

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 213595

Устройство для введения желудочного зонда животным

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова" (RU)*

Авторы: *Сеин Олег Борисович (RU), Сеин Дмитрий Олегович (RU), Керимов Кирилл Базарович (RU), Зорикова Антонина Александровна (RU)*

Заявка № 2022101868

Приоритет полезной модели 25 января 2022 г.

Дата государственной регистрации в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации 16 сентября 2022 г.

Срок действия исключительного права на полезную модель истекает 25 января 2032 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
 ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

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

(52) СПК
A61D 15/00 (2022.02)

(21)(22) Заявка: 2022101868, 25.01.2022

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
 25.01.2022

Дата регистрации:
 16.09.2022

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 25.01.2022

(45) Опубликовано: 16.09.2022 Бюл. № 26

Адрес для переписки:
 305021, г. Курск, ул. К. Маркса, 70, Курская
 ГСХА

(72) Автор(ы):

Сеин Олег Борисович (RU),
 Сеин Дмитрий Олегович (RU),
 Керимов Кирилл Базарович (RU),
 Зорикова Антонина Александровна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
 образовательное учреждение высшего
 образования "Курская государственная
 сельскохозяйственная академия имени И.И.
 Иванова" (RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете
 о поиске: RU 197071 U1, 27.03.2020. RU 103728
 U1, 27.04.2011. RU 48476 U1, 27.10.2005. US
 5249569 A1, 05.10.1993. US 3568664 A1,
 09.03.1971.

(54) Устройство для введения желудочного зонда животным

(57) Формула полезной модели

Устройство для введения желудочного зонда животным, включающее элемент для раскрытия ротовой полости животного со сквозным округлым отверстием для введения зонда и меньшими отверстиями для вентиляции легких и продолговатую металлическую петлю, пропущенную через элемент для раскрытия ротовой полости животного, отличающееся тем, что элемент для раскрытия ротовой полости животного выполнен в виде мягкого шара из резины, имеющего возможность размещения между челюстями животного, а продолговатая металлическая петля снабжена мягким покрытием, пропущена через мягкий шар и имеет два свободных конца, один – для фиксации устройства в руке исследователя и второй - для раскрытия ротовой полости животного при введении зонда.