

1. Ультразвуковой ингалятор, содержащий корпус с впускным и выпускным отверстиями для подачи воздуха и вывода аэрозоля, распылительную трубку, спускающуюся к поверхности распыляемой жидкости, в которой расположен ультразвуковой излучатель, отличающийся тем, что впускное и выпускное отверстия расположены на крышке корпуса, при этом отверстие для впуска воздуха связано с пространством над распыляемой жидкостью посредством узкого канала, а выпускное отверстие для аэрозоля соединено с внутренним объемом распылительной трубки через плавно сопряженный с ней канал.
2. Устройство по п. 1, отличающееся тем, что канал впускного отверстия для воздуха направлен параллельно оси корпуса ингалятора.
3. Устройство по п. 1, отличающееся тем, что канал выпускного отверстия для аэрозоля направлен под острым углом к оси распылительной трубки.