

## 000 " ФОКУС ОПТИКА"

196084, Санкт-Петербург, ул.Заозерная, д.8 (ст.метро "Фрунзенская") тел. (931) 248-80-37 (WhatsApp, Viber)

E-mail: opticaoptomspb@opticspb.ru / Caŭm : www.opticspb.ru

2 12 2023

## полимерные линзы

N=1,49/ 1,5						
		Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
		+0,25 +4,00		65	0,25	56
	SPH. +0.00   CYL0.00   Ø 70	0,00 ±4,00		70	0,25	71
	3711. 40.00 [17] 40.00 [27]	±4,25 ±6,00		65/70	0,25	84
		+6,25 +10,00	He	65/70	0,25	106
	(6 )V .///	+11,00 +15,00	лентикуляры	65	1,0	120
		-6,50	-10,00	70	0,50	120
	CR-39 1 49	-11,0014,00		70	1,0	154
	FDA CE S DISCOVERER	-15,0020,00		70	1,0	183
		+6,5+10,0	лентикуляры		0,5	135
		+11,00 +14,00		65/70	1,0	154
Полимерные линз CR-39 стигматические,		+15,00 +20,00			1,0	177
астигматические		Сфера	Цилиндр	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
(окрашиваются) N=1,49		0,00 +4,00				97
11-1,49	SPH. +0.78 CYL. +0.76 Ø 65	+4,25 +6,00	+0,25 +2,00	65	0,25	162
		+6,25 +7,50				194
		0,00 +4,00	+2,25+4,00	65	0,25	162
		+4,25 +6,00				194
		0,004,00	0.05		0.25	97
	CR-39 1.49	-4,256,00	-0,252,00	70	0,25	162
	DISCOVERER DISCOVERER	-6,2510,00				194
		0,004,00	-2,254,00	70	0,25	162
		-4,256,00	2.50 4.00	70	0.50	194
		-6,2510,00	-2,504,00		0,50	194
		+0,25 +1,75	-0,502,00 -2,254,00	65	0,25 0,25	179 194
		+0,50 +3,50		~	,	
	SPH. +1.00 CYL. +0.00 ∅ 75	Сфе	ра	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линз CR-39 для крупных оправ	CR-39 1.49  CR-39 1.49  DISCOVERER	0,0; +/-0,50 +/-4,00		75	0,25	128
(окрашиваются) N=1,49		-4,506,00			0,50	145
		Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Поляризационные линзы Цвет: коричневые, серые. POLARIZED N=1.5	5:-1.00 5:-0.50 C:-0.00 70mm	+ 0,50 +4,00		70	0,25	421
I OLANZLU N-1,J	CR-CR-30 1.50 GREV	0,00 / - 0,506,00				351
	SPH. +1.00 CYL. +0.00 Ø 70	Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы с упрочняющим покрытием (не окрашиваются)		0,00 +4,00	+4,00	70	106	
Super Hard N=1,49	CR-39 1.49  EDA CE ST DISCOVERER	+4,50	. +6,00	70	0,50	100
Бифокальные полимерные линзы CR-39 70/28 мм BIFOCAL Flat Top N=1,49	SPH.+1.25   ADD, +2.00   Ø 70/28	Верхняя рефракция	Аддидация	Ø	Шаг	Цена руб./ ПАРА
	CR-39 1-49 FLAT TOP	0,00 +3,00	+1,00 +3,00	70	0,25	202
	SPH.+2.25 ADD.+2.60 2 70/28	Верхняя рефракция	Аддидация	Ø	Шаг	Цена руб./ ПАРА

