

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 197071

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)*

Заявка № 2019141148

Приоритет полезной модели 11 декабря 2019 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре полезных

моделей Российской Федерации 27 марта 2020 г.

Срок действия исключительного права

на полезную модель истекает 11 декабря 2029 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

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

(52) СПК
A61D 15/00 (2020.01)

(21)(22) Заявка: 2019141148, 11.12.2019

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
11.12.2019

Дата регистрации:
27.03.2020

Приоритет(ы):
(22) Дата подачи заявки: 11.12.2019

(45) Опубликовано: 27.03.2020 Бюл. № 9

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

(72) Автор(ы):
Сеин Олег Борисович (RU),
Сеин Дмитрий Олегович (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 193542 U1, 01.11.2019. RU 168952
U1, 28.02.2017. CN 103720525 A, 16.04.2016. RU
160370 U1, 20.03.2016.

(54) Устройство для введения желудочного зонда животным

(57) Формула полезной модели

Устройство для введения желудочного зонда животным, включающее корпус с круглым отверстием для введения зонда, отличающееся тем, что корпус выполнен в виде фрагмента трубы со сквозным поперечным отверстием большого диаметра в ее средней части, проходящим через противоположные стенки трубы, и отверстиями малого диаметра для вентиляции легких, при этом внутри фрагмента трубы закреплена продолговатая металлическая петля, имеющая два свободных конца, выходящих из трубы, один из которых выполнен закругленным для раздвигания челюстей животного, а другой - в виде рукоятки для фиксации устройства.

RU 197071 U1