



ПРИКАЗ

№

379

«10 апреля» 2026 г.

г. Москва

О проведении в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» Открытой городской научно-практической конференции «Инженеры будущего»

В рамках плана мероприятий Департамента образования и науки города Москвы, с целью популяризации технического образования среди школьной молодежи, а также продвижения имиджа ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»,

приказываю:

1. Провести в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (далее – НИУ «МЭИ») Открытую городскую научно-практическую конференцию «Инженеры будущего» (далее – Конференция) в период с **22 по 25 апреля 2026 года и 06 мая 2026 года**.
2. В связи с возникающей высокой нагрузкой на аудиторный фонд провести все учебные занятия 22-25 апреля 2026 года с 9-20 ч. до 17-10 ч. для студентов, обучающихся по очным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Основание – приказ №306 от 30.03.2026 года.
3. Утвердить общий план работы, перечень секций Конференции и задействованных аудиторий (Приложение 1).
4. Дирекциям институтов и заведующим кафедрами, за которыми закреплены указанные в Приложении 1 аудитории:
 - обеспечить доступ в аудитории, а также работоспособность компьютерного и аудиовизуального оборудования (проектор/телевизор, компьютер/ноутбук, звуковая система (аудиоколонки, микрофон), Интернет, система телеконференции) в данных аудиториях и выделение для этих целей вспомогательного персонала ежедневно с 22 по 25 апреля 2026 года на период с 9-00 до 18-00;
 - сообщить представителям Факультета довузовской подготовки (ФДП) по электронной почте fdr@mpei.ru контакты ответственного за каждую аудиторию сотрудника (ФИО, моб. телефон) в срок до 17 апреля 2026 года (до 15-00).
5. Директорам институтов совместно с заведующими соответствующих кафедр обеспечить проведение экскурсий, интерактивных мастер-классов, практических занятий, лекций в период с 22 по 25 апреля 2026 года согласно плану работы Конференции и таблицам Приложения 2 и, при необходимости, выделить для этих целей вспомогательный персонал.
6. Директорам институтов совместно с заведующими соответствующих кафедр обеспечить работу экспертов из числа преподавателей НИУ «МЭИ» в рамках заседаний секций Конференции. При необходимости обеспечить замену преподавателей для ведения учебных занятий для студентов согласно учебному расписанию.
7. Информационно-вычислительному центру МЭИ (Бобряков А.В.) и Отделу по техническому обслуживанию и ремонту ЛВС (Шепилов С.Ю.) обеспечить техническую поддержку проведения Конференции: работоспособность проекционного, звукоусиливающего и компьютерного оборудования в аудиториях

- заседания секций (Приложение 1), наличие Интернета, доступ к системе телеконференции, доступ к Wi-fi (для оргкомитета).
8. Отделу профориентационной работы в организациях среднего общего образования (Чазов Н.В.) организовать совместно с ФДП зону электронной регистрации участников, гостей и экспертов в холле 1 этажа Главного учебного корпуса (ул. Красноказарменная, 17), зону защиты стендовых докладов в холле 2 этажа Главного учебного корпуса, выставку вузов и компаний-партнёров в холле 3 этажа Главного учебного корпуса, а также выделить сотрудников для модерации заседаний секций Конференции.
 9. Управлению общественных связей (Морозова А.А.):
 - подготовить макеты раздаточных и сувенирных материалов для участников и гостей Конференции: бейджей, программ, браслетов, блокнотов, ручек, значков, а также оформительских материалов: пресс-воллов, баннеров, скатертей, элементов навигации;
 - собрать и разместить в согласованных с Факультетом довузовской подготовки местах элементы оформления: баннеры, пресс-воллы, элементы навигации.
 - обеспечить совместно с деканатом ФДП размещение информации о проведении Конференции на Интернет Портале НИУ «МЭИ», произвести видео- и фотосъемку мероприятия с предоставлением итогового фотоотчета (не менее 100 фотографий с не менее чем 40 событий Конференции) и видеоролика (длительностью не менее 3 минут), провести рекламную кампанию в СМИ;
 - организовать демонстрацию видеороликов о МЭИ и баннера Конференции на экране первого этажа Главного учебного корпуса и в Большом актовом зале.
 10. Помощнику проректора по модернизации имущественного комплекса и правовой работе Конончуку А.Б. обеспечить подготовку учебных корпусов и аудиторий в дни проведения Конференции: чистоту, работу освещения и электропитания, наличие и работоспособность санитайзеров для рук и бактерицидных рециркуляторов воздуха, дежурство обслуживающего персонала.
 11. Директору Комбината социально-бытовых услуг (КСБУ) Кравченко М.В. обеспечить питание участников, гостей, жюри и организаторов конференции (обед, кофе-брейки) согласно графику проведения Конференции.
 12. Начальнику эксплуатационно-хозяйственного управления Джамалову М.А. обеспечить разводку электропитания для зоны регистрации (холл 1 этажа), стендовых докладов (холл 2 этажа) и кофе-брейков (холл 4 этажа) согласно схемам, предоставленным ФДП и КСБУ.
 13. Управлению охраны труда и экологии обеспечить работу медицинского кабинета (А-222) и координацию действий с городской службой «03» в дни проведения Конференции.
 14. Начальнику Военного учебного центра при НИУ «МЭИ» Коберману А.Е. обеспечить проведение экскурсий на площадку военной техники Военного учебного центра при НИУ «МЭИ» согласно плану работы Конференции (Приложение 2).
 15. Проректору по безопасности Плотникову А.В. обеспечить:
 - доступ участников, гостей, жюри и организаторов Конференции в соответствующие учебные корпуса и аудитории согласно графику работы Конференции 22-25 апреля 2026 года и 6 мая 2026 года (Приложения 1 и 2) по бейджам, получаемым в зоне регистрации в холле 1 этажа Главного учебного корпуса, а также принять необходимые меры по обеспечению их безопасности, включая подачу заявки на дежурство сотрудников полиции в УВД по ЮВАО ГУ МВД города Москвы;
 - подъезд и временную парковку машин вузов-участников проекта «Инженерный класс в московской школе» и «ИТ-класс в московской школе» 21, 22 и 25 апреля 2026 года на площадке перед Главным учебным корпусом (ул. Красноказарменная, 17) для разгрузки/погрузки дополнительной техники,