Бифокальные полимерные линзы CR-39 70/28 мм с многофункциональным покрытием. Остаточный рефлекс - зеленый. ВІГОСАL Flat Top N=1,49 HMC	CRID 1-49 FLAT TOP  DISCOVERER	+0,00 +3,00 +1,00 +3,00	70	0,25	355
	S:-3.00 C:-0.00 70mm	Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы с многофункциональным покрытием для ночного вождения с контрастным покрытием, тонировка 15%, цвет лимонный. Остаточный рефлекс зеленый. КОМFORT N=1,5 HMC	S:-3.00 C:-0.00 70mm  Biomax  KONFORD  An incomplete and add and a second and a sec	0,00 ±6,00	70	0,25	258
	CONT	Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные солнцезащитные линзы CR-39 (серые, коричневые). Тонировка 80%. N=1,49	SYH -4.19   3.57H4.00   4.DD4.00   27.70	+0,25 +4,00	65	0,25	128
	CR-39 SUN LENS  FIDA CE S  EMERITARISME  MINISTERMENT  DISCOVERER	-0,256,00	70		
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные солнцезащитные линзы CR-39 (коричневые, серые, зеленые). Без покрытия. $N=1,49$		0,00	70 / 75	•	128
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные солнцезащитные линзы CR-39 (коричневые, серые, зеленые). Градиент 80%. N=1,49		0,00	70 / 75	-	128
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные солнцезащитные линзы CR-39 (серые, коричневые, синие, золотые, зеленые, сине-зеленые, фиолето-синие). Зеркальное покрытие.  N=1,49	, коричневые, синие, золотые, зеленые, зеленые, фиолето-синие). Зеркальное покрытие.		70	-	179
	SPH1.00 ADD0.00 Ø 71	Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные солнцезащитные линзы CR-39 (серые). Зеркальное покрытие.		-0,502,00	70	0,25	351
N=1,49	CR-39 SUN LENS  EDA CE CONTRER  EDA CE CONTRER	-2,504,00	70	0,50	331
N=1,56					
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
		+0,25 +6,00	65	0,25	120
П ,	SPH. +0.00   CYL., -0.00   Ø 70	+0,25 +6,00 0,006,00	1	0,25 0,25	140 120
Полимерные линзы с многофункциональным покрытием. Остаточный рефлекс зеленый. Стигматические.		-6,508,00 -8,5010,00	70	0,50	196 253
		-11,0014,00 лент.		1,0	323
N=1,56 HMC	MALINDEX 1.56  FDA CE ST DISCOVERER	-15,0020,00 лент.		1,0	378
	WORLD QUALITY	+6,25 +8,00	65	0,25/05	253
		+8,50 +10,00 +11,00 +15,00	60	1.0	253
		+11,00 +15,00	60	1,0	378

	SPIL +1.06 CYL +0.00 75 40000	Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы с многофункциональным покрытием. Остаточный рефлекс зеленый . N= 1,56 HMC (остатки)		+/-0,25	+/- 4,00	75	0,25	253
	MANOEX 1.50 - M-MOEX 1.51  DISCOVERER OVERER	+/-0,25	+/-0,25 +/- 4,00		0,25	281
	° S C 73 mm -3.50 200	Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы без покрытия. Не окрашиваются.	Colophony Lens	+/-0,50	. +/-4,00	70(+) 73(-)	0,25	71
N=1,56 (остатки)		+/-4,25	. +/-6,00	70(+) 73(-)	0,50	84
	SUPER HLINDEX 1.56 BEIJING ZHANLISHUN OPTICAL CO.,LTD	-6,50	9,00	72	0,50	120
		Сфера	Цилиндр	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
		0,006,00	-0,252.00		0,25	162
		-6,508,00	0,23 2.00		0,25	242
		-8,5010,00	-0,502.00		0,5/0,25	292
	SPH. +0.00   CYL. +1.25   Ø 65	-8,5010,00 лент.	-2,254,00	70	0,5/0,25	404
	C. A. Carl	0,004,00	-2,254,00		0,25	242
Полимерные линзы с многофункциональным покрытием.		-4,256,00	-2,234,00		0,25	242
Остаточный рефлекс зеленый.	111	-6,258,00	-2,254,00		0,25	355
Астигматические.	M-MOEX 1.56  DISCOVERER	+0,25 +1,75	-0,502.00		0,25	202
N=1,56 HMC		+0,50 +3,50	-2,254,00		0,25	292
		0,00 +4,00	+0,25 +2,0		0,25	162
		+4,25 +6,00	+0,25 +2,0	65	0,25	185
		+6,25 +7,5	+0,25 +1,5		0,25	323
		0,00 +4,00	+2,25 +4,0		0,25	242
		+4,25 +6,00	+2,25 +4,0		0,50	275
П		Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы с инновационным фильтром защиты от лучей синего спектра, с защитой от электромагнитного излучения и УФ, с упрочняющим, просветляющим, водогрязеотталкивающим покрытием.	INSCOLUNE.	+ 0,25	+ 4,00	70	0,25	160
N=1,56 BLUE BLOCK HMC EMI UV. Остаточный рефлекс - зеленый. (остатки)	1.56 BLUE BLOCK LENS	0,00	-6,00			
_	SPH: -0.00 CYL: -0.00 DIA:70	Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы с инновационным фильтром защиты от лучей синего спектра, с защитой от электромагнитного излучения, с многофункциональным покрытием.	CLEAR PISTON	+ 0,25 + 6,00		70 0,2:	0,25	160
N=1,56 BLUE BLOCK BLUE HMC. Остаточный рефлекс - голубой.	O O O O	0,006,00			3,20	
Полимерные линзы с инновационным	SPH: -4.00 CYL: -0.75 DIA:70	Сфера	Цилиндр	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
фильтром защиты от лучей синего спектра, с	CLEAR VISION	0,006,00	-0,252,00	70	0,25	200
	SPH. +0.76 CYL. +0.00 Ø 85	Сфера		Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы с упрочняющим покрытием. Не окрашиваются.		+ 0,50+6,00		65 / 70	0,25	
		0,0; -0,506,00		70	0,25	106
N=1,56 HARD	MI-INDEX 1.56  DISCOVERER	-6,508,00		70	0,50	179
	WOHLO GUALITY DISCUPLAÇÃ	-8,5010,00			0,50	225
	SPH. at an CYL. an an 75 minus	Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт

