



ПРИКАЗ

№ 102
«13» февраля 2026 г.
г. Москва

Об организации первого потока Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных участников на площадках партнерских организаций зарубежных государств в 2026 году

В целях выявления и развития творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создания условий для поддержки талантливой молодёжи, в том числе содействия ей в профессиональной ориентации и продолжении образования, дальнейшего интеллектуального развития, укрепления международных связей в части профильной образовательной деятельности в сфере энергетики

приказываю:

1. Сформировать под моим председательством оргкомитет первого потока Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных участников на площадках партнерских организаций зарубежных государств (далее – Олимпиада) в 2026 году в следующем составе:

ФИО	Должность	Степень участия
Замолодчиков В.Н.	первый проректор	Заместитель председателя
Тарасов А.Е.	проректор по международным связям	Заместитель председателя
Наумова Ю.Д.	начальник отдела ПДиТС	Член оргкомитета
Поляк Р.И.	начальник учебного управления	Член оргкомитета
Щербатов И.А.	директор ИЭВТ	Член оргкомитета
Тульский В.Н.	директор ИЭЭ	Член оргкомитета
Гончаров А.Л.	заведующий каф. ТМ	Член оргкомитета
Макоев С.О.	директор ДМО	Член оргкомитета
Каликина Л.Ю.	заместитель директора ДМО	Член оргкомитета

Ташова С.Р.	инженер 1 категории ОЭИД, ДМО	Член оргкомитета Ответственный секретарь
Ширинский С.В.	начальник УВС	Член оргкомитета
Абдулкеримов С.А.	директор филиала НИУ «МЭИ» в г. Душанбе	Член оргкомитета
Кравченко М.В.	директор филиала НИУ «МЭИ» в г. Ташкент	Член оргкомитета

2. Заместителю председателя оргкомитета Олимпиады Тарасову А.Е.:
- 2.1. Организовать в 2026 году проведение Олимпиады в очной (отборочный этап) и очной с применением дистанционных технологий (заключительный этап) формах с привлечением к организации партнёров на следующих площадках проведения Олимпиады:
- Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Душанбе, Таджикистан;
 - Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Ташкент, Узбекистан;
 - Киргизский Государственный технический университет им. Раззакова, Киргизия;
 - Хэнаньский университет науки и технологий, Китай.
- 2.2. Обеспечить информационную поддержку через вузы-партнёры, имеющие филиалы, расположенные в непосредственной близости от площадок проведения мероприятий Олимпиады, не позднее 16 февраля 2026 года.
3. Утвердить график проведения Олимпиады (Приложение 1).
4. Утвердить составы жюри, методических и апелляционных комиссий по профилям Олимпиады (Приложение 2).
5. Отделу ПДиТС (Наумова Ю.Д.):
- актуализировать Положение об Олимпиаде и Регламент проведения первого потока Олимпиады **не позднее 12 февраля 2026 года**;
 - обеспечить общую координацию по организации мероприятий Олимпиады.
6. Методическим комиссиям:
- обеспечить разработку заданий отборочного этапа олимпиады **не позднее 13 февраля 2026 года**;
 - обеспечить разработку заданий заключительного этапа олимпиады **не позднее 20 февраля 2026 года**.
7. Жюри Олимпиады:
- 7.1. Для следующих площадок проведения Олимпиады обеспечить проверку работ участников по соответствующим профилям Олимпиады отборочного этапа **не позднее 20 февраля 2026 года**, заключительного этапа - **не позднее 04 марта 2026 года** и передать результаты в

ОПДиТС (Project@mpei.ru):

- Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Душанбе, Таджикистан;
- Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Ташкент, Узбекистан;
- Киргизский Государственный технический университет им. Рazzакова, Киргизия.

7.2. Для следующих площадок проведения Олимпиады обеспечить проверку работ участников по соответствующим профилям Олимпиады отборочного этапа **не позднее 15 марта 2026 года**, заключительного этапа - **не позднее 20 марта 2026 года** и передать результаты в ОПДиТС (Project@mpei.ru):

- Хэнаньский университет науки и технологий, Китай.

