

**Федеральное государственное учреждение
«Московский научно-исследовательский онкологический институт
им. П.А. Герцена Федерального агентства по высокотехнологичной
медицинской помощи»**

**Российский Центр информационных технологий и
эпидемиологических исследований в области онкологии**

125284 Москва, 2-й Боткинский проезд, д. 3

Состояние онкологической помощи населению России в 2008 году

*под редакцией В.И. ЧИССОВА, В.В. СТАРИНСКОГО,
Г.В. ПЕТРОВОЙ*

Москва 2009

УДК 616 - 006.04 - 082 (470) «2008»

ББК 55.6

С59

Под ред. В.И. Чиссова, В.В. Старинского, Г.В. Петровой

Состояние онкологической помощи населению России в 2008 году.

– М.: ФГУ «МНИОИ им. П.А. Герцена Росмедтехнологий», 2009.– 192 с.:
ил. ISBN 5-85502-010-X

В книге представлена информация об основных показателях, характеризующих состояние онкологической помощи населению Российской Федерации в 2008 г. по данным отчетов региональных специализированных учреждений. Приведены данные о контингентах больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях на конец отчетного года, а также о контингентах, наблюдавшихся 5 лет и более. Дана оценка таких показателей, как доля морфологически верифицированных диагнозов от общего их числа, распределение больных по стадиям опухолевого процесса, запущенность, летальность в течение года с момента установления диагноза. Приведены данные о распространенности злокачественных новообразований основных нозологических форм в массивах населения территорий Российской Федерации. Книга содержит сведения о методах, применявшихся при лечении онкологических больных, частоте осложнений и отказов от терапии. Представлена оценка качества отчетной документации территориальных онкологических диспансеров.

Книга предназначена для врачей-онкологов, эпидемиологов, специалистов раковых регистров и организаторов здравоохранения.

Издается по решению редакционно-издательского совета
ФГУ «МНИОИ им. П.А. Герцена Росмедтехнологий»

Ответственный за издание проф. В.В. Старинский

4108080000

ISBN 5 - 85502 - 010 - X

© Коллектив авторов, 2009

**© ФГУ «МНИОИ им. П.А. Герцена
Росмедтехнологий», Москва, 2009**

Все права авторов защищены. Ни одна часть этого издания не может быть занесена в память компьютера либо воспроизведена любым способом без предварительного письменного разрешения издателя.

ПРЕДИСЛОВИЕ

По данным ВОЗ ежегодно в мире от онкологических причин умирает более 7,5 миллионов человек, что составляет 13% всех умерших. Около 2/3 смертей от злокачественных новообразований приходится на бедные и развивающиеся страны, в которых возможности профилактики, своевременной диагностики и эффективного лечения весьма ограничены. В то же время более 40% данных заболеваний могут быть предотвращены с помощью здоровой диеты, физической активности и борьбы с курением.

ВОЗ приняла резолюцию, призывающую все страны к проведению срочных противораковых мероприятий, разработке глобальной стратегии по совершенствованию профилактики и терапии онкозаболеваний. В частности, по инициативе ВОЗ принята конвенция, предусматривающая глобальный контроль за потреблением табака. Всемирный день борьбы с раком прошел под знаком особого внимания к заболеваемости злокачественными новообразованиями среди детей.

В России в структуре смертности от онкозаболеваний более 30% составляют лица трудоспособного возраста, в 2006 г. более 190 тыс. человек впервые признаны инвалидами по онкологическому заболеванию, что свидетельствует о чрезвычайно высокой значимости ранней диагностики, профилактики и лечения этих заболеваний.

Таким образом, противораковые мероприятия – одна из важнейших задач здравоохранения России. Базой для их разработки являются статистические и эпидемиологические данные.

В книге представлен анализ данных официальной онкологической статистики МЗ и СР РФ по форме № 35 "Сведения о больных со злокачественными новообразованиями за 2008 г." Используются данные Госкомстата России о среднегодовой численности населения административных территорий России за 2007 г.

Приведены сведения о кадрах и использовании коечного фонда, о контингентах больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях на конец отчетного года и наблюдавшихся 5 лет и более. Дана оценка таких показателей, как доля морфологически верифицированных диагнозов, распределение больных по стадиям опухолевого процесса, запущенность, летальность. Приведены сведения о методах, применявшихся при лечении онкологических больных, частоте осложнений и отказов от терапии.

Дана оценка качества отчетной документации территориальных онкологических диспансеров.

профессор В.В. Старинский

Сотрудники Российского Центра информационных технологий и эпидемиологических исследований в области онкологии в составе Федерального государственного учреждения «Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи», осуществляющие контроль и анализ отчетов территориальных онкологических диспансеров, считают своим долгом выразить признательность сотрудникам организационно-методических отделов и кабинетов онкологических учреждений, осуществляющих трудоемкую и сложную работу по регистрации и учету больных со злокачественными новообразованиями в сложных современных условиях.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ РОССИИ

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

В 2008 г. в Российской Федерации впервые в жизни выявлено 490 734 случая злокачественных новообразований (в том числе 228 198 и 262 536 у пациентов мужского и женского пола соответственно). Прирост данного показателя по сравнению с 2007 г. составил 1,1%.

«Грубый» показатель заболеваемости злокачественными новообразованиями на 100 000 населения России составил 345,3 (*все показатели рассчитаны на среднегодовую численность населения 2007 г.*), что на 14,8% выше уровня 1998 г. Стандартизованный показатель (мировой стандарт возрастного распределения) составил 227,8 (в 2007 г. – 221,6).

СЕТЬ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ В РОССИИ

По данным паспортов онкологических диспансеров в 2007 г. в административных территориях России функционировали 120 онкодиспансеров (табл.1, 2). 80% онкологических диспансеров имеют свыше 100 сметных коек.

КОЕЧНЫЙ ФОНД И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Коечный фонд специализированных учреждений (табл. 4) на протяжении 2003-2008 гг. вырос на 949 коек, число онкологических коек в расчете на 1 000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований снизилось с 64,8 до 62,1. Число рентгенорадиологических коек составило 7 997 или 16,3 на 1 000 вновь выявленных случаев.

Согласно данным официальной статистики, на онкологические койки для взрослых были госпитализированы 790 057 больных и 17 011 детей до 18 лет (табл. 5). Средняя продолжительность пребывания больного на онкологической койке составила 12,8 дня, что на 19% меньше, чем в 2003 г. При этом среднее число дней занятости онкологической койки для взрослых составило 345,0, для детей — 304,2 дня. Интенсивность использования коечного фонда рентгенорадиологических отделений была значительно выше: при продолжительности пребывания больного в стационаре в среднем в течение 24,8 дней койка была занята 354,6 дня в году.

КАДРЫ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ РОССИИ

В онкологических диспансерах в 2008 г. работали 5 676 врачей-онкологов и 1 826 радиологов (табл. 6). В 2008 г. на одного врача-онколога приходилось 459,3 больных, состоявших на учете, против 420,9 в 2003 г. Численность среднего медицинского персонала онкологических учреждений России в 2008 г. составила 23 777 единиц. На 1 000 выявленных случаев приходилось 48,5 единиц среднего медицинского персонала. Среднее число больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете, в расчете на одного среднего медицинского работника составило

109,7 (2003 г. – 107,7).

***КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ РОССИИ***

На конец отчетного 2008 г. контингент больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях, составил 2 607 233, т.е. 1,8% населения страны (табл. 7, 18). Из них сельские жители составили 20,4%.

1 314 751 пациентов или 50,4% всех больных со злокачественными новообразованиями, находившихся под наблюдением онкологических учреждений, состояли на учете 5 лет и более (табл. 8, 18). В территориях данный показатель варьировал от 24,6% в Республике Ингушетия, 34,2% в Чукотском автономном округе, 36,2% в Приморском крае и 40,6% в Краснодарском крае до 62,6, 59,3, 58,4, 57,7 и 57,5% в Нижегородской, Тверской областях, Забайкальском крае, Калининградской области и Республике Башкортостан соответственно (табл. 23-45).

Основной объем контингентов больных (без учета группы больных с опухолями кожи без меланомы) формируется из пациентов со злокачественными новообразованиями молочной железы (17,9%), тела (7,0%) и шейки (6,0%) матки, желудка (5,1%), трахеи, бронхов, легкого (4,4%) (суммарно 40,4%). Среди больных, наблюдавшихся 5 лет и более, больший удельный вес составляют пациенты с опухолями молочной железы – 19,9%; шейки – 8,1% и тела – 8,3% матки; желудка – 5,3%; ободочной кишки – 5,0%; щитовидной железы – 5,0%; прямой кишки – 4,1%; губы – 3,8%; яичников – 3,5%.

Показатель распространенности злокачественных новообразований в массиве населения России достиг в 2008 г. 1834,6 на 100 000 населения, что выше уровня 1998 г. (1368,8) на 34,0%. Рост данного показателя обусловлен как ростом заболеваемости, так и увеличением выживаемости онкологических больных (табл. 7, 18).

Максимальные значения данного показателя отмечены в Краснодарском крае (2459,1), Московской области (2382,6), Санкт-Петербурге (2323,8), Нижегородской (2316,1), Тверской (2291,5), Ростовской (2238,8) областях; минимальные – в республиках Ингушетия (452,7), Тыва (556,2), Дагестан (568,7), Чукотском автономном округе (865,5), Республике Тыва (552,2), Дагестан (501,5).

Индекс накопления контингентов больных со злокачественными новообразованиями вырос по сравнению с 1998 г. с 4,7 до 5,7. Наиболее высокие показатели отмечены в Калининградской (7,2), Московской (7,0), Вологодской (7,0) областях, Санкт-Петербурге (6,9), Краснодарском крае (6,6); низкие – в Приморском крае (3,5), Чукотском автономном округе (3,5), Магаданской области (4,0), Республике Тыва (4,0) (табл. 9, 23-45).

ПЕРВИЧНО-МНОЖЕСТВЕННЫЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

Учет первично-множественных злокачественных новообразований ведется в формах государственной онкологической статистики с 1989 г. Информация о первично-множественных опухолях в официальных формах не разбита по нозологическим группам новообразований и недостаточна для анализа проблемы, которая приобретает все большую актуальность и остроту (табл. 19). Достаточные уровни достоверности и полноты учета первично-множественных опухолей могут быть достигнуты лишь при внедрении федеральной автоматизированной системы мониторинга злокачественных новообразований на основе сети популяционных раковых регистров.

Доля больных с первично-множественными опухолями среди больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования составила в 2008 г. 2,5% (в 1998 г. – 1,8%).

Доля больных с синхронно диагностированными первично-множественными новообразованиями составила 43,4% от общего числа больных с первично-множественными опухолями..

ВЫЯВЛЕНИЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ

Показатель активной выявляемости злокачественных новообразований составил 12,2% (2007 г. – 12,1%) (табл. 11, , 12, 18, 19).

По сравнению с 2007 г. в 2008 г. доля больных, выявленных активно, применительно ко всем злокачественным новообразованиям выросла всего на 0,8%. Данный показатель в 2008 г. несколько *уменьшился* при новообразованиях губы (18,8% против 20,4% в 2007 г.), полости рта и глотки (6,9% против 7,4%), ободочной кишки (2,7% против 3,0%), прямой кишки (7,4% против 7,7%), гортани (4,7% против 4,9%), *кожи без меланомы (19,0% против 19,6%)*, шейки матки (28,9% против 29,5%), тела матки (11,5% против 11,8%), меланоме кожи (11,4% против 11,5%).

Как низкий следует рассматривать показатель активной выявляемости новообразований визуальных локализаций. Из 56 030 больных (2007 г. – 55 172), выявленных активно, 60,9% имели I-II стадию заболевания. Опухоли визуальных локализаций I-II стадии заболевания составили 39,3% (2007 г. – 38,9%) от числа всех новообразований, выявленных при профилактических осмотрах. Доля больных с опухолевым процессом I-II стадии, выявленных при профилактических осмотрах, среди всех больных с указанной стадией составила в 2008 г. 16,1% (в 2007 г. – 15,8%).

Анализ показателей активной диагностики злокачественных новообразований свидетельствует о полном отсутствии в ряде регионов системы профилактических и скрининговых обследований всех категорий населения (табл. 23-45).

Самый низкий удельный вес злокачественных новообразований, выявленных при профилактических осмотрах, зафиксирован в следующих

территориях (среднероссийский показатель – 12,2%):

Камчатский край – 0,1%;	Республика Адыгея – 3,3%;
Республика Ингушетия – 0,9%;	Республика Калмыкия – 3,6%;
Санкт-Петербург – 3,2%;	Магаданская область – 4,0%

Высокие показатели активной выявляемости отмечены в следующих территориях:

Республика Мордовия – 25,8%;	Рязанская область – 19,7%;
Чукотский авт. округ – 25,2%;	Ленинградская область – 19,7%;
Курская область – 23,6%;	Свердловская область – 19,5%

Активное выявление злокачественных новообразований органов репродуктивной системы почти отсутствует во многих регионах. С впервые в жизни установленным диагнозом рака молочной железы выявлены при профилактическом обследовании в Камчатском крае лишь 0,9% больных, Республике Ингушетия – 1,1%, Республике Калмыкия – 3,8%, Санкт-Петербурге – 6,1% (среднероссийский показатель – 23,0%).

В Камчатском крае и Республике Ингушетия полностью свернуты программы по активной диагностике новообразований шейки матки. Самые низкие показатели активной выявляемости рака шейки матки отмечены в следующих территориях (среднероссийский показатель – 28,9%):

Республика Адыгея – 4,1%;	Архангельская область – 9,7%;
Санкт-Петербург – 4,4%;	Респ. Кабардино-Балкария. – 11,3%;
Брянская область – 5,4%;	Мурманская область – 11,5%

В целом показатели активного выявления злокачественных новообразований в России абсолютно неадекватны современным возможностям медицины и свидетельствуют о настоятельной необходимости проведения специальных скрининговых программ.

МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ВЕРИФИКАЦИЯ ДИАГНОЗА ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ

В 2008 г. доля больных с морфологически подтвержденным диагнозом злокачественного новообразования была несколько выше (83,2%), чем в 2007 г. (82,9%) (табл. 10, 18, 23-45).

Наиболее высокий процент морфологической верификации диагноза отмечен в следующих территориях:

Камчатский край – 93,8%;	Московская область – 91,3%;
Новгородская область – 93,0%;	Мурманская область – 91,2%;
Респ. Северная Осетия – 92,2%;	Смоленская область – 90,1%

Низкий процент морфологической верификации диагноза отмечен в следующих территориях:

Республика Ингушетия – 57,3%;	Ульяновская область – 74,6%;
Республика Бурятия – 71,1%;	Нижегородская область – 76,3%;
Волгоградская область – 72,9%;	Оренбургская область – 76,4%

Низким остается удельный вес морфологически верифицированного диагноза рака трахеи, бронхов, легкого – 58,7% (в 2007 г. – 58,3%), пище-

вода – 79,8% (в 2007 г. – 78,2%), предстательной железы – 89,0% (в 2007 г. – 88,1%), ободочной кишки – 83,3% (в 2007 г. – 81,7%).

Рак желудка морфологически подтвержден в республиках Бурятия, Ингушетия, Омской, Ульяновской областях, Республике Карачаево-Черкесия лишь в 39,6, 53,6, 56,9, 61,6, 62,3% случаев соответственно (при среднероссийском показателе 83,7%).

Рак пищевода морфологически верифицирован в Республике Ингушетия, Ульяновской, Омской областях, Республика Хакасия, Калининградской области лишь в 38,9, 45,6, 55,6, 57,7 и 59,1% случаев соответственно (при среднероссийском показателе – 79,8%).

При среднероссийском показателе 89,1% морфологическое подтверждение диагноза рака прямой кишки получено в республиках Ингушетия, Алтай, Ульяновской, Орловской областях в 40,0, 72,7, 73,3, 74,8% случаев соответственно.

Как показатель чрезвычайно низкого качества специализированной помощи онкологическим больным следует рассматривать низкий процент морфологической верификации диагноза при злокачественных новообразованиях трахеи, бронхов, легкого в Волгоградской области (20,5%), республиках Ингушетия (22,4%), Бурятия (31,6%), Дагестан (36,2%), Брянской области (38,9%) (среднероссийский показатель – 58,7%).

Диагноз рака предстательной железы имел низкий показатель морфологического подтверждения в республиках Ингушетия (44,4%), Марий Эл (45,3%), Саха (60,0%), Карачаево-Черкесия (67,4%), Магаданской области (68,8%) (при среднероссийском показателе – 89,0%).

***РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫМ
ДИАГНОЗОМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ ПО СТЕПЕНИ
РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ОПУХОЛЕВОГО ПРОЦЕССА***

Одним из основных показателей, определяющих прогноз онкологического заболевания, является степень распространенности опухолевого процесса на момент диагностики (табл. 14, 15, 18, 23-45). В 2008 г. 46,0% злокачественных новообразований были диагностированы в I-II стадии заболевания, 23,5% – в III стадии. Рак в стадии *in situ* был выявлен у 4 015 больных, что составило 0,9% всех новых случаев рака. Рак шейки матки в стадии *in situ* был диагностирован у 2 593 пациенток или в 19,4% случаев выявления онкологической патологии данной локализации (табл. 13).

Высок удельный вес больных с не установленной стадией рака в следующих территориях (среднероссийский показатель – 7,7%):

Еврейская авт. область – 29,6%;
Красноярский край – 23,8%;
Ивановская область – 17,8%;

Калининградская область – 17,2%;
Брянская область – 15,1%;
Республика Коми – 14,2%

В рамках проведения мероприятий по мониторингу выполнения подпрограммы Онкология *впервые на федеральном уровне* гг. получены показатели диагностики злокачественных новообразований за 2006-2008,

которые ранее не собирались, в частности показатели диагностики опухолевого процесса в I и II стадии отдельно:

	2006*	2007*	2008*
Удельный вес больных, выявленных в I ст., %			
всего	21,0	21,8	21,5
из них активно	19,3	20,2	20,2
в т.ч.с визуальными локализациями	83,0	92,2	91,5
Удельный вес больных, выявленных в II ст., %			
всего	24,2	24,7	25,5
из них активно	16,6	17,0	16,7
в т.ч. с визуальными локализациями	85,4	88,6	83,5
Удельный вес больных, выявленных в III ст., %			
всего	22,9	22,4	23,3
из них активно	10,3	10,2	9,9
в т.ч. с визуальными локализациями	61,1	66,4	65,1

* для расчета использованы данные 52 регионов России, правильно заполнивших отчетную форму

Одним из основных критериев оценки диагностического компонента помощи онкологическим больным в учреждениях общей лечебной сети административной территории является показатель запущенности. Его уровень в течение 10 лет снизился на 7,7%. В 2008 г. в России у 22,8% больных заболевание диагностировано при наличии отдаленных метастазов. Реальный показатель запущенности выше (29,8%), так как следует учитывать больных с новообразованиями визуальных локализаций, диагностированных в III стадии. Наиболее высокий удельный вес больных с опухолевым процессом IV стадии зафиксирован в следующих территориях:

Чукотский авт. округ – 36,6%;	Иркутская область – 33,8%;
Республика Тыва – 35,4%;	Тульская область – 33,1%;
Республика Саха – 34,4%;	Республика Алтай – 32,4%

Показатели несвоевременной диагностики максимальны при новообразованиях

- **пищевода** (среднероссийский показатель – 29,5%) в Республике Адыгея (72,7%), Тамбовской области (57,8%), Республике Ингушетия (55,6%), Магаданской (55,6%), Иркутской (55,0%) областях;
- **желудка** (среднероссийский показатель – 42,4%) в республике Адыгея (64,8%), Чукотском автономном округе (62,5%), республиках Алтай (60,0%), Тыва (57,6%), Орловской области (56,3%);
- **трахеи, бронхов, легкого** (среднероссийский показатель – 35,6%) в республиках Тыва (61,8%), Адыгея (61,8%), Ингушетия (59,7%), Чукотском автономном округе (54,2%), Иркутской области (54,2%).

Недопустимо высокие показатели запущенности отмечены при диаг-

ностике новообразований визуальных локализаций. В поздних стадиях (III-IV) у 69,7% больных были выявлены опухоли полости рта и глотки; у 52,6% – опухоли прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса; у 39,6% – опухоли шейки матки; у 36,5% – новообразования молочной железы; у 23,9% – опухоли щитовидной железы (табл. 15).

**ЛЕТАЛЬНОСТЬ НА ПЕРВОМ ГОДУ С МОМЕНТА УСТАНОВЛЕНИЯ ДИАГНОЗА
ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ**

Доля больных, умерших в течение первого года после установления диагноза в 2008 г., составила 29,9% (2007 г. – 30,2%, в 1998 г. – 36,3%). В течение последних 10 лет наметилась положительная тенденция к снижению показателя одногодичной летальности (табл. 16, 18, 23-45).

Доля больных, умерших в течение первого года после установления диагноза, варьировала в регионах от 11,7% в Чукотском автономном округе, 19,9% в Краснодарском крае, 20,0% в Белгородской области, 21,5% в Ленинградской области до 47,0% в Республике Тыва, 45,9% в Республике Саха, 41,1% в Магаданской области, 38,6% в Тульской области, 38,2% во Владимирской области, 38,2% в Кировской области.

В ряде случаев соотношение показателей одногодичной летальности и запущенности характеризует уровень несоответствия между долей больных с опухолевым процессом IV стадии и фактической запущенностью, что может свидетельствовать о весьма высокой частоте клинических ошибок в части оценки распространенности опухолевого процесса у больного.

Соотношение менее единицы, как правило, результат завышения стадии опухолевого процесса и отказа в лечении некоторым больным в связи с отсутствием для этого возможности на местах, пожилым возрастом, общими противопоказаниями к лечению, а также неполным и несвоевременным учетом умерших.

Соотношение, превышающее единицу, указывает на несоответствие регистрируемой стадии опухолевого процесса действительной, так как при несвоевременном выявлении заболевания даже без лечения срок жизни больного в абсолютном большинстве больше 1 года. На данное обстоятельство может оказывать влияние факт административного давления на онкологов с целью «улучшения» структуры распределения больных по стадиям, что совершенно недопустимо. Административное давление наносит невосполнимый ущерб всей системе оценки деятельности онкослужбы. Так, искусственное перераспределение стадии заболевания влияет на внедряемую в России систему популяционных раковых регистров, осуществляющих расчеты показателей выживаемости, которые для больных с локализованным опухолевым процессом в России заметно хуже, чем в зарубежных странах. Проверка показывает, что существенная доля больных, отнесенных к ранним стадиям заболевания, погибает в первые 3 месяца после установления диагноза.

В России отношение показателя одногодичной летальности 2008 г. к показателю запущенности (IV ст.) 2007 г. составляет 1,3, в регионах мак-

симальные отношения наблюдались в Санкт-Петербурге (2,3), Самарской (2,0), Владимирской (2,0) областях, Алтайском крае (1,9), республиках Бурятия (1,8), Марий Эл (1,8), Курганской (1,8), Нижегородской (1,8), Курской (1,8) областях. Приходится констатировать, что в 2008 г. нет положительных изменений, которые наблюдались в последние годы – данное отношение опять стало расти.

Состояние онкологической помощи детям

В 2008 г. 2 504 детям в возрасте 0-14 лет был впервые установлен диагноз злокачественного новообразования (в возрасте 0-17 лет – 3 063 ребенка). Доля детей со злокачественными новообразованиями, выявленных при проведении профилактических осмотров, для возрастной группы 0-14 лет составила 3,5%, для 0-17 лет – 3,3%. **Доля больных с морфологически подтвержденным диагнозом снизилась с 89,6% (2006 г.) до 88,5% для детей в возрасте 0-14 лет (0-17 лет – 88,4%).** Показатели распределения больных в возрасте 0-14 лет по стадиям опухолевого процесса составили: I-II стадия – 25,0%, III стадия – 13,7%, IV стадия – 10,1% (для возрастной группы 0-17 лет – 27,2, 14,6, 10,4% соответственно). Высокий удельный вес больных с не установленной стадией заболевания, составивший в 2008 г. для детей 0-14 лет 51,2%, обусловлен тем, что около половины злокачественных новообразований у детей составляют гемобласты (0-17 лет – 47,9%). (табл. 17, 18, 24, 25).

Под наблюдением в онкологических учреждениях в 2008 г. находились 12 457 пациента детского возраста 0-14 лет (0-17 лет – 16 626). Показатель распространенности злокачественных новообразований в детской популяции до 15 лет в 2008 г. составил 59,7 на 100 000 детского населения (0-17 лет – 62,2). Доля пациентов до 15 лет, состоящих на учете 5 лет и более составила 36,3% от числа наблюдаемых больных (до 18 лет – 40,6%). Индекс накопления контингентов детей 0-14 лет в 2008 г. составил 5,0 (до 18 лет – 5,4). Показатель летальности составил 5,2 и 5,1%, показатель односторонней летальности – 16,0 и 15,3% для детей в возрасте 0-14 и 0-17 лет соответственно.

Максимальные показатели однолетней летальности детей в возрасте до 18 лет в 2008 г. наблюдались в Республике Чувашия (42,9%), Свердловской (38,6%), Орловской (35,3%), Рязанской (30,3%), Липецкой (28,6%) областях, Республике Башкортостан (28,6%), Кировской области (25,0%).

Таким образом, увеличение численности контингентов больных детей в значительно большей степени обусловлен ростом их выживаемости благодаря повышению эффективности лечения, нежели ростом заболеваемости. Несмотря на рост диагностических возможностей, оснащенности медицинских учреждений высокоэффективным диагностическим оборудованием, развитие новых диагностических методик, доля активно выявленных больных и доля больных, заболевание у которых выявлено на ранней стадии опухолевого процесса, не имеют тенденции к увеличению.

Таблица 1

Сеть онкологических учреждений России и их распределение по числу сметных коек по данным паспортов онкологических диспансеров, 2007 г.*

Число коек	Число диспансеров	Число коек	Число диспансеров
Всего диспансеров	120	от 301 до 400	10
до 50	8	от 401 до 500	8
от 50 до 100	24	от 501 до 600	12
от 101 до 200	30	от 601 до 700	3
от 201 до 300	22	свыше 701	3

* с 2007 г. данные о распределении по числу сметных коек исключены из отчетной формы № 47

Таблица 2

Оснащенность медицинских учреждений России в 2007, 2008 гг.

Лечебно-диагностические отделения, кабинеты, лаборатории	Число учреждений (юридических лиц), имеющих перечисленные отделения (кабинеты)		Число перечисленных отделений (кабинетов) в <u>онкологических</u> учреждениях	
	2007	2008	2007	2008
Рентгенологические	6743	6737	102	104
Компьютерной томографии	469	533	нет данных	нет данных
Радиологические, лучевой терапии	226	219	92	89
Радиоизотопной диагностики	186	181	27	29
Клинико-диагностические	8103	7942	99	100
Биохимические	510	448	6	7
Цитологические	278	279	63	67
Патологоанатомические	1674	1676	48	51
Эндоскопические	4324	442	95	94
Ультразвуковой диагностики	6007	6098	101	102

Сеть смотровых кабинетов России по данным паспортов онкологических диспансеров, 2007 г.