Полимерные линзы с упрочняющим покрытием . Не окрашиваются .		
	0,25	194
N= 1,56 HARD	0,25	225
Сфера Ø	Шаг	Цена руб./ шт
SPH1.00 ; SPH1.00 CTL 77/7000	0,25	380
тонировка 25 % (серые и коричневые). Остаточный рефлекс зеленый. N=1.56 HMC	0,25	400
1,-1.50 HMC	0,50	400
* *	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные окрашенные линзы с многофункциональным покрытием, тонировка 25 % (сиреневые и розовые). Остаточный рефлекс - зеленый.	0,25	178
N=1.56 HMC	0,50	211
	Шаг	Цена руб./ шт
	0,5(+) 0,25(-)	380
Полумерун на окранични и пунку 70mm +3.75 -0.00 Сфера Ø	Шаг	Цена руб./ шт
с многофункциональным покрытием для ночного и дневного вождения, тонировка 30 % (оранжевые).	0,25	цена руб./ шт 258
Остаточный рефлекс - сиреневый. N=1.56 HMC (остатки) +0,50+4,00	0,23	238
Сфера	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные окрашенные линзы с переходом с многофункциональным покрытием, градиент	0,25	380
50% (серые, коричневые).	0,25	400
-6,5010,00	0,50	
	Шаг	Цена руб./ шт
SPH. +0.00 CYL0.00 Ø 70 +0.25 +6,00 65	0,25	106
Полимерные линзы с многофункциональным покрытием. Осаточный рефлекс +0,25 +6,00	0,25	128
	0,25	106
N=1,56 HMC Super Blue 70	0,50	179
-8,5010,00	0,50	225
	Шаг	Цена руб./ шт
7 <sub>0mm</sub> s1.00 c1.26 +0,00 +4,0	25/0.50	145
Полимерные линзы с многофункциональным покрытием. +0,50+2,00 65 0,2	,25/0,50	185
	0,25	145
Астигматические0,006,00 -2,254,00	0,25	242
70	0,50	242
(остатки) -6,508,00 -2,254,00	0,50	355
	0,50	292
-8,5010,00 лент	0,50	404
	Шаг	Цена руб./ шт
Syll of the cool o		
$SPII_{i} = STI_{i} + STOOL (Y_{i} = STOOL)$ is	0,25	451 534

