



ПРИКАЗ

№

427

«21» апреля 2026 г.

г. Москва

О проведении XXXIII Международной конференции «Электромагнитное поле и материалы (фундаментальные физические исследования)»

В соответствии с утвержденным перечнем научно-технических мероприятий на 2026 год и в целях развития научных исследований, укрепления статуса НИУ «МЭИ» как национального исследовательского университета

приказываю:

1. Организовать и провести на базе НИУ «МЭИ» **20-21 ноября 2026 года** XXXIII Международную конференцию «Электромагнитное поле и материалы (фундаментальные физические исследования)» (далее – конференция), посвященную 160-летию со дня рождения П.Н. Лебедева.

2. Утвердить составы Организационного и Программного комитетов конференции (Приложение 1) и программу конференции (Приложение 2).

3. Ответственными за проведение конференции назначить сопредседателей Организационного комитета конференции д.т.н., чл.-корр. РАН Бутырина П.А. и д.т.н., профессора Серебрянникова С.В.

4. Начальнику Управления общественных связей Морозовой А. А. обеспечить информационное сопровождение конференции через интернет-портал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ».

5. Директору КСБУ МЭИ Кравченко М.В. организовать протокольные мероприятия согласно программе Конференции **20 ноября 2026 г** с 9:00 до 17:00 на 40 человек.

6. Начальнику редакционно-издательского отдела Петушкеевой М. К. и доценту кафедры ЭМЭА Качалиной Е.В. обеспечить выпуск сборника трудов конференции до **20 ноября 2026 г.**

7. Проректору по экономике Абрамовой Е. Ю. обеспечить финансирование мероприятий п. 4, 5 из средств организационного взноса участников.

8. Проректору по модернизации имущественного комплекса и правовой работе Лейману Е.Н. обеспечить выделение необходимого количества помещений для проведения заседаний секций конференции.

9. Проректору по безопасности Плотникову А.В. обеспечить доступ участников конференции в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ».

10. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по науке и инновациям Комарова И.И.

Ректор

Н. Д. Роголев

«О проведении XXXIII Международной конференции «Электромагнитное поле и материалы (фундаментальные физические исследования)»

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ XXXIII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ПОЛЕ И МАТЕРИАЛЫ
(ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ)**

Сопредседатели:

Бутырин П.А., д.т.н., чл.-корр. РАН, НИУ «МЭИ» (Россия)

Серебрянников С.В., д.т.н., проф., НИУ «МЭИ» (Россия)

Члены Организационного комитета:

Абдулкеримов С.А., к.т.н., доцент, Филиал НИУ «МЭИ» в г. Душанбе (Таджикистан)

Горбацевич А.А., д.ф.-м.н., академик РАН, ФИАН (Россия)

Гуличева Е.Г., к.э.н., директор по международному сотрудничеству НИУ «МЭИ» (Россия)

Дягилева С.В., к.т.н., руководитель проекта, ООО «СКРМ» (Россия)

Качалина Е.В., к.т.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия) – *ученый секретарь*

Карпунина М.В., ст. преп., НИУ «МЭИ» (Россия)

Ковалёв Д.И., к.т.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия)

Козьмина И.С., к.т.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия)

Комаров А.А., к.т.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия)

Крутских В.В., к.т.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия)

Локк Э.Г., д.ф.-м.н., г.н.с., ИРЭ РАН (Россия)

Михеев Д.В., к.т.н., к.э.н., зав. кафедрой, НИУ «МЭИ» (Россия)

Осипова М.С., ассистент, заместитель директора по международному сотрудничеству НИУ «МЭИ» (Россия)

Погребиский М.Я., к.т.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия)

Поляков П.А., д.ф.-м.н., проф., МГУ (Россия)

Сафин А.Р., д.ф.-м.н., проф. РАН, проф. НИУ МЭИ (Россия)

Силаев М.А., к.т.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия)

Федин М.А., д.т.н., проф., НИУ «МЭИ» (Россия)

Фланден В.С., ст. преп., НИУ «МЭИ» (Россия) – *ученый секретарь*

Шакирзянов Ф.Н., к.т.н., проф. (Россия)