Территория	Число смотровых кабинетов	из них работают в 2 смены	Территория	Число смотровых кабинетов	из них работают в 2 смены
Алтайский край	336	19	Ростовская область	нет данных	-
Амурская область	38	7	Рязанская область	60	3
Архангельская область	30	8	Санкт-Петербург	27	0
Астраханская область	28	9	Ставропольский край	нет данных	-
Белгородская область	нет данных	-	Самарская область	135	48
Брянская область	51	3	Саратовская область	24	10
Владимирская область	36	0	Сахалинская область	23	5
Волгоградская область	55	5	Свердловская область	4	2
Вологодская область	38	0	Смоленская область	27	12
Воронежская область	55	38	Тверская область	37	0
Еврейская авт. область	9	0	Тамбовская область	нет данных	-
Забайкальский край	85	4	Томская область	28	1
Ивановская область	22	0	Тульская область	79	0
Иркутская область	75	6	Тюменская область	63	0
Калининградская обл.	6	1	Ульяновская область	90	11
Калужская область	30	0	Хабаровский край	22	14
Камчатский край	5	1	Челябинская область	нет данных	-
Кемеровская область	32	0	Чукотский авт. округ	нет данных	-
Кировская область	64	0	Ярославская область	16	0
Костромская область	нет данных	-	Республика Адыгея	8	1
Краснодарский край	125	19	Республика Алтай	нет данных	-
Красноярский край	78	16	Респ. Башкортостан	111	6
Курганская область	35	3	Республика Бурятия	21	0
Курская область	37	5	Республика Дагестан	69	0
Ленинградская область	нет данных	-	Республика Ингушетия	нет данных	-
Липецкая область	33	4	Р. Кабардино-Балкария	нет данных	-
Магаданская область	4	0	Республика Калмыкия	16	0
Москва	200	135	Республика Карелия	нет данных	-
Московская область	99	53	Республика Коми	39	12
Мурманская область	33	5	Р. Карачаево-Черкесия	нет данных	-
Нижегородская область	63	0	Республика Марий Эл	19	0
Новгородская область	28	1	Республика Мордовия	24	0
Новосибирская область	90	15	Респ. Северная Осетия	13	3
Омская область	84	84	Республика Татарстан	111	5
Оренбургская область	62	8	Республика Тыва	16	0
Орловская область	34	6	Республика Удмуртия	43	2
Пензенская область	48	11	Республика Хакасия	18	0
Пермский край	91	4	Республика Чечня	нет данных	-
Псковская область	16	3	Республика Чувашия	30	0
Приморский край	нет данных	-	Респ. Саха (Якутия)	35	0
Сумма по 65 территориям: 3363 смотровых кабинета, из них 605 (18%) работают в две смены					

Таблица 4

Коечный фонд специализированных онкологических учреждений России в 2003, 2007, 2008 гг.

Специализация коек	Величина показателей		
	2003	2007	2008
<u>Онкологические</u> (абс. число)	29 530	30 194	30 479
на 10 тыс. населения	2,1	2,1	2,1
на 1000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований	64,8	62,2	62,1
<i>в том числе:</i>			
<u>для детей</u> (до 18 лет) (абс. число)	952	1 056	1 105
на 10 тыс. детского населения	0,3	0,4	0,4
<u>Гематологические</u> (абс. число)	6 669	6 530	6 472
на 10 тыс. населения	0,5	0,5	0,5
на 1000 случаев вновь выявленных гемобластозов	321,0	286,0	273,8
<i>в том числе:</i>			
<u>для детей</u> (до 18 лет) (абс. число)	1 846	1 797	1 816
на 10 тыс. детского населения	0,6	0,7	0,7
<u>Рентгенорадиологические</u> (абс. число)	7 878	7 947	7 997
на 10 тыс. населения	0,6	0,6	0,6
на 1000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований	17,3	16,4	16,3

Таблица 5

Использование коечного фонда в специализированных онкологических учреждениях России в 2003, 2007, 2008 гг.

Показатель использования коек	Величина показателей		
	2003	2007	2008
<u>Онкологические для взрослых</u>			
Поступило больных (абс. число)	603 837	753 346	790 057
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	15,8	13,2	12,8
Среднее число дней занятости койки	334,8	342,4	345,0
<u>Онкологические для детей</u>			
Поступило больных (абс. число)	13 539	16 195	17 011
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	21,4	19,6	19,3
Среднее число дней занятости койки	310,4	298,1	304,2
<u>Гематологических для взрослых</u>			
Поступило больных (абс. число)	92 661	98 955	100 148
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	18,9	16,5	16,1
Среднее число дней занятости койки	344,0	344,4	346,8
<u>Гематологических для детей</u>			
Поступило больных (до 18 лет) абс. число)	29 886	30 138	30 601
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	19,2	18,8	18,1
Среднее число дней занятости койки	316,1	316,9	313,3
<u>Рентгенорадиологических</u>			
Поступило больных (абс. число)	101 448	111 037	112 121
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	25,5	24,8	24,8
Среднее число дней занятости койки	349,5	355,3	354,6

Таблица 6

Медицинские кадры онкологических учреждений России в 2003, 2007, 2008 гг.

Наименование показателей	Величина показателей		
	2003	2007	2008
Общее число штатных единиц врачей в диспансерах (абс. число)	10 787	11 949	12 222
Число физических лиц врачей в диспансерах (абс. число)	6 804	7 047	7 076
Соотношение штатных единиц врачей в диспансерах и числа физических лиц	1,6	1,7	1,7
Общее число онкологов (абс. число)	5 375	5 754	5 676
на 1 000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований	11,8	11,9	11,6
на 100 тыс. населения	3,8	4,0	4,0
число больных злокачественными новообразованиями, сост. на учете, в расчете на 1 врача-онколога	420,9	428,6	459,3
Число онкологов, имевших высшую категорию (абс. число)	1 505	1 830	1 893
от общего числа онкологов (%)	28,0	31,8	33,4
Число онкологов, работавших в учреждениях подготовки кадров, НИИ и аппаратах органов управления (абс. число)	901	955	986
от общего числа онкологов (%)	16,8	16,6	17,4
Число радиологов (абс. число)	2 045	1 874	1 836
на 1 000 вновь выявленных злокачественных новообразований	4,5	3,9	3,7
Число радиологов, имевших высшую категорию (абс. число)	768	835	862
от общего числа радиологов (%)	37,6	44,6	46,9
Число радиологов, работавших в учреждениях подготовки кадров, НИИ и аппаратах органов управления (абс. число)	263	252	257
от общего числа радиологов (%)	12,9	13,4	14,0
Число штатных единиц среднего медицинского персонала (абс. число)	21 904	23 420	23 777
в том числе занятых (абс. число)	21 005	22 572	22 886
Соотношение штатных единиц среднего медицинского персонала и числа занятых единиц	1,1	1,0	1,0
Число лиц среднего медицинского персонала на 1 000 выявленных случаев	46,1	48,3	48,5
Число больных злокач. новообразованиями, сост. на учете, в расчете на 1 среднего мед. работника	107,7	109,3	109,7

Таблица 7

Распространенность злокачественных новообразований в России в 1998-2008 гг.
(численность контингентов больных на 100 000 населения)

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008*
Все злокач. новообразования	C00-96	1368,8	1397,6	1448,3	1505,7	1548,5	1577,0	1625,7	1681,3	1730,9	1783,9	1834,6
Губа	C00	66,7	64,6	63,4	62,2	60,6	57,3	55,1	53,6	51,6	49,0	47,3
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	24,8	25,1	26,0	26,8	26,8	26,9	27,6	28,1	28,9	29,7	30,5
Пищевод	C15	7,0	7,1	7,0	7,2	7,1	7,2	7,1	7,2	7,3	7,5	7,6
Желудок	C16	90,7	90,5	91,2	92,6	92,9	92,7	92,6	93,4	93,6	93,1	93,2
Ободочная кишка	C18	58,2	61,1	65,1	69,2	72,7	76,3	80,2	85,0	88,8	93,1	97,3
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	53,6	55,5	57,7	60,4	63,2	65,1	67,5	70,5	73,1	75,6	77,6
Гортань	C32	27,4	27,7	27,8	28,1	28,2	28,1	28,1	28,2	28,4	28,2	28,5
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	74,5	74,1	73,8	76,1	76,2	76,3	77,1	78,0	79,8	80,1	81,5
Кости и мягкие ткани	C40;41;46.1,3, 7-9;47;49	22,7	23,1	23,9	24,7	25,4	26,0	26,4	27,2	27,9	28,2	28,5
Меланома кожи	C43	26,5	27,5	29,2	31,1	32,7	34,7	36,1	38,0	39,7	41,2	42,6
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	196,2	198,0	203,7	209,7	214,9	210,3	216,4	221,6	227,8	230,7	233,1
Молочная железа	C50	221,9	231,2	243,3	255,7	266,1	276,8	286,2	297,0	307,2	318,9	328,4
Шейка матки	C53	120,6	116,9	116,4	116,0	114,3	111,8	110,3	110,3	110,0	109,6	110,2
Тело матки	C54	88,4	90,8	95,6	100,1	103,8	106,8	110,9	115,6	119,9	123,9	128,5
Яичники	C56	42,1	43,0	44,7	46,6	48,4	49,5	50,8	53,0	55,1	56,9	59,0
Предстательная железа	C61	21,1	23,2	25,8	29,1	31,1	34,8	38,4	43,1	47,8	53,4	60,0
Мочевой пузырь	C67	32,8	34,5	36,7	38,9	40,6	42,2	44,0	46,0	47,8	49,6	51,5
Щитовидная железа	C73	36,4	39,6	43,3	47,3	51,2	55,0	58,6	62,4	66,3	70,4	74,7
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	30,5	31,6	33,5	35,2	36,9	38,8	40,9	43,0	45,1	47,2	49,1

* расчет на численность населения 2007 г.

Таблица 8

Доля больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях России 5 лет и более с момента установления диагноза злокачественного новообразования, от числа состоявших на учете на конец отчетного года в 1998-2008 гг., %

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Все злокач. новообразования	C00-96	49,1	49,4	49,5	49,3	49,5	49,9	50,0	50,4	50,4	50,8	50,4
Губа	C00	71,6	71,6	72,4	71,1	71,9	73,2	73,5	73,3	73,8	74,7	75,1
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	46,5	46,9	47,3	47,0	48,0	49,0	48,8	49,2	48,6	49,1	49,6
Пищевод	C15	24,9	25,6	26,3	26,0	27,4	29,0	29,1	29,9	30,7	30,6	30,9
Желудок	C16	46,8	47,9	49,0	49,6	49,8	50,7	51,4	52,1	52,3	53,0	53,1
Ободочная кишка	C18	45,1	45,3	45,4	45,6	45,8	46,6	46,8	47,6	47,5	47,5	47,7
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	45,4	46,1	46,4	46,4	46,2	47,2	47,2	47,5	47,5	48,2	48,4
Гортань	C32	52,8	53,3	53,4	53,6	53,7	54,6	54,0	55,0	54,8	55,0	55,0
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	31,3	31,5	32,8	32,8	33,5	34,7	34,9	36,1	36,5	36,9	37,0
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	55,4	56,0	56,2	56,2	56,8	56,9	57,9	58,9	58,8	61,0	60,2
Меланома кожи	C43	51,3	51,6	51,2	52,1	52,4	52,2	52,3	52,7	54,0	54,3	54,6
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	35,8	34,8	34,5	33,2	33,8	34,2	32,8	31,9	32,2	32,4	30,4
Молочная железа	C50	53,1	54,2	53,8	54,2	54,2	54,1	55,1	55,8	55,9	56,3	56,0
Шейка матки	C53	73,0	73,2	72,4	71,5	69,6	70,8	70,3	70,1	69,0	67,9	68,2
Тело матки	C54	58,9	59,7	59,6	59,8	59,5	60,0	59,9	60,2	60,3	60,0	59,8
Яичники	C56	54,5	54,3	54,6	55,0	54,9	55,6	55,9	56,0	56,1	56,4	55,5
Предстательная железа	C61	26,3	28,3	28,7	28,9	29,5	30,1	30,1	30,4	30,7	30,7	30,2
Мочевой пузырь	C67	40,7	41,5	42,0	42,4	43,3	44,2	44,3	45,2	45,9	47,2	47,1
Щитовидная железа	C73	56,5	56,3	56,1	55,3	55,7	55,6	57,1	59,3	60,6	61,4	61,6
Лимфатическая ткань и кровенворная ткань	C81-96	43,8	46,0	46,7	47,7	48,0	48,8	49,3	49,9	49,7	50,6	50,4

Таблица 9

Индекс накопления контингентов больных со злокачественными новообразованиями различных нозологических групп в России в 1998-2008 гг.

