

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
2024-2025 учебный год**

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

Заключительный тур Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху»
включал 5 заданий. Участники Олимпиады: школьники 10-11 классов и учащиеся
колледжей.

За первое задание максимум 4 балла: 1а – 2 балла, 1б – 2 балла.

За второе задание максимум 6 баллов: 2а – 2 балла, 2б – 2 балла, 2в – 2 балла.

За третье задание максимум 12 баллов: 3а (практическая часть) – 5 баллов, 3б
– 5 баллов, 3в – 2 балла.

За четвертое задание максимум 12 баллов: 4а – 2 балла; 4б – 2 балла, 4в
(практическая часть) – 6 баллов, 4г – 2 балла.

За пятое задание максимум 12 баллов: 5а – 5 баллов, 5б (практическая часть)
– 6 баллов, 5в – 1 балл.

Максимальный балл – 46; 1 попытка; время на выполнение задания – 120
мин.