

На графике представлены результаты измерений силы тяжести в зависимости от массы груза, проведённые на поверхности некоторой планеты. Погрешность измерения силы тяжести равна 4 Н, а массы тела — 50 г.

Чему примерно равно ускорение свободного падения у поверхности планеты? *Ответ запишите в метрах в секунду в квадрате.*