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Все злокач. новообразования	C00-96	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,2	5,4	5,5	5,6	5,7
Губа	C00	17,8	18,0	18,8	19,0	19,1	19,5	19,2	19,8	19,8	20,3	19,9
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	3,9	4,0
Пищевод	C15	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
Желудок	C16	2,7	2,8	2,9	3,0	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,4	3,5
Ободочная кишка	C18	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,6	4,7	4,8
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2	4,4	4,5	4,5	4,7	4,8	4,9
Гортань	C32	5,6	5,5	5,7	5,8	6,0	6,0	6,1	6,5	6,3	6,5	6,4
Трахея, бронхи, легкое	C33, 34	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	6,4	6,6	6,6	6,9	7,2	7,5	7,4	7,7	8,0	8,2	8,1
Меланома кожи	C43	6,8	7,1	6,9	7,1	7,3	7,4	7,4	7,7	8,0	7,9	8,2
Кожа (без меланомы)	C44, 46,0	6,4	6,5	6,4	6,4	6,4	6,3	6,0	6,2	6,1	6,1	6,2
Молочная железа	C50	7,8	7,7	8,1	8,3	8,5	8,8	8,5	8,8	9,0	9,1	9,3
Шейка матки	C53	15,1	14,3	14,1	14,1	13,7	13,5	12,7	12,5	12,2	11,9	11,7
Тело матки	C54	9,0	9,4	9,6	9,7	9,7	9,8	9,9	10,0	10,0	10,1	10,2
Яичники	C56	5,6	5,7	5,8	6,0	6,0	6,2	6,3	6,4	6,6	6,8	7,0
Предстательная железа	C61	3,1	3,3	3,4	3,4	3,5	3,8	3,8	3,8	3,9	4,0	4,1
Мочевой пузырь	C67	4,3	4,5	4,7	4,8	5,0	5,1	5,3	5,5	5,7	5,8	6,0
Щитовидная железа	C73	8,5	8,5	8,6	8,6	9,2	10,2	10,5	10,8	11,0	11,3	12,4
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	4,9	5,0	5,2	5,4	5,5	5,7	5,7	5,9	6,1	6,3	6,4

Таблица 10

Удельный вес больных с диагнозом, подтвержденным морфологически, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Все злокачественные новообразования	C00-96	75,1	75,8	76,6	77,5	78,2	79,1	80,0	80,7	81,8	82,9	83,2
Губа	C00	96,6	97,3	97,3	97,0	96,8	97,8	97,3	97,2	97,4	96,4	96,8
Полость рта и глотки	C01-14, 46.2	91,9	93,0	93,5	93,5	93,0	93,4	94,5	93,9	94,6	94,2	94,6
Пищевод	C15	66,1	67,7	70,4	72,2	71,6	73,6	76,1	75,5	77,5	78,2	79,8
Желудок	C16	70,9	71,7	73,2	75,6	76,7	77,4	79,0	80,2	80,7	82,0	83,7
Ободочная кишка	C18	71,3	72,3	73,8	75,0	75,9	77,1	78,9	79,1	80,4	81,7	83,3
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	82,9	83,9	84,6	85,1	86,4	87,2	87,3	87,6	88,4	88,7	89,1
Гортань	C32	90,4	90,2	90,2	90,2	91,8	91,4	91,8	90,8	90,4	92,0	92,2
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	48,9	49,9	50,7	52,7	52,8	54,6	55,0	56,2	57,6	58,3	58,7
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	82,0	79,5	82,6	83,4	83,1	85,5	85,9	86,6	88,0	87,5	87,6
Меланома кожи	C43	96,5	96,4	96,6	96,5	97,5	97,3	97,0	97,4	97,7	97,4	97,8
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	97,4	98,0	98,0	97,8	98,4	98,4	98,3	98,4	98,8	98,5	98,6
Молочная железа	C50	92,1	92,9	93,0	92,9	93,6	93,7	94,1	94,4	94,4	95,4	95,2
Шейка матки	C53	95,1	96,5	96,0	96,3	96,2	96,6	97,3	97,5	96,5	97,5	96,9
Тело матки	C54	94,2	94,8	94,7	95,2	95,0	94,6	96,0	96,5	96,0	96,4	96,7
Яичники	C56	82,6	82,7	83,1	84,9	84,2	85,7	85,4	85,7	86,9	87,7	88,4
Предстательная железа	C61	71,6	71,5	73,6	75,2	77,2	79,6	81,8	83,6	84,4	88,1	89,0
Мочевой пузырь	C67	76,3	76,3	76,9	78,4	78,5	79,3	80,5	81,9	82,3	83,8	84,2
Щитовидная железа	C73	94,3	94,6	94,8	95,5	95,1	96,1	97,0	97,0	96,7	96,8	96,8
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	93,2	93,9	93,4	93,7	94,1	94,2	94,5	94,9	94,9	95,6	96,2

Таблица 11

Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, выявленных при проведении профилактических осмотров, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Все злокачественные новообразования	C00-96	9,0	9,2	9,6	9,9	10,7	10,5	11,3	11,8	11,9	12,1	12,2
Губа	C00	18,0	18,7	18,6	18,0	20,8	20,7	21,9	19,9	21,7	20,4	18,8
Полость рта и глотки	C01-14, 46.2	5,3	5,1	5,9	5,6	7,3	6,8	6,7	7,2	7,2	7,4	6,9
Пищевод	C15	2,2	2,1	1,9	2,0	2,2	2,9	2,4	3,2	2,9	2,3	3,0
Желудок	C16	3,3	3,5	3,5	4,0	4,2	4,2	4,6	4,7	4,3	3,9	4,6
Ободочная кишка	C18	1,5	1,6	1,6	1,8	2,2	2,2	3,1	3,2	2,5	3,0	2,7
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	5,8	6,2	6,1	7,2	8,3	7,4	8,6	8,5	8,2	7,7	7,4
Гортань	C32	4,1	4,3	4,2	4,0	4,0	4,6	5,2	5,0	5,2	4,9	4,7
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	16,7	16,8	16,8	17,7	18,8	20,0	19,7	19,8	19,3	20,5	20,7
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	3,0	4,0	3,5	3,9	4,3	4,2	4,0	5,5	5,3	5,0	4,9
Меланома кожи	C43	8,6	8,9	8,9	9,3	10,7	10,5	11,2	11,5	9,5	11,5	11,4
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	15,4	16,0	17,2	17,3	18,9	17,8	18,5	19,9	20,2	19,6	19,0
Молочная железа	C50	15,4	16,4	17,6	17,8	18,9	18,1	19,7	20,7	21,9	22,9	23,0
Шейка матки	C53	24,0	23,2	23,9	24,9	25,5	24,3	25,6	27,4	28,3	29,5	28,9
Тело матки	C54	9,4	9,6	9,7	10,6	10,4	10,3	11,6	11,2	10,9	11,8	11,5
Яичники	C56	7,3	7,4	7,8	8,1	7,7	7,8	8,6	8,9	10,4	8,3	9,2
Предстательная железа	C61	4,1	4,5	4,5	4,8	6,0	6,6	9,8	10,3	10,6	12,1	15,4
Мочевой пузырь	C67	1,8	2,1	2,2	2,2	2,6	2,8	3,0	3,6	3,5	3,8	4,0
Щитовидная железа	C73	11,1	9,7	12,1	12,3	15,5	12,7	14,8	15,8	16,7	17,4	17,4
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	2,8	2,5	3,0	2,8	3,1	3,3	3,4	4,0	3,8	4,1	3,9

Таблица 12

Диагностика злокачественных новообразований в России при профилактических осмотрах в 1998-2008 гг.

Показатели	Годы										
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Доля больных с I-II стадией заболевания, выявленных при профилактических осмотрах, от числа всех больных с I-II стадией заболевания, %	12,5	12,8	12,6	12,9	13,9	13,7	15,1	15,3	15,3	15,8	16,1
Доля больных с I-II стадией заболевания, выявленных при профосмотрах, от общего числа больных, выявленных при профосмотрах, %	52,6	53,7	52,5	53,4	54,0	55,2	58,1	57,0	57,5	59,3	60,9
Доля опухолей визуальных локализаций от числа заболеваний I-II стадии, выявленных при профилактических осмотрах, %	67,4	70,7	69,4	68,1	66,0	65,7	64,6	65,7	66,9	65,5	64,6

Таблица 13

Выявление рака шейки матки в стадии in situ в России в 1998-2008 гг.

Показатели	Годы										
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Абсолютное число больных со злокачественными опухолями шейки матки (C53)	11682	11946	12008	11854	11955	11916	12377	12542	12814	13038	13375
В стадии in situ (абсолютное число)	1245	1278	1365	1514	1622	1727	1951	1950	2146	2220	2593
в стадии in situ, %	10,7	10,7	11,4	12,8	13,6	14,5	15,8	15,5	16,7	17,0	19,4

Таблица 14

Удельный вес больных с I-II стадией опухолевого процесса от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Все злокачественные новообразования	C00-96	37,9	38,6	39,8	40,9	41,5	42,2	43,3	43,9	44,7	45,4	46,0
Губа	C00	82,9	83,0	83,3	83,0	83,0	84,9	82,8	84,2	82,8	81,5	81,4
Полость рта и глотки	C01-14, 46.2	29,7	29,8	29,7	30,4	29,7	29,7	28,3	28,7	28,9	29,5	28,8
Пищевод	C15	18,6	19,7	18,7	20,3	20,2	21,8	22,2	22,7	23,2	24,3	25,5
Желудок	C16	17,6	18,1	18,9	19,8	20,2	20,8	21,7	23,3	23,3	24,1	25,1
Ободочная кишка	C18	19,9	20,5	22,8	25,6	27,0	28,1	29,8	31,7	33,0	35,5	36,3
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	30,3	31,1	33,4	35,8	36,6	38,3	39,1	40,9	41,9	43,2	43,9
Гортань	C32	31,5	31,7	31,8	32,9	32,4	32,6	33,7	34,2	35,3	34,8	34,9
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	20,1	20,8	22,0	22,9	23,3	24,2	25,8	25,3	25,6	25,9	26,5
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	35,6	35,9	38,3	38,4	40,0	40,0	39,8	41,8	43,3	42,6	43,4
Меланома кожи	C43	60,1	61,2	63,3	63,6	62,4	63,5	64,5	63,7	64,9	68,2	67,4
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	93,1	93,4	93,5	93,6	93,9	93,7	93,5	93,2	94,4	94,4	94,1
Молочная железа	C50	57,6	59,9	60,4	60,0	60,8	61,4	61,6	61,8	62,1	62,3	62,7
Шейка матки	C53	56,4	57,5	58,8	57,8	58,1	58,1	58,7	59,5	59,2	58,3	58,5
Тело матки	C54	72,6	72,2	74,3	74,1	74,7	76,5	76,4	77,0	76,5	77,4	78,1
Яичники	C56	31,5	31,9	32,3	33,0	31,9	32,6	33,1	34,5	34,2	35,3	35,1
Предстательная железа	C61	31,5	32,7	33,7	34,0	33,8	34,7	35,5	36,6	37,6	40,3	44,0
Мочевой пузырь	C67	41,3	42,4	45,8	47,5	48,1	50,8	53,2	55,0	57,4	58,0	59,8
Щитовидная железа	C73	61,7	67,4	69,0	71,8	72,6	73,3	74,7	73,7	75,0	74,9	74,9

Таблица 15

Удельный вес больных с запущенными стадиями опухолевого процесса (IV стадия) от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Все злокач. новообразования	C00-96	24,7	24,7	24,4	24,0	23,9	23,6	23,3	23,3	23,0	22,8	22,8
Губа	C00	3,0	3,4	3,6	3,6	3,6	3,9	4,4	3,8	4,9	5,6	5,4
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	26,4	28,5	28,9	28,2	30,2	31,7	32,5	31,8	30,9	31,2	32,4
Пищевод	C15	29,6	30,9	30,5	29,9	29,2	28,9	30,3	30,8	29,6	29,0	29,5
Желудок	C16	41,9	42,6	42,6	41,6	41,2	41,6	41,3	41,8	41,7	42,4	42,4
Ободочная кишка	C18	31,8	32,4	31,3	31,1	30,5	30,0	29,5	29,7	29,7	28,9	28,5
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	28,6	28,4	27,8	27,2	26,7	26,0	26,5	25,6	26,3	25,6	25,8
Гортань	C32	15,7	15,2	15,3	15,7	15,5	16,6	16,0	16,8	17,6	16,0	15,9
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	34,3	34,2	33,6	33,5	33,8	32,9	33,3	34,5	34,8	35,2	35,6
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1,3,7-9,47,49	20,9	22,3	20,3	21,5	21,6	20,3	19,1	20,2	18,5	19,6	19,7
Меланома кожи	C43	10,9	10,9	10,1	9,5	9,7	10,0	9,4	10,0	10,5	9,5	10,0
Меланома кожи*	C43	33,8	33,4	33,0	32,0	33,8	33,2	31,5	32,5	31,8	29,5	29,2
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Молочная железа	C50	12,9	12,2	12,4	12,5	12,3	12,2	11,9	11,5	11,5	10,5	10,3
Молочная железа *	C50	41,0	38,8	38,5	38,6	37,8	37,6	37,4	37,4	37,2	36,8	36,5
Шейка матки	C53	12,0	11,1	10,7	10,4	10,6	10,9	10,6	9,7	10,1	9,8	10,1
Шейка матки *	C53	41,4	39,5	39,2	39,7	39,8	39,7	39,5	38,7	38,9	39,8	39,6
Тело матки	C54	7,5	8,0	7,5	7,2	7,2	7,1	6,8	6,6	7,0	6,3	6,4
Яичники	C56	27,5	27,0	26,2	25,4	25,2	23,9	23,3	23,9	22,7	21,6	21,9
Предстательная железа	C61	22,1	21,2	23,2	23,6	23,3	22,8	22,7	21,7	21,7	19,7	19,0
Мочевой пузырь	C67	14,5	14,5	13,7	12,4	13,2	12,5	11,6	11,1	11,4	12,2	11,3
Щитовидная железа	C73	13,2	11,3	10,3	9,1	8,5	8,5	7,4	8,6	8,5	8,0	8,4
Щитовидная железа *	C73	35,3	30,4	28,4	25,6	24,8	24,6	23,4	25,0	23,9	23,9	23,9

* III-- IV стадия

Таблица 16

Летальность больных в течение года с момента установления диагноза злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ 10	Годы										
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Все злокачеств. новообразования	C00-96	36,3	36,2	35,7	34,5	33,9	33,8	33,2	31,6	31,0	30,2	29,9
Губа	C00	4,8	5,4	4,3	5,1	4,6	4,4	4,8	5,2	4,7	6,2	5,2
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	40,8	43,8	43,8	42,6	41,5	42,0	42,9	40,7	40,3	39,1	40,1
Пищевод	C15	64,9	66,0	63,8	66,2	65,2	66,7	64,0	63,2	62,4	63,3	62,3
Желудок	C16	56,0	56,9	56,9	55,3	55,3	55,6	56,0	54,6	53,5	53,5	54,1
Ободочная кишка	C18	41,9	42,2	42,3	39,4	38,6	38,2	37,5	35,8	34,7	34,4	34,1
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	35,8	36,3	36,2	35,1	33,5	33,5	33,0	31,7	31,1	30,0	30,6
Гортань	C32	31,9	32,4	32,7	32,1	32,7	31,7	32,1	28,9	30,2	28,1	28,1
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	56,8	57,6	58,0	56,7	56,2	57,1	56,8	56,1	56,0	55,3	55,4
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	31,4	31,7	33,0	29,5	30,4	29,5	29,2	27,4	29,1	26,4	27,8
Меланома кожи	C43	16,7	16,8	16,4	15,1	15,7	15,0	14,2	14,1	14,2	14,2	13,4
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	1,0	1,2	1,0	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	0,9	0,8	0,9
Молочная железа	C50	12,6	12,6	11,8	11,6	11,9	12,1	11,5	10,9	10,3	10,1	9,7
Шейка матки	C53	21,0	21,5	20,5	20,2	20,3	20,9	20,8	19,5	19,3	19,0	19,4
Тело матки	C54	15,0	13,9	14,5	13,6	13,4	13,0	12,4	11,9	11,9	11,8	11,3
Яичники	C56	35,2	33,6	33,2	32,8	31,1	30,8	29,8	28,8	28,1	27,4	26,2
Предстательная железа	C61	27,3	26,0	24,4	23,9	23,2	21,2	19,9	19,0	17,2	16,1	15,0
Мочевой пузырь	C67	31,7	29,3	29,3	28,2	26,7	26,7	26,1	23,9	23,1	23,5	22,4
Щитовидная железа	C73	11,1	9,8	8,5	7,9	7,6	7,4	6,8	6,4	6,2	5,9	6,0
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	32,5	32,1	31,9	30,1	30,1	29,4	29,2	26,5	26,4	25,3	25,7

Основные показатели состояния онкологической помощи детскому населению (0-14лет) России в 1998-2008 гг.

