


Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного  
образования Дом детского творчества  
муниципального образования  
Кавказский район

# Классы радиоуправляемых автомобилей

A group of children are sitting on the floor, watching a radio-controlled car race. The race is taking place on a blue mat on a wooden floor. Several small cars are visible, including a yellow one and a white one. The children are looking intently at the cars.

Автор: Анисович Ю.Ю. –  
педагог дополнительного образования  
МБОУ ДО ДДТ МО Кавказский район

# Классы радиоуправляемых автомоделей

- **Монстры** – радиоуправляемые автомоделей, с большими колёсами с мощными грунтозацепами, обладают высокой проходимостью, могут ездить практически где угодно.
- **Багги** – самый спортивный класс среди внедорожников. Они могут передвигаться по грунтовым подготовленным классам с трамплинами. Они предназначены для гонок именно по подготовленным трассам и имеют небольшой дорожный просвет.
- **Трагги** – менее популярный класс, отличается от багги большей шириной и увеличенным диаметром колёс. При этом трагги спокойнее переносит неровности покрытия трассы, но тяжелее, поэтому рулится и прыгает немного хуже.
- **Ралли** – раллийные автомоделей с увеличенным дорожным просветом и с резиной с более крупным протектором. Используются для соревнований на специальных трассах, в том числе с грунтовым покрытием.

# Классы радиоуправляемых автомоделей

- **SHORT COURSE** — интересный класс радиоуправляемых моделей, выглядящий как настоящие гоночные автомобили, важным отличием является копияность его кузова, аналог которого есть среди реальных автомобилей.
- **Краулеры** – особые машины со специальным изгибающимся шасси, позволяющим им преодолевать невероятные препятствия. Это медленные машины для лазания по огромным камням.
- **Трофи** – неспешные радиоуправляемые модели с копияным кузовом. Стихия этих моделей - грязь и другие подобные природные препятствия.
- **Туринги** - радиоуправляемые автомоделели, перемещающиеся по специальному покрытию, без неровностей.
- **Дрифт** – модели с мощными двигателями, специальными твердыми скользящими шинами, чтобы упростить срыв машины в занос, способные проходить повороты трассы на управляемом заносе.

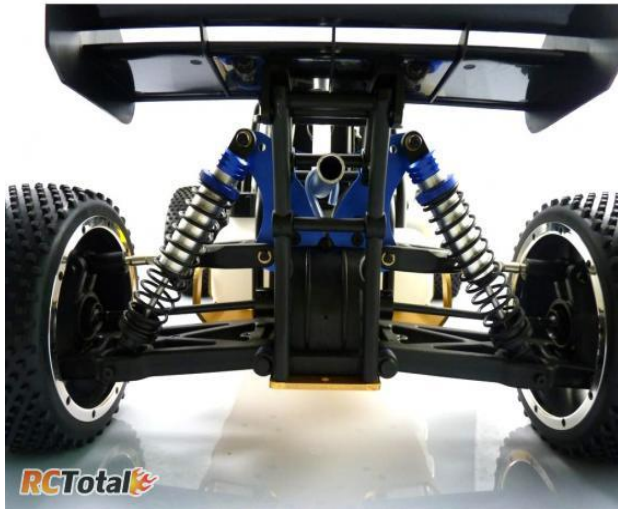
# Монстры



# Трагги



# Багги



# Краулеры



RCTotal



RCTotal

# Модели для дрифта





# Шорт – кроссы (SHORT COURSE)



**RC**Total

# Источники информации

**Книга Название:** Радиоуправляемые  
автомодели

**Автор:** А.В. Дьяков

**Издательство:** ДОСААФ

**Год:** 1973

**Страниц:** 120

**Формат:** DjVu

**Размер:** 3,19 Мб

