

**XXIV открытые состязания по робототехнике «Планета роботов»
Дворец детского (юношеского) творчества имени Лёни Голикова
г. Великий Новгород**



**Наименование проекта:
«Робот - Подъемник»**

**Свободная творческая категория
Автор: Захарычев Матвей, 10 лет**

**Руководитель:
Перетягина Людмила Владимировна
педагог дополнительного образования**

Описание проекта

Робот - Подъемник

выполнен из электронного конструктора SaDa и
управляется с помощью радиопульта.



Описание проекта



В модели использованы:

- аккумуляторный блок;
- два мотора, которые позволяют двигаться роботу;
- один мотор, который позволяет поднимать людей или различные грузы.

Моторы прикреплены через провода к аккумуляторному блоку.

Описание проекта

Аккумулятор конструктора CaDa заряжается с помощью USB-зарядки и источника питания (адаптер питания, ПК или портативный источник питания) .

Робот – Подъемник дистанционно-управляемый самоходный аппарат.

Для примера робот поднимает человека на подъемнике на балкон дома.

Дом сделан из конструктора ТИКО.

Спасибо за внимание!

