

**BAUSCH+LOMB**

**ULTRA\***

Мягкие контактные линзы ежемесячной замены

**Наша передовая технология MoistureSeal®**  
позволила усовершенствовать основные параметры

**163**  $Dk/t^1$

**Ultra\***  
дышащие

**0,69** МПа  
модуль упругости<sup>1</sup>

**Ultra\***  
мягкие

**46%**  
влажесодержание<sup>1</sup>

**Ultra\***  
увлажненные



Рег. уд. №РЗН 2016/3720 от 19.02.2016

\*ULTRA (англ. яз.) - Ультра (русс. яз.)

1. Г. ДеНавер. Контактные линзы Бауш энд Ломб Ультра с технологией MoistureSeal®. Поднимающая свойства и дизайн контактных линз на новый уровень для лучших в классе клинических характеристик. Ревью оф Корнеа & Контакт Ленсес 2014.

MoistureSeal® - зарегистрированный товарный знак №536830. Правообладатель: Бауш энд Ломб Инкорпорейтед

<sup>1</sup>DK/t - кислородная проницаемость линзы, где D - коэффициент диффузии, k - коэффициент растворимости, t - толщина линзы.

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ



**НОВИНКА!**

**Контактные линзы Bausch+Lomb ULTRA\*  
с технологией MoistureSeal®**

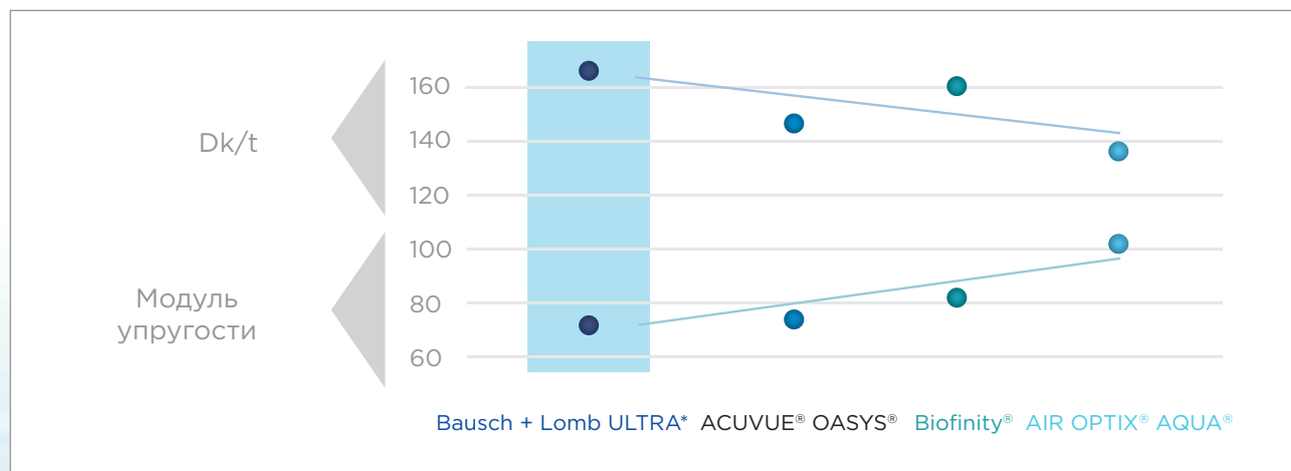
---



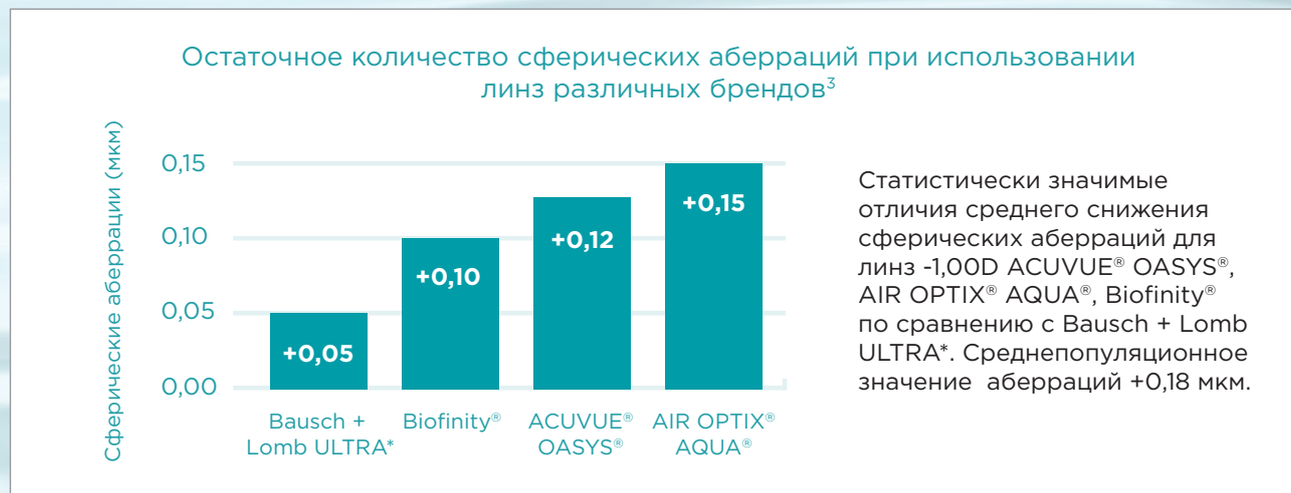
Оптимальное сочетание характеристик позволяет добиться большего комфорта по сравнению с другими силикон-гидрогелевыми линзами<sup>1</sup>

БРЕНД	Dk/t	МОДУЛЬ УПРУГОСТИ	ВЛАГО-СОДЕРЖАНИЕ	АСФЕРИЧЕСКАЯ ОПТИКА
Bausch + Lomb ULTRA*	<b>163</b>	<b>0,69</b>	<b>46%</b>	✓
ACUVUE® OASYS®	147	0,72	38%	
AIR OPTIX® AQUA®	138	1,1	33%	
Biofinity®	160	0,8	48%	✓

Технология MoistureSeal® объединяет самые высокие значения кислородной проницаемости и самый низкий модуль упругости среди ведущих силикон-гидрогелевых линз<sup>2</sup>



