



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

03 июня 2026

ПРИКАЗ  
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ №  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
Регистрационный № 87412  
от "8" июня 2026.

591н

**Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при глаукомах  
вторичных (диагностика и лечение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при глаукомах вторичных (диагностика и лечение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «03» июня 2026 г. № 591н

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ГЛАУКОМАХ ВТОРИЧНЫХ  
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** неотложная, плановая

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):**

H40.3 Глаукома вторичная посттравматическая

H40.4 Глаукома вторичная вследствие воспалительного заболевания глаза

H40.5 Глаукома вторичная вследствие других болезней глаз

H40.8 Другая глаукома

H40.9 Глаукома неуточненная

H42.8 Глаукома при других болезнях, классифицированных в других рубриках

## 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,2	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	0,11	1
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	0,11	1
A12.06.057	Определение содержания антигуклеарных антител к Sm-антигену	0,0022	1
A12.30.012.009	Определения антигена HLA-B27 методом проточной цитофлуориметрии	0,0022	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,11	1
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,11	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,11	1

A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	0,11	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,11	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,11	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,11	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.26.005	Периметрия статическая	0,026	1
A03.26.002	Гониоскопия	0,12	1
A03.26.011.001	Ультразвуковая кератопахиметрия	0,0031	1
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	0,0062	1
A03.26.019.003	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	0,008	1
A03.26.020	Компьютерная периметрия	0,15	1
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,17	1
A04.26.007	Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза	0,02	1

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,8	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	3
V01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,2	7

2.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.26.002	Гониоскопия	0,072	2
A03.26.019.003	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	0,0083	1
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,044	1

2.3. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)	0,17	1
A16.26.089.002	Витреоэктомия задняя субтотальная закрытая	0,001	1
A16.26.092	Экстракция хрусталика	0,017	1
A16.26.130	Имплантиция дренажа антиглаукоматозного	0,17	1
A22.26.005	Лазерная иридэктомия	0,076	2
A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	0,011	1
A22.26.023	Лазерная трабекулопластика	0,0006	1

**3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз**

Код	Аналого-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства					
		Дорзоламид+ Латанопрост	0,009	мл	0,05	18,25
S01EA	Симпатомиметики для лечения глаукомы					
		Бримонидин	0,24	мл	0,1	36,5
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы					
		Бримонидин+ Бринзоламид	0,14	мл	0,1	36,5
		Бринзоламид	0,24	мл	0,1	36,5
		Дорзоламид	0,24	мл	0,1	36,5
S01ED	Бета-адреноблокаторы					
		Бетаксолол	0,038	мл	0,1	36,5
		Биматопрост+Тимолол	0,0036	мл	0,05	18,25
		Бримонидин+Тимолол	0,14	мл	0,1	36,5

		Бринзоламид+Тимолол	0,18	мл	0,1	36,5
		Дорзоламид+Тимолол	0,18	мл	0,1	36,5
		Лаганопрост+Тимолол	0,0036	мл	0,05	18,25
		Тафлупрост+Тимолол	0,0036	мл	0,05	18,25
		Тимолол	0,44	мл	0,1	36,5
		Тимолол+Травопрост	0,0036	мл	0,05	18,25
S01EE	Аналоги простагландинов					
		Биматопрост	0,0018	мл	0,05	18,25
		Лаганопрост	0,0018	мл	0,05	18,25
		Тафлупрост	0,0018	мл	0,05	18,25
		Травопрост	0,0018	мл	0,05	18,25
S01EX	Другие противоглаукомные препараты					
		Бутиламиногидроксипро- поксифеноксиметил метилоксадиазол	0,0015	мл	0,1	36,5
		Бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил метилоксадиазол+ Клонидин	0,0036	мл	0,1	36,5

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию**

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,11	7