



№ 01/3429-03 от «23» 12 2022 года

№ \_\_\_\_\_ from «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ year

**Уважаемые коллеги!**

Таджикским национальным университетом (г. Душанбе, Республика Таджикистан) совместно со Смоленской государственной сельскохозяйственной академией (г. Смоленск, Россия) приглашает Вас опубликовать свои научные труды в журнале *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* (индексируется в международных базах **Scopus** и **Web of Science**) по результатам *III Международной научно-практической конференции «Обеспечение устойчивого развития в контексте сельского хозяйства, зеленой энергетики, экологии и науки о Земле» (ESDCA-III-2023)*.

Журнал *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* индексируется в международных базах **Scopus** (по CiteScore – 4 квартиль, по SJR – без квартиля) и **Web of Science** (без квартиля, выборочная индексация статей).

Для участия приглашаются студенты, аспиранты, преподаватели, молодые ученые, работники профильных компаний, ученые различных научно-исследовательских и образовательных учреждений, а также представители государственных учреждений.

**Важные даты:**

08 августа 2022 года — информационное письмо;

07 марта 2023 года — окончание регистрации и принятия статей;

10 марта 2023 года — окончание рецензирования и опубликование программы конференции;

14-17 марта 2023 года — проведение конференции.

**Принимаются статьи по следующим направлениям:****1. Сельское хозяйство, полеводство, лесоводство и сельскохозяйственная продукция:**

- Развитие растениеводства и сельского хозяйства в современных условиях;
- Вопросы агрономии и агроэкологии;
- Обеспечение развития селекции и семеноводства;
- Кормление сельскохозяйственных животных;
- Современные научные достижения - практика производства и переработки продукции растениеводства;
- Мониторинг состояния сельскохозяйственных земель, посевов и продуктов;
- Флора сельского хозяйства: проблемы и перспективы;
- Актуальные вопросы инфекционной патологии и биотехнологии;
- Сельскохозяйственные и продовольственные системы.

**2. Механизация, машиностроение, технологии, инновации и цифровые технологии в сельском хозяйстве:**

- Агробихотехнология в селекции и производстве сельскохозяйственных культур;
- Научное обеспечение инновационного развития сельского хозяйства;
- Цифровизация, автоматизация и роботизация агропромышленного комплекса;

- Механизация и электрификация сельского хозяйства;
- Биотехнические системы и технологии в сельском хозяйстве;
- Математическое моделирование прикладных задач механики в агропромышленном комплексе;
- Развитие инженерных технологий в агропромышленном комплексе;
- Пищевые технологии в агропромышленном производстве;
- Машины и оборудование для селекции и семеноводства;
- Охрана окружающей среды в агропромышленном производстве;
- Тракторная и сельскохозяйственная техника;
- Организация агропромышленного производства и сельского хозяйства;
- Ресурсосберегающие технологии, рациональное использование природных ресурсов и инновационные технологии в агропромышленном комплексе.

### **3. Экология и охрана окружающей среды:**

- Охрана окружающей среды в агропромышленном производстве;
- Охрана окружающей среды, природопользование и экологическая безопасность;
- Управление производством в условиях перехода к устойчивому развитию;
- Организация эффективного и экологически чистого производства;
- Биоразнообразия и способы его сохранения;
- Природно-климатические и антропогенные факторы эволюции природных экосистем;
- Экологический менеджмент и охрана окружающей среды, горнодобывающая промышленность и технология обработки почвы;
- Системный анализ, физико-математическое моделирование, компьютерные и информационные технологии в контексте устойчивого развития;
- Экологический менеджмент и инженерия;
- Экологический и электротранспорт.

### **4. Энергетика и наука о Земле:**

- Энергоэффективность производственных процессов на предприятиях;
- Возобновляемые и альтернативные источники энергии. Зеленая энергия
- Техничко-технологическое развитие топливно-энергетического комплекса
- Интеллектуальные, информационные, цифровые и автоматизированные технологии в электрических системах и сетях;
- Энергетические системы и комплексы;
- Надежность и безопасность энергосистемы;
- Атомные, тепловые, гидроэлектростанции и возобновляемые источники энергии;
- Материаловедение и материаловедение в энергетике;
- Энергия и передовые технологии;
- Производство энергии в контексте перехода к устойчивому развитию;
- Системный анализ, физико-математическое моделирование, компьютерные и информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе;
- Организация работы топливно-энергетических объектов;
- Транспортировка топливно-энергетических ресурсов и передача электроэнергии;
- Инновационные технологии, инжиниринг и Индустрия 4.0 в топливно-энергетическом комплексе.
- Добываемые ресурсы: уголь, газ, нефть, торф и другие полезные ископаемые;
- Нефтегазовая, экологическая, химическая и энергетическая инженерия.

### **Стоимость публикации:**

20 000 рублей, в случае, если статья оформлена по требованиям журнала и переведена на английский язык (Стоимость публикации может быть изменена из-за резкого повышения курса валют).

Если статья не оформлена по требованиям журнала или требуется перевод на английский язык, то данные услуги оплачиваются отдельно:

- 2000 рублей – стоимость оформления статьи по требованиям журнала;
  - 6500 рублей – стоимость перевода на английский язык.
- Закключаем договоры с физическими и юридическими лицами.

**Сроки публикации:**

Прием статей будет осуществляться до 07 марта 2023 года.

Передача статей в редакцию журнала произойдет до 25 мая 2023 года.

Публикация статей планируется в июне-июле 2023 года.

Индексация статей в международной базе Scopus от 1 до 3 месяца с момента публикации, а в Web of Science не менее 18 месяцев с момента публикации.

**Председатель организационного комитета:** Гибадуллин Артур Артурович – кандидат экономических наук, доцент НИУ Московский энергетический институт, г. Москва, Российская Федерация, E-mail: esdca2021@mail.ru, WhatsApp и Telegram: +7(962)568-49-47

С более подробной информацией о конференции можно ознакомиться на сайте конференции: <http://ditem.online/esdca2023/>

С уважением,  
Ректор ТНУ



К.Х. Хушвахтзода