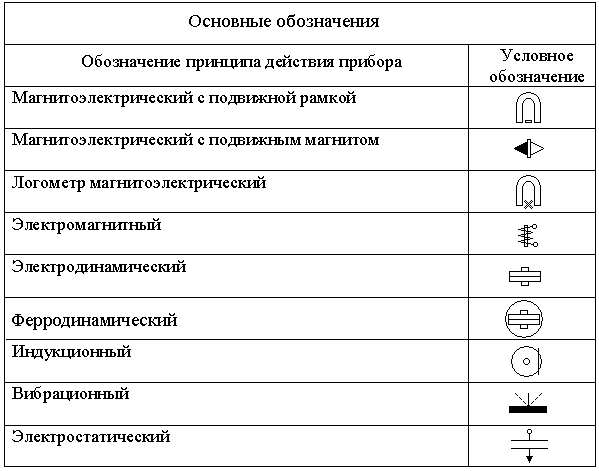
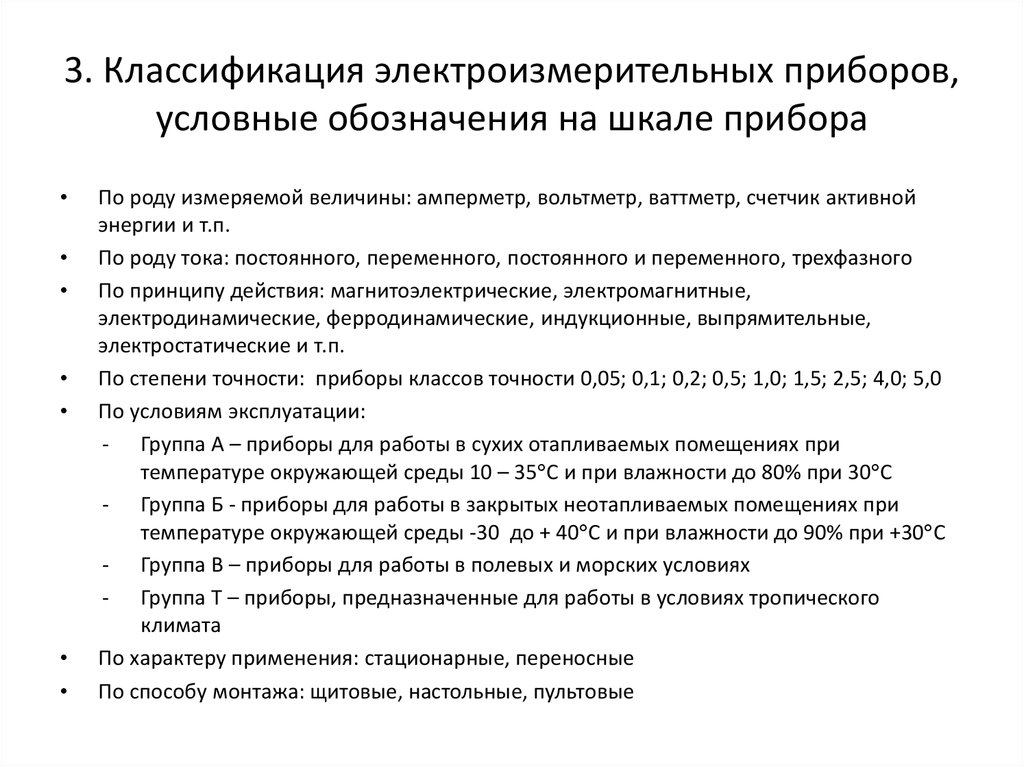
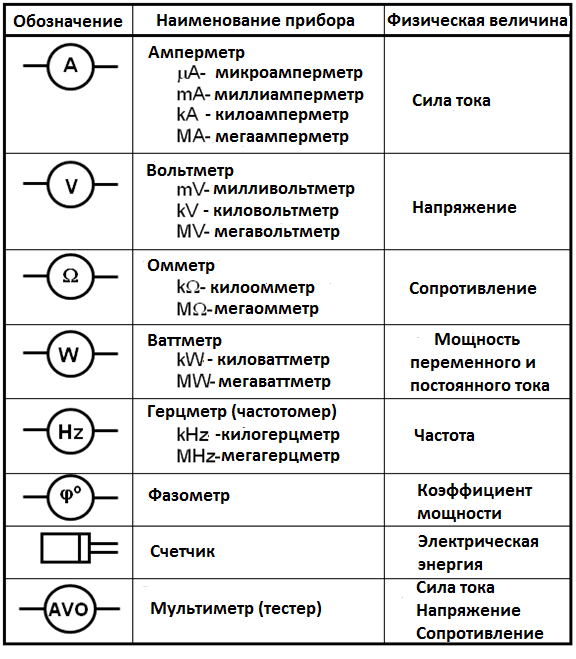
Группа 19 электротехника от 02.12