Годы	Абсолютное число больных с впервые в жизни установленным диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента установления диагноза, %	Летальность, %	Находились под наблюдением на конец года				Индекс накопления контингентов
		выявлено при профосмотрах, %	диагноз подтвержден морфологически, %	имели стадию заболевания, %						абс. число	на 100 000 детского населения	из них 5 лет и более		
				I-II	III	IV	не установлена					абс. число	%	
1998	2808	2,5	83,7	26,7	15,1	8,7	49,5	19,3	8,6	12038	42,4	3949	32,8	4,3
1999	2802	3,4	85,4	25,6	13,4	10,2	50,8	19,0	8,3	12223	44,9	4203	34,4	4,4
2000	2692	1,9	82,9	24,7	13,6	9,4	52,3	18,3	7,6	12443	47,8	4153	33,4	4,6
2001	2479	2,1	82,0	25,2	12,1	10,0	52,7	16,5	7,2	12130	49,2	4474	36,9	4,9
2002	2352	2,5	85,0	26,0	12,5	8,0	53,5	18,5	7,5	12120	51,5	4629	38,2	5,2
2003	2430	2,0	86,9	23,5	13,5	9,1	54,0	20,0	7,0	12054	53,1	4964	41,2	5,0
2004	2487	1,7	87,1	30,0	12,8	8,1	49,2	17,7	6,7	12112	55,4	5036	41,6	4,9
2005	2331	1,8	89,5	26,4	13,3	8,4	52,0	15,6	6,3	11945	56,4	4834	40,5	5,1
2006	2425	3,3	89,6	26,4	13,5	10,1	50,0	17,2	5,8	12405	58,9	5140	41,4	5,1
2007	2336	3,6	88,6	21,8	14,7	10,6	52,9	14,8	5,5	12464	59,2	4914	39,4	5,3
2008	2504	3,5	88,5	25,0	13,7	10,1	51,2	16,0	5,2	12457	59,7*	4522	36,3	5,0

*расчет на численность населения 2007 г.

Таблица 18

**Контингенты больных со злокачественными новообразованиями,
состоящих на учете в онкологических учреждениях в 2008 г.**

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Локализация опухоли	Шифр по МКБ-Х	Абсолютное число больных с впервые в жизни установленным диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента установления диагноза, %
			выявлены при проф. осмотрах, %	диагноз подтвержден морфологически, %	имели стадию заболевания, %				
					I-II	III	IV	не установлена	
Злокачественные новообразования – ВСЕГО	C00-96	458121	12,2	83,2	46,0	23,5	22,8	7,7	29,9
в т. ч. у детей до 14 лет включительно	C00-96	2504	3,5	88,5	25,0	13,7	10,1	51,2	16,0
в т. ч. у детей до 17 лет включительно	C00-96	3063	3,3	88,4	27,2	14,6	10,4	47,9	15,3
Губа	C00	3371	18,8	96,8	81,4	12,1	5,4	1,1	5,2
Полость рта и глотки	C01-14; 46.2	10841	6,9	94,6	28,8	37,3	32,4	1,5	40,1
Пищевод	C15	6662	3,0	79,8	25,5	38,7	29,5	6,3	62,3
Желудок	C16	37828	4,6	83,7	25,1	27,4	42,4	5,2	54,1
Ободочная кишка	C18	28962	2,7	83,3	36,3	31,9	28,5	3,4	34,1
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	22465	7,4	89,1	43,9	26,8	25,8	3,6	30,6
Гортань	C32	6361	4,7	92,2	34,9	47,5	15,9	1,7	28,1
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	52646	20,7	58,7	26,5	32,8	35,6	5,1	55,4
Кости и мягкие ткани	C40;41; 46.1,3,7-9; 47;49	4996	4,9	87,6	43,4	18,9	19,7	18,0	27,8
Меланома кожи	C43	7420	11,4	97,8	67,4	19,2	10,0	3,5	13,4
Другие новообразования кожи	C44; 46.0	53476	19,0	98,6	94,1	3,4	0,7	1,9	0,9
Молочная железа	C50	50418	23,0	95,2	62,7	26,2	10,3	0,8	9,7
Шейка матки	C53	13375	28,9	96,9	58,5	29,5	10,1	1,9	19,4
Тело матки	C54	17843	11,5	96,7	78,1	12,2	6,4	3,3	11,3
Яичники	C56	11964	9,2	88,4	35,1	40,3	21,9	2,7	26,2
Предстательная железа	C61	20887	15,4	89,0	44,0	35,4	19,0	1,6	15,0
Мочевой пузырь	C67	12129	4,0	84,2	59,8	25,0	11,3	3,9	22,4
Щитовидная железа	C73	8571	17,4	96,8	74,9	15,5	8,4	1,2	6,0
Злокачественные лимфомы	C81-85; 88;90;96	11944	3,9	96,4	32,0	19,8	14,1	34,1	23,8
Лейкемии	C91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5, 7; 95.0-2,7,9	10050	4,0	96,1	-	-	-	-	27,9

**Контингенты больных со злокачественными новообразованиями,
состоящих на учете в онкологических учреждениях в 2008 г.**

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Локализация опухоли	Шифр по МКБ-X	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
		абсолютное число	на 100 тыс. населения*	абсолютное число	% к на-ход. под наблюдением		
Злокачественные новообразования – ВСЕГО	C00-96	2607223	1834,6	1314751	50,4	5,7	9,0
в т. ч. у детей до 14 лет включительно	C00-96	12457	59,7**	4522	36,3	5,0	5,2
в т. ч. у детей до 17 лет включительно	C00-96	16626	62,2**	6750	40,6	5,4	5,1
Губа	C00	67157	47,3	50425	75,1	19,9	1,3
Полость рта и глотки	C01-14; 46.2	43301	30,5	21482	49,6	4,0	15,8
Пищевод	C15	10802	7,6	3336	30,9	1,6	35,3
Желудок	C16	132411	93,2	70253	53,1	3,5	19,7
Ободочная кишка	C18	138339	97,3	66046	47,7	4,8	11,7
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	110274	77,6	53316	48,4	4,9	12,5
Гортань	C32	40525	28,5	22297	55,0	6,4	9,4
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	115753	81,5	42811	37,0	2,2	27,9
Кости и мягкие ткани	C40;41; 46.1,3,7-9; 47;49	40564	28,5	24406	60,2	8,1	6,7
Меланома кожи	C43	60583	42,6	33067	54,6	8,2	5,1
Другие новообразования кожи	C44; 46.0	331299	233,1	100706	30,4	6,2	0,6
Молочная железа	C50	466767	328,4	261415	56,0	9,3	4,7
Шейка матки	C53	156586	110,2	106747	68,2	11,7	4,0
Тело матки	C54	182546	128,5	109134	59,8	10,2	3,0
Яичники	C56	83827	59,0	46559	55,5	7,0	8,0
Предстательная железа	C61	85215	60,0	25718	30,2	4,1	9,6
Мочевой пузырь	C67	73176	51,5	34471	47,1	6,0	8,2
Щитовидная железа	C73	106220	74,7	65445	61,6	12,4	1,1
Злокачественные лимфомы	C81-85; 88;90;96	82946	58,4	43955	53,0	6,9	7,3
Лейкемии	C91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5; 7; 95.0-2,7,9	56684	39,9	26390	46,6	5,6	9,4

*расчет на численность населения 2007 г.

**для детей расчет производится на детское население 2007 г. соответствующего возраста

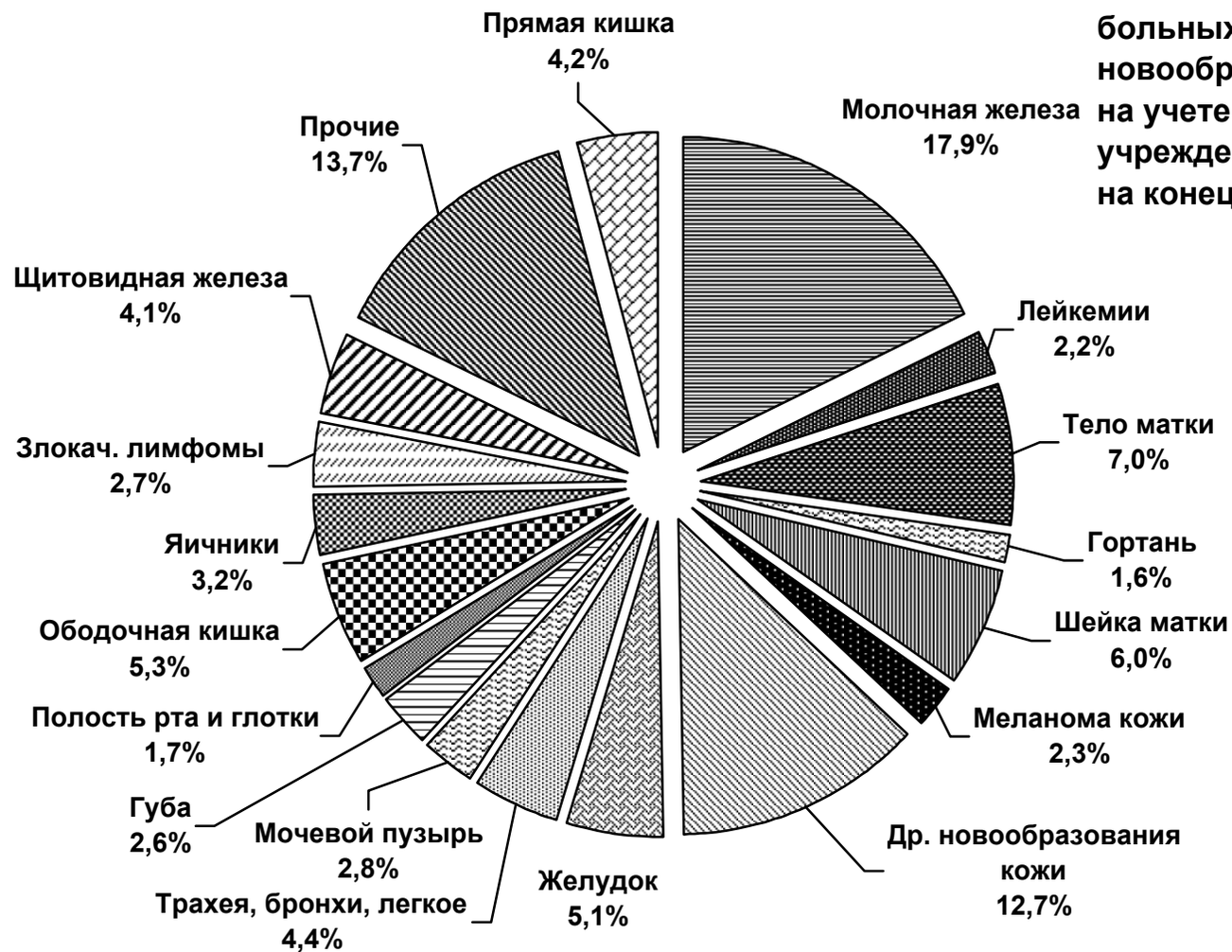


Рис. 1. Структура контингентов больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях России на конец 2008 г.

