



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ им. Н.Н. ПРИОРОВА

**ТРАВМАТИЗМ, ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ  
И СОСТОЯНИЕ ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ  
ПОМОЩИ В РОССИИ (2006 год)**

Москва 2007 г.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ им. Н.Н. ПРИОРОВА

ТРАВМАТИЗМ, ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ  
И СОСТОЯНИЕ ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ  
ПОМОЩИ В РОССИИ (2006 год)

Москва 2007 г.

02  
95686

Справочник составили:

Андреева Т.М., Огрызко Е.В., Попова М.М.

Под редакцией академика РАН и РАМН С.П. Миронова – директора  
Федерального государственного учреждения Центрального научно-  
исследовательского института травматологии и ортопедии им. Н.Н.  
Приорова

2  
1.12.04  
84

ГОУ ВПО ММА им. И.М.Сеченова  
Центральная научная  
медицинская библиотека

383460

Население Российской Федерации на 01.01.06 г. составило 142 753 351 человек, из них взрослых (18 лет и старше) – 114 814 582 человек (80,4%), детей (0-14 лет включительно) – 21 244 019 человек (14,9%) и подростков (15-17 лет включительно) – 6 694 950 (4,7%).

Амбулаторным и стационарным больным с травмами, отравлениями и некоторыми другими последствиями воздействия внешних причин, а также больным с патологией костно-мышечной системы медицинская помощь оказывается специалистами лечебно-профилактических учреждений, включая травматологов-ортопедов, хирургов, врачей общего профиля и других специалистов. Кроме того, в стране функционирует специализированная амбулаторная и стационарная травматолого-ортопедическая служба и стационарная помощь для больных с ожоговой травмой.

### Травматизм

В 2006 г. за медицинской помощью по поводу травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин обратилось 13 012 209 человек, из них впервые 12 945 113 пострадавших. Взрослые составили 76,7%, дети – 16,9% и подростки – 6,4%. В табл. 1 представлены данные о состоянии травматизма среди различных групп населения.

Таблица 1

Показатели травматизма и других несчастных случаев среди различных групп населения (на 1000 соответствующего населения)

Территории	Возрастные группы							
	Дети		Подростки		Взрослые		Все население	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
Российская Федерация	104,1	103,7	122,0	124,5	87,2	86,9	91,5	91,2
Центральный ФО	109,4	108,3	111,5	115,8	76,7	75,7	82,4	81,5
Северо-Западный ФО	120,1	121,6	156,3	152,6	96,8	99,2	102,8	104,5
Южный ФО	90,4	89,5	97,2	95,1	64,3	68,1	75,0	73,3
Приволжский ФО	109,8	112,4	132,8	141,0	98,8	99,7	102,3	103,7
Уральский ФО	98,3	93,3	121,2	121,5	93,1	94,6	95,8	95,7
Сибирский ФО	93,5	95,0	119,6	124,4	95,9	95,0	96,8	96,4
Дальневосточный ФО	118,4	112,4	143,5	146,4	93,5	92,3	100,3	98,3

Показатель травматизма среди всего населения Российской Федерации в 2006 г. практически не изменился по сравнению с 2005 г.

У взрослого населения показатель травматизма по сравнению с 2005 г. снизился на 10,6%. Выше среднероссийского показателя был показатель травматизма во всех федеральных округах, кроме Центрального и Южного. Наибольший показатель травматизма сохранялся в Приволжском федеральном округе. В субъектах Российской



Федерации зафиксированы значительные колебания в показателях травматизма: от 146,4 в Еврейской автономной области до 16,3 в Чеченской республике.

Структура травматизма среди взрослого населения как по видам травматизма, так и по характеру повреждений оставалась прежней. В табл. 2 представлен травматизм среди взрослого населения по видам травматизма. В общей структуре производственные травмы в среднем по стране составили 6,6%, а 86,8% всех повреждений были получены в быту, на улице. На долю спортивных, транспортных травм и прочих повреждений пришлось всего 6,6%. Сравнение структуры травматизма среди взрослых, зарегистрированной в федеральных округах, показало, что она отличается постоянством и характерна для всех территорий Российской Федерации.

Таблица 2

Структура травматизма среди взрослого населения в 2006 г. (в %)

Территории	Производ. Травмы	Травмы, не связанные с производством					итого
		Бытовые	Уличные	Транспорт	Спортивные	Прочие	
РФ	6,6	67,6	19,2	1,9	0,8	3,9	100,0
Центральный ФО	6,1	67,3	19,9	1,8	0,7	4,2	100,0
Сев.-Западный ФО	9,3	63,9	21,3	1,7	0,7	3,1	100,0
Южный ФО	5,1	68,0	20,5	2,9	1,1	2,4	100,0
Приволжский ФО	6,2	69,6	18,2	1,6	0,6	3,8	100,0
Уральский ФО	6,5	69,7	17,1	2,4	0,9	3,4	100,0
Сибирский ФО	7,6	68,0	17,6	1,7	0,8	4,3	100,0
Дальневосточн. ФО	6,5	60,9	23,1	1,7	1,0	6,8	100,0

Значительные различия выявлены в уровнях травматизма среди мужского и женского населения. В целом по стране показатель травматизма у мужчин выше, чем у женщин в 1,8 раза (Табл. 3).

Таблица 3

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин у взрослого населения в 2006 г. (на 1000 соответствующего населения)

территории	Мужчины				Женщины			
	Производ. травмы	Бытовые	Уличные	Всего	Производ. Травмы	Бытовые	Уличные	Всего
РФ	8,5	74,5	21,1	111,7	3,5	45,4	13,0	65,7
Цент. ФО	6,7	63,1	18,4	95,1	2,0	40,5	12,1	59,1
С-Зап. ФО	13,4	70,8	24,9	122,0	5,2	48,1	16,7	73,9
Юж. ФО	5,0	70,4	18,2	87,7	2,3	37,4	10,7	53,3
Прив. ФО	9,2	89,9	23,5	130,8	3,4	53,0	13,7	74,7
Урал. ФО	9,4	87,3	20,9	126,4	3,4	48,1	12,3	68,1
Сиб. ФО	10,7	83,4	21,4	124,5	4,2	48,3	12,5	69,5
Дальн. ФО	8,7	68,8	26,0	114,8	3,6	44,4	17,0	71,4

Наиболее высокий уровень травматизма был отмечен у мужчин в Приволжском и Уральском федеральных округах, в которых показатель травматизма превышает среднероссийский на 17,1 и 13,2%, соответственно. В Северо-Западном и Сибирском федеральных округах были зафиксированы наиболее высокие показатели

производственных травм, а в Приволжском, Уральском и Сибирском федеральных округах бытовой травматизм был выше среднероссийского на 20,7; 17,2 и 11,9%, соответственно. У женщин самый высокий показатель травматизма был в Приволжском и Северо-Западном федеральных округах. Выше среднероссийского показателя зарегистрирован показатель бытового травматизма у женщин Сибирского, Уральского и Северо-Западного федеральных округов.

Структура травматизма по характеру повреждений представлена в табл. 4. Как видно из представленных данных, как у мужчин, так и у женщин преобладали поверхностные травмы, которые составили 30,4%. Второе место по частоте занимают открытые раны, травмы кровеносных сосудов (19,0%). Переломы дистального отдела костей предплечья наблюдались у женщин в 2,9 раза чаще по сравнению с мужчинами. По сравнению с мужчинами женщины чаще получали переломы костей верхних и нижних конечностей, а также вывихи и растяжения. В то же время такие травмы, как переломы черепа и лицевых костей, травмы глаза и глазницы, внутричерепные травмы, переломы позвоночника, размождения и травматические ампутации преобладали у мужчин.

Таблица 4

Структура травматизма по характеру повреждений среди взрослого населения Российской Федерации в 2006 г. (в %)

Характер повреждений	Мужчины	Женщины	Оба пола
Поверхностные травмы	28,8	32,5	30,4
Открытые раны, травмы кровеносных сосудов	20,5	16,4	19,0
	1,6	0,9	1,3
Травмы глаза и глазницы	2,0	1,2	1,7
Внутричерепные травмы	4,4	3,8	4,1
Переломы костей верхних конечностей	8,8	12,3	10,3
в т.ч. перелом нижнего конца лучевой и локтевой костей	1,4	4,1	2,5
Переломы костей нижних конечностей	7,8	8,4	8,0
Переломы позвоночника, костей туловища	3,2	2,3	2,8
Вывихи и растяжения	10,7	13,0	11,7
Травмы нервов спинного мозга	0,2	0,1	0,1
Размождения, травматические ампутации	0,7	0,3	0,5
Травмы внутренних органов	0,3	0,1	0,2
Термические и химические ожоги	2,7	3,0	2,7
Отравления	1,0	0,8	0,9
Осложнения хирургических вмешательств	0,1	0,2	0,1
Последствия травм, отравлений	1,9	1,5	1,8
Прочие	5,3	3,2	4,4
Итого	100,0	100,0	100,0

В 2006 г. получили повреждения и пострадали от отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин 3 011 295 детей и подростков, что составило 107,8 на 1000 соответствующего населения. По сравнению с 2005 г. показатель



практически не изменился (в 2005 г. он составил 108,2). В структуре травматизма преобладали бытовые травмы, которые составили в целом по стране 50,8% (табл.5).

Таблица 5

Структура травматизма у детей и подростков в 2006 г. (в %)

Территории	Распределение травм и других несчастных случаев по видам травматизма						Итого
	Бытовой	Уличный	Транспорт.	Школьный	Спортивный	Прочие	
РФ	50,8	31,9	1,2	7,2	4,3	4,6	100,0
Цент. ФО	47,2	34,2	1,2	8,9	4,7	3,8	100,0
С-Зап. ФО	42,9	32,5	1,2	9,2	6,1	8,1	100,0
Юж. ФО	51,8	32,6	1,5	6,3	4,3	3,5	100,0
Прив. ФО	53,6	30,6	1,1	7,1	3,3	4,3	100,0
Урал. ФО	55,9	27,9	1,4	6,9	4,5	3,4	100,0
Сиб. ФО	54,2	31,1	1,1	5,2	3,9	4,5	100,0
Дальн. ФО	48,0	34,3	1,0	5,2	3,8	7,7	100,0

Мальчика получали травмы в 1,7 раз чаще, чем девочки. В табл. 6 приведены сравнительные данные показателей травматизма у мальчиков и девочек. Согласно представленным данным мальчики в 1,5 раза чаще получают травмы в быту, в 1,8 раза – на улице и в 2,4 раза при занятиях спортом. Выше среднероссийского показателя показатель травматизма у мальчиков в Северо-Западном, Приволжском и Дальневосточном федеральных округах. В этих же федеральных округах показатели травматизма среди девочек также выше, чем в среднем по стране.

Таблица 6

Показатели травматизма у детей и подростков в 2006 г. (на 1000 соответствующего населения)

Территории	Мальчики					Девочки				
	Бытов.	Уличн.	Школьн.	Спорт.	Всего	Бытов.	Уличн.	Школьн.	Спорт.	Всего
РФ	65,8	43,6	9,6	6,4	132,9	43,1	24,8	5,9	2,7	81,5
Цент. ФО	61,8	47,4	12,1	7,3	135,2	41,4	27,1	7,4	2,9	83,1
С-Зап. ФО	64,0	51,9	14,1	10,5	154,7	44,9	30,5	9,2	4,7	98,8
Юж. ФО	55,7	36,1	6,9	5,2	108,9	34,6	20,6	4,1	2,2	65,1
Прив. ФО	77,8	46,5	10,6	5,6	148,1	49,7	26,3	6,2	2,3	89,6
Урал. ФО	67,4	35,3	8,5	6,1	123,1	43,9	20,1	5,2	2,8	75,9
Сиб. ФО	66,3	40,1	6,3	5,6	125,2	43,4	22,7	4,0	2,2	76,8
Дальн. ФО	67,6	52,8	7,5	6,5	146,5	47,4	29,3	5,1	2,5	93,0

Структура травматизма по видам повреждений в 2006 г. не изменилась по сравнению с 2005 г. Поверхностные раны преобладали среди всех видов повреждений и составили 38,0%, II место заняли переломы костей конечностей – 18,6%, открытые раны и травмы кровеносных сосудов стоят на III месте – 17,5%, далее следуют вывихи и растяжения – 12,8%. Различий в характере повреждений у девочек и мальчиков выявлено не было.

Если у взрослых и детей уровень травматизма в 2006 г. практически не изменился по сравнению с 2005 г., то у подростков он увеличился на 2% в по стране в целом, а в Приволжском федеральном округе на 6,2%.

## Распространенность болезней костно-мышечной системы

В 2006 г. по поводу болезней костно-мышечной системы обратилось за медицинской помощью 14 138 988 взрослых, что составило 123,1 на 1000 взрослого населения. По сравнению с 2005 г. по стране в целом отмечен рост показателя заболеваемости болезнями костно-мышечной системы на 8,6%, а в Северо-Западном и Сибирском федеральных округах этот прирост составил 13,3 и 12,7%, соответственно.

В Северо-Западном, Приволжском и Сибирском федеральных округах показатель заболеваемости болезнями костно-мышечной системы был выше, чем в среднем по стране (табл. 7). В Южном федеральном округе отмечена самая низкая заболеваемость – 81,4 на 1000 взрослого населения. По-прежнему сохраняются значительные колебания в показателях заболеваемости болезнями костно-мышечной системы при сравнении субъектов Российской Федерации от 27,4 (Республика Ингушетия) до 227,3 (Ульяновская область).

Таблица 7

Распространенность болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани среди взрослого населения Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Показатель заболеваемости болезнями КМС и соединительной ткани (на 1000 взрослого населения)		Первичная заболеваемость (на 1000 взрослого населения)	% больных, взятых на диспансерный учет
	2005 г.	2006 г.		
Российская Федерация	113,4	123,1	33,7	7,2
Центральный ФО	111,1	117,8	31,3	6,8
Северо-Западный ФО	126,0	142,7	32,0	3,5
Южный ФО	74,0	81,4	27,7	11,4
Приволжский ФО	129,3	144,3	38,4	6,1
Уральский ФО	106,6	117,1	35,9	8,8
Сибирский ФО	128,4	144,7	38,7	8,7
Дальневосточный ФО	98,4	105,1	30,1	7,5

Сохраняется высокая первичная заболеваемость болезнями костно-мышечной системы, так в 27,4% случаев (3 864 403 больных) диагноз заболевания был поставлен впервые.

В среднем по стране только 7,2% больных из всех зарегистрированных находятся на диспансерном наблюдении. В Северо-Западном федеральном округе этот показатель составляет всего 3,5%.

Среди всех больных, обратившихся за медицинской помощью по поводу болезней костно-мышечной системы, больные с артрозами составили 21%. В 2006 г. показатель заболеваемости артрозами возрос по сравнению с 2005 г. на 13,7% (с 22,7 до 25,8 на 1000 взрослого населения). Рост заболеваемости отмечен во всех федеральных округах (табл. 8). В 22,7% случаев диагноз заболевания был поставлен впервые в 2006 г.



Таблица 8

Распространенность артрозов среди взрослого населения Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Показатель заболеваемости артрозами (на 1000 взрослого населения)		Первичная заболеваемость (на 1000 взрослого населения)	% больных, взятых на диспансерный учет
	2005 г.	2006 г.		
Российская Федерация	22,7	25,8	5,8	9,9
Центральный ФО	26,0	27,7	5,7	9,1
Северо-Западный ФО	27,9	30,5	6,2	4,6
Южный ФО	12,6	17,8	3,4	10,9
Приволжский ФО	24,0	27,5	5,8	6,7
Уральский ФО	17,2	20,4	5,6	15,7
Сибирский ФО	25,4	30,0	7,5	13,0
Дальневосточный ФО	18,1	20,7	4,6	9,6

Самая высокая заболеваемость артрозами зафиксирована в Тульской области и Алтайском крае, в которых показатель заболеваемости составил 45,6 и 45,4, соответственно. Почти в 10 раз ниже заболеваемость в Чеченской Республике – всего 4,7 на 1000 взрослого населения. В Уральском федеральном округе 15,7% больных артрозами находятся на диспансерном наблюдении, это самый высокий показатель по стране. В целом по Российской Федерации на диспансерном учете находятся 9,9% больных.

В 2006 г. было зарегистрировано всего 90 092 больных остеопорозом, при этом показатель заболеваемости составил 0,8 на 1000 взрослого населения, что выше на 1/3 по сравнению с 2005 г. (табл. 9). Рост заболеваемости отмечен во всех федеральных округах, самая высокая заболеваемость в Сибирском федеральном округе – 1,5. Сохраняются значительные колебания в показателях распространенности остеопороза в субъектах Российской Федерации от 0,05 (Белгородская область) до 6,0 (Омская область). В двух регионах страны (Республика Алтай и Республика Тыва) показатель заболеваемости остеопорозом в 2006 г. оказался ниже, чем был в 2005 г. Учитывая хронический характер заболевания, это представляется маловероятным.

Таблица 9

Распространенность остеопороза среди взрослого населения Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Показатель заболеваемости остеопорозом (на 1000 взрослого населения)		Первичная заболеваемость (на 1000 взрослого населения)	% больных, взятых на диспансерный учет
	2005 г.	2006 г.		
Российская Федерация	0,6	0,8	0,2	31,4
Центральный ФО	0,7	0,9	0,2	23,0
Северо-Западный ФО	0,5	0,6	0,1	15,6
Южный ФО	0,3	0,4	0,1	41,3
Приволжский ФО	0,4	0,6	0,1	32,7
Уральский ФО	0,5	0,7	0,2	31,4
Сибирский ФО	1,2	1,5	0,3	42,7
Дальневосточный ФО	0,7	0,8	0,2	24,2

31,4% больных остеопорозом находятся на диспансерном учете. В Южном и Сибирском федеральных округах этот показатель достигает 41,3 и 42,7%, соответственно. Самый низкий показатель охвата диспансерным наблюдением отмечен в Северо-Западном федеральном округе – всего 15,6%.

В 2006 г. всего за медицинской помощью по поводу заболеваний костно-мышечной системы обратилось 1 702 946 детей. Показатель заболеваемости у детей в целом по России практически не изменился и составил 80,2 на 1000 детского населения (табл. 10).

Таблица 10

Распространенность болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани среди детского населения Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Показатель заболеваемости болезнями КМС (на 1000 детского населения)		Первичная заболеваемость (на 1000 детского населения)	% больных, взятых на диспансерный учет
	2005 г.	2006 г.		
Российская Федерация	79,1	80,2	39,8	29,9
Центральный ФО	99,1	100,3	47,9	24,6
Северо-Западный ФО	77,9	84,4	57,0	22,0
Южный ФО	65,3	61,5	27,4	43,1
Приволжский ФО	84,7	89,9	42,6	31,6
Уральский ФО	75,6	77,1	36,6	31,4
Сибирский ФО	68,8	68,4	33,8	29,9
Дальневосточный ФО	53,5	52,7	32,8	20,8

Самый высокий показатель заболеваемости зарегистрирован в Центральном федеральном округе (100,3) и самый низкий – Дальневосточном (52,7). Сохраняются значительные колебания в показателях распространенности заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани у детей при сравнении субъектов российской Федерации от 12,8 (Республика Тыва) до 162,0 (г. Москва). В 49,6% случаев патология была диагностирована впервые в отчетном году. Диспансерным наблюдением охвачены почти 1/3 детей с патологией костно-мышечной системы.

В 2006 г. было зарегистрировано 950 794 подростков с патологией костно-мышечной системы и соединительной ткани, что составило 142,0 на 1000 подростков (табл. 11). По сравнению с 2005 г. этот показатель увеличился на 3,3%. Выше среднероссийского показателя распространность ортопедических заболеваний в Центральном, Северо-Западном, Приволжском федеральных округах.

Рост заболеваемости у подростков отмечен во всех федеральных округах, кроме Южного и Сибирского. Самый высокий прирост заболеваемости был в Центральном федеральном округе – 7,9%. В среднем по стране показатель первичной заболеваемости составил 51,8 на 1000 подростков. В Приволжском федеральном округе этот показатель был самым высоким (63,5), превышая среднероссийский на 22,6%. Как и у детей около 1/3 подростков с патологией костно-мышечной системы находятся на диспансерном учете.



Таблица 11

Распространенность болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани среди подростков Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Показатель заболеваемости болезнями КМС (на 1000 подросткового населения)		Первичная заболеваемость (на 1000 подросткового населения)	% больных, взятых на диспансерный учет
	2005 г.	2006 г.		
Российская Федерация	137,5	142,0	51,8	32,6
Центральный ФО	153,8	166,0	49,8	33,1
Северо-Западный ФО	151,3	162,4	51,1	22,5
Южный ФО	107,1	102,1	41,0	47,5
Приволжский ФО	152,7	163,0	63,5	34,2
Уральский ФО	127,5	129,5	54,2	30,2
Сибирский ФО	135,5	131,7	51,7	32,5
Дальневосточный ФО	86,2	91,1	42,6	28,2

В 2006 г. профилактическим осмотром было охвачено 78% детей и подростков. Распространенность сколиоза равнялась 22,7 на 1000 детей и подростков с колебаниями от 3,0 (Оренбургская область) до 43,2 (Вологодская область) (табл. 12).

Таблица 12

Распространенность сколиоза и нарушения осанки среди детей и подростков Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Распространенность сколиоза (на 1000 осмотренных детей и подростков)		Распространенность нарушения осанки (на 1000 осмотренных детей и подростков)	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
Российская Федерация	23,2	22,7	89,0	74,6
Центральный ФО	28,0	27,3	74,0	70,9
Северо-Западный ФО	29,5	36,6	117,7	109,1
Южный ФО	19,8	18,9	56,8	57,1
Приволжский ФО	26,5	21,0	108,1	78,3
Уральский ФО	25,8	22,9	132,0	120,7
Сибирский ФО	17,9	16,1	70,2	58,9
Дальневосточный ФО	21,7	16,1	82,5	61,4

Во всех федеральных округах, кроме Северо-Западного, показатель распространенности сколиоза, зарегистрированный в 2006 г., был ниже, чем в 2005 г. Только в Северо-Западном федеральном округе распространенность сколиоза выросла на 24,1%.

Распространенность нарушения осанки в 2006 г. была ниже по сравнению с 2005 г. на 16,2%, составив в среднем по стране 74,6 на 1000 осмотренных детей и подростков. В Дальневосточном федеральном округе этот показатель уменьшился почти на ¼. В показателях, зарегистрированных в субъектах Российской Федерации, отмечаются значительные колебания от 3,5 (Оренбургская область) до 203,0 (Республика Ингушетия).

Значительные колебания распространенности сколиоза и нарушений осанки, выявленные в динамике и при сравнении субъектов страны, свидетельствуют о том, что

отсутствует единый подход в диагностике этой патологии позвоночника и что профилактические осмотры проводятся недостаточно квалифицировано.

### Амбулаторная травматолого-ортопедическая помощь

Специализированная амбулаторная травматологическая и ортопедическая помощь представлена специализированными травматолого-ортопедическими отделениями (кабинетами) (табл. 13).

