

Требования к материалам роботов Автономные воздушные аппараты



Версия 2.4 от 01.05.2024

Содержание

Содержание

1. Общие положения
2. Требования к фото
3. Требования к содержанию описания
4. Требования к содержанию видео
 - 4.1. Для участников конкурсного отбора
 - 4.2. Для победителей регионального отбора

1. Общие положения

Настоящим приложением к регламенту соревнований «Автономные воздушные аппараты» 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 задания стандартного полигона за наименьшее время.

По окончании регистрации команды ранжируются сначала по выполнению требований, а затем по критерию конкурсного отбора. В случае невыполнения требований команда получает меньший рейтинг по сравнению с командами, выполнивших все требования. 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 и моторы,
- описать алгоритм действия робота,
- рассказать в чем уникальность вашего робота и каково его предназначение,

4. Требования к содержанию видео

Видеоролик в горизонтальной ориентации должен быть размещен на сервисе видеохостинга YouTube в открытом публичном доступе.

Публичный доступ к видеоролику должен сохраняться не менее 2 лет с момента публикации.

Название видеоролика должно содержать название команды и название мероприятия, например, "Робот РобоФинист 2024".

4.1. Для участников конкурсного отбора

1. На видео должно быть продемонстрировано соответствие работа, полигона и его элементов требованиям регламента с помощью стандартных измерительных приборов: линейка, рулетка, весы, транспорир и т.п.
 - a. Измерены ширина, длина и высота работа - менее 50x50x50 см
 - b. Измерены элементы полигона:
 - i. Высота "ЛЭП": 1,5 м
 1. Расстояние между стойками:: 1,5 м
 2. Высота подвеса верхнего троса: - 1,5 м
 3. Высота подвеса нижнего троса:: - 1 м
 - ii. Ширина и длина "Дороги": 2x1,5 м
 - iii. "Зоны посадки": 55x55 см
2. На видео должно быть продемонстрировано выполнение роботом заданий стандартного полигона в соответствии с регламентом:
 - a. "Старт"
 - b. "ЛЭП"
 - c. "Дорога"
 - d. "Посадка"
 - e. Конфигурация полигона может быть определена участниками самостоятельно.

Робот должен действовать автономно.

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

В видеоролике должен присутствовать хотя бы один участник команды.

Продолжительность видеоролика не более 3 минут.

4.2. Для победителей регионального отбора

На видео должна быть продемонстрирована работоспособность актуального проекта в свободной форме. Допускаются видео с соревнований, тренировки, презентации проекта и т.п.