

*Крупный масштаб,  
небольшая поверхность Земли,  
расстояния,*

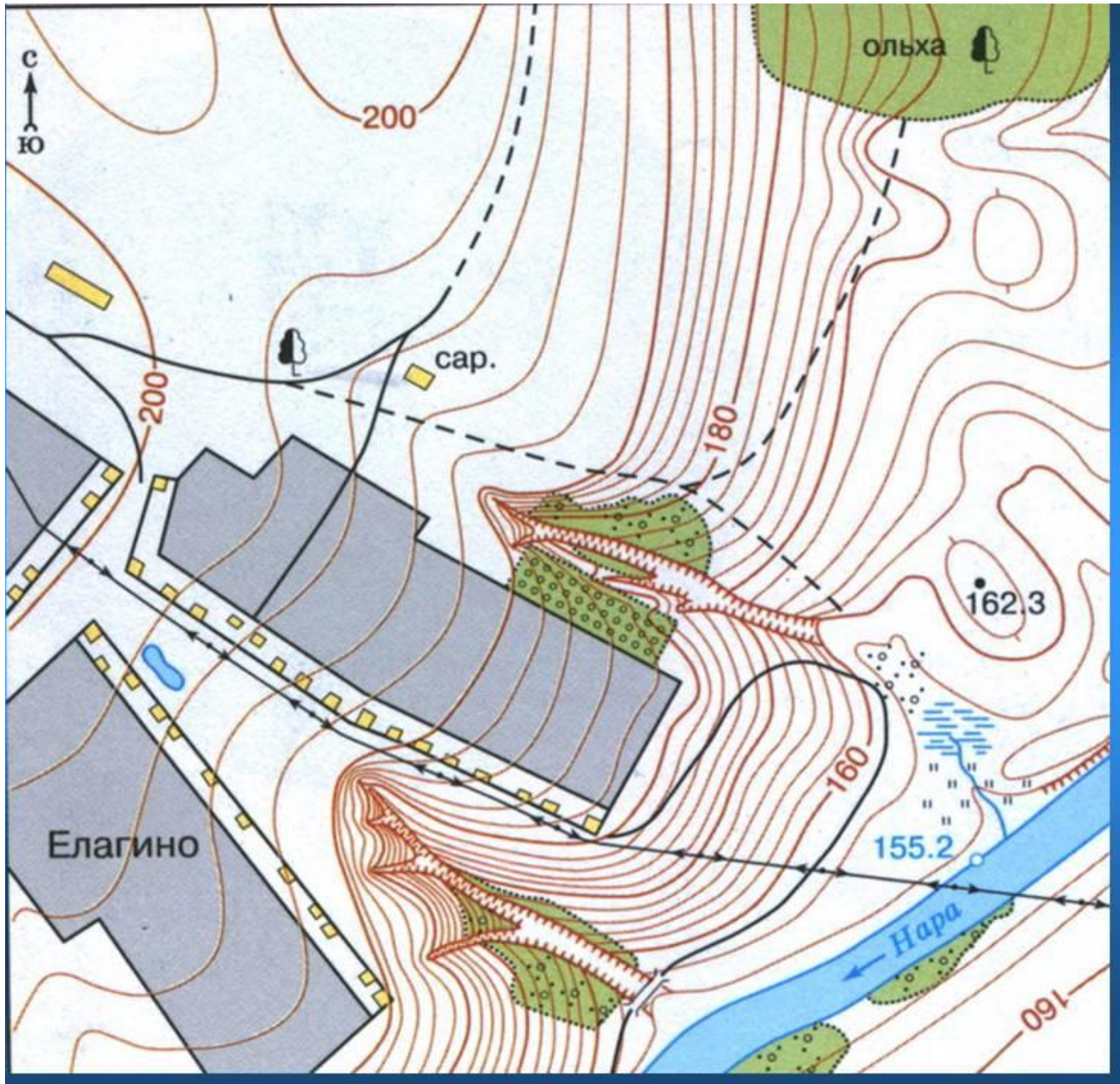
*измерение расстояний  
стороны горизонта,  
условные знаки,  
абсолютная*

