

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 года N 744н

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при туберкулезе костей и суставов

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 туберкулезе костей и суставов согласно приложению.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
21 февраля 2013 года,
регистрационный N 27252

Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при туберкулезе костей и суставов

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 9 ноября 2012 года N 744н

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: активная

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

Код по [МКБ X](#)*

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

Нозологические единицы

A18.0 Туберкулез костей и суставов

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.

V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,5	1
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,15	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,6	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,15	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	1

V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,3	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	1	1

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,3	1
A26.06.048	Определение антител классов M, 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
A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	1	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1



Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	0,4	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,4	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	1
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	0,1	1
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	0,1	1

A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,8	1
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	0,4	1
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	0,1	1
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	0,4	1
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография головы	0,04	1
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	0,02	1
A06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	0,02	1

A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	0,15	1
A06.03.012	Компьютерная томография шеи	0,2	1
A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.014	Рентгенография дорсолюмбального отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	0,01	1
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	0,1	1
A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	0,2	1
A06.03.022	Рентгенография ключицы	0,01	1

A06.03.024	Рентгенография грудины	0,2	1
A06.03.026	Рентгенография лопатки	0,1	1
A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	0,2	1
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	0,2	1
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	0,2	1
A06.03.030	Рентгенография запястья	0,2	1
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,2	1
A06.03.033	Рентгенография фаланг кисти	0,2	1
A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	0,3	1
A06.03.038	Рентгенография седалищной кости	0,1	1
A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	0,2	1
A06.03.041	Рентгенография всего таза	0,2	1

A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	0,3	1
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	0,2	1
A06.03.044	Рентгенография диафиза бедренной кости	0,2	1
A06.03.045	Рентгенография коленной чашечки	0,2	1
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	0,2	1
A06.03.048	Рентгенография лодыжки	0,2	1
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	0,1	1
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	0,2	1
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	0,01	1
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	1	1
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	0,4	1

A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	0,01	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,8	1
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	0,1	1
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	0,1	1
A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	0,1	1
A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	0,1	1
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	0,4	1
A06.04.017.001	Спиральная компьютерная томография сустава	0,2	1
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	0,1	1
A06.09.005.001	Спиральная компьютерная томография грудной полости	0,2	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,5	1

A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	1	1
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	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
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,5	2
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	0,25	2
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	0,15	2
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,3	2
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	3
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,6	2
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,8	2

V01.038.001	Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный	1	3
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный	0,4	4
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога- ортопеда повторный	1	10
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога повторный	0,3	3
V01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача- фтизиатра повторный	0,5	10
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога повторный	0,15	4

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	0,5	60
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,3	20

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.09.001	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	0,3	2
A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	1	1
A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,3	2
A26.28.002	Микроскопическое исследование мочи на микобактерии (Mycobacterium spp.)	0,2	2
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	15
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	15
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	10

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.09.001	Бронхоскопия	0,1	2
A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	0,3	2
A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	0,3	2
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	0,3	2
A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства	0,5	2
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	0,2	2
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,5	2
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	0,5	2

A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	0,5	2
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	0,05	2
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	0,1	2
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,4	2
A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	0,4	2
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	0,1	2
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	0,1	2
A06.03.019	Рентгенография позвоночника в динамике	0,5	2

A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	0,2	2
A06.03.022	Рентгенография ключицы	0,05	2
A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	0,05	2
A06.03.024	Рентгенография грудины	0,05	2
A06.03.025	Рентгенография плеча	0,1	2
A06.03.026	Рентгенография лопатки	0,05	2
A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	0,1	2
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	0,1	2
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	0,1	2
A06.03.030	Рентгенография запястья	0,1	2
A06.03.031	Рентгенография пясти	0,1	2
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,1	2
A06.03.033	Рентгенография фаланг кисти	0,1	2

A06.03.034	Рентгенография пальцев руки	0,1	2
A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	0,1	2
A06.03.038	Рентгенография седалищной кости	0,1	2
A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	0,1	2
A06.03.041	Рентгенография всего таза	0,2	2
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	0,3	2
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	0,3	2
A06.03.044	Рентгенография диафиза бедренной кости	0,1	2
A06.03.048	Рентгенография лодыжки	0,1	2
A06.03.049	Рентгенография предплюсны	0,1	2
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	0,1	2
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг стопы	0,1	2
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,1	2

A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	1	2
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	0,5	2
A06.03.058.001	Компьютерная томография позвоночника для трехмерной реконструкции	0,3	2
A06.03.058.002	Компьютерная томография позвоночника спиральная	0,3	2
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	0,2	2
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	0,2	2
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	0,4	2
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	0,2	2
A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава	0,3	2
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	0,1	2

