

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Магнитогорский государственный технический университет  
им. Г.И. Носова»**  
(ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»)

**Критерии оценивания заданий  
Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху»  
секция «Автоматика», заключительный тур  
2023-2024 учебный год**

Место проведения: ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова (г. Магнитогорск)

Заключительный тур Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» включал 7 заданий. Участники Олимпиады школьники 10-11 классов, учащиеся колледжей.

Первые пять заданий – теоретические, из них задания с 1 по 4 оцениваются по 1 баллу, пятое задание оценивается в 3 балла.

Шестое и седьмое задания являются комплексными экспериментально-расчетными, имеют творческий характер и отличаются высоким уровнем сложности. За каждое из них можно получить 13 баллов: 3 бала за решение теории и 10 баллов за выполнение практических заданий.

За правильные теоретические задания можно набрать – 13 баллов, за выполнение практических заданий – 20 баллов; максимальный балл – 33; 1 попытка; время на выполнение заданий – 120 мин.