИР, доцент каф. ЭПП, к.т.н.; Николаева Л.А., зав. каф. ИЭ, д.т.н.; Павлов П.П., зав. каф. ЭТКС, к.т.н.; Сабитов Л.С., рук. Проектного института, проф. каф. ЭОС, д.т.н.; Садыков М.Ф., зав. каф. ТОЭ, д.т.н.; Чичирова Н.Д., зав. каф. АТЭС, д.х.н.; Гатиятов И.З., директор Оргдепартамента, к.т.н.; секретарь, инж. 2 кат. УНИР Чанчина В.Е.

Приглашенные на заседание: Лямзина Д.Ю., начальник ОА; Грачева Е.И., проф. каф. ЭПП, д.т.н., Синявин А.А., зав. лаб. ЭОС.

Повестка дня:

1. Отчет руководителей НИР, выполняемых в рамках хоздоговоров с иными организациями и предприятиями.

Докладчики: руководители НИР (проректор по РиИ, д.т.н. Ахметова И.Г.; доцент каф. ПЭ, к.т.н., Иванов Д.А.; зав. каф. ЭОС, д.т.н. Ильин В.К.; зав. каф. ВБА, д.б.н. Калайда М.Л.; зав. каф. АТЭС, д.т.н. Чичирова Н.Д.).

2. Об утверждении руководителей образовательных программ аспирантуры.

Докладчики: начальник отдела аспирантуры Д.Ю. Лямзина, научные руководители образовательных программ.

3. Об утверждении списка кандидатур председателей Государственных экзаменационных комиссий по образовательным программам аспирантуры на 2024 год.

Докладчики: начальник отдела аспирантуры Д.Ю. Лямзина.

4. Разное:

4.1. Об утверждении монографий с рекомендацией к печати.

4.2. Об утверждении монографий с рекомендацией к оплате в соответствии с планом издания монографий.

4.3. О назначении рецензентов по монографиям сотрудников КГЭУ.

4.4. Об утверждении плана издания монографий на 2023 г.

4.5. О премировании авторов публикаций в научной периодике, цитируемой Web of Science и Scopus, ВАК, РИНЦ, в 2022-2023 гг.

Докладчики: проректор по развитию и инновациям И.Г. Ахметова, директор ЦПА Ю.С. Валеева.

1. Отчет руководителей НИР, выполняемых в рамках хоздоговоров с иными организациями и предприятиями.

СЛУШАЛИ: проректора по науке и коммерциализации Ившина И.В. с предложением заслушать отчеты руководителей НИР.

ВЫСТУПИЛИ:

- Иванов Д.А., доцент каф. ПЭ, к.т.н., о результатах выполнения работ по хоздоговору «Разработка стандарта организации «Локализация дефектов и измерение уровня разрядной активности в высоковольтном оборудовании акустическим методом с помощью ультразвуковых детекторов»;

- Синявин А.А., зав. лаб. ЭОС, о результатах выполнения работ по хоздоговору «Проведение исследований по оценке возможностей извлечения целевых компонентов при экстрагировании растительного сырья»;

- Калайда М.Л., зав. каф. ВБА, д.б.н., о результатах выполнения работ по хоздоговору «Разработка рыбоводно-биологического обоснования раководческого хозяйства на индустриальной основе объемом производства 1500 кг в год в Высокогорском районе РТ»;

- Чичирова Н.Д., зав. каф. АТЭС, д.т.н., о результатах выполнения работ по хоздоговору «Услуги по разработке технологического процесса приготовления питьевой воды, соответствующей действующим нормативам (СанПин 1.2.3585-21), с учетом конструктивных особенностей установленного водоочистного оборудования».

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к сведению отчеты руководителей НИР, выполняемых в рамках хоздоговоров с иными организациями и предприятиями.
2. Отметить, что выполняемые договора удовлетворяют условиям соглашений, технических заданий, планов-графиков и выполняются без замечаний.

Решение принято единогласно открытым голосованием

2. Об утверждении руководителей образовательных программ.

СЛУШАЛИ: Лямзину Д.Ю., начальника ОА, с информацией о кандидатурах руководителей образовательных программ аспирантуры.

ПОСТАНОВИЛИ: предоставить право руководства образовательными программами аспирантуры следующим работникам:

№ п/п	Группа научных специальностей	Научная специальность	Руководитель
1.	1.1 Математика и механика	1.1.1 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	Григорян С.А., профессор кафедры ВМ, д-р физ.-мат. наук
2.	1.3 Физические науки	1.3.11 Физика полупроводников	Хуснутдинов Р.Р., заведующий кафедрой Физика, канд. физ.-мат. наук
3.	2.1 Строительство и архитектура	2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения	Радайкин О.В., доцент кафедры ЭОС, канд. техн. наук
4.	2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации	Торкунова Ю.В., заведующая кафедрой ИТИС, д-р пед. наук
5.	2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь	2.2.8 Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Голенищев-Кутузов А.В., заведующий кафедрой ПЭ, д-р физ.-мат. наук
6.	2.5 Машиностроение	2.5.4 Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Козелков О.В., заведующий кафедрой ПМ, д-р техн. наук
7.	1.5 Биологические науки	1.5.15 Экология	Николаева Л.А., заведующая кафедрой ИЭ, д-р техн. наук
8.	5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	Бурганов Р.А., профессор кафедры ЭОП, д-р экон. наук,
9.	2.4 Энергетика и электротехника	2.4.2 Электротехнические комплексы и системы	Максимов В.В., заведующий кафедрой ЭСиС, канд. техн. наук
10.		2.4.5 Энергетические системы и комплексы	Ваньков Ю.В., заведующий кафедрой ПТЭ, д-р техн. наук
11.		2.4.6 Теоретическая и прикладная теплотехника	Дмитриев А.В., заведующий кафедрой ТОТ, д-р техн. наук
12.	5.4 Социология	5.4.4 Социальная структура, социальные институты и процессы	Нуруллина Э.Р., доцент кафедры СПП, канд. соц. наук
13.	5.8 Педагогика	5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	Матушанский Г.У., профессор кафедры ИиП, д-р пед. наук
14.	5.5 Политология	5.5.2 Политические институты, процессы, технологии	Януш О.Б., доцент кафедры СПП, канд. полит. наук
15.	5.6 Исторические науки	5.6.8 Документалистика, документоведение, архивоведение	Миннуллина Э.Б., заведующая кафедрой ФМК, д-р фил. наук

Решение принято единогласно открытым голосованием

3. Об утверждении списка кандидатур председателей Государственных экзаменационных комиссий по образовательным программам аспирантуры на 2024 год.

СЛУШАЛИ: Лямзину Д.Ю., начальника ОА, с информацией о предложенных кандидатурах председателей Государственных экзаменационных комиссий.

