К источнику постоянного тока с ЭДС 14 В подключена лампа, находящаяся на расстоянии 40 м от источника. Лампа рассчитана на напряжение 120 В и мощность 60 Вт. На какую величину изменится напряжение на лампе, если параллельно ей подключить вторую такую же лампу? Сечение провода 1 мм2, удельное сопротивление провода ρ = 2,8∙10-8 Ом∙м.