

Фамилия: ██████████

ID: 592

Дата рожд.: 09.12.1999

Дата измерения: 10.06.2015

n: 1.3375



Результаты измерения ДО проверить на достоверность, т. к. могут иметься патологические изменения!

OD правый	Значения длины оси				OS левый
	график		график		
факический	факический				
Комб. ДО: 23.93 мм (ОСШ = 338.8)	Комб. ДО: 23.95 мм (ОСШ = 196.2)				
ДО	ОСШ	ДО	ОСШ	ДО	ОСШ
23.90 мм	14.9			23.88 мм	13.7
23.95 мм	18.0			23.97 мм	23.2
23.93 мм	29.4			23.95 мм	16.3
23.91 мм	12.8			23.97 мм	15.0
23.95 мм	23.7			23.95 мм	7.3
Значения кератометра					
СЗ: 43.60/44.41 дптр		СО: 0.01 мм		СЗ: 43.60/44.41 дптр	
СО: 0.00 мм				СО: 0.00 мм	
K1: 43.60 дптр ч 173°	7.74 мм			K1: 43.60 дптр ч 172°	7.74 мм
K2: 44.29 дптр ч 83°	7.62 мм			K2: 44.41 дптр ч 82°	7.60 мм
□К: -0.69 дптр ч 173°				□К: -0.81 дптр ч 172°	
K1: 43.60 дптр ч 7°	7.74 мм	×	○	K1: 43.60 дптр ч 175°	7.74 мм
K2: 44.53 дптр ч 97°	7.58 мм	○	○	K2: 44.41 дптр ч 85°	7.60 мм
□К: -0.93 дптр ч 7°		○	×	□К: -0.81 дптр ч 175°	
K1: 43.55 дптр ч 178°	7.75 мм			K1: 43.55 дптр ч 176°	7.75 мм
K2: 44.41 дптр ч 88°	7.60 мм			K2: 44.47 дптр ч 86°	7.59 мм
□К: -0.86 дптр ч 178°				□К: -0.92 дптр ч 176°	
Значения передней камеры					
ГПК: 3.62 мм			ГПК: 3.56 мм		
3.61 мм	3.61 мм	3.61 мм	3.63 мм	3.63 мм	3.63 мм
3.57 мм	3.55 мм	3.55 мм	3.57 мм	3.57 мм	3.57 мм
Значения "от белого до белого"					
ВВ : 11.8 мм		З: 7.9 мм		ВВ : 11.7 мм	
Зу: +0.2 мм		Зу: +0.1 мм		Зу: +0.2 мм	
Рх: +0.6 мм Ру: -0.0 мм		Рх: +0.3 мм Ру: +0.1 мм		Рх: -0.6 мм Ру: -0.0 мм	
Зх: -0.3 мм		Зх: -0.3 мм		Зх: -0.3 мм	

(* = изменение вручную, ! = сомнительное значение)