



# ЭРГОПОЙНТ

комплекс для проведения нагрузочного тестирования под контролем ЭКГ



- Регистрация до 12 отведений ЭКГ
- Беспроводная передача ЭКГ — запись без помех
- Динамический контроль всех параметров теста во время обследования
- Поддержка систем для проведения методик эргоспирометрии и стресс-ЭхоКГ
- Большой набор протоколов всех типовых нагрузочных тестов
- Поддержка множества моделей нагрузочных устройств

# ЭРГОПОЙНТ

## КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАГРУЗОЧНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ



### Протоколы нагрузки для велоэргометрии

- ✓ Рамповый
- ✓ Многоступенчатая нагрузка +25 Вт и +50 Вт
- ✓ PWC170
- ✓ Astrand
- ✓ Пользовательский протокол

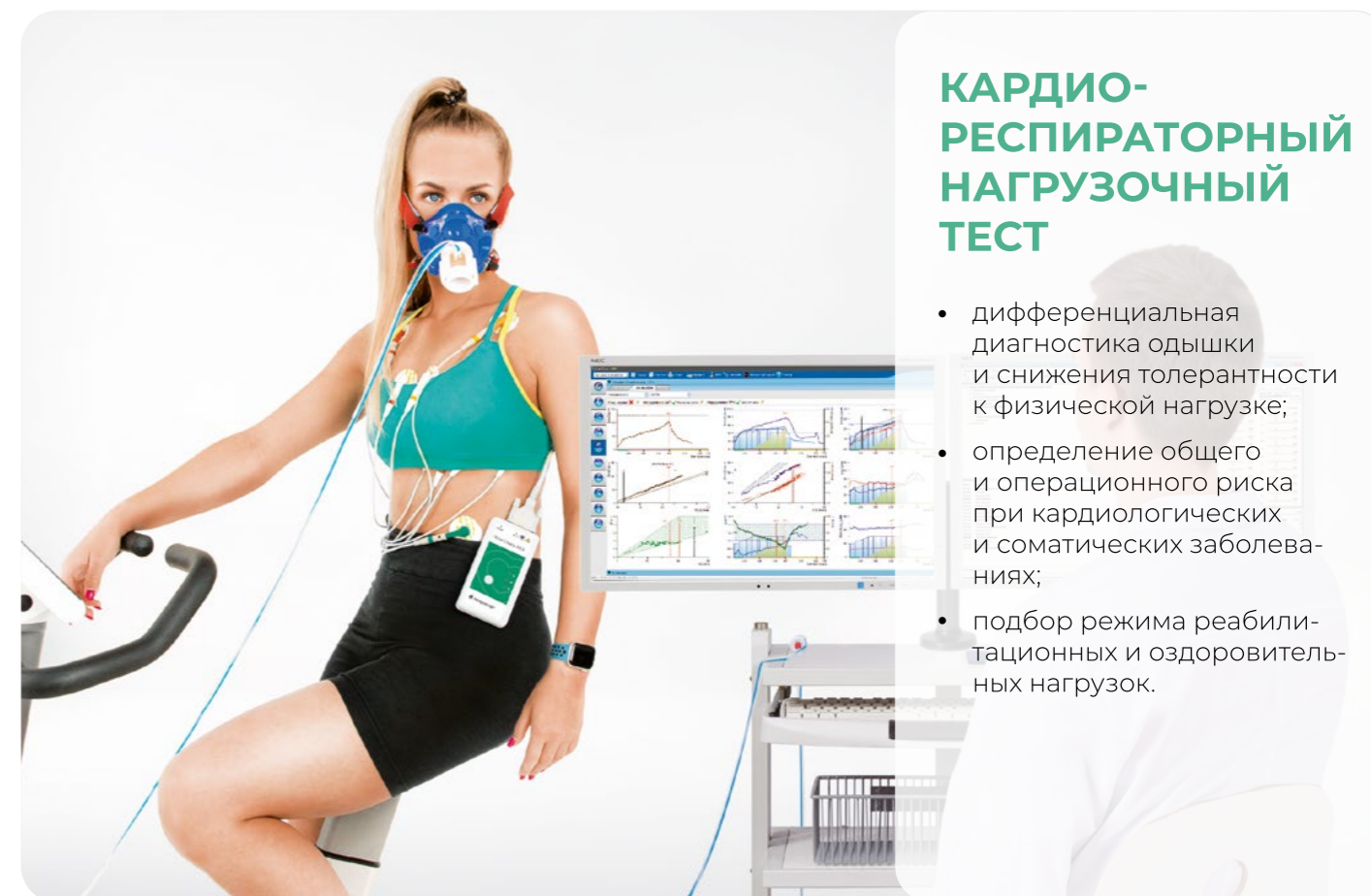


### Протоколы нагрузки для тредмил-теста

- ✓ Рамповый
- ✓ Bruce
- ✓ Cornell
- ✓ Naughton
- ✓ Kattus
- ✓ Balke
- ✓ Пользовательский протокол