- лабораторных установок, раздаточных материалов, а также проход сотрудников-организаторов (по письму на ввоз/вывоз на бланках вузов-участников);
- парковку машин представителей Департамента образования и науки города Москвы во дворе административного корпуса (ул. Красноказарменная, 14 с.1).
16. Дому культуры МЭИ (Пастернак О.М.) обеспечить:
- подготовку, согласование с Факультетом довузовской подготовки и исполнение сценария церемоний открытия и закрытия Конференции (в Большом актовом зале) 22 апреля 2026 года и 6 мая 2026 года;
 - предоставление 25 складных столов для зоны кофе-брейков в Главном учебном корпусе.
17. Рекомендовать Объединённому студенческому совету (Нечаев М.О.) оказать содействие в подготовке и проведении мероприятия по согласованию с Факультетом довузовской подготовки, в т.ч. в форме предоставления 20 студентов-волонтёров 20, 21, 25 апреля 2026 года для проведения подготовительных и заключительных работ (монтаж/демонтаж), 90 студентов-волонтёров 22-25 апреля 2026 года на период с 08-30 до 18-00 для сопровождения групп школьников и обеспечения работы секций, а также 20 студентов-волонтёров на период с 13-00 до 20-00 06 мая 2026 года для проведения церемонии закрытия и награждения победителей.
18. Считать пропуски учебных занятий студентами-волонтёрами пропусками по уважительной причине, за исключением лабораторных работ, отработка которых производится по графику, согласованному с соответствующей кафедрой.
19. Проректору по экономике Абрамовой Е.Ю. обеспечить финансирование мероприятия согласно смете, предусмотренной грантом Департамента образования и науки города Москвы.
20. Редакционно-издательскому отделу (Петушкеева М.К.) обеспечить тиражирование наградных и информационных материалов Конференции (сертификатов участников, программ, дипломов победителей и призёров) согласно заявке Факультета довузовской подготовки.
21. Общее руководство по подготовке и проведению Конференции поручить помощнику проректора Кондрату А.А.
22. Контроль выполнения данного приказа поручить первому проректору Замолодчикову В.Н.

Ректор

Н.Д. Рогалев

Общий план работы Открытой городской научно-практической конференции «Инженеры будущего»

22 апреля 2026 года

Время	Аудитории																										
09.15-17.00	Регистрация (холл 1 этажа)																										
10.00-10.30	Церемония открытия (Большой актовй зал)																										
10.30-11.00	Кофе-брейк (холл 4 этажа)																										
Заседание секций	Стенды (холл 2 этажа)	А-400	А-402	А-300	А-313	А-320	Б-300	Б-305	Б-200	В-308	Г-300	Г-304	Г-306	Г-200	Г-400	Г-404	Г-406	Г-408	Д-400	Д-213	Д-209	Д-207	Д-205	Д-26	Ш-201	Ш-202	Ш-206
11.00-13.00	АСЛА-1 ПМиС-1 УДИВ-1 (ИУГ-1)	МТ-1	ИРС-1	АСЛА-2	БМТБ-1	БМТБ-3	ПХ-1		ПФ-2	ПФ-1	ПМиС-3	ПМиС-2	СА-1	ПП-1	ИПЧ-1	ИПЧ-3	УДИВ-2	ИКБ-1	ИИПа-1	ВСП-1	ВСП-2	ВСП-3	ПП-2	ПП-3	ЦД-1	СЭ-1	ТСП-1
13.00-14.00	Обеденный перерыв																										
14.00-15.40	БМТБ-1 ИРС-1 ПФ-1 ПМиС-2 (ТСП-1)	МТ-1	ИПЧ-2	АСЛА-2	АСЛА-1	БМТБ-3	ПХ-1		ПФ-2	УДИВ-1	ПМиС-3	ПМиС-1	СА-1	ПП-1	ИПЧ-1	ИПЧ-3	УДИВ-2	ИКБ-1	ИИПа-1	ВСП-1	ВСП-2	ВСП-3	ПП-2	ПП-3	ЦД-1	СЭ-1	ИУГ-1
15.30-16.00	Кофе-брейк (холл 4 этажа)																										
16.00-17.30	ИРС-1 СА-1 АСЛА-1 ПХ-1 УДИВ-1 (ТСП-1)	БМТБ-1	ИПЧ-2	АСЛА-2	АСЛА-1	БМТБ-3	ПХ-1	ПМиС-2	ПФ-2	ПФ-1	ПМиС-3	ПМиС-1	СА-1	ПП-1	ИПЧ-1	ИПЧ-3	УДИВ-2	ИКБ-1	ИИПа-1	ВСП-1	ВСП-2	ВСП-3	ПП-2	ПП-3		СЭ-1	ИУГ-1

23 апреля 2026 года

Аудиторинг

Регистрация (холл 1 этажа)

Время	Заседание секций	
09.00-17.00	Стенды (холл 2 этажа)	
09.30-11.30	ПМиС-2	А-400
	ИУГ-1	А-402
	ИРС-1	А-300
	АСЛА-1	А-313
	ИРС-2	А-320
	БМТБ-1	Б-300
	ТВДР-1	Б-305
	МТ-1	Б-200
	ПФ-2	В-308
	ТВДР-2	Г-300
	ПМиС-1	Г-304
	ПМиС-3	Г-306
	ИПЧ-1	Г-200
	ИПЧ-2	Г-400
	УДИВ-1	Г-404
	УДИВ-2	Г-406
	ИКБ-1	Г-408
	АКС-1	Д-400
	ВСП-1	Д-213
	ВСП-2	Д-209
	ИИПМ-1	Д-207
	ИИПМ-2	Д-205
	ПП-1	Д-26
	ЦД-2	Ш-201
	ЦД-1	Ш-202
	ТСП-1	Ш-206
11.30-12.00	Кофе-брейк (холл 4 этажа)	
12.00-13.40	ПМиС-1	ИУГ-1
	ИРС-1	ИРС-1
	АСЛА-1	АСЛА-1
	ИРС-2	ИРС-2
	БМТБ-1	БМТБ-1
	ТВДР-1	ТВДР-1
	МТ-1	МТ-1
	ПФ-2	ПФ-2
	ТВДР-2	ТВДР-2
	ПМиС-2	ПМиС-2
	ПМиС-3	ПМиС-3
	ИПЧ-1	ИПЧ-1
	ИПЧ-2	ИПЧ-2
	УДИВ-1	УДИВ-1
	УДИВ-2	УДИВ-2
	ИКБ-1	ИКБ-1
	АКС-1	АКС-1
	ВСП-1	ВСП-1
	ВСП-2	ВСП-2
	ИИПМ-1	ИИПМ-1
	ИИПМ-2	ИИПМ-2
	ПП-1	ПП-1
	ЦД-2	ЦД-2
	ЦД-1	ЦД-1
	ТСП-1	ТСП-1
13.30-14.30	Обеденный перерыв	
14.30-16.00	(ЦД-1)	ИУГ-1
	УДИВ-2	УДИВ-2
	АСЛА-1	АСЛА-1
	ИРС-2	ИРС-2
	БМТБ-1	БМТБ-1
	ТВДР-1	ТВДР-1
	МТ-1	МТ-1
	ПФ-2	ПФ-2
	ТВДР-2	ТВДР-2
	ПМиС-2	ПМиС-2
	ПМиС-1	ПМиС-1
	ПМиС-3	ПМиС-3
	ИПЧ-1	ИПЧ-1
	ИПЧ-2	ИПЧ-2
	УДИВ-1	УДИВ-1
	ИКБ-1	ИКБ-1
	АКС-1	АКС-1
	ВСП-1	ВСП-1
	ВСП-2	ВСП-2
	ИИПМ-1	ИИПМ-1
	ИИПМ-2	ИИПМ-2
	ПП-1	ПП-1
	ЦД-2	ЦД-2
	ТСП-2	ТСП-2
	ТСП-1	ТСП-1
16.00-16.30	Кофе-брейк (холл 4 этажа)	
16.20-17.30	ИУГ-1	ИУГ-1
	МТ-1	МТ-1
	ПФ-1	ПФ-1
	(ЦД-1)	(ЦД-1)

