

1. Спасательное устройство индивидуального пользования, включающее надувной элемент, соединенный со средством крепления к телу человека и источником газа и выполненный в виде наружной и внутренней сферических концентрических оболочек, соединенных перегородками, имеющими отверстия для прохода газа от источника, отличающееся тем, что устройство дополнительно содержит стропы и подвеску, закрепленную на средстве крепления к телу человека, причем стропы одними концами закреплены на поверхности внутренней оболочки, а вторыми - на средстве крепления к телу человека таким образом, что подвеска находится на расстоянии 0,32-0,35 внутреннего диаметра оболочки от нижней части надувного элемента.
2. Спасательное устройство индивидуального пользования по п. 1, отличающееся тем, что отверстия в перегородках снабжены обратными клапанами.