ТЗ Приставка для тренировки аккомодации бинокулярный

№	Требуемые характеристики	Требуемые параметры (диапазон, наличие)
1.	Общие требования	
1.1	Регистрационное удостоверение МЗ РФ	Наличие
1.2	Сертификат Соответствия Госстандарта России	Наличие
2	Характеристики	
	Количество динамических стимулов	8 шт
	Расстояние от глаза до первого стимула	95 мм
	Расстояние до последнего стимула	600 мм
	Вид стимула прямоугольная щель с увеличивающимися для каждого	
	последующей щели длиной и шириной	
	Размеры первой щели длина	3,0 мм
	ширина	0,5 мм
	Размеры последней щели длина	12,0 мм
	ширина	1,25 мм
	Угол поворота каждой последующей щели относительно предыдущей	27,5°
	Направление поворота щели по мере удаления стимула от глаза против часовой стрелки	
	Ориентация первой и последней щели горизонтальная	
	Количество цветов свечения стимула три:	
	-красный	(620 нм)
	-зеленый	(520 нм)
	-синий	(465 нм)
	Режимы выбора цвета ручной и автоматический	
	Количество режимов "пробега" стимулов	3:
	- от первого стимула к последнему	
	- от последнего стимула к первому	
	- реверсивное	
	Время "пробега" стимулов (задается частотой модуляции в одном направлении минимальное -	1,25 сек
	максимальное -	26,5 сек

Время свечения первого и последнего	
остальных: при минимальном времен	и "пробега"
при максимальном времени "пробега"	- 5,3 сек
Регулировка яркости свечения стимул	пов ручная, плавная
Длительность воздействия цветом, вы	
(задается таймером аппарата "АМО-А	TOC")
Длительность воздействия стимулами	каждого цвета, в 11 сек
автоматическом режиме минимально	e -
максимальное -	3 мин 25 сек
Порядок перебора цветов в автоматич	
	зеленый-синий, и т.д.
Длительность процедуры	от 1 до 15 мин
Габаритные размеры электронного бл	юка 202 x 204 x 55 мм
Длина процедурного тубуса	610 мм
Масса электронного блока	не более 1,5 кг
Масса процедурного тубуса	не более 2,5 кг
Комплект поставки	
Электронный блок	1 шт.
Процедурный тубус	1 шт.
Стойка	1 шт.
Фиксатор тубуса	1 шт.
Основание	1 шт.