8. Начальнику правового управления Беловой О.А. обеспечить правовую поддержку деятельности оргкомитета Олимпиады.

9. Проректору по экономике Абрамовой Е.Ю. обеспечить финансовую поддержку Олимпиады.

10. Управлению общественных связей (Морозова А.А.) обеспечить подготовку информационных материалов и освещение мероприятий Олимпиады в средствах массовой информации, на интернет-портале и в социальных сетях НИУ «МЭИ».

11. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого проректора Замолодчикова В.Н.

Ректор

Н.Д. Рогалев

Приложение 1
к приказу от «3 февраля 2026 г. № 102

«Об организации первого потока Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных участников на площадках партнерских организаций зарубежных государств в 2026 году»

График проведения первого потока Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» в 2026 году на следующих площадках:

- Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Душанбе, Таджикистан;
- Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Ташкент, Узбекистан;
- Киргизский Государственный технический университет им. Рazzакова, Киргизия.

Направление	График проведения
«Электроэнергетика и электротехника»	Регистрация на отборочный этап: до 15 февраля 2026 года
«Теплоэнергетика и теплотехника»	Отборочный этап: 17 февраля 2026 года
«Энергетическое машиностроение»	Заключительный этап: 25 февраля 2026 года

- Хэнаньский университет науки и технологий, Китай.

Направление	График проведения
«Электроэнергетика и электротехника»	
«Теплоэнергетика и теплотехника»	Регистрация на отборочный этап: до 07 марта 2026 года Отборочный этап: 10 марта 2026 года
«Энергетическое машиностроение»	Заключительный этап: 17 марта 2026 года

Приложение 2
к приказу от 13 февраля 2026 г. № 102

«Об организации первого потока Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных участников на площадках партнерских организаций зарубежных государств в 2026 году»

МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных граждан по профилю «Электроэнергетика и электротехника»

ФИО	Должность	Степень участия
В.Н. Тульский	директор ИЭЭ	Председатель комиссии
Н.Л. Аграпонова	заместитель директора ИЭЭ	Заместитель председателя комиссии
Ю.В. Монаков	заведующий каф. ЭС	Член комиссии
Н.Н. Смотров	доцент каф. ЭС	Член комиссии
П.А. Труханов	ассистент каф. ЭС	Член комиссии

АПЕЛЛЯЦИОННАЯ КОМИССИЯ
Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных граждан по профилю «Электроэнергетика и электротехника»

ФИО	Должность	Степень участия
В.Н. Тульский	директор ИЭЭ	Председатель комиссии
Н.Л. Аграпонова	заместитель директора ИЭЭ	Заместитель председателя комиссии
Ю.В. Монаков	заведующий каф. ЭС	Член комиссии
Н.Н. Смотров	доцент каф. ЭС	Член комиссии

ЖЮРИ
Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных граждан по профилю «Электроэнергетика и электротехника»

ФИО	Должность	Степень участия
В.Н. Тульский	директор ИЭЭ	Председатель комиссии
Н.Л. Аграпонова	заместитель директора ИЭЭ	Заместитель председателя комиссии
Ю.В. Монаков	заведующий каф. ЭС	Член комиссии
П.А. Труханов	ассистент каф. ЭС	Член комиссии

МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
**Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных
граждан по профилю «Теплоэнергетика и теплотехника»**

ФИО	Должность	Степень участия
И.А. Щербатов	директор ИЭВТ	Председатель комиссии
М.Ю. Юркина	доцент каф. ТМПУ	Заместитель председателя комиссии
Ю.В. Яворовский	заведующий каф. ПТС	Член комиссии
А.Б. Гаряев	профессор каф. ТМПУ	Член комиссии

АПЕЛЛЯЦИОННАЯ КОМИССИЯ
**Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных
граждан по профилю «Теплоэнергетика и теплотехника»**

