

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 215960

**Стенд-тренажер для отработки практических навыков
аускультации сердца у домашних животных**

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), Вертников Александр Александрович
(RU)*

Заявка № 2022122159

Приоритет полезной модели 15 августа 2022 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации 11 января 2023 г.

Срок действия исключительного права
на полезную модель истекает 15 августа 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
G09B 23/28 (2022.08)

(21)(22) Заявка: 2022122159, 15.08.2022

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
15.08.2022

Дата регистрации:
11.01.2023

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 15.08.2022

(45) Опубликовано: 11.01.2023 Бюл. № 2

Адрес для переписки:

305021, г. Курск, ул. К. Маркса, 70, Курская
ГСХА

(72) Автор(ы):

Сеин Олег Борисович (RU),
Сеин Дмитрий Олегович (RU),
Веретников Александр Александрович (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 2034336 C1, 30.04.1995. RU 34348
U1, 10.12.2003. RU 169816 U1, 03.04.2017. RU
2703146 C1, 15.10.2019. US 7533758 B1, 19.05.2009.
US 2002183874 A1, 05.12.2002.

(54) Стенд-тренажер для отработки практических навыков аускультации сердца у домашних животных

(57) Формула полезной модели

Стенд-тренажер для отработки практических навыков аускультации сердца у домашних животных, представляющий собой корпус с закрепленными на нем радиодинамиками для воспроизведения имитации тонов сердца, отличающийся тем, что корпус стенда-тренажера представляет собой панель, выполненную из фанерного листа, на лицевой стороне которой нанесено изображение грудной клетки и сердца домашнего животного с левой и правой сторон с указанием мест наилучшей слышимости клапанов сердца, а на обратной стороне панели зафиксированы радиодинамики, соединенные электропроводами с расположенными на панели гнездами для штекера, обеспечивающими связь радиодинамиков с аудиоплеером, воспроизводящим записи функциональных нарушений сердечной деятельности домашнего животного, при этом панель перфорирована в местах расположения клапанов сердца домашнего животного для обеспечения наилучшей слышимости тонов сердца, поступающих от радиодинамиков, а у входа каждого гнезда для штекера нанесена надпись, соответствующая функциональному нарушению сердечной деятельности домашнего животного.