

AGRI  TECH

 Красноярский
ДОМ НАУКИ И ТЕХНИКИ



РОССИЙСКИЙ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ
СОЮЗ НАУЧНЫХ И ИНЖЕНЕРНЫХ
ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ



TIAME
Tashkent Institute of Irrigation and
Agricultural Mechanization Engineers



Федеральный исследовательский центр КНЦ СО РАН
Обособленное подразделение
КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

E3S Web of Conferences

Информационное сообщение

о проведении IX Международной научной конференции

«Современные агротехнологии, экологический инжиниринг и устойчивое развитие» - IX International Conference on Advanced Agritechologies, Environmental Engineering and Sustainable Development - AGRITECH IX - 2023

(Бухара - Наманган, Узбекистан 26 октября – 3 ноября 2023 г.)

IX Международная научная конференция «Современные агротехнологии, экологический инжиниринг и устойчивое развитие» - IX International Conference on Advanced Agritechologies, Environmental Engineering and Sustainable Development (AGRITECH-IX - 2023) проводится 26 октября – 3 ноября 2023 года в Бухарском инженерно-технологическом институте и Наманганском инженерно-технологическом институте (Узбекистан).

Организаторы конференции: Международный и Российский Союз научных и инженерных общественных объединений (Москва, Россия), Красноярский краевой Дом науки и техники Российского Союза НИО, Сибирский научный центр ДНИТ и Красноярский государственный аграрный университет (Красноярск, Россия), Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции (Волгоград, Россия), Уфимский государственный нефтяной технический университет (Уфа, Республика Башкортостан, Россия), Бухарский инженерно-технологический институт (Бухара, Узбекистан), Наманганский инженерно-технологический институт (Наманган, Узбекистан) и Жетысуский университет имени И. Жансугурова (Талдыкорган, Казахстан).

К участию приглашаются **ученые и специалисты** российских и зарубежных вузов, академических институтов, предприятий, проектных и исследовательских центров.

Цель конференции - обмен опытом ведущих специалистов в области инновационных геохимических, геологических, геофизических технологий, цифровизации сельского хозяйства, энергетики, нефтегазового машиностроения, природопользования и агротехнологий, технологии добычи полезных ископаемых и обработки почвы, а также в современных областях исследования биоразнообразия и методов его сохранения для устойчивого развития, влияния производства продуктов питания на окружающую среду и развития устойчивых продовольственных систем; агролесоводства, экологической безопасности, зеленых технологий, актуальных проблем и тенденций развития техносферной безопасности в высокотехнологичных отраслях промышленности.

Направления научной программы конференции:

- Agritechologies, Agritech Engineering, Policy and Law for Sustainable Environmental Health / Агротехнологии и инжиниринг, государственная политика и законодательство в целях устойчивого развития окружающей среды
- Innovative Development of Sustainable Systems of Agrarian-and-Food Production / Инновационное развитие устойчивых продовольственных систем, влияние производства продуктов питания на окружающую среду
- Information Technologies, Automation Engineering and Digitization of Agriculture / Информационные технологии, автоматизация и цифровизация в сельском хозяйстве

<https://conf.domnit.ru/ru/conferences/agritech9-2023/>

- Environmental Engineering, Mining and Soil Treatment Technology / Экоинжиниринг и охрана окружающей среды, горные работы и технология обработки почвы
- Environmental Safety, Risk Assessment and Management in Oil and Gas Industry / Актуальные проблемы и тенденции развития техносферной безопасности в нефтегазовой отрасли, анализ и управление экологическими рисками
- Green Technologies, Climate Change and Environmental Pollution / Зеленые технологии и инновации, глобальные изменения климата и проблемы загрязнения окружающей среды
- Chemical, Ecological, Oil-and-Gas Engineering and Natural Resources / Химический, экологический и нефтегазовый инжиниринг; природные ресурсы и рациональное природопользование
- Agricultural Mechanization, Civil Engineering and Energetics / Механизация сельского хозяйства, строительная инженерия и энергетика
- Biodiversity and Ecosystem Stability for Sustaining the Natural Area / Сохранение биоразнообразия и охрана природных экосистем: пути стабилизации экологической ситуации
- Agroforestry and Digitalization of the Forest Technology / Агроресководство и цифровизация лесных технологий

Рабочий язык конференции: русский и английский.

Регистрация участников и прием статей открыты до 20 декабря 2023 г. на сайте Красноярского Дома науки и техники Российского Союза НИО <http://domnit.ru> в разделе «Конференции»: Agritech-IX: Агротехнологии и устойчивое развитие <https://conf.domnit.ru/ru/conferences/agritech9-2023/>.

Публикация трудов конференции

Материалы конференции в виде статей на английском языке (6-8 страниц, не менее 4 полных страниц) публикуются в журнале *E3S Web of Conferences*, индексируемом Scopus/ Web of Science, а также РИНЦ / Ядро РИНЦ (оформляются по шаблону, все требования даны на сайте <https://conf.domnit.ru/ru/forauthors/web-conferences/>).

Организационный взнос

Организационный взнос	Ранняя регистрация до 28 февраля 2023 года (оплата взноса до 30 марта 2023)	Обычная регистрация до 30 марта 2023 года (оплата взноса до 10 апреля 2023)
Статья на английском языке, оформлена по требованиям издания	17 700 рублей	19 000 рублей
Перевод с русского языка на английский язык: 4-5 страниц (до 20 000 зн.) – 7 500 рублей За каждую дополнительную условную страницу (1 800 знаков с пробелами) – 700 рублей При переводе оформление входит в стоимость перевода.		
Дополнительные услуги по оформлению статьи по требованиям журнала - 2 500 рублей		
Редактирование авторского перевода профессиональным переводчиком – 4 000 - 5 000 рублей.		

Оргвзнос оплачивается только после получения уведомления о принятии статьи к публикации. Оплата взноса за участие до 30 декабря 2023 года после принятия статьи. Перевод и оформление оплачивается отдельно по запросу авторов.

Для участников конференции, представивших статьи, обязательной формой участия является выступление хотя бы одного автора на конференции, видеодоклад или презентация на сайте (Е-презентация – от 3-7 слайдов на русском и/или английском языке – оформляются в свободной форме в формате pdf/ppt, шаблон можно скачать на сайте конференции). Видеодоклады и презентации участников будут выставлены на сайте конференции в разделе "Материалы конференции".

Место проведения

Конференция пройдет 26 октября – 3 ноября 2023 года в городе Бухара и Наманган в Бухарском инженерно-технологическом институте и Наманганском инженерно-технологическом институте (Узбекистан) (с онлайн поддержкой).

Контакты

630049, Красноярск, ул. Урицкого, д. 61, ОУ «ККДНиТ», кабинет 101, ответственный секретарь международной конференции Ворошилова А.А. Телефон: +7-391-227-84-84 E-mail: krasnio@bk.ru



Подробную информацию об условиях участия и программе конференции можно найти на сайте <http://domnit.ru> в разделе «Конференции»/Agritech-IX: Агротехнологии и устойчивое развитие

<https://conf.domnit.ru/ru/conferences/agritech9-2023/>