



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

**(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2012155081/15, 05.11.2010

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет:  
19.05.2010 ES U201000548

Дата отзыва заявки: 06.11.2013

(43) Дата публикации заявки: 27.06.2014 Бюл. № 18

(85) Дата начала рассмотрения заявки РСТ на  
национальной фазе: 19.12.2012(86) Заявка РСТ:  
ES 2010/070720 (05.11.2010)(87) Публикация заявки РСТ:  
WO 2011/144770 (24.11.2011)

Адрес для переписки:

115172, Москва, Краснохолмская наб., д. 1/15, кв.  
184, И.И.Бесперстовой

(71) Заявитель(и):

**СЕЙВ-ДАММИ, С.Л. (ES)**

(72) Автор(ы):

**САНТЬЯГО ФОНТАИНЫЯ Хосе Мария  
(ES)****(54) КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННАЯ АПТЕЧКА****(57) Формула изобретения**

1. Компьютеризированная аптечка (1), содержащая стационарную аптечку традиционного типа для хранения наиболее необходимых лекарственных препаратов, которую всегда должен иметь при себе человек в случае экстренной ситуации или хронической болезни, отличающаяся тем, что является контейнером в форме параллелепипеда, разделенным на несколько расположенных вертикально удлинённых отделений (2) предпочтительно прямоугольного поперечного сечения и содержащим выдвижную секцию (3), устройство (5.1) считывания добавленных лекарственных препаратов, устройство (5.2) считывания изъятых лекарственных препаратов, паз (4) для вставки электронной медицинской карты, клавиатуру (6), дисплей (7) и управляющий модуль (8).

2. Компьютеризированная аптечка по п.1, отличающаяся тем, что каждый раз, когда карта вставлена в паз (4), на микросхему электронной карты происходит регистрация ее содержимого.

3. Компьютеризированная аптечка по п.1, отличающаяся тем, что ее содержимое постоянно зарегистрировано в управляющем модуле (8), который выполнен с возможностью удаленного доступа через беспроводные сети или средство поддержки любого другого типа.

4. Компьютеризированная аптечка по п.1, отличающаяся тем, что поток добавленных

и изъятых лекарственных препаратов предпочтительно вертикальный и направлен сверху вниз.

R U 2 0 1 2 1 5 5 0 8 1 A

R U 2 0 1 2 1 5 5 0 8 1 A