24 апреля 2026 года

Аудиторинг

Регистрация (холл 1 этажа)

Время	Заседание секций	
09.00-17.00	Стенды (холл 2 этажа)	
09.30-11.30	А-400	А-402
	А-300	А-313
	А-320	Б-300
	Б-200	В-308
	Г-300	Г-304
	Г-306	Г-200
	Г-400	Г-404
	Г-406	Г-408
	Д-400	Д-213
	Д-209	Д-207
	Д-205	Д-26
	Ш-201	Ш-202
	Ш-206	
11.30-12.00	Кофе-брейк (холл 4 этажа)	
12.00-13.40	ИРС-3	АСЛА-3
	ИУГ-2	ИУГ-2
	ИКБ-3	ИКБ-3
	ИРС-3	ИРС-3
	ПФ-2	ПФ-2
	ИИПМ-2	ИИПМ-2
	БМТБ-2	БМТБ-2
	ПХ-2	ПХ-2
	ПФ-4	ПФ-4
	ПФ-5	ПФ-5
	СА-3	СА-3
	ПМиС-6	ПМиС-6
	ПМиС-5	ПМиС-5
	ИПЧ-5	ИПЧ-5
	ИПЧ-2	ИПЧ-2
	УДИВ-3	УДИВ-3
	ИПЧ-4	ИПЧ-4
	ВСП-3	ВСП-3
	ТВДР-3	ТВДР-3
	ВСП-5	ВСП-5
	ВСП-6	ВСП-6
	ПП-2	ПП-2
	ПП-5	ПП-5
	ПП-6	ПП-6
	ЦД-5	ЦД-5
	ОПО	ОПО
	ТСП-3	ТСП-3
13.30-14.30	Обеденный перерыв	
14.30-16.00	СА-3	ТВДР-3
	ИРС-3	ИРС-3
	ПФ-5	ПФ-5
	ИКБ-3	ИКБ-3
	МТ-2	МТ-2
	ПФ-2	ПФ-2
	ИИПМ-2	ИИПМ-2
	БМТБ-2	БМТБ-2
	ИРС-3	ИРС-3
	ПФ-4	ПФ-4
	СА-3	СА-3
	ПМиС-6	ПМиС-6
	ПМиС-5	ПМиС-5
	ИПЧ-5	ИПЧ-5
	ИПЧ-2	ИПЧ-2
	УДИВ-3	УДИВ-3
	ВСП-3	ВСП-3
	ТВДР-3	ТВДР-3
	ВСП-5	ВСП-5
	ВСП-6	ВСП-6
	ПП-2	ПП-2
	ПП-5	ПП-5
	ПП-6	ПП-6
	ЦД-5	ЦД-5
	ОПО	ОПО
	ТСП-3	ТСП-3
16.00-16.30	Кофе-брейк (холл 4 этажа)	
16.20-17.30	МТ-2	БМТБ-2
	БМТБ-2	БМТБ-2
	ПМиС-5	ПМиС-5
	ВСП-6	ВСП-6
	УДИВ-3	УДИВ-3
	(ЦД-5)	(ЦД-5)
	(ТСП-3)	(ТСП-3)
	ИКБ-3	ИКБ-3
	МТ-2	МТ-2
	БМТБ-2	БМТБ-2
	ВСП-5	ВСП-5
	ВСП-6	ВСП-6
	ПП-2	ПП-2
	ТСП-3	ТСП-3

25 апреля 2026 года

Аудитории
Регистрация (холл 1 этажа)

Время		
09.00-16.00		
Заседание секций	Стенды (холл 2 этажа)	А-400
		А-402
		А-300
		А-313
		А-320
		Б-300
		Б-200
		В-308
		Г-300
		Г-304
		Г-306
		Г-200
Г-400		
Г-404		
Г-406		
Г-408		
Д-400		
Д-213		
Д-209		
Д-207		
Д-205		
Д-26		
Ш-201		
Ш-202		
Ш-206		
09.30-11.30	ИУГ-1	ИУГ-1
11.30-12.00	К кофе-брейк (холл 4 этажа)	БМТБ-3
		АСЛА-4
		ИИПМ-1
		БМТБ-1
		ПХ-1
		ПФ-2
		АКС-1
		ТСП-2
		ПМиС-1
		ГТГ-1
		ИПЧ-1
		ИПЧ-2
СА-2		
СА-1		
ВСП-4		
ТВДР-1		
ВСП-1		
ВСП-2		
ВСП-3		
ПП-1		
ПП-2		
ЦД-3		
ЦД-2		
СЭ-1		
12.00-13.40	ГТГ-1	ИУГ-1
13.30-14.30	Обеденный перерыв	БМТБ-3
		АСЛА-4
		ИИПМ-1
		БМТБ-1
		ПХ-1
		ПФ-2
		АКС-1
		ТСП-2
		ПМиС-1
		ГТГ-1
		ИПЧ-1
		ИПЧ-2
СА-2		
СА-1		
ВСП-4		
ТВДР-1		
ВСП-1		
ВСП-2		
ВСП-3		
ПП-1		
ПП-2		
ЦД-3		
ЦД-2		
СЭ-1		
14.30-16.00	БМТБ-1 (СЭ-2)	ИУГ-1
16.00-16.20	Перерыв	БМТБ-1
		ПФ-2
		АКС-1
		ТСП-2
		ПМиС-1
		ИПЧ-1
		ИПЧ-2
		СА-2
		ВСП-4
		ТВДР-1
		ВСП-1
		ВСП-2
ВСП-3		
ПП-1		
ПП-2		
ЦД-3		
ЦД-2		
16.20-17.30	ПМиС-2	