Рис. 2. Структура контингентов больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях России на конец 2008 г. пять лет и более

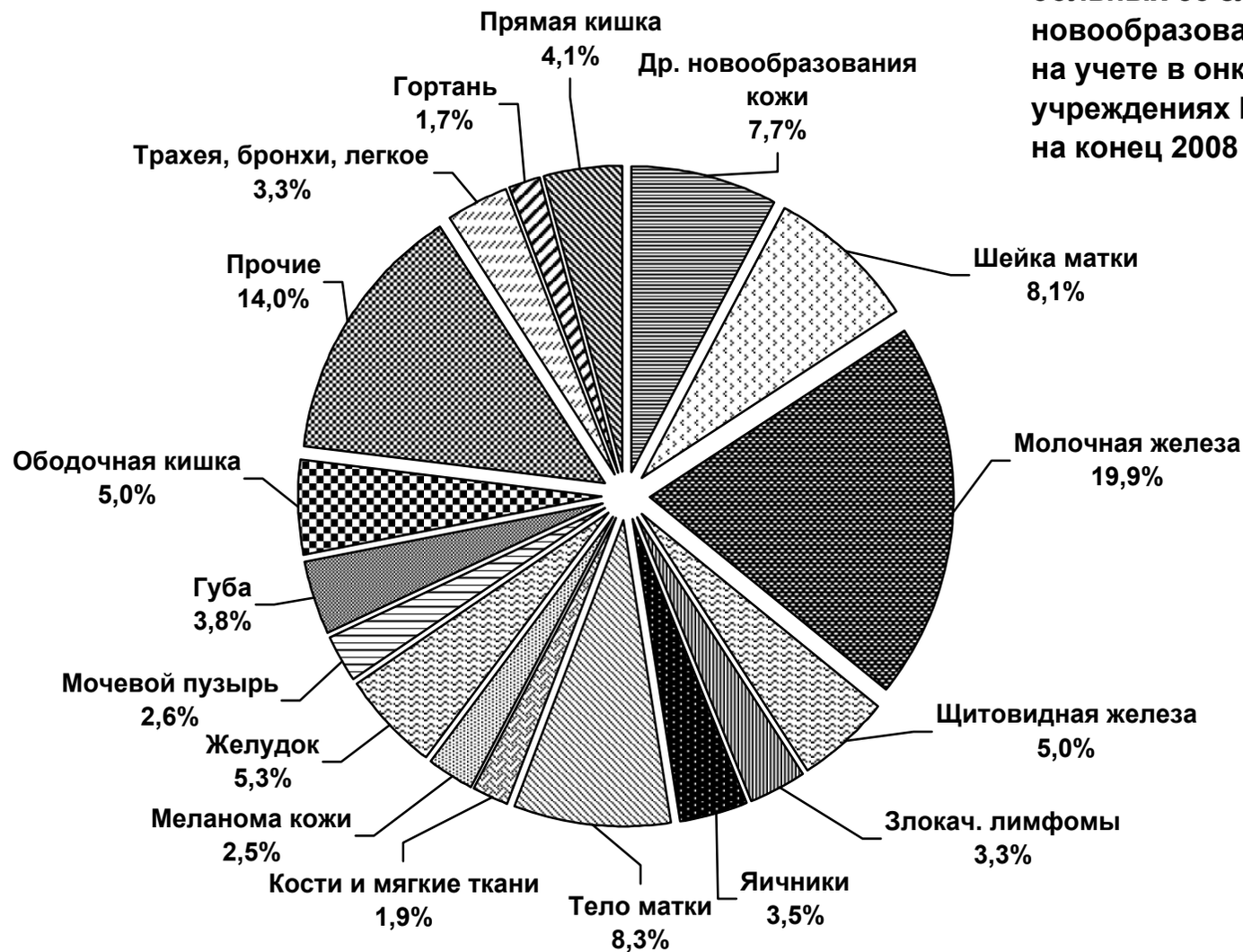
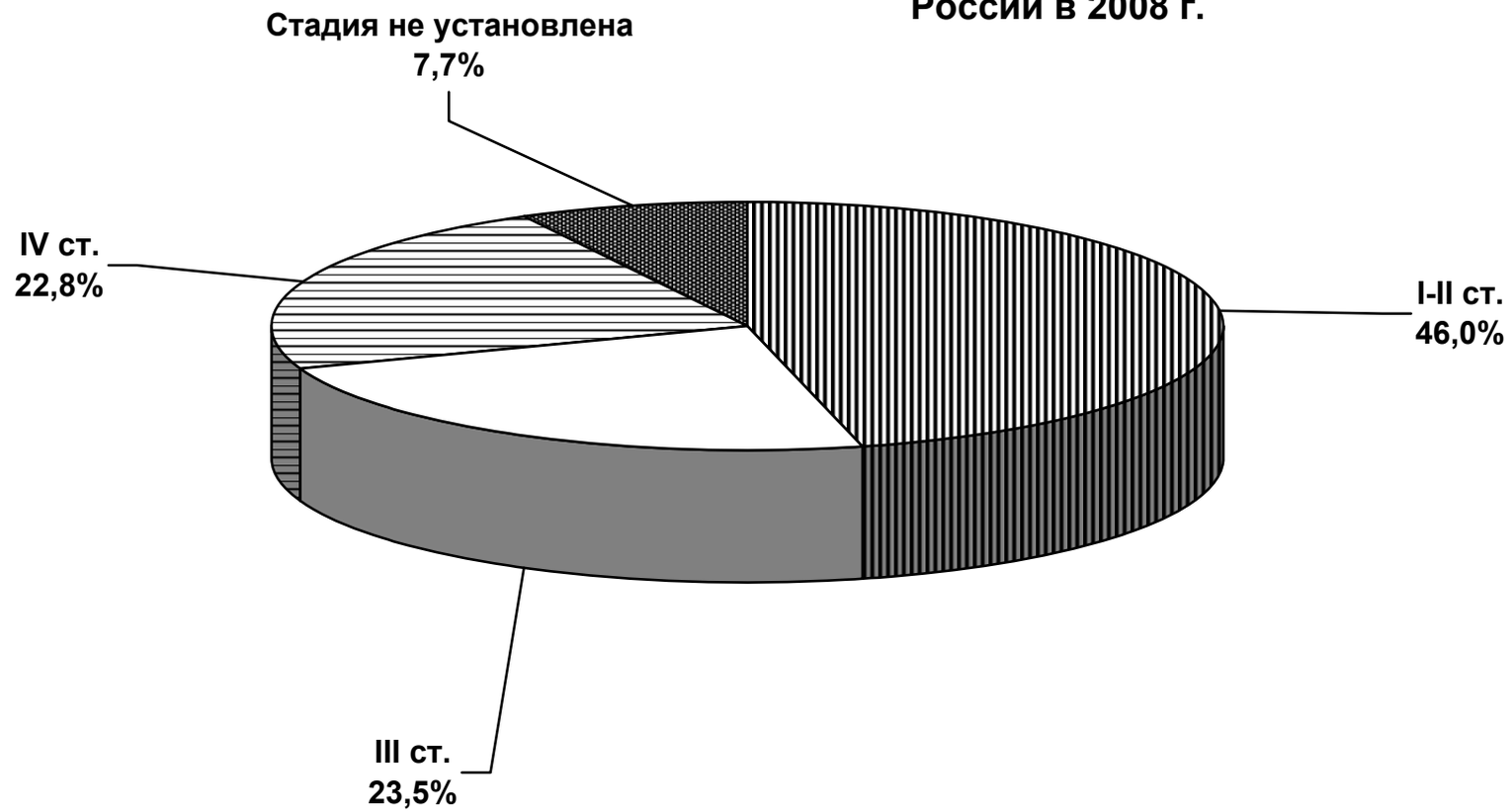


Рис. 3 . Распределение больных со злокачественными новообразованиями по стадиям опухолевого процесса в России в 2008 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ
ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Выявлены при профилактических осмотрах						Выявл. больных с преинв. раком шейки матки		Из числа больных с впервые устан. диагнозом ЗНО имели первично-множественные опухоли	
	абсол. число	% от числа больных с впервые устан. диагнозом	из них имели I-II стадию заболевания			из них % с визуальной локализацией опухоли	абсол. число	на 100 больных раком шейки матки	всего	в т.ч. синхронные
			абсол. число	% от числа больных с впервые устан. диагнозом	% от числа больных, выявл. на профилактикт. осмотрах					
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	56030	12,2	34096	7,4	60,9	39,3	2593	19,4	11552	5009
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	18509	14,2	10730	8,2	58,0	33,4	881	26,3	2577	1674
Белгородская область	821	16,2	395	7,8	48,1	30,7	12	7,5	97	84
Брянская область	279	6,0	157	3,4	56,3	48,4	18	19,6	159	73
Владимирская область	297	6,7	199	4,5	67,0	50,8	25	23,1	141	51
Воронежская область	1177	15,3	963	12,5	81,8	58,9	81	46,3	223	195
Ивановская область	390	9,8	46	1,2	11,8	11,8	11	7,4	56	52
Тверская область	680	13,5	475	9,5	69,9	41,3	126	73,7	63	61
Калужская область	375	10,0	273	7,3	72,8	32,0	42	38,9	60	51
Костромская область	170	7,2	55	2,3	32,4	22,9	2	3,1	113	23
Курская область	1076	23,6	543	11,9	50,5	32,9	6	5,4	24	14
Липецкая область	751	17,3	602	13,9	80,2	53,8	69	52,7	93	85
Гор. Москва	5852	16,2	4179	11,6	71,4	32,0	292	33,8	1035	663
Московская область	3614	16,0	908	4,0	25,1	16,0	105	16,3	180	83
Орловская область	322	10,6	257	8,4	79,8	64,6	2	2,6	46	46
Рязанская область	975	19,7	827	16,7	84,8	55,7	28	22,4	42	37
Смоленская область	449	14,6	98	3,2	21,8	12,0	8	9,3	102	32
Тамбовская область	458	10,8	284	6,7	62,0	45,2	2	2,0	25	22
Тульская область	458	7,8	255	4,4	55,7	14,4	15	10,1	36	36
Ярославская область	365	7,4	214	4,3	58,6	47,7	37	29,6	82	66
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3417	8,1	1995	4,7	58,4	38,7	470	33,7	1660	489
Архангельская область	166	4,2	83	2,1	50,0	28,3	21	22,6	294	71
Вологодская область	240	6,5	164	4,4	68,3	48,8	21	13,7	69	15
Калининградская область	410	15,6	204	7,8	49,8	32,0	14	14,3	45	29
Гор. Санкт-Петербург	487	3,2	157	1,0	32,2	18,9	72	19,7	785	134
Ленинградская область	922	19,7	597	12,7	64,8	47,9	39	22,5	69	44
Мурманская область	280	11,1	202	8,0	72,1	36,8	11	12,6	38	25
Новгородская область	109	4,5	62	2,6	56,9	39,4	76	97,4	39	39
Псковская область	270	11,0	184	7,5	68,1	48,5	46	52,3	70	10
Республика Карелия	215	9,9	116	5,4	54,0	37,7	83	95,4	42	32
Республика Коми	318	12,6	226	9,0	71,1	42,5	87	72,5	209	90
ЮЖНЫЙ ФО	6313	8,9	3834	5,4	60,7	45,1	168	7,6	926	488
Краснодарский край	1426	7,5	1030	5,4	72,2	48,5	62	10,5	120	84
Ставропольский край	862	10,0	646	7,5	74,9	60,1	7	3,1	103	84
Астраханская область	522	16,0	421	12,9	80,7	57,1	19	19,4	193	44
Волгоградская область	753	7,5	441	4,4	58,6	49,8	32	9,9	65	64
Ингушская республика	5	0,9	3	0,5	60,0	20,0	0	0,0	6	4
Ростовская область	1074	7,2	516	3,5	48,0	36,7	29	6,2	248	106
Республика Адыгея	55	3,3	22	1,3	40,0	23,6	1	2,0	22	21
Республика Дагестан	499	13,6	409	11,2	82,0	68,9	4	2,8	50	11
Кабардино-Балкарская респ.	182	9,6	91	4,8	50,0	37,4	2	3,2	30	29
Республика Калмыкия	23	3,6	13	2,0	56,5	34,8	2	5,6	37	7
Республика Сев.Осетия	182	9,5	130	6,8	71,4	68,1	5	12,8	28	24
Карачаево-Черкесская респ.	101	8,5	23	1,9	22,8	13,9	3	8,3	10	5
Чеченская республика	629	17,1	89	2,4	14,1	0,0	2	1,2	14	5

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ
ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Выявлены при профилактических осмотрах						Выявл. больных с преинв. раком шейки матки		Из числа больных с впервые устан. диагнозом ЗНО имели первично-множественные опухоли	
	абсол. число	% от числа больных с впервые устан. диагнозом	из них имели I-II стадию заболевания			из них % с визуальной локализацией опухоли	абсол. число	на 100 больных раком шейки матки	всего	в т.ч. синхронные
			абсол. число	% от числа больных с впервые устан. диагнозом	% от числа больных, выявл. на профилактикт. осмотрах					
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	12326	12,9	8663	9,1	70,3	48,5	336	13,2	2746	1192
Нижегородская область	1352	10,7	964	7,6	71,3	49,0	26	9,0	325	293
Кировская область	293	6,8	203	4,7	69,3	49,5	9	7,1	57	56
Самарская область	1511	12,8	1214	10,3	80,3	56,5	21	7,9	115	115
Оренбургская область	1126	15,5	754	10,4	67,0	35,1	56	36,1	169	92
Пензенская область	549	10,8	392	7,7	71,4	47,0	11	10,0	48	44
Пермский край	1494	18,1	902	10,9	60,4	44,0	4	1,8	51	36
Саратовская область	1542	17,6	1322	15,1	85,7	62,9	7	3,4	82	68
Ульяновская область	381	8,7	245	5,6	64,3	41,7	7	5,3	267	45
Республика Башкортостан	1171	10,5	841	7,6	71,8	50,8	38	13,8	788	160
Республика Марий Эл	189	10,9	75	4,3	39,7	36,0	2	4,3	47	30
Республика Мордовия	804	25,8	422	13,6	52,5	41,0	9	9,6	17	10
Республика Татарстан	1363	13,4	1001	9,8	73,4	48,0	71	25,4	560	102
Удмуртская республика	372	9,0	297	7,2	79,8	52,7	49	40,2	39	35
Чувашская республика	179	6,3	31	1,1	17,3	15,6	26	37,7	181	106
УРАЛЬСКИЙ ФО	6567	17,1	3345	8,7	50,9	32,1	168	13,2	1115	322
Курганская область	325	9,7	119	3,5	36,6	36,6	17	16,2	19	19
Свердловская область	2914	19,5	1138	7,6	39,1	24,5	28	7,7	427	101
Тюменская область	1187	15,7	659	8,7	55,5	30,3	75	21,1	94	11
Челябинская область	2141	17,1	1429	11,4	66,7	42,9	48	15,8	575	191
СИБИРСКИЙ ФО	7084	11,4	4391	7,1	62,0	39,3	473	24,0	1925	603
Алтайский край	1685	18,7	1158	12,9	68,7	45,0	152	52,4	218	92
Красноярский край	1140	13,3	590	6,9	51,8	40,5	27	9,4	111	48
Иркутская область	751	9,3	411	5,1	54,7	34,0	138	41,8	742	173
Кемеровская область	727	8,2	401	4,5	55,2	31,8	9	3,8	182	32
Новосибирская область	988	9,2	680	6,4	68,8	44,5	22	9,3	296	49
Омская область	673	11,0	434	7,1	64,5	29,1	12	6,9	239	106
Томская область	237	7,3	128	4,0	54,0	37,1	13	10,9	66	51
Забайкальский край	389	14,1	265	9,6	68,1	56,0	78	45,1	32	28
Республика Бурятия	233	10,6	116	5,3	49,8	16,7	17	12,0	6	4
Республика Алтай	59	12,9	45	9,8	76,3	49,2	0	0,0	2	0
Республика Тыва	20	4,7	18	4,2	90,0	65,0	5	10,9	18	7
Республика Хакасия	182	11,8	145	9,4	79,7	30,8	0	0,0	13	13
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1814	10,1	1138	6,3	62,7	44,3	97	16,9	603	241
Приморский край	530	9,0	324	5,5	61,1	43,0	23	11,0	101	84
Хабаровский край	375	9,4	212	5,3	56,5	32,5	22	16,8	142	47
Амурская область	364	14,9	252	10,3	69,2	54,9	29	33,3	134	24
Камчатский край	1	0,1	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	43	12
Магаданская область	21	4,0	14	2,7	66,7	47,6	1	3,2	4	4
Сахалинская область	312	18,2	184	10,7	59,0	44,2	8	11,6	107	32
Чукотский автономный округ	31	25,2	25	20,3	80,6	58,1	3	33,3	3	1
Республика Саха (Якутия)	151	8,2	116	6,3	76,8	51,7	7	7,1	43	11
Еврейская авт. область	29	5,8	11	2,2	37,9	34,5	4	21,1	26	26