*высота,*

*азимут*



# Планы местности и их чтение



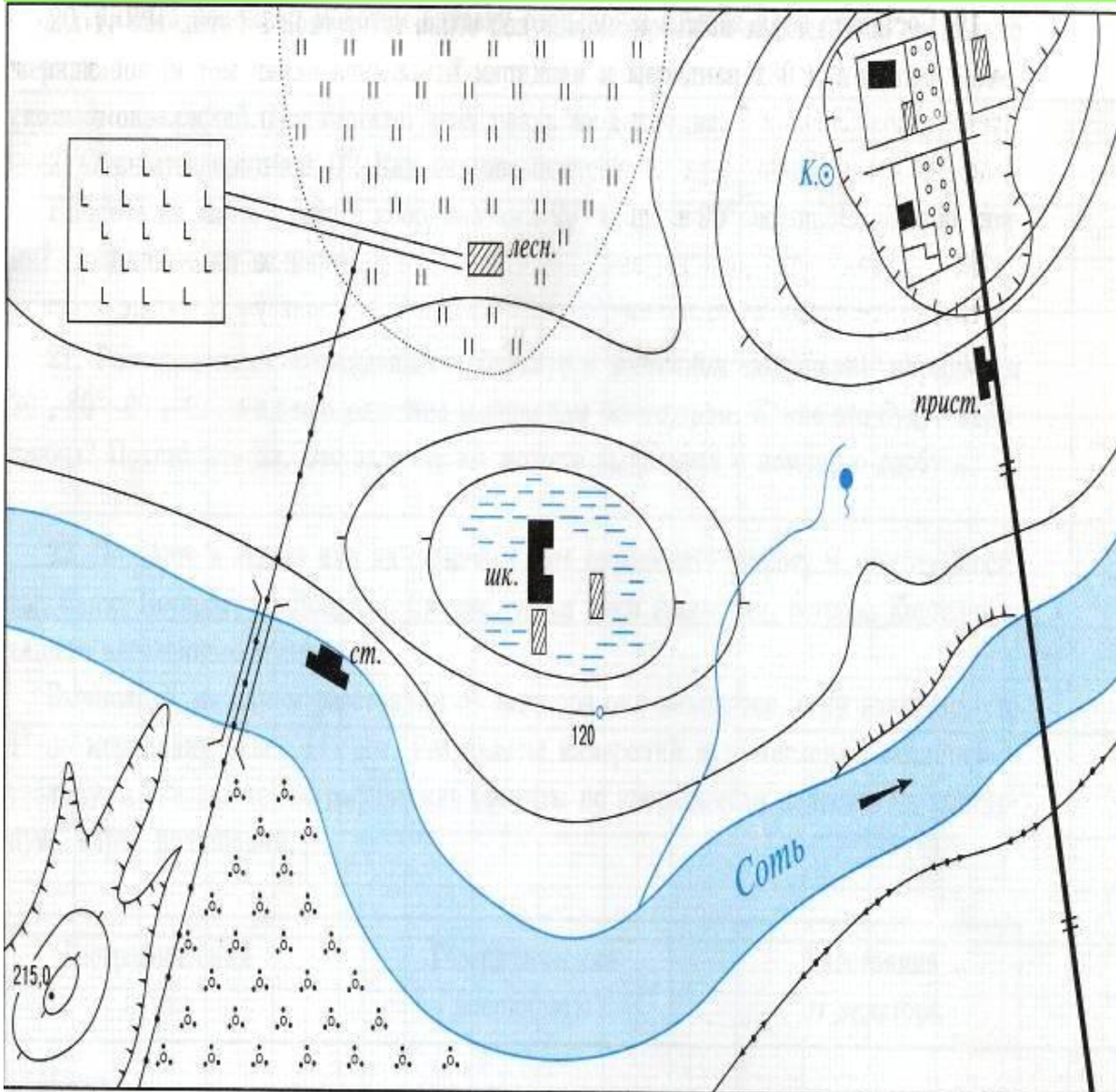


<b>Сравниваемые характеристики</b>	<b>План местности</b>	<b>Карта</b>
<b>Как изображается рельеф местности?</b>		
<b>Какой масштаб используется?</b>		
<b>Какие условные знаки используются для обозначения географических объектов?</b>		
<b>Как обозначается абсолютная высота местности?</b>		
<b>Какие по размеру территории изображаются?</b>		
<b>Как обозначаются стороны горизонта?</b>		

