



ПРИКАЗ

№ 688-1/520

“12” 05 2022 г.

г. Москва

Об утверждении перечня действующих и расформированных в 2022 году научных групп, работающих на базе кафедр и научных подразделений

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень и шифры действующих в 2022 году научных групп (приложение 1).
2. Утвердить перечень расформированных в 2022 году научных групп (приложение 2).
3. Контроль за исполнением приказа возложить на помощника проректора по научной работе И.И. Комарова.

Проректор по научной работе

В.К. Драгунов

«Об утверждении перечня действующих и расформированных в 2022 году научных групп, работающих на базе кафедр и научных подразделений»

ПЕРЕЧЕНЬ

действующих в 2022 году научных групп

№ п/п	Наименование научной группы	Наименование научной группы	Научное направление исследований	ФИО руководителя НГ, контактная информация	Дата и № распоряжения
1.	02124 НТ ЯстребовАК	НГ «Лаборатория теплообмена при фазовых переходах»	Численное моделирование процессов испарения-конденсации в машинах и аппаратах криогенной техники	Ястребов Арсений Константинович, к.т.н., доцент	Распоряжение о создании №НТ-30 от 04.04.22
2.	49000 ГПИ КуриловСН	НГ "Инноватика в инженерном образовании"	Инновационные исследования в области инженерного образования	Курилов Сергей Николаевич, к.филос.н, доцент	Распоряжение о создании №07/ГПИ от 08.04.22
3.	01012 РМДиПМ КомерзанЕВ	НГ "Разработка и проектирование многофункциональных БПЛА (дронов)"	Разработка и проектирование многофункционального беспилотного летательного аппарата, отвечающего современным требованиям безопасности для дронов при полетах в жилых зонах	Комерзан Евгений Владиславович, к.т.н., доцент	Распоряжение о создании №9 от 04.04.22
4.	49107 ФПС СоколоваЮВ	НГ "Философские аспекты инженерной деятельности"	Философские и методологические основания инженерной деятельности и научных исследований	Соколова Юлия Владимировна, к.ф.н., доцент	Распоряжение о создании №8 от 07.04.22
5.	03034 ТМПУ ЯковлевИВ	НГ «Повышение энергетической эффективности теплотехнологического и энергетического оборудования, зданий и сооружений»	Процессы ТМО в элементах технологических и энергетических установок, используемых в системах теплоснабжения зданий и сооружений	Яковлев Игорь Васильевич, к.т.н., профессор	Распоряжение о создании №2 от 12.04.22
6.	08096 РТПиАС КомаровАА	НГ "Радиолокация"	Радиолокационные системы. Дистанционное зондирование Земли из космоса. Трехмерное картографирование поверхности Земли. Исследование вопросов проведения	Комаров Алексей Александрович к.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение о реструктуризации и №Р-03-22 по кафедре РТПиАС от 21.04.22

			радиолокационных наблюдений малоразмерных космических объектов естественного и искусственного происхождения. Цифровое телевидение. Обработка изображений. Разработка программных и технических средств компрессии видео и звуковой информации. Лазерные системы. Распространение радиоволн. Устройства СВЧ и антенны. Метод параболического уравнения. Загоризонтальная радиолокация в условиях тропосферных волноводов		
7.	10030 МЭП КетоеваНЛ	НГ "Менеджмент в цифровой экономике и энергетике"	Формирование инновационной среды и механизмов устойчивого развития ТЭК и экономики	Кетоева Наталья Леонидовна, к.э.н., зам. директора института	Распоряжение №3-03 от 23.03.22
8.	01016 ТМ ГончаровАЛ	НГ "Металловедение и термическая обработка материалов"	Процессы образования структурной и механической неоднородности в сварных соединениях разнородны металлов; исследование термоэлектрических свойств конструкционных материалов	Гончаров Алексей Леонидович, к.т.н., доцент	Распоряжение №3/01016 от 23.03.22
9.	02023 АСУТП ГужовСВ	НГ "Автоматизированное прогнозирование потребления энергоресурсов технологическими установками"	Автоматизированные системы расчёта энергобалансов энергосистем различного масштаба, а также показателей эффективности и надежности анализируемых систем и их подсистем	Гужов Сергей Вадимович, к.т.н., доцент	Распоряжение №1 от 24.03.22
10.	03034 ТМПУ ГужовСВ	НГ "Прогнозирование потребления энергии промышленными и коммунальными потребителями"	Определение прогнозной потребности и спроса на энергоресурсы промышленными и коммунальными потребителями в условиях неопределенности и недостаточности данных	Гужов Сергей Вадимович, к.т.н., доцент	Распоряжение №1.03/22 от 24.03.22
11.	07072 ВТ ТопорковВВ	НГ "Распределенные вычисления и системы"	Исследования в области планирования и управления ресурсами в распределенных вычислениях	Топорков Виктор Васильевич, д.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №07-072/22 от 29.03.22

