

# Отсчётные устройства

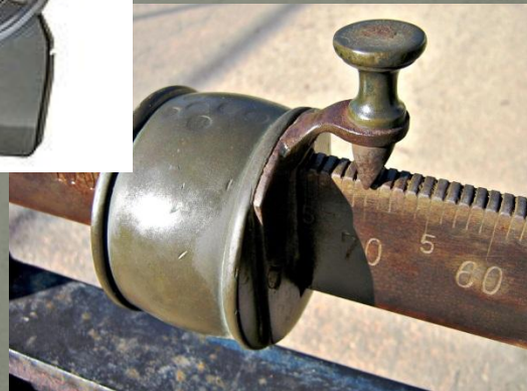
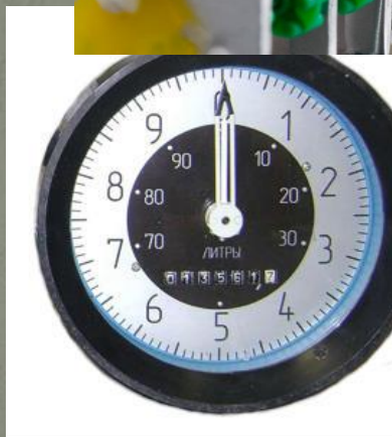
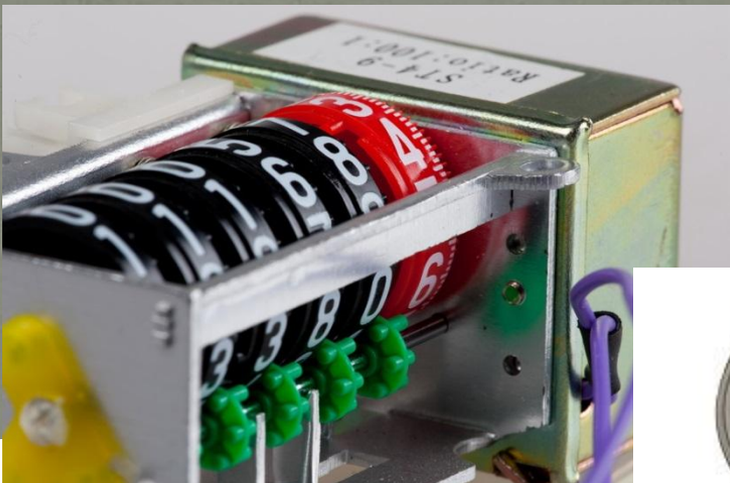
---

Выполнил: Миргородский А.

# План

1. Вступление
2. Отсчётные устройства
3. Виды отсчётных устройств

# Вступление



# Отсчетные устройства

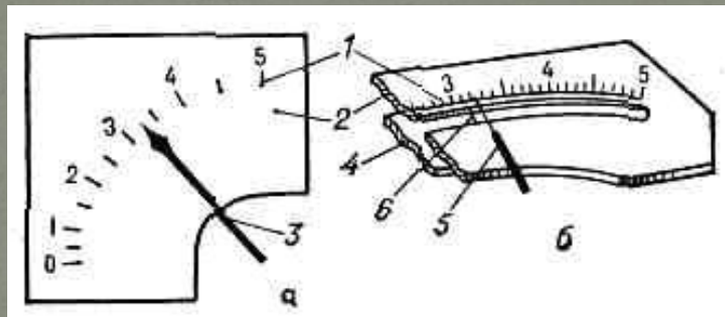
**ОТСЧЁТНОЕ УСТРОЙСТВО** – измерительного прибора (аналогового или цифрового), часть прибора, предназначенная для отсчитывания его показаний.

Шкала, а также все надписи и знаки, характеризующие прибор, наносятся на основные шкалы (циферблат). Шкалы и циферблаты номинированы ГОСТ 5365-83.

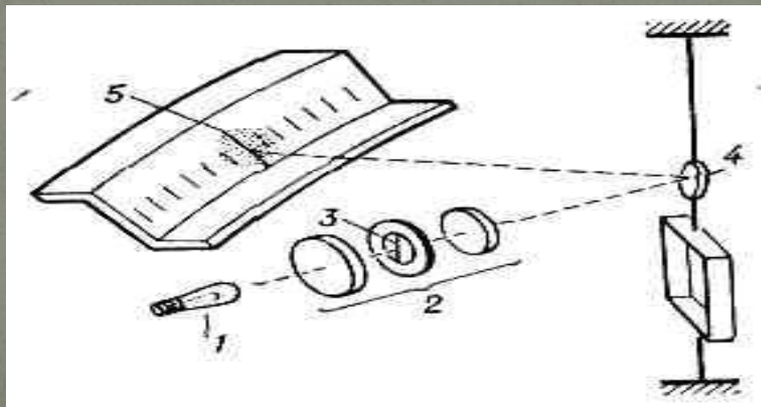
Указателем называется часть отсчётного устройства, положение которой относительно отметок шкалы определяет показание прибора.

