

ПРОГРАММА
Уральского научного форума, посвященного
300-летию Российской академии наук

25 апреля 2024 г., четверг	
Актовый зал КВК «Синара-Центр» (Верх-Исетский бульвар, 15/4)	
09:00-09:30	Регистрация участников
09:30-10:00	Торжественное открытие Уральского научного форума Открывает вице-президент РАН, председатель УрО РАН академик РАН В.Н. Руденко Слово для приветствия: <ul style="list-style-type: none">• Губернатор Свердловской области Е.В. Куйвашев• помощник полномочного представителя Президента РФ в УрФО Е.М. Гурарий• заместитель Главы Екатеринбурга Д.Ю. Ноженко• председатель Совета ректоров высших учебных заведений Свердловской области В.А. Кокшаров• советник президента Сбербанка, член Совета Президиума Свердловского областного союза промышленников и предпринимателей, председатель Координационного совета отделений Российского союза промышленников и предпринимателей в УрФО В.А. ЧЕРКАШИН• главный ученый секретарь Академии наук Республики Узбекистан Г.А. Бахадиров• вице-президент РАН академик РАН В.Я. Панченко (ВКС)
10:00-10:20	Пресс-подход, кофе-брейк
	Пленарные доклады
10:20-10:45	В.Н. Руденко. Уральское отделение РАН: общие сведения, направления деятельности, перспективы развития (УрО РАН, г. Екатеринбург).
10:45-11:10	В.Н. Чарушин. Новые методы органического синтеза: вклад в «зеленую» химию (ИОС УрО РАН, г. Екатеринбург)
11:10-11:35	В.В. Воеводин. Суперкомпьютерные технологии и структура алгоритмов (МГУ, г. Москва)
11:35-12:00	В.А. Черешнев. Экспансия вирусов и ВИЧ (ИИФ УрО РАН, г. Екатеринбург)
12:00-12:25	А.В. Макаров. Рожденные на Урале прорывные технологии упрочнения и восстановления металлических поверхностей (ИФМ УрО РАН, г. Екатеринбург)
12:25-12:50	С.А. Тихомиров. Фемтосекундные лазерные системы с импульсной накачкой и их применение для исследования сверхбыстрых фотопроцессов (Институт физики Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь)
13:00-14:00	Обед
14:00-14:25	А.А. Суфианов. Нейронауки сегодня: наши достижения и мировые фронтиры (ФЦН, г. Тюмень)
14:25-14:50	А.Н. Сухановский. Актуальные проблемы конвективного теплообмена с геофизическими приложениями (ПФИЦ УрО РАН, г. Пермь)
14:50-15:15	И.В. Силантьев. Актуальные исследования языков, фольклора и литературы народов Сибири и Дальнего Востока (Институт филологии СО РАН, г. Новосибирск)
15:15-15:40	А.А. Москалев. Фундаментальные механизмы старения и долголетия (ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар)
15:45-17:10	Свободное время. Экскурсия.
17:10-20:00	Праздничный фуршет

26 апреля 2024 г., пятница

**Актовый зал Института физики металлов имени М.Н. Михеева УрО РАН
(ул. С. Ковалевской, 18)**

09:30-10:00	Открытие 2-го дня Форума. Вручение государственных наград.
10:00-10:20	Д.А. Пумпянский. Новые материалы и технологии для металлургии и трубного производства (УрФУ, г. Екатеринбург)
10:20-10:40	А.В. Головнев. Северность России: уроки истории и географии (МАЭ РАН, г. Санкт-Петербург)
10:40-11:00	В.О. Михайлов. Радарный интерферометрический мониторинг разработки месторождений полезных ископаемых (ИФЗ РАН, г. Москва)
11:00-11:20	И.Н. Болотов. Фауна Арктики: факты, загадки, гипотезы (ФИЦКИА УрО РАН, г. Архангельск)
11:20-11:40	Е.В. Попов. Экоэлектроника устойчивого развития экономических экосистем (РАНХиГС, г. Екатеринбург)
11:40-12:00	С.В. Шалаев. Острый коронарный синдром: значение для кардиоренального континуума (ТюмГМУ, г. Тюмень)
12:00-12:30	Кофе-брейк
12:30-12:50	С.А. Рубцова, А.В. Кучин. Перспективы развития химии и технологии растительного сырья (Лесохимия) (ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар)
12:50-13:10	Т.Л. Талако. Достижения и инновации Отделения физико-технических наук НАН Беларуси (Отделение физико-технических наук Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь)
13:10-13:30	С.А. Заморина. Механизмы и последствия взаимодействия наночастиц оксида графена с живыми объектами (ПФИЦ УрО РАН, г. Пермь)
13:30-13:50	Г.Ч. Донбаева. О научно-исследовательской деятельности Института водных проблем и гидроэнергетики Национальной академии наук Кыргызской Республики (г. Бишкек)
13:50-14:10	В.В. Овчинников. Радиационно-динамические эффекты при корпускулярном облучении. Становление методов радиационной металлургии (ИЭФ УрО РАН, г. Екатеринбург)
14:10-14:30	Н.А. Мустафаева. Роль ученых-женщин в развитии науки Узбекистана (Академия наук Республики Узбекистан, г. Ташкент)
14:30-14:50	И.А. Шкуратова. Современные подходы к сдерживанию устойчивости к антибиотикам в пищевых цепях (УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург)
14:50-15:10	М.Г. Головатин. Влияние современных естественных и антропогенных факторов на формирование биологического разнообразия растительного и животного мира Уральского региона (ИЭРиЖ УрО РАН, г. Екатеринбург)
Круглый стол «Историческая правда и коллективная память: механизмы регулирования российской исторической политики». Зал заседаний учёного совета Института философии и права УрО РАН (ул. С. Ковалевской, 16, аудитория 901)	
12:00-12:30	О.В. Головашина. «Память в законе»: нормативное регулирование исторической политики в сети Интернет (ИФиП УрО РАН, г. Екатеринбург)
12:30-13:00	Н.В. Панкевич. Гуманитарное измерение государственного суверенитета: политика памяти и политика ценностей в постсоветском пространстве (ИФиП УрО РАН, г. Екатеринбург)
13:00-13:30	В.В. Руденко. Историческая правда в системе конституционно-правовых ценностей Российской Федерации (ИФиП УрО РАН, г. Екатеринбург)
13:30-14:00	Обсуждение рабочего проекта экспертных рекомендаций в области российской исторической политики
Актовый зал Института физики металлов имени М.Н. Михеева УрО РАН (ул. С. Ковалевской, 18)	
15:10-15:25	Церемония закрытия Уральского научного форума
15:30-17:00	Фуршет