

Описание робота

Этот робот был собран на конструкторе Lego Mindstorms Ev3, у него есть 4 датчика освещения EV3 для следования по линии , 4 средних мотора EV3 чтоб начать движение и 8 проводов EV3



чтоб подключить питание и передачи данных с датчиков и мощности с моторов. В роботе были использованы только оригинальные запчасти LEGO MINDSTORMS EV3. Размеры робота не превышают 25 на 25. Он предназначен для следования по узкой, классической и широкой линии. Мой робот уникален тем что подходит для любой линии и почти не имеет аналогов да и к тому же занял 1 место на международных соревнованиях в Пекине ,а это удалась не многим роботам из России!