

XXVII Международная научно-техническая конференция студентов и аспирантов "РАДИОЭЛЕКТРОНИКА, ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭНЕРГЕТИКА"

The 3rd International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering (REEPE 2020)

Место проведения	Москва, Красноказарменная ул., д.17 (для секции 58 место проведения г. Конаково (филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» «КЭК»), секции 59 – г. Душанбе (ТТУ им М.Осими) и секции 60 – г. Донецк (ДонНТУ). В зависимости от эпидемиологической ситуации возможна организация работы секций в дистанционной форме.
Сроки проведения	11 – 12 марта 2021 года
Сайт конференции	reepe.mpei.ru

ПРИГЛАШЕНИЕ

Приглашаем принять участие в **XXVII Международной научно-технической конференции студентов и аспирантов "РАДИОЭЛЕКТРОНИКА, ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭНЕРГЕТИКА"**, которая состоится **11 – 12 марта 2021 года в НИУ «МЭИ»**.

Данная конференция поддерживается сообществом **Industry Applications Society (IAS)**, что позволяет докладам, поступившим и успешно прошедшим рецензирование в разделе **IEEE** на сайте конференции, опубликоваться в **IEEE Xplore Digital Library** с индексацией в **Scopus**.

ОРГАНИЗАТОРЫ

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Национальный исследовательский университет «МЭИ»
IEEE Industry Applications Society (IEEE IAS)
Академия электротехнических наук
Ассоциация международных отделов высших учебных заведений (АМО)
Российско-Киргизский консорциум технических университетов
Российский фонд фундаментальных исследований

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ	IEEE секция
1. Радиотехника и электроника; 2. Информационные технологии; 3. Безопасность и информационные технологии; 4. Электротехника, электромеханика и электротехнологии; 5. Техносферная безопасность; 6. Экономика и менеджмент; 7. Энергетика и экономика предприятий; 8. Ядерная энергетика и теплофизика 9. Теплоэнергетика; 10. Энергетическое машиностроение; 11. Электроэнергетика; 12. Гидроэнергетика и возобновляемые источники энергии; 13. Промышленный и медиа дизайн; 14. Электроэнергетика в военном деле.	1. Power, Energy and Industry Applications; 2. Components, Circuits, Devices and Systems; 3. Computing and Processing; 4. Engineering Profession; 5. Fields, Waves and Electromagnetics; 6. General Topics for Engineers; 7. Signal Processing and Analysis; 8. Transportation.

Индексация в РИНЦ,
подача заявок на участие до 8
ноября 2020 г.



Индексация в Scopus,
подача заявок на участие до 15
ноября 2020 г.

