

## ПРИГЛАШЕНИЕ

**Уважаемый(ая) Омелькова Наталья Евгеньевна!** Приглашаем команду "МБУ ДО "ЦВР "СОЦИУМ" на участие в мероприятии "Региональный этап Российской робототехнической олимпиады Свердловской области 2022" *О проведении регионального этапа Российской робототехнической олимпиады в 2022г.*

Руководителям образовательных организаций (по списку)

### Участники команды:

Архипов Виктор Юрьевич

В соответствии с Планом мероприятий по выполнению государственных работ государственного автономного негосударственного образовательного учреждения Свердловской области «Дворец Молодёжи», г. Екатеринбург, пр. Ленина, 1

17-18 мая 2022 г. проводит региональный этап Российской робототехнической олимпиады. Вся информация (для организаторов и регистрационная форма для участников размещены на портале [robofinist.ru/event/683](https://robofinist.ru/event/683). Регистрация открыта до 12.05.2022 г. Для получения подробной информации обращайтесь к организаторам мероприятия по электронной почте [konimyu@icbba.ru](mailto:konimyu@icbba.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>.