



Федеральное государственное автономное учреждение  
«Национальный медицинский исследовательский центр  
«Межотраслевой научно-технический комплекс  
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Волгоградский филиал

(Волгоградский филиал ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России)

## П Р И К А З

29.12.2025

№ 374-канц

В связи с изменением закупочных цен на сырье и расходные материалы

### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. С 12 января 2026 года ввести в действие прейскурант № 1 на расходные материалы для изготовления корректирующих очков в кабинете оптических методов коррекции.

2. С 12 января 2026 года ввести в действие прейскурант № 2 на расходные материалы для изготовления корректирующих очков по индивидуальным заказам в кабинете оптических методов коррекции.

3. Службам филиала внести изменения в условия приема пациентов.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по лечебной работе и лечебному контролю Борискину Л.Н.

Основание: служебная записка заведующего офтальмологическим отделением коррекции аномалий рефракции Бреева В.А.

Директор, к.м.н.

С.В. Иванов

С приказом ознакомлены:

Л.Н. Борискина  
В.А. Бреев  
С.А. Телешева

Исп. Сулева А.А.

**ПРЕЙСКУРАНТ № 2**

**на оптическое сырье по индивидуальным заказам**

№ п/п	Наименование	Диаметр линзы	Рефракция линз	Цена за 1 линзу в руб.
1.	Линзы полимерные сферические N=1,5 (Корея )	65	sph + 6,5 до +12,0	1 300,00
		65	sph + 0,25 до + 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	900,00
		65	sph + 6,5 до +10,0 cyl - 0,25 до - 3,0	1 800,00
		70	sph 0,0 до - 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	900,00
		65	sph - 6,5 до -10,0 cyl - 0,25 до - 3,0	1 800,00
		65/70	sph 0,0 до - 6,0 cyl - 2,25 до - 6,0	1 800,00
2.	Линзы полимерные сферические N=1,5 с упрочняющим покрытием	70	призма до 8,0	4 200,00
3.	Линзы полимерные сферические N=1,5 с мультипокрытием	70	призма до 8,0	5 500,00
4.	Линзы полимерные сферические N=1,56 с мультипокрытием (Корея )	65	sph + 6,5 до + 8,0	2 200,00
		65/60	sph + 8,5 до +12,0	3 300,00
		70	sph 0,0 до - 8,0 cyl - 0,25 до - 2,0	1 500,00
		70	sph - 8,5 до -10,0 cyl - 0,25 до - 2,0	2 000,00
		65	sph + 0,25 до + 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	1 500,00
		70	sph + 0,25 до + 4,0 cyl - 0,25 до - 2,0	1 500,00
		70	sph + 4,25 до + 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	2 000,00
		65	sph + 6,5 до +10,0 cyl - 0,25 до - 2,0	3 300,00
		70	sph 0,0 до - 8,0 cyl - 2,25 до - 4,0	2 000,00
		70	sph - 8,5 до -10,0 cyl - 2,25 до - 4,0	3 300,00
		65	sph + 0,25 до + 4,0 cyl - 2,25 до - 4,0	2 000,00
		70	sph + 0,25 до + 4,0 cyl - 2,25 до - 4,0	3 300,00
		65	sph + 4,25 до +10,0 cyl - 2,25 до - 4,0	3 300,00
		70	sph 0,0 до - 8,0 cyl - 4,5 до - 6,0	3 300,00
65	sph + 0,25 до + 10,0 cyl - 4,5 до - 6,0	3 300,00		
5.	Линзы полимерные сферические N=1,56 с мультипокрытием (Корея ), для ночного вождения	70	sph + 0,25 до + 4,0	2 300,00
		72	sph 0,0 до - 8,0	2 300,00
6.	Линзы полимерные сферические N=1,6 с мультипокрытием (Корея ) с защитой от синего света видимого спектра излучений	65/73	sph 0,0 до +6,0 /-6,0	2 300,00
		73	sph 0,0 до - 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	2 300,00
		65	sph +0,25 до + 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	2 300,00
7.	Линзы полимерные асферические N=1,6 с мультипокрытием (Корея )	65	sph + 0,25 до + 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	3 200,00
		70/75	sph 0,0 до - 8,0 cyl - 0,25 до - 3,0	3 200,00
		70	sph -8,5 до -10,0 cyl - 0,25 до - 2,0	3 200,00
8.	Линзы полимерные сферические N=1,6 с мультипокрытием (Корея)	65	sph + 0,25 до + 6,0	2 500,00
		65	sph + 6,5 до +10,0	5 300,00
		70	sph + 0,25 до + 6,0	3 200,00
		65/70	sph + 0,25 до + 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	2 500,00
		75	sph 0,0 до - 6,0 cyl - 0,25 до - 2,0	2 500,00
		70	sph - 6,5 до -10,0 cyl - 0,25 до - 2,0	2 500,00
		70/75	sph - 5,25 до - 8,0 cyl - 2,25 до - 3,0	3 200,00
		75	sph 0,0 до - 5,0 cyl - 2,25 до - 4,0	3 200,00
		65	sph + 0,25 до +6,0 cyl - 2,25 до - 6,0	5 300,00
		65	sph + 6,5 до +10,0 cyl - 0,25 до - 6,0	5 300,00
		70	sph - 8,5 до -10,0 cyl - 2,25 до - 6,0	5 300,00
		70	sph - 5,25 до - 8,0 cyl - 3,25 до - 6,0	5 300,00
75	sph 0,0 до - 5,0 cyl - 4,5 до - 6,0	5 300,00		