# Виды отсчётных устройств

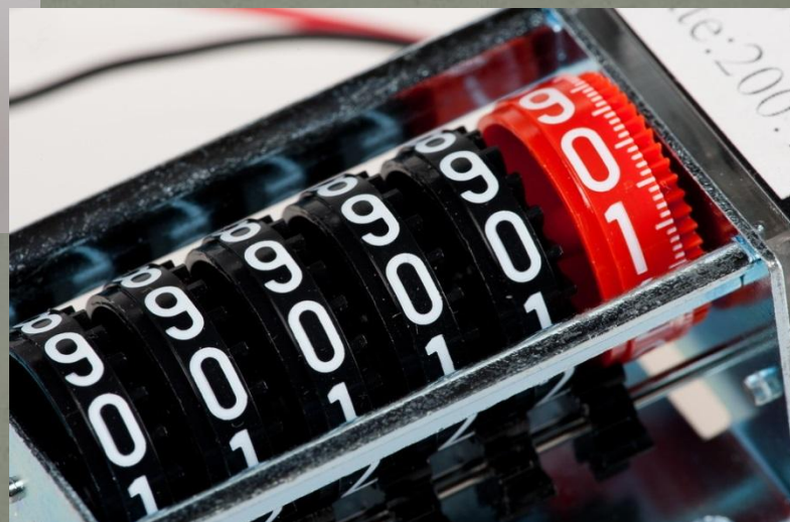
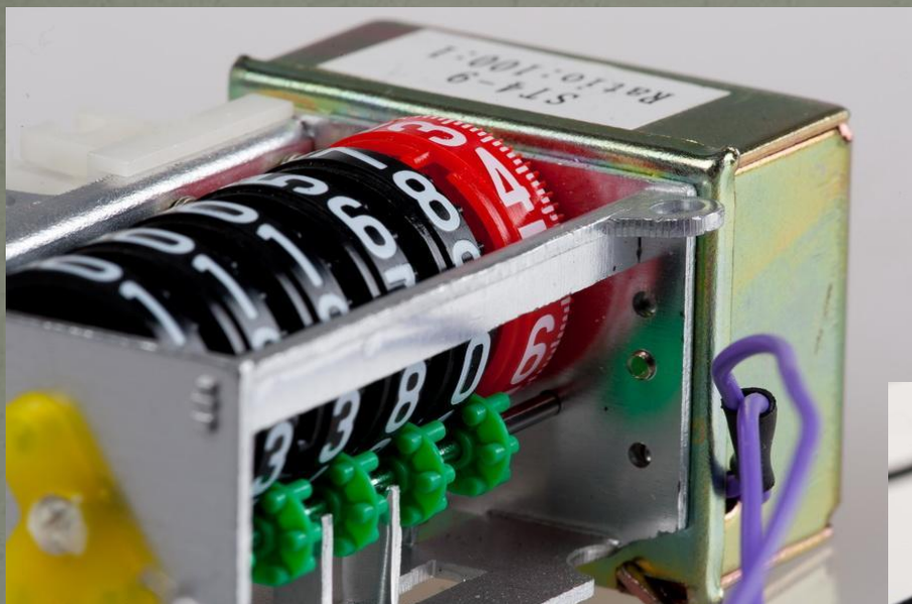
Стрелочные:



Со световым указателем:



