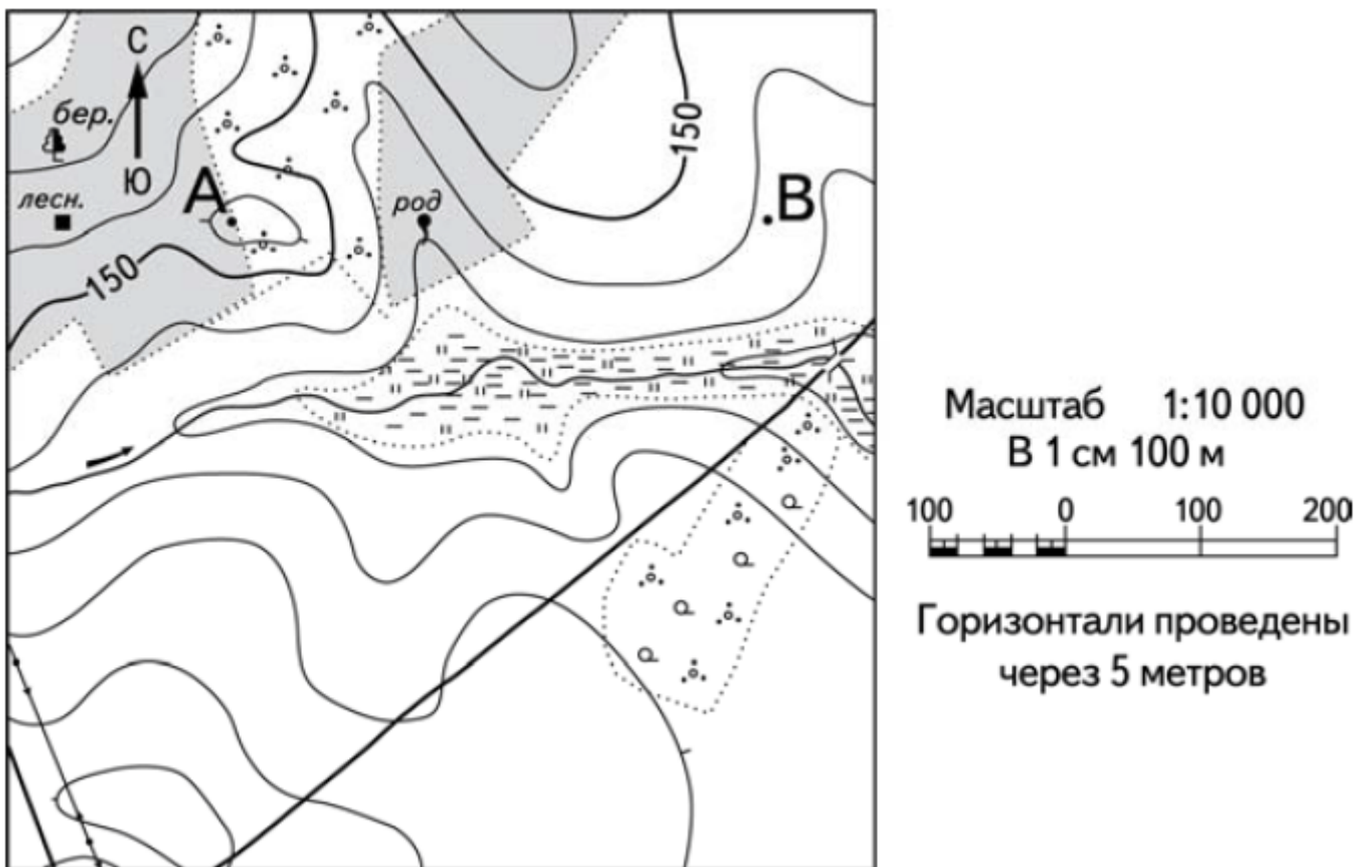


Демонстрационный вариант ЕГЭ 2017-2018-2019 г. - задание №28



Постройте профиль рельефа местности по линии А - В. Для этого перенесите основу для построения профиля на бланк ответов № 2, используя горизонтальный масштаб в 1 см 50 м и вертикальный масштаб в 1 см 5 м. Укажите на профиле знаком «Х» положение родника.

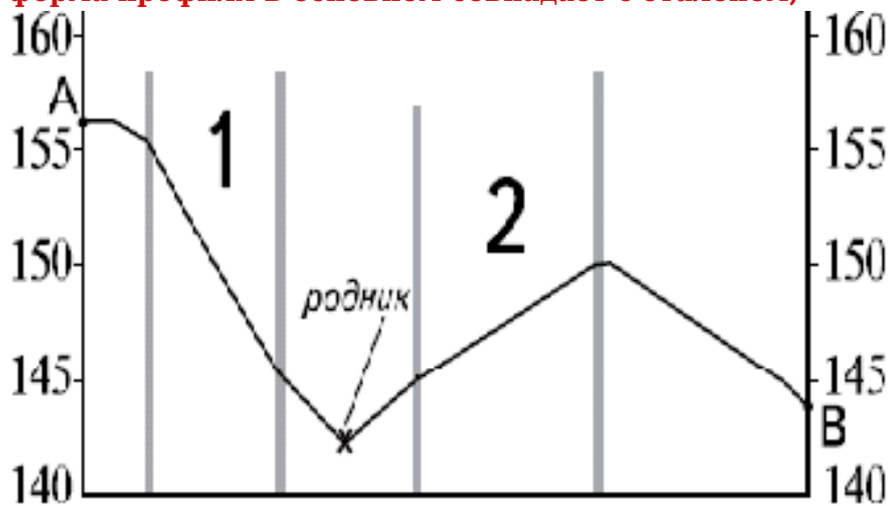


Решение:

На рисунке в ответе длина горизонтальной линии основы профиля равна 78-82 мм и расстояние от левой вертикальной оси до родника - 27-31мм;

на участке 1 склон круче, чем на участке 2;

форма профиля в основном совпадает с эталоном;



Ответ: В решении