






покрытие	характеристики	sph	шаг	cyl	∅	склад	цена	
<b>МОНОФОКАЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ ZEISS</b>								
<b>ZEISS Single Vision SPH 1.5</b>								
<b>Combi NT UV</b>		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...0.00	0,25		70	<b>4900</b>	
			+0.25...+6.00	0,25		65		
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+3.00 (Σ6)	65/70*		
<b>DuraVision Chrome UV</b>		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-4.00...+4.00	0,25	0.00...+2.00 (Σ4)	70	<b>7200</b>	
			-6.00...-4.25	0,25	0.00...+2.00	70		Европа
			+4.25...+6.00	0,25	0.00...+2.00 (Σ6)	65		Европа
			-6.00...+3.75	0,25	+2.25...+3.00 (Σ6)	65/70*		Европа
<b>DuraVision Platinum UV</b>		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...+4.00	0,25		70	<b>7700</b>	
			+4.25...+6.00	0,25		65		
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70*		
<b>DuraVision BlueProtect UV</b>		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...+4.00	0,25		70	<b>9500</b>	
			+4.25...+6.00	0,25		65		
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70*		
<b>DuraVision DriveSafe UV</b>		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...0.00	0,25		70	<b>9500</b>	
			+0.25...+6.00	0,25		65		
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70* Москва		
<b>ZEISS Single Vision ClearView 1.5 BlueGuard</b>								
<b>DuraVision Platinum UV</b>		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...+4.00	0,25		70	<b>10900</b>	
			+4.25...+6.00	0,25		65		
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+3.00 (Σ6)	65/70* Москва		

покрытие	характеристики	sph	шаг	cyl	Ø	склад	цена	
<b>МОНОФОКАЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ ZEISS</b>								
<b>ZEISS Single Vision SPH 1.5 PhotoFusion X Brown / Extra Grey</b>								
DuraVision Platinum UV		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-4.00...0.00	0,25		70	<b>18500</b>	
			+0.25...+4.00	0,25		65		
			-4.00...+3.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ4)	65/70*		Москва
			-6.00...-4.25	0,25	0.00...+2.00	70		Европа
<b>ZEISS Single Vision SPH 1.6</b>								
DuraVision Chrome UV		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-8.00...-6.25	0,25		70	<b>10500</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+4.00	0,25		70		
			+4.25...+6.00	0,25		65		
			-6.00...+5.50	0,25	+0.50...+2.00 (Σ6)	65/70/75*		
			-8.00...+5.75	0,25	+0.25	65/70/75*		Москва
			-8.00...-6.25	0,25	+0.50...+2.00	65/70/75*		Москва
DuraVision Platinum UV		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-8.00...-6.25	0,25		70	<b>12700</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+4.00	0,25		70		
			+4.25...+6.00	0,25		65		
			-8.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75*		Москва
<b>ZEISS Single Vision AS 1.6</b>								
DuraVision DriveSafe UV		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-8.00...-6.25	0,25		70	<b>17200</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+6.00	0,25		65		
			-8.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75*		Европа
<b>ZEISS Single Vision ClearView 1.6</b>								
DuraVision Platinum UV		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-10.00...-6.25	0,25		70	<b>14500</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+6.00	0,25		65		
			-10.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75*		Москва
			-10.00...-2.25	0,25	+2.25...+3.00 (Σ0)	70/75*		Москва
<b>ZEISS Single Vision ClearView 1.6 BlueGuard</b>								
DuraVision Platinum UV		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-10.00...-6.25	0,25		70	<b>16900</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+4.00	0,25		70		
			+4.25...+6.00	0,25		65		
			-10.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75*		Москва
			-10.00...-2.25	0,25	+2.25...+3.00 (Σ0)	70/75*		Москва
<b>ZEISS Single Vision ClearView 1.6 PhotoFusion X Brown / Extra Grey</b>								
DuraVision Platinum UV		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-8.00...-6.25	0,25		70	<b>27900</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+6.00	0,25		65		
			-8.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75*		Европа