Организаторы:

- Национальный исследовательский университет «МЭИ»
- Физический институт РАН им. П.Н. Лебедева (ФИАН)
- Институт электрофизики и электроэнергетики РАН
- Физический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова.
- Академия электротехнических наук РФ
- Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН
- Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

**ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ XXXIII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ПОЛЕ И МАТЕРИАЛЫ
(ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ)**

Председатель – *Серебрянников С.В.*, д.т.н., проф., НИУ «МЭИ» (Россия)

Заместитель председателя – *Поляков П.А.*, д.ф.-м.н., проф., МГУ (Россия)

Члены Программного комитета:

Алексейчик Л.В., д.т.н., проф., НИУ «МЭИ» (Россия)

Банков С.Е., д.т.н., г.н.с., ИРЭ РАН (Россия)

Безъязыкова Т.Г., к.т.н., доц., СПбГУТ (Россия)

Бутырин П.А., д.т.н., чл.-корр. РАН, НИУ «МЭИ» (Россия)

Горбачевич А.А., д.ф.-м.н., академик РАН, ФИАН (Россия)

Далькаров О.Д., д.ф.-м.н., проф., ФИАН (Россия)

Демирчян К.С., д.т.н., академик РАН, НИУ «МЭИ» (Россия)

Демидович В.Б., д.т.н., проф., СПбЭУ «ЛЭТИ» (Россия)

Дуйшеналиев Т.Б., д.ф.-м.н., проф., (Киргизская Республика)

Коровкин Н.В., д.т.н., проф., СПбГПУ (Россия)

Локк Э.Г., д.ф.-м.н., г.н.с., ИРЭ РАН (Россия)

Михеев Д.В., к.т.н., к.э.н., доц., НИУ «МЭИ» (Россия)

Мошкунов С. И., чл.-корр. РАН, ИЭЭ РАН (Россия)

Нгуен Куок Ши, д.т.н., проф., (Вьетнам)

Садовников Б.И., д.ф.-м.н., проф., МГУ (Россия)

Сигов А.С., д.ф.-м.н., академик РАН, МГТУ МИРЭА (Россия)

Степович М.А., д.ф.-м.н., проф., КГУ им. К.Э. Циолковского (Россия)

Тарасов А.Е., к.т.н., проректор НИУ «МЭИ» (Россия)

Темников А.Г., д.т.н., зав кафедрой, НИУ «МЭИ» (Россия)

Хомич В.Ю., д.ф.-м.н., академик РАН, ИЭЭ РАН (Россия)

Черников Д.В., зам. начальника НИО АО «НИИП им. В.В. Тихомирова» (Россия)

Шакирзянов Ф.Н., к.т.н., проф. (Россия)

Bao-Jun, prof. (China)

к приказу от «21» сентября

Приложение 2
2026 г № 427

«О проведении XXXIII Международной конференции «Электромагнитное поле и материалы (фундаментальные физические исследования)»

ПРОГРАММА
XXXIII Международной конференции «Электромагнитное поле и материалы (фундаментальные физические исследования)»

20 ноября 2026 г.

Адрес: г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14, Конференц-зал, 4 этаж

Время	Мероприятие
9.00-9.30	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ
09:30 -09:35	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
09:35 -10:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
10:00 -11:00	СЕКЦИЯ 1: ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СОВРЕМЕННОЙ ФИЗИКЕ
11:00-11:10	ПЕРЕРЫВ. КОФ -БРЕЙК
11 :10 -12:10	СЕКЦИЯ 2: ФИЗИЧЕСКИЕ И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПИНОВОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ
12:10 -12:30	ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК
12:30 -14:00	СЕКЦИЯ 3: ФИЗИКА СЛОЖНЫХ СИСТЕМ
14:00 -14:20	СЕКЦИЯ 4: ФИЗИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ РАДИОПОГЛОЩАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ И ПОКРЫТИЙ
14:20 -14:50	ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК
14:50 -17:20	СЕКЦИЯ 5: ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ПОЛЯ И МОДЕЛИ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ И РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ УСТРОЙСТВ И АГРЕГАЦИЙ
17:20 -18:00	ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