## Сферические aberrации



# Переводите Ваших пациентов на современные продукты! Контактные линзы Bausch+Lomb ULTRA\* с технологией MoistureSeal®

Большинство пациентов согласны, что новые контактные линзы Bausch+Lomb ULTRA\* обеспечивают больший комфорт по сравнению с другими силикон-гидрогелевыми линзами<sup>1</sup>

**2 и 3** предпочли Ultra\* линзам ACUVUE® OASYS®

**3 и 4** предпочли Ultra\* линзам AIR OPTIX® AQUA®

**6 и 7** предпочли Ultra\* линзам Biofinity®

## Параметры линзы

Материал	самфилкон А
Технология	MoistureSeal®
Влагосодержание	46%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	163
Оптика	асферическая оптика
Базовая кривизна	8,5 мм
Диаметр	14,2 мм
Толщина в центре (для -3,00 D)	0,07 мм
Оптическая сила	от +6,00 до -12,00D
Тонирование	светло-голубое
Режим замены	ежемесячный
Режим ношения	дневной
Рекомендуемый раствор для ухода	Biotrue®

\*ULTRA (англ. яз.) - Ультра (русс. яз.)

MoistureSeal® - зарегистрированный товарный знак №536830. Правообладатель: Бауш энд Ломб Инкорпорейтед  
Biotrue® - зарегистрированный товарный знак №1013448. Правообладатель: Бауш энд Ломб Инкорпорейтед

1. Стеффен. Клиническое исследование силикон-гидрогелевой контактной линзы из материала самфилкон А. Контакт Ленс Спектрум 2014
2. К. Выглядач и соавт. Разрывая цикл дискомфорта. Контакт Ленс Спектрум 2014.
3. Исследование Bausch+Lomb, США, 2014. Исследование остаточных сферических aberrаций in vitro среди силикон-гидрогелевых линз Бауш энд Ломб Ультра, Биофинити, Акувью Оазис, Эйр Оптикс Аква.