покрытие	характеристики	sph	шаг	cyl	Ø	склад	цена	
<b>МОНОФОКАЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ ZEISS</b>								
<b>ZEISS Single Vision AS 1.67</b>								
DuraVision DriveSafe UV	   	Индекс: 1,665 Аббе: 32,0 Плотность: 1,36	-10.00...+6.00	0,25	0.00...+2.00 (Σ6)	65/70/75*	Европа <b>23500</b>	
<b>ZEISS Single Vision ClearView 1.67</b>								
DuraVision Platinum UV	   	Индекс: 1,665 Аббе: 32,0 Плотность: 1,36	-10.00...-6.25	0,25		70	<b>18900</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+2.00	0,25		70		
			+2.25...+6.00	0,25		65		
			-10.00...+5.75	0,25	+0.25...+3.00 (Σ6)	65/70/75*		Европа
			-10.00...-3.25	0,25	+3.25...+4.00 (Σ0)	70/75*		Европа
<b>ZEISS Single Vision ClearView 1.67 BlueGuard</b>								
DuraVision Platinum UV	   	Индекс: 1,665 Аббе: 32,0 Плотность: 1,36	-10.00...-6.25	0,25		70	<b>20500</b>	
			-6.00...0.00	0,25		75		
			+0.25...+2.00	0,25		70		
			+2.25...+6.00	0,25		65		
			-10.00...+5.75	0,25	+0.25...+3.00 (Σ6)	65/70/75*		Москва
			-10.00...-3.25	0,25	+3.25...+4.00 (Σ0)	70/75*		Москва
<b>NEW! ZEISS Single Vision ClearView 1.67 PhotoFusion X Brown / Extra Grey<sup>1</sup></b>								
DuraVision Platinum UV	   	Индекс: 1,665 Аббе: 32,0 Плотность: 1,36	-8.00...+6.00	0,25	0.00...+2.00 (Σ6)	65/70/75*	Европа <b>34900</b>	
<b>ZEISS Single Vision ClearView 1.74</b>								
DuraVision Platinum UV	  	Индекс: 1,738 Аббе: 33,0 Плотность: 1,47	-14.00...-12.25	0,50		65	Москва	<b>32500</b>
			-12.00...-10.25	0,25		70	Москва	
			-10.00...-8.25	0,25		70		
			-8.00...-2.25	0,25		75		
			-12.00...-2.50	0,25	+0.25...+2.00 (Σ-2.25)	70/75*	Европа	
<b>ЛИНЗЫ ZEISS С РАЗГРУЗКОЙ АККОМОДАЦИИ</b>								
<b>ZEISS Digital Lens SmartLife 1.5</b>								
DuraVision BlueProtect UV	  	Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...0.00	0,25	адд. 0.50; 1.00	70	Москва	<b>13200</b>
			+0.25...+4.00	0,25	адд. 0.50; 1.00	65	Москва	
<b>ZEISS Digital Lens SmartLife 1.6</b>								
DuraVision BlueProtect UV	  	Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-6.00...0.00	0,25	адд. 0.50; 1.00	70	Москва	<b>18900</b>
			+0.25...+4.00	0,25	адд. 0.50; 1.00	65	Москва	
<b>МИНЕРАЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ ZEISS</b>								
<b>ZEISS Single Vision SPH Mineral 1.5</b>								
uncoated	 	Индекс: 1,525 Аббе: 58,3 Плотность: 2,55	-6.00...0.00	0,25		70	Москва	<b>4500</b>
			+0.25...+5.00	0,25		65	Москва	
			-6.00...+4.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ5)	65/70*	Европа	
<b>ZEISS Single Vision Mineral SPH 1.5 Umbramatic Brown</b>								
Gold ET	 	Индекс: 1,525 Аббе: 58,3 Плотность: 2,55	-6.00...+4.00			70	<b>9900</b>	

