

ICCS-DE 2024
Список участников

Van Doan Binh, Institute of Energy Science, Vietnam Academy of Science and Technology, Hanoi, Vietnam

Dalibor Dobrilovic, University of Novi Sad, Zrenjanin, Serbia

Rade Dragović, Institute for Standards and Technology, Belgrade, Serbia

Maja Gaborov, University of Novi Sad, Zrenjanin, Serbia

Verica Gluvakov, University of Novi Sad, Zrenjanin, Serbia

Nguyen Thi Thu Huong, Institute of Energy Science, Vietnam Academy of Science and Technology, Hanoi, Vietnam

Mila Kavalic, University of Novi Sad, Zrenjanin, Serbia

Zeljko Stojanov, University of Novi Sad, Zrenjanin, Serbia

Andrei Tchernykh, CICESE Research Center, Ensenada, México

Igor Vecstejn, University of Novi Sad, Zrenjanin, Serbia

Wan Yingjie, Yantai University, Yantai, China

Николай Абасов, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия

Виктор Андрищенко, Иркутский государственный университет, Иркутск, Россия

Евгений Барахтенко, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия

Андрей Банщиков, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия

Ольга Башарина, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Уральский государственный экономический университет, Екатеринбург, Россия

Наталья Береснева, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия

Игорь Бычков, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия; Yantai University, Yantai, China

Михаил Воскобойников, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия

Глеб Данилов, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия

Никита Допиро, Иркутский национальный исследовательский технический университет, Иркутск, Россия

Никита Дородных, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия

Алексей Еделев, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия

Ольга Еделева, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия

Оксана Копылова, Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, Новосибирск, Россия

Дмитрий Карамов, Иркутский национальный исследовательский технический университет, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия

Даниил Копылов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия; Институт системного программирования им. В.П. Иванникова РАН, Москва, Россия

Роман Костромин, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия

Андрей Кузнецов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия; Институт системного программирования им. В.П. Иванникова РАН, Москва, Россия

Алексей Линявский, Иркутский государственный университет путей сообщения, Иркутск, Россия

Глеб Майоров, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия

Елена Марьясова, Иркутский научный центр СО РАН, Иркутск, Россия
Андрей Михайлов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия; Институт системного программирования им. В.П. Иванникова РАН, Москва, Россия
Алексей Михеев, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия
Надежда Нагул, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Алексей Нестеров, Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия
Вячеслав Никитин, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия
Ольга Николайчук, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Евгений Осипчук, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия
Александр Павлов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Вячеслав Парамонов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутский государственный университет, Иркутск, Россия
Артем Разманов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Наталья Свердлова, Иркутский научный центр СО РАН, Иркутск, Россия
Дмитрий Соколов, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск, Россия
Александр Столбов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Кирилл Тобола, Иркутский государственный университет, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Александр Феоктистов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Татьяна Фер, Уральский государственный экономический университет, Екатеринбург, Россия
Евгений Фереферов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Роман Фёдоров, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Марат Хайретдинов, Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, Новосибирский государственный технический университет, Новосибирск, Россия
Алена Хрыпченко, Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, Новосибирск, Россия
Алексей Хмельнов, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Михаил Чекан, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Евгений Черкашин, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутский государственный университет, Иркутск, Россия
Алексей Шигаров, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутский государственный университет, Иркутск, Россия
Гюльнара Шиманская, Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, Новосибирск, Россия
Александр Юрин, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия
Евгений Юмашев, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН, Иркутск, Россия

Дмитрий Яковлев, Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН,
Иркутск, Россия