

Мобильный тренажер оздоровительного дыхания имеет корпус со средством его закрепления на лице. Камера корпуса содержит средства регуляции объема и физической нагрузки на органы дыхания с возможностью перевода его на эндогенный режим и обеспечение ингаляции. Корпус выполнен в виде карманного блокнота, камера которого состоит из двух частей, каждая из которых имеет дно и мехообразную крышку из эластичного материала. Средство регуляции объема камеры выполнено в виде установленной в середине ее винтовой пары. При этом средство физической нагрузки на органы дыхания выполнено с возможностью его перевода на эндогенный режим с обеспечением ингаляции в виде снабженных наружными заслонками, размещенных на расстоянии друг от друга, перепускных отверстий со шкалами размеров перепускных щелей на поверхности мехообразной крышки. На дне камеры установлена с возможностью перемещения и фиксации носороговая заслонка в виде эластичной двусторонней капсулы с микроотверстиями в ее оболочке – наливными и перепускными. Средство закрепления корпуса на лице выполнено в виде мундштука, установленного в перепускном отверстии дна корпуса и соединенного с винтовой парой.