просветляющим покрытием, серые и		0,006,00			0,23	451
коричневые . Остаточный рефлекс зеленый. N=1.56 HMC	PHOTOCHIOMIC LENS 1.50(8) warm		-6,5010,00		0,50	534
		-10,5012,00 лент., сер				808
		-12,5016,0	00 лент., сер			968
	SPH TOO CYL ASD 9 65 8 1	Сфера	Цилиндр	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные астигматические фотохромные линзы с просветляющим покрытием, серые и коричневые . Остаточный рефлекс зеленый. N=1.56 HMC	Colophony Lens	0,006,00	-0,502,00	70	0,25	605
		+0,50 +4,00	+0,50 +2,00	65	0,25	003
	Technology make chain more comfortables	Верхняя рефракция	Аддидация	Ø	Шаг	Цена руб./ ПАРА
Полимерные бифокальные линзы с многофункциональным покрытием . Остаточный рефлекс зеленый. Bifocal Flat Top N=1.56 HMC 70/28 мм	1.56 HMC BIFCOAL F-TOP 70mm S:+1.00 ADD:+2.00 R	0,00 +3,00	+1,00 +3,00	70	0,25	404
T	Citio Citio Italiano Citio Cit	Верхняя рефракция	Аддидация	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные бифокальные фотохромные линзы с многофункциональным покрытием (серые и коричневые) . Остаточный рефлекс зеленый.  Вifocal Flat Top N=1.56 HMC 70/28 мм	1.56PDX# 1.56PBX FLAT-TOP HISC 70-IIII 51-12.25 ADD-1-2.25 L 5	0,00 +3,00	+1,00 +3,00	70	0,25	1290
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт	
Полимерные фотохромные линзы с упрочняющим покрытием (серые и	Colophony Lens Luis	+0,25	. +6,00	65	0,25	420
упрочняющим покрытием (серые и коричневые).  1,56 HARD (остатки)	TALJIAHAO 1AO	0,006,00		70	0,25	420
		-6,5010,00		70	0,50	539
		Сфера		Ø	Шаг	Цена руб./ шт
	sph +5.00 cyl Ø */0	0,00; -0,506,00			0,25	98
Полимерные линзы с многофункциональным	SUPER-GOLD	-6,258,00				140
покрытием. Остаточный рефлекс - золотой. N=1,56 HMC Gold		+0,50+4,00		70		113
	UP TO IN- TRANSPORT DISCUSSIONED BY TO THE PROPERTY OF THE PRO	+4,50+6,00				113
		-8,50	-10,00		0,50	196
П	SPH. +1.00 ADD. +1.75 Ø 70/14	Верхняя рефракция	Аддидация	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные прогрессивные линзы с многофункциональным покрытием. Корридор прогрессии 14 мм. Остаточный рефлекс зеленый. N=1,56 Progressive HMC	CET PROGRESSIVE MICE	0,00 +3,00	+1,00 +3,00	70	0,25	451
Полимерные фотохромные прогрессивные	Character contorns	Верхняя рефракция	Аддидация	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
линзы с многофункциональным покрытием (серые и коричневые). Корридор прогрессии 14 мм. Остаточный рефлекс зеленый. N=1,56 Progressive HMC	1.56/PROOFF 1.56/PROOFFSS PHOTOCHED INC. MINUTED INC. MIN	0,00 +3,00	+1,00 +3,00	70	0,25	1613

