

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

## Линза офтальмологическая четырехзеркальная ЛО-4-1

### (Гониолинза по Ван-Бойнингену)

#### 1. Назначение

Линза офтальмологическая четырехзеркальная ЛО-4-1 предназначена для визуального стереоскопического осмотра угла передней камеры глаза. Имеет 4 зеркала, расположенных под углами  $63^\circ$ , что обеспечивает проведение осмотра всей окружности угла передней камеры без дополнительных вращений линзы на глазу пациента. Имеет клеенную линзу-мениск, играющую роль гаптической насадки, обеспечивающей надежную фиксацию и плотное соприкосновение с роговицей на протяжении всего времени обследования.

- Применяется совместно со щелевыми лампами любого типа.

#### 2. Технические характеристики

Модель	ЛО-4-1
Фокусное расстояние, мм	15,5
Углы наклона граней, °	4×63
Габаритные размеры, мм	∅ 26,5×22,9
Световой диаметр, мм	11,1; 20,3
Масса, г	16