06 мая 2026 года – Церемония закрытия и награждения (Большой актовый зал)

Обозначения

	Название секции	Краткое наименование
1	Анализ космических снимков и геопространственных данных	АКС
2	Аэрокосмические системы. Беспилотные и пилотируемые летательные аппараты	АСЛА
3	Биоинженерия, медицинские технологии и биотехнологии	БМТБ
4	Веб-сайты и веб-приложения	ВСП
5	Геотехнология и технологии геологоразведки	ГТГ
6	Инженерные и ИТ-проекты на английском языке	ИИПа
7	Инновации умного города	ИУГ
8	Интеллектуальные помощники и чат-боты	ИПЧ
9	Интеллектуальные робототехнические системы, беспилотные наземные и водные аппараты	ИРС
10	Информационная и кибербезопасность	ИКБ
11	Искусственный интеллект, анализ данных и большие данные, прикладная математика	ИИПМ
12	Машиностроение, транспорт	МТ
13	Организация предпрофессионального образования в инженерных и ИТ-классах	ОПО
14	Приборостроение, микроэлектроника и схемотехника	ПМиС
15	Прикладная физика	ПФ
16	Прикладная химия, физическая химия	ПХ
17	Прикладное программирование. Разработка настольных и мобильных приложений	ПП
18	Современная энергетика и возобновляемые источники энергии	СЭ
19	Строительство и архитектура	СА
20	Технологии виртуальной и дополненной реальности, разработка компьютерных игр и цифровых арт-объектов	ТВДР
21	Технологии современного производства	ТСП
22	Умный дом. Интернет вещей	УДИВ
23	Цифровые двойники: 3D-моделирование, реверс-инжиниринг	ЦД

Подразделения, ответственные за аудитории заседания секций

Аудитория	Ответственный за аудиторию институт (кафедра), подразделение
А-300	ИнЭИ (Дирекция)
А-313	ФДП
А-320	ИДДО (Дирекция)
А-400	ИРЭ (Дирекция)
А-402	ИРЭ (Дирекция)
А-406 (резерв)	ИТАЭ (Дирекция)
А-408 (резерв)	ИТАЭ (Дирекция)
А-410 (резерв)	ИТАЭ (Дирекция)
Б-300	ИЭВТ (каф. ХиЭЭ)
Б-305	ИТАЭ (каф. ТОТ)
Б-200	ИРЭ (каф. Физики)
Б-205 (резерв)	ИТАЭ (Дирекция)
В-308	ИВТИ (каф. ДИТ)
Г-204 (резерв)	ИГВИЭ (каф. ГВИЭ)
Г-300	ИГВИЭ (Дирекция)
Г-304	ИГВИЭ (Дирекция)
Г-306	ИГВИЭ (Дирекция)
Г-400	ИЭВТ (Дирекция)
Г-404	ИЭВТ (Дирекция)
Г-406	ИЭВТ (Дирекция)
Г-408	ИЭВТ (Дирекция)
Г-419 (резерв)	ИЭВТ (Дирекция)
Г-200	ИЭЭ (Дирекция)
Д-400	ИЭЭ (Дирекция)
Д-205	ИЭЭ (Дирекция)
Д-207	ИЭЭ (Дирекция)
Д-209	ИЭЭ (Дирекция)
Д-213	ИЭЭ (Дирекция)
Д-26	ИЭЭ (каф. ЭЭС)
Ш-201	ИЭВТ (каф. ИТНО)
Ш-202	ИЭВТ (каф. ИТНО)
Ш-206	ИЭВТ (каф. ИТНО)

Мероприятия деловой программы Открытой городской научно-практической конференции «Инженеры будущего»
(лекции, мастер-классы, экскурсии, практические занятия)