9.	Линзы полимерные асферические N=1,67 с мультипокрытием (Корея)	65	sph + 0,25	до + 6,0		3 800,00
		65	sph + 6,5	до +10,0		6 500,00
		65/70	sph + 0,25	до + 6,0	cyl -0,25 до -2,0	4 800,00
		70/75	sph - 0,0	до - 8,0	cyl -0,5 до -2,0	4 800,00
		70	sph - 8,5	до -12,0	cyl -0,5 до -2,0	5 500,00
		75	sph - 2,0	до - 6,0	cyl - 2,25 до - 4,0	5 500,00
		70	sph - 6,5	до -10,0	cyl - 2,25 до - 4,0	5 500,00
10.	Линзы полимерные асферические N=1,74 с мультипокрытием (Корея)	65/70	sph + 3,0	до + 6,0		6 800,00
		75	sph - 3,0	до - 6,0	cyl - 0,25 до - 4,0	7 500,00
		70	sph - 6,5	до -10,0	cyl - 0,25 до - 4,0	7 500,00
		70	sph -10,0	до -12,0	cyl - 0,25 до - 2,0	7 500,00
11.	Линзы полимерные фотохромные N=1,56 с мультипокрытием (Корея) цвет: серый, коричневый	65	sph + 0,25	до + 6,0	cyl - 0,25 до - 2,0	2 200,00
		70	sph 0,0	до - 8,0	cyl - 0,25 до - 2,0	2 200,00
		65	sph + 0,25	до + 6,0	cyl - 2,25 до - 4,0	2 500,00
		70	sph 0,0	до - 6,0	cyl - 2,25 до - 4,0	2 500,00
12.	Линзы полимерные фотохромные N=1,5 с мультипокрытием (Корея) цвет: серый, коричневый с возможностью затемнения в автомобиле	65/70	sph 0,0	до +4,0 /-4,0		6 800,00
		70	sph 0,0	до - 4,0	cyl - 0,25 до - 2,0	6 800,00
		65	sph + 0,25	до + 4,0	cyl - 0,25 до - 2,0	6 800,00
13.	Линзы полимерные фотохромные N=1,5 с мультипокрытием (Корея), цвет: серый, коричневый, с высокой скоростью реакции на УФ-излучение	65/70	sph 0,0	до +4,0 /-4,0		6 500,00
		70	sph 0,0	до - 4,0	cyl - 0,25 до - 2,0	6 500,00
		65	sph + 0,25	до + 4,0	cyl - 0,25 до - 2,0	6 500,00
14.	Линзы полимерные поляризационные N=1,5 (Корея), цвет: серый, коричневый, зелёный	70/75	sph 0,0	до + 4,0 / -6,0		4 600,00
15.	Линзы полимерные бифокальные N=1,5 (Корея)	70	sph 0,0	до + 3,0	add 1,0 до 3,0	1 200,00
		70	sph 0,0	до - 2,0	add 1,0 до 3,0	2 500,00
16.	Линзы полимерные бифокальные N=1,5 с мультипокрытием (Корея)	70	sph 0,0	до + 3,0	add 1,0 до 3,0	1 800,00
		70	sph 0,0	до - 2,0	add 1,0 до 3,0	1 800,00
		70	sph + 3,25	до + 4,0	add 1,0 до 3,0	2 800,00
		70	sph - 2,25	до - 3,0	add 1,0 до 3,0	2 800,00
17.	Линзы полимерные офисные N=1,5 с мультипокрытием (Корея)	70	sph + 0,75	до + 3,75	deg 0,75	4 200,00
18.	Линзы полимерные Lencor MyoSafe PRO N=1,59 с покрытием Star+ и Star+NRG (Индия)	60-75	sph 0,0	до -14,0	cyl + 0,25 до + 4,0	9 500,00
19.	Линзы полимерные Stellest N=1,59 с покрытием Crizal Rock (Франция)	65-70	sph -0,0	до -10,0	cyl + 0,0 до + 4,0	13 800,00
20.	Линзы полимерные Stellest N=1,59 с покрытием Crizal Prevencia (Франция)	65-70	sph -0,0	до -10,0	cyl + 0,0 до + 4,0	15 600,00
21.	Линзы полимерные Cryol Focus Plus N=1,56 с мультипокрытием (Корея)	75	sph -0,25	до - 6,0	cyl - 0,25 до - 2,0	9 500,00

Срок выполнения заказа 2-3 недели

Заведующий офтальмологическим  
отделением коррекции аномалий рефракции

Начальник ПЭО

В.А. Бреев

А.А. Сулева