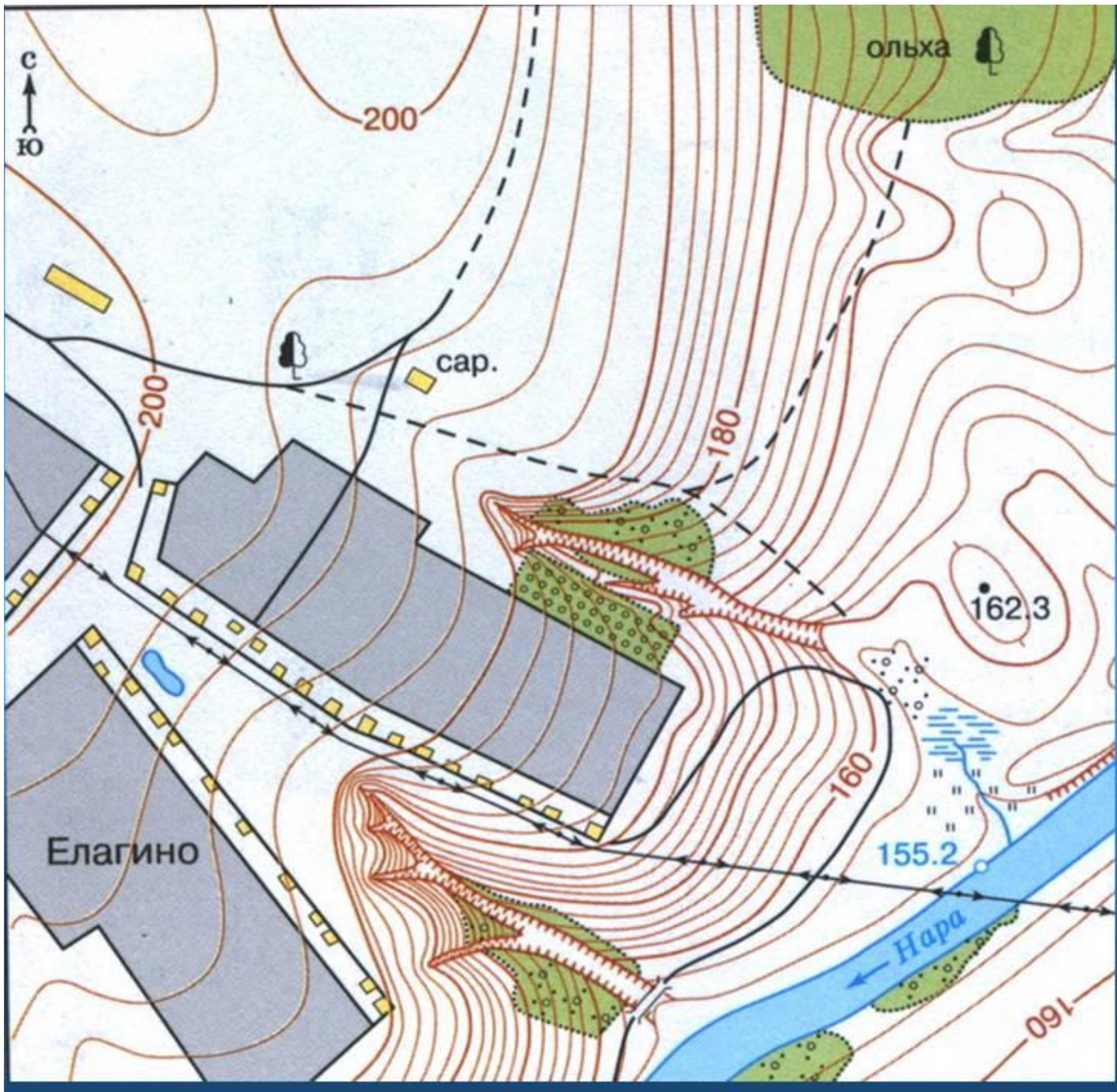
Сравниваемые характеристики	План местности	Карта
<b>Как изображается рельеф местности?</b>	Горизонталями, бергштрихами.	Цветом, горизонталями,
<b>Какой масштаб используется?</b>	Крупный	Мелкий
<b>Какие условные знаки используются для обозначения географических объектов?</b>	Рисунок знака похож на географический объект: колодец, дороги, болото. Названия мелких географических объектов	Река, город, море, горы, равнины. Названия крупных географических объектов
<b>Как обозначается абсолютная высота местности?</b>	Точка и цифра с высотой	Точка и цифра с высотой
<b>Какие по размеру территории изображаются?</b>	Небольшие участки местности	Большие территории: мир, материк, страна
<b>Как обозначаются стороны горизонта?</b>	Верх карты – север, низ – юг.  Значком	Верх карты – север, низ – юг.