ПОСТАНОВИЛИ: утвердить список председателей Государственных экзаменационных комиссий по образовательным программам аспирантуры на 2024 год:

Направления подготовки	Фамилия Имя Отчество кандидата в председатели ГЭК	Место работы, должность (ученая степень, ученое звание (при наличии))
01.06.01 Математика и механика	Насыров Семен Рафаилович	Заведующий кафедрой «Математического анализа» института математики и механики им. Н.И. Лобачевского ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», д.ф.-м.н., профессор
03.06.01 Физика и астрономия	Тимеркаев Борис Ахунович	Заведующий кафедрой «Общей физики» ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ», д.ф.-м.н., профессор.
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	Песошин Валерий Андреевич	Профессор кафедры «Компьютерных систем» ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ», д.т.н., профессор
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы	Нуреев Ильнур Ильдарович	Профессор кафедры «Радиофотоники и микроволновых технологий» ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ», д.т.н., доцент
13.06.01 Электро- и теплотехника	Павлов Григорий Иванович	Заведующий кафедрой Специальных технологий в образовании ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ», д.т.н., профессор
13.06.01 Электро- и теплотехника	Макаров Валерий Геннадьевич	Заведующий кафедрой «Электропривод и электротехника» ФГБОУ ВО «КНИТУ», д.т.н. доцент
15.06.01 Машиностроение	Малолетов Александр Васильевич	Профессор Автономной некоммерческой организации высшего образования «Университет Иннополис» (АНО ВО «Университет Иннополис»), д.ф.-м.н., доцент
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии	Шайхиев Ильдар Гильманович	Заведующий кафедрой «Инженерной экологии» ФГБОУ ВО «КНИТУ» д.т.н., доцент

Решение принято единогласно открытым голосованием

4. Разное:

4.1. Об утверждении монографий с рекомендацией к печати.

СЛУШАЛИ: Валееву Ю.С., директора ЦПА, доцента каф. ЭОП, с предложением к печати монографии «Технологии углеродной нейтральности: российский и зарубежный опыт» авторов Валеевой Ю.С., Зариповой Р.С. и др.

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к печати монографию «Технологии углеродной нейтральности: российский и зарубежный опыт» авторов Валеевой Ю.С., Зариповой Р.С. и др.

Решение принято единогласно открытым голосованием

4.2. Об утверждении монографий с рекомендацией к оплате в соответствии с планом издания монографий.

СЛУШАЛИ: Валееву Ю.С., директора ЦПА, доцента каф. ЭОП, с предложением к оплате монографии сотрудников КГЭУ.

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к оплате следующие монографии:

- Методология формирования нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии: монография / И.Г. Ахметова, Ю.С. Валеева, Р.С. Зарипова и др.; под ред. И.Г. Ахметовой. – Казань: КГЭУ, 2023. – 164 с. ISBN 978-5-89873-627-9;

- Цифровые технологии в решении проблем современности» / Зарипова Р.С., Валеева Ю.С., Смирнов Ю.Н. и др. / под ред. И.Г. Ахметовой. – Казань: КГЭУ, 2023. – 298 с. ISBN 978-5-89873-620-0;

- Цифровизация в энергетике. Валеева Ю.С., Зарипова Р.С. и др. / под ред. И.Г. Ахметовой. – Казань: КГЭУ, 2023. – 229с. ISBN 978-5-89873-621-7.

Решение принято единогласно открытым голосованием

4.3. О назначении рецензентов по монографиям сотрудников КГЭУ.

СЛУШАЛИ: Валееву Ю.С., директора ЦПА, доцента каф. ЭОП, с предложением назначить рецензентов по следующим монографиям сотрудников КГЭУ:

- «Развитие дистанционной торговли в современных условиях: социально-экономический аспект» авторов Салиховой Р.Р., Дыгановой Р.Р.;

- «Метаэвристические методы оптимизации, применяемые при решении электроэнергетических задач» авторов Валеева И.М., Макарова В.Г., Сандакова В.Д.

- «Электрические нагрузки и потери электроэнергии в системах электроснабжения» авторов Грачевой Е.И., А. Альзаккар, Синюковой Т.В.

ПОСТАНОВИЛИ:

- назначить рецензентами д.э.н. Бурганова Р.А., профессора каф. ЭОП КГЭУ, д.э.н., профессора Зарипову Д.А. профессора кафедры экономики и управления предприятиями АГНИ по монографии «Развитие дистанционной торговли в современных условиях: социально-экономический аспект» авторов Салиховой Р.Р., Дыгановой Р.Р.;

- назначить рецензентами д.т.н., профессора Ильина В.К., зав. каф. ЭОС КГЭУ, к.т.н., профессора Ференец А.В., зав.каф. Электрооборудования КНИТУ(КАИ) по

монографии «Метаэвристические методы оптимизации, применяемые при решении электроэнергетических задач» авторов Валеева И.М., Макарова В.Г., Сандакова В.Д.;

- назначить рецензентами к.т.н., доцента Гибадуллина Р.Р., и.о. зав. каф. ЭХП КГЭУ, д.т.н., профессора Гизатуллина З.М. профессора кафедры системы автоматизации проектирования КНИТУ (КАИ) по монографии «Электрические нагрузки и потери электроэнергии в системах электроснабжения» авторов Грачевой Е.И., А. Альзаккар, Синюковой Т.В.

Решение принято единогласно открытым голосованием

4.4. Об утверждении плана издания монографий на 2023 г.

СЛУШАЛИ: Валееву Ю.С., директора ЦПА, доцента каф. ЭОП, с предложением рассмотреть план издания монографий на 2023 год.

ПОСТАНОВИЛИ: утвердить плана издания монографий на 2023 г (приложение 1).

Решение принято единогласно открытым голосованием

4.5. О премировании авторов публикаций в научной периодике, цитируемой Web of Science и Scopus, ВАК, РИНЦ, в 2022-2023 гг.

СЛУШАЛИ: Валееву Ю.С., директора ЦПА, доцента каф. ЭОП, с предложением рекомендовать полную оплату за публикацию статей.

ПОСТАНОВИЛИ: Рекомендовать к оплате следующие публикации (приложение 2) по направлению «Теплоэнергетика» (эксперт Гапоненко С.О.); по направлению «Электроэнергетика» (эксперт Ахметова Р.В.) и по направлениям, не включённым в «Теплоэнергетика» и «Электроэнергетика» (эксперт Беляев Э.И.).

Решение принято единогласно открытым голосованием.

Председатель НТС,
проректор по науке и коммерциализации

Секретарь НТС,
инженер 2 категории УНИР



[Signature]
Ившин И.В.

[Signature]
Чанчина В.Е.

План издания монографий на 2023 г.

