

 **Нейрософт**

ВЕТЕРИНАРИЯ



Сильные ноги помогут лошади
быть первой на финише. Здоровое
сердце — залог стабильных побед.
Загляните в сердце лошади
и узнайте, на что она способна!

ПОЛИ- СПЕКТР-8/В

ВЕТЕРИНАРНЫЙ ЭЛЕКТРОКАРДИО-
ГРАФ ДЛЯ МЕЛКИХ, СРЕДНИХ
И КРУПНЫХ ЖИВОТНЫХ





Рутинное ЭКГ-обследование,
ЭКГ-мониторинг во время
операций



Автоматический анализ ЭКГ
с расчетом параметров
для разных видов животных
(собаки, кошки, лошади и др.)



Электроды,
не травмирующие
животное

6-12

Регистрация
от 6 до 12 ЭКГ-отведений

ПОЛИ- СПЕКТР- СМ/В

ХОЛТЕР
ЭКГ



РЕГИСТРАЦИЯ
2-3 ЭКГ-ОТВЕДЕНИЙ



ВРЕМЯ ЗАПИСИ —
ДО 72 ЧАСОВ

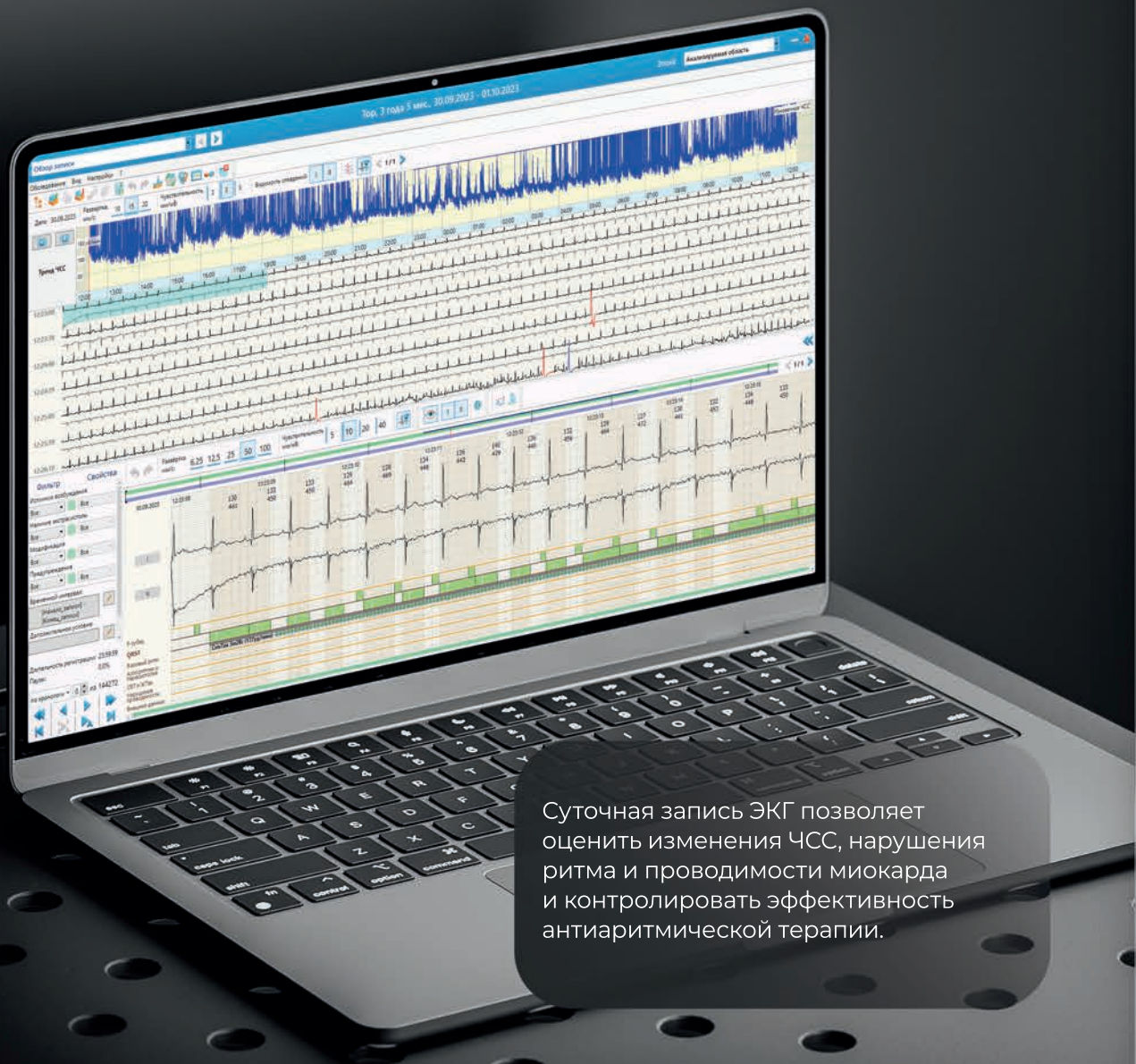


БЕЗОПАСНОСТЬ:
УДАРОПРОЧНЫЙ КОРПУС



СПЕЦИАЛЬНАЯ СУМКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ
ПРИБОРА НА ОШЕЙНИК ЖИВОТНОГО







Суточная запись ЭКГ позволяет оценить изменения ЧСС, нарушения ритма и проводимости миокарда и контролировать эффективность антиаритмической терапии.

