

# Измерение, переменная, признак



Подготовила:  
Гаранюшкина Наталья,  
2 курс, 201 группа

**Измерение** - процедура, при помощи которой объекты исследования, рассматриваемые как носители определенных отношений между ними и как таковые составляющие эмпирическую систему, отображаются в некоторую математическую систему с соответствующими отношениями между её элементами.

**Измерение** - метод, включающий две  
компоненты:

- эмпирико-операциональную;
- концептуально-математическую.

**Переменная** - некоторая общая для всех изучаемых объектов характеристика или свойство, конкретные проявления которого могут меняться от объекта к объекту.

# Переменная «Пол»



мужчина

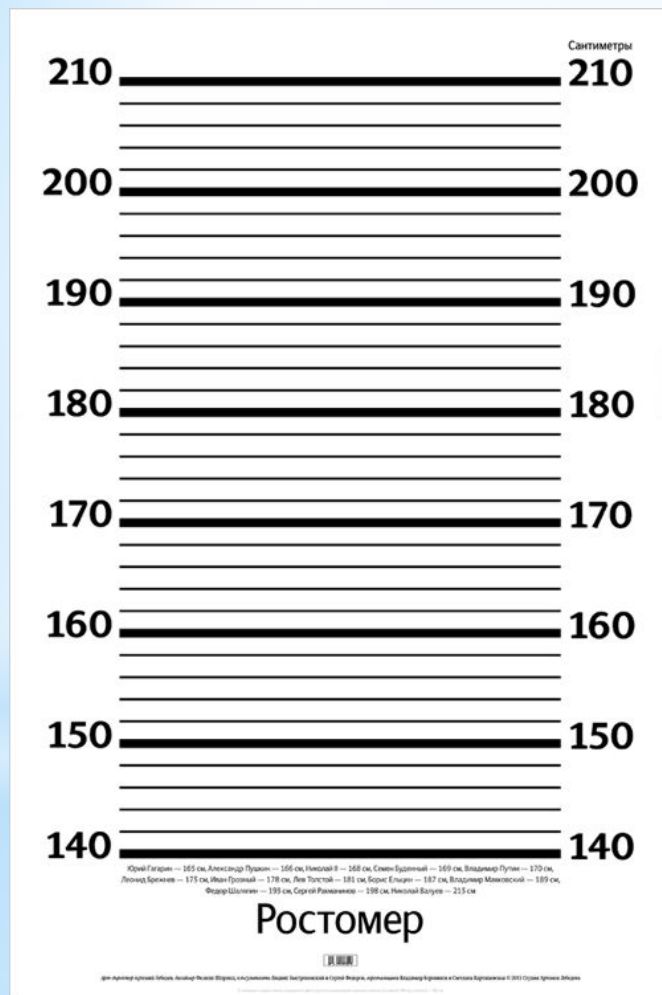


женщина

# Переменная «Рост»



# Переменная «Рост»



От 140 до 210 см

**Переменная ~ Признак**



# Переменные

```
graph TD; A[Переменные] --> B[Явные]; A --> C[Латентные]
```

## Явные

- пол;
- возраст;
- должность;
- уровень образования;
- социальный статус и т. д.

## Латентные

- состояние сознания;
- склонности;
- способности;
- черты личности и т. д.

# Переменные

Независимые

Зависимые

# Переменные

Качественные

Количественные

**Спасибо за внимание!**