

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 года N 1273н

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при привычном невынашивании беременности

В соответствии со [статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26, ст.3442, 3446)

приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при привычном невынашивании беременности согласно приложению.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации

19 февраля 2013 года,

регистрационный N 27206

Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи беременным при привычном невынашивании беременности

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 20 декабря 2012 года N 1273н

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: женский

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 256

Код по МКБ X*

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

**Нозологические
единицы**

O26.2 Медицинская помощь женщине с
привычным невынашиванием беременности

**1. Медицинские мероприятия для диагностики
заболевания, состояния**

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления 1 | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------|
|------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------|

1 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.

| | | | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A01.30.007 | Пальпация плода | 0,3 | 1 |
| A02.20.004 | Измерение размеров таза | 0,3 | 1 |
| B01.001.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный | 1 | 1 |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,8 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,8 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,8 | 1 |

| | | | |
|-------------|------------------------------------------------------------|-----|---|
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 1 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,6 | 1 |
| B01.064.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный | 0,7 | 1 |

Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A08.20.012 | Цитологическое исследование препарата тканей влагалища | 0,2 | 1 |
| A08.26.613 | Цитологическое исследование препарата тканей матки | 0,2 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 1 | 1 |
| A09.65.151 | Определение уровня прогестерона в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.157 | Исследование уровня свободного эстриола в крови | 1 | 1 |
| A09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|
| A09.30.002 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости | 0,1 | 1 |
| A09.30.003 | Исследование ворсин хориона генетическое | 0,1 | 1 |
| A09.30.005 | Исследование амниотической жидкости на гормоны, их предшественники и метаболиты плаценты и фетоплацентарного комплекса | 0,01 | 1 |
| A09.30.007 | Исследование уровня свободного эстриола в амниотической жидкости | 0,1 | 1 |
| A09.30.008 | Исследование уровня хорионического гонадотропина (бета-субъединица) в амниотической жидкости | 0,1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| A12.05.007 | Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy | 0,1 | 1 |
| A12.05.008 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) | 0,3 | 1 |
| A12.05.010 | Определение HLA-антигенов | 0,2 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------|-----------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 0,2 | 1 |
| A12.05.041 | Определение полиморфизма G20210A протромбина | 0,1 | 1 |
| A12.05.042 | Определение полиморфизма C677T метилентетрагидрофолат-редуктазы | 0,1 | 1 |
| A12.05.046 | Исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена (ИАП) в крови | 0,2 | 1 |
| A12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов | 0,1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,5 | 1 |
| A12.06.019 | Исследование ревматоидных факторов в крови | 0,5 | 2 |
| A12.06.029 | Исследование антител к кардиолипину в крови | 0,5 | 2 |
| A12.06.030 | Исследование антител к фосфолипидам в крови | 0,5 | 2 |
| A12.06.038 | Исследование антител к хорионическому гонадотропину в крови | 0,2 | 1 |
| A12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста | 0,3 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A26.06.018 | Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.022 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg <i>Hepatitis B virus</i>) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.045 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus 1, 2</i>) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 1</i>) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 2</i>) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.070 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу рухелла (<i>Ruhella virus</i>) в крови | 0,1 | 1 |

| | | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A26.06.081 | Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.20.004 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>) | 0,1 | 1 |
| A26.20.005 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) | 0,1 | 1 |
| A26.20.006 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,3 | 1 |
| A26.20.008 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,3 | 1 |
| A26.20.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1, 2 (<i>Herpes simplex virus 1, 2</i>) | 0,1 | 1 |

| | | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A26.20.011 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 0,1 | 1 |
| A26.20.013 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1, 2 (Herpes simplex virus) | 0,1 | 1 |
| A26.28.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 1 | 1 |
| A26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам | 0,1 | 1 |
| B03.005.003 | Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза | 0,5 | 4 |
| B03.005.004 | Исследование коагуляционного гемостаза | 0,5 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,5 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ развернутый крови | 1 | 1 |

| | | | |
|-------------|------------------------------------------------------|-----|---|
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,5 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,5 | 1 |

| Инструментальные методы исследования | | | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода | 1 | 1 |
| A04.30.002 | Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода | 0,7 | 1 |
| A11.30.002 | Биопсия хориона, плаценты | 0,1 | 1 |
| A11.30.003 | Амниоцентез | 0,1 | 1 |
| A11.30.016 | Кордоцентез | 0,1 | 1 |

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| V01.001.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный | 1 | 8 |
| V01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 0,01 | 1 |
| V01.006.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный | 0,1 | 1 |
| V01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 0,1 | 1 |
| V01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,5 | 1 |
| V01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 1 | 2 |
| V01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 0,2 | 1 |

| | | | |
|-------------|----------------------------------------------------------|-----|---|
| B01.064.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный | 0,3 | 1 |
|-------------|----------------------------------------------------------|-----|---|

Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,3 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,2 | 2 |

Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.151 | Определение уровня прогестерона в крови | 0,1 | 2 |
| A09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 0,3 | 2 |
| A12.05.008 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) | 0,1 | 1 |
| A12.06.029 | Исследование антител к кардиолипину в крови | 0,1 | 1 |
| A12.06.030 | Исследование антител к фосфолипидам в крови | 0,1 | 1 |

| | | | |
|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A12.06.038 | Исследование антител к хорионическому гонадотропину в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.045 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.070 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу рухелла (Ruhella virus) в крови | 0,9 | 2 |
| A26.06.081 | Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 0,9 | 2 |
| | | | |

| | | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|
| A26.28.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,05 | 1 |
| A26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам | 0,01 | 1 |
| B03.005.003 | Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза | 0,9 | 2 |
| B03.005.004 | Исследование коагуляционного гемостаза | 0,9 | 2 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,1 | 2 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,9 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,9 | 2 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,9 | 2 |

| Инструментальные методы исследования | | | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода | 1 | 8 |
| A04.30.002 | Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода | 1 | 4 |
| A05.30.001 | Кардиотокография плода | 1 | 8 |

| 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 |
| A11.30.003 | Амниоцентез | 0,01 | 1 |
| A11.30.016 | Кордоцентез | 0,01 | 1 |
| A16.20.055 | Наложение швов на шейку матки | 0,3 | 1 |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия | 0,01 | 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** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-----|-------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------|--------|---------|
|-----|-------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------|--------|---------|

** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

*** Средняя суточная доза.

**** Средняя курсовая доза.

| | | | | | | |
|-------|-----------------------------------|------------------------|-----|-----|-------|--------|
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы | | 0,5 | | | |
| | | Бифидобактерии бифидум | | доз | 10 | 200 |
| B01AB | Группа гепарина | | 0,6 | | | |
| | | Гепарин натрия | | МЕ | 15000 | 150000 |
| | | Эноксапарин натрия | | МЕ | 4000 | 40000 |
| B02AA | Аминокислоты | | 0,4 | | | |
| | | Транексамовая кислота | | мг | 1500 | 15000 |
| B02BX | Другие системные гемостатики | | 0,2 | | | |
| | | Этамзилат | | мг | 500 | 5000 |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные | | 1 | | | |
| | | Фолиевая кислота | | мг | 4 | 200 |

| | | | | | | |
|-------|-----------------------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-------|
| C08CA | Производные дигидропиридина | | 0,3 | | | |
| | | Нифедипин | | мг | 40 | 560 |
| C08DA | Производные фенилалкиламина | | 0,2 | | | |
| | | Верапамил | | мг | 120 | 1200 |
| D08AC | Бигуниды и амидины | | 0,5 | | | |
| | | Хлоргексидин | | мг | 16 | 48 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства | | 1 | | | |
| | | Этанол | | мл | 50 | 100 |
| G02CA | Адреномиметики, токолитические средства | | 0,4 | | | |
| | | Гексопреналин | | мкг | 10 | 50 |
| | | Гексопреналин | | мг | 2 | 10 |
| G03DA | Производные прегн-4-ена | | 0,5 | | | |
| | | Прогестерон | | мг | 300 | 33600 |
| G03DB | Производные прегнадиена | | 0,5 | | | |

| | | | | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------|----|------------|--------------|
| | | Дидрогестерон | | мг | 20 | 2240 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 0,71 | | | |
| | | Метилпреднизолон | | мг | 4 | 1024 |
| | | Преднизолон | | мг | 5 | 560 |
| | | Бетаметазон | | мг | 8 | 16 |
| | | Дексаметазон | | мг | 4 | 24 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации ингибиторами бета-лактамаз с | | 0,7 | | 1 | |
| | | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] | | мг | 1000 + 200 | 10000 + 2000 |
| J01FA | Макролиды | | 0,4 | | | |
| | | Джозамицин | | мг | 1000 | 10000 |
| | | Азитромицин | | мг | 1000 | 10000 |
| J06BB | Специфические иммуноглобулины | | 0,2 | | | |
| | | Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D] | | мг | 0,3 | 0,3 |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | | 0,1 | | | |

| | | | | | | |
|-------|--------------------------------------------|--------------------------------|------|----|-----|-------|
| | | Кетамин | | мг | 100 | 100 |
| | | Пропофол | | мг | 200 | 200 |
| N01BA | Эфиры аминобензойной кислоты | | 0,05 | | | |
| | | Прокаин | | мг | 50 | 50 |
| N01BB | Амиды | | 0,15 | | | |
| | | Лидокаин | | мг | 20 | 20 |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | | 0,3 | | | |
| | | Ацетилсалицило- вая кислота | | мг | 100 | 11200 |

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([п.5 части 1 статьи 37* Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст.6724; 25.06.2012, N 26, ст.3442)).

* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "часть 5 статьи 37". -
Примечание изготовителя базы данных.

3. Граждане, имеющие в соответствии с [Федеральным законом от 17.07.99 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст.3699; 2004, N 35, ст.3607; 2006, N 48, ст.4945; 2007, N 43, ст.5084; 2008, N 9, ст.817; 2008, N 29, ст.3410; N 52, ст.6224; 2009, N 18, ст.2152; N 30, ст.3739; N 52, ст.6417; 2010, N 50, ст.6603; 2011, N 27, ст.3880; 2012, N 31, ст.4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача \(фельдшера\) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг](#), утвержденный [приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными [приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), [от 27.08.2008 N 451н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), [от 01.12.2008 N 690н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), [от 23.12.2008 N 760н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и [от 10.11.2011 N 1340н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).

Дети-инвалиды при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются специализированными продуктами лечебного питания, включенными в [Перечень изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отпускаемых по рецептам врача \(фельдшера\), при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи](#), утвержденный [приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 09.01.2007 N 1](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31.01.2007, регистрационный N 8871), с изменениями, внесенными [приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 04.03.2008 N 104н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.03.2008, регистрационный N 11365).

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
рассылка