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
1	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	22.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
2	Мастер-класс «Гидравлические приводные системы. Что заставляет механизмы двигаться?»	22.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-102	Черкасских Сергей Николаевич, доцент кафедры Гидромеханики и гидравлических машин	10-11 класс
3	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	22.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Флаиден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
4	Мастер-класс «Т – не только банки и телекоммуникации. Умные инженерные системы»	22.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-217	Кулешов Алексей Олегович, доцент кафедры Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий	10-11 класс
5	Экскурсия в лаборатории кафедры Технологии металлов	22.04.2026	10-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-102 (сбор)	Овечников Сергей Александрович, старший преподаватель кафедры Технологии металлов	7-11 класс
6	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
7	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
8	Мастер-класс «Управление качеством инновационного продукта»	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-507	Вольная Сима Агилевна, старший преподаватель кафедры Менеджмента в энергетике и промышленности	7-11 класс
9	Деловая игра «Инженерный мир: от идеи до реализации»	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Костюнин Михаил Геннадьевич, эксперт управления развития персонала и корпоративной культуры АО «Атомэнергпроект» (по согласованию)	10-11 класс
10	Мастер-класс «Расчёт электромагнитных и температурных полей с использованием конечно-элементного программного пакета Elcut»	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-213	Федин Максим Андреевич, профессор кафедры Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий	10-11 класс
11	Мастер-класс «История освещения»	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
12	Мастер-класс «От измерений к качеству» (РТУ МИРЭА)	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-307	Салаватуллина Алия Азатовна, сотрудник РТУ МИРЭА (по согласованию)	7-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
13	Лекция «Профессия мечты в ВЕРТРО»	22.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-410	Щербатов Иван Анатольевич, директор ИЭВТ; Представитель компании ООО «ВЕРТРО» (по согласованию)	7-11 класс
14	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	22.04.2026	11-10	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
15	Мастер-класс «Гидравлические приводные системы. Что заставляет механизмы двигаться?»	22.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 17	Г-102	Черкасских Сергей Николаевич, доцент кафедры Гидромеханики и гидравлических машин	10-11 класс
16	Мастер-класс «Тепловой эффект химической реакции»	22.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 17	А-413	Климова Мария Андреевна, доцент кафедры Химии и электрохимической энергетики	7-9 класс
17	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	22.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
18	Интерактивная лекция «Теплоснабжение в современном мире. Тепло в наших домах»	22.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Варварин Вячеслав Валерьевич, эксперт отдела подбора и аттестации персонала Управления администрирования и развития кадрового потенциала ПАО «МОЭК» (по согласованию)	10-11 класс
19	Мастер-класс «История освещения»	22.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
20	Мастер-класс «Голография» (РТУ МИРЭА)	22.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-307	Салаватуллина Алия Азатовна, сотрудник РТУ МИРЭА (по согласованию)	7-11 класс
21	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	22.04.2026	12-20	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
22	Мастер-класс «Управление качеством инновационного продукта»	22.04.2026	12-30	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-507	Вольная Сима Агилевна, старший преподаватель кафедры Менеджмента в энергетике и промышленности	7-11 класс
23	Мастер-класс «Бионический дизайн»	22.04.2026	12-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-205	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоемких отраслей	9-11 класс
24	Мастер-класс «Реверс-инжиниринг. Построение 3D-модели методом сканирования»	22.04.2026	12-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-200	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоемких отраслей	9-11 класс
25	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
26	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – Стеганография»	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	10-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
27	Экскурсия «Полигон возобновляемых источников энергии»	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-208 (сбор)	Андреева Ксения Александровна, заместитель директора института Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс
28	Мастер-класс «Коррозия металлов»	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-413	Климова Мария Андреевна, доцент кафедры Химии и электрохимической энергетики	10-11 класс
29	Мастер-класс «Искусство моделирования с ТИМ»	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-410	Юркина Мария Юрьевна, доцент кафедры Промышленных теплоэнергетических систем	10-11 класс
30	Мастер-класс «Расчёт электромагнитных и температурных полей с использованием конечно-элементного программного пакета Elcut»	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-213	Федин Максим Андреевич, профессор кафедры Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий	10-11 класс
31	Мастер-класс «История освещения»	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
32	Лекция «Экологические аспекты использования и утилизации полимерных материалов» (РЭУ им. Г.В. Плеханова)	22.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-301	Булучевская Анастасия Дмитриевна, сотрудник РЭУ им. Г.В. Плеханова (по согласованию)	7-11 класс
33	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	22.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
34	Мастер-класс «Солнце и мощь: инновации в солнечной энергетике и машиностроении»	22.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Усачев Антон Михайлович, генеральный директор ООО «ХЕВЕЛ РГ» (по согласованию)	10-11 класс
35	Мастер-класс «Разработка современных систем автоматизированного проектирования»	22.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-112	Митрохова Ольга Михайловна, директор Института энергомашиностроения и механики; Попов Вячеслав Юрьевич, руководитель направления внедрения и технического сопровождения разработок ООО «Фидесис» (по согласованию)	10-11 класс
36	Мастер-класс «Стеганография. Секреты тайных сообщений» (Московский Политех)	22.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-310	Осьмин Владимир Вячеславович, сотрудник Московского Политеха (по согласованию)	7-11 класс
37	Мастер-класс «Гидравлические приводные системы. Что заставляет механизмы двигаться?»	22.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-102	Черкасских Сергей Николаевич, доцент кафедры Гидромеханики и гидравлических машин	10-11 класс
38	Мастер-класс «Электроника – это просто!»	22.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	ЭЭА-1 (корпус М)	Родькин Николай Сергеевич, ассистент кафедры Электромеханики, электрических и электронных аппаратов	10-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
39	Мастер-класс «История освещения»	22.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
40	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – Стеганография»	22.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	10-11 класс
41	Мастер-класс «Графическое программирование»	22.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	10-11 класс
42	Мастер-класс «Отправление в цифровизированный универсум теплоснабжения»	22.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Ананьев Алексей Анатольевич, генеральный директор АО «Интерматик» (по согласованию)	10-11 класс
43	Мастер-класс «Гидравлические приводные системы. Что заставляет механизмы двигаться?»	22.04.2026	15-30	Красноказарменная улица, дом 17	Г-102	Черкаских Сергей Николаевич, доцент кафедры Гидромеханики и гидравлических машин	10-11 класс
44	Мастер-класс «Разработка программного продукта: теория и практика в работе программиста»	22.04.2026	15-30	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-204	Борцова Дина Эдуардовна, доцент кафедры Безопасности и информационных технологий	10-11 класс
45	Мастер-класс «Разработка современных систем автоматизированного проектирования»	22.04.2026	15-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-112	Митрохова Ольга Михайловна, директор Института энергомашиностроения и механики; Попов Вячеслав Юрьевич, руководитель направления внедрения и технического сопровождения разработок ООО «Фидесис» (по согласованию)	10-11 класс
46	Мастер-класс «Электроника – это просто!»	22.04.2026	16-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	ЭЭА-1 (корпус М)	Родькин Николай Сергеевич, ассистент кафедры Электромеханики, электрических и электронных аппаратов	10-11 класс
47	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	23.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
48	Экскурсия «Современные гидромашин»	23.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-212	Черкаских Сергей Николаевич, доцент кафедры Гидромеханики и гидравлических машин	7-9 класс
49	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	23.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
50	Интерактивная лекция «Секреты тепла: как работает батарея и откуда в кране горячая вода?»	23.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Варварин Вячеслав Валерьевич, эксперт отдела подбора и аттестации персонала Управления администрирования и развития кадрового потенциала ПАО «МОЭК» (по согласованию)	7-9 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
51	Мастер-класс «Электролиз водного раствора и гальванический элемент»	23.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-413	Климова Мария Андреевна, доцент кафедры Химии и электрохимической энергетики	10-11 класс
52	Мастер-класс «IT – не только банки и телекоммуникации. Умные инженерные системы»	23.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-217	Кулешов Алексей Олегович, доцент кафедры Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий	10-11 класс
53	Деловая игра «Блэк-аут энергосистем»	23.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-116	Алешин Кирилл Петрович, старший лаборант кафедры Релейной защиты и автоматизации энергосистем	10-11 класс
54	Мастер-класс «Как повысить КПД современных электростанций, сколько стоит 1 кВт*ч электроэнергии?»	23.04.2026	10-30	Красноказарменная улица, дом 17	В-402	Иванков Никита Владиславович, ассистент кафедры Моделирования и проектирования энергетических установок	10-11 класс
55	Мастер-класс «Как искусственный интеллект видит наш мир» (Московский Политех)	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-310	Филиппович Владислав Андреевич, сотрудник Московского Политеха (по согласованию)	7-11 класс
56	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
57	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
58	Экскурсия «Современные гидромашин»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-212	Черкаских Сергей Николаевич, доцент кафедры Гидромеханики и гидравлических машин	7-9 класс
