



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОВЕТ
ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ

456304, г. Миасс
Челябинской обл., ул. 8 Июля, 10А, офис 404
Тел./факс (3513) 53-67-16
E-mail: msnt@mail.ru

15.02.2023 г. № ФППИ-23

Уральская школа науки и технологий имени академика В.П. Макеева и Международный совет по науке и технологиям при содействии ИПМ НАНА (г. Сумгаит, Азербайджан), ИМех ПАИ РА (г. Ереван, Армения), ОИМ НАНБ (г. Минск, Беларусь), ГТУ (г. Тбилиси, Грузия), ИММаш им. У.А. Джолдасбекова (г. Алматы, Казахстан), ИМА НАН КР (г. Бишкек, Кыргызстан), ИФС (г. Кишинев, Молдова), ИВПГЭ НАНТ (г. Душанбе, Таджикистан), ТГУ им. Махтумкули (г. Ашхабад, Туркменистан), ТУИТ им. Мухаммада ал-Хорезми (г. Ташкент, Узбекистан) и ИМех им. С.П. Тимошенко НАНУ (г. Киев, Украина) проводят 5-7 сентября 2023 года в г. Миассе (Россия) XVIII Международный симпозиум по фундаментальным и прикладным проблемам науки.

В программе симпозиума: 1. Математические науки; 2. Физические науки; 3. Нанотехнологии и информационные технологии; 4. Энергетика; 5. Машиностроение; 6. Механика и процессы управления; 7. Химия и науки о материалах; 8. Биологические науки; 9. Физиология и медицинские науки; 10. Науки о Земле; 11. Архитектура и строительные науки; 12. Сельскохозяйственные науки; 13. Гуманитарные и общественные науки; 14. Экономика: право, финансы и управление; 15. Подготовка научных и инженерных кадров.

Заявки на участие в работе симпозиума и рукописи докладов просьба представить в МСНТ (по адресу: 456304, г. Миасс Челябинской обл., ул. 8 Июля, 10А, офис 404) в срок до 15 июня 2023 г.

Пригласительные билеты и программа высылаются участникам симпозиума 4 августа. Для зарубежных участников симпозиума и ученых из отдаленных регионов России предусмотрена демонстрация стендовых докладов, не требующая обязательного участия авторов.

Сборники научных трудов "Фундаментальные и прикладные проблемы науки", изданные по материалам представленных рукописей докладов, будут выданы участникам симпозиума при регистрации 4 сентября и высланы отсутствующим авторам 11 сентября.

Правила и образец оформления рукописей докладов прилагаются.

Дополнительная информация доступна на сайте www.msnt.pp.ru.

Справки по тел. (904) 940-28-71 (заместитель председателя-ученый секретарь Оргкомитета симпозиума Ершов Петр Николаевич).

Председатель Организационного комитета
Международного симпозиума-
директор МСНТ
д.т.н., профессор

Н.П. Ершов

* На основании заслушивания и обсуждения устных и стендовых докладов авторам предоставляется возможность участия в издании коллективных монографий в серии "Итоги науки". По просьбе аспирантов и докторантов, соискателей ученой степени кандидата и доктора наук будут выданы заключения МСНТ, относящиеся к признанию полученных научных результатов в качестве основы для подготовки и последующей защиты диссертаций.

Координация научных и диссертационных исследований:
состояние и перспективы

Координатор – Уральская школа науки и технологий имени академика
В.П. Макеева (УралНИТ Макеева).

Исполнитель – Международный совет по науке и технологиям
(МСНТ).

Программа работы организации и проведение ежегодных Всерос-
сийских конференций, Всероссийских симпозиумов и Международных
симпозиумов, издание научных трудов "Наука и технологии", "Механика
и процессы управления" и "Фундаментальные и прикладные проблемы
науки", включая научные обзоры, руководящие технические материалы,
монографии в серии "Итоги науки" (www.msnl.ru – Главная).
Отчетность – подготовка рекомандаций Правительству Российской
Федерации, оформляемых решениями научными форумов.

Нормативные документы – письма Правительства Российской Феде-
рации и Военно-промышленной комиссии, Российской академии наук, От-
деления энергетики, машиностроения, механики и процессов управления
РАН и Уральского отделения РАН, Министерства обороны Российской
Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Феде-
рации, Министерства образования и науки Российской Федерации и Выс-
шей аттестационной комиссии, Федерального космического агентства
и Государственной корпорации "Роскосмос" (www.msnl.ru – Офици-
альные привативы).

Состояние – в течение 2013-2022 годов подтверждено:

1) снижение количества участников научных форумов с 1186 до 165,
организаций-участниц с 380 до 69, стран-участниц с 12 до 3, опубликован-
ных научных трудов с 627 до 74, общего объема публикаций (страны тек-
ста) с 4825 до 1060;

2) увеличение доли докладов по развитию науки и технологий военно-
участниц Москвы и Московской области, Санкт-Петербурга и Севера Ев-
ропейской части, Урала и Западной Сибири, а также Казахстана и стран
Средней Азии.

Перспективы – МСНТ согласовал новый состав членов УралНИТ Ма-
кеева, представляющих 19 ведущих научных организаций РАН, 18 высших
учебных заведений Минобрнауки России и 38 НИИ, КБ, предприятий ОПК
России и которые имеют права преимущественного участия в работе науч-
ных форумов, издании научных трудов и подготовке рекомандаций Прави-
тельства. Это будет способствовать, в преддверии 300-летия РАН
и 100-летия академика В.П. Макеева, восстановлению преемственности
в развитии науки и подготовке научных кадров.