ФИО	Должность	Степень участия
И.А. Щербатов	директор ИЭВТ	Председатель комиссии
М.Ю. Юркина	доцент каф. ТМПУ	Заместитель председателя комиссии
Ю.В. Яворовский	заведующий каф. ПТС	Член комиссии
А.Б. Гаряев	профессор каф. ТМПУ	Член комиссии

ЖЮРИ
**Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных
граждан по профилю «Теплоэнергетика и теплотехника»**

ФИО	Должность	Степень участия
М.Ю. Юркина	доцент каф. ТМПУ	Член комиссии
Ю.В. Яворовский	заведующий каф. ПТС	Член комиссии
А.Б. Гаряев	профессор каф. ТМПУ	Член комиссии

МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
**Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных
граждан по профилю «Энергетическое машиностроение»**

ФИО	Должность	Степень участия
А.Л. Гончаров	заведующий каф. ТМ	Председатель комиссии
О.С. Овечников	ст.преподаватель каф. ТМ	Заместитель председателя комиссии
А.Н. Демидов	ст.преподаватель каф. ТМ	Член комиссии
А.Ю. Марченков	ст.преподаватель каф. ТМ	Член комиссии

АПЕЛЛЯЦИОННАЯ КОМИССИЯ
**Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных
граждан по профилю «Энергетическое машиностроение»**

ФИО	Должность	Степень участия
А.Л. Гончаров	заведующий каф. ТМ	Председатель комиссии
О.С. Овечников	ст.преподаватель каф. ТМ	Заместитель председателя комиссии
А.Н. Демидов	ст.преподаватель каф. ТМ	Член комиссии
А.Ю. Марченков	ст.преподаватель каф. ТМ	Член комиссии

ЖЮРИ
**Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных
граждан по профилю «Энергетическое машиностроение»**

ФИО	Должность	Степень участия
А.Л. Гончаров	заведующий каф. ТМ	Председатель комиссии
О.С. Овечников	ст.преподаватель каф. ТМ	Заместитель председателя комиссии
А.Н. Демидов	ст.преподаватель каф. ТМ	Член комиссии
А.Ю. Марченков	ст.преподаватель каф. ТМ	Член комиссии

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»


Н.Д. Рогалев

 2026 г.



Регламент проведения первого потока Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» для иностранных участников на площадках партнерских организаций зарубежных государств

1. Общие положения

- 1.1. Первый поток Открытой студенческой олимпиады «Надежда энергетики» (далее – Олимпиада) проводится по трем профилям:
 - «Теплоэнергетика и теплотехника»;
 - «Электроэнергетика и электротехника»;
 - «Энергетическое машиностроение».
- 1.2. Отборочный и заключительный этапы проводятся в соответствии с графиком проведения, опубликованном на официальном сайте Олимпиады (www.energy-olymp.ru).
- 1.3. Отборочный этап Олимпиады проводится в очной форме. Заключительный этап Олимпиады проводится в очной форме с применением дистанционных образовательных технологий.
- 1.4. Площадки проведения олимпиады:
 - Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Душанбе, Таджикистан;
 - Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Ташкент, Узбекистан;
 - Киргизский Государственный технический университет им. Раззакова, Киргизия;
 - Хэнаньский университет науки и технологий, Китай.
- 1.5. Язык проведения отборочного и заключительного этапов Олимпиады для иностранных участников: русский, китайский.
- 1.6. Для участия в Олимпиаде необходимо заполнить регистрационную форму на официальном сайте Олимпиады в срок не позднее дня проведения Олимпиады. В личном кабинете участнику необходимо ввести персональные данные, выбрать интересующие профили Олимпиады и площадку проведения. Ответственность за достоверность и полноту предоставляемых данных несет участник Олимпиады. Регистрируясь, участник подтверждает, что ознакомился с Положением об Олимпиаде и настоящим Регламентом и принимает их.
- 1.7. Лицо, заявившее о своём участии в Олимпиаде, до начала Олимпиады в личном кабинете подтверждает свое согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, а также олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет».
- 1.8. Регистрируясь на сайте Олимпиады, участник дает добровольное согласие на обработку персональных данных.