A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	0,1	2
A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	0,1	2
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	0,4	2
A06.04.017.001	Спиральная компьютерная томография сустава	0,2	2
A06.09.007	Рентгенография легких	1	2
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,5	2
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	0,5	2
A06.09.008	Томография легких	0,5	2

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	0,6	15
A15.03.004	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	0,2	2
A15.03.005	Наложение корсета при патологии грудного отдела позвоночника	0,2	2
A15.03.006	Наложение корсета при патологии поясничного отдела позвоночника	0,2	2
A15.03.008	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях	0,8	3
A15.03.009	Наложение повязки при операциях на костях	0,8	15
A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов	0,2	2

A15.30.009	Наложение повязки при операциях на костях и суставах	0,9	15
A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	0,8	10
A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	0,5	10
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,5	10
A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	0,5	15
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	0,5	15
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	0,01	10
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1	15
A19.23.001	Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастики	0,4	20

A19.23.002.012	Процедуры, направленные на уменьшение спастики	0,2	10
A19.23.002.013	Терренное лечение (лечение ходьбой)	0,4	20
A19.23.003	Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи	0,05	30
A19.23.004	Коррекция нарушения двигательной функции с использованием компьютерных технологий	0,05	20
A19.30.002	Упражнения для укрепления мышц диафрагмы	0,2	15
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	0,3	15
A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	0,4	10
A20.03.003	Воздействие озокеритом при заболеваниях костной системы	0,4	10
A21.01.003	Массаж шеи	0,2	10
A21.01.004	Массаж рук	0,3	20

A21.01.009	Массаж ног	0,4	20
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	0,5	20
A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	0,1	10
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	0,4	20
A22.04.004	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов	0,4	20
A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением	0,2	10

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.

A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов		0,1			
		Ранитидин		мг	300	18000
A07BA	Препараты угля		0,5			
		Активированный уголь		мг	1000	10000
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		1			
		Аскорбиновая кислота		мг	500	60000
A11HA	Другие витаминные препараты		0,7			
		Пиридоксин		мг	300	109500

A12CX	Другие минеральные вещества		0,2			
		Калия и магния аспарагинат		мг	350 + 350	3500 + 3500
B05XA	Растворы электролитов		0,1			
		Магния сульфат		мг	3750	37500
		Натрия хлорид		мл	250	30000
C03CA	Сульфонамиды		0,01			
		Фуросемид		мг	400	7200
H02AB	Глюкокортикоиды		0,151			
		Бетаметазон		мг	24	4320
		Дексаметазон		мг	8	160
		Преднизолон		мг	30	900
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации ингибиторами бета-лактамаз с		0,1			
		Амоксициллин + [Клавулановая кислота]		мг	1500 + 375	21000 + 5250
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения		0,05			

		Цефазолин		мг	4000	80000
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		0,1			
		Цефтриаксон		мг	1000	14000
		Цефтазидим		мг	2000	28000
J01GA	Стрептомицины		0,143			
		Стрептомицин		мг	1000	90000
J01GB	Другие аминогликозиды		0,25			
		Амикацин		мг	1000	90000
		Канамицин		мг	1000	90000
J01MA	Фторхинолоны		0,25			
		Моксифлоксацин		мг	400	48000
		Левифлоксацин		мг	750	90000
		Офлоксацин		мг	800	96000
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры		0,1			
		Ванкомицин		мг	2000	60000
J01XD	Производные имидазола		0,01			

		Метронидазол		мг	1500	21000
J04AB	Антибиотики		0,857			
		Циклосерин		мг	750	90000
		Рифабутин		мг	300	36000
		Рифампицин		мг	600	7200
		Капреомицин		мг	1000	90000
J04AC	Гидразиды		0,5			
		Изониазид		мг	600	72000
J04AD	Производные тиокарбамида		0,1			
		Протионамид		мг	750	90000
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты		1			
		Этамбутол		мг	1200	144000
		Пиразинамид		мг	1500	180000
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,4			
		Диклофенак		мг	150	1500

M01AE	Производные пропионовой кислоты		0,01			
		Ибупрофен		мг	1200	75600
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты		0,2			
		Аллопуринол		мг	300	27000
N03AA	Барбитураты и их производные		0,2			
		Фенобарбитал		мг	200	12000
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,53			
		Винпоцетин		мг	0,8	292
		Глицин		мг	300	18000
		Пирацетам		мг	100	12000
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы		1			
		Вода для инъекций		мл	5	200

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 07.03.2013