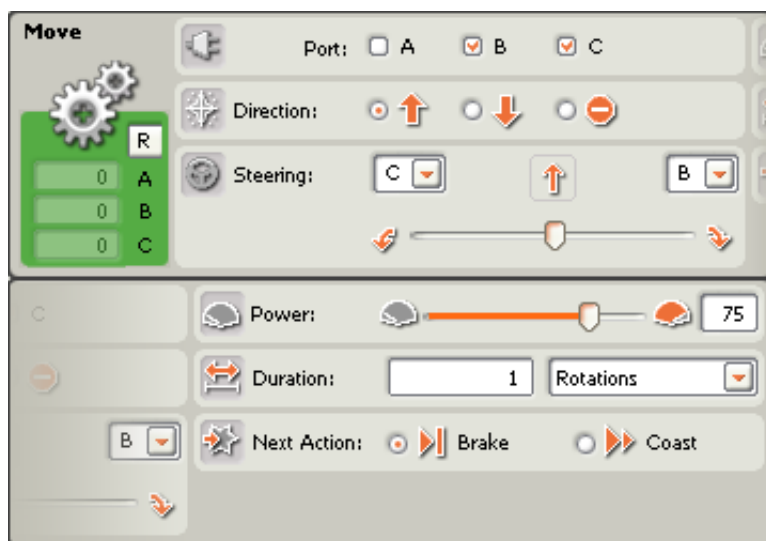


# Калибруем колеса

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



- 2 Настройте блок, выбрав двигатели B и C, 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 (для увеличения точности калибровки следует увеличить число оборотов). Измерьте пройденное роботом расстояние. Пропорционально увеличьте угол поворота колеса с тем, чтобы пройденный путь составил 125 см.