12.	02022 ТЭС ТуповВБ	НГ "Снижение шума энергетического оборудования"	Выполнение акустических измерений, расчетов, подготовка рекомендаций и документации, связанной со снижением шума энергетического оборудования	Тупов Владимир Борисович, д.т.н., профессор	Распоряжение №04-22 от 25.03.22
13.	05055 ЭППЭ ЦырукСА	НГ "Качество и надежность"	Повышение надежности электроснабжения конечных потребителей аппаратными средствами	Цырук Сергей Александрович, к.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №5/22 от 30.03.22
14.	02126 ОФиЯС АфанасьевВП	НГ "Взаимодействие электронов, ионов и излучений с твердым телом"	Послойный анализ конструкционных материалов методами электронной спектроскопии	Афанасьев Виктор Петрович, д.ф.-м.н., профессор	Распоряжение №6/22 от 04.04.22
15.	01016 ТМ СливаАП	НГ "Электронно-лучевые технологии"	Исследование тепловых, гидродинамических, металлургических процессов формирования сварных соединений и аддитивного формообразования конструкций сложной геометрии с применением электронно-лучевых технологий	Слива Андрей Петрович, к.т.н., доцент	Распоряжение №4/01016 от 30.03.22
16.	02022 ТЭС ЧугунковДВ	НГ "Энергетические и экологические технологии"	Снижение шума и вибрации в энергетике; разработка проектов санитарно-защитных зон для энергетических объектов; разработка высокоэффективного теплоэнергетического оборудования; разработка технологий защиты теплоэнергетического оборудования	Чугунков Дмитрий Владимирович, к.т.н., доцент	Распоряжение №05-22 от 25.03.22
17.	02124 НТ АнкудиновВБ	НГ "Лаборатория получения монодисперсных гранул"	Разработка методов получения и исследования свойств монодисперсных гранул и порошков	Анкудинов Василий Борисович, к.т.н., ведущий научный сотрудник	Распоряжение №НТ-26 от 04.04.22
18.	02124 НТ БухаровАВ	НГ "Гидродинамика и теплофизика монодисперсных потоков"	Исследование гидродинамики капельного распада струй вязкой жидкости	Бухаров Александр Васильевич, д.т.н., ведущий научный сотрудник	Распоряжение №НТ-27 от 04.04.22
19.	02124 НТ ДмитриевАС	НГ "Лаборатория теплофизики наноструктур"	Экспериментальные исследования процессов растекания, смачивания, кипения в мезо и наноструктурах, анализ морфологии функциональных поверхностей различного происхождения	Дмитриев Александр Сергеевич, д.т.н., профессор	Распоряжение №НТ-28 от 04.04.22
20.	02124 НТ КрюковАП	НГ "Лаборатория криофизики"	Разработка методов расчета процессов переноса через межфазные поверхности	Крюков Алексей Павлович, д.т.н., профессор	Распоряжение №НТ-29 от 04.04.22

