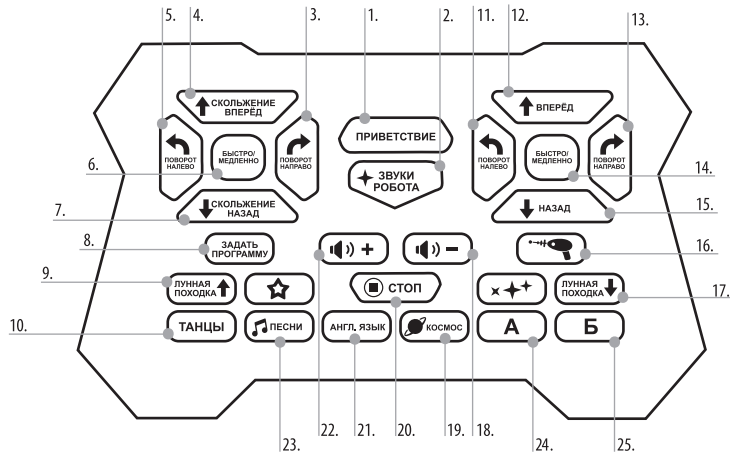


# Инструкция

## Пульт управления

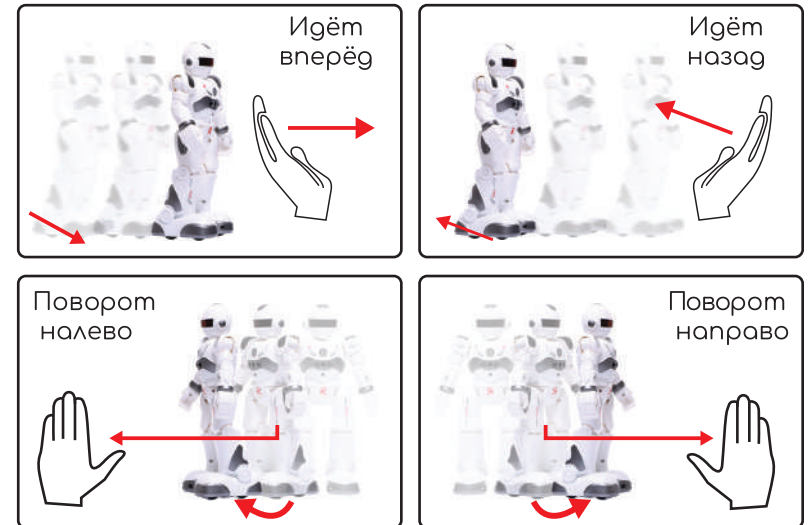


1.	ПРИВЕТВИЕ	Робот предлагает вместе потанцевать + танцы
2.	ЗВУКИ РОБОТА	Робот объясняет, как он оказался на Земле
3.	ПОВОРОТ НАПРАВО	Скольжение вправо
4.	СКОЛЬЖЕНИЕ ВПЕРЕД	Робот едет вперёд
5.	ПОВОРОТ НАЛЕВО	Скольжение налево
6.	БЫСТРО/МЕДЛЕННО	Ускорение/замедление движения
7.	СКОЛЬЖЕНИЕ НАЗАД	Робот едет назад
8.	ЗАДАТЬ ПРОГРАММУ	Нажми, чтобы задать алгоритм, выбери последовательность действий, затем нажми на кнопку №16.
9.	ЛУННАЯ ПОХОДКА	Движение лунной походкой вперёд
10.	ТАНЦЫ	8 музыкальных отрывков в разных стилях
11.	ПОВОРОТ НАЛЕВО	Короткий шаг налево
12.	ВПЕРЕД	Короткий шаг вперёд
13.	ПОВОРОТ НАПРАВО	Короткий шаг вправо
14.	БЫСТРО/МЕДЛЕННО	Ускорение/замедление движения

15.	НАЗАД	Короткий шаг назад
16.	РЕЖИМ ПРОГРАММИРОВАНИЯ	Режим программирования
17.	ЛУННАЯ ПОХОДКА	Движение лунной походкой назад
18.	УМЕНЬШЕНИЕ ГРОМКОСТИ	Уменьшение громкости
19.	КОСМОС	4 кратких рассказа о космосе и 3 вопроса
20.	СТОП	Останавливает работу робота
21.	АНГЛ. ЯЗЫК	3 фразы на английском и счёт от 1 до 10
22.	УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ	Увеличение громкости
23.	ПЕСНИ	Воспроизведение 7 песен
24.	КНОПКА А	Вариант ответа
25.	КНОПКА Б	Вариант ответа

# Управление жестами

В режиме ожидания пользователь может использовать жесты для управления роботом, чтобы он двигался вперёд или назад и поворачивал налево или направо. Во время движения Гравитон издаёт звуки



**Внимание!** Робот заряжается при помощи кабеля USB, в комплект входит. В пульте управления используются 2 батарейки AA (1,5 V). Батарейки в комплект не входят.

Время зарядки робота составляет 120 минут, что занимает около 60 минут игрового времени.