



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2010153487/28, 27.12.2010

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
27.12.2010

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 27.12.2010

(45) Опубликовано: 10.06.2011 Бюл. № 16

Адрес для переписки:

670013, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул.
Ключевская, 40в, стр.1, ВСГТУ, начальнику
ОИС Г.Б. Цыбеновой

(72) Автор(ы):

Пнев Андрей Григорьевич (RU),
Бохоева Любовь Александровна (RU),
Зангеев Борис Иосифович (RU),
Дамдинов Тимур Абрамович (RU),
Филиппова Ксения Анатольевна (RU),
Бочектуева Елена Баторовна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Государственное образовательное
учреждение высшего профессионального
образования "Восточно-Сибирский
государственный технологический
университет" (RU)

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИСПЫТАНИЯ ОБРАЗЦОВ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ФОРМЫ НА ПРОЧНОСТЬ

(57) Формула полезной модели

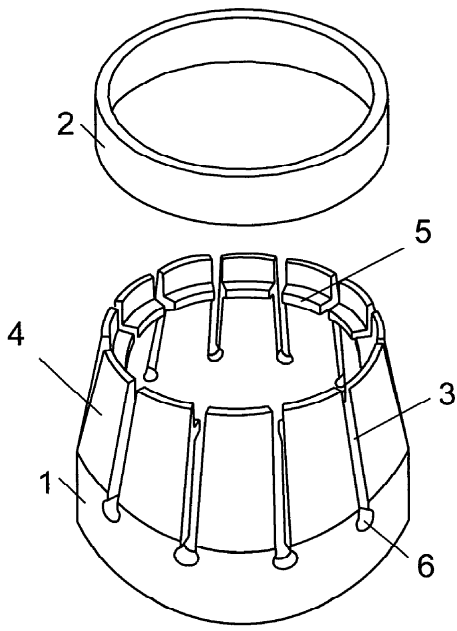
1. Устройство для испытания образцов цилиндрической формы на прочность, характеризующееся тем, что содержит стальное кольцо и нагружающее устройство, представляющее собой разрезную втулку с осевыми прорезями, разделяющими устройство на отдельные лепестки, каждый из которых имеет кольцевой выступ, в нижнем конце осевых прорезей выполнены отверстия, при этом поверхности контакта - внутренняя поверхность стального кольца и внешняя поверхность нагружающего устройства - выполнены коническими и шлифованными.

2. Устройство по п.1, отличающееся тем, что внешняя поверхность стального кольца выполнена цилиндрической.

RU 105450 U1

RU 105450 U1

RU 105450 U1



RU 105450 U1