- 1.9. За безопасность (сохранность) информации, попавшей с сервера Олимпиады на конечный компьютер пользователя, отвечает участник Олимпиады. Организатор Олимпиады не несет ответственности за действия третьих лиц, происходящие между сервером Олимпиады и персональным компьютером участника Олимпиады, а также за действия любого программного обеспечения, находящегося на персональном компьютере участника Олимпиады.
- 1.10. Все сотрудники, участвующие в проведении этапа Олимпиады, проходят инструктаж по соблюдению норм, прописанных в федеральном законе «О персональных данных» от 27.07.2006 г. №152-ФЗ.
- 1.11. Результаты выполнения участниками Олимпиады олимпиадных заданий проверяются и оцениваются Жюри Олимпиады.
- 1.12. В случае нарушения настоящего Регламента, работа участника может быть аннулирована.
- 1.13. По всем вопросам, не отраженным в настоящем Регламенте, окончательное решение принимает Оргкомитет.

2. Порядок проведения этапов олимпиады

- 2.1. В дни проведения отборочного и заключительного этапов, опубликованные на официальном сайте Олимпиады, участникам необходимо:
 - явиться на площадку проведения Олимпиады не позднее, чем за один час до начала этапа;
 - пройти процедуру идентификации личности в соответствии с документом, удостоверяющим личность, загруженным при регистрации в личный кабинет участника Олимпиады;
 - получить бланк работы для выполнения задания этапа Олимпиады. Бланк работы одинаков для выполнения работ по разным профилям олимпиады.
- 2.2. Во время, обозначенное как начало проведения отборочного или заключительного этапа, опубликованное на официальном сайте Олимпиады, ответственный сотрудник площадки проведения начинает инструктаж участников. В ходе инструктажа участниками Олимпиады заполняется титульный лист работы в соответствии с документом, удостоверяющим личность, загруженным при регистрации в личный кабинет участника Олимпиады.
- 2.3. По завершении инструктажа участники получают олимпиадное задание. Момент получения последним участником задания фиксируется ответственным сотрудником как время начала Олимпиады. На выполнение работы отводится не более 180 минут с момента начала Олимпиады.
- 2.4. Во время проведения Олимпиады участнику запрещается:
 - использование любых источников информации, не предусмотренных процедурой проведения Олимпиады (книги, учебные пособия, справочники, конспекты, электронные средства хранения информации и т.п.);
 - использование средств связи;
 - нахождение в неподобающем виде, мешающем другим участникам Олимпиады;

- совершение действий, мешающих другим участникам Олимпиады, в том числе, использование аудио воспроизводящей аппаратуры, мешающей проведению Олимпиады;
 - общение и обмен информацией с другими участниками Олимпиады и любыми лицами, кроме ответственного сотрудника;
 - игнорирование вопросов и указаний от ответственного сотрудника.
- 2.5. Участник выполняет работу самостоятельно на полученных бланках, пользуясь шариковой или гелевой ручкой синего или черного цвета. Карандаш не разрешается использовать даже для построения чертежей и рисунков. Решение, записанное карандашом или ручкой другого цвета, не проверяется. Решение, записанное вне отведенного поля рабочего листа, не проверяется. На рабочих листах не допускается наличие каких-либо пометок, которые могут идентифицировать работу участника. В случае обнаружения явных пометок работа аннулируется. По завершении работы рабочие листы должны быть пронумерованы, на титульном листе работы должно быть указано количество рабочих листов.
- 2.6. В течение времени, отведенного на выполнение работы, участник Олимпиады может покинуть свое рабочее место (выйти из помещения), но не более, чем на 5 минут суммарно, причем первый выход разрешается на ранее чем через 1,5 часа после начала Олимпиады, а последний выход возможен не позднее чем за 0,5 часа до окончания Олимпиады.
- 2.7. Присутствие в помещении, которое используется для проведения Олимпиады, посторонних лиц во время проведения Олимпиады не допускается.
- 2.8. После завершения выполнения задания этапа участнику необходимо сдать работу ответственному сотруднику на площадке. Ответственность за полноту содержимого работы несет участник Олимпиады.
- 2.9. После завершения этапа ответственными лицами на площадках проводится процедура создания цифровых сканированных копий работ участников посредством камеры мобильного телефона (планшета) или сканера и передачи их в оргкомитет Олимпиады для проверки. Формат загружаемого файла PDF. Порядок листов при формировании цифровой сканированной копии работы: 1 – титульный лист, 2 – рабочие листы в соответствии с нумерацией участника Олимпиады. Все листы необходимо располагать в книжной ориентации.
- 2.10. В случае нарушения Регламента проведения Олимпиады, работа участника может быть аннулирована.