			и их экспериментальная проверка на гелии-II.		
21.	01016 ТМ МатюнинВМ	НГ "Оперативная диагностика механических свойств материалов"	Механические испытания конструкционных материалов, разработка приборов и методик оперативной диагностики структурно-механического состояния материалов	Матюнин Вячеслав Михайлович, д.т.н., профессор	Распоряжение №5/01016 от 05.04.22
22.	01119 МиПЭУ РосляковПВ	НГ "Парогенераторостроение"	Исследование, разработка и наладка высокоэффективных экологически чистых энергетических установок на органическом топливе	Росляков Павел Васильевич, д.т.н., профессор	Распоряжение №3/22 от 01.04.22
23.	01119 МиПЭУ ПлешановКА	НГ "Информационное проектирование энергетических установок"	Исследование и проектирование высокоэффективных энергетических установок	Плешанов Константин Александрович, к.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №4/22 от 01.04.22
24.	08094 РТС КуликовРС	НГ "Радиотехнические системы"	Локальные навигационные системы, навигационные системы для закрытых помещений	Куликов Роман Сергеевич, к.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №04/22 от 01.04.22
25.	08093 ФОРС СафинАР	НГ "Нелинейная динамика магнитных микро и наноструктур"	Исследования в области создания спинтронных генераторов колебаний миллиметровых и субмиллиметровых длин волн	Сафин Ансар Ризаевич, к.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №3 от 07.04.22
26.	02126 ОФиЯС ЕлецкийАВ	НГ "Углеродные наноматериалы"	Развитие методов синтеза, исследование физико-химических характеристик и разработка направлений прикладного использования наноуглеродных материалов, включая углеродные нанотрубки, графен, оксид графена	Елецкий Александр Валентинович, д.ф.-м.н., профессор	Распоряжение №5/22 от 04.04.22
27.	08081 Физика ПавловИН	НГ "Разработка лазерных методов и установок для диагностики физических процессов в оптически неоднородных средах"	Разработка новых оптических методов и установок на их основе для исследования физических процессов в оптически прозрачных конденсированных средах	Павлов Илья Николаевич, к.т.н., доцент	Распоряжение №3/22 от 07.04.22
28.	08081 Физика ПоройковАЮ	НГ "Программно-аппаратные средства в физических измерениях"	Исследования в области создания автоматизированных программно-аппаратных комплексов обработки сигналов	Поройков Антон Юрьевич, к.т.н., доцент	Распоряжение №2/22 от 07.04.22
29.	08081 Физика СкорняковаНМ	НГ "Оптические методы диагностики"	Оптические методы диагностики потоков газа, жидкости или плазмы	Скорнякова Надежда Михайловна, д.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №1/22 от 07.04.22

30.	07075 ПМИИ ЕремеевАП	НГ "Интеллектуальные системы поддержки принятия решений реального времени"	Методы и программные средства конструирования интеллектуальных систем поддержки принятия решений на основе темпоральных моделей, прецедентов и мягких вычислений	Еремеев Александр Павлович, д.т.н., профессор	Распоряжение №03/2 от 31.03.22
31.	07075 ПМИИ ФоминыхИБ	НГ "Системы моделирования рассуждений интеллектуального агента"	Методы и средства моделирования рассуждений интеллектуального (когнитивного) агента на основе неклассических логик, инженерии образов, теории аргументации и машинного обучения	Фоминых Игорь Борисович, д.т.н., профессор	Распоряжение №03/3 от 31.03.22
32.	05045 ИэиОТ ЛоктионовОА	НГ "Техносферная безопасность"	Оценка эффективности внедрения наилучших доступных технологий на предприятиях энергетики; Оценка влияния климатических изменений на объекты промышленности, городскую инфраструктуру, здоровье населения и разработка планов адаптации; Исследования по выявлению коренных причин производственного травматизма, оценке профессиональных рисков для работников энергетики и разработке корпоративных программ благополучия well-being	Локтионов Олег Александрович, к.т.н., доцент	Распоряжение №4/22 от 07.04.22
33.	02122 АЭС МелиховОИ	НГ "Исследования теплофизических аспектов безопасности АЭС"	Гидродинамика многофазных сред	Мелихов Олег Игорьевич, д.ф.- м.н., профессор	Распоряжение №129 от 28.03.22
34.	05051 АЭП БалковойАП	НГ "Прецизионная мехатроника"	Исследование современных методов и средств управления мехатронными системами	Балковой Александр Петрович, к.т.н., ведущий научный сотрудник	Распоряжение №02/04/2022 от 01.04.22
35.	07073 ДИТ БаратВА	НГ "Акустическая эмиссия. Диагностика материалов"	Диагностика сварных соединений методом акустической эмиссии	Барат Вера Александровна, к.т.н., доцент	Распоряжение №1-НГ-22 от 04.04.22
36.	05051 АЭП АнучинАС	НГ "Системы управления электроприводов"	Системы управления электроприводов высокоскоростных станочных шпинделей, гибридных и полностью электрических трансмиссий, силовых преобразователей,	Анучин Алексей Сергеевич, д.т.н.. заведующий кафедрой	Распоряжение №01/04/2022 от 01.04.22

