



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

**(12) ФОРМУЛА ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

(21)(22) Заявка: 2017108996, 17.03.2017

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
17.03.2017

Дата регистрации:
14.06.2017

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 17.03.2017

(45) Опубликовано: 14.06.2017 Бюл. № 17

Адрес для переписки:

196084, Санкт-Петербург, ул. Черниговская, 5,
ФГБОУ ВПО СПбГАВМ, Сафонову Ю.К.

(72) Автор(ы):

Карпенко Лариса Юрьевна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования Санкт-Петербургская
государственная академия ветеринарной
медицины ВПО СПбГАВМ (RU)**

(56) Список документов, цитированных в отчете
о поиске: RU2008026 C1 28.02.1994. RU109410
U1 01.04.2011. US2512569 A 20.06.1950.
RU2243000 C2 27.12.2004. US20080172012 A1
17.06.2008. RU2315630 C1 27.01.2008.
SU1139442 A 15.02.85. US5026349 A1
25.06.1991.

(54) **Иньекционная игла**

(57) **Формула полезной модели**

Иньекционная игла, имеющая трубку с центральным каналом, снабженную кососрезанным рабочим концом и отверстиями одинакового диаметра в стенке, сообщающимися с центральным каналом, отличающаяся тем, что суммарная площадь поперечных сечений отверстий трубки равна площади поперечного сечения центрального канала.

RU
171756
U1

RU
171756
U1