3. Правила участия в отборочном этапе

- 3.1. Отборочный этап Олимпиады по каждому профилю проводится в очной форме в один день не позднее 20 марта 2026 г. в соответствии с графиком проведения.
- 3.2. Участник считается принявшим участие в отборочном этапе Олимпиады, если он зарегистрировался на участие в отборочном этапе, прошел процедуру идентификации личности, присутствовал на выбранной для участия площадке Олимпиады в момент получения олимпиадного задания и сдал на проверку непустую работу, содержание которой соответствует заданию профиля.
- 3.3. По результатам отборочного этапа Олимпиады показ работ не проводится, апелляции не принимаются и не рассматриваются.

4. Правила участия в заключительном этапе Олимпиады

- 4.1. Заключительный этап Олимпиады по каждому профилю проводится в очной форме с применением дистанционных технологий в один день не позднее 30 марта 2026 г. в соответствии с графиком проведения.
- 4.2. К участию в заключительном этапе Олимпиады допускаются лица, определенные Жюри Олимпиады по результатам прохождения отборочного этапа на основании составленного ранжированного по баллам списка участников.
- 4.3. За полчаса до начала заключительного этапа ответственный сотрудник подключает видеоконференцсвязь (Яндекс Телемост).
- 4.4. Участник считается принявшим участие в заключительном этапе Олимпиады, если он был допущен до заключительного этапа по соответствующему профилю, прошел процедуру идентификации личности, присутствовал на выбранной для участия площадке Олимпиады в момент получения олимпиадного задания и сдал на проверку непустую работу, содержание которой соответствует заданию профиля.
- 4.5. В ходе проведения заключительного этапа Олимпиады дополнительный контроль за соблюдением Регламента на площадках проведения осуществляется сотрудниками Оргкомитета Олимпиады посредством видеоконференцсвязи. Ведется запись видеоконференции.
- 4.6. По результатам проверки работ заключительного этапа Олимпиады участник имеет право ознакомиться с олимпиадной работой и направить аргументированное личное апелляционное заявление (апелляцию) на адрес электронной почты оргкомитета (mpei@interedu.ru). Показ работ, принятие и рассмотрение апелляций осуществляются до подведения итогов заключительного этапа Олимпиады в день, объявляемый оргкомитетом. Для ознакомления с результатами проверки работы участник направляет соответствующий запрос на адрес электронной почты Оргкомитета (mpei@interedu.ru). По результатам рассмотрения заявлений участников апелляционная комиссия принимает решение об изменении или сохранении выставленных ранее Жюри результатов оценки работы.
- 4.7. После завершения рассмотрения апелляций по результатам проверки работ заключительного этапа Жюри определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады. Список победителей и призеров Олимпиады публикуется после утверждения Оргкомитетом.
- 4.8. Победители и призёры Олимпиады определяются согласно п.16 и п.17 Положения об Олимпиаде.