Подъемный кран движется равномерно в горизонтальном направлении со скоростью, модуль которой относительно поверхности Земли $\upsilon=30$ см/с, и одновременно поднимает вертикально груз со скоростью, модуль которой относительно стрелы крана u=40 см/с. Модуль перемещения Δr груза относительно поверхности Земли за промежуток времени $\Delta t=0.5$ мин равен:

1) 22 м

2) 20 м

3) 15 м

4) 12 м

5) 10 м