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
УМЕРШИХ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Ученные в ведомст- венных учреждениях		Умерли от другого заболевания		Умерли от осложнений		
	абсолют- ное число	на 100 посмертно учтенных больных	абсолют- ное число	на 100 умерших больных	абсолют- ное число	на 100 умерших больных	на 100 боль- ных, учтенных в предыдущем году
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	584	3,7	51771	15,9	932	0,3	0,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	158	4,5	15707	16,9	411	0,5	0,3
Белгородская область	0	0,0	799	21,9	0	0,0	0,0
Брянская область	0	0,0	651	19,2	8	0,3	0,2
Владимирская область	8	8,9	608	18,3	16	0,6	0,3
Воронежская область	0	0,0	772	15,4	13	0,3	0,2
Ивановская область	0	0,0	307	10,5	19	0,7	0,5
Тверская область	0	0,0	741	19,2	12	0,4	0,2
Калужская область	17	19,8	402	15,8	18	0,8	0,5
Костромская область	5	5,0	260	14,3	6	0,4	0,2
Курская область	0	0,0	510	17,0	2	0,1	0,0
Липецкая область	0	0,0	764	25,3	7	0,3	0,2
Гор. Москва	3	0,1	5111	19,6	112	0,5	0,3
Московская область	60	75,0	1803	11,6	130	0,9	0,6
Орловская область	0	0,0	371	18,3	10	0,6	0,3
Рязанская область	7	28,0	914	23,7	11	0,4	0,2
Смоленская область	35	54,7	447	19,0	3	0,2	0,1
Тамбовская область	0	0,0	422	14,9	0	0,0	0,0
Тульская область	0	0,0	213	5,1	24	0,6	0,4
Ярославская область	23	29,9	612	16,7	20	0,7	0,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	16	0,5	3119	9,7	126	0,4	0,3
Архангельская область	10	4,0	517	17,3	19	0,8	0,5
Вологодская область	0	0,0	132	4,7	12	0,5	0,3
Калининградская область	3	4,8	66	3,9	20	1,2	0,8
Гор. Санкт-Петербург	0	0,0	503	4,1	6	0,1	0,0
Ленинградская область	0	0,0	202	6,1	14	0,5	0,3
Мурманская область	3	10,3	308	19,0	14	1,1	0,6
Новгородская область	0	0,0	566	27,7	24	1,6	1,1
Псковская область	0	0,0	352	18,3	0	0,0	0,0
Республика Карелия	0	0,0	221	12,5	4	0,3	0,2
Республика Коми	0	0,0	252	13,5	13	0,8	0,5
ЮЖНЫЙ ФО	57	3,1	6823	14,6	53	0,1	0,1
Краснодарский край	0	0,0	1817	14,8	10	0,1	0,1
Ставропольский край	5	3,7	1796	27,9	0	0,0	0,0
Астраханская область	0	0,0	359	16,4	0	0,0	0,0
Волгоградская область	0	0,0	1060	15,7	25	0,4	0,3
Ингушская республика	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0,0
Ростовская область	38	10,4	1080	11,0	0	0,0	0,0
Республика Адыгея	0	0,0	56	6,9	0	0,0	0,0
Республика Дагестан	0	0,0	210	9,2	16	0,8	0,4
Кабардино-Балкарская респ.	0	0,0	62	5,1	0	0,0	0,0
Республика Калмыкия	0	0,0	69	14,2	0	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	0	0,0	151	11,5	0	0,0	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	0	0,0	130	16,0	2	0,3	0,2
Чеченская республика	14	20,9	32	1,5	0	0,0	0,0

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
УМЕРШИХ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Учтенные в ведомственных учреждениях		Умерли от другого заболевания		Умерли от осложнений		
	абсолютное число	на 100 посмертно учтенных больных	абсолютное число	на 100 умерших больных	абсолютное число	на 100 умерших больных	на 100 больных, учтенных в предыдущем году
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	129	5,1	14340	20,7	97	0,2	0,1
Нижегородская область	0	0,0	1996	21,7	0	0,0	0,0
Кировская область	0	0,0	851	23,8	17	0,6	0,4
Самарская область	62	37,8	1386	18,8	2	0,0	0,0
Оренбургская область	37	22,4	1072	20,2	22	0,5	0,3
Пензенская область	0	0,0	1541	35,6	31	1,1	0,6
Пермский край	10	3,1	784	13,7	7	0,1	0,1
Саратовская область	16	3,5	1248	20,6	2	0,0	0,0
Ульяновская область	0	0,0	527	17,1	0	0,0	0,0
Республика Башкортостан	0	0,0	2023	25,1	5	0,1	0,0
Республика Марий Эл	4	50,0	204	14,5	0	0,0	0,0
Республика Мордовия	0	0,0	556	26,8	0	0,0	0,0
Республика Татарстан	0	0,0	1015	13,2	9	0,1	0,1
Удмуртская республика	0	0,0	814	24,7	0	0,0	0,0
Чувашская республика	0	0,0	323	15,0	2	0,1	0,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	130	8,5	4214	15,3	83	0,4	0,2
Курганская область	16	7,5	613	23,1	0	0,0	0,0
Свердловская область	69	9,4	1774	15,8	2	0,0	0,0
Тюменская область	0	0,0	656	13,3	20	0,5	0,3
Челябинская область	45	10,4	1171	13,3	61	0,8	0,5
СИБИРСКИЙ ФО	44	2,3	6065	13,8	99	0,3	0,2
Алтайский край	0	0,0	1246	18,9	0	0,0	0,0
Красноярский край	0	0,0	394	6,8	18	0,3	0,2
Иркутская область	0	0,0	1031	17,7	0	0,0	0,0
Кемеровская область	36	36,0	583	8,9	0	0,0	0,0
Новосибирская область	0	0,0	1432	20,3	32	0,6	0,3
Омская область	2	0,4	510	11,8	42	1,1	0,6
Томская область	5	1,6	250	10,4	5	0,2	0,1
Забайкальский край	0	0,0	295	14,3	2	0,1	0,1
Республика Бурятия	0	0,0	171	9,9	0	0,0	0,0
Республика Алтай	1	16,7	25	7,2	0	0,0	0,0
Республика Тыва	0	0,0	23	6,4	0	0,0	0,0
Республика Хакасия	0	0,0	105	9,7	0	0,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	50	4,1	1503	12,0	63	0,6	0,4
Приморский край	38	6,8	270	6,7	12	0,3	0,2
Хабаровский край	0	0,0	329	11,9	25	1,0	0,6
Амурская область	0	0,0	550	28,6	19	1,4	0,8
Камчатский край	0	0,0	48	8,4	0	0,0	0,0
Магаданская область	0	0,0	11	3,4	0	0,0	0,0
Сахалинская область	0	0,0	197	16,2	0	0,0	0,0
Чукотский автономный округ	0	0,0	7	8,4	0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	0	0,0	69	5,1	5	0,4	0,3
Еврейская авт. область	12	29,3	22	8,4	2	0,8	0,4

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, НЕ СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И УМЕРШИХ В 2008 г.

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число	На 100 умерших больных	На 100 больных с впервые в жизни установленным диагнозом	Диагноз установлен посмертно				
				абсолютное число (*)	на 100 больных с впервые в жизни установлен. диагнозом	в т. ч. при вскрытии		
						абсолютное число	на 100 больных с впервые в жизни уст. диагнозом	% от (*)
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	15794	5,8	3,4	13292	2,9	11237	2,5	84,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3488	4,5	2,7	2007	1,5	1902	1,5	94,8
Белгородская область	13	0,5	0,3	13	0,3	9	0,2	69,2
Брянская область	31	1,1	0,7	27	0,6	27	0,6	100,0
Владимирская область	90	3,3	2,0	82	1,9	82	1,9	100,0
Воронежская область	19	0,4	0,2	19	0,2	19	0,2	100,0
Ивановская область	126	4,8	3,2	126	3,2	126	3,2	100,0
Тверская область	62	2,0	1,2	59	1,2	55	1,1	93,2
Калужская область	86	4,0	2,3	67	1,8	60	1,6	89,6
Костромская область	100	6,4	4,2	41	1,7	36	1,5	87,8
Курская область	81	3,3	1,8	81	1,8	81	1,8	100,0
Липецкая область	32	1,4	0,7	32	0,7	32	0,7	100,0
Гор. Москва	2153	10,2	6,0	893	2,5	890	2,5	99,7
Московская область	80	0,6	0,4	20	0,1	20	0,1	100,0
Орловская область	17	1,0	0,6	17	0,6	17	0,6	100,0
Рязанская область	25	0,8	0,5	18	0,4	18	0,4	100,0
Смоленская область	64	3,4	2,1	29	0,9	29	0,9	100,0
Тамбовская область	140	5,8	3,3	140	3,3	99	2,3	70,7
Тульская область	292	7,4	5,0	289	4,9	254	4,3	87,9
Ярославская область	77	2,5	1,6	54	1,1	48	1,0	88,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3287	11,3	7,8	2967	7,0	2857	6,8	96,3
Архангельская область	251	10,2	6,4	241	6,2	241	6,2	100,0
Вологодская область	124	4,7	3,3	87	2,3	67	1,8	77,0
Калининградская область	62	3,8	2,4	59	2,3	57	2,2	96,6
Гор. Санкт-Петербург	1941	16,4	12,7	1782	11,7	1782	11,7	100,0
Ленинградская область	373	12,0	7,9	373	7,9	351	7,5	94,1
Мурманская область	29	2,2	1,2	26	1,0	25	1,0	96,2
Новгородская область	170	11,5	7,0	170	7,0	111	4,6	65,3
Псковская область	92	5,9	3,7	92	3,7	92	3,7	100,0
Республика Карелия	76	4,9	3,5	40	1,8	34	1,6	85,0
Республика Коми	169	10,5	6,7	97	3,8	97	3,8	100,0
ЮЖНЫЙ ФО	1813	4,5	2,5	1666	2,3	1319	1,9	79,2
Краснодарский край	835	8,0	4,4	835	4,4	577	3,0	69,1
Ставропольский край	136	2,9	1,6	131	1,5	131	1,5	100,0
Астраханская область	64	3,5	2,0	62	1,9	62	1,9	100,0
Волгоградская область	237	4,2	2,3	216	2,1	205	2,0	94,9
Ингушская республика	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0
Ростовская область	365	4,2	2,4	327	2,2	306	2,1	93,6
Республика Адыгея	2	0,3	0,1	2	0,1	1	0,1	50,0
Республика Дагестан	56	2,7	1,5	56	1,5	0	0,0	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	16	1,4	0,8	2	0,1	2	0,1	100,0
Республика Калмыкия	32	7,7	5,0	32	5,0	32	5,0	100,0
Республика Сев.Осетия	1	0,1	0,1	1	0,1	1	0,1	100,0
Карачаево-Черкесская респ.	2	0,3	0,2	2	0,2	2	0,2	100,0
Чеченская республика	67	3,2	1,8	0	0,0	0	0,0	0,0

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, НЕ СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И УМЕРШИХ В 2008 г.