№	Кафедра	Название монографии	Авторский состав	Месяц издания
1.	ЭОП, ЦСМ	Цифровизация в энергетике	Валеева Ю.С., Зарипова Р.С. и др. / под ред. И.Г. Ахметовой.	Март 2023г.
2.	ЭОП, ЦСМ	Цифровые технологии в решении проблем современности	Зарипова Р.С., Валеева Ю.С., Смирнов Ю.Н. и др. / под ред. И.Г. Ахметовой.	Апрель 2023г.
3.	ЭОП, ЦСМ	Методология формирования нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии	Ахметова И.Г., Валеева Ю.С., Зарипова Р.С. и др.; под ред. И.Г. Ахметовой.	Апрель 2023г.
4.	ЭОП, ЦСМ	Технологии углеродной нейтральности: российский и зарубежный опыт	Ахметова ИГ и др	Май 2023г.
5.	ИиП	Реализация интернет проектов в патриотическом воспитании студентов средствами социосетевых технологий	Матушанский Г.У., Ляукина Г.А., Завада Г.В.	Май 2023г.
6.	ИиП	Педагогическая интеграция и синтез знаний	Зялаева Р.Г.	Май 2023г.
7.	Социология, политология и право	Молодежь на рынке труда	Хизбуллина Р.Р.	Май 2023г.
8.	ЭОП	Тарифное регулирование в условиях декарбонизации и углеродной нейтральности	Ахметова ИГ и др	Июнь 2023г.
9.	ИЭ	Совершенствование метода очистки газовых выбросов химических предприятий от диоксида серы гранулированным карбонатным шламом	Николаева Л.А., Хуснутдинова Э.М.	Июнь 2023г.
10.	ЭХП, ЭСиС	Метаэвристические методы оптимизации, применяемые при решении электроэнергетических задач	Валеев И.М., Макаров В.Г., Сандаков В.Д.	Июнь 2023г.
11.	ЭОП	Развитие дистанционно торговли в современных условиях: социально - экономический аспект	Дыганова РР, Салихова РР	Июнь 2023г.
12.	ЭПП	Электрические нагрузки и потери электроэнергетики в системе электроснабжения	Грачева Е.И. Ахмад Альзаккар Синюкова Т.В. Дадабаев Ш.Т.	Июнь 2023г.

			Тошходжаева М.И.	
13.	ЭПП	Электрические нагрузки и потери электроэнергии в системе электроснабжения	Грачева Е.И. Ахмад Альзаккар Синюкова Т.В. Дадабаев Ш.Т. Тошходжаева М.И.	Июнь 2023г.
14.	ЭОС	Сопряженные процессы теплообмена и сепарации дисперсной фазы в газожидкостных аппаратах	Лаптева Е.А.	Октябрь 2023 г.
15.	ЭПП	Моделирование надежности оборудования в системах электроснабжения.	Грачева Е.И. Петров Т.И. Т.В. Синюкова	Октябрь 2023г.
16.	ИЯ	Развитие глобальных компетенций студентов зарубежных вузов: современные модели и организационно-педагогическое обеспечение	Галиахметова А.Т.	октябрь 2023г.
17.	ЦСМ	Цифровой двойник нефтяной компании	Смирнов Ю.Н., Гимазетдинов Р.Ф.	Октябрь 2023 г.
18.	ХВ	Технологии декарбонизации и энергосбережения в промышленности	Филимонова А.А.	Октябрь- ноябрь 2023г.
19.	ЦСМ	Цифровые системы и модели	Смирнов Ю.Н. Абдуллин А.И Каляшина А.В.	Ноябрь 2023 г.
20.	МВТМ	Технологии модифицирования алюмосиликатного сырья	Бунтин А.Е.	Ноябрь 2023 г.
21.	ИиП	Преподаватель высшей школы: подготовка к деятельности	Матушанский Г.У., Завада Г.В.	Ноябрь 2023 г.
22.	ЭОП	Тенденции и перспективы развития исламского предпринимательства в Российской Федерации	Кулькова В.Ю. и др.	Ноябрь 2023г.
23.	ИЭ	Очистка сточных вод промышленных предприятий от фенолов модифицированным карбонатным шламом	Николаева Л.А., Айкенова Н.Е.	Декабрь 2023г.
24.	ИТИС	Стратегическое планирование цифровой трансформации производственных процессов нефтехимического предприятия.	Надеждина М.Е., Шинкевич А.И.	Декабрь 2023г.
25.	Социология, политология и право	Языковые составляющие российской идентичности в предметных ракурсах политической лингвистики	Мухарямов Н.М. , Януш О.Б.	Декабрь 2023г.
26.	ИиП	Трансформация образовательного процесса подготовки магистров электроэнергетического сектора в условиях цифровизации»	Валеева С.Н., Матушанский Г.У.	Декабрь 2023г.
27.	ЭОП	Использование нефтешламов в	Зверева Э.Р.	Декабрь

		качестве вторичного сырья		2023г.
28.	ИЭ	Наноструктурные амфотерные оксиды металлов	Зверева ЭР, Мингалеева Г.Р	Декабрь 2023г.
29.	ЭОП , ПТЭ	Цифровизация и интеграция управленческих решений в энергосекторе	Валеева Ю.С., Калинина М.В	Декабрь 2023г.
30.	ИГ	Очистка газовых выбросов от абразивных частиц	Салахова Э.И., Зинуров В.Э., Дмитриев А.В., Дмитриева О.С.	декабрь 2023 г.
31.	ПТЭ	Теплозащитные свойства промышленной тепловой изоляции паропроводов	Базукова Э. Р. Ваньков.Ю. В.	Декабрь 2023г.
32.	Социология, политология и право	Язык и политика: цифровые способы участия	Януш О.Б.	Декабрь 2023 г.
33.	ИЯ	Развитие глобальных компетенций студентов вузов при обучении языкам в условиях цифровизации образования	Галияхметова А.Т., Лутфуллина Г.Ф.	Декабрь 2023г.
34.	МВТМ	Физикохимия гомо- и гетероядерных бинарных веществ и материалов на их основе (особенности комплексного влияния элементного состава и химической связи на структуру и свойства)	Сироткин Р.О.	Январь 2023г.
35.	ИТИС	Построение цифровых автоматизированных систем сбора данных и управления с использованием различных телекоммуникационных технологий	Калабанов С.А., Ишмуратов Р.А., Шагиев Р.И.	январь- февраль 2024 г.

