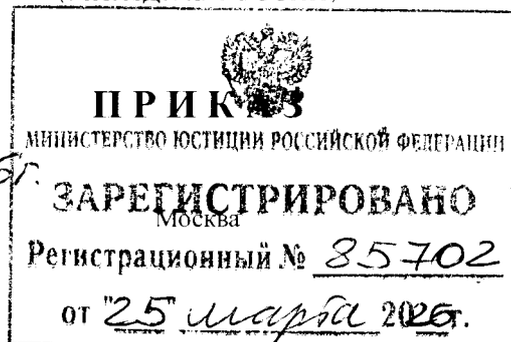




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

*12 февраля 2026 г.*



№ *89н*

**Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым  
при витамин-B12-дефицитной анемии  
(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

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 медицинской помощи взрослым при витамин-B12-дефицитной анемии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 мая 2023 г. № 204н «Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при витамин-B12-дефицитной анемии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 мая 2023 г., регистрационный № 73648).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от « 12 » *сентября* 20 26Г. № 89Н

**СТАНДАРТ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ВИТАМИН-В12-ДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ**  
**(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:** экстренная, 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):**

D51.0      Витамин-В12-дефицитная анемия вследствие дефицита внутреннего фактора

D51.1      Витамин-В12-дефицитная анемия вследствие избыточного нарушения всасывания витамина В12 с протеинурией

D51.3      Другие витамин-В12-дефицитные анемии, связанные с питанием

D51.8      Другие витамин-В12-дефицитные анемии

- D51.9 Витамин-B12-дефицитная анемия неуточненная
- D53.1 Другие мегалобластные анемии, не классифицированные в других рубриках

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,2	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,15	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	0,2	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	0,23	1

A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	0,5	1
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	0,5	1
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	0,5	1
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	0,48	1
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	0,47	1
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	0,5	1
A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом	0,5	1
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	0,48	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,1	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,1	1
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,32	1
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	0,18	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,4	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,4	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,4	1
A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	0,23	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
B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	0,2	3
B01.005.003	Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,04	21

V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,04	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,01	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный»)	0,2	3
V01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,16	21
V04.005.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	0,1	2
V04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V04.026.001 «Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)»)	0,9	2

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	0,08	1

A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	0,47	1
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	0,1	1
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	0,47	1
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	0,095	1
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	0,36	1
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	0,1	1
A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом	0,1	1
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	0,095	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,1	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,1	1
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	4
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	2
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	2

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,08	1
A03.18.001.001	ВидеокOLONоскопия	0,08	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,1	1
A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	0,08	1

2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,06	2
A20.30.026	Оксигенотерапия	0,1	7

**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
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа [III] гидроксид декстран	0,012	мг	100	300
		Железа [III] гидроксид олигоизомальтозат	0,035	мг	100	300
		Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс	0,035	мг	100	300
		Железа карбоксимальтозат	0,035	мг	100	300
B03BA	Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	0,19	мг	1	96
		Цианокобаламин	0,53	мкг	200	4 600
		Цианокобаламин	0,13	мкг	400	4 000

#### 4. Компоненты крови

Наименование компонента крови	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная	0,0086	единица	1	2
Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная, облученная	0,0086	единица	1	2
Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная, полученная методом афереза	0,0086	единица	1	2
Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная, полученная методом афереза, облученная	0,0086	единица	1	2
Эритроцитная взвесь размороженная, отмытая	0,0086	единица	1	2
Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем	0,0086	единица	1	2
Эритроцитная взвесь с удаленным лейкотромбоцитным слоем, облученная	0,0086	единица	1	2

#### 5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

5.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,15	21