			накопителей энергии и тяговых электроприводов		
37.	49000 ГПИ ЮдинИВ	НГ "PR в сфере образования"	Управление персоналом организации в сфере PR	Юдин Иван Валерьевич, к.полит.н., доцент	Распоряжение №06/ГПИ от 08.04.22
38.	02024 ТОТ ОрловКА	НГ "Водные теплоносители, смазочные материалы и Информационные технологии в энергетике "	Подготовка водных энергоносителей ТЭС и АЭС и переработка высокоминерализованных сточных вод. Энерготехнологическое использование энергетических топлив и смазочных материалов. Современные информационные технологии в теплоэнергетике и теплотехнике	Орлов Константин Александрович, к.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №1/2022-К от 07.04.22
39.	02024 ТОТ ЕгошинаОВ	НГ "Разработка и оптимизация водно-химических режимов и систем химического контроля и управления ВХР и ВПУ"	Разработка и оптимизация водно-химических режимов и систем химического контроля и управления ВХР и ВПУ	Егошина Ольга Вадимовна, к.т.н., доцент	Распоряжение №2/2022-К от 07.04.22
40.	01012 РМДиПМ АдамовБИ	НГ "Навигация, стабилизация и управление движением мобильных колёсных роботов"	Разработка алгоритмов навигации и управления движением для мобильной механум-платформы с учётом особенностей конструкции колёс и стеснённости среды; разработка алгоритмов управления экзоскелетом нижних конечностей с новым типом гидропривода	Адамов Борис Игоревич, к.ф.-м.н., доцент	Распоряжение №11 от 04.04.22
41.	01012 РМДиПМ МеркурьевИВ	НГ "Гироскопия и навигация"	Динамика микромеханических и волновых твердотельных гироскопов, робототехника, навигация, управление движением	Меркурьев Игорь Владимирович, д.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №12 от 04.04.22
42.	01012 РМДиПМ ПознякЕВ	НГ "Динамика и прочность машин"	Выполнение расчетов на прочность по выбору основных размеров новых конструкций ПНД, ПВД, СПП	Позняк Елена Викторовна, д.т.н., профессор	Распоряжение №13 от 04.04.22
43.	01012 РМДиПМ ЦойВЭ	НГ "Динамика, устойчивость и надежность конструкций"	Исследование в области динамики, устойчивости и надежности конструкций из изотропных и композиционных материалов	Цой Валерьян Эдуардович, к.ф.-м.н., доцент	Распоряжение №10 от 04.04.22
44.	01012 РМДиПМ КирсановМН	НГ "Деформации и колебания стержневых конструкций"	Исследования в области динамики, устойчивости и надежности конструкций из	Кирсанов Михаил Николаевич, д.ф.-м.н., профессор	Распоряжение №8 от 04.04.22

			изотропных композиционных материалов		
45.	05055 ЭППЭ ФединМА	НГ "Проектирование электротехнологических установок и систем"	Разработка, моделирование и прототипирование электротехнологических устройств с системами электропитания и управления	Федин Максим Андреевич, д.т.н., профессор	Распоряжение №6/22 от 30.03.22
46.	03031 ПТС ЯворовскийЮВ	НГ "Эффективные энерготехнологические и коммунальные системы и комплексы"	Эффективные энерготехнологические системы и комплексы	Яворовский Юрий Викторович, к.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №2/04-22 от 08.04.22
47.	03040 НЦ Изн РыженковАВ	НГ "Энергоэффективность"	Повышение энергоэффективности и надежности энергетического оборудования и трубопроводных систем	Рыженков Артем Вячеславович, д.т.н., директор НЦ	Распоряжение №01/22 от 11.04.22
48.	07079 МКМ АмосовАА	НГ "Дифференциальные уравнения, вычислительная математика и математическое моделирование"	Дифференциальные уравнения, вычислительная математика и математическое моделирование	Амосов Андрей Авенирович, д.ф.-м.н., профессор	Распоряжение №1/5-22 от 05.04.22
49.	07079 МКМ ФроловАБ	НГ "Дискретные и вероятностные математические модели"	Дискретные и вероятностные математические модели	Фролов Александр Борисович, д.т.н., профессор	Распоряжение №2/5-22 от 05.04.22
50.	02024 ТОТ СухихАА	НГ "Исследование теплофизических свойств и теплотехнических характеристик рабочих веществ малой энергетики"	Исследование процессов в теплонасосных установках (ТН). Разработка схем теплоснабжения и кондиционирования на основе ТН. Исследование циклов и процессов энергетических установок с неводными рабочими телами. Разработка теплосиловых схем и устройств малой распределенной энергетики на новых рабочих веществах. Исследование термодинамических акустических свойств рабочих тел фторорганического состава. Разработка термического состояния и описание свойств рабочих веществ на его основе. Комплексное исследование теплопроводности, термического коэффициента объемного	Сухих Андрей Анатольевич, д.т.н., профессор	Распоряжение №4/2022-К от 07.04.22