## КАРДИО-РЕСПИРАТОРНЫЙ НАГРУЗОЧНЫЙ ТЕСТ

- дифференциальная диагностика одышки и снижения толерантности к физической нагрузке;
- определение общего и операционного риска при кардиологических и соматических заболеваниях;
- подбор режима реабилитационных и оздоровительных нагрузок.



## СТРЕСС-ЭКГ

- выявление факторов, модифицирующих предтестовую вероятность ишемической болезни сердца (ИБС);
- оценка прогноза у пациентов с ИБС;
- анализ динамики артериального давления, продолжительности интервала QT, нарушений ритма и проводимости при физической нагрузке.



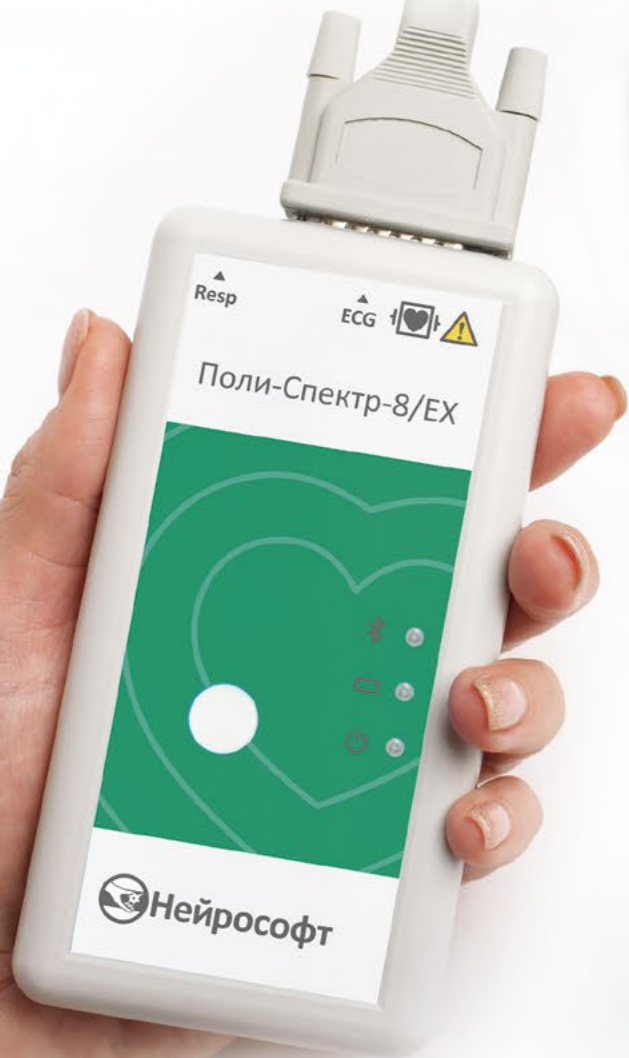
## СТРЕСС-ЭХОКГ

- диагностика ИБС с визуализацией локализации поражения коронарного русла;
- оценка жизнеспособности сердечной мышцы после перенесенного инфаркта миокарда;
- определение тяжести, прогноза течения и сроков хирургического лечения при клапанных пороках сердца.





# БЕСПРОВОДНОЙ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ «ПОЛИ-СПЕКТР-8/ЕХ»



✓ Кабель пациента  
1.3 или 3.1 м

- 12-канальная ЭКГ;
- автоматическое измерение артериального давления;
- передача сигнала по Bluetooth;
- свободное передвижение пациента;
- работа до 8 часов без смены батарей.

