

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 года N 751н

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при сахарном диабете с синдромом диабетической стопы

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 сахарном диабете с синдромом диабетической стопы согласно приложению.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
7 марта 2013 года,
регистрационный N 27548

Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при сахарном диабете с синдромом диабетической стопы

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 9 ноября 2012 года N 751н

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: 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): 365

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

Нозологические единицы

| | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| E10.4 | Инсулинзависимый сахарный диабет с неврологическими проявлениями |
| E10.5 | Инсулинзависимый сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения |
| E11.4 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с неврологическими проявлениями |
| E11.5 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения |
| E13.4 | Другие уточненные формы сахарного диабета с неврологическими проявлениями |
| E13.5 | Другие уточненные формы сахарного диабета с нарушениями периферического кровообращения |
| E14.4 | Сахарный диабет неуточненный с неврологическими проявлениями |
| E14.5 | Сахарный диабет неуточненный с нарушениями периферического кровообращения |

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.

| | | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| V01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,3 | 1 |
| V01.615.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный | 0,2 | 1 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.047.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный | 0,2 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|-------------|------------------------------------------------------------|---|---|
| V01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | 1 | 1 |
| V01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 1 | 1 |

Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 1 | 1 |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A09.28.603.001 | Исследование на микроальбуминурию | 0,6 | 1 |
| A12.28.002 | Исследование функции нефронов (клиренс) | 1 | 1 |
| A26.01.004 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого диабетических язв на анаэробные микроорганизмы | 0,7 | 1 |
| A26.01.005 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого | 1 | 1 |

| | | | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|---|---|
| V03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1 | 1 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| V03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 1 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A05.03.001 | Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) | 0,01 | 1 |
| A01.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A05.24.001 | Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву | 0,5 | 1 |
| A06.03.036.001 | Компьютерная томография нижней конечности | 0,1 | 1 |
| A06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника | 0,5 | 1 |
| A06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | 0,5 | 1 |
| A06.03.053 | Рентгенография стопы в двух проекциях | 0,8 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,4 | 1 |
| A04.12.005.001 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей | 0,5 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A12.01.008 | Определение парциального давления кислорода в мягких тканях (оксиметрия) | 0,5 | 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 |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| V01.015.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | 0,5 | 2 |
| V01.026.002 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный | 0,05 | 1 |
| V01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,5 | 2 |
| V01.047.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный | 0,05 | 1 |
| V01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | 1 | 11 |
| V01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 1 | 11 |

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 |
|------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A15.12.002 | Эластическая компрессия нижних конечностей | 0,5 | 12 |

Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 0,5 | 3 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 0,7 | 3 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,7 | 3 |
| A09.05.023.002 | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора | 1 | 1460 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,7 | 2 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 0,4 | 3 |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 0,4 | 3 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,5 | 2 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,5 | 2 |
| | | | |

| | | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----|---|
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 0,4 | 3 |
| A09.05.049 | Исследование уровня факторов свертывания в крови | 0,5 | 2 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 0,5 | 2 |
| A09.05.051 | Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови | 0,5 | 2 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 1 | 3 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 0,5 | 2 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,7 | 3 |
| V03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,7 | 3 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,7 | 2 |

Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A02.01.007 | Линейное изменение дефекта кожи | 0,7 | 11 |
| A02.01.008 | Исследование карманов при дефектах кожных покровов с помощью зонда | 0,5 | 2 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,5 | 2 |
| A06.03.053 | Рентгенография стопы в двух проекциях | 0,7 | 3 |
| A12.01.008 | Определение парциального давления кислорода в мягких тканях (оксиметрия) | 0,5 | 4 |

| 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 |
| A05.02.001.016 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) | 0,2 | 2 |
| A15.03.003 | Наложение гипсовой повязки при переломах костей | 0,01 | 4 |
| A23.30.001 | Пособие по подбору ортопедических стелек | 1 | 1 |
| A23.30.002 | Пособие по подбору ортопедической обуви | 1 | 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.

| | | | | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----|----|----|-------|
| A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | | 0,7 | | | |
| | | Инсулин аспарт | | ЕД | 50 | 18250 |
| | | Инсулин глулизин | | ЕД | 50 | 18250 |
| | | Инсулин лизпро | | МЕ | 50 | 18250 |
| | | Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный] | | МЕ | 50 | 18250 |
| A10AC | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | | 0,5 | | | |
| | | Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный] | | МЕ | 40 | 14600 |

| | | | | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----|----|-----|-------|
| A10AD | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | | 0,5 | | | i |
| | | Инсулин аспарт двухфазный | | ЕД | 60 | 21900 |
| | | Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный] | | МЕ | 50 | 18250 |
| | | Инсулин лизпро двухфазный | | МЕ | 60 | 21900 |
| A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | | 0,2 | | | |
| | | Инсулин гларгин | | МЕ | 30 | 10950 |
| | | Инсулин детемир | | ЕД | 30 | 10950 |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины | | 1 | | | |
| | | Глибенкламид | | мг | 20 | 7300 |
| | | Гликвидон | | мг | 45 | 16425 |
| | | Гликлазид | | мг | 120 | 43800 |

| | | | | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----|----|---------------|-----------------------|
| | | Глимепирид | | мг | 4 | 1460 |
| | | Глипизид | | мг | 5 | 1825 |
| A10BD | Комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств | | 0,2 | | | |
| | | Вилдаглиптин + Метформин | | мг | 100 + 2000 | 365000 + 730000 |
| | | Глибенкламид + Метформин | | мг | 20 + 2000 | 7300 + 730000 |
| | | Гликлазид + Метформин | | мг | 160 + 2000 | 58400 + 730000 |
| | | Глимепирид + Метформин | | мг | 4 + 1000 | 1460 + 365000 |
| | | Метформин + Ситаглиптин | | мг | 2000 + 100 | 730000 + 36500 |
| A10BF | Ингибиторы альфа-глюкозидазы | | 0,1 | | | |
| | | Акарбоза | | мг | 200 | 80300 |
| A10BG | Тиазолидиндионы | | 1 | | | |
| | | Пиоглитазон | | мг | 30 | 10950 |
| | | Росиглитазон | | мг | 8 | 2920 |
| A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | | 0,4 | | | |

| | | | | | | |
|-------|-----------------------------------------------------|--------------------|------|-----|------|--------|
| | | Вилдаглиптин | | мг | 100 | 36500 |
| | | Ситаглиптин | | мг | 100 | 36500 |
| | | Саксаглиптин | | мг | 5 | 1825 |
| | | Линаглиптин | | мг | 5 | 1825 |
| A10BX | Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | 0,4 | | | |
| | | Лираглутид | | мг | 1,8 | 657 |
| | | Натеглинид | | мг | 360 | 131400 |
| | | Репаглинид | | мг | 16 | 5840 |
| | | Эксенатид | | мкг | 20 | 7300 |
| B01AB | Группа гепарина | | 0,03 | | | |
| | | Эноксапарин натрия | | ЕД | 4000 | 40000 |
| B01AC | Антиагреганты | | 0,5 | | | |
| | | Клопидогрел | | мг | 75 | 27375 |
| C01AA | Гликозиды наперстянки | | 0,1 | | | |
| | | Дигоксин | | мг | 0,25 | 91,25 |
| C01EA | Простагландины | | 0,5 | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------|----------------------------------|-------------|-----|----|------|-------|
| | | Алпростадил | | мг | 0,06 | 21,9 |
| C03BA | Сульфонамиды | | 0,5 | | | |
| | | Индапамид | | мг | 2,5 | 912,5 |
| C03CA | Сульфонамиды | | 0,4 | | | |
| | | Фуросемид | | мг | 80 | 29200 |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | | 0,8 | | | |
| | | Атенолол | | мг | 50 | 18250 |
| | | Бисопролол | | мг | 5 | 1825 |
| C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы | | 0,2 | | | |
| | | Карведилол | | мг | 150 | 18250 |
| C08CA | Производные дигидропиридина | | 1 | | | |
| | | Амлодипин | | мг | 5 | 1825 |
| | | Нифедипин | | мг | 40 | 14600 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ | | 0,9 | | | |
| | | Каптоприл | | мг | 25 | 9125 |
| | | Лизиноприл | | мг | 20 | 7300 |
| | | Периндоприл | | мг | 4 | 1460 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------|--------------|------|----|-----|-------|
| | | Эналаприл | | мг | 20 | 7300 |
| C09CA | Антагонисты ангиотензина II | | 0,5 | | | |
| | | Лозартан | | мг | 50 | 18250 |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | | 0,9 | | | |
| | | Аторвастатин | | мг | 20 | 7300 |
| | | Ловастатин | | мг | 40 | 14600 |
| | | Симвастатин | | мг | 10 | 365 |
| | | Флувастатин | | мг | 40 | 14600 |
| | | Фосувастатин | | мг | 20 | 7300 |
| C10AB | Фибраты | | 0,7 | | | |
| | | Фенофибрат | | мг | 200 | 73000 |
| H04AA | Гормоны расщепляющие гликоген | | 0,02 | | | |
| | | Глюкагон | | мг | 1 | 12 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | 0,5 | | | |