			расширения изоляционных и теплопроводных материалов. Возобновляемые источники энергии.		
51.	03034 ТМПУ ВалуеваЕП	НГ "Численное моделирование процессов гидродинамики и теплообмена при течении жидкости в каналах"	Исследование процесса ТМО в абсорбционной колонне. Исследование процессов ТМО в скруббере. Анализ и расчет эффективности осцилляционной трубы. Расчет гидродинамики и теплообмена при пульсирующем ламинарном течении в каналах. Исследование влияния аксиальной теплопроводности стенки на эффективность теплообменных аппаратов	Валуева Елена Петровна, д.т.н., профессор	Распоряжение №4 от 12.04.22
52.	03034 ТМПУ ПурдинМС	НГ "Теплообменные процессы в аккумуляторах теплоты"	Установившийся теплообмен в твердых аккумуляторах теплоты при колеблющихся граничных условиях	Пурдин Михаил Сергеевич, к.т.н., доцент	Распоряжение №6 от 12.04.22
53.	03034 ТМПУ ГаряевАБ	НГ "Повышение энергетической эффективности теплотехнологического и энергетического оборудования, зданий и сооружений"	Процессы ТМО в элементах технологических и энергетических установок	Гаряев Андрей Борисович, д.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №3 от 12.04.22
54.	03034 ТМПУ ГлазовВС	НГ "Прикладные задачи CFD-технологии и сложного теплообмена"	Роль направленной излучательной способности на эффективность одиночного ребра. Влияние рельефа элементов системы отопления и наружного ограждения здания на его теплотребление в условиях "Острова тепла", формируемого мегаполисом. влияние локального потребления на выбор оборудования и теплозащитной оболочки зданий для поддержания в них комфортных условий.	Глазов Василий Степанович, к.т.н., доцент	Распоряжение №5 от 12.04.22
55.	05056 К-электро КурбатовПА	НГ "Электромагнитных полей и систем"	Исследования и разработка электромагнитных систем электрических машин и аппаратов	Курбатов Павел Александрович, д.т.н., профессор	Распоряжение №11/22 от 20.04.22

56.	01015 ПТТ ГрибинВГ	НГ "Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели"	Турбомашинные и комбинированные установки	Грибин Владимир Георгиевич, д.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №015-416/1 от 21.04.22
57.	06062 ЭС ГусевЮП	НГ "Переходные процессы в электроустановках электростанций и подстанций, режимы работы электрооборудования, автоматизация проектирования электроустановок"	Переходные процессы в электроустановках электростанций и подстанций, режимы работы электрооборудования, автоматизация проектирования электроустановок	Гусев Юрий Павлович, к.т.н., профессор	Распоряжение №06062/16-22 от 19.04.22
58.	07071 УИТ БобряковАВ	НГ "Моделирования и автоматизации процессов управления и обработки информации в сложных организационно-технических и экономических системах"	Разработка модельного, методического обеспечения и инструментальных средств статистической, аналитической и интеллектуальной обработки информации и поддержки принятия решений при решении задач управления сложными организационно-техническими и экономическими системами	Бобряков Александр Владимирович, д.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №6 от 20.04.22
59.	02023 АСУТП АракелянЭК	НГ "Системы управления энергетическими объектами"	Оптимизация режимов работы энергетического оборудования, разработка интеллектуальных подсистем АСУТП, разработка тренажеров для энергетических	Аракелян Эдик Койрунович, д.т.н., профессор	Распоряжение №2022/3 от 17.01.22
60.	02022 ТЭС ПрохоровВБ	НГ "Котельных установок и охраны окружающей среды"	Охрана окружающей среды; оптимизация режима сжигания топлива в топках котлов; аэродинамика газозвуковых трактов	Прохоров Вадим Борисович, к.т.н., профессор	Распоряжение №06-22 от 25.03.22
61.	03031 ПТС СултангузинИА	НГ "Системы энергоснабжения зданий с нулевым энергопотреблением"	Системы энергоснабжения зданий с нулевым энергопотреблением	Султангузин Ильдар Айдарович, д.т.н., профессор	Распоряжение №1/04-22 от 08.04.22
62.	03039 ИТНО РогалевАН	НГ "Высокотемпературные энергетические установки и комплексы"	Разработка технологических и конструкторских решений в обеспечение создания высокотемпературных энергетических установок и комплексов для перехода к энергетике нового поколения	Рогалев Андрей Николаевич, д.т.н., заведующий кафедрой	Распоряжение №5 от 20.04.22
63.	06065 ГВИЭ ТягуновМГ	НГ "12 06065 ТягуновМГ"	Режимы работы гидроэлектростанций и их оборудования	Тягунов Михаил Георгиевич, д.т.н., профессор	Распоряжение №3 от 26.04.22