покрытие	характеристики	sph	шаг	cyl	Ø	склад	цена
<b>МОНОФОКАЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ SYNCHRONY</b>							
<b>Synchrony Single Vision SPH 1.5</b>							
HMC		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...+6.00	0,25	0.00...+2.00 (Σ6)	70	2300
HMC Blue		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...+2.00	0,25		70	4700
			+2.25...+6.00	0,25		65	
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70*	
<b>Synchrony Single Vision SPH 1.5 PhotoFusion Brown / Grey</b>							
HMC+		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...0.00	0,25		70	9700
			+0.25...+4.00	0,25		65	
			-6.00...+3.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ4)	65/70* Москва	
<b>Synchrony Single Vision SPH 1.53 (Trivex)</b>							
HMC+		Индекс: 1,530 Аббе: 45,0 Плотность: 1,11	-6.00...0.00	0,25		70	6500
			+0.25...+6.00	0,25		65	
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70* Москва	
<b>Synchrony Single Vision AS 1.56</b>							
HMC+		Индекс: 1,560 Аббе: 38,0 Плотность: 1,17	-6.00...0.00	0,25		73	3500
			+0.25...+6.00	0,25		65	
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/73*	
<b>Synchrony Single Vision SPH 1.6</b>							
HMC+		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-8.00...-6.25	0,25		70	5200
			-6.00...0.00	0,25		75	
			+0.25...+6.00	0,25		65	
			-8.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75*	
<b>NEW!</b>	<b>Synchrony Single Vision SPH 1.6 PhotoFusion Brown / Grey<sup>1</sup></b>						
HMCX		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-8.00...-6.25	0,25		70	17500
			-6.00...0.00	0,25		75	
			+0.25...+6.00	0,25		65	
			-8.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75* Москва	
<sup>1</sup> Доступны к заказу ориентировочно с августа 2023 года. Об их фактическом появлении мы сообщим дополнительно.							
<b>Synchrony Single Vision AS 1.6</b>							
HMC Blue		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-8.00...-6.25	0,25		70	6900
			-6.00...0.00	0,25		75	
			+0.25...+6.00	0,25		65	
			-8.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75*	
<b>Synchrony Single Vision AS 1.67</b>							
HMC+		Индекс: 1,665 Аббе: 32,0 Плотность: 1,36	-10.00...-6.25	0,25		70	8500
			-6.00...0.00	0,25		75	
			+0.25...+2.00	0,25		70	
			+2.25...+6.00	0,25		65	
			-10.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/70/75* Москва	
<b>ОФИСНЫЕ ЛИНЗЫ SYNCHRONY</b>							
<b>Synchrony Access 1.5</b>							
HMC		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	+0.75...+2.00	0,25	тип А: дегрес. 0.75	70	10900
			+2.00...+3.50	0,25	тип В: дегрес. 1.25	70	
<b>Synchrony Access HD 1.6</b>							
HMC		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	+0.75...+2.00	0,25	тип А: дегрес. 0.75	70	16900
			+2.00...+3.50	0,25	тип В: дегрес. 1.25	70	

покрытие	характеристики	sph	шаг	cyl	Ø	склад	цена
<b>СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ ЛИНЗЫ SYNCHRONY</b>							
<b>Synchrony Single Vision SPH Sun 1.5 Brown 85% / Grey 85% / Pioneer 85%</b>							
Sun		Индекс: 1,501 Аббе: 58,0 Плотность: 1,32	-6.00...+4.00	0,25		75	Москва
			+4.25...+6.00	0,25		65	Москва
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/75*	Европа
							<b>6500</b>
<b>Synchrony Single Vision SPH Sun 1.6 Brown 85% / Grey 85% / Pioneer 85%</b>							
Sun		Индекс: 1,600 Аббе: 42,0 Плотность: 1,30	-6.00...0.00	0,25		75	Европа
			+0.25...+6.00	0,25		65	Европа
			-6.00...+5.75	0,25	+0.25...+2.00 (Σ6)	65/75*	Европа
							<b>9700</b>
<b>АКСЕССУАРЫ</b>							
Салфетка из микрофибры с логотипом ZEISS (размер 15x18 см)							
Салфетка из микрофибры с логотипом Synchrony (размер 15x18 см)							
Салфетка из микрофибры с логотипом ZEISS (размер 40x40 см)							
Набор «Очищающий спрей и салфетка из микрофибры с логотипом ZEISS (размер 15x18 см)»							
Набор «Спрей против запотевания и салфетка из микрофибры с логотипом ZEISS (размер 13x13 см)»							
Влажные чистящие салфетки ZEISS (1 коробка, 30 шт в коробке)							

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛИНЗЫ

- 100% защита от УФ-излучения
- на 10% тоньше, чем сферическая линза на индексе 1.5
- подходит для винтовых оправ
- максимальная прочность
- фотохромная линза
- солнцезащитная линза

- офисная линза
- линза с разгрузкой аккомодации
- линза с защитой от избыточного синего света
- линза для вождения
- изготовлено с использованием технологии FreeForm

- Σ-2.25 - сумма сферы и цилиндра не больше -2.25
- Σ0 - сумма сферы и цилиндра не больше 0.00
- Σ4 - сумма сферы и цилиндра не больше +4.00
- Σ5 - сумма сферы и цилиндра не больше +5.00
- Σ6 - сумма сферы и цилиндра не больше +6.00
- \* - диаметр уточняйте у консультантов