| | | | | | | |
|-------|---------------------------------|---------------------------------------------|------|----|----------------|------------------|
| | | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] | | мг | 3600 | 50400 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | | 0,75 | | | |
| | | Цефоперазон + [Сульбактам] | | мг | 2000 + 2000 | 28000 + 28000 |
| | | Цефотаксим | | мг | 6000 | 84000 |
| | | Цефтазидим | | мг | 4000 | 56000 |
| J01DH | Карбапенемы | | 0,2 | | | |
| | | Имипенем + [Циластатин] | | мг | 500 + 500 | 7000 + 7000 |
| | | Меропенем | | мг | 3000 | 42000 |
| J01FA | Макролиды | | 0,01 | | | |
| | | Азитромицин | | мг | 500 | 3000 |
| J01FF | Линкозамиды | | 0,5 | | | |
| | | Клиндамицин | | мг | 1200 | 8400 |
| J01MA | Фторхинолоны | | 0,5 | | | |
| | | Левифлоксацин | | мг | 500 | 3500 |
| | | Офлоксацин | | мг | 800 | 11200 |
| | | Ципрофлоксацин | | мг | 1000 | 7000 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------|-------------------------------------------------------|--------------|------|----|------|-------|
| J01XA | Антибиотики гликопептидной структуры | | 0,05 | | | |
| | | Ванкомицин | | мг | 2000 | 28000 |
| J01XD | Производные имидазола | | 0,5 | | | |
| | | Метронидазол | | мг | 500 | 5000 |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты | | 0,05 | | | |
| | | Линезолид | | мг | 600 | 12000 |
| J02AC | Производные триазола | | 0,4 | | | |
| | | Флуконазол | | мг | 100 | 2000 |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | | 0,6 | | | |
| | | Диклофенак | | мг | 25 | 75 |
| | | Диклофенак | | мг | 50 | 200 |
| N01BB | Амиды | | 0,5 | | | |
| | | Лидокаин | | мг | 400 | 800 |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | | 1 | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------|----------------------------------------|---------------------------|-----|----|-----|--------|
| | | Ацетилсалициловая кислота | | мг | 100 | 36500 |
| N03AF | Производные карбоксиамида | | 0,8 | | | |
| | | Карбамазепин | | мг | 400 | 146000 |
| N03AX | Другие противоэпилептические препараты | | 0,4 | | | |
| | | Габапентин | | мг | 900 | 328500 |
| | | Прегабалин | | мг | 600 | 219000 |

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-терапевтической-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

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 ([часть 5 статьи 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).

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).

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
официальный сайт Минюста России
www.minjust.ru (сканер-копия)
по состоянию на 25.03.2013