**Приказ Минздрава России от 02.02.2022 N 45н Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при астигматизме (диагностика, лечение и**

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 2 февраля 2022 г. N 45н

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ АСТИГМАТИЗМЕ (ДИАГНОСТИКА,

ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

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: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X [<1>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-02022022-n-45n-ob-utverzhdenii/#100156)):

H52.2 Астигматизм

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<2>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-02022022-n-45n-ob-utverzhdenii/#100157) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.029.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119540) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,45 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.2. Инструментальные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A02.26.013](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22100770) | Определение рефракции с помощью набора пробных линз | 0,45 | 1 |
| [A02.26.014](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22100772) | Скиаскопия | 0,14 | 1 |
| [A03.26.008](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101002) | Рефрактометрия | 0,45 | 1 |
| [A03.26.009](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101004) | Офтальмометрия | 0,14 | 1 |
| [A12.26.016](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22106389) | Авторефрактометрия с узким зрачком | 0,45 | 1 |
| [A12.26.019](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22106395) | Видеокератотопография | 0,14 | 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 |
| [B01.029.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119542) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,61 | 2 |
| [B01.029.005](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119548) | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,011 | 1 |
| [B04.029.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120668) | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога | 0,68 | 2 |

|  |
| --- |
| 2.2. Инструментальные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A12.26.019](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22106395) | Видеокератотопография | 0,41 | 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 |
| [A16.26.045](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22111807) | Кератотомия | 0,0034 | 1 |
| [A16.26.046.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22111813) | Эксимерлазерная фоторефракционная кератэктомия | 0,065 | 1 |
| [A16.26.093.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22111959) | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы | 0,011 | 1 |
| [A16.26.094](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22111961) | Имплантация интраокулярной линзы | 0,011 | 1 |

|  |
| --- |
| 2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A03.26.010](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101006) | Определение параметров контактной коррекции | 0,23 | 1 |
| [A23.26.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22115321) | Подбор очковой коррекции зрения | 0,45 | 1 |
| [A23.26.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22115323) | Подбор контактной коррекции зрения | 0,23 | 1 |
| [A23.26.002.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22115325) | Подбор ортокератологических линз | 0,091 | 1 |

3. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование вида медицинского изделия | Усредненный показатель частоты предоставления | Среднее количество |
| 161170 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная | 0,011 | 1 |
| 161200 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная | 0,0068 | 1 |
| 326130 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса | 0,0045 | 1 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |
| --- |
| 4.1. Лечебное питание |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,0023 | 2 |

--------------------------------

<1> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.