64.	05044 ЭМЭЭА КиселевМГ	НГ "Силовые электронные аппараты"	Силовые электронные аппараты для возобновляемых источников энергии	Киселев Михаил Геннадьевич, к.т.н., доцент	Состав без изменений
65.	07076 ВМСС ОцоковША	НГ "Вычислительные системы"	Проблемы организации вычислений; машинное обучение; исключение аномалий в задачах вычислительной геометрии; способы представления и анализа структур программ	Оцоков Шамиль Алиевич, д.т.н., доцент	Состав без изменений
66.	07073 ДИТ ЛунинВП	НГ "Электромагнитные методы контроля и диагностики"	Проектирование систем контроля и диагностики, основанных на электромагнитных методах, для обеспечения безопасной эксплуатации техногенных объектов (авиационных изделий, элементов атомных станций, трубопроводного транспорта)	Лунин Валерий Павлович, д.т.н., профессор	Состав без изменений
67.	08085 ПЭ ПанфиловДИ	НГ "Силовая электроника"	Разработка и исследование устройств силовой электроники и микропроцессорных управляющих систем для устройств силовой электроники	Панфилов Дмитрий Иванович, д.т.н., профессор	Состав без изменений
68.	08092 ОРТ ЖгунСА	НГ "Датчики на ПАВ"	Разработка и исследование новых типов датчиков и резонаторов на поверхностных акустических волнах	Жгун Сергей Александрович, к.т.н., заведующий НИЛ	Состав без изменений
69.	10020 ЭЭП ЛисинЕМ	НГ "Экономические исследования энергосистем и методов регулирования энергорынков"	Исследование формирования и развития межгосударственных энергетических систем и объединенных электроэнергетических рынков на их основе	Лисин Евгений Михайлович, д.э.н., профессор	Состав без изменений
70.	10060 БИТ УнижаевНВ	НГ "Информационные технологии в цифровой экономике"	Математическое моделирование, постановка задач, алгоритмизация и оценка эффективности информационных технологий в цифровой экономике	Унижаев Николай Владимирович, к.т.н., доцент	Состав без изменений
71.	10060 БИТ ТрофимцеваСЮ	НГ "по проблемам информационной безопасности "	Исследование угроз и оценка рисков киберфизическим системам в цифровой экономике	Трофимцева Светлана Юрьевна, к.ф.н., доцент	Распоряжение №12 от 27.04.22
72.	02024 ТОТ СиденковДВ	НГ "Исследование термогидродинамических процессов в элементах когенерационных и	Применение теплоносных технологий в когенерационных и тригенерационных установках на	Сиденков Дмитрий Владимирович, к.т.н., доцент	Распоряжение №3/2022-К от 07.04.22

		тригенерационных установок"	«органическом» цикле Ренкина и в установках солнечной энергетики. Экспериментальное исследование и численное моделирование теплообмена и гидродинамики в элементах энергооборудования		
--	--	-----------------------------	---	--	--

«Об утверждении перечня действующих и расформированных в 2022 году научных групп,
работающих на базе кафедр и научных подразделений»