Таблица 13

Сеть травматолого-ортопедических отделений (кабинетов) в амбулаторно-поликлинических учреждениях в федеральных округах Российской Федерации

Территории	Число отделений (кабинетов)			Число операций, выполненных в специализированных отделениях (кабинетах)
	2003 г.	2005 г.	2006 г.	
Российская Федерация	2616	2615	2535	368305
Центральный ФО	782	789	771	80296
Северо-Западный ФО	275	275	263	42752
Южный ФО	368	389	364	70646
Приволжский ФО	538	522	506	82080
Уральский ФО	171	164	166	25441
Сибирский ФО	337	332	324	48766
Дальневосточный ФО	145	144	141	18324

Ни в одном из федеральных округов за последние 4 года число специализированных отделений, оказывающих амбулаторную помощь больным с травмами и другими последствиями воздействия внешних причин, не увеличилось. Только за последний год число травматолого-ортопедических отделений (кабинетов) в стране уменьшилось на 3,1%. В амбулаторной сети первую помощь и лечение получают свыше 90% пострадавших от травм и других несчастных случаев. Специалистами травматолого-ортопедических отделений (кабинетов) за год выполнено более 350 тысяч операций на костях и суставах (табл. 13).

### Стационарная помощь

В 2006 г. стационарное лечение по поводу травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин получили 1 996 910 взрослых пострадавших, что составило 17,4 на 1000 населения. В структуре госпитализированной травмы 27,7% составили переломы различной локализации, 10,1% - отравления, 3,6% - ожоги, 58,6% - другие повреждения, не классифицированные в данных официальной статистики. В табл. 14 представлены основные показатели, характеризующие работу всех ЛПУ, оказывающих помощь больным с травмами и пострадавшим от других несчастных случаев.

Средний койко-день при лечении пострадавших от травм и других внешних причин был равен 12,4 с колебаниями от 11,5 (Северо-Западный федеральный округ) до 13,7



(Уральский и Дальневосточный федеральные округа). Летальность в целом по стране составила 2,8.

Таблица 14

Показатели работы всех ЛПУ по лечению взрослых больных с травмами, отравлениями и некоторыми другими воздействиями внешних причин в 2006 г.

Территории	Травмы, отравления и другие несчастные случаи			Переломы		
	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РФ	1996910	12,4	2,8	1272400	16,1	1,7
Центральный ФО	486597	12,4	3,1	146653	16,5	2,3
Северо-Западный ФО	222358	11,5	2,7	62662	14,9	1,5
Южный ФО	277165	11,6	2,2	73258	14,6	1,4
Приволжский ФО	436868	12,0	2,7	117784	16,2	1,2
Уральский ФО	163780	13,7	3,0	43962	18,1	1,9
Сибирский ФО	309850	11,7	2,8	79678	15,3	1,4
Дальневосточный ФО	100292	13,7	2,9	28403	17,4	1,9

Продолжительность стационарного лечения больных с переломами различной локализации равнялась в среднем 16,1 дней. Как и в предыдущие годы, самый большой койко-день зафиксирован в Уральском федеральном округе (18,1 дней) и меньшая продолжительность стационарного лечения была в Южном федеральном округе (14,6 дней). Летальность колебалась от 1,2 (Приволжский федеральный округ) до 2,3 (Центральный федеральный округ), составляя в среднем по стране 1,7.

В 2006 г. было госпитализировано 71700 взрослых с ожоговой травмой, что составило 26,4% от всех больных с ожогами, обратившихся за медицинской помощью. Показатель госпитализированной ожоговой травмы равнялся в среднем 0,6 на 1000 взрослого населения с колебаниями от 0,5 (Южный федеральный округ) до 0,8 (Дальневосточный федеральный округ). Летальность при ожоговой травме колебалась от 5,3 (Приволжский федеральный округ) до 7,8 (Центральный федеральный округ). Средняя продолжительность лечения ожоговых больных составила 17,7 дней (табл. 15).

Таблица 15

Показатели работы всех ЛПУ по лечению взрослых больных с ожогами и отравлениями в 2006 г.

Территории	Ожоги			Отравления		
	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РФ	71700	17,7	6,2	200739	5,1	5,3
Центральный ФО	15575	17,5	7,8	40514	3,6	6,2
Северо-Западный ФО	8199	17,5	6,7	19436	3,2	4,9
Южный ФО	8875	15,3	5,4	22287	4,4	4,0
Приволжский ФО	18077	18,4	5,3	49954	4,3	5,5
Уральский ФО	5875	18,2	5,7	21438	9,9	5,3
Сибирский ФО	11066	17,6	5,9	38448	5,0	5,4
Дальневосточный ФО	4033	19,5	6,4	8662	5,2	5,5

В 2006 г. было госпитализировано 200 739 пострадавших с отравлениями, что составило 1,7 на 1000 взрослого населения. Более высокие показатели отмечены в Приволжском, Уральском и Сибирском федеральных округах, в которых этот показатель был равен 2,0; 2,2 и 2,5, соответственно. Средний койко-день при отравлениях составил в среднем 5,1 дня с колебаниями от 3,2 (Северо-Западный федеральный округ) до 9,9 (Уральский федеральный округ). Летальность при отравлениях самой высокой была в Центральном федеральном округе (6,2), а в целом по стране равнялась 5,3.

Специализированная травматологическая помощь взрослому населению была представлена 42 640 травматологическими койками. В среднем обеспеченность населения специализированными травматологическими койками составила 3,7 койки на 10 000 взрослого населения (табл. 16). Самая низкая обеспеченность специализированными койками в Южном федеральном округе – 3,3, а самая высокая в Северо-Западном – 4,5. Среди субъектов Российской Федерации показатель обеспеченности специализированными койками колебался от 1,4 (Астраханская область) до 10,6 (Чукотский автономный округ). По сравнению с 2005 г. число специализированных травматологических коек уменьшилось на 1197 (снижение на 2,7%).

Таблица 16

Показатели работы специализированных травматологических коек для взрослого населения в 2006 г.

Территории	Травматологические койки		Простой койки	Средний койко-день	Летальность (в %)	Число дней работы
	Абс. число	На 10000 населения				
РФ	42640	3,7	1,5	13,4	1,2	329,7
Центральный ФО	12308	4,0	1,6	14,3	1,3	328,5
Северо-Западный ФО	5029	4,5	2,3	12,6	1,0	306,5
Южный ФО	5820	3,3	1,1	13,2	0,9	337,0
Приволжский ФО	8275	3,4	1,2	13,8	0,9	335,7
Уральский ФО	3562	3,6	1,8	14,9	1,2	326,3
Сибирский ФО	5458	3,5	1,5	13,7	1,4	327,9
Дальневосточный ФО	2188	4,2	0,9	11,6	1,5	345,9

В течение 2006 г. на специализированных койках было пролечено 52,6% пострадавших. Этот показатель в Центральном федеральном округе был равен 59,6%, в Северо-Западном – 56,5%, в Южном – 56,9%, в Приволжском – 48,3%, в Уральском – 49,4%, в Сибирском – 43,8% и в Дальневосточном – 50,0%.

Анализ работы специализированных травматологических коек показал, что в 2006 г. в целом по стране они использовались достаточно эффективно. В среднем травматологическая койка работала 329,7 дней. Меньше всего дней в году работала койка в Северо-Западном федеральном округе – 306,5 дней. Простой койки колебался от 0,9 (Дальневосточный федеральный округ) до 2,3 (Северо-Западный федеральный округ). От 260 до 275 дней в году травматологическая койка работала в субъектах Южного



федерального округа (Чеченская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Калмыкия), а также в Томской области и Санкт-Петербурге. В то же время в ряде территорий травматологическая койка работала с явной перегрузкой. Это касалось в основном Дальневосточного федерального округа, в котором в Хабаровском крае, Камчатской области, Магаданской области, Еврейской автономной области травматологические койки были заняты свыше 370 дней в году, и Приволжского федерального округа, в котором в Республике Мари Эл койка функционировала 371, а Кировской области 377 дней.

Средний койко-день в целом по стране равнялся 13,4 дням с колебаниями от 11,6 (Дальневосточный федеральный округ) до 14,9 дней (Уральский федеральный округ). Летальность составила в среднем 1,2, в Южном и Приволжском федеральных округах – 0,9 и в Дальневосточном – 1,5. При сравнении с аналогичными показателями, зарегистрированными во всех ЛПУ при лечении больных с травмами и отравлениями и другими последствиями воздействия внешних причин, можно отметить, что они практически не различаются. Более высокие показатели летальности, отмеченные в работе всех ЛПУ, связаны, по-видимому, с тем, что на их повлияли высокие показатели летальности при ожогах и отравлениях (последние в характеристику работы травматологических коек не входят).

В 2006 г. 35647 взрослых пострадавших с ожоговой травмой (49,7%) получили стационарное лечение на специализированных ожоговых койках. В Центральном федеральном округе на специализированных ожоговых койках лечилось 50,3% обожженных, в Северо-Западном – 44,6%, в Южном – 43,9%, в Приволжском – 54,5%, в Уральском – 47,3%, в Сибирском – 47,5%, в Дальневосточном – 59%. Показатели работы специализированных ожоговых коек представлены в табл. 17.

Таблица 17

Показатели работы специализированных ожоговых коек в 2006 г.

Территории	Ожоговые койки		Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	% детей
	Абс. число	На 10000 населения				
РФ	3722	0,26	53495	20,3	3,4	34,1
Центральный ФО	924	0,24	12079	19,9	3,6	35,9
Северо-Западный ФО	375	0,27	5497	19,9	2,9	33,5
Южный ФО	442	0,19	6029	19,0	2,8	35,4
Приволжский ФО	884	0,29	14169	20,4	2,7	30,5
Уральский ФО	319	0,26	4424	19,7	2,1	37,3
Сибирский ФО	518	0,26	7662	21,4	5,8	31,3
Дальневосточный ФО	260	0,40	3635	22,4	3,8	34,5

Всего в 2006 г. было развернуто 3722 специализированных ожоговых коек. Ожоговые койки отсутствуют в Ленинградской области, Республике Ингушетии, Астраханской области. Среднероссийский показатель обеспеченности населения ожоговыми койками

составляет 0,26 на 10000 населения с колебаниями по федеральным округам от 0,19 (Южный федеральный округ) до 0,40 (Дальневосточный федеральный округ). В субъектах Российской Федерации низкая обеспеченность ожоговыми койками (показатель обеспеченности до 0,20 на 10000 населения) отмечается в Ивановской области, Республике Карелия, Псковской области, Республике Дагестан, Карачаево-Черкесской Республике, Краснодарском и Ставропольском краях, Волгоградской области, Удмуртской Республике, Оренбургской области, Республике Хакасия, Новосибирской, Томской, Сахалинской областях. Среднее пребывание больного на ожоговой койке было несколько выше по сравнению с аналогичным показателем, полученным при анализе работы всех ЛПУ. В то же время летальность ожоговых больных в специализированных стационарах была в 1,5 – 2 и более раз ниже, чем во всех ЛПУ.

В 2006 г. 473897 детей и подростков с травмами, отравлениями и некоторыми другими последствиями воздействия внешних причин получили стационарное лечение. В структуре госпитализированной травмы переломы составили 24,5%, отравления – 9% и ожоги 7,6%. В таблицах 18 и 19 представлены основные показатели работы всех ЛПУ при лечении детей и подростков с травмами и последствиями других несчастных случаев, а также с ожогами и отравлениями. При сравнении основных показателей, характеризующих лечебный процесс (средний койко-день и летальность) и зарегистрированных в различных субъектах Российской Федерации, существенных различий не выявлено. Средний койко-день при лечении переломов колебался от 10,7 (Южный федеральный округ) до 12,7 (Сибирский федеральный округ), а летальность при переломах – от 0,09 (Северо-Западный и Приволжский федеральные округа) до 0,2 (Южный, Уральский, Сибирский и Дальневосточный федеральные округа).

Таблица 18

Показатели работы всех ЛПУ при лечении детей и подростков с травмами, отравлениями и некоторыми другими последствиями воздействия внешних причин в 2006 г.

Территории	Травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних причин			Переломы		
	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РФ	473897	9,1	0,3	116278	11,7	0,16
Центральный ФО	110602	8,6	0,3	29074	11,5	0,1
Северо-Западный ФО	50067	8,8	0,2	12256	11,4	0,09
Южный ФО	74673	9,0	0,4	18588	10,7	0,2
Приволжский ФО	100832	9,2	0,3	24614	12,0	0,09
Уральский ФО	37171	9,5	0,4	9272	12,0	0,2
Сибирский ФО	73699	9,3	0,4	16357	12,7	0,2
Дальневосточный ФО	26853	9,5	0,3	6117	11,9	0,2



Средняя продолжительность стационарного лечения при ожогах и отравлениях, зафиксированная в федеральных округах, была практически одинаковой. В то же время летальность при ожогах в Приволжском федеральном округе была самой низкой, составляя 0,2, в 3,5 раза ниже, чем в Дальневосточном федеральном округе, в котором она равнялась 0,7.

Таблица 19

Показатели работы всех ЛПУ при лечении детей и подростков с ожогами и отравлениями в 2006 г.

Территории	Ожоги			Отравления		
	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РФ	35931	12,1	0,4	42431	3,5	0,2
Центральный ФО	7101	11,8	0,3	7632	3,2	0,1
Северо-Западный ФО	3024	12,5	0,3	3620	3,0	0,1
Южный ФО	6046	11,3	0,6	7128	3,5	0,4
Приволжский ФО	8147	12,1	0,2	8942	3,3	0,2
Уральский ФО	3399	12,2	0,4	3881	3,9	0,2
Сибирский ФО	5716	11,8	0,5	8199	3,8	0,4
Дальневосточный ФО	2498	12,9	0,7	3029	4,0	0,3

В 2006 г. по поводу различных травматических повреждений, ожогов и отравлений было госпитализировано 18 554 детей 1 года жизни (табл. 20).

Таблица 20

Госпитализированная травма у детей первого года жизни

Территории	Травмы, отравления, другие несчастные случаи			Структура госпитализированной травмы (в %)		
	Выписано больных	На 100 детей 1 года	Летальность (в %)	Переломы	Ожоги	Отравления
РФ	18554	0,6	1,1	7,1	27,4	8,4
Центральный ФО	5156	0,8	0,5	9,9	20,1	5,6
Северо-Западный ФО	1889	0,7	0,5	6,1	26,8	5,6
Южный ФО	2575	0,5	1,5	4,8	24,8	9,3
Приволжский ФО	3641	0,6	1,0	6,0	28,8	7,3
Уральский ФО	1602	0,6	2,5	10,2	31,5	9,0
Сибирский ФО	2596	0,6	1,2	5,8	25,7	11,2
Дальневосточный ФО	1095	0,7	1,1	6,9	34,3	10,6

Показатель госпитализированной травмы составил в среднем по стране 0,6 на 100 детей первого года жизни с незначительными колебаниями от 0,5 (Южный федеральный округ) до 0,8 (Центральный федеральный округ). Самая высокая летальность отмечена в Уральском федеральном округе – 2,5. В структуре госпитализированной травмы у детей 1 года жизни преобладали ожоги (27,4%), а в Уральском и Дальневосточном федеральных округах доля ожогов составляла 31,5 и 34,3%, соответственно. Отравления как причина госпитализации были II месте, составляя в среднем 8,4% с колебаниями от 5,6% (Центральный и Северо-Западный федеральные округа) до 11,2% (Сибирский

федеральный округ). На долю переломов различной локализации пришлось в среднем 7,1%. В Уральском федеральном округе в структуре госпитализированной травмы у детей 1 года жизни переломы составили 10,2%. Таким образом, переломы, ожоги и отравления составили в среднем 42,9%, а в Уральском и Дальневосточном федеральных округах более 50%.

Травматологическая помощь в 2006 г. была оказана 395 535 детям и подросткам. В 30,9% случаев пострадавшие получали лечение на специализированных детских травматологических койках, в 20,4% - на травматологических койках для взрослых и в 48,7% - на детских хирургических, общехирургических и других койках (табл. 21).

Таблица 21

Лечение детей и подростков с травматическими повреждениями в 2006 г.

Территории	Выписано больных	Распределение больных на койках (в %)		
		Детские травматологические	Взрослые травматологические	Другие отделения
РФ	395535	30,9	20,4	48,7
Центральный ФО	95869	32,8	25,6	41,6
Северо-Западный ФО	43423	44,3	11,2	44,5
Южный ФО	61499	30,3	23,2	46,5
Приволжский ФО	83743	29,1	18,4	52,5
Уральский ФО	29891	30,9	22,2	46,9
Сибирский ФО	59784	22,1	16,0	61,9
Дальневосточный ФО	21326	28,8	25,9	45,3

Специализированная травматологическая помощь для детей и подростков представлена 4 226 койками. По сравнению с 2005 г. количество детских специализированных травматологических коек увеличилось всего на 26. Обеспеченность детей и подростков специализированными койками составила 1,5 на 10 000 соответствующего населения (табл. 22). Лучшее всего обеспечен специализированными травматологическими койками для детей и подростков Северо-Западный федеральный округ.

Таблица 22

Показатели работы детских специализированных травматологических коек в 2006 г.

Территории	Травматологические		Простой койки	Средний койко-день	Летальность	Число дней работы
	Абс. число	На 10 000 населения				
РФ	4226	1,5	1,8	10,9	0,06	313,8
Центральный ФО	1092	1,7	2,7	10,0	0,05	288,2
Северо-Западный ФО	603	2,5	0,9	10,5	-	336,0
Южный ФО	605	1,2	1,9	9,9	0,2	305,1
Приволжский ФО	854	1,4	1,2	11,6	0,03	329,5
Уральский ФО	302	1,2	1,9	10,1	0,09	307,9
Сибирский ФО	558	1,3	1,8	13,6	0,08	322,6
Дальневосточный ФО	212	1,5	2,0	10,6	0,02	307,5



Самая низкая обеспеченность (1,2) травматологическими койками сохраняется в Южном и Уральском федеральных округах. Выявлены значительные колебания в показателях обеспеченности детскими травматологическими койками при сравнении субъектов Российской Федерации: от 0,3 (Республика Хакасия) до 4,9 (Мурманская область). В ряде территорий (Курская область, Ленинградская область, Республика Ингушетия, Саратовская область, Республика Тыва, Чукотский автономный округ) специализированные койки не развернуты. В Костромской области, Карачаево-Черкесской Республике, Республике Хакасия, Магаданской области и Еврейской автономной области функционирует всего 3-6-8 детских специализированных коек.

В ряде территорий специализированная травматологическая койка работала со значительной перегрузкой. Так, свыше 400 дней в году работала койка в Липецкой области, Астраханской области, Кировской области, Республике Алтай, Республике Хакасия, а в Карачаево-Черкесской Республике – 675 дней (однако в этой республике длительность стационарного лечения была самой большой и составила 25,2 дня). В этих территориях зафиксирована самая низкая обеспеченность специализированными койками. В то же время в некоторых субъектах страны травматологическая койка использовалась не эффективно. Меньше 300 дней в году функционировала травматологическая койка в Белгородской области, Ивановской области, Московской области, г. Москве, Калининградской области, Республике Северная Осетия (Алания), Краснодарском крае, Ставропольском крае, Удмуртской Республике, Свердловской области, Тюменской области, Республике Бурятия, Красноярском крае, Кемеровской области, Томской области, Читинской области и Хабаровском крае. В Рязанской и Костромской областях, а также в Чеченской Республике детская травматологическая койка работала меньше 200 дней в году – 172,5; 162,5 и 144, соответственно. Показатель летальности в специализированном стационаре была в 2-3 раза ниже показателя, зарегистрированного в стационарах всех ЛПУ, обеспечивающих лечение пострадавших детей и подростков.

В 2006 г. получили стационарное лечение 35931 детей и подростков с ожоговой травмой, 17 848 из них (49,7%) были пролечены на специализированных ожоговых койках (табл. 23).

Таблица 23

Лечение детей и подростков с ожоговой травмой в 2006 г.

Территории	Пролечено детей и подростков с ожоговой травмой		
	Абс. число	В т.ч. на ожоговых койках (в %)	Показатель госпитал. ожоговой травмы (на 1000 детей и подростков)
РФ	35931	49,7	1,3
Центральный ФО	7101	59,9	1,1
Северо-Западный ФО	3024	60,8	1,3
Южный ФО	6046	35,3	1,2
Приволжский ФО	8147	53,0	1,3
Уральский ФО	3399	48,5	1,4
Сибирский ФО	5716	42,0	1,4
Дальневосточный ФО	2498	50,2	1,8

В 2006 г. было пролечено 1 281 063 взрослых больных с заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани (в 2005 г. – 1 280 555 больных)

Таблица 24

Характер госпитализации взрослых больных с патологией костно-мышечной системы и соединительной ткани в 2006 г.

Территории	Выписано больных Абс. число	Пролечено больных (в %)	
		на специализированных ортопедических койках	во всех других стационарах
РФ	1281063	9,0	91,0
Центральный ФО	303433	9,8	90,2
Северо-Западный ФО	124391	10,2	89,8
Южный ФО	187221	7,9	92,1
Приволжский ФО	304539	7,0	93,0
Уральский ФО	105499	12,5	87,5
Сибирский ФО	198647	6,0	94,0
Дальневосточный ФО	57333	9,7	90,3

Как и в предыдущие годы больные с патологией костно-мышечной системы в подавляющем проценте случаев получают лечение не на специализированных ортопедических койках (табл. 24).

В таблице 25 представлены показатели работы всех ЛПУ при лечении взрослых больных с патологией костно-мышечной системы.

Таблица 25

Показатели работы всех ЛПУ при лечении взрослых больных с патологией костно-мышечной системы и соединительной ткани в 2006 г.

Территории	Абс. число больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РФ	1281063	15,5	0,1
Центральный ФО	303433	15,8	0,1
Северо-Западный ФО	124391	16,0	0,2
Южный ФО	187221	14,8	0,07
Приволжский ФО	304539	15,1	0,07
Уральский ФО	105499	16,5	0,08
Сибирский ФО	198647	14,5	0,09
Дальневосточный ФО	57333	15,6	0,07



Средний койко-день колебался в незначительных пределах от 14,8 в Южном федеральном округе до 16,5 в Северо-Западном. Летальность при заболеваниях костно-мышечной системы составила в среднем по стране 0,1. Выше среднероссийского показателя была летальность в Северо-Западном федеральном округе.

Специализированная стационарная помощь взрослым больным с патологией костно-мышечной системы была представлена 5848 ортопедическими койками (табл. 26). В 2006 г. по сравнению с 2005 г. число ортопедических коек в стране увеличилось на 9,3%. Более чем в 2 раза увеличилось число коек в Южном федеральном округе, на 19,6% возросло число коек в Уральском федеральном округе. В остальных федеральных округах число специализированных ортопедических коек осталось практически неизменным. В ряде территорий (Брянская, Владимирская, Курская и Иркутская области, Республики Ингушетия, Карачаево-Черкесская и Тыва, Алтайский край, Чукотский автономный округ) специализированные ортопедические койки не выделены вообще. Обеспеченность взрослого населения специализированными ортопедическими койками колеблется от 0,1 (Московская и Тверская области и Республика Бурятия) до 6,0 в Курганской области.

Таблица 26

Территории	2005 г.		2006 г.	
	Абс. число коек	Обеспеченность на 10000 взрослого населения	Абс. число коек	Обеспеченность на 10000 взрослого населения
РФ	5348	0,5	5848	0,5
Центральный ФО	1560	0,4	1555	0,5
Северо-Западный ФО	589	0,5	613	0,5
Южный ФО	410	0,2	722	0,4
Приволжский ФО	1088	0,4	1097	0,4
Уральский ФО	838	0,9	1002	1,0
Сибирский ФО	573	0,4	563	0,4
Дальневосточный ФО	290	0,6	296	0,6

В течение года эффективность использования ортопедических коек в субъектах Российской Федерации была различной. Так в ряде территорий специализированная койка работала с явной перегрузкой, свыше 370 дней в году. К таким территориям относятся Белгородская, Воронежская, Орловская, Рязанская, Тверская, Новгородская, Волгоградская, Кемеровская области, а также Республики Татарстан и Бурятия, Удмуртская Республика. В то же время в Ульяновской области ортопедическая койка работала 172 дня в году. Меньше 300 дней в году работала ортопедическая койка в Республиках Адыгея, Карачаево-Черкесской, Саха (Якутия), Чеченской и Чувашской Республиках, Хабаровском крае, Кировской, Оренбургской, Саратовской, Ульяновской,

Томской, Читинской областях. Основные показатели работы специализированных ортопедических коек представлены в табл. 27.