Опубликование статей в изданиях РИНЦ

№ п/п	ФИО	Должность	Название публикации	Импакт-фактор	Доли в статье
1.	Бортникова Л.В.	Ст. преподаватель каф. ФВ	ФОРМИРОВАНИЕ МОТИВАЦИИ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ К ЗАНЯТИЯМ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ <u>МИР ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ</u> Учредители: Плесканюк Татьяна Николаевна eISSN: 2712-7796Номер: 3 (80) Год: 2023 Страницы: 177-180	0,147	1
2.	Слесаренко З.Р.	Доцент каф. ИиП	ЛЮДИ И БОГИ КАК ДВА МИРА В КУЛЬТУРЕ ДРЕВНЕГО ЕГИПТА <u>НАУЧНЫЙ АСПЕКТ</u> Учредители: Хасиятуллов Марат Габделахатович ISSN: 2226-5694Том: 2Номер: 3 Год: 2022 Страницы: 127-132	0,04	1
3.	Слесаренко З.Р.	Доцент каф. ИиП	МЕЧ-КАРОЛИНГ КАК ФЕНОМЕН СРЕДНЕВЕКОВОЙ КУЛЬТУРЫ <u>НАУЧНЫЙ АСПЕКТ</u> Учредители: Хасиятуллов Марат Габделахатович ISSN: 2226-5694 Том: 2Номер: 3 Год: 2022 Страницы: 133-139	0,04	1
4.	Бариева Э.Р.	Доцент каф. ИЭ	МИНИМИЗАЦИЯ ФОСФАТОВ В СТОЧНЫХ ВОДАХ ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА <u>АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ELPIT</u> Учредители: ООО Институт химии и инженерной экологии ISSN: 2542-1123eISSN: 2542-1743Том: 8Номер: 1 (23) Год: 2023 Страницы: 19-25	0,154	1
5.	Бариева Э.Р.	Доцент каф. ИЭ	МОДЕРНИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЫ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД НА ПРИМЕРЕ НЕФТЕПЕРЕКАЧИВАЮЩЕЙ СТАНЦИИ <u>АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ELPIT</u> Учредители: ООО Институт химии и инженерной экологии ISSN: 2542-1123eISSN: 2542-1743Том: 8Номер: 1 (23) Год: 2023 Страницы: 5-11	0,154	1
6.	Бариева Э.Р.	Доцент каф. ИЭ	ТЕХНОЛОГИЯ УТИЛИЗАЦИИ НЕФТЕШЛАМОВЫХ ОТХОДОВ <u>АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ELPIT</u> Учредители: ООО Институт химии и инженерной экологии ISSN: 2542-1123eISSN: 2542-1743Том: 8Номер: 1 (23) Год: 2023 Страницы: 26-32	0,154	0,5
	Серазеева Е.В.	Ст. преподаватель каф. ИЭ			0,5
7.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ БЛОКЧЕЙН В ФИНАНСОВОМ СЕКТОРЕ ЭКОНОМИКИ <u>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</u> Учредители: Воронежский государственный технический университет ISSN: 2618-7167Номер: 4 (30) Год: 2022 Страницы: 129-131	Импакт-фактор 0	1

8.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	АВТОМАТИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПАРИКМАХЕРСКОЙ <u>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</u> Учредители: Воронежский государственный технический университет ISSN: 2618-7167 Номер: 4 (30) Год: 2022 Страницы: 199-201	Импакт-фактор 0	1
9.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	АВТОМАТИЗАЦИЯ РАБОТЫ ПОЛИКЛИНИКИ <u>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</u> Учредители: Воронежский государственный технический университет ISSN: 2618-7167 Номер: 1 (27) Год: 2022 Страницы: 114-116	Импакт-фактор 0	1
10.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	НЕКОТОРЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТОПОЛОГИИ <u>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</u> Учредители: Воронежский государственный технический университет ISSN: 2618-7167 Номер: 1 (27) Год: 2022 Страницы: 157-159	Импакт-фактор 0	1
11.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ <u>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</u> Учредители: Воронежский государственный технический университет ISSN: 2618-7167 Номер: 1 (27) Год: 2022 Страницы: 89-91	Импакт-фактор 0	1
12.	Николаева С.Г.	Доцент каф. ЦСМ	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА БАЗЫ ДАННЫХ ДЛЯ ТУРИСТИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА <u>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</u> Учредители: Воронежский государственный технический университет ISSN: 2618-7167 Номер: 4 (30) Год: 2022 Страницы: 181-186	Импакт-фактор 0	1
13.	Зинуров В.Э.	Ассистент каф. ТОТ	ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ УЛАВЛИВАНИЯ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ В ЦЕНТРОБЕЖНОМ СЕПАРАТОРЕ МОЛОДЕЖНЫЙ ВЕСТНИК ИРГТУ Учредители: Иркутский национальный исследовательский технический университет Том: 13 Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 241-244	0,066	1
14.	Табейкина Е.К.	Доцент каф. ИиП	ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ МЕЖДУ СОЕДИНЕННЫМ КОРОЛЕВСТВОМ И ФАШИСТСКОЙ ГЕРМАНИЕЙ <u>НАУЧНЫЙ АСПЕКТ</u> Учредители: Хасиятуллов Марат Габделахатович ISSN: 2226-5694 Том: 7 Номер: 2 Год: 2023 Страницы: 739-745	0,04	1

Опубликование статей в изданиях из перечня ВАК

№ п/п	ФИО	Должность	Название публикации	Доли в статье	Квартиль или импакт-фактор
1.	Натальсон А.В.	Старший преподаватель каф. ИТИС	ВЛИЯНИЕ ПРОЦЕССОВ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СФЕРЫ НА РАЗВИТИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ИНЖЕНЕРА <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563 Том: 14Номер: 1-2 Год: 2023 Страницы: 110-114	1	K2
2.	Натальсон А.В.	Старший преподаватель каф. ИТИС	СОВРЕМЕННЫЕ НАВЫКИ И КОМПЕТЕНЦИИ НЕОБХОДИМЫЕ СПЕЦИАЛИСТАМ ИНДУСТРИИ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563Том: 14Номер: 2-2 Год: 2023 Страницы: 95-99	1	K2
3.	Натальсон А.В.	Старший преподаватель каф. ИТИС	ЦИФРОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ КАК ОСНОВА РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563Том: 14Номер: 2-2 Год: 2023 Страницы: 100-104	1	K2
4.	Салтанаева Е.А.	Доцент каф. ИТИС	АДАПТАЦИЯ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ ПОСРЕДСТВОМ УЧАСТИЯ КУРАТОРОВ В РОССИЙСКОМ ВУЗЕ <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563 Том: 14Номер: 1-2 Год: 2023 Страницы: 163-168	0,5	K2
	Эшелиоглу Р.И.	Старший преподаватель каф. ИТИС		0,5	
5.	Салтанаева Е.А.	Доцент каф. ИТИС	ЦИФРОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ КАК ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ КОМПОНЕНТА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный	0,5	K2
	Эшелиоглу Р.И.	Старший преподаватель каф. ИТИС		0,5	

			центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563Том: 14Номер: 2-2 Год: 2023 Страницы: 152-156		
6.	Салтанаева Е.А.	Доцент каф. ИТИС	РАБОТА КУРАТОРА КАК ЭЛЕМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563Том: 14Номер: 2-2 Год: 2023 Страницы: 146-151	0,5	K2
	Эшелиоглу Р.И.	Старший преподаватель каф. ИТИС		0,5	
7.	Куценко С.М.	Доцент каф. ИТИС	О РОЛИ КУРАТОРА В ВУЗЕ <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563Том: 14Номер: 1-2 Год: 2023 Страницы: 45-49	1	K2
8.	Куценко С.М.	Доцент каф. ИТИС	РОЛЬ ТЬЮТОРА В КАЗАНСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563 Том: 14Номер: 2-2 Год: 2023 Страницы: 80-84	0,5	K2
	Малацион С.Ф.	Доцент каф. Физика		0,5	
9.	Дмитриева Е.В.	Доцент каф. ИЯ	МОРАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЛОСОФИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ И ЭМОЦИЙ: ПУТЬ ЧЕЛОВЕКА В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОМ, ЭТИЧЕСКОМ И ДУХОВНОМ ПЛАНЕ (НА ПРИМЕРЕ КОРЕЙСКОГО ФИЛОСОФА ДИНАСТИИ ЧОСОН) <u>РУССКИЙ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ</u> Учредители: Sokolova M.V. ISSN: 2313-0288eISSN: 2411-2968Номер: 3 (39) Год: 2023 DOI: 10.18454/RULB.2023.39.29	1	K2
10.	Шорина Т.В.	Доцент каф. ИТИС	СПЕЦИФИКА ВИЗУАЛЬНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ВУЗА <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563Том: 14Номер: 2-2 Год: 2023 Страницы: 138-145	1	K2

11.	Шорина Т.В.	Доцент каф. ИТИС	<p>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ВИЗУАЛЬНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ВУЗА</p> <p><u>СОВРЕМЕННЫЕ НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</u></p> <p>Учредители: ООО "Издательский дом "Академия естествознания"</p> <p>ISSN: 1812-7320Номер: 4 Год: 2023 Страницы: 234-239DOI: 10.17513/snt.39607</p>	1	К1
12.	Закиева Р.Р.	Доцент каф. ПЭ	<p>ТЕХНОЛОГИЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНТНОСТИ ВЫПУСКНИКА ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> <p><u>ОБРАЗОВАНИЕ И САМОРАЗВИТИЕ</u></p> <p>Учредители: Казанский (Приволжский) федеральный университет</p> <p>ISSN: 1991-7740DOI: 10.26907/esd.18.1.09Том: 18Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 121-134</p>	1	К2
13.	Закиева Р.Р.	Доцент каф. ПЭ	<p>МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ СТУДЕНТА</p> <p><u>ВЕСТНИК ЧЕРЕПОВЕЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА</u></p> <p>Учредители: Череповецкий государственный университет</p> <p>ISSN: 1994-0637Номер: 2 (113) Год: 2023 Страницы: 170-177DOI: 10.23859/1994-0637-2023-2-113-14</p>	1	К1
14.	Закиева Р.Р.	Доцент каф. ПЭ	<p>ОБРАЗ СОВРЕМЕННЫХ СУБЪЕКТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СОПОСТАВЛЕНИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФГОС ВО</p> <p><u>ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ</u></p> <p>Учредители: Аналитика Родис</p> <p>ISSN: 2223-5434DOI: 10.34670/AR.2022.31.89.032</p>	1	К2
15.	Петров Т.И.	Доцент каф. ЭПП	<p>ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СИНХРОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ С ПОСТОЯННЫМИ МАГНИТАМИ ПРИ ПОМОЩИ КОМПЛЕКСНОЙ ТОПОЛОГИЧЕСКОЙ ОПТИМИЗАЦИИ</p> <p><u>ВЕСТНИК КАЗАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА</u></p> <p>Учредители: Казанский государственный энергетический университет</p> <p>ISSN: 2072-6007Том: 15Номер: 1 (57) Год: 2023 Страницы: 58-67</p>	1	К2

16.	Авдошин Г.В.	Профессор каф. Фим	ФИЛОСОФСКАЯ ПЕРЕПИСКА БРАТЬЕВ ТРУБЕЦКИХ. ИЗ АРХИВА КН. ОЛЬГИ НИКОЛАЕВНЫ ТРУБЕЦКОЙ <u>ВОПРОСЫ ФИЛОСОФИИ</u> Учредители: Российская академия наук, Институт философии РАН ISSN: 0042-8744DOI: 10.21146/0042-8744- 2022-11-214-217Номер: 11 Год: 2022 Страницы: 214-217	1	импакт- фактор 0
17.	Бурганов Р.А.	Профессор каф. ЭОП	СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГОКОМПАНИЙ <u>ЭКОНОМИКА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО</u> Учредители: Горин Сергей Викторович ISSN: 1999-2300 Номер: 12 (149) Год: 2022 Страницы: 652-656 DOI: 10.34925/EIP.2022.149.12.123	1	К2
18.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ В ИНФОРМАЦИОННОЙ СРЕДЕ ВУЗА Том: 14Номер: 2-2 Год: 2023 Страницы: 39-44 <u>RUSSIAN JOURNAL OF EDUCATION AND PSYCHOLOGY</u> Учредители: ООО "Научно-инновационный центр" ISSN: 2658-4034eISSN: 2782-3563	1	К2
19.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ПРОКАТА АВТОМОБИЛЕЙНАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ПОВОЛЖЬЯ Учредители: ООО «Рашин Сайнс» ISSN: 2079-5920Номер: 4 Год: 2023 Страницы: 156-159	1	К2
20.	Зарипова Р.С.	Доцент каф. ЦСМ	РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ <u>НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ПОВОЛЖЬЯ</u> Учредители: ООО «Рашин Сайнс» ISSN: 2079-5920Номер: 4 Год: 2023 Страницы: 188-191	1	К2
21.	Зверева Э.Р.	Профессор каф. ИЭ	ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЦЕССЕ ПРОИЗВОДСТВА СУЛЬФАТНОЙ ЦЕЛЛЮЛОЗЫ В ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ <u>ВЕСТНИК КАЗАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО</u>	1	К2

