

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Магнитогорский государственный технический университет  
им. Г.И.Носова»  
(ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И.Носова»)

**ПРИКАЗ**

15.10.2025

№ 10-30/772

О проведении государственной итоговой аттестации  
в дистанционном формате

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 года № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Разрешить прохождение государственной итоговой аттестации в дистанционном формате согласно расписанию работы государственных экзаменационных комиссий по образовательным программам высшего образования – бакалавриата, специалитета, магистратуры, утвержденному приказом от 10.10.2025 г. № 10-30/746 следующим студентам группы дАЭМм-23-1, направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (Цифровой менеджмент в электроэнергетике):

- Васильеву Максиму Вячеславовичу;
- Кирееву Андрею Геннадьевичу;
- Колгановой Анне Сергеевне;
- Пасечнику Руслану Юрьевичу;
- Тимашову Олегу Геннадьевичу.

2. Начальнику ЦЦОТиИО Кудрявцевой Е.С. обеспечить техническое сопровождение процедуры прохождения государственной итоговой аттестации в дистанционном формате.

3. Заведующему кафедрой ЭПП обеспечить соблюдение порядка проведения государственной итоговой аттестации в дистанционном формате в соответствии с Регламентом СМК-О-РЕ-01-20 «Особенности порядка проведения государственного экзамена и/или защиты ВКР/НКР с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий».

4. Ответственность за проведение государственной итоговой аттестации в дистанционном формате возложить на начальника УМУ Малахова О.С.

Основание: служебная записка заведующего кафедрой ЭПП, личные заявления студентов.

Ректор



Д.В. Терентьев