		Сфе	Сфера		Шаг	Цена руб./ шт
Полимерные линзы с упрочняющим покрытием. Высокая устойчивость к ударным нагрузкам. Окрашиваются.	DISCOVI	+0,50	.+4,00	65	0,25	323
Policarbonate N=1,591 Hard	1,591 POLYCARBONATE HCT LENS	0,00; -0,506,00		70	0,25	323
Полимерные линзы из прочного материала с	DISCOVE	Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
многофункциональным покрытием. Высокая устойчивость к ударным нагрузкам.	00	0,00; +0,50	0+4,00	65		
Остаточный рефлекс зеленый. Policarbonate N=1,591 HMC	1.591 POLYCARBONATE HMC LENS	0,00; -0,50	04,00	70	0,25	388
N=1,61						
		Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Асферические полимерные линзы с	SPH6.25 CYL0.00 Ø 70	-0,50	6,00	74/75	0,25	
упрочняющим, многослойным просветляющим	INC EM OV 423 670	-6,25	8,00		0,25	275
покрытием с защитой от электромагнитного	poorog 10H449	-8,50	-10,00	70/71	0,50	
излучения и УФ. Остаточный рефлекс зеленый .	49	-11,001	8,00 лент.		1,00	404
N=1.61 AS HMC EMI UV	EDA CE SI DISCOVERER	+0,25	. +6,00	65/70	0,25	372 / 421
	WORLD GUALITY DESCOY EACH	+6,50	+10,00	65/70	0,50	420 / 463
Асферические полимерные линзы с	Hithman and Comfortable!	Сфера	Цилиндр	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
упрочняющим, многослойным просветляющим	Канмэйда more comfortable!	0,006,00	-0,252,00	~	0,25	404
покрытием с защитой от электромагнитного	INDEX 1.61 HMC RESIN LENS	-0,006,00	-2,254,00		-,-	
излучения и УФ. Остаточный рефлекс зеленый .		-6,258,00	-0,502.00	70	0,25	485
Астигматические.		-6,258,00 -8,5010,00	-2,254,00 -0,502,00		0.70	483
N=1.61 AS HMC EMI UV		-8,5010,00	-2,50		0,50	
Асферические полимерные линзы из	SPH +0.50 CYL -0.00 Ø 7580 C4	Сфера		Ø	Шаг	Цена руб./ шт
ударопрочного материала с упрочняющим,	JAHOM ROHUMBOHM N/1 61 Hammor: AS HMC EMILW 40.5	HMC / EMI UV480 POS-	70			
многослойным просветляющим покрытием с защитой от электромагнитного излучения и УФ.	SUPER LEarney 2 Drecco 172 No. Up to 45% thinner, 45% lighter	0,00; -0,508,00		73	0,25	485
Остаточный рефлекс зеленый . N=1.61 HAMMER AS HMC EMI UV	Aspheric Aspheric	-8,50	-10,00	70	0,50	
N=1,67; N=1,74						
		Сфе	pa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
	SPH. +3.00 CYL. Ø 70mm	-0,256,00		75 / 80	0,50	
Асферические полимерные линзы с	Danies normalipeas No.1 67 AS EMIC SAN UV 92.0 670	-6,50 -11,00		70 / 75 70	1,00	645
упрочняющим, многослойным просветляющим покрытием с защитой от электромагнитного	2 00000 173643	-11,0018,00	пент.(полезный	70	1,00	887
излучения и УФ.	£ 1.	D48-5	,	70	1,00	007
Остаточный рефлекс зеленый . N=1,67 AS HMC EMI UV	SUPER-INDEX ASP 1.67	-16,0020,00 l D58-60		70	1,00	1936
11-1,07 AB HIVIC LIVII OV	PEDA CE SI DISCOVERER	+1,00		70 / 65	0,25	808
		+6,50 +10,00 +11,00 +16,00		70 / 65 60	0,50 1,00	1130 1613
	SPH. CYL D	Сфе		Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Асферические полимерные линзы с упрочняющим, многослойным просветляющим покрытием с защитой от электромагнитного излучения и УФ. Остаточный рефлекс зеленый.	1.74 HMC/EMI/ UV400	-4,007,00		75 / 70	0,25	1936
	100 (M OV 40 Mg 40	-7,509,50		75 / 70	0,50	
N=1.74 AS HMC EMI UV	(# FDA VISIONIII	-10,00	15.00	70 / 65	0,50	2258