59	Мастер-класс «Разработка программного продукта: теория и практика в работе программиста»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-204а	Борцова Дина Эдуардовна, доцент кафедры Безопасности и информационных технологий	10-11 класс
60	Мастер-класс «Тепло в деталях: искусство работы с тепловизором и пирометром»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-417	Юркина Мария Юрьевна, доцент кафедры Промышленных теплоэнергетических систем	7-9 класс
61	Мастер-класс «Основы имитационного моделирования в отечественной среде SimInTech»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-214	Гостева Лидия Олеговна, старший преподаватель кафедры Автоматизированного электропривода	10-11 класс
62	Мастер-класс «Движение робота Kuka по замкнутой траектории»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-406	Грибов Евгений Александрович, ассистент кафедры Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	7-11 класс
63	Лекция «Экологические аспекты использования и утилизации полимерных материалов» (РЭУ им. Г.В. Плеханова)	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-301	Булчевская Анастасия Дмитриевна, сотрудник РЭУ им. Г.В. Плеханова (по согласованию)	7-11 класс
64	Лекция «Теплоснабжение Москвы»	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-410	Щербатов Иван Анатольевич, директор Института энергоэффективности и водородных технологий; Представитель компания ПАО «МОЭК» (по согласованию)	7-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
65	Мастер-класс «От измерений к качеству» (РТУ МИРЭА)	23.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-307	Салаватуллина Алия Азатовна, сотрудник РТУ МИРЭА (по согласованию)	7-11 класс
66	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	23.04.2026	11-10	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
67	Мастер-класс «Виртуальное моделирование и 3D-визуализация потоков»	23.04.2026	11-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-105	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоёмких отраслей	9-11 класс
68	Мастер-класс «Найди баланс»	23.04.2026	11-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-200	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоёмких отраслей	9-11 класс
69	Настольная игра «Энергосистема»	23.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-100	Яворовский Юрий Викторович, заведующий кафедрой Промышленных теплоэнергетических систем	7-11 класс
70	Деловая игра «Блэк-аут энергосистемы»	23.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 17	Д-116	Алешин Кирилл Петрович, старший лаборант кафедры Релейной защиты и автоматизации энергосистем	10-11 класс
71	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	23.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
72	Мастер-класс «Геодезические исследования для строительства»	23.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-305	Хочуев Рашид Алиевич, лаборант кафедры Энергетических и гидротехнических сооружений	7-11 класс
73	Мастер-класс «Знак вопроса: всё о товарных знаках и знаках обслуживания»	23.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	С-202	Крыленко Елизавета Евгеньевна, заведующий кафедрой Экономики в энергетике и промышленности	7-11 класс
74	Мастер-класс «Техносферная безопасность в городской среде»	23.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-502	Королев Илья Викторович, доцент кафедры Инженерной экологии и охраны труда	7-9 класс
75	Мастер-класс «Пищевая инженерия: как устроен вкус с инженерной точки зрения» (РЭУ им. Г.В. Плеханова)	23.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-301	Щепоткина Ольга Геннадьевна, сотрудник РЭУ им. Г.В. Плеханова (по согласованию); Шишкина Дарья Ивановна, сотрудник РЭУ им. Г.В. Плеханова (по согласованию)	7-11 класс
76	Мастер-класс «Моушн-дизайн» (РТУ МИРЭА)	23.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-307	Салаватуллина Алия Азатовна, сотрудник РТУ МИРЭА (по согласованию)	7-11 класс
77	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	23.04.2026	12-20	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
78	Мастер-класс «Разработка программного продукта: теория и практика в работе бизнес-аналитика»	23.04.2026	12-30	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-204а	Борцова Дина Эдуардовна, доцент кафедры Безопасности и информационных технологий	7-11 класс
79	Мастер-класс «Управление качеством инновационного продукта»	23.04.2026	12-45	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-507	Вольная Сима Агилевна, старший преподаватель кафедры Менеджмента в энергетике и промышленности	7-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
80	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
81	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – Стеганография»	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	10-11 класс
82	Экскурсия «Полигон возобновляемых источников энергии»	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-208 (сбор)	Андреева Ксения Александровна, заместитель директора института Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс
83	Мастер-класс «Трансформация энергии. Двигатели Стирлинга и газовая турбина»	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-100	Яворовский Юрий Викторович, заведующий кафедрой Промышленных теплоэнергетических систем	10-11 класс
84	Мастер-класс «Основы имитационного моделирования в отечественной среде SimInTech»	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-214	Гостева Лидия Олеговна, старший преподаватель кафедры Автоматизированного электропривода	10-11 класс
85	Экскурсия в Высоковольтный зал	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Высоковольтный зал	Ионов Максим Евгеньевич, ведущий инженер кафедры Техники и электрофизики высоких напряжений	7-11 класс
86	Мастер-класс «Движение робота Кука по замкнутой траектории»	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-406	Грибов Евгений Александрович, ассистент кафедры Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	7-11 класс
87	Мастер-класс «Как повысить КПД современных электростанций, сколько стоит 1 кВт*ч электроэнергии?»	23.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	В-402	Иванков Никита Владиславович, ассистент кафедры Моделирования и проектирования энергетических установок	10-11 класс
88	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	23.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
89	Мастер-класс «Виртуальное моделирование и 3D-визуализация потоков»	23.04.2026	13-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-105	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоёмких отраслей	9-11 класс
90	Мастер-класс «Найди баланс»	23.04.2026	13-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-200	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоёмких отраслей	9-11 класс
91	Мастер-класс «Техносферная безопасность в городской среде»	23.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1	К-502	Королев Илья Викторович, доцент кафедры Инженерной экологии и охраны труда	7-9 класс
92	Мастер-класс «Создай электромобиль, работающий на солнечной энергии»	23.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-309	Кизян Елизавета Александровна, техник кафедры Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
93	Экскурсия «Электричество на земле, в небесах и под водой»	23.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-606	Румянцев Михаил Юрьевич, заведующий кафедрой Электротехнических комплексов автономных объектов и электрического транспорта	7-11 класс
94	Экскурсия в Высоковольтный зал	23.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 17	Высоковольтный зал	Ионов Максим Евгеньевич, ведущий инженер кафедры Техники и электрофизики высоких напряжений	7-11 класс
95	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	23.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
96	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – Стеганография»	23.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	10-11 класс
97	Мастер-класс «Графическое программирование»	23.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	10-11 класс
98	Интерактивная лекция «Процесс управления уличным освещением в рамках проекта «Умный город Москва»	23.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Пивоваров Иван Валерьевич, заместитель начальника управления АО «ОЭК» (по согласованию)	10-11 класс
99	Мастер-класс «История освещения»	23.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
100	Мастер-класс «Построение модели одноэтажного здания»	23.04.2026	15-30	Красноказарменная улица, дом 17	Г-308	Борисова Анжелика Юрьевна, доцент кафедры Энергетических и гидротехнических сооружений	10-11 класс
101	Экскурсия «Электричество на земле, в небесах и под водой»	23.04.2026	15-30	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-606	Румянцев Михаил Юрьевич, заведующий кафедрой Электротехнических комплексов автономных объектов и электрического транспорта	7-11 класс
102	Мастер-класс «Атомные приложения: Чепухатом, Хронограф»	23.04.2026	16-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Березанин Анатолий Анатольевич, главный технолог АО «Концерн «Росэнергоатом» (по согласованию)	10-11 класс
103	Мастер-класс «История освещения»	23.04.2026	16-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
104	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	24.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
105	Экскурсия «Полигон возобновляемых источников энергии»	24.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-208 (сбор)	Андреева Ксения Александровна, заместитель директора института Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс
106	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	24.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
107	Мастер-класс «История освещения»	24.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
108	Практическое занятие «Расчёты на прочность – это просто»	24.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-112	Цой Валерьян Эдуардович, доцент кафедры Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	10-11 класс
109	Лекция «Перспективы работы и развития выпускника вуза в крупной российской электротехнической компании»	24.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-401	Погребиский Михаил Яковлевич, директор Института электротехники и электрификации; Представитель компании IEK GROUP (по согласованию)	7-11 класс
110	Деловая игра «Битва энергетиков: Кто зажжёт Москву?»	24.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Кабанова Юлия Дмитриевна, главный специалист отдела по развитию персонала ПАО «Мосэнерго» (по согласованию)	7-9 класс
111	Экскурсия в лаборатории кафедры Технологии металлов	24.04.2026	10-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-102 (сбор)	Овечников Сергей Александрович, старший преподаватель кафедры Технологии металлов	7-11 класс
112	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
113	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
114	Мастер-класс «Создай электромобиль, работающий на солнечной энергии»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-309	Кизян Елизавета Александровна, техник кафедры Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс
115	Мастер-класс «Цифровой рубль: как не упустить деньги будущего?»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	С-202	Харитопова Юлия Николаевна, доцент кафедры Экономики в энергетике и промышленности	10-11 класс
