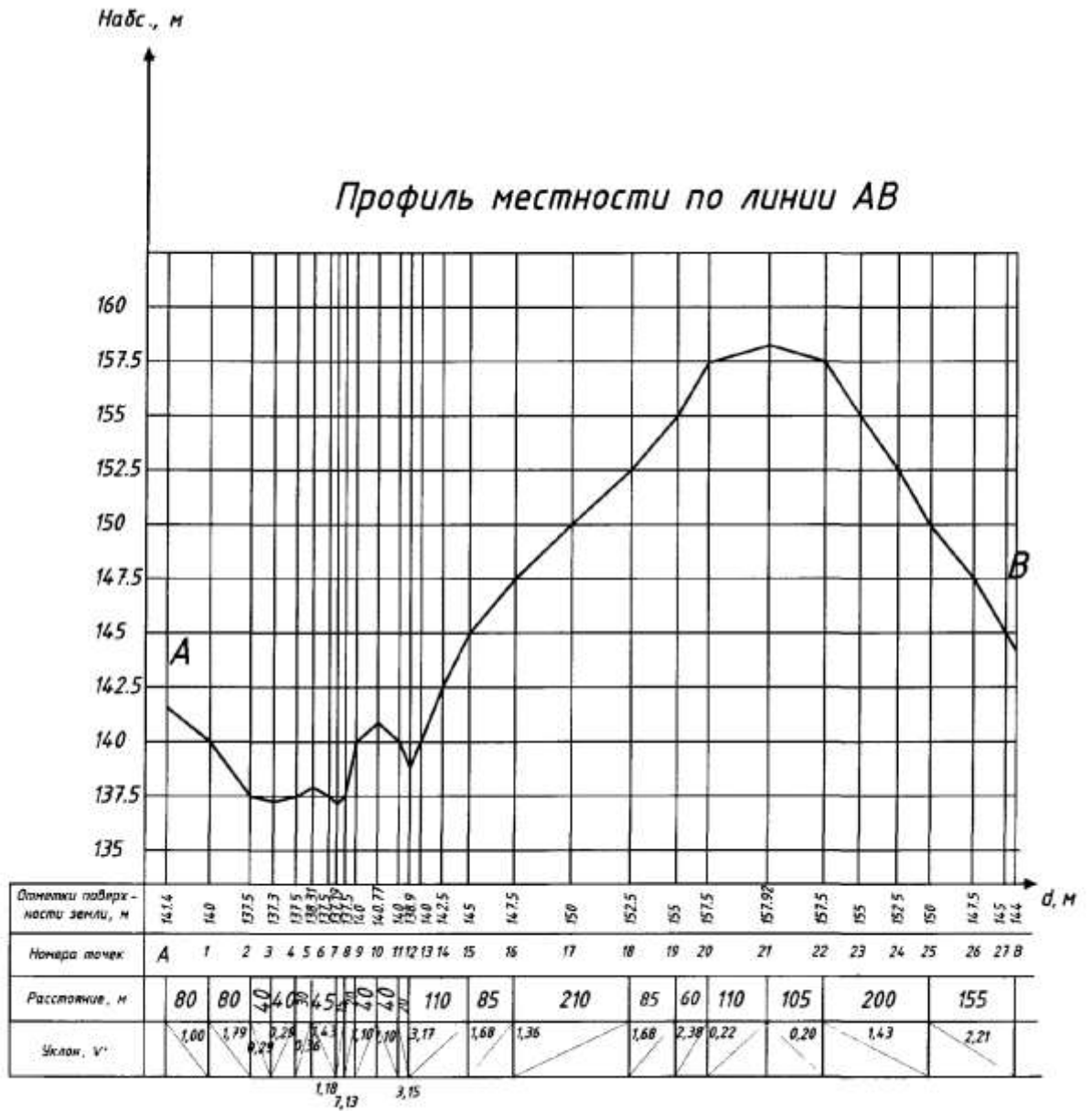


Построить профиль местности по заданному направлению по карте

1. На карте вдоль заданной линии выделите элементарные формы и линии рельефа.
2. На карте найдите и пронумеруйте точки пересечения осевой линии с горизонталями, характерными линиями
3. На листе бумаги А4 проведите горизонтальную линию и на ней в масштабе карты последовательно отложите отрезки (А-1, 1-2...) с помощью циркуля
4. Задайте вертикальный масштаб профиля (в 10-20 раз крупнее горизонтального)
5. На листе бумаги А4 (постройте вертикальную ось и оцифруйте её в соответствии с выбранным масштабом
6. На листе бумаги А4 проведите линию условного горизонта
7. На листе бумаги А4 постройте сетку профиля (как на примере), заполните её
8. Вынесите отметки точек согласно абсолютным высотам, выписанным в сетке профиля, соедините точки
9. Сделайте необходимые подписи



Масштаб: горизонтальный 1 : 10 000
вертикальный 1 : 250