Таблица 27

Показатели работы специализированных ортопедических коек для взрослого населения в 2006 г.

Территории	Средний койко-день	Летальность (в %)	Простой койки	Число дней работы в году
РФ	17,2	0,1	2,5	316,8
Центральный ФО	17,2	0,1	1,8	329,6
Северо-Западный ФО	14,7	0,2	2,9	303,8
Южный ФО	15,3	0,1	2,4	316,2
Приволжский ФО	16,1	0,06	2,7	312,4
Уральский ФО	25,5	0,06	2,3	335,5
Сибирский ФО	15,5	0,08	1,8	327,5
Дальневосточный ФО	15,8	0,2	3,9	292,3

Средний койко-день в специализированных ортопедических отделениях был несколько выше, чем в стационарах всех ЛПУ, оказывавших помощь больным с патологией костно-мышечной системы, и колебался от 14,7 (Северо-Западный федеральный округ) до 25,5 (Уральский федеральный округ). По-прежнему самое продолжительное пребывание больного в стационаре было зарегистрировано в Курганской области, оно составило 52,5 дня. Летальность в среднем по стране составила 0,1, в 2 раза выше этого показателя зарегистрирована летальность в Северо-Западном и Дальневосточном федеральных округах.

В 2006 г. было выполнено свыше 15 тыс. эндопротезирований крупных суставов, в основном эндопротезирований тазобедренного сустава. Тотальная артропластика суставов верхних конечностей составила всего 1,6%.

Стационарное лечение по поводу заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани получили 107968 детей и подростков, что составило 4,9% от всех больных, обратившихся в медицинские учреждения в 2006 г. Среди госпитализированных было 1262 ребенка I года жизни (1,2%). В целом по стране 51,5% больных получали лечение на специализированных ортопедических койках, 3,6% - на ортопедических койках для взрослых и 44,9% детей и подростков с патологией костно-мышечной системы лечились на койках других отделений (табл. 28). Наибольший процент детей и подростков лечились на специализированных детских ортопедических койках в Центральном (62,8%) и Дальневосточном (62,3%) федеральных округах. В Уральском федеральном округе 12,1% всех госпитализированных детей и подростков с патологией костно-мышечной системы лечились на ортопедических койках для взрослых. Больше половины стационарных больных в Приволжском федеральном округе (55,4%) получили лечение не в специализированных ортопедических стационарах.



Таблица 28

Характер госпитализации детей и подростков с патологией костно-мышечной системы и соединительной ткани в 2006 г.

Территории	Выписано больных	Характер госпитализации (в %)		
		Детские ортопедические койки	Ортопедические койки для взрослых	Все другие стационары
РФ	107968	51,5	3,6	44,9
Центральный ФО	29432	62,8	3,1	34,1
Северо-Западный ФО	11277	48,3	2,1	49,6
Южный ФО	14852	56,7	5,8	37,5
Приволжский ФО	23104	42,5	2,1	55,4
Уральский ФО	7734	38,9	12,1	49,0
Сибирский ФО	16700	44,4	2,0	53,6
Дальневосточный ФО	4869	62,3	1,8	35,9

Средняя продолжительность пребывания больного в стационаре составила 15,9 дней с незначительными колебаниями от 14,0 дней (Сибирский федеральный округ) до 17,8 дней (Северо-Западный федеральный округ) (табл. 29).

Таблица 29

Показатели лечения детей и подростков с заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани во всех ЛПУ в 2006 г.

Территории	Выписано больных		Средний койко-день	Летальность (в %)
	Абс. число	На 1000 детей и подростков		
РФ	107968	3,9	15,9	0,04
Центральный ФО	29432	4,7	17,7	0,02
Северо-Западный ФО	11277	4,7	17,8	0,03
Южный ФО	14852	2,9	14,8	0,05
Приволжский ФО	23104	3,8	15,5	0,03
Уральский ФО	7734	3,1	17,2	0,06
Сибирский ФО	16700	4,0	14,0	0,04
Дальневосточный ФО	4869	3,5	14,5	0,08

Среднероссийский показатель летальности был равен 0,04. В Центральном и Северо-Западном федеральных округах этот показатель был меньше, чем в среднем по стране и составил 0,02 и 0,03 соответственно. Самая высокая летальность отмечена в дальневосточном федеральном округе – 0,08.

55621 больной с патологией костно-мышечной системы и соединительной ткани получали лечение на специализированных ортопедических койках. В 2006 г. функционировало 3750 детских специализированных коек. По сравнению с 2005 г. число детских ортопедических коек уменьшилось на 203 (5,1%) (табл. 30). Во всех федеральных округах, кроме Центрального, произошло сокращение специализированных коек. В Центральном федеральном округе за год коечный фонд увеличился на 9 коек. Обеспеченность детского и подросткового населения ортопедическими койками

составила в среднем по стране 1,3 на 10000 соответствующего населения с колебаниями от 0,6 (Южный федеральный округ) до 3,2 (Северо-Западный федеральный округ).

Таблица 30

Обеспеченность детей и подростков специализированными ортопедическими койками

Территории	Количество коек			Обеспеченность на 10000 соответствующего населения		
	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.
РФ	3845	3953	3750	1,3	1,4	1,3
Центральный ФО	1234	1331	1340	1,8	2,0	2,1
Северо-Западный ФО	830	799	778	3,2	3,2	3,2
Южный ФО	356	351	334	0,7	0,7	0,6
Приволжский ФО	508	585	582	0,8	0,9	1,0
Уральский ФО	319	311	166	1,2	1,2	0,7
Сибирский ФО	418	411	384	0,8	1,0	0,9
Дальневосточный ФО	180	165	166	1,2	1,1	1,2

Специализированные детские ортопедические койки отсутствуют в Курской, Московской, Ленинградской, Магаданской областях, в Республиках Карелия, Ингушетия, Марий Эл, Мордовия, Алтай, Бурятия, Саха (Якутия), Чеченской, Удмуртской. Самая низкая обеспеченность детскими ортопедическими койками отмечена в Мурманской (0,06) и Иркутской (0,07) областях. Самая высокая обеспеченность сохраняется в мегаполисах Москва и Санкт-Петербург, в которых обеспеченность детского и подросткового отделения специализированными койками составляет 5,4 и 9,3, соответственно. В Москве сосредоточено 61,9% всех детских ортопедических коек Центрального федерального округа, а в Санкт-Петербурге – 84,2% коек Северо-Западного федерального округа. По-прежнему в ряде территорий вместо полноценных отделений выделены детские ортопедические койки в составе других отделений. Так, меньше 10 детских ортопедических коек функционирует в Калининградской, Мурманской, Псковской, Иркутской, Камчатской областях, Республике Адыгея, Карачаево-Черкесской Республике, Еврейской автономной области. Основные показатели работы специализированных детских ортопедических коек представлены в табл. 31.

Таблица 31

Показатели работы специализированных детских ортопедических коек в 2006 г.

Территории	Средний койко-день	Летальность (в %)	Число дней работы койки в году	Простой койки (дни)
РФ	18,7	0,01	297,2	5,6
Центральный ФО	13,8	-	285,8	5,7
Северо-Западный ФО	32,3	0,01	225,8	19,9
Южный ФО	12,9	0,02	325,1	1,6
Приволжский ФО	18,5	0,01	312,0	3,1
Уральский ФО	17,4	-	315,1	2,8
Сибирский ФО	19,3	0,03	307,5	3,0
Дальневосточный ФО	16,9	-	309,0	3,0

Средняя продолжительность пребывания больного в стационаре равнялась 18,7 дням с колебаниями от 12,9 дней (Южный федеральный округ) до 32,3 (Северо-Западный



федеральный округ). При сравнении данного показателя, зарегистрированного в различных субъектах Российской Федерации, выявляется еще больший разброс в длительности пребывания больного на койке. Так, в Новосибирской области средняя длительность госпитализации равнялась 8,3 дням, а в Санкт-Петербурге – 40,0 дням. Летальность при заболеваниях костно-мышечной системы составила в среднем 0,01.

Несмотря на низкую обеспеченность детей и подростков специализированными ортопедическими койками, в ряде субъектов страны они работали не эффективно. Средняя продолжительность работы койки в году равнялась 297,2 дня. Сто дней была занята единственная ортопедическая койка в Мурманской области, 137,5 дней работали 8 коек в Псковской области, в Новосибирской области детские ортопедические койки функционировали 129,1 дня. В то же время в ряде территорий ортопедическая койка работала с перегрузкой: в Рязанской области – 555 дней, в Камчатской области – 525,0 дней, в Вологодской области – 520,0 дней, в Тамбовской области – 475,0 дней. Простой койки составил по стране в среднем 5,6 дней с колебаниями от 1,6 (Южный федеральный округ) до 19,9 дней (Северо-Западный федеральный округ).

В 2006 г. признаны инвалидами вследствие тяжелых травматических повреждений и болезней костно-мышечной системы 35 046 детей и подростков, что составило 12,5 на 10000 соответствующего населения. По сравнению с предыдущими годами число детей-инвалидов уменьшилось и, соответственно, показатель инвалидности имеет тенденцию к снижению (табл. 32).

Таблица 32

Динамика инвалидности вследствие травм и заболеваний костно-мышечной системы у детей и подростков

Территории	2004 г.		2005 г.		2006 г.	
	Абс. число	Показатель на 10000	Абс. число	Показатель на 10000	Абс. число	Показатель на 10000
РФ	41787	14,1	36621	12,8	35046	12,5
Центральный ФО	7989	11,9	7433	11,4	7089	11,3
Северо-Западный ФО	3701	13,5	3293	13,0	2881	12,0
Южный ФО	7996	15,8	7941	16,3	8657	16,7
Приволжский ФО	8953	11,0	6782	10,6	6457	10,6
Уральский ФО	2948	11,0	2545	13,1	2399	9,6
Сибирский ФО	7180	16,1	6146	14,3	5336	12,9
Дальневосточный ФО	2690	17,9	2481	17,1	2245	16,0

Общее количество детей-инвалидов в 2006 г. по сравнению с 2005 г. уменьшилось на 4,5%, а показатель инвалидности снизился на 2,4%. Снижения уровня инвалидности отмечено во всех федеральных округах, кроме Южного, в котором общее число инвалидов увеличилось на 716 человек. Показатель инвалидности у детей и подростков вследствие

травм и болезней костно-мышечной системы составил в среднем по стране 12,5 на 10000 соответствующего населения. Выше среднероссийского показателя отмечен показатель инвалидности в Южном федеральном округе (16,7) и Дальневосточном федеральном округе (16,0). В Приволжском федеральном округе показатель инвалидности у детей и подростков был самым низким – 10,6. Самый высокий показатель инвалидности был зарегистрирован в Республике Дагестан (31,3) и Республике Тыва (26,7).

Тяжелые травматические повреждения стали причиной инвалидности у 12 273 детей и подростков (35,0%). Мальчики становились инвалидами вследствие травм в 2 раза чаще девочек (табл. 33).

Таблица 33

Показатели инвалидности вследствие травматических повреждений у детей и подростков в 2006 г.

Территории	Мальчики		Девочки		Оба пола	
	Абс. число	На 10000 соответств. населения	Абс. число	На 10000 соответств. населения	Абс. число	На 10000 соответств. населения
РФ	8350	5,8	3923	2,9	12273	4,4
Центральный ФО	1251	3,9	504	1,7	1755	2,8
Северо-Западный ФО	613	5,0	319	2,7	932	3,9
Южный ФО	2426	9,2	1216	4,7	3642	7,0
Приволжский ФО	1495	4,8	676	2,3	2171	3,6
Уральский ФО	517	4,0	260	2,1	777	3,1
Сибирский ФО	1443	6,8	694	3,4	2137	5,2
Дальневосточный ФО	605	6,1	254	3,7	859	6,1

Самый высокий показатель инвалидности вследствие травм зарегистрирован в Южном федеральном округе – 9,2 при среднероссийском показателе, равном 5,8. Зарегистрированный в Центральном федеральном округе показатель (3,9) был самым низким среди показателей федеральных округов. В субъектах Российской Федерации показатели инвалидности колебались от 0,5 (Москва) до 22,6 (Чеченская Республика). Показатель инвалидности выше 10,0 на 10000 соответствующего населения был зарегистрирован в 5 территориях Южного федерального округа (Республики Дагестан, Ингушетия, Северная Осетия (Алания), Чеченская Республика и карачаево-Черкесская Республика), а также в Ульяновской области, Республиках Алтай и Тыва и в Приморском крае.

В целом по стране показатель инвалидности вследствие травм у девочек составил 2,9 на 10000 соответствующего населения. Колебания в показателях при сравнении субъектов Российской Федерации были от 0,2 (Москва) до 11,1 (Чеченская Республика). Инвалидами вследствие заболеваний костно-мышечной системы признаны 22773 человек (65,0%) (табл. 34). Показатель инвалидности, обусловленной тяжелой патологией костно-мышечной системы в 2005 г. у детей и подростков составил 8,2 на 10000



соответствующего населения. Среди детей инвалидов девочки составили 49,5%, мальчики – 50,5%.

Таблица 34

Показатели инвалидности вследствие заболеваний костно-мышечной системы у детей и подростков в 2006 г.

Территории	Мальчики		Девочки		Оба пола	
	Абс. число	На 10000 соответств. населения	Абс. число	На 10000 соответств. населения	Абс. число	На 10000 соответств. населения
РФ	11502	8,1	11271	8,3	22773	8,2
Центральный ФО	2729	8,5	2605	8,6	5334	8,5
Северо-Западный ФО	945	7,6	1004	8,6	1949	8,1
Южный ФО	2658	10,1	2339	9,2	4997	9,7
Приволжский ФО	2169	7,0	2117	7,1	4286	7,0
Уральский ФО	755	5,9	867	7,1	1622	6,5
Сибирский ФО	1524	7,2	1675	8,3	3199	7,7
Дальневосточный ФО	722	10,1	664	9,7	1386	9,9

Как у девочек, так и у мальчиков в Южном и Дальневосточном федеральных округах показатели инвалидности вследствие болезней костно-мышечной системы превышали среднероссийские показатели в 1,2 раза.

В возрастном аспекте наиболее часто, в 78,9% случаев, инвалидами становились дети и подростки от 10 до 17 лет включительно.

#### Временная нетрудоспособность

В 2006 г. в стране было зарегистрировано 2767755 случаев временной потери трудоспособности в результате травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин, что составило 5,7 на 100 работающих.

По сравнению с 2005 г. число случаев временной нетрудоспособности уменьшилось на 1,5%, а показатель снизился на 0,1 (табл. 35). Это снижение отмечено во всех федеральных округах, кроме Северо-Западного и Южного федеральных округов.

Таблица 35

Некоторые показатели временной утраты трудоспособности в результате травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин в Российской Федерации

Территории	Число случаев временной нетрудоспособности (на 100 работающих)		Число дней временной нетрудоспособности (на 100 работающих)	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
РФ	5,8	5,7	128,9	126,2
Центральный ФО	4,7	4,6	106,4	104,7
Северо-Западный ФО	5,4	5,6	130,2	131,9
Южный ФО	5,3	5,4	109,4	110,0
Приволжский ФО	6,4	6,2	136,3	133,0
Уральский ФО	7,0	6,8	152,6	145,6
Сибирский ФО	7,1	6,8	154,4	148,8
Дальневосточный ФО	6,6	6,5	150,3	145,7

Выше среднероссийского показателя был показатель числа случаев временной нетрудоспособности в Приволжском, Уральском, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах. В целом по стране число дней потери трудоспособности в 2006 г. составило 126,2 дня, что на 2,1% ниже, чем было зарегистрировано в 2005 г. Только в Центральном и Южном Федеральном округе этот показатель был ниже среднероссийского. Самый высокий показатель по-прежнему зарегистрирован в Сибирском федеральном округе.

В 2006 г. по причине переломов костей верхних и нижних конечностей 663991 пострадавший не участвовал в трудовой деятельности. Показатель временной нетрудоспособности составил 1,4 на 100 работающих. Выше среднероссийского показателя был показатель в Южном, Приволжском, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах (табл. 36). Среднее число дней временной нетрудоспособности в результате переломов костей верхних и нижних конечностей составило по стране в целом 55,3 дня, что на 2,8% ниже, чем было зарегистрировано в 2005 г. Более высокие показатели отмечены в Северо-Западном, Уральском, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах.

Таблица 36

Некоторые показатели временной утраты трудоспособности в результате переломов костей верхней и нижней конечностей в Российской Федерации

Территории	Число случаев временной нетрудоспособности (на 100 работающих)		Число дней временной нетрудоспособности (на 100 работающих)	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
РФ	1,4	1,4	56,9	55,3
Центральный ФО	1,2	1,1	49,7	47,6
Северо-Западный ФО	1,3	1,4	59,0	59,2
Южный ФО	1,4	1,5	50,2	50,7
Приволжский ФО	1,4	1,5	57,8	56,8
Уральский ФО	1,5	1,4	64,6	59,6
Сибирский ФО	1,6	1,8	64,6	62,1
Дальневосточный ФО	1,7	1,6	67,4	66,5

В 2006 г. было зарегистрировано 3400421 случай временной потери трудоспособности в результате заболеваний костно-мышечной системы. Показатель временной нетрудоспособности составил в среднем по стране 7,1 на 100 работающих. По сравнению с 2005 г. этот показатель увеличился на 4,4% (табл. 37). Рост показателя отмечен во всех федеральных округах. Выше среднероссийского показателя были зафиксированы показатели в Приволжском, Уральском, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах.



Таблица 37

Некоторые показатели временной утраты трудоспособности в результате болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани в Российской Федерации

Территории	Число случаев временной нетрудоспособности (на 100 работающих)		Число дней временной нетрудоспособности (на 100 работающих)	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
РФ	6,8	7,1	103,4	107,6
Центральный ФО	5,8	6,0	87,2	89,8
Северо-Западный ФО	6,7	6,9	106,9	116,7
Южный ФО	6,0	6,3	84,6	87,8
Приволжский ФО	7,3	7,7	108,5	113,2
Уральский ФО	8,3	8,8	127,2	133,4
Сибирский ФО	7,4	7,5	117,4	121,2
Дальневосточный ФО	7,7	7,8	124,1	123,8

По причине болезней костно-мышечной системы было потеряно 51904253 рабочих дней, что составило 107,6 дней на 100 работающих. Этот показатель также возрос по сравнению с 2005 г. во всех федеральных округах, кроме Дальневосточного. Ниже среднероссийского показателя числа дней временной нетрудоспособности был показатель только в Центральном и Южном федеральных округах.

#### Обеспеченность врачами

Обеспеченность населения кадрами травматологами-ортопедами в среднем по Российской Федерации составляет 1,1 на 10000 населения. Только в Южном Федеральном округе показатель обеспеченности ниже среднероссийского показателя (табл. 38). В то же время все регионы страны испытывают дефицит кадров травматологов-ортопедов. Так показатель укомплектованности составляет в среднем по стране 62,5%, а в Уральском, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах этот показатель ниже 60%.

Таблица 38

Обеспеченность населения врачами-травматологами-ортопедами и квалификация травматологов-ортопедов в 2006 г.

Территории	Обеспеченность врачами травматологами-ортопедами			% врачей травматологов-ортопедов, имеющих квалификационную категорию и сертификат			
	На 10000 населения	Коэффициент совместит.	Показатель укомплектов.	Категория			Сертификат
				Высшая	I	II	
Российская Федерация	1,1	1,6	62,5	33,2	18,9	8,0	87,4
Центральный ФО	1,2	1,5	66,0	32,6	17,2	5,2	81,5
Северо-Западный ФО	1,3	1,5	68,2	42,2	20,8	11,6	95,6
Южный ФО	0,9	1,5	68,4	27,4	20,2	7,0	85,8
Приволжский ФО	1,0	1,6	60,8	31,5	18,9	10,3	88,2
Уральский ФО	1,2	1,9	53,4	33,3	17,8	4,5	90,4
Сибирский ФО	1,1	1,8	55,8	34,2	21,0	12,1	86,8
Дальневосточный ФО	1,4	1,7	58,8	36,3	19,0	7,6	92,9

Коэффициент совместительства в среднем по всем федеральным округам в 2006 г. был равен 1,6, а в Уральском, Сибирском и Дальневосточном округах он составляет 1,9; 1,8 и 1,7, соответственно. Установлено, что, если коэффициент совместительства выше 1,5, то это приводит к снижению качества медицинской помощи из-за значительной перегрузки врачей. Квалификация врачей травматологов-ортопедов достаточно высокая: одна треть врачей имеют высшую категорию, почти 90% врачей имеют сертификат специалиста (табл. 37).

#### Заключение

В 2006 г. отмечена некоторая стабилизация уровня травматизма среди взрослого населения. Вместе с тем уровень травматизма среди детей и подростков продолжал расти. Среди всех групп населения структура травматизма по видам и характеру повреждений остается постоянной.

Сохраняется рост заболеваемости болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани среди всех групп населения. По-прежнему отмечается высокий показатель первичной заболеваемости. Недостаточно развитая специализированная амбулаторно-поликлиническая служба, особенно у взрослого населения, сказывается на качестве диспансерного наблюдения за больными с травмами и патологией костно-мышечной системы.

Обеспеченность населения специализированной травматолого-ортопедической помощью остается низкой. В ряде территорий, как и в предыдущие годы либо отсутствуют специализированные койки, либо вместо полноценных отделений выделяются специализированные койки в составе других отделений. Низкая обеспеченность населения специализированными ортопедическими койками и недостаточная организация потока больных, нуждающихся в стационарном лечении, приводит к тому, что, с одной стороны, только 9% стационарных больных получили лечение на специализированных койках, а с другой стороны, в ряде территорий ортопедические койки используются недостаточно эффективно.

На протяжении последних 3-х лет инвалидность детей и подростков вследствие тяжелых травматических повреждений и заболеваний костно-мышечной системы приобрела стойкую тенденцию к снижению.

Временная нетрудоспособность по причине травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин и особенно заболеваний костно-мышечной системы продолжает оставаться высокой. Среди всех случаев временной



нетрудоспособности эти причины составляют 20,8%, а дней временной нетрудоспособности – 28,9%.

Сохраняется низкая обеспеченность населения врачами травматологами-ортопедами, что приводит к высокому коэффициенту совместительства, который составил в 2006 г. 1,6.

Обеспеченность населения врачами травматологами-ортопедами в 2006 г.