## ✓ ДОПОЛНИТЕ ЛЮБЫМ НАГРУЗОЧНЫМ УСТРОЙСТВОМ



Велоэргометр



Тредмил



Велоэргометр с поддержкой спины



Велоэргометр для стресс-ЭхоКГ

## ✓ ВЫБЕРИТЕ ЭЛЕКТРОДНУЮ СИСТЕМУ



Комплект одноразовых или многоразовых  
электродов



Система вакуумной аппликации  
электродов

## ✓ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



Датчик SpO<sub>2</sub>



Кардиореспираторная система



# РАБОЧЕЕ ОКНО ПРОГРАММЫ

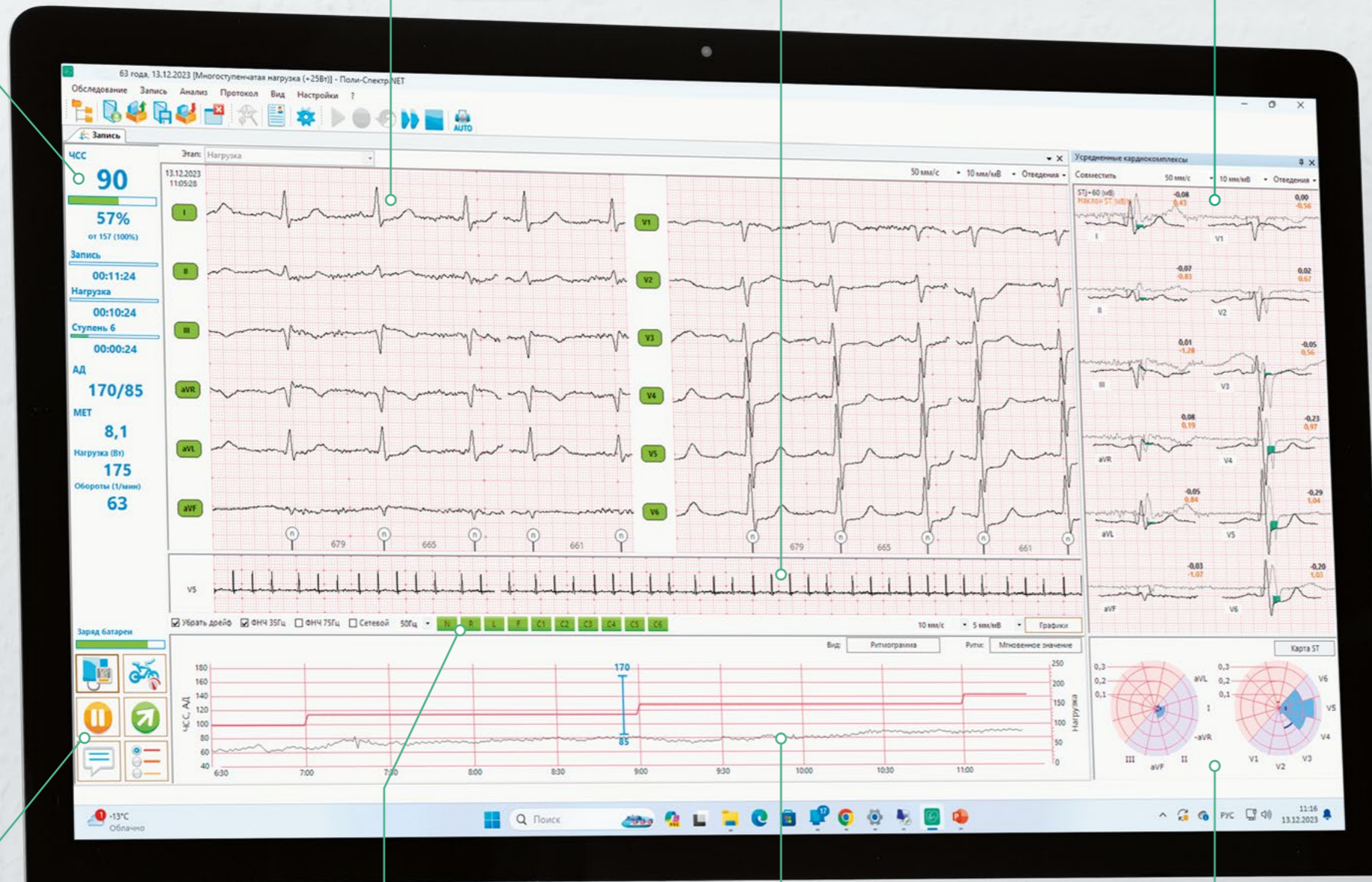
# ПОЛУЧЕНИЕ ОТЧЕТА

ПАНЕЛЬ ПАРАМЕТРОВ

12-КАНАЛЬНАЯ ЭКГ

КАНАЛ РИТМА

УСРЕДНЕННЫЕ КАРДИОКОМПЛЕКСЫ

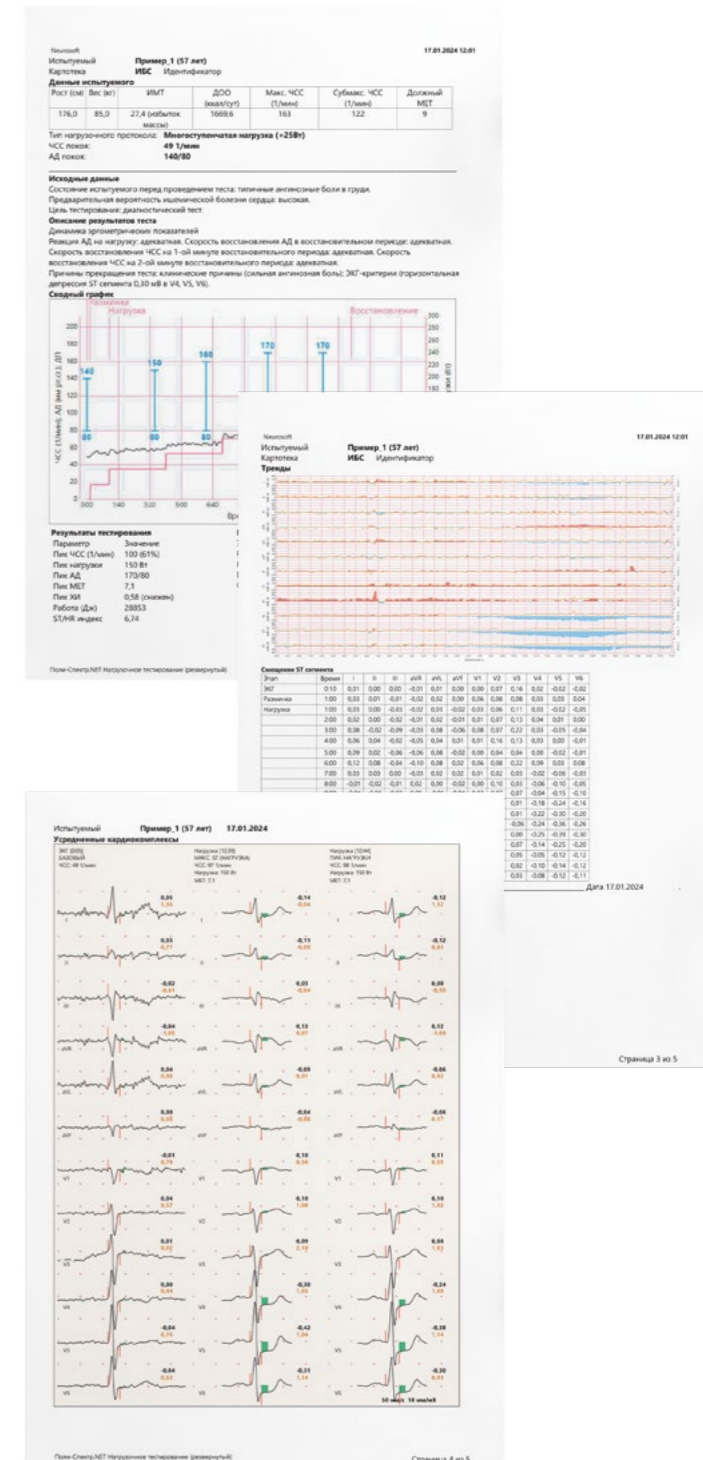


ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ТЕСТОМ

ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ ЭЛЕКТРОДОВ

ГРАФИК СЕРДЕЧНОГО РИТМА

ДИАГРАММА СМЕЩЕНИЯ ST-СЕКМЕНТА



Широкие возможности настройки отчета

# ЕДИНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПОЛНОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ



Электрокардиограф  
«Поли-Спектр-8/ЕХ»

+ ПО «Поли-Спектр.NET»

ЭКГ покоя

ПО «Поли-Спектр.NET/Анализ»

Вариабельность  
сердечного ритма

ПО «Поли-Спектр.NET/Ритм»

Нагрузочное  
тестирование

ПО «Поли-Спектр.NET/Эрго»

Кардио-  
реабилитация

ПО «Мультитренер»

Стресс-ЭКГ

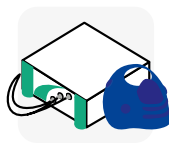
Любое нагрузочное  
устройство (тредмил,  
велозгOMETP)



Кардиореспираторный  
нагрузочный тест

Система для газоанализа  
Ergostik

ПО Blue Cherry



Стресс-ЭхоКГ

ВелозгOMETP  
для стресс-ЭхоКГ

Эхокардиографическая  
система





 **Нейрософт**


[www.neurosoft.com](http://www.neurosoft.com), [info@neurosoft.com](mailto:info@neurosoft.com)

Телефон: +7 4932 95-99-99

Россия, 153032, г. Иваново, ул. Воронина, д. 5

 До 3 лет  
гарантии

 Сервисное  
обслуживание

 Обновление  
ПО



Бесплатное  
обучение