

Пневматический аэратор содержит диспергатор в виде пористой трубы кольцевого сечения, подсоединенный к воздуховоду верхней торцевой частью. Воздуховод выполнен в виде горизонтального трубопровода и жестко соединен с верхней торцевой частью диспергатора. Изобретение относится к устройствам для пневматической аэрации жидкостей и может быть использованным, в частности, при очистке сточных вод в аэрационных сооружениях.