	Обеспеченность травматологами- ортопедами (согласно штатным должностям) на 10000 населения		Коэффициент совместительства	Показатель укомплектованности
	2005 г.	2006 г.		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	1,1	1,1	62,5	1,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1,2	1,2	66,0	1,5
Белгородская область	1,3	1,3	66,7	1,5
Брянская область	1,1	1,1	54,1	1,8
Владимирская область	0,8	1,1	51,3	1,9
Воронежская область	0,9	0,9	75,0	1,3
Ивановская область	1,2	1,1	64,2	1,6
Калужская область	0,8	0,8	49,4	2,0
Костромская область	1,0	1,0	54,1	1,9
Курская область	1,0	1,0	75,2	1,3
Липецкая область	1,1	1,1	56,7	1,8
Московская область	1,0	1,1	57,0	1,8
Орловская область	1,0	1,0	55,3	1,8
Рязанская область	1,2	1,1	74,2	1,3
Смоленская область	1,0	1,0	70,3	1,4
Тамбовская область	0,8	0,8	64,9	1,5
Тверская область	1,1	1,1	60,9	1,6
Тульская область	1,2	1,2	52,6	1,9
Ярославская область	1,0	1,1	77,6	1,3
Москва	1,4	1,5	73,6	1,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1,3	1,3	68,2	1,5
Республика Карелия	1,2	1,2	77,6	1,3
Республика Коми	1,5	1,5	58,5	1,7
Архангельская область	0,9	1,1	65,4	1,5
Вологодская область	1,2	1,2	61,0	1,6
Калининградская область	1,0	1,0	57,8	1,7
Ленинградская область	0,6	0,6	67,4	1,5
Мурманская область	1,5	1,4	68,3	1,5
Новгородская область	1,2	1,3	59,3	1,7
Псковская область	0,8	0,8	50,8	2,0
Санкт-Петербург	1,9	1,7	74,2	1,3
ЮЖНЫЙ ФО	0,8	0,9	68,4	1,5
Республика Адыгея	0,9	1,0	47,8	2,1
Республика Дагестан	0,5	0,5	82,6	1,2
Республика Ингушетия	0,6	0,7	58,8	1,7
Кабардино-Балкарская Республик	0,9	1,0	58,1	1,7
Республика Калмыкия	1,2	1,4	48,7	2,1
Карачаево-Черкесская Республик	0,7	0,7	70,0	1,4
Респ. Северная Осетия (Алания)	1,3	1,2	90,0	1,1
Чеченская Республика	-	0,7	72,8	1,4
Краснодарский край	1,0	1,1	64,4	1,6
Ставропольский край	0,8	0,8	73,7	1,4
Астраханская область	0,8	0,8	87,3	1,1
Волгоградская область	0,8	0,8	67,1	1,5
Ростовская область	0,8	0,9	63,8	1,6
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1,0	1,0	60,8	1,6
Республика Башкортостан	1,1	1,1	59,0	1,7
Республика Марий Эл	0,8	0,8	46,0	2,2
Республика Мордовия	1,0	1,0	64,4	1,6

Республика Татарстан	1,0	0,9	54,2	1,8
Удмуртская Республика	1,0	1,0	55,0	1,8
Чувашская Республика	1,1	1,1	71,0	1,4
Кировская область	0,8	0,8	54,0	1,9
Нижегородская область	0,9	1,0	64,0	1,6
Оренбургская область	1,1	1,6	61,6	1,6
Пензенская область	0,7	0,7	69,0	1,5
Пермская область	1,1	1,1	60,4	1,7
Самарская область	1,1	1,1	73,6	1,4
Саратовская область	1,1	1,1	63,0	1,6
Ульяновская область	1,4	1,4	48,3	2,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	1,2	1,2	53,4	1,9
Курганская область	1,3	1,4	53,3	1,9
Свердловская область	1,2	1,2	48,9	2,0
Тюменская область	1,3	1,2	61,6	1,6
Челябинская область	1,2	1,2	51,3	1,9
СИБИРСКИЙ ФО	1,2	1,1	55,8	1,8
Республика Алтай	0,6	0,5	45,5	2,2
Республика Бурятия	0,6	0,6	60,0	1,7
Республика Тыва	0,8	0,8	53,8	1,9
Республика Хакасия	1,1	1,0	66,1	1,5
Алтайский край	1,0	1,0	55,3	1,8
Красноярский край	1,0	1,0	59,7	1,7
Иркутская область	1,1	1,1	62,2	1,6
Кемеровская область	1,8	1,8	46,1	2,2
Новосибирская область	1,2	1,1	56,2	1,8
Омская область	1,2	1,3	57,9	1,7
Томская область	0,8	0,8	65,5	1,5
Читинская область	0,9	0,9	55,1	1,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1,4	1,4	58,8	1,7
Республика Саха (Якутия)	1,0	0,9	67,1	1,5
Приморский край	1,3	1,3	62,1	1,6
Хабаровский край	1,5	1,5	60,7	1,6
Амурская область	1,6	1,6	56,6	1,8
Камчатская область	1,3	1,3	60,9	1,6
Магаданская область	2,1	2,0	48,6	2,1
Сахалинская область	1,5	1,6	45,9	2,2
Еврейская автономная область	1,3	1,4	51,9	1,9
Чукотский автономный округ	2,6	2,6	53,8	1,9

Сеть травматолого-ортопедических отделений (кабинетов) в амбулаторно-поликлинических отделениях

Территории	2005 г.	2006 г.		
	Число отделений (кабинетов)	Число отделений (кабинетов)	Абс. число выполненных операций	Число операций на 1 отделение
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	2615	2535	368305	145,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	789	771	80296	104,1
Белгородская область	36	34	3528	103,8
Брянская область	24	24	3343	139,3
Владимирская область	37	33	2210	67,0
Воронежская область	38	37	6729	181,9
Ивановская область	15	15	2926	195,1
Калужская область	19	20	6124	306,2
Костромская область	11	12	2105	175,4
Курская область	35	34	3244	95,4
Липецкая область	28	31	3135	101,1
Московская область	125	118	17890	151,6
Орловская область	11	11	4301	391,0
Рязанская область	22	25	1384	55,4
Смоленская область	12	11	1171	106,5
Тамбовская область	22	22	3957	179,9
Тверская область	23	20	4523	226,2
Тульская область	33	33	5867	177,8
Ярославская область	21	20	4703	235,2
Москва	277	271	3156	11,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	275	263	42752	162,6
Республика Карелия	17	17	4619	271,7
Республика Коми	18	20	1692	84,6
Архангельская область	21	20	4387	219,4
Вологодская область	31	29	6239	215,1
Калининградская область	18	18	837	46,5
Ленинградская область	29	25	6230	249,2
Мурманская область	26	25	3979	159,2
Новгородская область	13	13	4389	337,6
Псковская область	12	12	2313	192,8
Санкт-Петербург	90	84	8067	96,0
ЮЖНЫЙ ФО	389	364	70646	181,6
Республика Адыгея	8	9	49	5,4
Республика Дагестан	44	46	6768	147,1
Республика Ингушетия	8	8	627	78,4
Кабардино-Балкарская Республика	14	14	5919	422,8
Республика Калмыкия	13	9	1692	188,0
Карачаево-Черкесская Республика	10	10	1248	124,8
Республика Северная Осетия (Алания)	15	15	2286	152,4
Чеченская Республика				
Краснодарский край	99	82	15797	192,6
Ставропольский край	38	41	7404	180,6
Астраханская область	20	16	2961	185,1
Волгоградская область	42	41	8865	216,2
Ростовская область	78	73	17030	233,3
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	522	506	82080	162,2
Республика Башкортостан	78	75	18213	242,8
Республика Марий Эл	9	8	404	50,5



Распространенность травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин среди населения Российской Федерации в 2006 г.

Территория	Распространенность травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин (на 1000 соответствующего населения)					
	Дети (0-14 лет)		Подростки (15-17 лет)		Взрослые (18 лет и старше)	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	104,1	103,7	122,0	124,5	87,2	86,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	109,4	108,3	111,5	115,8	76,7	75,7
Белгородская область	119,0	94,8	141,4	131,3	81,5	77,9
Брянская область	78,4	84,7	86,7	98,6	85,8	86,3
Владимирская область	87,7	90,6	109,5	108,4	91,3	86,4
Воронежская область	64,5	64,9	59,6	56,3	53,1	52,5
Ивановская область	130,5	126,2	125,8	137,6	84,4	80,8
Калужская область	65,2	63,5	67,9	74,0	56,8	55,4
Костромская область	79,3	90,1	89,5	99,4	85,2	84,0
Курская область	84,4	79,1	73,0	74,4	74,7	64,1
Липецкая область	112,6	111,9	87,1	93,0	86,9	83,8
Московская область	72,7	67,9	89,5	95,1	66,8	66,9
Орловская область	117,5	106,8	102,0	111,0	95,6	87,7
Рязанская область	105,3	110,1	114,7	114,3	75,4	75,5
Смоленская область	80,8	78,4	105,3	115,7	76,5	72,6
Тамбовская область	128,7	123,9	82,0	90,8	59,0	55,9
Тверская область	82,1	80,9	106,3	120,8	83,1	81,2
Тульская область	70,7	68,7	94,2	102,7	77,2	75,5
Ярославская область	125,2	122,5	121,6	126,0	93,6	96,6
Москва	172,4	174,9	167,2	169,0	81,9	82,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	120,1	121,6	156,3	152,6	96,8	99,2
Республика Карелия	136,1	131,9	146,5	159,0	112,4	112,7
Республика Коми	109,6	110,6	132,9	146,1	111,1	105,1
Архангельская область	125,6	128,8	158,5	176,1	97,9	99,9
Вологодская область	122,1	123,3	107,4	105,6	78,0	74,2
Калининградская область	69,3	80,9	46,0	55,7	77,4	54,8
Ленинградская область	68,7	71,7	73,0	86,8	47,8	48,3
Мурманская область	127,6	125,8	171,9	189,5	100,2	99,5
Новгородская область	126,1	126,4	121,4	139,0	93,4	96,0
Пековская область	103,0	97,2	96,3	109,6	74,1	76,1
Санкт-Петербург	151,0	152,2	189,3	213,2	120,5	129,6
ЮЖНЫЙ ФО	90,4	89,5	97,2	95,1	64,3	68,1
Республика Адыгея	114,9	125,6	103,6	123,6	58,9	64,4
Республика Дагестан	101,8	132,4	109,1	122,6	57,6	74,7
Республика Ингушетия	30,6	35,7	45,5	46,6	37,3	47,0
Кабардино-Балкарская Республика	72,2	72,1	70,0	42,8	48,6	54,3
Республика Калмыкия	46,8	44,4	40,6	48,3	40,8	43,8
Карачаево-Черкесская Республика	35,8	34,5	42,3	41,3	35,0	37,5
Республика Северная Осетия (Алания)	79,3	70,2	96,4	168,3	54,0	60,8
Чеченская Республика		28,8		16,3		16,3
Краснодарский край	80,5	80,6	101,0	96,1	65,5	72,4
Ставропольский край	96,9	91,7	71,7	78,4	61,5	61,4
Астраханская область	121,9	123,7	82,4	69,1	72,3	78,7
Волгоградская область	82,5	82,2	111,2	101,1	69,3	73,6
Ростовская область	113,3	113,0	122,0	134,2	75,0	79,2
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	109,8	112,4	132,8	141,0	98,8	99,7
Республика Башкортостан	118,4	124,7	118,7	127,2	99,5	102,5
Республика Марий Эл	112,0	103,6	80,8	110,2	113,4	108,0

Республика Мордовия	23	22	6473	294,2
Республика Татарстан	69	69	14051	203,6
Удмуртская Республика	24	23	4460	193,9
Чувашская Республика	33	33	1720	52,1
Кировская область	19	12	1846	153,8
Нижегородская область	52	50	6110	122,2
Оренбургская область	27	34	2878	84,6
Пермская область	19	18	10175	565,3
Самарская область	51	50	8172	163,4
Саратовская область	38	38	1896	49,9
Ульяновская область	44	46	4451	96,8
УРАЛЬСКИЙ ФО	36	33	1231	37,3
Курганская область	164	166	25441	153,3
Свердловская область	12	10	3352	335,2
Тюменская область	56	57	3925	68,9
Челябинская область	51	52	8282	159,2
СИБИРСКИЙ ФО	45	47	9882	210,3
Республика Алтай	332	324	48766	150,5
Республика Бурятия	4	6	246	41,0
Республика Тыва	18	17	2191	128,9
Республика Хакасия	6	4	1555	388,8
Алтайский край	11	12	1482	123,5
Красноярский край	42	48	2358	49,1
Иркутская область	45	43	9655	224,5
Кемеровская область	39	35	8395	239,9
Новосибирская область	52	52	7454	143,3
Омская область	46	40	4155	103,9
Томская область	25	25	4931	197,2
Читинская область	23	23	1970	85,6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	21	19	4374	230,2
Республика Саха (Якутия)	144	141	18324	130,0
Приморский край	15	15	4786	319,0
Хабаровский край	41	39	942	24,2
Амурская область	23	23	3458	150,3
Камчатская область	22	23	1079	46,9
Магаданская область	11	9	473	52,6
Сахалинская область	6	6	2171	361,8
Еврейская автономная область	18	18	3258	181,0
Чукотский автономный округ	4	4	2049	512,3
	4	4	108	27,0



Республика Мордовия	64,2	68,7	56,8	68,2	87,8	87,4
Республика Татарстан	100,9	115,6	134,6	144,2	105,5	100,0
Удмуртская Республика	117,3	128,1	133,3	139,9	99,8	103,4
Чувашская Республика	110,5	115,3	136,1	148,4	97,3	101,5
Кировская область	126,9	140,5	123,1	147,0	94,2	95,6
Нижегородская область	109,8	94,0	100,4	119,2	86,0	87,6
Оренбургская область	103,1	102,0	149,6	153,0	105,2	101,7
Пензенская область	88,7	97,0	123,0	113,4	91,8	87,0
Пермская область	119,5	130,9	158,3	152,0	122,8	128,3
Самарская область	122,3	114,1	194,1	192,0	110,9	116,0
Саратовская область	96,9	83,0	114,6	151,7	69,9	65,0
Ульяновская область	112,1	125,6	164,2	135,0	94,0	107,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	98,3	93,3	121,2	121,5	93,1	94,6
Курганская область	109,0	119,1	123,0	141,9	87,7	90,2
Свердловская область	93,0	84,7	112,0	109,2	100,0	101,7
Тюменская область	101,9	90,0	118,9	111,0	83,9	84,6
Челябинская область	97,6	100,1	134,2	140,9	95,9	96,0
СИБИРСКИЙ ФО	93,5	95,0	119,6	124,4	95,9	94,9
Республика Алтай	49,0	45,6	50,3	57,4	66,9	67,1
Республика Бурятия	54,1	52,4	105,2	86,7	88,3	89,0
Республика Тыва	60,6	75,1	86,7	117,4	122,9	109,9
Республика Хакасия	130,3	130,3	157,9	154,4	107,2	110,5
Алтайский край	74,5	77,1	93,0	104,9	77,4	69,0
Красноярский край	115,7	110,5	145,0	137,8	116,1	104,4
Иркутская область	94,7	98,8	116,1	120,8	107,1	102,3
Кемеровская область	121,0	126,6	152,3	177,3	120,9	126,0
Новосибирская область	92,1	88,0	113,5	115,5	88,4	86,4
Омская область	99,3	106,2	120,4	117,5	78,4	85,3
Томская область	89,8	88,6	109,7	38,7	70,4	73,6
Читинская область	57,6	61,4	88,2	27,3	69,9	70,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	118,4	112,4	143,5	146,4	93,5	92,3
Республика Саха (Якутия)	77,1	74,2	115,3	121,4	102,4	107,0
Приморский край	158,2	138,5	203,8	187,7	102,3	99,5
Хабаровский край	146,8	144,2	118,6	145,6	87,1	84,1
Амурская область	74,5	84,4	96,1	104,4	77,1	77,6
Камчатская область	128,8	128,1	201,1	190,2	70,9	69,6
Магаданская область	98,3	85,1	121,1	130,2	133,1	130,6
Сахалинская область	99,3	97,2	104,4	103,6	85,8	84,9
Еврейская автономная область	83,3	77,9	140,7	147,6	97,6	89,5
Чукотский автономный округ	123,9	118,9	136,3	132,0	138,3	146,4

Распространенность болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани среди населения Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Зарегистрировано болезней костно-мышечной системы (на 1000 соответствующего населения)		
	Дети (0-14 лет)	Подростки (15-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	85,5	142,0	123,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	100,3	166,0	117,8
Белгородская область	78,7	162,9	183,3
Брянская область	56,6	73,6	123,2
Владимирская область	68,7	139,6	162,7
Воронежская область	82,8	190,4	95,9
Ивановская область	84,2	126,5	92,1
Калужская область	108,2	153,3	101,5
Костромская область	49,8	83,4	98,3
Курская область	118,0	154,6	85,8
Липецкая область	50,8	91,7	135,3
Московская область	55,4	74,1	71,4
Орловская область	81,8	114,8	147,5
Рязанская область	81,2	194,9	109,5
Смоленская область	106,1	171,5	109,7
Тамбовская область	156,5	220,2	133,5
Тверская область	112,2	151,4	143,3
Тульская область	91,3	133,7	167,2
Ярославская область	73,2	213,5	162,9
Москва	162,0	273,9	121,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	84,4	162,4	142,7
Республика Карелия	94,2	180,7	187,2
Республика Коми	110,9	177,6	186,8
Архангельская область	95,2	131,9	138,3
Вологодская область	71,1	104,8	109,2
Калининградская область	55,5	88,5	132,6
Ленинградская область	45,0	70,0	72,5
Мурманская область	102,8	187,9	137,5
Новгородская область	95,4	114,5	206,5
Псковская область	57,8	81,8	101,7
Санкт-Петербург	96,0	259,5	162,2
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	61,5	102,1	81,4
Республика Адыгея	154,7	196,6	84,5
Республика Дагестан	44,1	62,3	74,5
Республика Ингушетия	106,2	238,0	27,4
Кабардино-Балкарская Республика	28,6	68,3	43,0
Республика Калмыкия	78,9	100,1	72,0
Карачаево-Черкесская Республика	31,0	56,3	54,9
Республика Северная Осетия (Алания)	79,2	146,6	73,5
Чеченская Республика	6,9	7,1	33,7
Краснодарский край	82,1	125,0	75,5
Ставропольский край	33,5	77,0	71,1
Астраханская область	64,2	84,0	83,3
Волгоградская область	73,5	94,0	96,8
Ростовская область	85,3	146,0	114,0
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	89,9	163,0	144,3
Республика Башкортостан	96,0	170,2	142,7
Республика Марий Эл	76,4	116,1	125,2



Республика Мордовия	95,9	122,3	120,2
Республика Татарстан	83,2	128,0	161,7
Удмуртская Республика	81,2	132,7	155,1
Чувашская Республика	136,6	183,0	179,0
Кировская область	75,0	231,1	134,0
Нижегородская область	60,4	103,0	102,3
Оренбургская область	60,2	179,3	165,0
Пензенская область	88,8	175,2	155,0
Пермская область	90,2	178,2	174,4
Самарская область	105,8	190,7	169,0
Саратовская область	114,3	184,4	75,0
Ульяновская область	111,5	207,0	176,3
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	77,1	129,5	117,1
Курганская область	104,5	121,3	131,5
Свердловская область	52,9	74,3	105,5
Тюменская область	78,0	156,5	159,7
Челябинская область	97,3	168,8	89,6
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	68,4	131,7	144,7
Республика Алтай	19,0	49,5	140,3
Республика Бурятия	40,7	66,5	93,0
Республика Тыва	12,8	25,1	87,9
Республика Хакасия	49,3	107,1	158,7
Алтайский край	72,4	156,7	227,3
Красноярский край	58,4	99,2	146,6
Иркутская область	71,2	127,2	133,1
Кемеровская область	92,4	214,8	159,3
Новосибирская область	65,0	112,6	111,4
Омская область	82,2	141,3	125,5
Томская область	87,0	172,4	151,2
Читинская область	65,6	111,6	94,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	52,7	91,1	105,1
Республика Саха (Якутия)	31,7	69,9	130,6
Приморский край	67,8	90,8	101,1
Хабаровский край	48,7	95,1	97,5
Амурская область	62,2	112,6	86,3
Камчатская область	57,1	108,9	138,8
Магаданская область	68,5	91,1	122,7
Сахалинская область	45,6	94,8	113,9
Еврейская автономная область	23,5	50,1	70,2
Чукотский автономный округ	78,1	97,4	118,7

Артрозы и остеопороз среди взрослого населения Российской Федерации в 2006 г.

