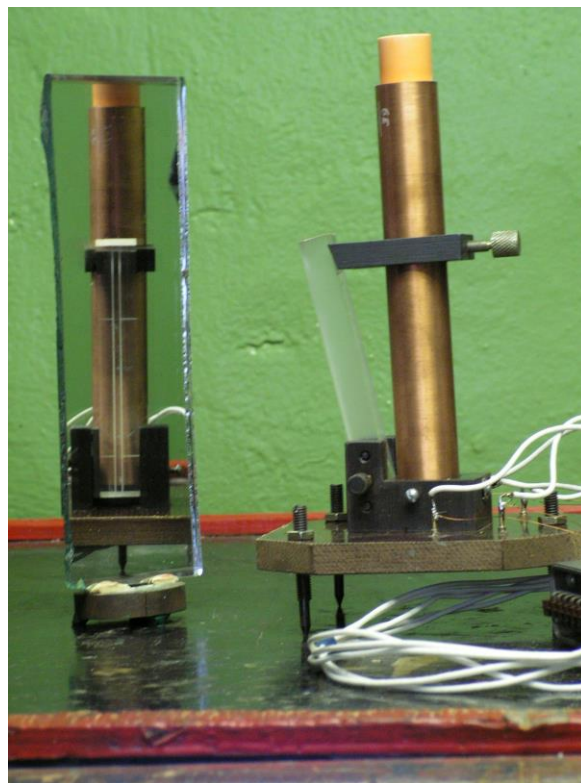


ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКОРОСТИ РАЗЛЕТА ТРУБКИ (Т-20)



Метод основан на регистрации процесса расширения медной цилиндрической оболочки (трубки) под действием продуктов детонации исследуемого ВМ. Удар стенки трубки о пластину-отсечку регистрируется фотохронографическим способом. Одновременно измеряется скорость детонации исследуемого образца ВМ.

Методика позволяет испытывать материалы в твердом, пластичном, пастообразном, жидком состояниях.