116	Интерактивная лекция «Атом на ладони: микро-революция или суперсила?»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Сливенко Юрий Евгеньевич, технический руководитель работ ООО «Московский завод «Физприбор» (по согласованию)	7-9 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
117	Мастер-класс «Искусство моделирования с ТИМ»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-410	Юркина Мария Юрьевна, доцент кафедры Промышленных теплоэнергетических систем	10-11 класс
118	Мастер-класс «Импортзамещающие средства промышленной автоматизации»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-215	Савкин Дмитрий Игоревич, старший преподаватель кафедры Автоматизированного электропривода	10-11 класс
119	Мастер-класс «История освещения»	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-405	Олейник Владислав Сергеевич, старший лаборант кафедры Теоретических основ электротехники	7-9 класс
120	Мастер-класс «Экосортировка» (РЭУ им. Г.В. Плеханова)	24.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-301	Подзорова Мария Викторовна, сотрудник РЭУ им. Г.В. Плеханова (по согласованию)	7-11 класс
121	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	24.04.2026	11-10	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
122	Мастер-класс «Энергетический код. Программирование на Python»	24.04.2026	11-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-106	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоемких отраслей	9-11 класс
123	Мастер-класс «Энергия топлив»	24.04.2026	11-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-210	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоемких отраслей	9-11 класс
124	Практическое занятие «Расчёты на прочность – это просто»	24.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-112	Цой Валерьян Эдуардович, доцент кафедры Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	10-11 класс
125	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	24.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
126	Мастер-класс «Моушн-дизайн» (РТУ МИРЭА)	24.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-307	Салаватуллина Алия Азатовна, сотрудник РТУ МИРЭА (по согласованию)	7-11 класс
127	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	24.04.2026	12-20	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
128	Экскурсия «Полигон возобновляемых источников энергии»	24.04.2026	12-30	Красноказарменная улица, дом 17	Г-208 (сбор)	Андреева Ксения Александровна, заместитель директора института Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс
129	Магия виртуализации: вводный курс в Proxmox VE (РЭУ им. Г.В. Плеханова)	24.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-301	Неделькин Алексей Александрович, сотрудник РЭУ им. Г.В. Плеханова (по согласованию)	7-11 класс
130	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	24.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
131	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – Стеганография»	24.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	10-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
132	Мастер-класс «Искусство моделирования с ТИМ»	24.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-410	Юркина Мария Юрьевна, доцент кафедры Промышленных теплоэнергетических систем	10-11 класс
133	Мастер-класс «Импортзамещающие средства промышленной автоматизации»	24.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-215	Савкин Дмитрий Игоревич, старший преподаватель кафедры Автоматизированного электропривода	10-11 класс
134	Мастер-класс «Создание и исследование композиционных полупроводниковых материалов»	24.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 1	Е-310	Серебрянников Сергей Сергеевич, доцент кафедры Физики и технологии электротехнических материалов и компонентов	10-11 класс
135	Экскурсия в Высоковольтный зал	24.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Высоковольтный зал	Ионов Максим Евгеньевич, ведущий инженер кафедры Техники и электрофизики высоких напряжений	7-11 класс
136	Мастер-класс «Создай электромобиль, работающий на солнечной энергии»	24.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 17	Г-309	Кизян Елизавета Александровна, техник кафедры Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс
137	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	24.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
138	Мастер-класс «Тепло и энергия: инновации в термотехнике»	24.04.2026	13-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Григорьев Дмитрий Владимирович, генеральный директор ООО «ТЕРМОТЕХНИКА» (по согласованию)	10-11 класс
139	Мастер-класс «Энергетический код. Программирование на Python»	24.04.2026	13-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-106	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоёмких отраслей	9-11 класс
140	Мастер-класс «Энергия топлив»	24.04.2026	13-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-210	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоёмких отраслей	9-11 класс
141	Мастер-класс «Построение и программирование логических устройств»	24.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-606	Планкин Анатолий Павлович, старший преподаватель кафедры Электротехнических комплексов автономных объектов и электрического транспорта	10-11 класс
142	Экскурсия в Высоковольтный зал	24.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 17	Высоковольтный зал	Ионов Максим Евгеньевич, ведущий инженер кафедры Техники и электрофизики высоких напряжений	7-11 класс
143	Деловая игра «Блэк-аут энергосистем»	24.04.2026	14-30	Красноказарменная улица, дом 17	Д-116	Алешин Кирилл Петрович, старший лаборант кафедры Релейной защиты и автоматизации энергосистем	10-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
144	Экскурсия в Военный учебный центр при НИУ «МЭИ»	24.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 10	Площадка военной техники	Светлов Владимир Анатольевич, начальник отделения учебной техники и аппаратуры ВУЦ	7-11 класс
145	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – Стеганография»	24.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	10-11 класс
146	Экскурсия «Полигон возобновляемых источников энергии»	24.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-208 (сбор)	Андреева Ксения Александровна, заместитель директора института Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии	7-11 класс
147	Мастер-класс «Графическое программирование»	24.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	10-11 класс
148	Мастер-класс «Создание и исследование композиционных полупроводниковых материалов»	24.04.2026	15-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 1	Е-310	Серебрянников Сергей Сергеевич, доцент кафедры Физики и технологии электротехнических материалов и компонентов	10-11 класс
149	Деловая игра «Атомная головоломка и путешествие по Атомной станции»	24.04.2026	16-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Коваленко Татьяна Владимировна, заместитель директора по управлению персоналом и общим вопросам АО «Атомтехэнерго» (по согласованию)	10-11 класс
150	Мастер-класс «Построение и программирование логических устройств»	24.04.2026	16-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	М-606	Планкин Анатолий Павлович, старший преподаватель кафедры Электротехнических комплексов автономных объектов и электрического транспорта	10-11 класс
151	Деловая игра «Блэк-аут энергосистемы»	24.04.2026	16-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-116	Алешин Кирилл Петрович, старший лаборант кафедры Релейной защиты и автоматизации энергосистем	10-11 класс
152	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	25.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	3-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
153	Мастер-класс «Геодезические исследования для строительства»	25.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-305	Хочуев Рашид Алиевич, лаборант кафедры Энергетических и гидротехнических сооружений	7-11 класс
154	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	25.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
155	Мастер-класс «Химические источники тока»	25.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-413	Климова Мария Андреевна, доцент кафедры Химии и электрохимической энергетики	10-11 класс
156	Деловая игра «Блэк-аут энергосистемы»	25.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-116	Алешин Кирилл Петрович, старший лаборант кафедры Релейной защиты и автоматизации энергосистем	10-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
157	Мастер-класс «Как повысить КПД современных электростанций, сколько стоит 1 кВт*ч электроэнергии?»	25.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	В-402	Иванков Никита Владиславович, ассистент кафедры Моделирования и проектирования энергетических установок	10-11 класс
158	Практическое занятие «Расчёты на прочность – это просто»	25.04.2026	10-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-112	Цой Валерьян Эдуардович, доцент кафедры Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	10-11 класс
159	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	25.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
160	Мастер-класс «Геодезические исследования для строительства»	25.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-305	Хочуев Рашид Алиевич, лаборант кафедры Энергетических и гидротехнических сооружений	7-11 класс
161	Экскурсия «Приглашение в мир современной электротехники»	25.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	А-213	Погребиский Михаил Яковлевич, директор института Электротехники и электрификации	7-11 класс
162	Лекция «Электротехника – наукоёмкая отрасль. Выбирай – не ошибёшься!»	25.04.2026	11-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-401	Анучин Алексей Сергеевич, заведующий кафедрой Автоматизированного электропривода, генеральный директор научно-производственной фирмы «Вектор»	7-11 класс
163	Мастер-класс «ГТО в радиоэлектронике»	25.04.2026	11-10	Красноказарменная улица, дом 13, стр. 3	Э-402/А	Фланден Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры Основ радиотехники	7-9 класс
164	Мастер-класс «Собери электростанцию»	25.04.2026	11-30	Улица Лапина, дом 17Гс3	Ш-203	Таллер Полина Игоревна, инженер кафедры Инновационных технологий наукоёмких отраслей	9-11 класс
165	Деловая игра «Блэк-аут энергосистемы»	25.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 17	Д-116	Алешин Кирилл Петрович, старший лаборант кафедры Релейной защиты и автоматизации энергосистем	10-11 класс
166	Мастер-класс «Как повысить КПД современных электростанций, сколько стоит 1 кВт*ч электроэнергии?»	25.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 17	В-402	Иванков Никита Владиславович, ассистент кафедры Моделирования и проектирования энергетических установок	10-11 класс
167	Практическое занятие «Расчёты на прочность – это просто»	25.04.2026	11-30	Красноказарменная улица, дом 17	Б-112	Цой Валерьян Эдуардович, доцент кафедры Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	10-11 класс
168	Мастер-класс «Цифровая обработка изображений – управление цветом изображения»	25.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 14, стр. 1А	З-506	Вишняков Сергей Викторович, заведующий кафедрой Вычислительных машин, систем и сетей	7-11 класс
169	Мастер-класс «Особенности энергетического строительства»	25.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Г-305	Разаков Мухаммет Азатович, старший преподаватель кафедры Энергетических и гидротехнических сооружений	10-11 класс

