

(1)... (2)К такому выводу пришли японские и немецкие специалисты после опыта, проведённого с помощью магнитоэнцефалографа. (3)В ходе эксперимента первая группа добровольцев слушала музыку в наушниках на полной громкости, вторая – на нормальной, а затем испытуемым включали фильм, одновременно подавая звуки из фоновых шумов особой частоты. (4)Магнитоэнцефалография показала, что у людей, которые слушали музыку очень громко, неспособность различать подобные звуки оказалась наиболее выражена. (5)... громкая музыка через наушники слишком сильно нагружает нервы в мозгу и слуховой системе, что, по мнению учёных, и приводит к ухудшению способности различать звуки. (6)Причально, что сам человек никаких изменений не ощущает и даже не подозревает об ухудшении собственного слухового здоровья.

Укажите значение слова НОРМАЛЬНЫЙ (предложение 3).

- 1) обычный, ничем не отличающийся
- 2) здоровый, адекватный
- 3) общепринятый
- 4) соответствующий норме