Изучить материал и выполнить практическое занятие по теме «Электроизмерительные приборы». Высылать на почту не надо, выполнить на отдельном листке, который вложить в рабочую тетрадь, после карантина сдать на проверку.

**1.Справочный материал в виде сводных таблиц** 





***Дистанционное практическое занятие «Электроизмерительные приборы»***

Опишите представленные приборы (всего 6 приборов) ниже по плану (если условное обозначение отсутствует ставим прочерк):

Цена деления-

Предел измерения прибора-

Показания прибора -

По роду измеряемой величины (указать единицы измерения)-

По роду тока-

По принципу действия-

По классу точности-

Вид шкалы-

Изоляция-

Условия эксплуатации (крепление)-

Характер применения-

Частотный интервал-



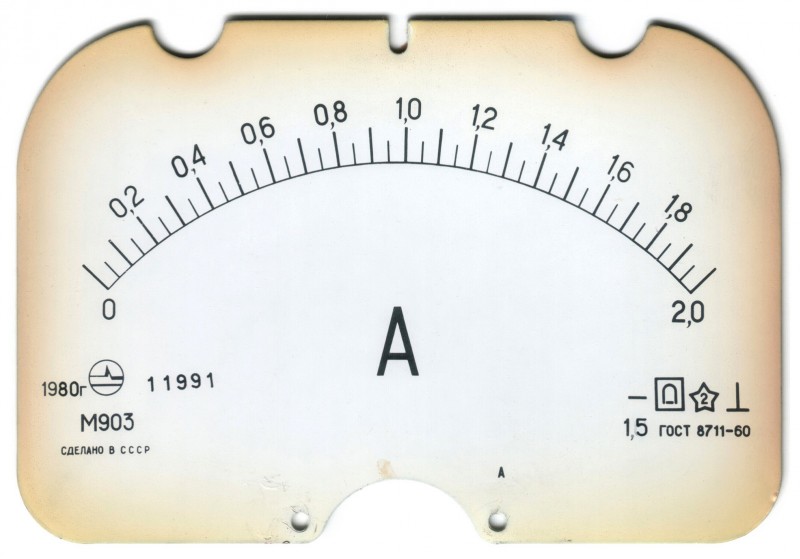
Прибор 1



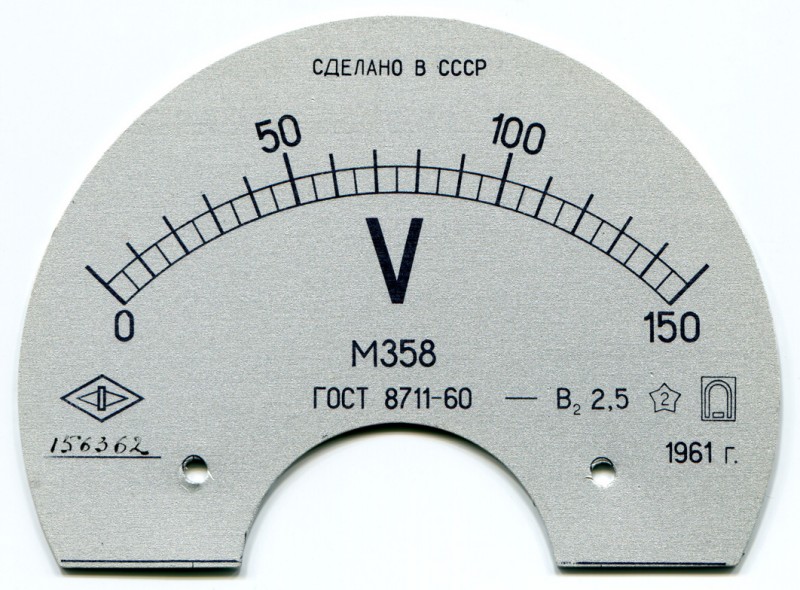
Прибор 2



Прибор 3



Прибор 4

прибор 5

Прибор 5



Прибор 6