

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(11) **003988**

(13) **B1**

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОМУ ПАТЕНТУ

(45) Дата публикации
и выдачи патента:

2003.12.25

**(51)⁷ E 05B 39/02
G 09F 3/03**

(21) Номер заявки:

200200010

(22) Дата подачи:

2001.12.07

(54) ПЛОМБА

Приоритетные данные:

(31) а 2001 0190

(32) 2001.06.19

(33) MD

(43) 2002.12.26

(96) EA/MD а2001 0001 2001.12.07

(71)(72)(73) Заявитель, изобретатель и
патентовладелец:

**ЧЕРБАРЬ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ;
МУШИНСКИЙ ВАЛЕРИЙ АДОЛЬФОВИЧ;
ПАПУШОЙ СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ (MD)**

(74) Представитель:

Параска Д. (MD)

(56) US-A-5402958
US-A-6007121
US-A-6000736
US-A-5180200
US-A-4978026
US-A-5419599
EP-A2-0423831
US-A-421951

(57) Изобретение относится к средствам для опломбирования материальных объектов с целью предотвращения несанкционированного доступа к ним. Сущность изобретения состоит в том, что пломба, содержащая корпус с отверстиями на боковой поверхности, сердечник с отверстиями, установленный в корпусе с возможностью вращения, отличается тем, что корпус выполнен прозрачным в виде двух сопряженных разновеликих цилиндрических полостей, оси которых перпендикулярны друг другу, полости соединены между собой сквозным пазом, сердечник снабжен храповыми зубьями, контактирующими с продольными ребрами, расположенными на внутренней поверхности малой полости, на торце сердечника расположена

рукоятка, выполненная с возможностью отделения от сердечника, отверстия на боковой поверхности корпуса и в сердечнике соосны, в средней части сердечника расположена кольцевая полость, образованная двумя кольцевыми выступами, в большой полости расположен вкладыш с выступом, заканчивающимся гибким язычком, входящим в кольцевую полость сердечника через сквозной паз, а над вкладышем расположена пластина для информационных сообщений. Технический результат изобретения состоит в повышении защиты пломбы от несанкционированного вскрытия, возможности визуального контроля за целостностью пломбы, расширении функциональных возможностей.

B1

003988

003988

B1