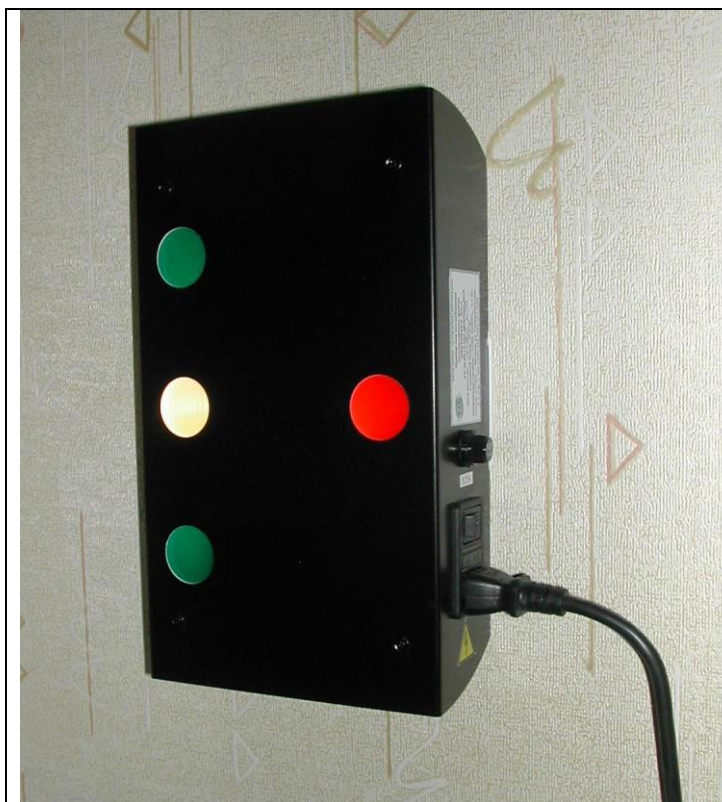


Прибор для исследования бинокулярного зрения ЦВЕТОТЕСТ ЦТ-2



НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Прибор Цветотест ЦТ-2 предназначен для исследования бинокулярного зрения, определения характера и степени расстройств бинокулярного зрения.

Использование данного прибора позволяет:

- исследовать характер зрения (бинокулярное, одновременное, монокулярное);
- определить ведущий глаз;
- определить величину угла косоглазия при нормальной корреспонденции сетчаток;
- установить характер аномальной корреспонденции сетчаток.

2. Показания к применению
Применяется для оснащения различных медицинских кабинетов, в лечебно-профилактических учреждениях, медицинских центрах и больницах.

Очки с установленными светофильтрами



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Величина
Напряжение питания, В	$220 \pm 10\%$
Частота тока питания, Гц	50/60
Потребляемая мощность, ВА	≤ 5
Класс электробезопасности (по ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010)	I без рабочей части
Габаритные размеры блока светофильтров, мм	$260 \times 154 \times 60$ ¹⁾
Габаритные размеры очков пациента, мм	$205 \times 85 \times 70$ ¹⁾
Длина шнура питания, м	$1,8$ ¹⁾
Габаритные размеры прибора в упаковке, мм	$300 \times 300 \times 90$ ¹⁾
Масса блока светофильтров, г	980 ²⁾
Масса очков пациента, г	95 ²⁾
Масса шнура питания, г	175 ²⁾

Масса прибора в упаковке, кг	1,2 ²⁾
------------------------------	-------------------

Примечания: 1) Допустимая относительная погрешность размеров $\pm 5\%$;

2) Допустимая относительная погрешность массы $\pm 10\%$

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№№ п.п.	Наименование	Обозначение документа	Количество
I	Прибор для исследования бинокулярного зрения Цветотест ЦТ-2, в составе:	ЦТ.100.00.00	1
1	Блок светофильтров Цветотест	ЦТ.100.00.00-1	1
2	Очки с установленными светофильтрами	ЦТ.100.00.00-2	1
3	Шнур питания с заземлением, 10А/250В. 3х1.0, длина 1.8 м	-	1
II	Принадлежности		
1	Лампа энергосберегающая светодиодная с типом колбы С37, матовая, цоколь Е14, электрической мощностью 5 Вт	-	2
1	Шаблон бумажный установочный	ЦТ.100.00.00-3	1
2	Винт самонарезающий 3х30 мм	-	2
3	Дюбель полиамидный	-	2
III	Документация		2
1	Прибор для исследования бинокулярного зрения Цветотест ЦТ-2. ПАСПОРТ	ЦТ.100.00.00 ПС	1
2	Прибор для исследования бинокулярного зрения Цветотест ЦТ-2. Инструкция по эксплуатации	ЦТ.100.00.00 ИЭ	1
3	Гарантийный талон	ЦТ.100.00.01 ГТ	1