

Изобретение относится к рекреативной деятельности человека или к спортивным мероприятиям на открытом воздухе, в частности к бутылке для гидратации, и может быть использовано в качестве переносного устройства для гидратации тела либо водой, либо энергетическими жидкостями.

Бутылка для гидратации содержит корпус (1), внутри которого смонтированы стенки (2), выпуклые вовнутрь в направлении оси бутылки, с образованием центральных отверстий (3). В корпусе (1) установлен узел, образованный из центральной трубки (4), на которой жестко закреплены упоры (5), по количеству соответствующие с отверстиями (3). Узел установлен в крышке (6) бутылки посредством верхнего конца трубки (4) с возможностью ее продольного перемещения. На верхнем конце трубки (4) выполнен выступ в виде блокировочного кольца (7), которое контактирует с заглушкой (9) с герметизирующей поверхностью (10), размещенной эксцентрично относительно оси, а между кольцом (7) и дном крышки (6) размещена пружина (8).

П. формулы: 1

Фиг.: 2