ПЕРЕЧЕНЬ
расформированных в 2022 году научных групп

№ п/п	Наименование научной группы	Наименование научной группы	Научное направление исследований	ФИО руководителя НГ	Дата и № распоряжения	Комментарий
1.	02022 ТЭС ПутиловаИВ	НГ "Экология энергетики"	Экология энергетики	Путилова Ирина Вячеславовна, к.т.н., заведующая научно-исследовательским отделом	Распоряжение №1 от 24.03.2022	Расформирован ие по распоряжению
2.	49107 ФПС ЮдинИВ	НГ "PR в сфере образования"	Управление персоналом организации в сфере PR	Юдин Иван Валерьевич, к.полит.н., доцент	Распоряжение №7 от 06.04.2022	Расформирован ие по распоряжению
3.	02122 АЭС ПроскуряковКН	НГ "Диагностирование, прогнозирование и предотвращение виброакустических резонансов в оборудовании АЭС"	Совершенствование проектов АЭС на базе нового научного направления "Диагностирование, прогнозирование и предотвращение виброакустических резонансов в оборудовании АЭС"	Проскуряков Константин Николаевич, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
4.	02123 ИТФ Кузма-КитчаЮА	НГ "Интенсификации теплообмена"	Технологии использования наножидкостей и поверхностей с микро- и нанорельефом для повышения эффективности теплообменных устройств	Кузма-Китча Юрий Альфредович, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
5.	02123 ИТФ СинкевичОА	НГ "Тепло- и массопереноса при интенсивных воздействиях"	Процессы тепло- и массопереноса при интенсивных тепловых и электромагнитных воздействиях	Синкевич Олег Арсеньевич, д.ф.-м.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ

6.	02123 ИТФ ЯговВВ	НГ "Гидродинамики и теплообмена при фазовых превращениях"	Исследование гидродинамики и теплообмена при фазовых превращениях применительно к теплогидравлике в энергетическом оборудовании	Ягов Виктор Владимирович, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
7.	02126 ОФиЯС БудаевВП	НГ «Физика плазмы и материалов термоядерного реактора»	Физика плазмы и плазменно-пучковые испытания материалов термоядерного реактора	Будаев Вячеслав Петрович, д.ф.-м.н., профессор		Состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
8.	02126 ОФиЯС КомовАТ	НГ "Экспериментальное и теоретическое исследование теплогидравлических процессов в перспективных конструкциях"	Исследование интенсивных процессов теплообмена в пористых, капиллярно-пористых системах применительно к ядерной энергетике	Комов Александр Тимофеевич, д.т.н., профессор		Состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
9.	03031 ПТС СтефанцовАГ	НГ "Информационно-методические основы энергосбережения и повышения энергоэффективности"	Разработка информационно-методических основ энергосбережения и повышения энергоэффективности	Стефанцов Алексей Геннадьевич, к.т.н., заместитель директора центра		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
10.	03034 ТМПУ ТерешинаАГ	НГ "Глобальные проблемы энергетики"	Исследование взаимодействий в системе «энергетика – окружающая среда» на глобальном и региональном уровнях	Терешин Алексей Германович, д.т.н., ведущий научный сотрудник		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
11.	03035 ХиЭЭ КулешовНВ	НГ "Водородной и электрохимической энергетики"	Исследования в области водородной и электрохимической энергетики	Кулешов Николай Васильевич, д.т.н., заведующий кафедрой		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
12.	03035 ХиЭЭ СмирновСЕ	НГ "Литиевые источники тока"	Литиевые первичные и	Смирнов Сергей Евгеньевич, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об

			вторичные источники тока			актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
13.	03039 ИТНО ПетинСН	НГ "Энергоэффективное производство и использование водородного топлива"	Проведение обзорных исследований по эффективности производства и использованию водорода в РФ и за рубежом	Петин Сергей Николаевич, к.т.н, доцент		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
14.	05043 ЭКАОиЭТ ПречисскийВА	НГ "Электропривод тепловозов"	Исследование тягового электропривода автономного электрического транспорта	Пречисский Владимир Антонович, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
15.	06061 ЭЭС ТулскийВН	НГ "Качество электрической энергии"	Качество электрической энергии	Тулский Владимир Николаевич, к.т.н., доцент		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
16.	06061 ЭЭС ШаровЮВ	НГ "ЛАРС"	Моделирование и проектирование развития энергосистем	Шаров Юрий Владимирович, к.т.н., заведующий кафедрой		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
17.	06063 ТЭВН ТемниковАГ	НГ "ГРОЗА"	Исследования в области физики молнии и молниезащиты, электрического разряда в газах, высоковольтных электротехнологий	Темников Александр Георгиевич, к.т.н., доцент		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ

