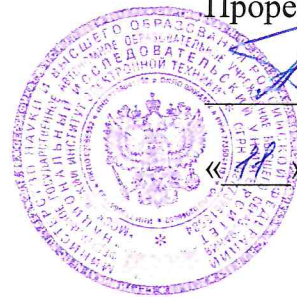


УТВЕРЖДАЮ  
Председатель Оргкомитета,  
Проректор по МДРМ



А.Г. Балашов

« 11 » октября 2021 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об Апелляционной комиссии**  
**Физико-математической олимпиады МИЭТ**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее Положение об Апелляционной комиссии Физико-математической олимпиады МИЭТ (далее – Положение об апелляции) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Положением о Физико-математической олимпиаде МИЭТ (далее – Положение), Регламентом организации и проведения Физико-математической олимпиады МИЭТ (далее – Регламент) и определяет порядок подачи и рассмотрения апелляций участников Физико-математической олимпиады МИЭТ по каждой секции (далее – Олимпиада).
- 1.2. Целью рассмотрения апелляции является соблюдение единых требований при оценивании выполненных олимпиадных работ, разрешение спорных вопросов и защита прав участников.
- 1.3. Не рассматриваются апелляции:
  - по содержанию, структуре и системе оценивания олимпиадных заданий;
  - по санкциям, принятым в отношении участника Олимпиады, допустившего нарушение правил участия в Олимпиаде.
- 1.4. Черновики олимпиадных работ в качестве материалов апелляции не принимаются и не рассматриваются.

**2. Организация работы апелляционной комиссии**

- 2.1. Апелляция проводится членами Апелляционной комиссии (далее - комиссия). Состав комиссии утверждается председателем Оргкомитета.
- 2.2. Комиссия на основании полученных заявлений в заочной форме проводит проверку корректности выставленных баллов.
- 2.3. Рассмотрение апелляции не является новым испытанием, комиссия проверяет правильность выставленных за работу баллов.
- 2.4. В результате рассмотрения апелляции количество баллов может быть оставлено без изменений, снижено или повышено.
- 2.5. Решение комиссии считается легитимным при присутствии не менее 2/3 членов комиссии.
- 2.6. Решение комиссии принимается большинством голосов от присутствующего состава комиссии. В случае равенства голосов председатель имеет право решающего голоса.

- 2.7. Решение комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и всеми членами комиссии, присутствовавшими при рассмотрении апелляции.
- 2.8. Оформленное протоколом решение комиссии является окончательным и не подлежит изменению.
- 2.9. Протоколы решений комиссии передаются в Оргкомитет для внесения соответствующей информации в отчетную документацию.
- 2.10. Информация о принятых решениях комиссии по каждой секции Олимпиады публикуется на официальном сайте НИУ МИЭТ для абитуриентов [abiturient.ru](http://abiturient.ru) одновременно с окончательными списками победителей и призеров Олимпиады в сроки, установленные Оргкомитетом.

### 3. Порядок подачи и рассмотрения апелляции

- 3.1. После опубликования предварительных результатов Олимпиады участник имеет право подать письменное (в электронной форме) заявление о несогласии с результатами проверки работы (Приложение 1). Срок подачи заявления об апелляции – 48 часов с момента опубликования предварительных результатов Олимпиады на официальном сайте НИУ МИЭТ для абитуриентов [abiturient.ru](http://abiturient.ru).
- 3.2. Заявления на апелляцию, поданные позже указанного Оргкомитетом срока подачи заявлений на апелляцию не принимаются и не рассматриваются.
- 3.3. Заявление о подаче апелляции подаётся на электронную почту Оргкомитета [olimp@miee.ru](mailto:olimp@miee.ru) с указанием темы письма «Заявление на апелляцию».
- 3.4. Заявление должно содержать четкое указание на предмет апелляции (конкретный вопрос, задачу, раздел выполненного олимпиадного задания) и аргументированное обоснование несогласия участника с выставленными баллами.
- 3.5. Апелляция рассматривается на следующий рабочий день после окончания сроков подачи апелляции. Решение, принятое комиссией, доводится до сведения участника Олимпиады посредством электронной почты, указанной при регистрации, в течение первого рабочего дня после рассмотрения апелляции.

Разработчики:

Эксперт ОСОП

Эксперт ОСОП



А.Б. Кабанова

В.П. Шараева

В Оргкомитет  
Физико-математической олимпиады МИЭТ

от участника секции \_\_\_\_\_

(математика/физика)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_  
(адрес электронной почты, указанный при регистрации)

вариант № \_\_\_\_\_

**Апелляция  
на результаты проверки олимпиадной работы**

Прошу пересмотреть балл за олимпиадную работу в части задач(-и) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(указание на предмет апелляции [конкретный вопрос, задача, раздел выполненного олимпиадного задания])

Основание для пересмотра баллов: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(нужно убедительно и аргументировано изложить, почему члены жюри неправильно поставили Вам оценку)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(подпись)