

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 143775

РЕЗЕРВУАР-ОХЛАДИТЕЛЬ

Патентообладатель(и): *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Высшего профессионального образования КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА (RU)*

Автор(ы): *см. на обороте*

Заявка № 2013148697

Приоритет полезной модели **31 октября 2013 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации **30 июня 2014 г.**

Срок действия патента истекает **31 октября 2023 г.**

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "B.P. Simonov".

Б.П. Симонов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2013148697/13, 31.10.2013

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
31.10.2013

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 31.10.2013

(45) Опубликовано: 27.07.2014 Бюл. № 21

Адрес для переписки:

360030, г. Нальчик, пр. Ленина, 1в, КБГАУ, НИС
(патентный отдел), Апажеву А.К.

(72) Автор(ы):

Кишев Мухамед Азреталиевич (RU),
Шекихачев Юрий Ахмедханович (RU),
Кумыков Алик Хатуевич (RU),
Балкизов Афрасим Баширович (RU),
Хапов Юрий Сафарбиевич (RU),
Сохроков Артур Мухамедович (RU),
Улимбашев Мурат Борисович (RU),
Фиапшев Амур Григорьевич (RU),
Шевхужев Анатолий Фоадович (RU),
Кишев Кантемир Мухамедович (RU),
Фиапшева Камила Амуровна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение Высшего
профессионального образования
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА
(RU)

(54) РЕЗЕРВУАР-ОХЛАДИТЕЛЬ

(57) Формула полезной модели

Резервуар-охладитель, содержащий корпус, мешалку, молочную ванну, водяную рубашку и термоизоляцию, отличающийся тем, что на торцевой поверхности корпуса в верхней части расположен мотор-редуктор с кулисой, приводящий промежуточный вал в реверсивное движение, а мешалку - в колебательное, причем на промежуточном валу могут быть установлены несколько мешалок в зависимости от длины молочной ванны.

RU 143775 U1

RU 143775 U1

RU 143775 U1

