



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: **2013138808/11, 20.08.2013**

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
20.08.2013

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: **20.08.2013**

(45) Опубликовано: **10.01.2014** Бюл. № 1

Адрес для переписки:

**196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин-1, а/я 61,
Тепловой В.Е.**

(72) Автор(ы):

Петров Сергей Евгеньевич (RU)

(73) Патентообладатель(и):

**Общество с ограниченной ответственностью
"ТАЙМ ТРИАЛ" (RU)**

(54) НАДУВНОЕ ПЛАВАТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО С СИСТЕМОЙ САМОСЛИВА

(57) Формула полезной модели

1. Надувное плавательное средство, содержащее надувное дно, основной надувной баллон, образующий бортовой корпус вокруг надувного дна, и систему самослива, включающую по крайней мере одно сливное отверстие, отличающееся тем, что система самослива выполнена в надувном дне.

2. Надувное плавательное средство по п.1, отличающееся тем, что система самослива содержит по крайней мере одно сливное отверстие, выполненное продольно вытянутым, параллельно продольной оси лодки.

3. Надувное плавательное средство по п.1, отличающееся тем, что система самослива содержит одно продольно вытянутое сливное отверстие, расположенное вдоль центральной продольной оси лодки.

4. Надувное плавательное средство по п.1, отличающееся тем, что дно выполнено в виде герметичной замкнутой оболочки, вдоль продольной оси которой выполнено по крайней мере одно продольно вытянутое сливное отверстие.

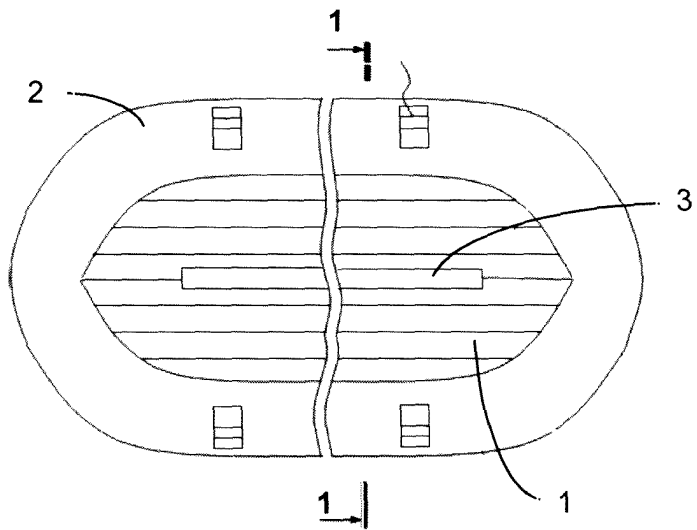
5. Надувное плавательное средство по п.1, отличающееся тем, что дно содержит по крайней мере две отдельно надуваемые продольные секции, соединенные между собой несплошным соединением, с образованием продольно вытянутого сливного отверстия между указанными секциями.

6. Надувное плавательное средство по п.5, отличающееся тем, что секции соединены между собой шнуровкой.

7. Надувное плавательное средство по п.1, отличающееся тем, что стенка дна и стенка основного баллона соединены между собой вблизи верхней поверхности дна вплотную, при этом основной баллон и дно соединены дополнительной перемычкой, закрепленной на нижних поверхностях соответственно основного баллона и дна.

8. Надувное плавательное средство по пп.2-6, отличающееся тем, что продольно вытянутое сливное отверстие закрыто сверху перемычкой с отверстиями, закрепленной

на верхней поверхности дна.



RU 136412 U1

RU 136412 U1