## Мирончик Павел, 8382

## Характеристики для изделия “Ртутный градусник”

### 1. Физические

Вес: 15 гр.

Длина: 120мм.

Значения шкалы: от 35C до 42C.

### 2. Органолептические

Гладкий, легкий. Заметность индикатора температуры сильно зависит от положения прибора относительно органов зрения (наилучшая заметность обеспечивается при взгляде, ортогонально направленном по отношению к пластинке шкалы).

### 3. Этические

Сложная утилизация прибора с опасностью загрязнения среды при неправильной утилизации. Устройство достаточно хрупкое, при том, что ртуть, использующаяся в качестве наполнителя, опасна и при открытом контакте может привести к отравлению.

### 4. Эргономические

Гладкие обводы, отсутствуют острые грани. Не скользит в руках и в подмышечной впадине.

### 5. Функциональные

Прибор предназначен для измерения температуры тела в подмышечной впадине. Сброс индикатора температуры осуществляется встряхиванием градусника.

### 6. Связанные со временем

Срок действия прибора при эксплуатации в рекомендуемых условиях практически не ограничен. Устройство необходимо задержать на 5-10 минут в подмышечной впадине для получения достоверных результатов.