



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2015137725/14, 04.02.2014

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
04.02.2014

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет:
04.02.2013 GB 1301940.1

(62) Номер и дата подачи первоначальной заявки,
из которой данная заявка выделена: 2015134867
04.02.2014

(45) Опубликовано: 27.11.2015 Бюл. № 33

Адрес для переписки:

129090, Москва, ул. Б. Спасская, 25, строение 3,
ООО "Юридическая фирма Городисский и
Партнеры"

(72) Автор(ы):

ЧОПДАТ Мохаммед (GB),
КЛАФ Ричард (GB),
ЛЯН Майкл (CN),
МОРГАН Даррен (GB),
ПЕРРЭН Виктория (GB)

(73) Патентообладатель(и):

РЕКИТТ БЕНКИЗЕР (БРЭНДЗ)
ЛИМИТЕД (GB)

(54) ДЕРМАБРАЗИВНОЕ УСТРОЙСТВО

(57) Формула полезной модели

1. Дермабразивное устройство, содержащее захватываемую рукой часть, головную часть, имеющую два рычага, выполненные для приема и удерживания барабана, имеющего абразивную поверхность, причем абразивная поверхность имеет форму выпуклой кривой так, что диаметр в центре барабана больше диаметра на концах барабана, при этом поверхность барабана имеет форму параболической дуги, а длина барабана в 2-3 раза больше диаметра барабана.

2. Устройство по п. 1, в котором диаметр в центре барабана на 10-30% больше диаметра на концах барабана.

3. Устройство по п. 2, в котором диаметр в центре барабана на 15-25% больше диаметра на концах барабана.

4. Устройство по п. 2, в котором диаметр в центре барабана на 20-22% больше диаметра на концах барабана.

5. Устройство по п. 1, в котором по меньшей мере 80% площади поверхности барабана используется в процессе дермабразии.

6. Устройство по п. 1, в котором по меньшей мере 85% площади поверхности барабана используется в процессе дермабразии.

7. Устройство по п. 1, в котором по меньшей мере 90% площади поверхности барабана используется в процессе дермабразии.

8. Устройство по п. 1, в котором абразивная поверхность барабана не содержит противомикробного агента.

9. Устройство по п. 1, в котором материал, который образует абразивную поверхность, дополнен дополнительными абразивными материалами, такими как фрагменты алмазов или пемза.

