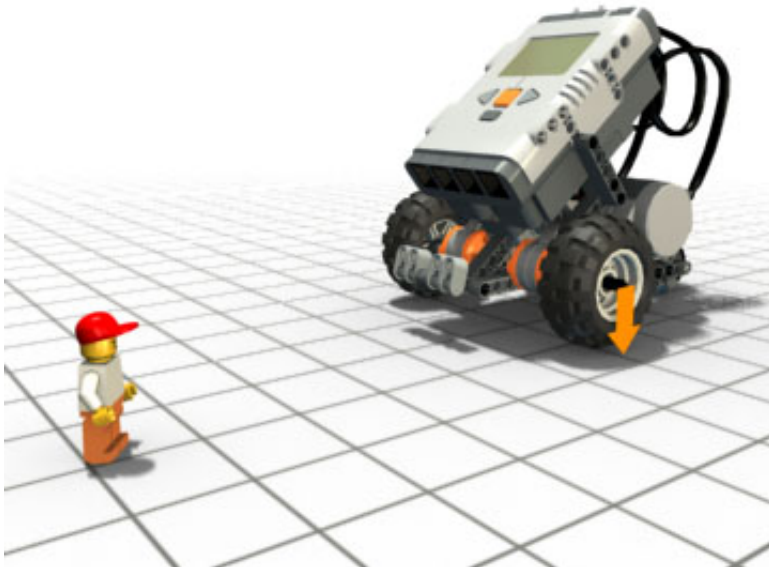


# Движение вперед

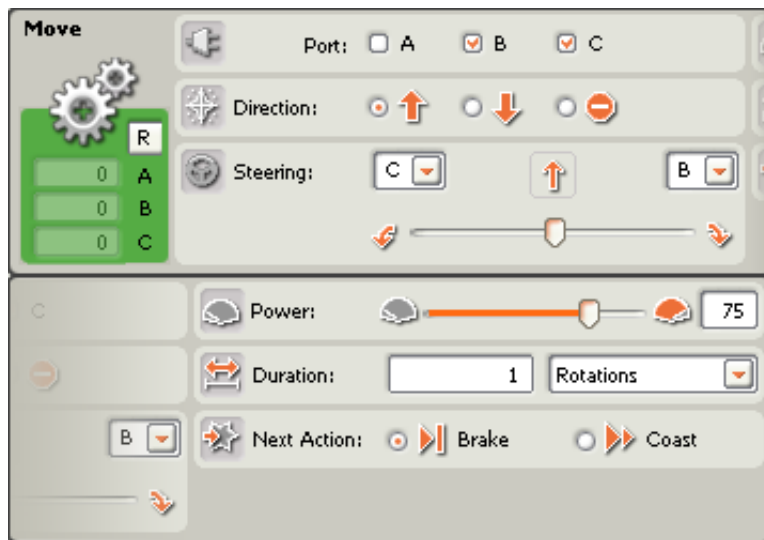


Мы должны собрать нашу первую модель, т.н. базовое шасси, и написать программу, заставляющую его двигаться вперед.

- 1 Создайте новый документ. Лево́й кнопкой мыши перетащите в рабочую зону иконку блока Движение.



- 2 Настройте блок, выбрав двигатели В и С, направление движения - вперед, уровень мощности 75%, длительность - 1 оборот. В конце операции должен быть включен тормоз.



3



Нажмите кнопку RUN, программа будет загружена в NXT и

запущена.

После запуска программы робот поедет вперед, колеса совершат один оборот.