# ПЛАН МЕСТНОСТИ

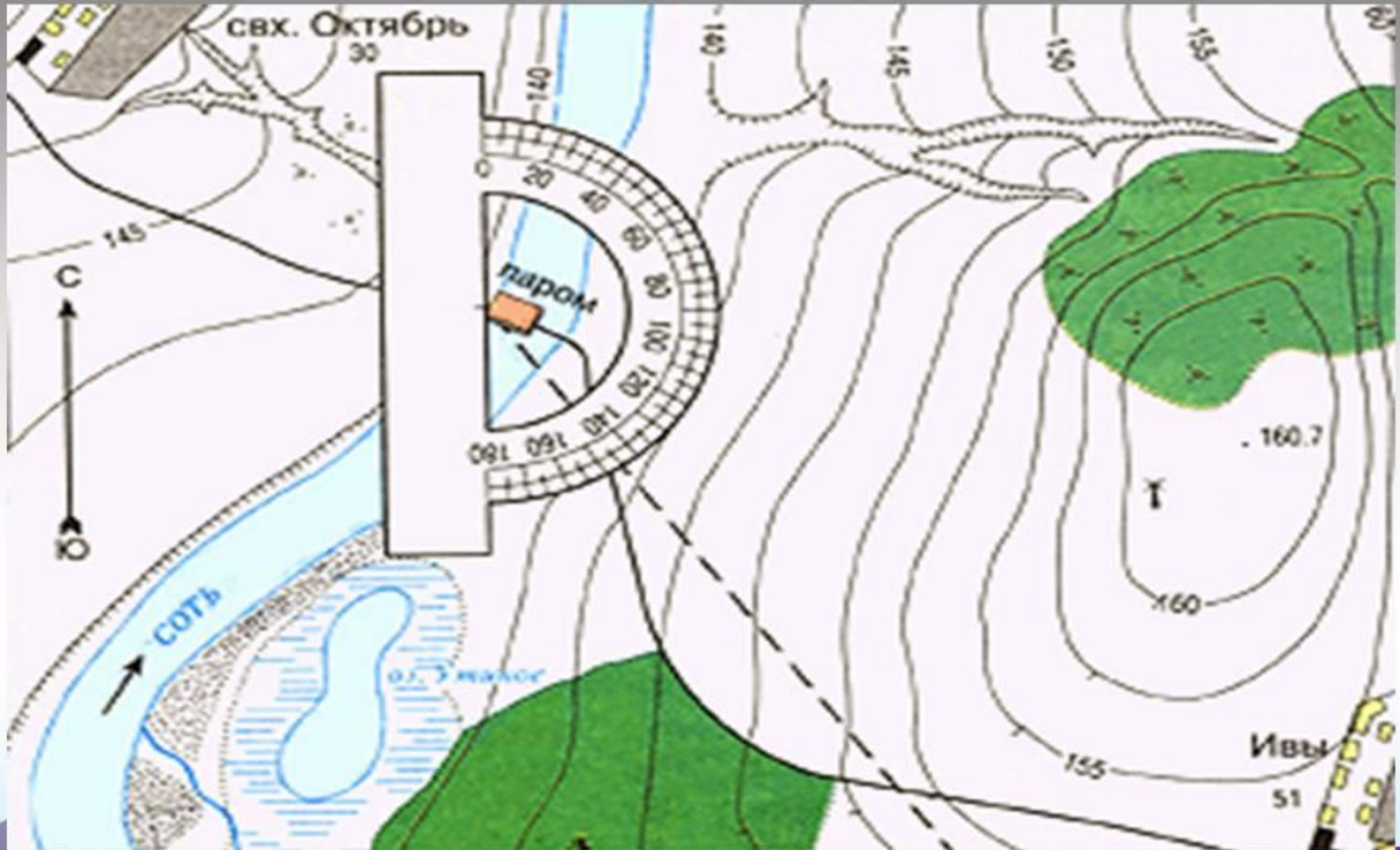
В 1 см- 200 м



- Не учитывается кривизна поверхности земли
- изображают небольшие участки местности
- нет градусной сетки
- простота изображения условными знаками



# План местности.



# Найдите

**соответствие:**

**Мост через овраг**

**Гора с высотой 162,3**

**Река**

**Болото, луг и**

**кустарник**

**Лиственный лес**

**Овраг**