			<p><u>ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА</u> Учредители: Казанский государственный энергетический университет ISSN: 2072-6007Том: 15Номер: 1 (57) Год: 2023 Страницы: 3-11</p>		
22.	Зверева Э.Р.	Профессор каф. ИЭ	<p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НИЗКОКАЧЕСТВЕННОГО МЕСТНОГО ТОПЛИВА В КАЧЕСТВЕ СОРБЕНТА НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ</p> <p><u>ВЕСТНИК ПЕРМСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЯ</u> Учредители: Пермский национальный исследовательский политехнический университет ISSN: 2224-9400Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 92-111DOI: 10.15593/2224-9400/2023.1.07</p>	1	К3
23.	Торкунова Ю.В.	Зав.каф. ИТИС	<p>ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ ПОСТРОЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ ВЫПУСКНИКА ВУЗА В УСЛОВИЯХ ИНДУСТРИИ 4.0</p> <p><u>ВЕСТНИК РМАТ</u> Учредители: Российская международная академия туризма ISSN: 2224-6789 Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 37-41</p>	1	К2
24.	Овсеенко Г.А.	Преподаватель каф. ЦСМ	<p>МОДЕЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВОГО ФИЛЬТРА ДЛЯ СИСТЕМ ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИЙ ВЕЩЕСТВ</p> <p><u>НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ПОВОЛЖЬЯ</u> Учредители: ООО «Рашин Сайнс» ISSN: 2079-5920 Номер: 4 Год: 2023 Страницы: 30-33</p>	1	К2
25.	Галиахметова А.Т.	Доцент каф. ИЯ	<p>SEMANTIC AND LEXICAL SPECIFICS OF THE EMOTIVES, NOMINATING SADNESS IN ENGLISH</p> <p><u>VESTNIK OF SAMARA UNIVERSITY. HISTORY, PEDAGOGICS, PHILOLOGY</u> Учредители: Самарский национальный исследовательский университет им. акад. С.П. Королева ISSN: 2542-0445Том: 29Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 188-196DOI: 10.18287/2542-0445-2023-29-1-188-196</p>	1	К1
26.	Галиахметова А.Т.	Доцент каф. ИЯ	<p>ОСОБЕННОСТИ КИТАЙСКОГО ПОДХОДА К СУЩНОСТНОЙ ХАРАКТЕРИСТИКЕ ПОНЯТИЯ "ГЛОБАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ" И МОДЕЛЕЙ РАЗВИТИЯ ДАННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ У СТУДЕНТОВ</p>	1	импакт-фактор 0

			<p>ВУЗОВ</p> <p><u>ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</u></p> <p>Учредители: Индивидуальный предприниматель Клюев Александр Васильевич</p> <p>eISSN: 2712-9950Том: 3Номер: 7 Год: 2022</p> <p>Страницы: 128-132</p>		
27.	Надеждина М.Е.	Доцент каф. ИТИС	<p>ТИПОЛОГИЯ СТРАТЕГИЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА С ПРИМЕНЕНИЕМ СКВОЗНЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</p> <p><u>ИЗВЕСТИЯ САМАРСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК</u></p> <p>Учредители: Самарский федеральный исследовательский центр РАН</p> <p>ISSN: 1990-5378Том: 24Номер: 6 (110) Год: 2022</p> <p>Страницы: 121-126DOI: 10.37313/1990-5378-2022-24-6-121-126</p>	1	K2
28.	Шакирова Д.М.	Доцент каф. Менеджмент	<p>СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТУДИЙ ПО СОЗДАНИЮ ВИДЕОИГР LUCASARTS, CD ПРОЕКТ RED И ICE-PICK LODGE</p> <p><u>КАЗАНСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК</u></p> <p>Учредители: Казанский (Приволжский) федеральный университет</p> <p>ISSN: 2305-4212 Номер: 5 (61) Год: 2022</p> <p>Страницы: 58-63</p>	1	K3
29.	Шакирова Д.М.	Доцент каф. Менеджмент	<p>АНАЛИЗ МЕТОДОВ ФИНАНСОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ</p> <p><u>КАЗАНСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК</u></p> <p>Учредители: Казанский (Приволжский) федеральный университет</p> <p>ISSN: 2305-4212 Номер: 6 (62) Год: 2022</p> <p>Страницы: 38-43</p>	1	K3
30.	Шакирова Д.М.	Доцент каф. Менеджмент	<p>ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ СОЗДАНИЯ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПЕРСОНАЛА В АТОМНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p> <p><u>КАЗАНСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК</u></p> <p>Учредители: Казанский (Приволжский) федеральный университет</p> <p>ISSN: 2305-4212Номер: 4 (60) Год: 2022</p> <p>Страницы: 59-64</p>	1	K3
31.	Хайбуллина А.И.	Доцент каф. ЭОС	<p>ЧИСЛЕННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕПЛООБМЕНА В ВОЛНИСТОМ КАНАЛЕ ПРИ НЕСИММЕТРИЧНЫХ ПУЛЬСАЦИЯХ</p> <p><u>НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ПОВОЛЖЬЯ</u></p> <p>Учредители: ООО «Рашин Сайнс»</p> <p>ISSN: 2079-5920Номер: 4 Год: 2023</p> <p>Страницы:</p>	1	K2

			44-47		
32.	Хайбуллина А.И.	Доцент каф. ЭОС	<p>ОЦЕНКА ПЛОЩАДИ ТЕПЛООБМЕНА МАСЛООХЛАДИТЕЛЯ ПРИ НАЛОЖЕННЫХ ПУЛЬСАЦИЯХ ПОТОКА</p> <p><u>НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ПОВОЛЖЬЯ</u></p> <p>Учредители: ООО «Рашин Сайнс» ISSN: 2079-5920 Номер: 4 Год: 2023 Страницы: 40-43</p>	1	K2
33.	Хайбуллина А.И.	Доцент каф. ЭОС	<p>ТЕПЛОГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫСОКОПОРИСТЫХ ПЕН С ОТКРЫТЫМИ ЯЧЕЙКАМИ</p> <p><u>НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ПОВОЛЖЬЯ</u></p> <p>Учредители: ООО «Рашин Сайнс» ISSN: 2079-5920</p> <p>Номер: 4 Год: 2023</p> <p>Страницы: 48-51</p>	1	K2
34.	Вавилова Ж.Е.	Доцент каф. Фим	<p>ФИЛОСОФСКИЕ СМЫСЛЫ ВИРТУАЛЬНОГО ГЕТТО</p> <p><u>ВЕК ГЛОБАЛИЗАЦИИ</u></p> <p>Учредители: ООО "Издательство "Учитель" ISSN: 1994-9065</p> <p>Номер: 1 (45) Год: 2023</p> <p>Страницы: 97-106</p> <p>DOI: 10.30884/vglob/2023.01.08</p>	1	K2
35.	Валеева Ю.С	Доц.каф. ЭОП	Journal of Economy and entrepreneurship, Vol. 17, Nom. 4 с.718-728	1	K2
36.	Слесаренко З.Р.	Доцент каф. ИиП	<p>ФИЛОСОФСКО-КУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКОЕ ОСМЫСЛЕНИЕ ЭМПАТИИ В АНТИЧНУЮ ЭПОХУ</p> <p><u>ОБЩЕСТВО: ФИЛОСОФИЯ, ИСТОРИЯ, КУЛЬТУРА</u></p> <p>Учредители: Издательский дом ХОРС ISSN: 2221-2787eISSN: 2223-6449 Номер: 4 (108) Год: 2023 Страницы: 84-88 DOI: 10.24158/fik.2023.4.11</p>	1	K2
37.	Хузиева Э.Ф.	Доцент каф. Менеджмент	<p>ПРИМЕНЕНИЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ОЦЕНКИ ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ</p> <p><u>ВЕСТНИК ЭКОНОМИКИ, ПРАВА И СОЦИОЛОГИИ</u></p> <p>Учредители: ООО "Эксперт 16" ISSN: 1998-5533</p>	1	K2