Территории	Зарегистрировано больных (на 1000 взрослого населения)			
	Артрозы		Остеопороз	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	22,7	25,8	0,6	0,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	26,0	27,7	0,7	0,9
Белгородская область	39,9	40,4	0,03	0,05
Брянская область	28,6	32,9	0,08	0,1
Владимирская область	29,3	32,5	1,5	1,6
Воронежская область	17,5	17,6	0,4	0,6
Ивановская область	16,9	20,0	0,5	0,9
Калужская область	21,2	23,8	0,05	0,05
Костромская область	15,0	17,0	0,04	0,06
Курская область	18,2	20,4	0,1	0,1
Липецкая область	30,5	30,5	0,05	0,08
Московская область	14,5	15,6	0,3	0,4
Орловская область	27,6	28,1	0,1	0,2
Рязанская область	21,1	23,2	0,1	0,1
Смоленская область	23,1	24,2	0,2	0,2
Тамбовская область	30,2	32,8	0,06	0,06
Тверская область	27,1	31,6	0,1	0,15
Тульская область	50,8	45,6	1,1	1,0
Ярославская область	38,7	39,9	0,9	1,2
Москва	30,4	32,4	1,5	1,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	27,9	30,5	0,5	0,6
Республика Карелия	35,8	36,1	0,4	0,5
Республика Коми	23,5	28,6	0,2	0,3
Архангельская область	22,8	26,1	0,2	0,3
Вологодская область	16,7	18,4	0,6	0,6
Калининградская область	21,6	23,8	0,1	0,1
Ленинградская область	14,3	14,6	0,1	0,2
Мурманская область	23,9	28,4	0,1	0,2
Новгородская область	37,4	37,3	1,9	2,4
Псковская область	21,0	22,4	0,2	0,2
Санкт-Петербург	38,4	41,8	0,6	0,8
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	12,6	17,8	0,3	0,4
Республика Адыгея	11,1	14,0	0,07	0,2
Республика Дагестан	9,6	11,5	0,8	1,3
Республика Ингушетия	4,3	5,1	0,7	2,1
Кабардино-Балкарская Республика	10,6	12,8	0,3	0,4
Республика Калмыкия	14,1	19,6	0,1	0,1
Карачаево-Черкесская Республика	6,2	7,0	0,1	0,2
Республика Северная Осетия (Алания)	11,2	13,5	0,1	0,1
Чеченская Республика		4,7		0,1
Краснодарский край	15,5	17,8	0,2	0,3
Ставропольский край	11,6	12,9	0,2	0,2
Астраханская область	15,1	19,5	0,1	0,2
Волгоградская область	20,6	25,2	0,4	0,6
Ростовская область	23,7	25,8	0,1	0,2
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	24,0	27,3	0,4	0,6
Республика Башкортостан	23,6	30,3	0,5	0,8
Республика Марий Эл	13,2	16,3	0,2	0,3

Республика Мордовия	28,9	29,2	0,2	0,3
Республика Татарстан	21,7	26,3	0,3	0,3
Удмуртская Республика	27,6	29,0	0,6	0,6
Чувашская Республика	34,2	40,1	0,4	1,5
Кировская область	22,1	24,5	0,7	1,4
Нижегородская область	18,7	19,7	0,1	0,2
Оренбургская область	33,1	38,5	0,2	0,2
Пензенская область	23,1	26,7	0,4	0,4
Пермская область	29,6	35,8	0,5	0,7
Самарская область	25,2	29,0	1,0	1,1
Саратовская область	17,4	17,6	0,3	0,5
Ульяновская область	21,2	21,3	0,5	0,8
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	17,2	20,4	0,5	0,7
Курганская область	15,4	19,9	0,09	0,2
Свердловская область	18,5	22,8	0,4	0,7
Тюменская область	20,2	21,3	0,4	0,5
Челябинская область	13,4	16,7	0,7	0,9
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	25,4	30,0	1,2	1,5
Республика Алтай	20,7	27,2	2,9	2,1
Республика Бурятия	18,8	21,2	0,6	0,8
Республика Тыва	11,5	16,3	1,3	0,2
Республика Хакасия	30,2	33,8	0,4	0,4
Алтайский край	38,3	45,4	0,7	1,0
Красноярский край	24,9	32,6	0,3	0,9
Иркутская область	26,3	30,0	1,4	1,7
Кемеровская область	21,2	28,4	0,6	1,0
Новосибирская область	25,1	27,3	0,4	0,5
Омская область	20,5	23,0	5,5	6,0
Томская область	27,2	27,6	0,5	1,0
Читинская область	20,1	22,2	0,3	0,5
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	18,1	20,7	0,7	0,8
Республика Саха (Якутия)	15,6	19,6	0,3	0,3
Приморский край	24,3	26,3	1,1	1,2
Хабаровский край	15,9	19,5	1,1	1,5
Амурская область	14,1	17,4	0,1	0,4
Камчатская область	17,6	17,7	0,1	0,2
Магаданская область	14,7	16,5	0,4	0,3
Сахалинская область	16,5	19,1	0,2	0,3
Еврейская автономная область	4,7	5,4	0,2	0,1
Чукотский автономный округ	15,2	15,0	0,03	-

Сколиоз и нарушение осанки у детей и подростков Российской Федерации в 2006 г. (по данным профилактических осмотров)

Территории	Выявлено сколиоза и нарушений осанки (на 1000 осматриваемых)	
	Сколиоз	Нарушение осанки
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	22,7	74,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	27,3	70,9
Белгородская область	27,4	52,4
Брянская область	9,6	84,9
Владимирская область	12,3	39,1
Воронежская область	22,6	59,7
Ивановская область	21,5	55,7
Калужская область	27,5	104,4
Костромская область	24,2	87,4
Курская область	37,2	87,6
Липецкая область	9,5	19,4
Московская область	18,4	53,3
Орловская область	31,9	67,6
Рязанская область	38,6	44,7
Смоленская область	44,4	89,5
Тамбовская область	46,5	145,9
Тверская область	65,9	145,8
Тульская область	32,5	73,9
Ярославская область	18,6	142,7
Москва	26,7	69,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	36,6	109,1
Республика Карелия	26,3	88,2
Республика Коми	19,4	149,3
Архангельская область	37,2	151,0
Вологодская область	43,2	128,1
Калининградская область	38,0	80,9
Ленинградская область	22,3	75,9
Мурманская область	14,1	104,8
Новгородская область	35,1	50,0
Псковская область	22,5	170,8
Санкт-Петербург	27,9	130,6
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	18,9	57,1
Республика Адыгея	22,4	169,0
Республика Дагестан	6,9	16,1
Республика Ингушетия	31,0	203,0
Кабардино-Балкарская Республика	17,4	26,4
Республика Калмыкия	19,9	28,8
Карачаево-Черкесская Республика	11,8	25,0
Республика Северная Осетия (Алания)	8,7	12,0
Чеченская Республика		
Краснодарский край	24,4	79,2
Ставропольский край	14,2	44,0
Астраханская область	6,5	13,7
Волгоградская область	34,2	81,2
Ростовская область	22,4	68,0
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	21,0	78,3
Республика Башкортостан	12,9	70,7
Республика Марий Эл	36,8	79,9



Республика Мордовия	32,0	57,0
Республика Татарстан	25,3	81,8
Удмуртская Республика	18,3	151,0
Чувашская Республика	27,0	110,0
Кировская область	27,7	63,0
Нижегородская область	25,9	94,5
Оренбургская область	3,0	3,5
Пензенская область	35,3	90,7
Пермская область	36,1	158,5
Самарская область	5,5	23,8
Саратовская область	25,1	55,1
Ульяновская область	27,9	105,2
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	22,9	120,7
Курганская область	23,9	149,4
Свердловская область	24,1	115,2
Тюменская область	16,6	128,7
Челябинская область	29,7	110,4
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	16,1	58,9
Республика Алтай	8,5	18,4
Республика Бурятия	10,3	40,2
Республика Тыва	3,2	13,7
Республика Хакасия	12,2	76,9
Алтайский край	24,3	98,3
Красноярский край	7,7	24,7
Иркутская область	27,3	88,3
Кемеровская область	24,4	59,7
Новосибирская область	17,6	89,1
Омская область	3,1	10,1
Томская область	36,2	117,4
Читинская область	6,0	55,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	16,1	61,4
Республика Саха (Якутия)	15,4	44,5
Приморский край	20,9	85,2
Хабаровский край	19,9	60,5
Амурская область	10,5	56,1
Камчатская область	7,3	67,2
Магаданская область	18,7	104,4
Сахалинская область	11,9	56,0
Еврейская автономная область	15,4	76,0
Чукотский автономный округ	35,1	79,6

Показатели работы всех ЛПУ по лечению взрослых больных с травмами, отравлениями и некоторыми другими последствиями воздействия внешних причин в 2006 г.

Территории	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин			Переломы		
	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РОС. ФЕДЕРАЦИЯ	1996910	12,4	2,8	1272400	16,1	1,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	486597	12,4	3,1	146653	16,5	2,3
Белгородская область	18342	12,7	2,3	5238	17,2	1,4
Брянская область	21565	13,0	2,5	5257	14,0	1,5
Владимирская область	20870	11,0	3,1	5516	14,9	2,0
Воронежская область	31704	11,6	3,0	8620	13,4	1,7
Ивановская область	15061	12,8	3,2	4683	16,7	1,0
Калужская область	12103	11,9	3,5	3206	16,8	1,5
Костромская область	10046	13,8	3,6	3062	18,1	1,8
Курская область	17410	12,0	2,0	4883	16,5	1,6
Липецкая область	20977	12,9	1,8	5144	16,1	0,8
Московская область	81670	12,1	0,3	25991	17,2	2,5
Орловская область	10659	12,1	0,3	3260	14,5	1,8
Рязанская область	14961	12,6	0,2	4051	17,2	2,7
Смоленская область	15766	14,7	3,1	5007	19,9	1,4
Тамбовская область	15854	12,1	2,7	4069	14,1	1,5
Тверская область	20054	13,2	3,6	5933	18,5	2,0
Тульская область	24346	12,4	3,0	6510	16,6	2,3
Ярославская область	18033	14,3	3,3	5599	18,7	1,9
Москва	117176	12,1	3,2	40624	16,3	3,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	222358	11,5	2,7	62662	14,9	1,5
Республика Карелия	10582	13,3	2,8	3130	16,8	1,8
Республика Коми	17112	14,2	2,3	4085	19,8	0,9
Архангельская область	18920	13,0	2,5	5474	16,5	1,4
Вологодская область	20250	13,2	2,5	5810	16,3	1,8
Калининградская область	11658	13,3	0,3	3369	18,9	1,4
Ленинградская область	23991	11,7	3,6	6603	14,8	2,1
Мурманская область	11952	14,1	2,5	3235	19,8	0,04
Новгородская область	9400	12,7	3,1	2920	16,4	1,7
Псковская область	10579	12,7	4,0	3702	15,5	2,5
Санкт-Петербург	87914	9,0	2,3	24334	11,6	1,3
ЮЖНЫЙ ФО	277165	11,6	2,2	73258	14,6	1,4
Республика Адыгея	6193	11,7	2,5	1591	15,7	1,2
Республика Дагестан	18425	11,6	1,5	4546	14,2	2,2
Республика Ингушетия	2734	11,4	1,9	395	14,1	-
Кабардино-Балкарская Респ.	9653	13,0	2,0	2679	14,5	1,2
Республика Калмыкия	3990	10,4	1,8	1016	13,1	1,1
Карачаево-Черкесская Респ.	5801	10,5	1,6	1042	15,6	0,5
Респ. Сев. Осетия (Алания)	8439	11,8	2,4	2198	15,3	2,2
Чеченская Республика	5835	13,5	1,7	1235	20,0	0,9
Краснодарский край	72584	11,3	2,2	23543	12,0	1,3
Ставропольский край	34067	11,5	2,5	7811	16,0	1,7
Астраханская область	11457	11,8	2,6	3006	17,2	2,4
Волгоградская область	42877	11,4	2,4	11210	15,3	1,5
Ростовская область	55110	12,0	2,3	12986	17,0	1,2
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	436868	12,0	2,7	117784	16,2	1,2
Республика Башкортостан	51118	12,9	2,6	15593	16,8	1,2
Республика Марий Эл	13670	13,0	2,1	3504	15,2	0,9



Показатели работы всех ЛПУ по лечению взрослых больных с ожогами и отравлениями в 2006 г.

Республика Мордовия	13884	12,4	2,4	3549	18,3	1,3
Республика Татарстан	49336	11,6	2,1	12798	15,4	1,1
Удмуртская Республика	17649	13,6	2,6	5442	19,4	1,2
Чувашская Республика	21502	11,3	2,5	5039	14,7	0,9
Кировская область	19741	14,5	2,6	5933	20,1	1,4
Нижегородская область	43852	14,3	3,1	13183	19,1	1,5
Оренбургская область	29115	12,3	3,0	9759	13,7	1,8
Пензенская область	20973	11,6	2,3	5134	15,9	1,1
Пермская область	37944	11,3	3,5	9759	13,7	1,8
Самарская область	48462	10,6	2,7	13320	15,0	0,8
Саратовская область	47642	10,0	2,3	10015	14,9	1,0
Ульяновская область	21980	11,0	3,0	4758	16,7	0,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	163780	13,7	3,0	43962	18,1	1,9
Курганская область	10892	15,3	3,2	3010	22,2	2,6
Свердловская область	62874	14,6	3,1	15648	18,3	2,4
Тюменская область	41641	12,8	2,2	12656	16,0	0,8
Челябинская область	48373	12,8	3,4	12648	19,1	2,1
СИБИРСКИЙ ФО	309850	11,7	2,8	79678	15,3	1,4
Республика Алтай	3623	10,2	2,0	1251	11,8	0,2
Республика Бурятия	14918	12,5	3,0	3228	16,0	0,4
Республика Тыва	8980	10,2	2,4	2082	11,6	1,2
Республика Хакасия	8192	12,0	2,5	2352	15,8	1,0
Алтайский край	36115	12,6	2,5	9135	15,5	1,6
Красноярский край	36479	13,0	2,8	8900	16,8	1,8
Иркутская область	45479	12,2	3,2	13388	15,3	1,8
Кемеровская область	49138	11,6	2,8	12975	16,0	1,7
Новосибирская область	49438	7,9	2,1	11031	12,1	0,7
Омская область	28594	12,7	3,3	7082	16,5	0,8
Томская область	13261	12,7	3,0	3605	15,4	1,2
Читинская область	15633	15,1	3,7	4649	17,8	1,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	100292	13,7	2,9	28403	17,4	1,9
Республика Саха (Якутия)	14724	14,4	1,9	3694	17,5	0,9
Приморский край	29608	12,7	3,6	8597	17,3	3,0
Хабаровский край	19870	13,9	3,6	6453	16,9	1,6
Амурская область	14347	13,3	2,4	3522	18,0	1,7
Камчатская область	5833	13,8	1,7	1531	16,3	0,3
Магаданская область	2893	16,2	1,8	842	17,9	1,1
Сахалинская область	8908	15,1	3,0	2623	18,9	1,4
Еврейская автоном. область	2945	12,9	2,8	844	14,5	2,6
Чукотский автономный округ	1164	18,0	1,8	297	22,1	1,3

Территории	Ожоги			Отравления		
	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РОС. ФЕДЕРАЦИЯ	71700	17,7	6,2	200739	5,1	5,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	15575	17,5	7,8	40514	3,6	6,2
Белгородская область	659	19,1	6,5	1472	3,2	5,5
Брянская область	779	16,7	5,6	2768	4,1	5,2
Владимирская область	742	15,7	7,3	2200	3,9	6,7
Воронежская область	1052	14,6	6,7	1958	4,8	12,0
Ивановская область	509	18,5	11,4	1196	3,3	6,8
Калужская область	304	19,5	10,9	2286	3,1	5,2
Костромская область	416	21,9	7,5	994	3,1	5,2
Курская область	586	15,7	5,3	2519	3,4	3,0
Липецкая область	765	20,7	5,2	2005	5,0	3,1
Московская область	2337	14,7	9,2	4615	2,9	7,4
Орловская область	449	17,8	8,5	750	4,4	12,3
Рязанская область	641	20,3	4,8	2026	3,6	4,2
Смоленская область	523	19,9	6,5	936	4,2	8,8
Тамбовская область	638	18,0	5,8	1619	3,9	8,6
Тверская область	902	18,2	6,4	1618	3,0	11,8
Тульская область	1410	15,5	4,3	2447	3,5	4,0
Ярославская область	753	21,4	9,3	1617	4,6	7,6
Москва	2110	18,3	12,7	7488	3,3	4,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	8199	17,5	6,7	19436	3,2	4,9
Республика Карелия	396	21,4	7,1	775	3,9	7,1
Республика Коми	683	18,4	4,4	1189	4,0	8,5
Архангельская область	816	21,1	6,6	1390	5,1	8,0
Вологодская область	962	19,1	6,0	845	5,5	10,4
Калининградская область	402	21,2	0,3	981	4,1	7,4
Ленинградская область	954	17,9	8,0	1369	3,7	10,3
Мурманская область	302	23,2	8,3	1327	6,3	4,5
Новгородская область	287	18,1	8,7	797	5,4	7,9
Псковская область	383	18,6	10,2	1158	2,9	8,8
Санкт-Петербург	3014	13,9	6,2	9605	1,8	1,7
ЮЖНЫЙ ФО	8875	15,3	5,4	22287	4,4	4,0
Республика Адыгея	187	15,0	5,3	421	2,7	8,0
Республика Дагестан	566	13,0	2,5	1294	3,5	2,0
Республика Ингушетия	120	13,1	5,8	52	4,0	5,8
Кабардино-Балкарская Респ.	517	15,5	2,9	869	5,5	3,6
Республика Калмыкия	142	12,3	3,5	202	4,5	10,4
Карачаево-черкесская Респ.	132	13,4	3,0	869	2,5	1,9
Респ. Сев. Осетия (Алания)	322	17,5	5,3	354	6,5	6,2
Чеченская Республика	245	17,5	6,1	126	7,3	3,2
Краснодарский край	2217	15,0	5,2	4718	3,3	4,0
Ставропольский край	1100	14,3	4,7	3535	4,7	3,3
Астраханская область	164	14,0	5,5	550	4,6	4,0
Волгоградская область	1305	16,8	6,6	4089	6,8	5,6
Ростовская область	1858	16,0	6,8	5208	3,5	3,6
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	18077	18,4	5,3	49954	4,3	5,5
Республика Башкортостан	2136	17,7	5,2	6547	4,3	5,5
Республика Марий Эл	591	16,3	3,0	1925	3,4	4,8
Республика Мордовия	730	16,2	3,7	1517	5,1	5,7



Республика Татарстан	2088	17,5	3,7	4768	2,7	4,0
Удмуртская Республика	826	18,3	4,7	2694	4,0	4,0
Чувашская Республика	837	18,4	2,7	3574	4,5	3,6
Кировская область	1092	20,1	5,4	2050	4,8	6,3
Нижегородская область	1773	20,6	6,7	3963	6,2	6,3
Оренбургская область	979	20,1	6,4	3145	4,9	6,7
Пензенская область	825	17,0	5,1	2112	4,1	5,4
Пермская область	1594	20,7	8,6	3304	4,9	6,3
Самарская область	1654	18,6	6,9	6845	3,4	5,4
Саратовская область	2178	17,2	3,5	4513	4,5	6,8
Ульяновская область	774	15,9	5,8	2997	4,5	6,8
УРАЛЬСКИЙ ФО	5875	18,2	5,7	21438	9,9	5,3
Курганская область	408	18,0	3,7	1362	4,7	6,0
Свердловская область	1678	20,1	8,7	10407	12,6	3,4
Тюменская область	2032	11,1	3,1	3441	4,9	5,8
Челябинская область	1757	18,2	6,3	6228	9,4	8,1
СИБИРСКИЙ ФО	11066	17,6	5,9	38448	5,0	5,4
Республика Алтай	160	13,4	5,0	323	3,2	7,7
Республика Бурятия	492	24,0	4,1	1292	7,1	8,8
Республика Тыва	294	14,4	4,8	854	8,6	4,3
Республика Хакасия	320	13,2	5,0	716	5,8	7,7
Алтайский край	1399	16,8	5,5	3524	4,5	7,2
Красноярский край	1553	19,1	6,2	4687	4,7	3,9
Иркутская область	1531	16,3	6,9	6787	7,3	6,9
Кемеровская область	1736	18,1	7,8	8593	3,5	2,8
Новосибирская область	773	18,4	3,8	4689	4,1	5,3
Омская область	1620	16,0	4,6	3314	4,4	4,6
Томская область	326	16,1	3,4	2023	4,3	7,4
Читинская область	862	20,3	3,7	1646	6,0	9,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	4033	19,5	6,4	8662	5,2	5,5
Республика Саха (Якутия)	771	19,1	2,9	800	6,0	9,0
Приморский край	900	18,8	9,0	2227	5,2	6,9
Хабаровский край	961	19,1	8,8	1930	5,2	4,9
Амурская область	592	21,3	5,4	2652	5,3	2,7
Камчатская область	177	19,3	4,0	400	4,1	4,0
Магаданская область	127	24,7	5,9	93	6,3	5,4
Сахалинская область	355	20,7	5,9	463	4,7	12,5
Еврейская автоном. область	90	8,8	4,4	79	3,0	2,5
Чукотский автономный округ	60	21,8	1,7	18	7,3	16,7

Показатели работы всех ЛПУ при лечении детей и подростков с травмами, отравлениями и некоторыми другими последствиями воздействия внешних причин в 2006 г.

Территории	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин			Переломы		
	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Выписано больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РОС. ФЕДЕРАЦИЯ	473897	9,1	0,3	116278	11,7	0,16
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	110602	8,6	0,3	29074	11,5	0,1
Белгородская область	4040	10,7	0,3	1110	13,0	0,1
Брянская область	4518	10,3	0,2	1250	13,6	-
Владимирская область	4525	9,1	0,4	1218	14,2	0,08
Воронежская область	7025	10,2	0,2	1672	13,8	0,06
Ивановская область	3590	10,7	0,2	729	14,6	-
Калужская область	1950	9,5	0,5	595	12,0	-
Костромская область	1629	8,9	0,3	451	10,4	0,4
Курская область	2945	8,3	0,2	807	10,8	0,1
Липецкая область	3765	8,7	0,1	875	10,3	-
Московская область	18290	8,5	0,3	5026	11,6	0,1
Орловская область	2161	9,6	0,5	1009	8,5	0,2
Рязанская область	2726	8,8	0,4	589	21,1	0,7
Смоленская область	2562	10,9	0,5	788	14,5	-
Тамбовская область	3546	9,4	0,3	896	10,1	0,2
Тверская область	4093	9,5	0,3	1221	11,6	0,2
Тульская область	4889	9,5	0,3	1341	12,6	0,2
Ярославская область	3496	9,9	0,3	931	12,6	0,1
Москва	34852	6,8	0,2	8566	9,1	0,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	50067	8,8	0,2	12256	11,4	0,09
Республика Карелия	2205	8,9	0,2	457	11,1	-
Республика Коми	4160	10,6	0,2	788	15,6	-
Архангельская область	4200	10,0	0,4	995	14,2	0,1
Вологодская область	4589	10,5	0,3	1061	13,9	0,09
Калининградская область	2988	8,4	0,2	698	12,1	0,1
Ленинградская область	4145	9,6	0,5	1245	11,5	-
Мурманская область	2675	10,4	0,2	660	16,4	-
Новгородская область	1770	9,5	0,2	625	11,9	0,2
Псковская область	2283	10,1	0,2	565	12,8	0,2
Санкт-Петербург	21052	7,4	0,08	5156	8,9	0,1
ЮЖНЫЙ ФО	74673	9,0	0,4	18588	10,7	0,2
Республика Адыгея	1818	9,9	0,2	569	12,6	-
Республика Дагестан	7166	9,5	0,5	2307	11,6	0,4
Республика Ингушетия	589	9,3	2,4	93	9,3	-
Кабардино-Балкарская Респ.	2399	12,5	0,4	842	10,7	0,1
Республика Калмыкия	1294	10,4	0,1	318	14,9	0,3
Карачаево-Черкесская Респ.	965	8,6	0,4	271	10,0	0,4
Респ. Сев. Осетия (Алания)	2254	9,8	0,3	469	15,0	0,6
Чеченская Республика	1888	11,5	1,9	831	11,1	-
Краснодарский край	18220	8,7	0,3	4296	10,6	0,2
Ставропольский край	9067	8,8	0,3	1980	11,1	0,1
Астраханская область	4230	8,3	0,2	1091	10,8	-
Волгоградская область	11501	8,1	0,3	2738	9,0	0,2
Ростовская область	13282	8,6	0,3	2783	9,9	0,2
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	100832	9,2	0,3	24614	12,0	0,1
Республика Башкортостан	13911	9,5	0,3	3264	12,2	0,09
Республика Марий Эл	2812	9,6	0,3	636	10,3	-



Показатели работы всех ЛПУ при лечении детей и подростков с ожогами и отравлениями в 2006 г.

