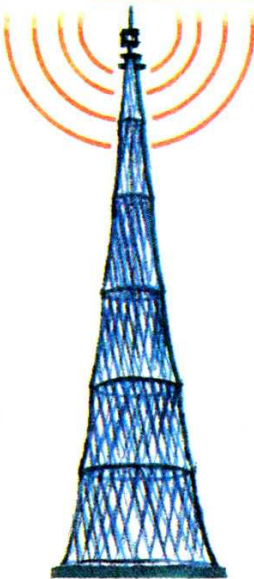


# КОЛЕБАНИЯ

● СПРАВОЧНИК:  
ВСЕЛЕННАЯ XX СТОЛЕТИЯ



ТЕПЛОВОЕ ДВИЖЕНИЕ АТОМОВ И МОЛЕКУЛ

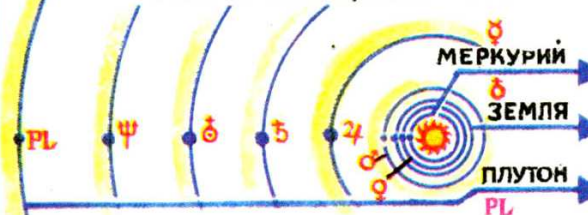


- УЛЬТРАКОРОТКИЕ
- СУБ-МИЛЛИМЕТРОВЫЕ
  - МИЛЛИМЕТРОВЫЕ
  - САНТИМЕТРОВЫЕ
  - ДЕЦИМЕТРОВЫЕ
  - МЕТРОВЫЕ
  - КОРОТКИЕ
  - СРЕДНИЕ
  - ДЛИННЫЕ
  - СВЕРХДЛИННЫЕ

ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК  
СМЕНА КАДРОВ НА ТЕЛЕЭКРАНЕ  
ПУЛЬС ЧЕЛОВЕКА

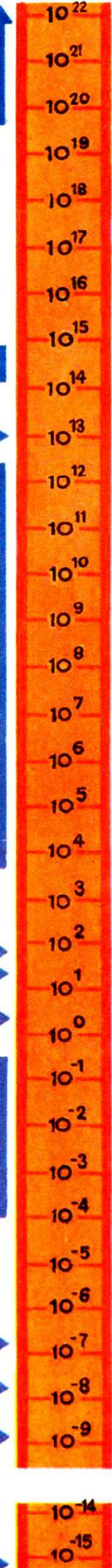


ЧАСТОТА ОБРАЩЕНИЯ ПЛАНЕТ



ОБРАЩЕНИЕ СОЛНЦА ВОКРУГ ЦЕНТРА ГАЛАКТИКИ

ЧАСТОТА, Гц



ГАММА-ЛУЧИ

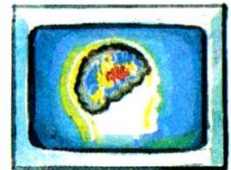


РЕНТГЕНОВСКОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ



УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

ВИДИМЫЙ СВЕТ  
ИНФРАКРАСНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ



1 Гц

ГИПЕРЗВУК

1 ГГц

УЛЬТРАЗВУК



1 МГц

1 кГц

СЛЫШИМЫЙ ЗВУК

„ПУЛЬС“ МЫШИ  
ИНФРАЗВУК

1 Герц, СЕКУНДА

„ПУЛЬС“ КИТА  
МОРСКИЕ ВОЛНЫ



МИНУТА

1 мГц

ЧАС

СУТКИ

1 мкГц

1 нГц



1 фГц