

# «Водяной пар»



Количество водяного пара в граммах в 1куб.м воздуха -это

Если воздух не может вместить больше водяного пара, чем он уже содержит, то его называют  . Нагретый воздух  больше водяного  . При охлаждении  воздуха водяной пар  и превращается в  . Воздух находящийся над  и  поверхностью, содержит водяного пара  , чем может. Такой воздух называют  .

Отношение количества водяного пара в воздухе, к количеству водяного пара, которое содержится при данной температуре - называется   .

Проверить решение