



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

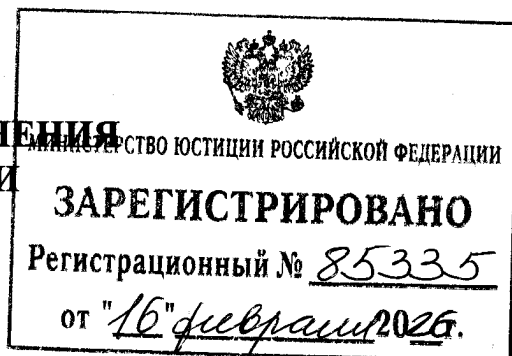
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

**П Р И К А З**

Москва

13 января 2026г.

№ 124



**Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи  
взрослым при гонококковой инфекции (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:

1. Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи взрослым при гонококковой инфекции (диагностика и лечение) согласно приложению.
2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 марта 2022 г. № 208н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при гонококковой инфекции (диагностика и лечение)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 мая 2022 г., регистрационный № 68395).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от « 13 » января 20 26 г. № 124

**СТАНДАРТ**  
**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ГОНОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ**  
**(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 36

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

A54      Гонококковая инфекция

### 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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,07	1
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1	1
B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	0,03	1
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,01	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,01	1
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,08	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1

A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1	1
A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.08.016	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой оболочки ротоглотки на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,15	1
A26.08.067	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,5	1
A26.19.015	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,15	1
A26.19.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,53	1
A26.20.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,25	1
A26.20.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,25	1
A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,8	1
A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,5	1

A26.21.036	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудителей инфекции передаваемые половым путем ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> )	1	1
A26.28.015	Молекулярно-биологическое исследование мочи на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,3	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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,064	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,13	3
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1	5
B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	0,047	1
B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	0,077	3
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,049	1
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,059	2
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,0099	1

B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,02	3
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,017	1
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,097	4
2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A26.08.067.001	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	0,1	1
A26.19.015	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,1	1
A26.19.029.001	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР	0,3	1
A26.20.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,25	1
A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	0,25	1
A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,1	1
A26.26.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	0,1	1

A26.28.015.001	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в моче методом ПЦР	0,5	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	0,15	1

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

Код	Анатомо-терапевтическо-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
J01DD	Цефалоспорины третьего поколения					
		Цефиксим	0,086	мг	400	400
		Цефотаксим	0,0064	г	3	42
		Цефтриаксон	0,85	г	1	1
		Цефтриаксон	0,01	мг	500	1 500
J01XX	Прочие антибактериальные препараты					
		Спектиномицин	0,04	г	2	2