

## ПРИГЛАШЕНИЕ

04.04.2023 № 311  
**Уважаемый(-ая) Томченко Наталья Валентиновна!**  
Приглашаем команду "МАОУ "ЛИЦЕЙ № 56"  
"Региональный этап Российской робототехнической олимпиады Свердловской области 2023".  
Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования  
Руководителям образовательных организаций (по списку)

### Руководители команд:

Ильченко Мария Юрьевна  
Участники команды:  
Абросимов Егор Васильевич, Хасанов Ярослав

24-25 мая 2023 г. проводит региональный этап Российской робототехнической олимпиады (далее – РЭ РРО-2023, олимпиада).  
Место проведения: Дворец технического творчества г. Верхняя Пышма, Успенский проспект 2Г.  
Тема РЭ РРО-2023: «Объединяя мир».

Место проведения: г. Верхняя Пышма, Успенский проспект 2Г,  
Организатор: ГАОУ СО «Дворец молодежи»  
(Дворец технического творчества).

Вся информация о мероприятии и регистрационная форма для участников размещены на портале RoboFinist Свердловской области: <https://robofinist.ru/event/893>  
до 16.05.2023 вкл. Для получения дополнительной информации обращайтесь по электронной почте [kokina@icb6.ru](mailto:kokina@icb6.ru)

этапа Российской робототехнической олимпиады (далее – Положение).

Все профили (категории) РЭ РРО-2023, тематика профилей (категорий) олимпиады, состав команд, требования к роботам, полям и оборудованию соответствуют правилам проведения соответствующих категорий РРО (<https://sportrobotics.ru/event/info/competitions/id/815> и <https://sportrobotics.ru/event/815>), а также Положению о проведении РЭ РРО-2023.

Перечень профилей (категорий) РЭ РРО-2023, расписание РЭ РРО-2023, перечень сведений и документов для регистрации – в приложениях к данному информационному письму (приложения №№ 1, 2, 3, 4).

Программа РЭ РРО-2023 будет сформирована в зависимости от количества заявок, поданных для участия в олимпиаде соответствующего профиля (категории), и размещена на страницах мероприятия (<https://dm-centre.ru/wro> и <https://robofinist.ru/event/893>) до 18 мая 2023 года (включительно).

**ВНИМАНИЕ!** Командам необходимо самостоятельно отслеживать актуальную версию правил (включая дизайн полей и уточнение заданий), опубликованных на сайте <https://sportrobotics.ru/event/info/competitions/id/815>.  
**Региональный этап Российской робототехнической олимпиады будет проводиться по последней версии опубликованных правил!**