№ п/п	Формат и название мероприятия	Дата проведения	Время начала	Адрес проведения	Место проведения (аудитория)	ФИО ответственного	Целевая аудитория
170	Деловая игра «Энергетическая викторина от ведущих энергогенерирующих предприятий Москвы»	25.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Б-205 (сбор)	Крылова Елена Владимировна, заместитель директора Института тепловой и атомной энергетики; Кабанова Юлия Дмитриевна, главный специалист отдела по развитию персонала ПАО «Мосэнерго» (по согласованию)	10-11 класс
171	Мастер-класс «Конструкция робота-собаки» (РТУ МИРЭА)	25.04.2026	12-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-307	Салаватуллина Алия Азатовна, сотрудник РТУ МИРЭА (по согласованию)	7-11 класс
172	Мастер-класс «3D-моделирование и печать» (РТУ МИРЭА)	25.04.2026	13-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-307	Салаватуллина Алия Азатовна, сотрудник РТУ МИРЭА (по согласованию)	7-11 класс
173	Мастер-класс «Профессия «Leap инженер» (РЭУ им. Г.В. Плеханова)	25.04.2026	14-00	Красноказарменная улица, дом 17	Д-301	Баурина Светлана Борисовна, сотрудник РЭУ им. Г.В. Плеханова (по согласованию)	7-11 класс