Республика Мордовия	3157	9,2	0,1	689	11,5	-
Республика Татарстан	12673	9,1	0,2	3046	12,3	-
Удмуртская Республика	3890	10,9	0,4	1057	17,6	0,6
Чувашская Республика	4942	8,5	0,2	1063	9,9	0,6
Кировская область	3476	10,2	0,3	885	16,9	-
Нижегородская область	10132	10,6	0,3	3494	13,0	0,2
Оренбургская область	7556	8,2	0,4	1471	11,4	0,3
Пензенская область	4273	8,0	0,3	1090	9,9	-
Пермская область	7226	8,4	0,4	1538	10,9	0,3
Самарская область	13397	9,1	0,1	3696	11,2	0,05
Саратовская область	7510	8,5	0,3	1584	10,4	0,06
Ульяновская область	5877	8,4	0,3	1101	11,4	0,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	37171	9,5	0,4	9272	12,0	0,2
Курганская область	3112	10,3	0,5	773	14,8	0,3
Свердловская область	12283	9,5	0,5	2969	12,9	0,1
Тюменская область	11566	9,7	0,3	2900	10,7	0,2
Челябинская область	10210	9,3	0,4	2630	11,4	0,3
СИБИРСКИЙ ФО	73699	9,3	0,4	16357	12,7	0,2
Республика Алтай	1291	12,4	2,0	454	9,9	0,4
Республика Бурятия	2872	10,5	0,6	886	12,1	-
Республика Тыва	1728	8,2	1,2	337	8,3	-
Республика Хакасия	2187	9,3	0,2	491	12,2	-
Алтайский край	8471	9,8	0,4	2401	14,5	0,2
Красноярский край	8519	9,8	0,4	1562	13,3	0,2
Иркутская область	10585	10,0	0,3	2985	12,7	0,2
Кемеровская область	9802	10,4	0,5	2602	14,3	0,1
Новосибирская область	8399	7,4	0,3	1860	11,3	0,05
Омская область	11865	7,4	0,1	1233	10,5	0,08
Томская область	4197	8,3	0,4	758	8,6	0,3
Читинская область	3783	12,0	0,6	788	15,3	0,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	26853	9,5	0,3	6117	11,9	0,2
Республика Саха (Якутия)	3904	10,7	0,5	843	13,8	0,5
Приморский край	8644	9,1	0,4	2378	11,0	0,3
Хабаровский край	5049	9,7	0,5	709	13,0	-
Амурская область	3728	9,3	0,5	916	11,2	0,3
Камчатская область	1740	9,0	0,2	469	12,8	0,2
Магаданская область	653	9,8	0,3	109	13,2	-
Сахалинская область	1990	10,4	0,5	405	13,5	-
Еврейская автоном. область	915	5,9	0,1	243	6,6	-
Чукотский автономный округ	230	13,0	0,4	45	16,0	-

Территории	Ожоги			Отравления		
	Абс. число больных	Средний койко-день	Летальность (в %)	Абс. Число больных	Средний койко-день	Летальность (в %)
РОС. ФЕДЕРАЦИЯ	35931	12,1	0,4	42431	3,5	0,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	7101	11,8	0,3	7632	3,2	0,1
Белгородская область	311	14,7	0,6	354	3,8	-
Брянская область	336	12,2	0,3	483	4,4	0,2
Владимирская область	303	11,1	0,7	343	3,0	-
Воронежская область	543	12,2	0,2	521	3,3	0,2
Ивановская область	244	13,8	-	343	2,9	0,3
Калужская область	150	13,9	0,7	228	3,3	-
Костромская область	165	12,0	-	122	3,4	-
Курская область	280	10,3	-	273	2,2	0,4
Липецкая область	283	13,1	-	302	2,4	-
Московская область	1285	10,8	0,2	1390	3,0	-
Орловская область	163	14,2	1,2	181	3,6	-
Рязанская область	173	13,8	-	284	2,4	0,7
Смоленская область	175	15,3	-	162	3,5	0,6
Тамбовская область	237	12,3	0,4	247	7,5	-
Тверская область	410	12,6	-	258	3,2	0,4
Тульская область	327	12,9	0,3	285	3,2	0,4
Ярославская область	274	12,9	-	190	3,1	0,5
Москва	1442	9,5	0,3	1666	2,8	-
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3024	12,5	0,3	3620	3,0	0,1
Республика Карелия	162	13,7	-	189	3,5	-
Республика Коми	396	12,0	0,3	270	3,2	-
Архангельская область	374	13,8	0,3	419	4,1	0,2
Вологодская область	372	13,2	-	215	2,9	0,5
Калининградская область	253	12,5	0,8	240	2,7	-
Ленинградская область	245	12,0	0,1	267	4,1	-
Мурманская область	168	13,3	0,6	297	3,6	0,3
Новгородская область	128	10,9	-	163	3,4	-
Псковская область	179	11,0	-	164	3,0	0,6
Санкт-Петербург	747	12,2	0,1	1396	2,2	0,07
ЮЖНЫЙ ФО	6046	11,3	0,6	7128	3,5	0,4
Республика Адыгея	108	10,9	-	122	2,5	0,8
Республика Дагестан	697	11,0	0,3	528	3,3	1,3
Республика Ингушетия	80	8,6	3,7	69	5,9	1,4
Кабардино-Балкарская Респ.	240	13,3	0,4	244	3,6	-
Республика Калмыкия	87	13,4	-	102	3,9	-
Карачаево-черкесская Респ.	56	9,2	-	47	4,0	-
Респ. Сев. Осетия (Алания)	190	14,0	-	202	2,9	-
Чеченская Республика	252	17,0	4,8	139	5,0	2,9
Краснодарский край	1425	11,3	0,3	1944	2,9	0,4
Ставропольский край	603	10,2	0,3	760	3,9	0,3
Астраханская область	371	11,1	0,3	349	2,6	0,6
Волгоградская область	791	12,0	0,7	1071	5,3	0,3
Ростовская область	1146	9,9	0,6	1551	3,0	0,2
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	8147	12,1	0,2	8942	3,3	0,2
Республика Башкортостан	1015	12,3	0,6	1247	3,1	0,2
Республика Марий Эл	301	9,5	0,3	258	4,0	-



Республика Мордовия	250	13,1	-	324	3,4	-
Республика Татарстан	1077	11,9	0,1	813	2,6	0,2
Удмуртская Республика	345	9,5	-	450	2,5	-
Чувашская Республика	493	11,1	-	635	4,2	-
Кировская область	341	13,6	0,6	351	3,6	0,3
Нижегородская область	740	13,4	0,3	573	3,2	0,3
Оренбургская область	478	13,0	-	918	3,6	0,2
Пензенская область	320	10,4	0,3	324	3,0	0,9
Пермская область	723	14,1	0,1	1009	3,1	0,1
Самарская область	838	12,1	0,1	899	2,8	0,3
Саратовская область	909	11,9	0,3	702	4,0	0,4
Ульяновская область	317	10,7	-	439	3,7	0,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	3399	12,2	0,4	3881	3,9	0,2
Курганская область	209	13,6	-	378	3,7	0,8
Свердловская область	1073	13,8	0,6	1448	3,8	0,07
Тюменская область	1246	10,8	0,4	1127	4,0	0,09
Челябинская область	871	11,9	0,2	928	4,1	0,3
СИБИРСКИЙ ФО	5716	11,8	0,5	8199	3,8	0,4
Республика Алтай	97	13,8	1,0	104	4,3	1,0
Республика Бурятия	293	13,6	-	148	5,1	1,5
Республика Тыва	171	11,2	-	155	5,4	-
Республика Хакасия	193	10,9	0,5	278	3,6	0,4
Алтайский край	773	10,2	0,6	1076	2,7	0,8
Красноярский край	728	12,6	0,4	1107	3,3	0,4
Иркутская область	848	13,5	0,4	1378	5,2	0,1
Кемеровская область	933	13,4	0,1	1482	2,9	0,3
Новосибирская область	429	11,5	1,2	844	4,7	0,2
Омская область	557	10,0	0,4	849	3,1	-
Томская область	403	9,0	0,2	328	3,2	0,3
Читинская область	291	9,9	0,7	450	5,8	1,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2498	12,9	0,7	3029	4,0	0,3
Республика Саха (Якутия)	453	12,9	0,9	424	4,2	0,5
Приморский край	619	12,2	0,5	745	4,1	0,3
Хабаровский край	567	13,3	0,3	751	4,6	0,3
Амурская область	363	12,4	0,6	603	3,5	0,3
Камчатская область	139	13,8	-	190	2,8	-
Магаданская область	43	11,9	13,9	63	4,5	-
Сахалинская область	192	16,0	0,5	163	4,0	0,6
Еврейская автоном. область	90	8,8	-	79	3,0	1,3
Чукотский автономный округ	32	17,1	-	11	7,8	-

Показатели работы специализированных травматологических коэк для взрослого населения в 2006 г.

Территории	Травматологические койки		Простой койки	Средний койко-день	Летальность (в %)	Число дней работы койки в году
	Абс. Число	На 10000 населения				
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	42640	3,7	1,5	13,4	1,2	329,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	12308	4,0	1,6	14,3	1,3	328,5
Белгородская область	517	4,2	1,3	13,9	0,6	334,6
Брянская область	540	5,0	1,3	15,4	1,4	337,4
Владимирская область	534	4,4	1,1	12,5	2,0	335,4
Воронежская область	670	3,5	2,0	12,7	0,4	314,9
Ивановская область	340	3,7	0,7	15,5	1,5	349,4
Калужская область	253	3,0	0,09	16,6	3,2	362,8
Костромская область	241	4,2	1,8	15,3	1,9	327,4
Курская область	440	4,6	0,2	14,3	0,9	359,7
Липецкая область	610	6,3	2,0	14,4	0,3	319,8
Московская область	2490	4,5	1,6	13,4	1,8	327,0
Орловская область	185	2,7	2,2	14,5	1,7	316,8
Рязанская область	412	4,2	1,1	13,3	2,0	336,9
Смоленская область	352	4,2	1,7	16,9	2,2	332,1
Тамбовская область	290	3,1	1,1	13,8	1,2	337,6
Тверская область	611	5,3	4,7	15,4	1,0	279,9
Тульская область	670	5,0	2,6	15,1	2,1	312,4
Ярославская область	441	4,0	0,4	16,3	1,6	357,6
Москва	2712	3,1	1,7	14,8	0,7	328,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	5029	4,5	2,3	12,6	1,0	306,5
Республика Карелия	255	4,5	0,5	15,3	1,4	354,1
Республика Коми	353	4,6	0,9	16,8	0,5	354,9
Архангельская область	374	3,6	1,7	14,1	0,6	326,2
Вологодская область	540	5,4	2,0	14,4	1,0	321,5
Калининградская область	203	2,6	1,8	16,3	0,7	328,6
Ленинградская область	598	4,4	1,9	11,9	2,8	314,0
Мурманская область	373	5,3	1,3	15,9	0,8	338,1
Новгородская область	199	3,7	3,5	16,4	0,9	301,0
Псковская область	162	2,7	0,7	16,4	1,2	350,6
Санкт-Петербург	1972	5,1	3,5	10,1	0,6	271,9
ЮЖНЫЙ ФО	5820	3,3	1,1	13,2	0,9	337,0
Республика Адыгея	110	3,1	0,1	17,6	0,8	361,8
Республика Дагестан	327	1,8	1,0	12,0	1,7	336,4
Республика Ингушетия	110	3,8	3,4	11,7	0,7	281,8
Кабардино-Балкар. Республика	271	4,0	1,8	14,1	1,0	323,6
Республика Калмыкия	82	3,8	4,5	13,0	0,8	270,7
Карачаево-Черкес. Республика	127	3,9	4,6	13,0	0,2	269,3
Респ. Северная Осетия (Алания)	162	3,0	1,9	13,6	0,4	319,8
Чеченская Республика	238	3,3	6,9	17,9	0,8	263,9
Краснодарский край	1648	4,0	0,3	12,2	0,7	356,4
Ставропольский край	665	3,1	0,6	14,0	0,4	349,6
Астраханская область	106	1,4	0,2	13,8	0,5	358,5
Волгоградская область	680	3,2	0,8	13,1	0,8	344,6
Ростовская область	1294	3,7	1,2	14,0	1,7	335,7
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	8275	3,4	1,2	13,8	0,9	335,7
Республика Башкортостан	988	3,1	1,1	14,7	1,9	340,0
Республика Марий Эл	135	2,4	- 0,3	13,3	0,4	371,9



Показатели работы специализированных ожоговых коек в 2006 г.

Территории	Ожоговые койки		Пролечено больных		Средний койко-день	Летальность (в %)
	Абс. число	На 10000 населения	Всего	В том числе детей (%)		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	3722	0,26	53495	34,1	20,3	3,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	924	0,24	12079	35,9	19,9	3,6
Белгородская область	35	0,23	442	26,0	20,6	2,3
Брянская область	50	0,37	791	27,4	20,1	4,7
Владимирская область	34	0,23	375	35,5	26,4	5,1
Воронежская область	65	0,28	1135	49,9	18,3	3,9
Ивановская область	11	0,10	105	76,1	21,9	-
Калужская область	45	0,44	611	13,1	18,7	1,5
Костромская область	40	0,56	361	15,0	23,0	7,8
Курская область	30	0,25	719	36,0	15,3	3,1
Липецкая область	50	0,42	693	31,2	24,7	5,1
Московская область	32	0,05	603	67,0	21,6	1,5
Орловская область	35	0,41	496	20,8	25,0	7,9
Рязанская область	40	0,34	443	24,6	25,5	4,3
Смоленская область	20	0,20	280	19,6	29,3	10,0
Тамбовская область	40	0,35	402	22,9	24,6	5,7
Тверская область	40	0,28	383	1,8	33,2	8,1
Тульская область	40	0,25	292	17,1	26,0	10,5
Ярославская область	40	0,30	533	28,9	24,6	5,4
Москва	277	0,27	3415	45,6	13,5	0,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	375	0,27	5497	33,5	19,9	2,9
Республика Карелия	12	0,17	185	43,8	24,3	6,5
Республика Коми	45	0,46	717	26,5	19,5	1,1
Архангельская область	30	0,23	347	20,5	26,5	4,9
Вологодская область	71	0,57	965	24,7	22,9	4,7
Калининградская область	30	0,31	487	42,3	19,9	4,5
Ленинградская область	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	30	0,34	218	32,6	26,6	1,8
Новгородская область	21	0,31	145	30,3	24,8	4,8
Псковская область	5	0,07	38	-	26,3	15,8
Санкт-Петербург	131	0,27	2395	39,2	16,6	1,6
ЮЖНЫЙ ФО	442	0,19	6029	35,4	19,0	2,8
Республика Адыгея	15	0,34	192	42,7	15,1	5,2
Республика Дагестан	30	0,11	574	62,5	17,6	1,7
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкар. Республика	20	0,22	266	7,5	25,9	-
Республика Калмыкия	10	0,34	147	38,8	15,6	0,4
Карачаево-Черкес. Республика	8	0,18	101	37,0	15,0	1,0
Респ. Северная Осетия (Алания)	30	0,43	425	37,6	16,9	2,1
Чеченская Республика	45	0,39	337	63,5	24,3	4,5
Краснодарский край	77	0,15	1253	13,3	19,7	0,4
Ставропольский край	44	0,16	686	32,9	17,9	0,1
Астраханская область	-	-	-	-	-	-
Волгоградская область	40	0,15	679	44,5	18,1	6,3
Ростовская область	123	0,29	1369	37,1	19,0	5,6
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	884	0,29	14169	30,5	20,4	2,7
Республика Башкортостан	100	0,25	1617	30,9	20,2	3,3
Республика Марий Эл	34	0,48	985	24,9	11,2	0,5

Республика Мордовия	350	5,0	1,9	13,2	0,1	318,0
Республика Татарстан	925	3,1	0,6	13,2	0,3	348,0
Удмуртская Республика	403	3,3	0,7	17,6	0,2	352,4
Чувашская Республика	514	5,0	2,5	12,9	0,7	306,2
Кировская область	315	2,7	-0,6	17,6	2,1	377,8
Нижегородская область	1011	3,6	1,1	14,8	0,8	338,6
Оренбургская область	628	3,7	1,8	13,7	1,6	318,8
Пензенская область	367	3,2	1,6	14,1	1,3	327,0
Пермская область	687	3,2	1,2	12,3	2,2	332,8
Самарская область	844	3,2	1,0	12,5	0,6	337,0
Саратовская область	635	3,0	1,3	13,5	0,5	332,4
Ульяновская область	473	4,4	1,6	13,1	-	325,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	3562	3,6	1,8	14,9	1,2	326,3
Курганская область	267	3,4	0,5	24,4	2,1	356,6
Свердловская область	1361	3,8	1,5	16,0	2,2	334,5
Тюменская область	934	3,7	1,5	13,9	0,2	329,3
Челябинская область	1000	3,5	2,6	12,9	1,0	304,3
СИБИРСКИЙ ФО	5458	3,5	1,5	13,7	1,4	327,9
Республика Алтай	32	2,2	0,3	12,6	1,4	356,3
Республика Бурятия	213	2,9	1,8	14,3	0,5	324,9
Республика Тыва	55	2,7	1,2	10,6	1,3	329,0
Республика Хакасия	210	5,0	1,5	12,7	0,7	325,7
Алтайский край	763	3,7	2,1	14,0	1,3	317,7
Красноярский край	602	2,6	1,3	14,1	0,6	334,2
Иркутская область	907	4,6	1,1	14,0	2,0	338,6
Кемеровская область	1027	4,5	0,8	14,1	1,2	345,1
Новосибирская область	662	3,1	2,4	10,8	1,5	298,5
Омская область	474	2,9	0,9	15,9	2,0	346,2
Томская область	214	2,6	5,6	14,5	1,2	263,6
Читинская область	299	3,5	1,6	15,9	2,2	332,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2188	4,2	0,9	11,6	1,5	345,9
Республика Саха (Якутия)	281	4,1	2,2	12,3	1,3	324,2
Приморский край	638	3,9	1,7	16,5	1,8	326,3
Хабаровский край	287	2,5	-1,7	4,4	1,1	401,4
Амурская область	361	5,2	1,6	11,7	2,0	330,2
Камчатская область	120	4,3	-0,5	8,5	0,9	379,2
Магаданская область	57	4,2	-1,8	7,5	1,2	403,5
Сахалинская область	358	8,5	1,6	10,2	1,0	334,9
Еврейская автономная область	46	3,2	-2,4	6,8	1,4	452,2
Чукотский автономный округ	40	10,6	0,4	10,6	1,4	352,2



Показатели работы специализированных травматологических коек для детей и подростков в 2006 г.

Республика Мордовия	30	0,35	439	29,8	21,0	0,2
Республика Татарстан	119	0,32	2243	34,4	18,0	1,0
Удмуртская Республика	30	0,19	528	21,8	18,8	1,9
Чувашская Республика	40	0,31	555	42,9	21,6	2,0
Кировская область	40	0,28	496	30,0	26,0	7,7
Нижегородская область	91	0,27	988	33,5	25,3	1,0
Оренбургская область	38	0,18	531	33,0	24,3	5,5
Пензенская область	40	0,28	603	21,2	21,9	5,6
Пермская область	81	0,29	925	33,1	28,6	7,4
Самарская область	99	0,31	1782	26,6	20,6	5,0
Саратовская область	102	0,39	1761	28,4	18,1	0,7
Ульяновская область	40	0,30	716	30,7	19,8	
УРАЛЬСКИЙ ФО	319	0,26	4424	37,3	19,7	2,1
Курганская область	21	0,21	277	43,0	23,5	3,6
Свердловская область	86	0,20	1104	53,7	19,7	3,5
Тюменская область	127	0,38	1944	30,7	19,0	0,6
Челябинская область	85	0,24	1099	30,8	20,0	2,9
СИБИРСКИЙ ФО	518	0,26	7662	31,3	21,4	5,8
Республика Алтай	4	0,20	55	1,8	23,6	14,5
Республика Бурятия	22	0,23	366	36,3	19,7	3,0
Республика Тыва	20	0,65	361	14,7	18,0	3,6
Республика Хакасия	9	0,17	153	57,5	15,7	2,6
Алтайский край	60	0,24	764	33,6	23,4	6,3
Красноярский край	72	0,25	969	35,5	20,5	0,4
Иркутская область	58	0,23	768	24,7	22,8	12,0
Кемеровская область	125	0,44	1819	27,8	25,1	6,2
Новосибирская область	39	0,15	566	39,8	20,8	9,2
Омская область	60	0,29	1075	23,3	17,7	5,9
Томская область	10	0,10	259	90,0	10,0	-
Читинская область	39	0,35	507	24,3	24,5	7,5
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	260	0,40	3635	34,5	22,4	3,8
Республика Саха (Якутия)	50	0,53	852	26,2	21,2	2,5
Приморский край	58	0,29	795	43,4	19,9	5,8
Хабаровский край	68	0,48	1019	33,1	19,6	3,3
Амурская область	40	0,45	477	30,6	30,4	3,8
Камчатская область	15	0,43	177	58,2	19,8	3,4
Магаданская область	8	0,47	107	26,2	28,0	4,7
Сахалинская область	7	0,13	58	65,5	22,4	-
Еврейская автономная область	14	0,75	150	23,3	35,3	4,7
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-

Территории	Травматологические койки		Простой койки	Средний койко-день	Летальность (в %)	Число дней работы койки в году
	Абс. число	На 10000 населения				
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	4226	1,5	1,8	10,9	0,06	313,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1092	1,7	2,7	10,0	0,05	288,2
Белгородская область	81	2,9	2,8	12,3	-	297,5
Брянская область	48	1,9	1,7	12,9	0,08	322,9
Владимирская область	22	0,9	1,0	6,8	0,1	318,2
Воронежская область	80	2,0	1,6	12,8	-	325,0
Ивановская область	36	1,9	5,3	22,0	-	294,0
Калужская область	20	1,1	0,6	11,0	0,5	345,0
Костромская область	8	0,6	21,4	13,0	-	162,5
Курская область	-	-	-	-	-	-
Липецкая область	20	0,9	-0,8	8,1	-	405,0
Московская область	91	0,8	2,4	7,3	0,2	274,7
Орловская область	25	1,6	2,1	11,6	0,1	308,0
Рязанская область	40	2,0	13,2	11,8	0,2	172,5
Смоленская область	20	1,1	-0,8	15,1	-	385,0
Тамбовская область	52	2,5	-1,2	10,7	-	298,0
Тверская область	25	1,0	1,8	12,9	-	320,0
Тульская область	65	2,5	2,0	12,9	0,06	315,4
Ярославская область	39	1,7	1,2	10,4	-	328,2
Москва	420	2,7	3,3	8,6	-	264,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	603	2,5	0,9	10,5	-	336,0
Республика Карелия	27	2,0	1,8	11,3	-	314,8
Республика Коми	59	2,8	1,1	15,6	-	340,7
Архангельская область	50	1,9	2,4	13,8	-	310,0
Вологодская область	66	2,7	0,5	12,5	-	351,5
Калининградская область	35	2,0	3,4	8,6	-	262,9
Ленинградская область	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	83	4,9	3,0	14,5	-	302,4
Новгородская область	25	2,1	0,7	11,4	-	344,0
Псковская область	40	3,1	2,2	12,3	-	310,0
Санкт-Петербург	218	3,1	-0,05	8,3	-	367,0
ЮЖНЫЙ ФО	605	1,2	1,9	9,9	0,2	305,1
Республика Адыгея	30	3,3	3,1	11,5	-	286,7
Республика Дагестан	40	0,5	1,5	9,6	0,4	315,0
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	24	1,1	0,9	9,4	0,2	333,3
Республика Калмыкия	22	2,9	3,8	17,6	-	300,0
Караево-Черкесская Республика	8	0,8	-11,6	25,2	-	675,0
Респ. Северная Осетия (Алания)	30	1,9	4,3	12,3	-	270,0
Чеченская Республика	50	1,1	14,6	9,5	1,7	144,0
Краснодарский край	206	2,1	2,3	9,5	0,06	295,6
Ставропольский край	20	0,4	3,0	9,8	-	280,0
Астраханская область	35	1,6	1,6	10,0	0,07	437,1
Волгоградская область	55	1,1	-0,6	9,6	-	390,9
Ростовская область	85	1,1	2,1	8,3	0,1	291,8
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	854	1,4	1,2	11,6	0,03	329,5
Республика Башкортостан	96	1,1	1,2	11,3	0,07	331,3
Республика Марий Эл	45	3,0	1,0	11,8	-	346,7



Показатели лечения взрослых больных с заболеваниями костно-мышечной системы во всех ЛПУ в 2006 г.