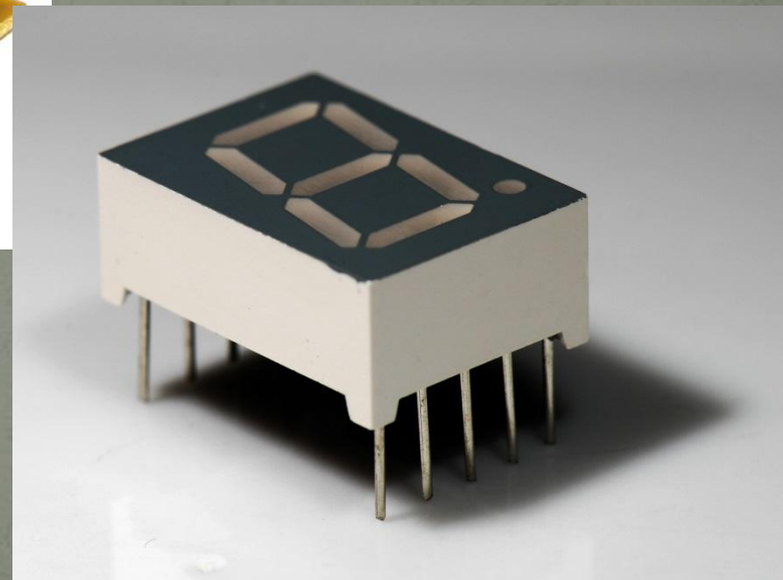
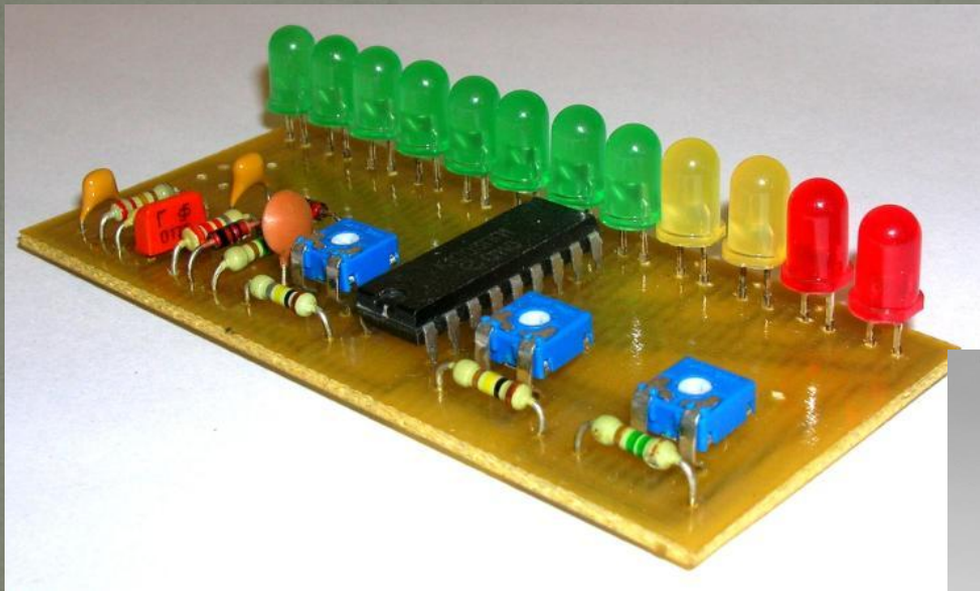
# Механические индикаторы



# Электромеханические индикаторы



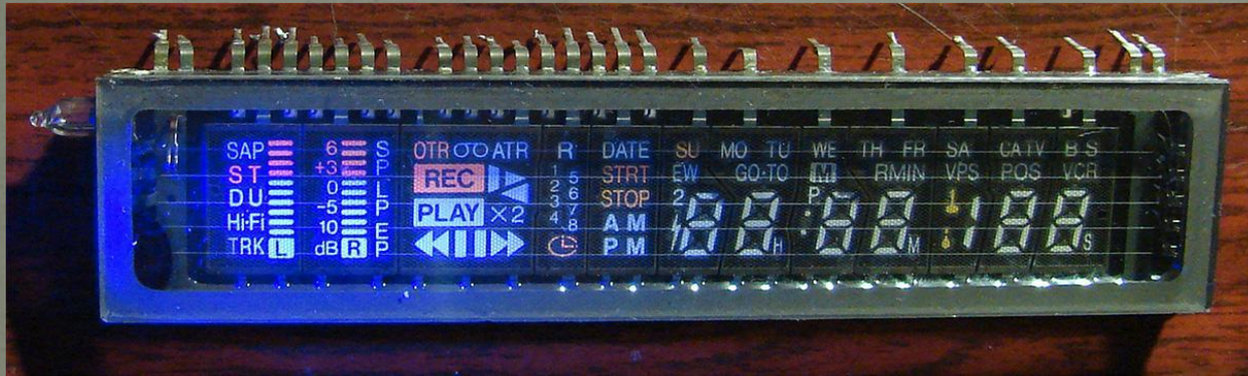
# Светодиодные индикаторы



# Жидкокристаллические индикаторы



# Вакуумно-люминесцентные индикаторы



# Газоразрядные индикаторы