			<p>Номер: 1 Год: 2023</p> <p>Страницы: 174-177</p>		
38.	Филимонова А.А.	Доцент каф. ХВ	<p>ОБЗОР ТЕХНОЛОГИЙ ДЕКАРБОНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ТЕПЛОВОЙ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ</p> <p><u>ЖУРНАЛ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ</u></p> <p>Учредители: Сибирский федеральный университет</p> <p>ISSN: 1999-494X eISSN: 2313-6057 Том: 16 Номер: 2 Год: 2023 Страницы: 149-174</p>	0,34	К2
	Чичирова Н.Д.	Зав.каф. АТЭС		0,33	
	Власова А.Ю.	Доцент каф. АТЭС		0,33	
39.	Калайда М.Л.	Зав. каф. ВБА	<p>СОВРЕМЕННАЯ ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КУЙБЫШЕВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА КАК ОСНОВА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ</p> <p><u>ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ПРОБЛЕМЫ ЭНЕРГЕТИКИ</u></p> <p>Учредители: Казанский государственный энергетический университет</p> <p>ISSN: 1998-9903 Том: 25 Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 166-183</p>	1	К2
40.	Грачева Е.И.	Профессор каф. ЭПП	<p>ИССЛЕДОВАНИЕ ВЕРОЯТНОСТНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК НАДЕЖНОСТИ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ВНУТРИЦЕХОВЫХ СИСТЕМ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ</p> <p><u>ВЕСТНИК КАЗАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА</u></p> <p>Учредители: Казанский государственный энергетический университет</p> <p>ISSN: 2072-6007 Том: 15 Номер: 1 (57) Год: 2023 Страницы: 93-105</p>	1	К2
41.	Валеева Ю.С.	Доцент каф. ЭОП	<p>РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ УКЛОНЕНИЯ ОТ НАЛОГОВ НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ СУБЪЕКТЫ</p> <p><u>НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ. ЭКОНОМИКА ФИРМЫ</u></p> <p>Учредители: Прудников Владимир Михайлович</p> <p>eISSN: 2587-6287 Том: 12 Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 54-62 DOI: 10.12737/2306-627X-2023-12-1-54-62</p>	1	К3
42.	Радайкин О.В.	Доцент каф. ЭОС	<p>МЕТОДИКА РАСЧЕТА ПРОЧНОСТИ, ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ И ЖЕСТКОСТИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БАЛОК, УСИЛЕННЫХ СТАЛЕФИБРОБЕТОНОМ, НА ОСНОВЕ</p>	0,5	К2

	Шарафутдинов Л.А.	Ст. преподаватель каф. ЭОС	<p>НЕЛИНЕЙНОЙ ДЕФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ</p> <p><u>ВЕСТНИК ГРАЖДАНСКИХ ИНЖЕНЕРОВ</u></p> <p>Учредители: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет ISSN: 1999-5571 Номер: 5 (94) Год: 2022 Страницы: 37-53 DOI: 10.23968/1999-5571-2022-19-5-37-53</p>	0,5	
43.	Зверева Э.Р.	Профессор каф. ИЭ	<p>ИССЛЕДОВАНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КОМПОЗИЦИОННЫХ СУСПЕНЗИОННЫХ ТОПЛИВ</p> <p>ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ПРОБЛЕМЫ ЭНЕРГЕТИКИ</p> <p>Учредители: Казанский государственный энергетический университет ISSN: 1998-9903</p> <p>Том: 25 Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 143-153 DOI: 10.30724/1998-9903-2023-25-1-143-153</p>	0,5	K2
	Мингалеева Г.Р.	Зав.каф. ЭМС		0,5	

Опубликование статей в научной периодике, цитируемой Web of Science и Scopus

№ п/п	ФИО	Должность	Название публикации	Квартиль или импакт-фактор	Доли в статье
1.	Овсенко Г.А.	Преподаватель каф. ЦСМ	<p>Improving the information veracity of the complex of multiparametric control of the relaxometer based on a neural network</p> <p>Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023</p>	импакт-фактор 0	1
2.	Овсенко Г.А.	Преподаватель каф. ЦСМ	<p>The possibility of artificial neural network application in prototyping in instrument making industry</p> <p>Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023</p>	импакт-фактор 0	1
3.	Вавилова Ж.Е.	Доцент каф. Фим	<p>FOSSILIZATION, COMMUNICATIVE RATIONALITY AND COMMUNICATION STRATEGIES IN SECOND LANGUAGE LEARNING RUDN Journal of Language Studies, Semiotics and Semantics this link is disabled, 2019, 10(2), pp. 522–531</p>	Q3	1