Республика Мордовия	30	1,9	- 0,5	10,0	-	383,3
Республика Татарстан	89	1,1	- 0,2	11,9	-	370,0
Удмуртская Республика	73	2,2	4,1	17,8	-	297,3
Чувашская Республика	60	2,2	4,2	9,9	-	255,0
Кировская область	30	1,1	3,2	18,2	-	443,3
Нижегородская область	123	2,0	2,7	13,2	0,04	302,4
Оренбургская область	61	1,3	1,0	8,7	0,09	326,2
Пензенская область	28	1,1	0,6	8,6	0,2	339,3
Пермская область	30	0,5	1,9	16,4	-	326,7
Самарская область	140	2,4	1,1	10,6	-	330,7
Саратовская область	-	-	-	-	-	-
Ульяновская область	49	1,9	0,9	10,4	-	336,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	302	1,2	1,9	10,1	0,09	307,9
Курганская область	30	1,5	- 1,1	9,7	0,08	410,0
Свердловская область	70	0,8	3,0	7,5	0,2	261,4
Тюменская область	124	1,6	3,2	12,5	0,03	291,1
Челябинская область	78	1,1	1,4	9,9	0,04	337,2
СИБИРСКИЙ ФО	558	1,3	1,8	13,6	0,08	322,6
Республика Алтай	15	2,6	- 2,7	10,9	-	486,7
Республика Бурятия	40	1,7	3,1	12,6	0,1	292,5
Республика Тыва	-	-	-	-	-	-
Республика Хакасия	3	0,3	- 3,0	14,3	-	466,7
Алтайский край	60	1,2	0,4	21,8	-	371,7
Красноярский край	58	0,9	2,8	12,1	-	294,8
Иркутская область	124	2,2	0,8	15,2	0,2	347,6
Кемеровская область	60	1,1	4,4	16,2	-	286,7
Новосибирская область	85	1,7	1,5	11,0	0,1	321,2
Омская область	43	1,0	1,0	10,5	-	332,6
Томская область	35	1,7	5,5	10,6	-	240,0
Читинская область	35	1,3	4,8	17,4	-	285,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	212	1,5	2,0	10,6	0,02	307,5
Республика Саха (Якутия)	30	1,1	1,1	13,3	-	336,7
Приморский край	56	1,4	1,9	10,5	-	301,8
Хабаровский край	56	2,0	3,5	11,8	-	282,1
Амурская область	25	1,3	0,6	10,2	0,1	344,0
Камчатская область	13	1,8	1,4	8,6	-	315,4
Магаданская область	6	1,7	1,5	15,4	-	333,3
Сахалинская область	20	1,9	3,1	9,5	-	275,0
Еврейская автономная область	6	1,4	0,0	5,7	-	366,7
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-

Территория	Абс. число выписанных больных	Средний койко- день	Летальность (в %)	% больных, получивших лечение на спец. койках
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	1281063	15,5	0,1	9,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	303433	15,8	0,1	9,8
Белгородская область	15706	16,0	0,09	8,9
Брянская область	16314	16,1	0,02	-
Владимирская область	11996	13,1	0,003	-
Воронежская область	24392	13,3	0,04	20,3
Ивановская область	11023	15,8	0,07	6,5
Калужская область	6292	14,4	0,06	6,4
Костромская область	6710	17,3	0,04	23,3
Курская область	14882	14,9	0,05	-
Липецкая область	16736	15,0	0,03	10,7
Московская область	31794	16,6	0,2	2,1
Орловская область	9006	13,5	0,09	14,4
Рязанская область	11048	17,4	0,1	19,9
Смоленская область	12216	15,1	0,05	2,1
Тамбовская область	12480	15,3	0,05	4,9
Тверская область	11875	14,8	0,05	2,9
Тульская область	20748	14,3	0,1	6,9
Ярославская область	16523	16,2	0,06	7,6
Москва	53692	18,7	0,3	25,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	124391	16,0	0,2	10,2
Республика Карелия	8232	16,2	0,009	6,9
Республика Коми	10683	16,1	0,005	11,7
Архангельская область	13221	15,5	0,09	4,9
Вологодская область	18333	15,3	0,07	9,9
Калининградская область	6998	16,9	0,1	16,0
Ленинградская область	12719	13,5	0,1	5,0
Мурманская область	8542	16,3	0,09	11,3
Новгородская область	6570	14,5	0,1	14,2
Псковская область	7476	16,3	0,08	9,8
Санкт-Петербург	31617	17,6	0,6	12,5
ЮЖНЫЙ ФО	187221	14,8	0,07	7,9
Республика Адыгея	5828	13,8	0,03	13,7
Республика Дагестан	19651	14,8	0,005	7,6
Республика Ингушетия	1817	11,8	-	-
Кабардино-Балкарская Респ.	7537	17,6	0,05	-
Республика Калмыкия	2317	12,3	-	18,2
Карачаево-Черкесская Респ.	4136	11,9	-	3,7
Респ. Северная Осетия (Алания)	6494	15,5	0,05	21,9
Чеченская Республика	4313	16,3	0,1	11,5
Краснодарский край	36406	14,0	0,1	9,0
Ставропольский край	31305	13,2	0,05	8,1
Астраханская область	7497	15,5	0,05	23,2
Волгоградская область	23006	15,5	0,1	5,4
Ростовская область	36914	16,4	0,08	3,6
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	304539	15,1	0,07	7,0
Республика Башкортостан	26600	15,8	0,09	7,1
Республика Марий Эл	12118	14,3	0,04	2,8



Республика Мордовия	15542	13,5	0,03	5,0
Республика Татарстан	38403	14,3	0,04	4,7
Удмуртская Республика	18714	17,9	0,05	7,4
Чувашская Республика	10982	13,7	0,09	16,9
Кировская область	30570	14,5	0,05	3,2
Нижегородская область	33393	17,0	0,06	3,7
Оренбургская область	21703	15,9	0,07	4,9
Пензенская область	17726	13,6	0,1	6,0
Пермская область	25890	14,6	0,07	9,9
Самарская область	20274	15,1	0,15	17,9
Саратовская область	20045	14,8	0,06	11,1
Ульяновская область	12579	13,3	0,1	4,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	105499	16,5	0,08	12,5
Курганская область	8538	24,2	0,08	35,8
Свердловская область	35765	17,2	0,006	10,0
Тюменская область	35011	14,3	0,05	10,1
Челябинская область	26185	15,8	0,1	11,5
СИБИРСКИЙ ФО	198647	14,5	0,09	6,0
Республика Алтай	2306	11,2	0,04	12,5
Республика Бурятия	8060	12,2	0,1	3,6
Республика Тыва	2318	12,9	0,2	-
Республика Хакасия	4711	12,9	0,06	12,7
Алтайский край	39451	14,1	0,05	-
Красноярский край	25249	15,8	0,1	6,0
Иркутская область	21490	13,3	0,06	-
Кемеровская область	24540	14,7	0,06	10,2
Новосибирская область	19408	14,5	0,1	14,9
Омская область	25571	14,6	0,1	11,0
Томская область	9461	16,3	0,1	4,9
Читинская область	16082	15,3	0,09	3,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	57333	15,6	0,07	9,7
Республика Саха (Якутия)	9959	15,7	0,08	0,5
Приморский край	11592	15,0	0,1	7,0
Хабаровский край	12034	15,6	0,07	15,2
Амурская область	8374	15,3	0,04	14,7
Камчатская область	4432	16,4	-	3,2
Магаданская область	2264	17,3	0,1	21,5
Сахалинская область	6347	15,8	0,05	9,4
Еврейская автономная область	1528	13,4	0,06	25,7
Чукотский автономный округ	803	19,9	-	-

Показатели лечения детей и подростков с заболеваниями костно-мышечной системы во всех ЛПУ в 2006 г.

Территория	Абс. число выписанных больных	Средний койко- день	Летальность (в %)	% больных, получивших лечение на спец. койках
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	107968	15,9	0,04	51,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	29432	17,7	0,02	62,8
Белгородская область	663	15,0	-	55,4
Брянская область	990	16,1	-	56,6
Владимирская область	1573	24,0	-	-
Воронежская область	1846	13,5	-	55,3
Ивановская область	1825	18,1	-	13,8
Калужская область	522	14,1	-	72,2
Костромская область	852	20,7	-	-
Курская область	614	13,7	-	-
Липецкая область	636	14,0	-	64,8
Московская область	3069	16,4	0,07	-
Орловская область	706	13,1	-	73,9
Рязанская область	1005	16,3	-	72,7
Смоленская область	1127	14,3	-	79,3
Тамбовская область	817	15,2	-	41,4
Тверская область	926	15,5	-	30,0
Тульская область	1409	13,0	-	25,2
Ярославская область	649	12,7	-	74,9
Москва	10203	20,8	0,03	85,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	11277	17,8	0,03	48,3
Республика Карелия	605	11,9	0,2	-
Республика Коми	955	15,5	0,1	46,9
Архангельская область	883	15,8	-	34,5
Вологодская область	1086	13,7	0,09	75,6
Калининградская область	656	13,2	-	16,9
Ленинградская область	1077	15,5	-	-
Мурманская область	651	15,6	-	1,7
Новгородская область	316	13,9	-	70,6
Псковская область	557	13,5	-	16,0
Санкт-Петербург	4491	22,7	-	76,6
ЮЖНЫЙ ФО	14852	14,8	0,05	56,7
Республика Адыгея	321	12,2	-	68,5
Республика Дагестан	2622	15,3	0,04	44,5
Республика Ингушетия	38	13,6	-	-
Кабардино-Балкарская Респ.	838	12,3	-	95,8
Республика Калмыкия	382	17,8	-	95,3
Карачаево-Черкесская Респ.	429	13,9	-	38,2
Респ. Северная Осетия (Алания)	1299	19,2	-	28,7
Чеченская Республика	302	16,7	-	-
Краснодарский край	2608	13,8	0,1	49,1
Ставропольский край	1802	14,0	-	62,8
Астраханская область	784	18,2	0,1	59,3
Волгоградская область	1591	13,2	0,06	66,7
Ростовская область	1836	14,2	0,05	77,4
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	23104	15,5	0,03	42,5
Республика Башкортостан	3203	13,5	0,03	55,2
Республика Марий Эл	851	14,3	-	-

Показатели работы специализированных ортопедических коек для взрослого населения в 2006 г.

Республика Мордовия	953	12,6	-	-
Республика Татарстан	3008	13,6	-	45,4
Удмуртская Республика	715	16,9	-	-
Чувашская Республика	1326	13,9	0,08	47,4
Кировская область	791	14,1	0,1	28,7
Нижегородская область	2386	16,9	0,04	18,1
Оренбургская область	2407	16,4	-	30,8
Пермская область	892	12,2	-	40,1
Пензенская область	1817	13,2	-	60,8
Самарская область	2545	24,8	0,04	66,5
Саратовская область	1051	12,7	0,2	65,2
Ульяновская область	1159	14,7	-	70,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	7734	17,2	0,06	38,9
Курганская область	665	31,7	-	31,1
Свердловская область	2516	17,2	0,04	36,3
Тюменская область	2606	14,7	0,08	21,0
Челябинская область	1947	15,8	0,1	68,8
СИБИРСКИЙ ФО	16700	14,0	0,04	44,4
Республика Алтай	173	10,6	-	-
Республика Бурятия	663	13,9	0,2	-
Республика Тыва	348	12,3	-	60,6
Республика Хакасия	273	12,0	0,4	-
Алтайский край	2098	14,7	-	42,9
Красноярский край	1484	15,3	0,07	42,5
Иркутская область	1874	13,4	0,05	4,5
Кемеровская область	1796	15,3	0,06	-
Новосибирская область	2553	15,6	-	17,9
Омская область	3505	10,5	-	64,5
Томская область	798	14,5	0,1	29,8
Читинская область	1135	18,1	-	25,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	4869	14,5	0,08	62,3
Республика Саха (Якутия)	644	15,1	-	-
Приморский край	938	13,8	0,1	52,5
Хабаровский край	1221	16,1	-	84,8
Амурская область	1063	14,2	0,2	-
Камчатская область	192	12,9	-	63,0
Магаданская область	104	15,3	-	-
Сахалинская область	581	13,4	0,2	44,6
Еврейская автономная область	86	10,0	-	65,1
Чукотский автономный округ	40	16,5	-	-

Территории	Ортопедические койки		Простой койки	Средний койко-день	Летальность (в %)	Число дней работы койки в году
	Абс. число	На 10000 населения				
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	5848	0,5	2,5	17,2	0,1	316,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1555	0,5	1,8	17,2	0,1	329,6
Белгородская область	65	0,5	- 0,8	17,7	-	383,1
Брянская область	-	-	-	-	-	-
Владимирская область	-	-	-	-	-	-
Воронежская область	80	0,4	- 0,3	12,4	0,08	376,3
Ивановская область	40	0,4	2,7	17,7	-	317,5
Калужская область	20	0,2	2,5	15,6	-	315,0
Костромская область	89	1,5	1,9	18,9	-	331,5
Курская область	-	-	-	-	-	-
Липецкая область	55	0,6	- 0,4	11,6	0,1	378,2
Московская область	65	0,1	5,6	30,8	-	309,2
Орловская область	35	0,5	- 1,5	11,4	0,3	420,0
Рязанская область	40	0,4	- 2,6	9,3	0,05	510,0
Смоленская область	25	0,3	10,5	24,5	-	256,0
Тамбовская область	30	0,3	4,2	13,7	-	280,0
Тверская область	15	0,1	- 11,6	27,5	0,6	633,3
Тульская область	60	0,4	1,6	13,7	0,07	326,7
Ярославская область	58	0,5	0,9	16,0	-	346,6
Москва	878	1,0	3,8	20,1	0,1	306,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	613	0,5	2,9	14,7	0,2	303,8
Республика Карелия	28	0,5	5,3	12,7	-	257,1
Республика Коми	61	0,8	0,1	17,6	-	362,3
Архангельская область	34	0,3	- 0,1	19,1	-	367,6
Вологодская область	75	0,7	0,2	14,8	-	360,0
Калининградская область	60	0,8	2,3	17,2	0,3	321,7
Ленинградская область	30	0,2	-	-	-	-
Мурманская область	39	0,6	4,2	10,6	0,2	261,5
Новгородская область	39	0,7	- 0,6	15,9	0,1	379,5
Псковская область	20	0,3	1,2	8,8	0,4	320,0
Санкт-Петербург	227	0,6	4,0	16,8	0,3	293,8
ЮЖНЫЙ ФО	722	0,4	2,4	15,3	0,1	316,2
Республика Адыгея	25	0,7	7,8	3,6	1,3	116,0
Республика Дагестан	60	0,3	3,1	11,7	0,07	288,3
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкар. Республика	-	-	-	-	-	-
Республика Калмыкия	20	0,9	2,1	15,2	-	320,0
Карачаево-Черкес. Республика	10	0,3	12,7	11,1	-	170,0
Респ. Северная Осетия (Алания)	60	1,1	2,1	12,9	0,07	305,0
Чеченская Республика	30	0,4	7,9	14,1	-	233,3
Краснодарский край	170	0,4	3,0	16,0	0,06	307,6
Ставропольский край	95	0,4	0,3	13,4	0,1	356,8
Астраханская область	107	1,4	0,5	22,0	-	357,0
Волгоградская область	80	0,4	- 1,0	24,6	-	381,3
Ростовская область	65	0,2	3,2	14,8	-	300,0
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1097	0,4	2,7	16,1	0,06	312,4
Республика Башкортостан	103	0,3	2,3	17,5	-	322,3
Республика Марий Эл	25	0,4	1,2	25,4	-	348,0



## Показатели работы специализированных ортопедических коек для детей и подростков в 2006 г.

Республика Мордовия	38	0,5	1,2	16,5	0,1	339,5
Республика Татарстан	77	0,3	- 0,6	10,2	0,06	379,2
Удмуртская Республика	70	0,6	- 0,6	19,0	-	375,7
Чувашская Республика	77	0,8	3,2	11,9	-	287,5
Кировская область	70	0,6	6,3	19,9	0,1	277,1
Нижегородская область	62	0,2	1,1	17,2	-	343,5
Оренбургская область	65	0,4	3,0	18,1	0,3	293,8
Пермская область	45	0,4	1,3	14,0	-	333,3
Пензенская область	108	0,5	1,8	13,6	-	321,3
Самарская область	179	0,7	2,5	15,6	0,02	315,1
Саратовская область	128	0,6	4,6	16,4	0,3	285,1
Ульяновская область	50	0,5	18,9	16,8	-	172,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	1002	1,0	2,3	25,5	0,06	335,5
Курганская область	466	6,0	3,2	52,5	0,1	344,0
Свердловская область	194	0,5	1,3	18,4	0,1	341,2
Тюменская область	167	0,6	1,7	15,6	-	329,9
Челябинская область	175	0,6	3,1	18,1	0,03	312,0
СИБИРСКИЙ ФО	563	0,4	1,8	15,5	0,08	327,5
Республика Алтай	10	0,7	0,5	12,2	-	350,0
Республика Бурятия	10	0,1	- 4,2	16,8	-	490,0
Республика Тыва	-	-	-	-	-	-
Республика Хакасия	25	0,6	2,4	12,9	-	308,0
Алтайский край	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	70	0,3	1,1	15,9	0,07	341,1
Иркутская область	-	-	-	-	-	-
Кемеровская область	111	0,5	- 0,6	16,8	0,04	377,5
Новосибирская область	120	0,6	4,4	10,8	0,1	259,2
Омская область	165	1,0	1,4	20,1	0,07	341,8
Томская область	23	0,3	4,7	13,3	-	269,6
Читинская область	29	0,3	4,3	16,7	0,4	289,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	296	0,6	3,9	15,8	0,2	292,3
Республика Саха (Якутия)	6	0,09	29,3	13,7	-	116,7
Приморский край	52	0,3	3,2	19,7	0,5	305,8
Хабаровский край	100	0,9	5,4	14,5	0,4	266,0
Амурская область	58	0,8	1,8	15,5	-	327,6
Камчатская область	10	0,4	1,7	23,8	0,7	340,0
Магаданская область	25	1,8	2,3	16,5	-	320,0
Сахалинская область	30	0,7	0,6	17,7	-	353,3
Еврейская автономная область	15	1,0	5,8	8,1	0,3	213,3
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-

Территории	Ортопедические койки		Простой койки	Средний койко-день	Летальность (в %)	Число дней работы койки в году
	Абс. число	На 10000 населения				
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	3750	1,3	5,6	18,7	0,01	297,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1340	2,1	5,7	13,8	-	285,8
Белгородская область	12	0,4	- 3,0	30,6	-	458,3
Брянская область	20	0,8	0	28,0	-	365,0
Владимирская область	170	6,6	3,5	12,0	-	323,5
Воронежская область	40	1,0	2,7	25,5	-	295,0
Ивановская область	24	1,3	0,9	10,5	-	354,2
Калужская область	15	0,8	- 1,0	25,1	-	393,0
Костромская область	65	1,1	4,2	16,6	-	295,4
Курская область	-	-	-	-	-	-
Липецкая область	17	0,8	0,5	24,2	-	352,9
Московская область	-	-	-	-	-	-
Орловская область	20	1,3	0,4	26,1	-	355,0
Рязанская область	20	1,0	- 5,2	36,6	-	555,0
Смоленская область	45	2,6	4,5	19,9	-	275,6
Тамбовская область	12	0,6	- 3,9	28,2	-	475,0
Тверская область	15	0,6	1,0	18,5	-	346,7
Тульская область	15	0,6	6,4	23,7	-	213,3
Ярославская область	20	0,9	4,1	24,3	-	265,0
Москва	830	5,4	10,2	10,6	-	257,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	778	3,2	19,9	32,3	0,01	225,8
Республика Карелия	-	-	-	-	-	-257,5
Республика Коми	40	1,9	9,6	23,0	-	345,0
Архангельская область	20	0,8	1,3	22,6	-	380,0
Вологодская область	35	1,4	- 0,6	16,2	-	520,0
Калининградская область	5	0,3	- 7,0	23,4	-	-
Ленинградская область	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	1	0,06	24,0	9,1	-	100,0
Новгородская область	14	1,2	5,9	17,0	-	271,0
Псковская область	8	0,6	20,5	12,5	-	137,5
Санкт-Петербург	655	9,3	29,8	40,0	0,03	210,0
ЮЖНЫЙ ФО	334	0,6	1,6	12,9	0,02	325,1
Республика Адыгея	5	0,5	4,7	14,5	-	160,0
Республика Дагестан	60	0,7	3,0	15,8	-	306,7
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкария, Республика	20	0,9	- 2,6	11,7	-	470,0
Республика Калмыкия	15	2,0	- 3,1	18,1	-	440,0
Карачаево-Черкесия, Республика	7	0,7	4,0	11,6	-	271,4
Респ. Северная Осетия (Алания)	15	0,9	2,6	12,1	-	300,0
Чеченская Республика	-	-	-	-	-	-
Краснодарский край	42	0,4	1,3	10,7	-	326,2
Ставропольский край	40	0,7	4,2	8,8	-	247,5
Астраханская область	25	1,1	0,5	19,1	-	356,0
Волгоградская область	50	1,0	2,3	14,9	-	316,0
Ростовская область	55	0,7	2,7	11,5	0,1	296,4
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	582	1,0	3,1	18,5	0,01	312,0
Республика Башкортостан	90	1,0	2,3	16,3	-	320,0
Республика Марий Эл	-	-	-	-	-	-

Республика Мордовия	-	-	-	-	-	-
Республика Татарстан	58	0,7	0,4	15,9	-	374,1
Удмуртская Республика	-	-	-	-	-	-
Чувашская Республика	30	1,1	2,5	14,9	-	313,3
Кировская область	30	1,1	18,2	30,0	-	226,7
Нижегородская область	40	0,5	3,2	30,6	-	330,0
Оренбургская область	55	0,9	3,3	23,7	-	320,0
Пензенская область	12	2,6	0,9	13,1	-	391,7
Пермская область	30	0,2	0,05	9,7	-	363,3
Самарская область	147	0,5	8,0	23,8	-	273,5
Саратовская область	50	3,0	4,7	21,9	0,1	300,0
Ульяновская область	40	2,0	1,6	16,3	-	332,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	166	0,7	2,8	17,4	-	315,1
Курганская область	10	0,5	8,9	8,7	-	180,0
Свердловская область	69	0,8	4,6	23,0	-	304,3
Тюменская область	32	0,4	0,7	20,6	-	353,1
Челябинская область	55	0,8	1,4	13,6	-	330,9
СИБИРСКИЙ ФО	384	0,9	3,0	19,3	0,03	307,5
Республика Алтай	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-
Республика Тыва	10	0,9	7,3	21,1	0,5	210,0
Республика Хакасия	15	1,3	6,4	20,5	-	233,3
Алтайский край	45	0,9	2,7	20,0	-	311,1
Красноярский край	25	0,4	0,7	25,2	-	348,0
Иркутская область	4	0,07	3,0	21,3	-	300,0
Кемеровская область	110	2,0	0,05	18,6	-	363,6
Новосибирская область	55	1,1	28,4	8,3	-	129,1
Омская область	90	2,2	0,9	25,1	0,04	343,3
Томская область	15	0,7	7,0	15,9	-	253,3
Читинская область	15	0,5	- 4,7	18,9	-	453,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	166	1,2	3,0	16,9	-	309,0
Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-
Приморский край	24	0,6	3,2	14,6	-	300,0
Хабаровский край	70	2,5	5,7	18,9	-	280,0
Амурская область	50	2,6	1,4	15,7	-	336,0
Камчатская область	4	0,6	- 5,3	17,4	-	525,0
Магаданская область	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	15	1,4	1,8	19,3	-	333,3
Еврейская автономная область	3	1,0	5,7	10,7	-	200,0
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-

Показатели инвалидности вследствие травм и заболеваний костно-мышечной системы у детей и подростков (мальчики) в 2006 г.

