1. **Опишите формула расчета индекса плотности тела**
2. **Какой индекс используется для оценки упитанности детей?**

**3. Напишите назначение антропометрических инструментов:**

**Антропометр Мартина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Вертеброметр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Большой толстотный циркуль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Скользящий циркуль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Калипер-циркуль\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**4. Задача:** В результате антропометрического обследования получены следующие данные: длина тела- 157,5 см масса тела – 44,9 кг диаметр плеч – 34,7 см окружность грудной клетки – 77 см диаметр таза – 24,5 см

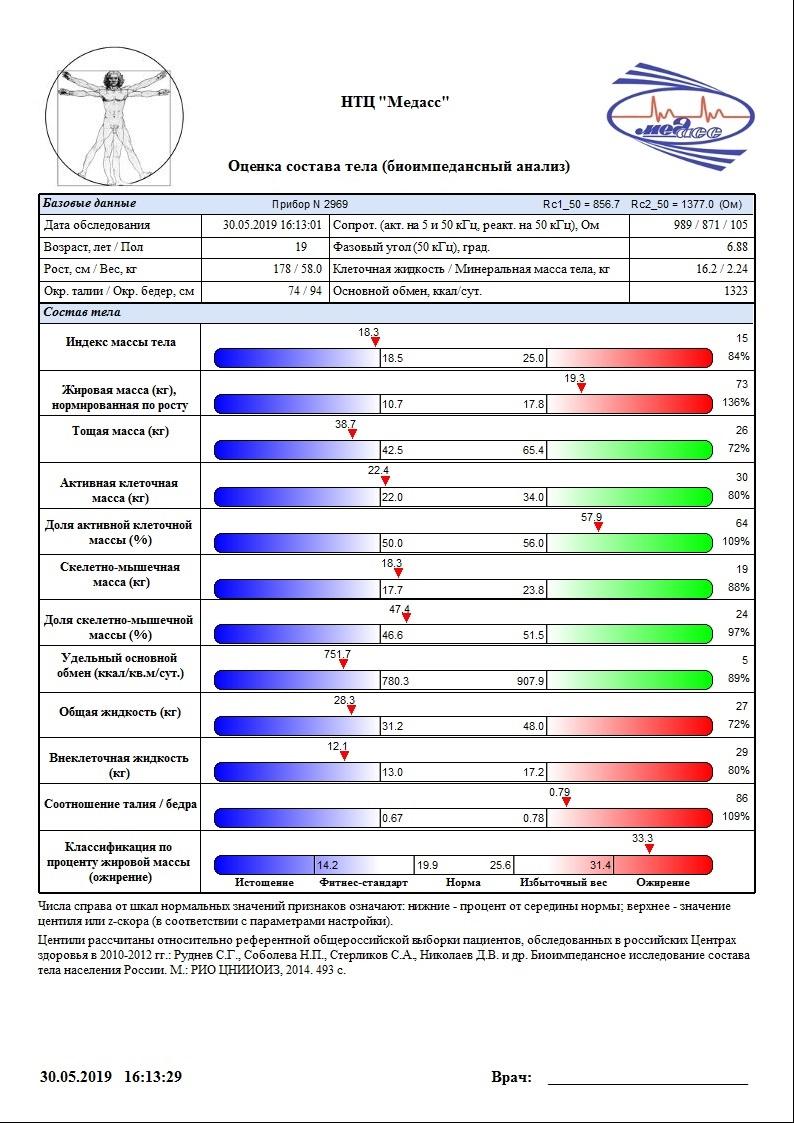
**Вопрос 1:** Рассчитайте индексы Пинье, Кетле-II, Таннера.

**Вопрос 2:** Определите тип телосложения, учитывая, что обследована женщина.

Ответ 1:

Ответ 2:

**5. Оцените карту биоимпедансометрии, определите и обоснуйте пол обследуемого**

5.