Icons: List, User/USB, Headphones

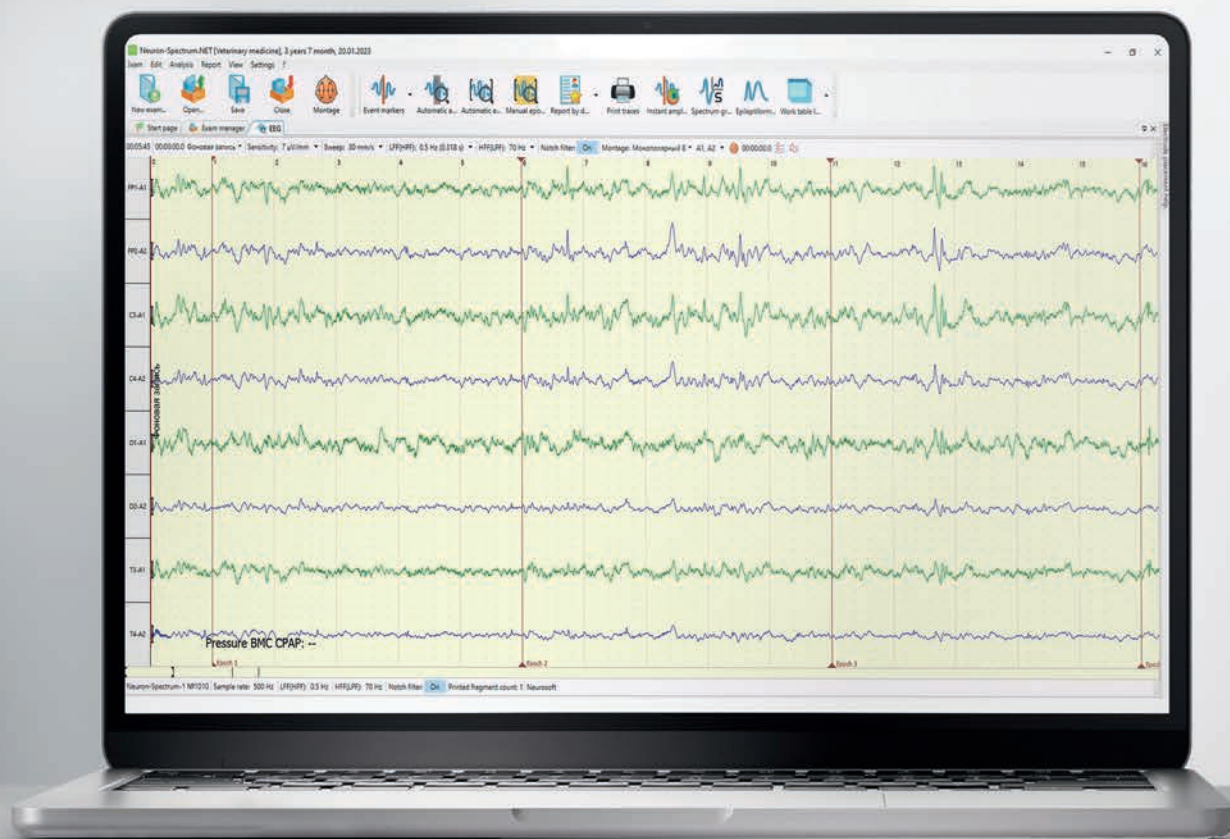
Поли-Спектр-СМ

Control panel with play, settings, and volume icons

Нейрософт  

НЕЙРОН-СПЕКТР-1/В

ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРИИ



РЕГИСТРАЦИЯ
8 ЭЭГ-КАНАЛОВ



ИГОЛЬЧАТЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ
В КОМПЛЕКТЕ



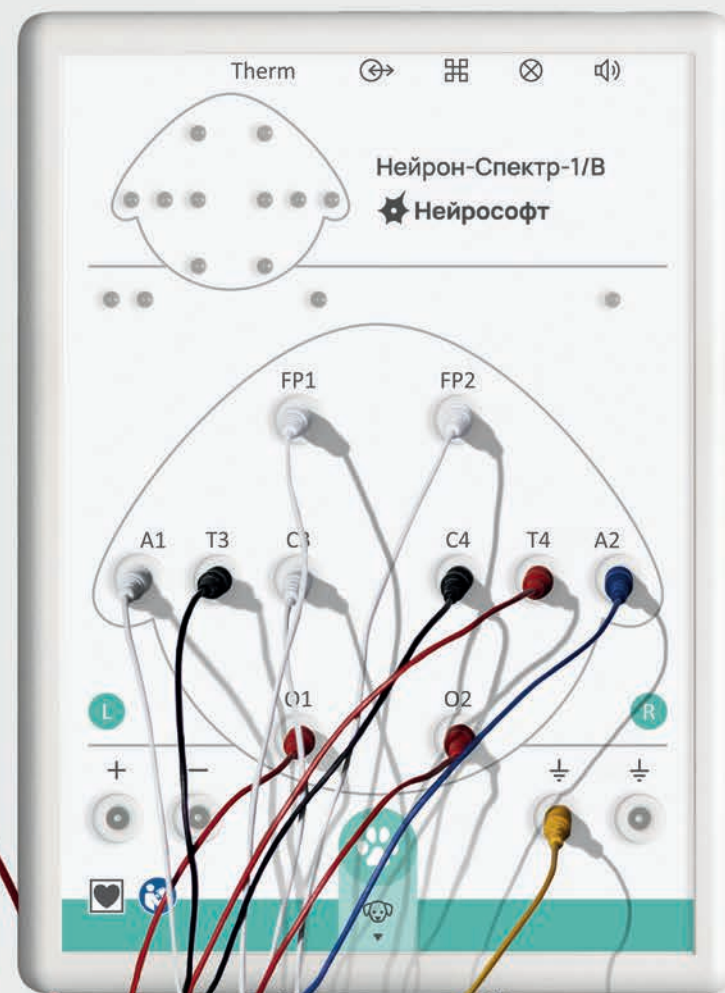
СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА,
ВКЛЮЧАЮЩАЯ ТОЛЬКО НЕОБХОДИМЫЕ
ДЛЯ ЖИВОТНЫХ ВИДЫ АНАЛИЗА ЗАПИСИ

ЭЭГ-мониторинг в ПИТ

обнаружение эпилептиформных феноменов

контроль противосудорожной терапии

Клинический анализ ЭЭГ позволяет установить поражение мозга, спрогнозировать течение заболевания и локализовать поражение мозга.



НЕЙРО-АУДИО/В

ПРИБОР ДЛЯ ОБЪЕКТИВНОГО
ИССЛЕДОВАНИЯ СЛУХА У ЖИВОТНЫХ



BAER-тестирование у животных
с раннего возраста (с 3 недель)

Диагностика нейросенсорных нарушений слуха
различной этиологии: генетических, после пере-
несенных заболеваний или применения
ототоксичных препаратов

В комплекте — внутриушные телефоны
с разными размерами ушных вкладышей

BAER-test — золотой стандарт
диагностики нарушений слуха
у животных во всем мире.

BAER-тестирование

научные исследования



НЕЙРО-ЭРГ/В

ЭЛЕКТРОРЕТИНОГРАФ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРИИ



АНАЛИЗ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ СЕТЧАТКИ ГЛАЗ У ЖИВОТНЫХ



МИНИ-ГАНЦФЕЛЬД-ФОТОСТИМУЛЯТОР



ЭЛЕКТРОДЫ-ЛИНЗЫ С КАЧЕСТВЕННЫМ СЧИТЫВАНИЕМ СИГНАЛА

Собакам, кошкам и мелким животным необходимы специальные электроды-линзы для регистрации ЭРГ. Именно эти электроды используются для получения высококачественного сигнала.

ЭРГ-осмотр

научные исследования





ПРИБРЕТАЯ ПРОДУКТЫ КОМПАНИИ «НЕЙРОСОФТ», ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ:



ОБОРУДОВАНИЕ

мирового уровня, которое используют специалисты в более чем 100 странах мира



БЕСПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ

одного специалиста работе на приобретенном оборудовании



ПОМОЩЬ

нашего сервисного центра круглосуточно



ГАРАНТИЮ

на все электронные приборы нашего производства до 3 лет



ОБНОВЛЕНИЕ

программного обеспечения бесплатно навсегда



ДОСТУП

ко всем онлайн-школам и вебинарам компании «Нейрософт»

ООО «НЕЙРОСОФТ»
РОССИЯ, 153032, Г. ИВАНОВО,
УЛ. ВОРОНИНА, Д. 5
2024 ГОД

ОТДЕЛ ПРОДАЖ

☎ +7 4932 95-99-99

✉ info@neurosoft.com

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

☎ +7 4932 59-21-12

✉ help@neurosoft.com

🌐 neurosoft.service.centre

📍 t.me/neurosoft

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

☎ +7 4932 59-33-44 (доб. 111)

✉ study@neurosoft.com

neurosoft.com