

## ПРИГЛАШЕНИЕ

**Уважаемый(ая) Семячкова Светлана Андреевна!** Руководителям органов местного самоуправления, руководителям образовательных организаций (по списку)  
Приглашаем команду "МБУ ДО ГОРСЮТ" принять участие в мероприятии "Региональный этап Российской робототехнической олимпиады Свердловской области 2022".  
О проведении регионального этапа Российской робототехнической олимпиады

**Руководители команды:**  
Бастриков Владимир Вячеславович

Руководителям образовательных организаций (по списку)

**Участники команды:** Кузнецов Алексей Вячеславович, Смирнов Александр Павлович  
Свердловской области «Дворец молодёжи», предусмотренных государственным заданием на 2022 год Центр инновационного и гуманитарного образования Местного самоуправления Свердловской области «Дворец молодёжи», г. Екатеринбург, пр. Ленина, 11 (далее – ДПО РРО-2022, олимпиада).

Тема РЭ РРО-2022: «Мой робот - друг».  
Для участия в РЭ РРО-2022 принимаются заявки от руководителей образовательных организаций всех видов и типов в возрасте 6-19 лет до 12.05.2022 г. Для получения подробной информации обращайтесь к организаторам мероприятия по электронной почте [konina@irc66.ru](mailto:konina@irc66.ru).

### Место проведения:

ГАНОУ СО «Дворец молодёжи», г. Верхняя Пышма, Успенский проспект 2Г (Дворец технического творчества).

Все профили (категории) РЭ РРО-2022, 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/620> и <https://sportrobotics.ru/event/620>), а также Положению о проведении РЭ РРО-2022.

Перечень профилей (категорий) РЭ РРО-2022, расписание РЭ РРО-2022, перечень сведений и документов для регистрации – в приложениях к данному информационному письму (приложения №1, №2, №3).

Программа РЭ РРО-2022 будет сформирована в зависимости от количества заявок, поданных для участия в олимпиаде соответствующего профиля (категории), и размещена на страницах мероприятия (<https://dm-centre.ru/wfo> и <https://robofinist.ru/event/683>) до 13 мая 2022 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/620>.