

# Требования к материалам роботов Большое путешествие: младшая категория



Версия 2.0 от 23 мая 2022 г.

## Содержание

[Содержание](#)

- [1. Общие положения](#)
- [2. Требования к фото](#)
- [3. Требования к содержанию описания](#)
- [4. Требования к содержанию видео](#)

## 1. Общие положения

Настоящим приложением к регламенту соревнований «Большое путешествие: младшая категория» устанавливаются требования к материалам, которые необходимо предоставить командам, участвующим в Международном фестивале робототехники «РобоФинист» в соответствующей категории соревнований.

Материалы предоставляются командами во время регистрации с целью продемонстрировать работоспособность роботов и пройти конкурсный отбор на участие в мероприятии. Заявка без указанных материалов или с материалами не соответствующими критериям настоящего приложения может быть отклонена организаторами соревнований.

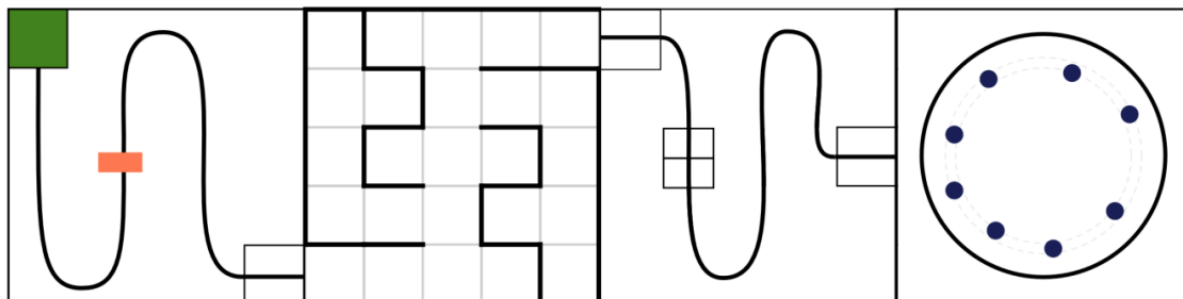
Итоговый робот может отличаться от описанного в материалах робота.

Требуемые материалы:

- фото;
- описание;

- видеоролик.

**Критерий конкурсного отбора:** наибольшее количество баллов при выполнении заданий стандартного полигона за наименьшее время.



Стандартный полигон

По окончании регистрации команды ранжируются по критерию конкурсного отбора и к участию в мероприятии приглашаются лучшие команды в установленном организаторами количестве.

## 2. Требования к фото

На фотографии должен быть изображен реальный робот, размещенный по центру снимка, занимающий большую часть фотографии и находящийся в фокусе.

## 3. Требования к содержанию описания

Описание робота должно быть не менее 500 символов. В описании необходимо указать, на базе какой платформы собран ваш робот, описать его конструкцию, перечислить используемые датчики, рассказать в чем уникальность вашего робота и каково его предназначение.

## 4. Требования к содержанию видео

На видео должно быть продемонстрировано соответствие робота, полигона и его элементов требованиям регламента с помощью стандартных измерительных приборов: линейка, рулетка, весы, транспортер и т.п.

На видео должно быть продемонстрировано прохождение роботом четырех полигонов стандартной трассы. Допускается отдельное прохождение

полигонов с отдельным запуском на каждом полигоне. Выполнение заданий полигонов не должно превышать указанного времени:

- Все типы полигонов «Следование по линии» - по 30 секунд;
- «Лабиринт» - 60 секунд;
- «Кегельринг» - 30 секунд.

Продолжительность видеоролика не более 3 минут.

Робот должен действовать автономно.

В видеоролике не допускается монтаж за исключением субтитров, поясняющих результат действий роботов, например, количество набранных баллов, время выполнения задания и т.д.

Видеоролик должен содержать кадр, в котором присутствует лист формата А4 или любая другая поверхность, на которой указаны и отчётливо видны название команды и дата съёмки.

В видеоролике должен присутствовать хотя бы один участник команды.

Видеоролик должен быть размещен на сервисе видеохостинга YouTube в открытом доступе и сохранять публичный доступ к видеоролику не менее 2 лет с момента публикации. Название видеоролика должно содержать название команды и название мероприятия, например, «Робот РобоФинист 2022».