Территории	Инвалидность вследствие травм (на 10000 соответствующего населения)	Инвалидность вследствие заболеваний костно-мышечной системы (на 10000 соответствующего населения)	Инвалидность вследствие травм и заболеваний костно-мышечной системы (на 10000 соответствующего населения)
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	5,8	8,1	13,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3,9	8,5	12,4
Белгородская область	9,1	13,5	22,6
Брянская область	8,5	7,6	16,1
Владимирская область	6,9	6,7	13,6
Воронежская область	5,6	11,1	16,7
Ивановская область	5,4	7,4	12,8
Калужская область	2,8	9,5	12,3
Костромская область	5,0	10,8	15,8
Курская область	4,4	7,9	12,3
Липецкая область	6,9	8,8	15,7
Московская область	1,1	6,4	7,5
Орловская область	4,0	9,6	13,6
Рязанская область	9,2	10,4	19,6
Смоленская область	6,2	10,4	16,6
Тамбовская область	8,6	11,4	20,0
Тверская область	5,4	12,4	17,8
Тульская область	6,7	11,1	17,8
Ярославская область	2,6	4,7	7,3
Москва	0,5	7,3	7,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	5,0	7,6	12,6
Республика Карелия	5,0	5,5	10,5
Республика Коми	3,3	5,1	8,4
Архангельская область	4,6	10,7	15,3
Вологодская область	6,1	9,6	15,7
Калининградская область	6,6	9,2	15,8
Ленинградская область	3,8	5,7	9,5
Мурманская область	2,2	4,5	6,7
Новгородская область	6,6	7,7	14,3
Псковская область	2,7	3,5	6,2
Санкт-Петербург	6,0	8,8	14,8
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	9,2	10,1	19,3
Республика Адыгея	5,5	4,8	10,3
Республика Дагестан	14,5	20,9	35,4
Республика Ингушетия	13,5	10,5	24,0
Кабардино-Балкарская Республика	7,2	14,9	22,1
Республика Калмыкия	7,5	10,9	18,4
Карачаево-Черкесская Республика	12,5	12,6	25,1
Республика Северная Осетия (Алания)	13,8	10,5	24,3
Чеченская Республика	22,6	6,9	29,5
Краснодарский край	5,9	9,0	14,9
Ставропольский край	6,1	6,8	12,9
Астраханская область	5,8	7,7	13,5
Волгоградская область	4,0	6,9	10,9
Ростовская область	5,7	5,9	11,6
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	4,8	7,0	11,8
Республика Башкортостан	2,0	5,6	7,6
Республика Марий Эл	5,8	6,6	12,4



Республика Мордовия	6,4	13,3	19,7
Республика Татарстан	6,1	8,8	14,9
Удмуртская Республика	3,1	4,6	7,7
Чувашская Республика	3,4	5,1	8,5
Кировская область	3,3	6,4	9,7
Нижегородская область	4,5	7,0	11,5
Оренбургская область	5,1	7,0	12,1
Пензенская область	7,0	7,8	14,8
Пермская область	4,7	8,7	13,4
Самарская область	6,1	7,1	13,2
Саратовская область	3,4	4,2	7,6
Ульяновская область	13,0	8,6	21,6
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	4,0	5,9	9,9
Курганская область	3,0	4,7	7,7
Свердловская область	6,5	8,1	14,6
Тюменская область	2,9	4,0	6,9
Челябинская область	2,8	5,7	8,5
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	6,8	7,2	14,0
Республика Алтай	12,7	10,3	23,0
Республика Бурятия	8,4	8,5	16,9
Республика Тыва	19,6	11,2	30,8
Республика Хакасия	6,0	5,5	11,5
Алтайский край	3,5	4,6	8,1
Красноярский край	5,7	6,7	12,4
Иркутская область	7,1	10,5	17,6
Кемеровская область	4,7	7,2	11,9
Новосибирская область	5,9	7,2	13,1
Омская область	7,8	7,0	14,8
Томская область	9,1	7,0	16,1
Читинская область	10,2	3,9	14,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	8,5	10,1	18,6
Республика Саха (Якутия)	8,2	8,9	17,1
Приморский край	11,9	14,2	26,1
Хабаровский край	7,6	9,9	17,5
Амурская область	4,8	8,9	13,7
Камчатская область	6,1	8,1	14,2
Магаданская область	8,3	3,3	11,6
Сахалинская область	9,2	6,1	15,3
Еврейская автономная область	3,8	8,5	12,3
Чукотский автономный округ	6,1	1,5	7,6

Показатели инвалидности вследствие травм и заболеваний костно-мышечной системы у детей и подростков (девочки) в 2006 г.

Территория	Инвалидность вследствие травм (на 10000 соответствующего населения)	Инвалидность вследствие заболеваний костно-мышечной системы (на 10000 соответствующего населения)	Инвалидность вследствие травм и заболеваний костно-мышечной системы (на 10000 соответствующего населения)
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	2,9	8,3	11,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1,7	8,6	10,3
Белгородская область	4,5	14,9	19,4
Брянская область	3,7	9,8	13,5
Владимирская область	2,9	6,7	9,6
Воронежская область	1,9	8,8	10,7
Ивановская область	1,5	7,1	8,6
Калужская область	1,5	4,5	6,0
Костромская область	1,9	9,2	11,1
Курская область	1,4	9,7	11,1
Липецкая область	3,3	10,6	13,9
Московская область	0,3	7,7	8,0
Орловская область	1,5	8,8	10,3
Рязанская область	5,7	10,2	15,9
Смоленская область	2,7	9,3	12,0
Тамбовская область	2,5	12,6	15,1
Тверская область	3,4	9,6	13,0
Тульская область	2,1	11,3	13,4
Ярославская область	1,8	3,4	5,2
Москва	0,2	7,5	7,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2,7	8,6	11,3
Республика Карелия	2,9	8,7	11,6
Республика Коми	2,1	4,2	6,3
Архангельская область	3,2	15,4	18,6
Вологодская область	2,1	9,8	11,9
Калининградская область	3,2	9,2	12,4
Ленинградская область	3,3	7,2	10,5
Мурманская область	1,5	6,3	7,8
Новгородская область	2,4	6,0	8,4
Псковская область	1,1	6,1	7,2
Санкт-Петербург	3,2	8,7	11,9
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	4,7	9,2	13,9
Республика Адыгея	2,4	6,9	9,3
Республика Дагестан	9,8	17,4	27,2
Республика Ингушетия	6,3	8,4	14,7
Кабардино-Балкарская Республика	3,0	17,7	20,7
Республика Калмыкия	3,8	11,6	15,4
Карачаево-Черкесская Республика	6,6	11,8	18,4
Республика Северная Осетия (Алания)	7,7	12,9	20,6
Чеченская Республика	11,1	4,2	15,3
Краснодарский край	2,7	7,2	9,9
Ставропольский край	2,1	6,4	8,5
Астраханская область	2,2	7,4	9,6
Волгоградская область	1,7	8,0	9,7
Ростовская область	2,5	5,7	8,2
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2,3	7,1	9,4
Республика Башкортостан	1,4	5,7	7,1
Республика Марий Эл	3,9	7,9	11,8

Республика Мордовия	3,6	11,5	15,1
Республика Татарстан	3,3	8,0	11,3
Удмуртская Республика	1,2	3,8	5,0
Чувашская Республика	2,1	3,8	5,9
Кировская область	1,4	7,0	8,4
Нижегородская область	1,7	9,3	12,0
Оренбургская область	2,2	7,2	9,9
Пензенская область	1,9	9,0	10,9
Пермская область	1,8	8,9	10,7
Самарская область	2,9	8,0	10,9
Саратовская область	1,3	3,3	4,6
Ульяновская область	6,3	9,1	15,4
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	2,1	7,1	9,2
Курганская область	1,3	4,8	6,1
Свердловская область	3,2	9,6	12,8
Тюменская область	1,6	5,7	7,3
Челябинская область	1,5	6,4	7,9
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	3,4	8,3	11,7
Республика Алтай	6,7	10,3	17,0
Республика Бурятия	3,3	6,7	10,0
Республика Тыва	12,2	10,3	22,5
Республика Хакасия	1,4	4,0	5,4
Алтайский край	1,7	5,7	7,4
Красноярский край	3,1	8,3	11,4
Иркутская область	3,2	11,8	15,0
Кемеровская область	2,0	8,3	10,3
Новосибирская область	3,1	10,9	14,0
Омская область	3,9	5,7	9,6
Томская область	3,6	8,4	12,0
Читинская область	7,1	6,0	13,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	3,7	9,7	13,4
Республика Саха (Якутия)	4,6	9,2	13,6
Приморский край	4,9	12,3	17,2
Хабаровский край	3,1	10,3	13,4
Амурская область	1,4	8,1	9,5
Камчатская область	4,3	6,3	10,6
Магаданская область	3,5	9,3	12,8
Сахалинская область	4,0	5,6	9,6
Еврейская автономная область	2,0	8,3	10,3
Чукотский автономный округ	-	12,6	12,6

Показатели инвалидности вследствие травм и заболеваний костно-мышечной системы у детей и подростков в 2006 г.

Территории	Инвалидность вследствие травм (на 10000 соответствующего населения)	Инвалидность вследствие заболеваний костно-мышечной системы (на 10000 соответствующего населения)	Инвалидность вследствие травм и заболеваний костно-мышечной системы (на 10000 соответствующего населения)
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	4,4	8,1	12,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2,8	8,5	11,3
Белгородская область	6,9	14,2	21,1
Брянская область	6,2	8,7	14,9
Владимирская область	4,9	6,7	11,6
Воронежская область	3,8	10,0	13,8
Ивановская область	3,5	7,3	10,8
Калужская область	2,2	7,1	9,3
Костромская область	3,5	10,0	13,5
Курская область	2,9	8,8	11,7
Липецкая область	5,1	9,7	14,8
Московская область	0,7	7,0	7,7
Орловская область	2,8	9,2	12,0
Рязанская область	7,5	10,3	17,8
Смоленская область	4,5	9,7	14,2
Тамбовская область	5,6	12,0	17,6
Тверская область	4,4	11,0	15,4
Тульская область	4,5	11,2	15,7
Ярославская область	2,2	4,1	6,3
Москва	0,3	7,4	7,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3,9	8,1	12,0
Республика Карелия	4,0	7,0	11,0
Республика Коми	2,7	4,7	7,4
Архангельская область	3,9	13,0	16,9
Вологодская область	4,2	9,8	14,0
Калининградская область	4,9	9,2	14,1
Ленинградская область	3,5	6,4	9,9
Мурманская область	1,9	5,4	7,3
Новгородская область	4,5	6,9	11,4
Псковская область	1,9	4,8	6,7
Санкт-Петербург	4,6	8,7	13,3
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	7,0	9,7	16,7
Республика Адыгея	4,0	5,8	9,8
Республика Дагестан	12,1	19,2	31,3
Республика Ингушетия	9,8	9,4	19,2
Кабардино-Балкарская Республика	5,1	16,3	21,4
Республика Калмыкия	5,7	11,2	16,9
Карачаево-Черкесская Республика	9,6	12,2	21,8
Республика Северная Осетия (Алания)	10,8	11,6	22,4
Чеченская Республика	16,9	5,5	22,4
Краснодарский край	4,4	8,1	12,5
Ставропольский край	4,2	6,6	10,8
Астраханская область	4,0	7,6	11,6
Волгоградская область	2,9	7,1	10,1
Ростовская область	4,1	5,8	9,9
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	3,6	7,0	10,6
Республика Башкортостан	1,7	5,6	7,3
Республика Марий Эл	4,9	7,2	12,1



Республика Мордовия	5,0	12,4	17,4
Республика Татарстан	4,7	8,4	13,1
Удмуртская Республика	2,1	4,2	6,3
Чувашская Республика	2,8	4,5	7,3
Кировская область	2,4	6,7	9,1
Нижегородская область	3,1	8,1	11,2
Оренбургская область	3,7	7,1	10,8
Пензенская область	4,6	8,4	13,0
Пермская область	3,3	8,8	12,1
Самарская область	4,5	7,5	12,0
Саратовская область	2,4	3,7	6,1
Ульяновская область	9,5	8,9	18,4
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	3,1	6,5	9,6
Курганская область	2,2	4,8	7,0
Свердловская область	4,9	8,8	13,7
Тюменская область	2,3	4,9	7,2
Челябинская область	2,2	6,0	8,2
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	5,2	7,7	12,9
Республика Алтай	9,7	10,3	20,0
Республика Бурятия	5,9	7,7	13,6
Республика Тыва	15,9	10,8	26,7
Республика Хакасия	3,7	4,7	8,4
Алтайский край	2,6	5,2	7,8
Красноярский край	4,4	7,5	11,9
Иркутская область	5,2	11,1	16,3
Кемеровская область	3,4	7,6	11,0
Новосибирская область	4,5	9,0	13,5
Омская область	5,9	6,4	12,3
Томская область	6,4	7,7	14,1
Читинская область	8,7	5,0	13,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	6,1	9,9	16,0
Республика Саха (Якутия)	6,4	9,0	15,4
Приморский край	8,5	13,3	21,8
Хабаровский край	5,4	10,1	15,5
Амурская область	3,1	8,5	11,6
Камчатская область	5,2	7,2	12,4
Магаданская область	5,9	6,2	12,1
Сахалинская область	6,7	5,8	12,5
Еврейская автономная область	2,9	8,4	11,3
Чукотский автономный округ	3,1	6,9	10,0

Показатели временной утраты трудоспособности вследствие травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин

Территории	Число случаев временной нетрудоспособности (на 100 работающих)		Число дней временной нетрудоспособности (на 100 работающих)	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	5,6	5,7	128,9	126,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛ. ОКРУГ	4,7	4,6	106,4	104,7
Белгородская область	5,6	5,8	138,2	131,2
Брянская область	6,5	6,2	140,5	133,3
Владимирская область	5,8	6,0	120,9	123,1
Воронежская область	4,7	4,3	101,3	94,9
Ивановская область	6,7	6,8	157,4	165,7
Калужская область	5,3	4,9	126,0	123,7
Костромская область	7,5	7,7	174,2	169,5
Курская область	7,1	5,0	131,0	128,9
Липецкая область	5,3	6,2	120,1	138,2
Московская область	6,4	6,1	142,9	137,4
Орловская область	5,3	5,2	118,2	112,7
Рязанская область	6,1	6,2	147,0	150,8
Смоленская область	7,5	7,5	175,0	176,1
Тамбовская область	5,1	4,9	112,6	111,5
Тверская область	6,1	6,5	136,5	142,8
Тульская область	6,8	6,8	150,4	152,0
Ярославская область	6,5	6,5	143,7	142,3
Москва	2,1	2,2	53,3	52,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛ. ОКРУГ	5,4	5,6	130,2	131,9
Республика Карелия	8,0	7,6	184,7	174,5
Республика Коми	6,7	6,3	145,4	140,9
Архангельская область	6,7	6,8	150,3	154,8
Вологодская область	7,2	7,6	158,5	170,3
Калининградская область	5,1	7,3	102,8	94,4
Ленинградская область	4,2	4,1	99,8	95,0
Мурманская область	5,8	5,6	151,2	142,1
Новгородская область	6,4	6,0	131,7	132,9
Псковская область	6,5	7,0	156,8	159,2
Санкт-Петербург	4,2	4,4	114,7	122,0
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	5,3	5,4	109,4	110,0
Республика Адыгея	7,9	8,3	145,5	157,0
Республика Дагестан	2,6	2,4	54,2	48,6
Республика Ингушетия	2,6	3,6	55,1	78,9
Кабардино-Балкарская Республика	3,8	4,0	92,8	93,1
Республика Калмыкия	4,0	4,2	99,0	97,1
Карачаево-Черкесская Республика	4,7	3,9	99,0	86,3
Республика Северная Осетия (Алания)	5,3	4,9	99,5	100,1
Чеченская Республика	-	-	-	-
Краснодарский край	6,2	6,5	119,5	122,6
Ставропольский край	5,3	5,3	114,7	113,3
Астраханская область	5,2	5,3	113,2	117,7
Волгоградская область	6,3	6,3	135,6	128,5
Ростовская область	4,6	4,8	97,6	98,2
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛ. ОКРУГ	6,4	6,2	136,3	133,0
Республика Башкортостан	6,1	6,1	128,0	131,8
Республика Марий Эл	9,8	8,9	209,3	192,6

Республика Мордовия	6,3	6,2	136,8	129,3
Республика Татарстан	6,7	5,9	143,1	126,9
Удмуртская Республика	7,3	7,6	160,2	166,8
Чувашская Республика	6,7	6,9	138,7	142,4
Кировская область	7,9	7,6	172,6	164,3
Нижегородская область	5,3	5,3	123,4	121,3
Оренбургская область	6,6	6,7	143,4	143,2
Пензенская область	5,0	5,0	118,5	121,7
Пермская область	8,1	8,2	151,7	158,1
Самарская область	5,2	5,0	119,6	113,3
Саратовская область	5,0	4,8	108,6	99,3
Ульяновская область	6,8	6,5	137,4	131,7
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	7,0	6,8	152,6	145,6
Курганская область	6,7	6,2	129,2	123,3
Свердловская область	8,1	7,3	180,1	159,6
Тюменская область	5,9	6,3	139,2	143,1
Челябинская область	6,9	6,9	137,5	135,1
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	7,1	6,8	154,4	148,8
Республика Алтай	8,2	8,9	146,2	153,3
Республика Бурятия	6,2	6,1	129,8	122,7
Республика Тыва	7,7	7,6	149,0	135,2
Республика Хакасия	9,7	9,0	179,5	175,9
Алтайский край	5,9	5,2	139,7	127,9
Красноярский край	7,4	6,5	160,7	141,4
Иркутская область	8,4	8,2	178,1	173,7
Кемеровская область	8,9	9,1	200,7	206,1
Новосибирская область	6,5	6,6	142,5	136,9
Омская область	5,3	5,2	120,5	116,6
Томская область	5,8	5,7	125,0	126,8
Читинская область	5,0	5,0	111,1	112,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕР. ОКРУГ	6,6	6,5	150,3	145,7
Республика Саха (Якутия)	7,8	7,8	158,3	154,2
Приморский край	5,9	5,2	147,7	125,4
Хабаровский край	6,1	6,4	138,8	146,3
Амурская область	6,6	6,6	141,2	142,3
Камчатская область	7,0	7,1	156,5	157,2
Магаданская область	6,9	7,0	150,3	152,3
Сахалинская область	6,8	6,5	168,5	161,7
Еврейская автономная область	9,5	9,8	226,6	249,3
Чукотский автономный округ	7,3	7,8	125,2	134,6

## Показатели временной утраты трудоспособности в результате болезней костно-мышечной системы

Территории	Число случаев временной нетрудоспособности (на 100 работающих)		Число дней временной нетрудоспособности (на 100 работающих)	
	2005 г.	2006 г.	2005 г.	2006 г.
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	6,8	7,1	103,4	107,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛ. ОКРУГ	5,8	6,0	87,2	89,8
Белгородская область	9,9	10,8	162,1	176,0
Брянская область	9,1	9,1	133,9	134,1
Владимирская область	8,0	8,5	108,7	114,7
Воронежская область	6,0	5,9	88,5	88,9
Ивановская область	7,8	8,6	127,1	139,0
Калужская область	8,1	7,7	118,5	111,2
Костромская область	9,4	9,3	146,8	138,9
Курская область	7,7	6,7	107,4	113,4
Липецкая область	7,8	9,8	127,6	158,8
Московская область	7,1	7,2	101,8	102,3
Орловская область	7,9	8,5	111,1	124,4
Рязанская область	7,5	7,9	121,3	132,9
Смоленская область	9,8	10,1	144,8	148,5
Тамбовская область	6,1	6,1	103,0	101,0
Тверская область	7,3	7,9	107,2	118,3
Тульская область	9,5	9,5	133,8	134,1
Ярославская область	8,3	9,2	123,5	134,5
Москва	2,3	2,3	35,6	35,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕР. ОКРУГ	6,7	6,9	106,9	116,7
Республика Карелия	10,6	10,2	169,6	162,1
Республика Коми	10,4	10,2	164,6	158,6
Архангельская область	8,9	9,4	136,6	143,9
Вологодская область	11,0	11,9	167,3	182,5
Калининградская область	5,6	5,8	73,2	70,0
Ленинградская область	6,5	6,5	94,2	93,6
Мурманская область	7,1	8,0	125,0	137,1
Новгородская область	8,7	8,4	137,4	135,5
Псковская область	8,0	8,6	128,6	137,3
Санкт-Петербург	3,6	3,9	65,9	87,3
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	6,0	6,3	84,6	87,8
Республика Адыгея	9,8	9,7	138,4	140,2
Республика Дагестан	2,4	2,4	37,3	35,7
Республика Ингушетия	2,1	1,9	34,2	30,4
Кабардино-Балкарская Республика	4,5	5,3	73,4	79,9
Республика Калмыкия	5,8	5,7	85,3	80,4
Карачаево-Черкесская Республика	5,5	5,5	80,6	78,5
Республика Северная Осетия (Алания)	3,8	4,0	53,7	59,1
Чеченская Республика	-	-	-	-
Краснодарский край	7,3	7,7	96,4	102,7
Ставропольский край	6,0	6,6	84,4	90,1
Астраханская область	5,8	5,7	78,8	75,7
Волгоградская область	7,0	7,2	99,4	100,2
Ростовская область	5,5	5,7	80,3	81,8
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛ. ОКРУГ	7,3	7,7	108,5	113,2
Республика Башкортостан	5,8	5,9	86,3	88,0
Республика Марий Эл	10,9	11,9	158,3	169,7



Республика Мордовия	6,3	6,7	96,2	98,7
Республика Татарстан	7,5	7,7	113,2	112,4
Удмуртская Республика	11,1	11,9	167,1	182,6
Чувашская Республика	7,7	8,0	103,3	112,2
Кировская область	12,0	12,2	179,8	179,3
Нижегородская область	6,1	6,5	90,4	96,2
Оренбургская область	6,7	6,6	102,4	100,5
Пензенская область	6,5	6,6	95,2	95,3
Пермская область	8,2	9,5	116,6	137,5
Самарская область	7,4	8,0	116,6	125,0
Саратовская область	4,7	4,5	66,4	63,0
Ульяновская область	7,5	7,6	106,7	106,0
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	8,3	8,8	127,2	133,4
Курганская область	9,5	9,5	154,5	146,1
Свердловская область	8,2	8,6	123,3	129,6
Тюменская область	8,9	9,7	144,4	155,2
Челябинская область	7,4	7,8	105,6	109,6
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	7,4	7,5	117,4	121,2
Республика Алтай	6,5	7,0	82,4	81,8
Республика Бурятия	5,3	5,3	72,1	71,1
Республика Тыва	4,0	4,3	65,8	64,9
Республика Хакасия	8,4	7,5	124,8	108,2
Алтайский край	7,7	7,6	125,8	124,1
Красноярский край	7,5	7,6	115,0	120,6
Иркутская область	6,5	6,6	88,6	90,5
Кемеровская область	9,1	9,9	155,7	171,9
Новосибирская область	8,0	8,0	129,7	132,9
Омская область	6,0	6,3	104,3	110,3
Томская область	8,1	7,8	135,5	130,1
Читинская область	5,4	5,5	83,0	83,6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕР. ОКРУГ	7,7	7,8	124,1	123,8
Республика Саха (Якутия)	7,9	8,1	124,6	126,4
Приморский край	5,9	6,0	102,6	99,7
Хабаровский край	7,5	7,5	118,7	117,6
Амурская область	6,6	7,0	103,2	107,3
Камчатская область	11,9	12,0	195,6	196,4
Магаданская область	10,5	10,2	164,0	158,8
Сахалинская область	9,6	9,5	158,5	152,3
Еврейская автономная область	13,7	14,7	194,3	218,8
Чукотский автономный округ	8,2	8,5	111,0	115,6