18.	06063 ТЭВН ХреновСИ	НГ "Высоковольтник"	Проектирование высоковольтного оборудования, электромагнитная совместимость, диагностика энергетического оборудования	Хренов Сергей Иванович, к.т.н., заведующий кафедрой		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
19.	06068 ВМ БободжановаАА	НГ "Научная группа БОБОДЖАНОВА А.А."	Теория возмущений и голоморфная регуляризация	Бободжанов Абдухафиз, д.м.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
20.	06069 ТОЭ БутыринПА	НГ "НГ кафедры ТОЭ"	Теория электромагнитного поля и теория электрических и магнитных цепей, диагностика и управление электродинамическими системами	Бутырин Павел Анфимович, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
21.	07072 ВТ ФоминаМВ	НГ "Интеллектуальный анализ данных в динамических системах поддержки принятия решений"	Разработка методов формирования обобщенных понятий в динамических проблемных областях на основе информации, хранящейся в базах данных	Фомина Марина Владимировна, к.т.н., доцент		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
22.	07073 ДИТ БехтинЮС	НГ "Интеллектуальные системы измерения"	Исследование и проектирование интеллектуальных систем получения и обработки измерительной информации с повышенными метрологическими характеристиками	Бехтин Юрий Станиславович, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
23.	07076 ВМСС ГеворкянВМ	НГ "Инженерная электрофизика"	Инженерная электрофизика	Геворкян Владимир Мушегович, к.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет

						требованиям положения о НГ
24.	07073 ДИТ МачихинАС	НГ "Оптические методы и аппаратно-программные средства исследования технических и биомедицинских объектов"	Разработка методов и аппаратно-программных средств для исследования свойств технических и биомедицинских объектов (акустооптика, эндоскопические оптические системы, стереоскопическое изображение)	Мачихин Александр Сергеевич, д.ф.-м.н., доцент		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
25.	08085 ПЭ ВоронинПА	НГ "Силовые полупроводниковые ключи"	Разработка и исследование энергоэффективных методов резонансной коммутации и топологии силовых полупроводниковых ключей новых технологий	Воронин Павел Анатольевич, к.т.н., доцент		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
26.	07073 ДИТ КачановВК	НГ "Ультразвуковая помехоустойчивая дефектоскопия"	Разработка методов и приборов ультразвукового неразрушающего контроля (ультразвуковой дефектоскопии, ультразвуковой томографии, ультразвуковой структуроскопии) крупногабаритных изделий из сложно-структурных материалов	Качанов Владимир Климентьевич, д.т.н., профессор		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ
27.	08096 РТПиАС БаскаковАИ	НГ "Радиолокационные и телевизионные системы"	Радиолокационные системы, Дистанционное зондирование Земли из космоса, Трехмерное картографирование поверхности Земли, Исследование вопросов проведения радиолокационных наблюдений малоразмерных космических объектов естественного и искусственного происхождения,	Баскаков Александр Ильич, д.т.н., профессор	Распоряжение о реструктуризации №Р-03-22 по кафедре РТПиАС от 21.04.22	Реструктуризована

			Цифровое телевидение, Обработка изображений, Разработка программных и технических средств компрессии видео и звуковой информации, Лазерные системы			
28.	08096 РТПиАС МихайловМС	НГ "Антенные системы"	Антенны и устройства СВЧ. Распространение радиоволн	Михайлов Михаил Сергеевич, к.т.н., доцент	Распоряжение о реструктуризации №Р-03-22 по кафедре РТПиАС от 21.04.22	Реструктуризирована
29.	06065 ГВИЭ ХохловВА	НГ "Обследование и мониторинг технического состояния зданий и сооружений"	Обследование зданий и сооружений и мониторинг состояния конструкции на объектах энергетики; Разработка методики оценки инновационного потенциала предприятий энергетики	Хохлов Владимир Александрович, д.т.н., заведующий кафедрой		Отсутствует распоряжение об актуализации персонального состава НГ, состав не удовлетворяет требованиям положения о НГ