4.	Зацаринная Ю.В.	Доцент каф. ЭС	Demand Side Management in the Smart Electricity Industry Lecture Notes in Electrical Engineeringthis link is disabled, 2023, 986 LNEE, pp. 349–359	импакт-фактор 0	1
5.	Зайнашева Г.Н.	Доцент каф. Физика	Immunological Aspects of Bovine Leukemia and Tuberculosis Lecture Notes in Networks and Systemsthis link is disabled, 2023, 575 LNNS, pp. 2797–2802	импакт-фактор 0	1
6.	Бариева Э.Р.	Доцент каф. ИЭ	Reservoir oil deposits in terrigenous complexes of the Bobrikian horizon of the western slope of the South Tatar archIOP Conference Series: Earth and Environmental Sciencethis link is disabled, 2023, 1154(1), 012028	импакт-фактор 0	1
7.	Бариева Э.Р.	Доцент каф. ИЭ	The structure of oil deposits of the Bashkirian stage within low-amplitude uplifts of the eastern side of the Melekess depressionIOP Conference Series: Earth and Environmental Sciencethis link is disabled, 2023, 1154(1), 012029	импакт-фактор 0	1
8.	Зуева О.С.	Профессор каф. Физика	Block copolymers as dispersants for nanomaterial added to fuel Makarova, A. E3S Web of Conferences, 2023, 376, 04014	Q4	1
9.	Зуева О.С.	Профессор каф. Физика	Paraffinic oil residues after heating as a basis for fuel E3S Web of Conferences, 2023, 376, 04020	Q4	1
10.	Грачева Е.И.	Профессор каф. ЭПП	Development of an optimal control system with pulse control in the rotor circuit for cargo movement mechanismsE3S Web of Conferences, 2021, 288, 01107	Q4	1
11.	Грачева Е.И.	Профессор каф. ЭПП	Failure Distribution Laws for 110 kV Overhead Power Lines in a Sharply Continental ClimateProceedings - 2022 4th International Conference on Control Systems, Mathematical Modeling, Automation and Energy Efficiency, SUMMA 2022, 2022, pp. 787–791	Q4	1
12.	Халитов Ф.Г.	Профессор ТОТ	Bond Lengths and Atomic Radii in Compounds EX3 (E = N, P, As, Sb; X = F, Cl, Br, I) Russian Journal of Physical Chemistry Athis link is disabled, 2022, 96(11), pp. 2425–2431	Q4	1
13.	Дмитриев А.В.	Зав.каф. ТОТ	Calculation of Efficiency of Catching Fine Particles by a Separation Device with Square ChannelsChemical and Petroleum Engineeringthis link is disabled, 2022, 58(7-8), pp. 550–556	Q4	0,5
	Зинуров В.Э.	Ассистент каф. ТОТ			0,5
14.	Дмитриев А.В.	Зав.каф. ТОТ	Effect of the Design of a Multi-Vortex Classifier–Separator on the Separation Efficiency of Powder	Q4	0,5

	Зинуров В.Э.	Ассистент каф. ТОТ	Based on Silica Gel Chemical and Petroleum Engineering this link is disabled, 2023		0,5
15.	Зинуров В.Э.	Ассистент каф. ТОТ	Impact of water coolant flow on thermal characteristics of hybrid cooling tower Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023	импакт-фактор 0	1
16.	Иванов Д.А.	Доцент каф. ПЭС	Assessment of the Technical Condition of High-Voltage Insulators during Operation Machines, 2022, 10(11), 1063	Q2	0,4
	Садыков М.Ф.	Зав.каф. ТОЭ			0,15
	Ярославский Д.А.	Доцент каф. ТОЭ			0,15
	Голенищев-Кутузов А.В.	Зав.каф. ПЭС			0,15
	Галиева Т.Г.	Ассистент каф. ТОЭ			0,15
17.	Иванов Д.А.	Доцент каф. ПЭС	Methods of Periodic Complex Remote Measurement of Partial Discharge Characteristics in Highvoltage Insulators Proceedings - International Ural Conference on Measurements, UralCon, 2022, 2022-September, pp. 159–163	Q4	0,34
	Голенищев-Кутузов А.В.	Зав.каф. ПЭС			0,33
	Галиева Т.Г.	Ассистент каф. ТОЭ			0,33
18.	Филина О.А.	Ст. преподаватель каф. ЭТКС	Classification of vibration diagnostic systems Brush-collector assembly Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023	импакт-фактор 0	0,7
	Хуснутдинов А.Н.	Доцент каф. ЭТКС			0,3
19.	Власова А.Ю.	Доцент каф. АТЭС	Investigation of bacterial contamination of a mixed-bed filter of a TPP water treatment plant by IR spectroscopy Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023	импакт-фактор 0	0,73
	Бабиков О.Е.	Ассистент каф. АТЭС			0,27
20.	Филимонова А.А.	Доцент каф. ХВ	Decarbonization methods of electric energy production in a solid oxide fuel cell Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023	импакт-фактор 0	0,34
	Власова А.Ю.	Доцент каф. АТЭС			0,33
	Бабиков О.Е.	Ассистент каф. АТЭС			0,33
21.	Федотов А.И.	Профессор каф. ЭС	The Effect of New Specific Electrical Loads on Residential	импакт-фактор 0	0,5

	Ахметшин А.Р.	Доцент каф. ЭМС	Complexes Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023		0,5
22.	Галеева А.И.	Ассистент каф. ИЭ	Landfill energy complex based on the renewable energy installations IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 134 (1), статья № 012007, DOI: 10.1088/1757-899X/134/1/012007	импакт-фактор 0	1
23.	Галеева А.И.	Ассистент каф. ИЭ	The feature of scientific explanation in the teaching of chemistry in the environment of new information of school students' developmental education International Journal of Environmental and Science Education, 11 (4), pp. 349-358. DOI: 10.12973/ijese.2016.322a	импакт-фактор 0	1
24.	Галеева А.И.	Ассистент каф. ИЭ	Innovative technologies of waste recycling with production of high performance products IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 86 (1), статья № 012014, DOI: 10.1088/1757-899X/86/1/012014	импакт-фактор 0	1
25.	Галеева А.И.	Ассистент каф. ИЭ	Sustainable urban development: Urban green spaces and water bodies in the city of Kazan, Russia Mediterranean Journal of Social Sciences, 5 (24), pp. 356-360. Цитировано 8 раз. DOI: 10.5901/mjss.2014.v5n24p	импакт-фактор 0	1
26.	Вагапов Г.В.	Доцент каф. ЭС	IDENTIFICATION OF THE PARAMETERS OF A THREE-PHASE ASYNCHRONOUS MOTOR FOR INTELLIGENT MONITORING SYSTEMS Том59 Выпуск2 Страница23-36 DOI10.2478/lpts-2022-0009 LATVIAN JOURNAL OF PHYSICS AND TECHNICAL SCIENCES	Q3	1
27.	Филимонова А.А.	Доцент каф. ХВ	Optimization of Hydrodynamic Regime in Flow Electrodializator CellMembranes and Membrane Technologiesthis link is disabled, 2023, 5(1), pp. 11–17	Q3	0,4
	Чичиров А.А.	Зав.каф. ХВ			0,2
	Печенкин А.В.	Ассистент каф. АТЭС			0,2
	Чичирова Н.Д.	Зав.каф. АТЭС			0,2
28.	Бальзамов Д.С.	Доцент каф. ЭОС	Influence of Temperature on the Thermal Properties of the Core Material - the Coefficient of Temperature Conductivity, Specific Heat Capacity,	Q2	1

			and Thermal Conductivity International Journal of Technologythis link is disabled, 2023, 14(2), pp. 443–454		
29.	Галютдиновой А.Р.	Преподаватель каф. ЭПП	Software and algorithmic support for online assessment of transformer substation technical condition 35/6(10) kV Proceedings of the 2023 5th International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering, REEPE 2023, 2023	импакт-фактор 0	1