

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ(12) **ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2020121411, 11.12.2018

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет:  
28.12.2017 JP 2017-255005

(43) Дата публикации заявки: 28.01.2022 Бюл. № 4

(85) Дата начала рассмотрения заявки РСТ на  
национальной фазе: 28.07.2020(86) Заявка РСТ:  
JP 2018/045482 (11.12.2018)(87) Публикация заявки РСТ:  
WO 2019/131111 (04.07.2019)

Адрес для переписки:

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

(71) Заявитель(и):

**ЮНИЧАРМ КОРПОРЕЙШН (JP)**

(72) Автор(ы):

**МАКИ, Хидеаки (JP),  
ИНОУЕ, Такуя (JP),  
ОКУБО, Тецуро (JP),  
СИМИДЗУ, Норико (JP)**(54) **ВПИТЫВАЮЩЕЕ ИЗДЕЛИЕ В ВИДЕ ТРУСОВ**

## (57) Формула изобретения

1. Впитывающее изделие в виде трусов с вертикальным направлением и поперечным направлением,

впитывающее изделие в виде трусов, содержащее: впитывающую сердцевину;

первый поясной участок; и второй поясной участок,

первый поясной участок включает растяжимый лист, нерастяжимый лист и участок фиксации,

растяжимый лист может растягиваться и стягиваться в поперечном направлении,

нерастяжимый лист наложен на растяжимый лист,

причем участок фиксации представляет собой участок, который фиксирует  
растяжимый лист с нерастяжимым листом,

растяжимый лист обладает первым концом и вторым концом, которые продолжают  
вдоль поперечного направления,

первый конец растяжимого листа расположен выше, чем второй конец,

участок фиксации предусмотрен таким, что он продолжается через первый конец  
растяжимого листа в вертикальном направлении.

2. Впитывающее изделие в виде трусов по п. 1, в котором растяжимый лист  
предусмотрен на верхнем концевом участке первого поясного участка.

3. Впитывающее изделие в виде трусов по п. 1 или 2, в котором

нерастяжимый лист обладает первым концом и вторым концом, которые

продолжаются вдоль поперечного направления,

первый конец нерастяжимого листа расположен выше, чем второй конец,

участок на стороне первого конца нерастяжимого листа согнут вниз, и

длина по вертикали от верхнего конца первого поясного участка до первого конца растяжимого листа меньше, чем длина по вертикали от верхнего конца первого поясного участка до первого конца нерастяжимого листа.

4. Впитывающее изделие в виде трусов по любому из пп. 1-3, в котором участок фиксации включает

первую область, которая фиксирует одну из двух поверхностей растяжимого листа к нерастяжимому листу, и

вторую область, которая представляет собой область, за исключением первой области, и

по меньшей мере участок второй области скрыт.

5. Впитывающее изделие в виде трусов по п. 4, в котором вся вторая область скрыта.

6. Впитывающее изделие в виде трусов по п. 4 или 5, в котором нерастяжимый лист обладает первым концом и вторым концом, которые продолжают вдоль поперечного направления,

первый конец нерастяжимого листа расположен выше, чем

второй конец,

участок на стороне первого конца нерастяжимого листа согнут вниз, и

вторая область участка фиксации покрыта согнутым участком нерастяжимого листа.

7. Впитывающее изделие в виде трусов по любому из пп. 1-6, в котором участок на стороне первого конца растяжимого листа не согнут вниз.

8. Впитывающее изделие в виде трусов по п. 7, в котором участок фиксации обладает первым концом и вторым концом, которые продолжают вдоль поперечного направления,

первый конец участка фиксации расположен выше, чем второй конец, и

участок на стороне первого конца участка фиксации не согнут вниз.

9. Впитывающее изделие в виде трусов по п. 8, в котором первый конец растяжимого листа и первый конец участка фиксации расположены ниже, чем верхний конец первого поясного участка.

10. Впитывающее изделие в виде трусов по п. 7, в котором участок фиксации обладает первым концом и вторым концом, которые продолжают вдоль поперечного направления,

первый конец участка фиксации расположен выше, чем второй конец, и

участок на стороне первого конца участка фиксации согнут вниз.

11. Впитывающее изделие в виде трусов по любому из пп. 1-6, в котором участок на стороне первого конца растяжимого листа согнут вниз, и обращенные друг к другу поверхности согнутого участка со стороны первого конца растяжимого листа и не согнутого участка растяжимого листа не зафиксированы друг на друге.

12. Впитывающее изделие в виде трусов по любому из пп. 1-11, в котором участок со стороны второго конца растяжимого листа согнут вниз на нижнем конце участка фиксации.