минеральные линзы							
	Ф70 mm sPH -2.75 суц	Сфера		Ø	Шаг	Цена руб./ шт	
Минеральные линзы N=1,52 без покрытия (остатки)	ZHANISHUN KangMing	0,00 + / -4,00		65 / 70	0,25	88	
	NON-REPLICITY ENABLATION COVER 99,0%	+/-4,25 .	+/-6.00		0,50	97	
	SPH =2 22 CYL	Сф	epa	Ø	Шаг	Цена руб./ шт	
Минеральные линзы с антикомпьтерной	MATSUDA	0,00	+ / -4,00	65 / 70	0,25	106	
защитой N=1,7 EMI UV	TAIJIAHAO	+/-4,50.	+/-6.00	65 / 70		122	
(остатки)	UV & electromagnetic radiation pretection computer lens  properties  propertie	-6,50	-10,00	65	0,50	153	
	- copperson year MEA.  - objects or our members column has districted in	-13,00	15,00	65		242	
	COL S-6.50 C 000	Сф		Ø	Шаг	Цена руб./ шт	
M	T		+/-4,00	65/70	0,25	97	
Минеральные линзы N=1,7 без покрытия		+/ -4,50 .			0,50	114	
(остатки)	TAIJIAHAO	-6,50		65	0,50	128	
(ortaini)	N=1.7 NEW KM 65 m.m.	+6,50		65 / 60 60(+)	0,50	153	
	SUME HOOH QUALITY LENS HOM-REPLECTIVE TRANSMITTANCE OVER 99.4%	+ / -11,00+ /-14,00 -15,0020,00		65(-) 65	1,00	211	
		Сфера	Цилиндр	Ø	Шаг	Цена руб./ шт	
	TAIJIAHAO  TAIJIAHAO  Paternational  Paternational  Superational  Address Tables and Authors and Autho	0,00+4,00	+0,25+2,00		0,25	97	
		+4,25+6,00	+0,25+2,00	65	0,25	153	
		0,00+4,00	+2,25+4,00		0,25	114	
Минеральные астигматические линзы N=1,52		+4,25+6,00	+2,25+4,00		0,25	242	
без покрытия (остатки)		-4,256,00	-0,252,00 -0,252,00		0,25	114 153	
(Gorania)		0,004,00	-2,254,00		0,25	114	
		-4,256,00	-2,254,00		0,25	242	
		-6,508,00	-0,252,00		0,50	242	
		-6,50	-2,254,00		0,50	242 292	
		-8,5010,00 -0,502,00		Ø	0,50		
	COL S +3.50TC T	Сфера 0,00 ; + /- 0,50 + / -4,00		65	0,25	Цена руб./ шт 106	
Минеральные линзы N=1,7 с антибликовым	KanaMina	+/-4,50+/-6,00		65	0,50	122	
покрытием (остатки)	International	Kangring		65	0,50	153	
,	KM 65 m.m.	-8,5010,00		65	0,50	153	
	SUPER MULTI-COATED HIGH GUALITY LINS NON REFLECTIVE TRANSMITTANCE OVER 99.6%	-11,0015,00		65	1,00	242	
	SPH +2.00 CYL 9.00 Description	Сфера		Ø	Шаг	Цена руб./ шт	
Минеральные фотохромные линзы с защитой		0,00 ; + /- 0,50 + / -4,00		65(+) 70(-)	0,25	128	
от УФ излучения -350 НМ. Серый, коричневый цвет.	TAIL TAILLAHAO	+ / -4,50+ /-6,00		65(+) 70(-)	0,50	139	
N=1,502	Mineral Mineral photochyprine Lens	-6,508,00		65	0,50	145	
		-8,5010,00		65	0,50	153	
		Сфера		Ø	Шаг	Цена руб./ шт	
Минеральные фотохромные линзы Sunsitive	Sph +1.75 CV 0.00 1.523 70 (c) CREY SUBSING 33.02-2000	+/- 0,50 +/- 4,00		70	0,25	225	
(Corning). Серый, коричневый цвет.	De De Son Son	+ / -4,25+ /-6,00		65(+) 70(-)	0,25	242	
N=1,523 (остатки)	COMMING COMMING	-6,50 .	8,00	65	0,50	292	
		-8,50	10,00	65	0,50	323	

Минеральные фотохромные линзы Extra c	MAILWAN DESMANDAUMEN	Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
антибликовым покрытием. Серый, коричневый цвет. N=1,523 AR	BISTO BHOTOGREY D TO GO PUS  PHOTOGREY D TO G	+/- 0,50 +/- 4,00	70	0,25	162
		+ / -4,25+ /-6,00	65(+) 70(-)	0,25	194
(остатки)	the state of the s	-6,5010,00	65	0,50	275
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Минеральные солнцезащитные линзы . Серый, коричневый, зеленый цвет.			65	•	84
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Минеральные солнцезащитные линзы . Серый, коричневый, светло-зеленый, темно-зеленый, желтый цвет.		0,00	70	-	84
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Минеральные противоглаукомные линзы. Зеленый цвет.		0,00	64		179
		Сфера	Ø	Шаг	Цена руб./ шт
Перфорационная линза		-	70	-	25