

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

ПРОТОКОЛ
заключительного тура Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху», секция «Автоматика»
2025-2026 учебный год

Заключительный тур многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» проводился в очном формате 13.02.2026 года. Место проведения: ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова (г. Магнитогорск) ауд. 454, 448, пр. Ленина, 38.

Работы оценивались экспертной комиссией.

Члены комиссии:

Председатель: Прасолов Александр Сергеевич, руководитель проектов проектного офиса ЗАО «Консом СКС»

Члены жюри: Прасолов Александр Сергеевич, руководитель проектов проектного офиса ЗАО «Консом СКС», Бондарева Альбина Робертовна, старший преподаватель кафедры АСУ, Самарина Ирина Геннадьевна, старший преподаватель кафедры АСУ.

В заключительном туре Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху», секция «Автоматика» приняли участие 16 учащихся образовательных учреждений Магнитогорска.

Задания заключительного тура Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» являются оригинальными, имеют творческий характер и отличаются высоким уровнем сложности.

За каждый правильный ответ в первом задании можно получить 6 баллов, за второе задание – 2 балла, за третье задание – 8 баллов, за четвертое задание – 10 баллов, за пятое задание – 8 баллов и за шестое задание – 6 баллов. Максимальный балл за все задания – 40; попытка – 1; время на выполнение заданий – 120 мин.

На основе экспертного анализа работ принято следующее решение:

1. Утвердить результаты заключительного тура многопрофильной олимпиады школьников «Путь к успеху», секция «Автоматика»:

№ п/п	Фамилия	Имя	Город	Страна	Учебное заведение	Класс / курс	Количество баллов
1.	Агтаев	Али	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	11,8
2.	Алеманов	Ярослав	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	30,7
3.	Баранов	Артём	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	18,2
4.	Бикбаев	Артур	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	12,9
5.	Валеев	Роман	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	6,3
6.	Габдрахманов	Данил	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	22,5
7.	Дмитрин	Богдан	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	15,2
8.	Зур	Иван	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	14,3
9.	Лесовская	Елизавета	Магнитогорск	РФ	МпК МГТУ им. Г.И. Носова	2	3,4
10.	Медведев	Максим	Магнитогорск	РФ	МОУ "МГМЛ"	11	23,3
11.	Миассаров	Артём	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	1,6
12.	Натаров	Максим	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	0
13.	Рекунов	Илья	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	0
14.	Сальников	Дмитрий	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	0
15.	Сидоренко	Иван	Магнитогорск	РФ	МпК МГТУ им. Г.И. Носова	2	3,4
16.	Творогов	Данил	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	20,7

2. Определить следующих победителей и призеров Олимпиады (1 место – от 30 баллов и выше; 2 место – от 22 баллов; 3 место – от 20 баллов):

	Фамилия	Имя	Город	Страна	Учебное заведение	Класс / курс	Количество баллов
1 место	Алеманов	Ярослав	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	30,7
2 место	Медведев	Максим	Магнитогорск	РФ	МОУ "МГМЛ"	11	23,3
2 место	Габдрахманов	Данил	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	3	22,5
3 место	Творогов	Данил	Магнитогорск	РФ	Политехнический колледж	4	20,7