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число	На 100 умерших больных	На 100 больных с впервые в жизни установленным диагнозом	Диагноз установлен посмертно				
				абсолютное число (*)	на 100 больных с впервые в жизни установлен. диагнозом	в т. ч. при вскрытии		
						абсолютное число	на 100 больных с впервые в жизни уст. диагнозом	% от (*)
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2534	4,6	2,7	2285	2,4	1724	1,8	75,4
Нижегородская область	57	0,8	0,4	57	0,4	57	0,4	100,0
Кировская область	118	4,3	2,8	48	1,1	48	1,1	100,0
Самарская область	164	2,7	1,4	102	0,9	102	0,9	100,0
Оренбургская область	165	3,9	2,3	126	1,7	123	1,7	97,6
Пензенская область	63	2,3	1,2	63	1,2	58	1,1	92,1
Пермский край	320	6,5	3,9	310	3,8	310	3,8	100,0
Саратовская область	452	9,4	5,1	436	5,0	369	4,2	84,6
Ульяновская область	40	1,6	0,9	40	0,9	35	0,8	87,5
Республика Башкортостан	25	0,4	0,2	25	0,2	25	0,2	100,0
Республика Марий Эл	8	0,7	0,5	0	0,0	0	0,0	0,0
Республика Мордовия	11	0,7	0,4	11	0,4	11	0,4	100,0
Республика Татарстан	793	11,9	7,8	755	7,4	274	2,7	36,3
Удмуртская республика	133	5,4	3,2	127	3,1	127	3,1	100,0
Чувашская республика	185	10,1	6,5	185	6,5	185	6,5	100,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	1533	6,6	4,0	1393	3,6	1140	3,0	81,8
Курганская область	213	10,4	6,4	197	5,9	156	4,7	79,2
Свердловская область	737	7,8	4,9	668	4,5	522	3,5	78,1
Тюменская область	151	3,5	2,0	151	2,0	151	2,0	100,0
Челябинская область	432	5,7	3,4	377	3,0	311	2,5	82,5
СИБИРСКИЙ ФО	1932	5,1	3,1	1852	3,0	1709	2,8	92,3
Алтайский край	272	5,1	3,0	272	3,0	272	3,0	100,0
Красноярский край	194	3,6	2,3	194	2,3	163	1,9	84,0
Иркутская область	173	3,6	2,1	173	2,1	173	2,1	100,0
Кемеровская область	100	1,7	1,1	56	0,6	52	0,6	92,9
Новосибирская область	193	3,4	1,8	193	1,8	193	1,8	100,0
Омская область	523	13,8	8,6	521	8,5	521	8,5	100,0
Томская область	310	14,3	9,6	283	8,8	206	6,4	72,8
Забайкальский край	47	2,7	1,7	46	1,7	44	1,6	95,7
Республика Бурятия	60	3,9	2,7	56	2,5	29	1,3	51,8
Республика Алтай	6	1,9	1,3	5	1,1	3	0,7	60,0
Республика Тыва	39	11,6	9,1	38	8,8	38	8,8	100,0
Республика Хакасия	15	1,5	1,0	15	1,0	15	1,0	100,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1207	10,9	6,7	1122	6,2	586	3,3	52,2
Приморский край	560	14,8	9,5	522	8,9	156	2,7	29,9
Хабаровский край	345	14,1	8,7	345	8,7	198	5,0	57,4
Амурская область	54	3,9	2,2	54	2,2	52	2,1	96,3
Камчатский край	27	5,1	2,8	27	2,8	27	2,8	100,0
Магаданская область	26	8,2	5,0	26	5,0	26	5,0	100,0
Сахалинская область	62	6,1	3,6	62	3,6	60	3,5	96,8
Чукотский автономный округ	3	3,9	2,4	3	2,4	3	2,4	100,0
Республика Саха (Якутия)	89	7,0	4,8	54	2,9	54	2,9	100,0
Еврейская авт. область	41	17,1	8,2	29	5,8	10	2,0	34,5

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ О ДВИЖЕНИИ БОЛЬНЫХ СО
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Из числа больных, состоящих на учете онкологического учреждения (состоящие на учете на конец предыдущего года и взятые на учет с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году)						Взято на учет больных с ранее устан. диагнозом	
	абсол. число выехав- ших в другие регионы	% от чис- ла боль- ных, со- стоящ. на учете на конец предыд- ущего года	абсол. число лиц, у которых диагноз ЗНО не подтвер- жден	% от больных с впервые в жизни уст. диагнозом в пре- дыдущ. году	абсол. чис- ло больных, о которых онкоучреж- дение не имело све- дений в течение отч. года	% от числа боль- ных, состоящ. на учете на конец преды- дущ. года	абсол. число	% от числа больных, состоящ. на учете
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	40834	1,61	3006	0,66	20817	0,82	22560	0,87
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	11625	1,58	790	0,61	2955	0,40	7417	0,98
Белгородская область	167	0,59	21	0,39	12	0,04	243	0,82
Брянская область	1378	5,13	35	0,75	0	0,00	348	1,30
Владимирская область	104	0,38	25	0,55	0	0,00	263	0,94
Воронежская область	114	0,25	46	0,62	408	0,88	274	0,57
Ивановская область	163	0,71	22	0,56	558	2,43	65	0,28
Тверская область	96	0,31	12	0,23	0	0,00	126	0,40
Калужская область	244	1,13	13	0,34	0	0,00	151	0,67
Костромская область	118	0,89	12	0,50	56	0,42	61	0,45
Курская область	281	1,13	9	0,21	0	0,00	163	0,63
Липецкая область	216	0,86	48	1,08	0	0,00	235	0,90
Гор. Москва	4111	2,30	237	0,67	1498	0,84	3542	1,90
Московская область	1468	0,95	118	0,53	0	0,00	880	0,55
Орловская область	437	2,67	22	0,75	0	0,00	158	0,94
Рязанская область	208	0,90	76	1,53	0	0,00	43	0,18
Смоленская область	205	1,15	19	0,63	0	0,00	12	0,07
Тамбовская область	628	2,72	13	0,33	423	1,83	71	0,31
Тульская область	1069	3,63	38	0,65	0	0,00	330	1,09
Ярославская область	618	2,47	24	0,48	0	0,00	452	1,75
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2831	1,09	375	0,88	2565	0,99	1938	0,73
Архангельская область	270	1,27	20	0,52	15	0,07	79	0,36
Вологодская область	192	0,72	180	4,54	698	2,63	104	0,40
Калининградская область	54	0,30	3	0,11	0	0,00	77	0,41
Гор. Санкт-Петербург	1136	1,10	29	0,19	844	0,82	993	0,94
Ленинградская область	204	0,77	43	0,94	977	3,70	250	0,93
Мурманская область	269	2,00	20	0,82	3	0,02	75	0,53
Новгородская область	175	1,41	27	1,20	0	0,00	145	1,13
Псковская область	328	2,58	16	0,61	0	0,00	87	0,68
Республика Карелия	32	0,25	7	0,31	0	0,00	93	0,69
Республика Коми	171	1,33	30	1,24	28	0,22	35	0,26
ЮЖНЫЙ ФО	8425	2,15	305	0,44	335	0,09	3624	0,89
Краснодарский край	2633	2,17	0	0,00	0	0,00	998	0,79
Ставропольский край	919	1,86	42	0,48	0	0,00	320	0,64
Астраханская область	1466	8,91	3	0,09	0	0,00	629	3,76
Волгоградская область	1306	2,82	48	0,48	2	0,00	510	1,06
Ингушская республика	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Ростовская область	1412	1,53	70	0,48	0	0,00	677	0,71
Республика Адыгея	53	0,61	1	0,07	41	0,47	116	1,26
Республика Дагестан	318	2,23	26	0,72	95	0,67	215	1,41
Кабардино-Балкарская респ.	13	0,12	21	1,12	74	0,68	33	0,29
Республика Калмыкия	45	1,47	4	0,64	0	0,00	39	1,21
Республика Сев.Осетия	65	0,59	1	0,05	0	0,00	35	0,31
Карачаево-Черкесская респ.	143	2,51	73	6,29	0	0,00	27	0,46
Чеченская республика	52	0,51	16	0,49	123	1,20	25	0,22

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ О ДВИЖЕНИИ БОЛЬНЫХ СО
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Из числа больных, состоящих на учете онкологического учреждения (состоящие на учете на конец предыдущего года и взятые на учет с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году)						Взято на учет больных с ранее устан. диагнозом	
	абсол. число выехав- ших в другие регионы	% от чис- ла боль- ных, со- стоящ. на учете на конец предыд- ущего года	абсол. число лиц, у которых диагноз ЗНО не подтвер- жден	% от больных с впервые в жизни уст. диагнозом в пре- дыдущ. году	абсол. чис- ло больных, о которых онкоучреж- дение не имело све- дений в течение отч. года	% от числа боль- ных, состоящ. на учете на конец преды- дущ. года	абсол. число	% от числа больных, состоящ. на учете
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	5590	1,03	629	0,66	5554	1,02	2998	0,54
Нижегородская область	338	0,44	44	0,36	401	0,53	281	0,36
Кировская область	295	1,28	15	0,33	0	0,00	174	0,74
Самарская область	813	1,25	113	0,95	3506	5,41	292	0,46
Оренбургская область	392	0,92	44	0,57	1268	2,98	281	0,66
Пензенская область	175	0,64	76	1,53	0	0,00	66	0,24
Пермский край	1130	2,42	66	0,83	305	0,65	845	1,76
Саратовская область	322	0,60	51	0,59	0	0,00	106	0,19
Ульяновская область	795	3,58	44	1,05	26	0,12	385	1,71
Республика Башкортостан	419	0,64	82	0,75	0	0,00	0	0,00
Республика Марий Эл	78	0,94	6	0,34	8	0,10	68	0,80
Республика Мордовия	340	2,28	0	0,00	0	0,00	28	0,18
Республика Татарстан	352	0,63	55	0,55	40	0,07	192	0,33
Удмуртская республика	117	0,48	26	0,62	0	0,00	62	0,25
Чувашская республика	24	0,14	7	0,25	0	0,00	218	1,19
УРАЛЬСКИЙ ФО	2989	1,44	297	0,78	2754	1,32	1447	0,68
Курганская область	374	2,17	20	0,60	1	0,01	23	0,13
Свердловская область	1096	1,43	116	0,78	1917	2,49	374	0,48
Тюменская область	475	1,16	64	0,88	290	0,71	527	1,22
Челябинская область	1044	1,43	97	0,78	546	0,75	523	0,70
СИБИРСКИЙ ФО	6409	2,02	472	0,75	1806	0,57	3676	1,12
Алтайский край	612	1,26	69	0,75	0	0,00	481	0,95
Красноярский край	641	1,56	30	0,35	0	0,00	329	0,76
Иркутская область	2091	5,38	79	0,99	0	0,00	1101	2,77
Кемеровская область	1275	2,67	65	0,73	222	0,46	201	0,41
Новосибирская область	459	0,90	118	1,14	552	1,09	634	1,19
Омская область	574	1,66	21	0,30	770	2,22	233	0,66
Томская область	339	1,91	38	1,09	230	1,30	265	1,45
Забайкальский край	53	0,32	1	0,04	0	0,00	102	0,58
Республика Бурятия	132	1,29	31	1,32	32	0,31	236	2,22
Республика Алтай	35	1,68	2	0,42	0	0,00	9	0,42
Республика Тыва	4	0,24	7	1,55	0	0,00	8	0,46
Республика Хакасия	194	2,85	11	0,73	0	0,00	77	1,10
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2965	3,68	138	0,77	4762	5,91	1460	1,84
Приморский край	281	1,27	51	0,84	3763	17,02	460	2,24
Хабаровский край	1811	8,99	26	0,67	586	2,91	582	2,99
Амурская область	252	1,89	22	0,96	103	0,77	137	1,02
Камчатский край	94	1,88	0	0,00	0	0,00	30	0,57
Магаданская область	156	7,90	2	0,42	0	0,00	35	1,70
Сахалинская область	159	2,24	20	1,20	183	2,58	179	2,41
Чукотский автономный округ	33	7,80	1	0,83	1	0,24	5	1,15
Республика Саха (Якутия)	158	1,94	6	0,31	83	1,02	11	0,13
Еврейская авт. область	21	0,89	10	1,92	43	1,83	21	0,84

Таблица 23

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Злокачественные новообразования. ВСЕГО (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	458121	12,2	83,2	46,0	23,5	22,8	7,7	29,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	130785	14,2	86,0	46,8	22,9	23,5	6,7	29,3
Белгородская область	5069	16,2	86,6	53,7	23,3	19,8	3,3	20,0
Брянская область	4677	6,0	79,8	40,0	22,8	22,1	15,1	26,0
Владимирская область	4418	6,7	80,0	41,2	35,8	18,3	4,7	38,2
Воронежская область	7704	15,3	87,3	59,4	17,6	20,6	2,4	27,2
Ивановская область	3986	9,8	82,5	39,7	17,6	24,9	17,8	37,0
Тверская область	5026	13,5	83,7	43,6	25,9	22,5	8,1	36,8
Калужская область	3758	10,0	85,4	42,7	19,4	27,2	10,7	35,2
Костромская область	2362	7,2	83,7	45,8	23,4	26,8	4,0	24,2
Курская область	4557	23,6	87,9	40,7	39,3	18,7	1,3	33,1
Липецкая область	4329	17,3	81,5	52,9	20,4	21,8	5,0	28,3
Гор. Москва	36141	16,2	86,0	49,2	19,3	23,7	7,7	28,1
Московская область	22641	16,0	91,3	46,5	29,0	20,5	3,9	23,0
Орловская область	3046	10,6	77,7	41,7	15,5	29,7	13,1	32,8
Рязанская область	4947	19,7	87,0	44,2	23,1	26,6	6,1	36,9
Смоленская область	3077	14,6	90,1	47,5	23,8	23,9	4,8	31,7
Тамбовская область	4240	10,8	78,2	41,4	16,0	31,4	11,2	31,2
Тульская область	5854	7,8	84,3	37,3	27,2	33,1	2,4	38,6
Ярославская область	4953	7,4	89,1	48,4	14,2	27,0	10,4	33,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	42314	8,1	84,2	44,3	27,3	19,3	9,0	31,1
Архангельская область	3913	4,2	84,6	40,5	25,3	24,8	9,4	37,8
Вологодская область	3715	6,5	84,5	44,2	23,6	22,3	9,9	33,4
Калининградская область	2622	15,6	79,5	41,6	16,8	24,3	17,2	34,5
Гор. Санкт-Петербург	15292	3,2	82,4	43,3	34,2	11,8	10,7	30,3
Ленинградская область	4692	19,7	85,4	50,2	27,2	21,2	1,4	21,4
Мурманская область	2513	11,1	91,2	51,9	16,0	24,2	8,0	32,7
Новгородская область	2425	4,5	93,0	48,5	21,4	22,4	7,7	32,9
Псковская область	2455	11,0	83,1	41,2	28,1	29,4	1,2	28,3
Республика Карелия	2167	9,9	79,3	39,3	30,8	22,7	7,2	35,2
Республика Коми	2520	12,6	86,0	44,2	18,4	23,2	14,2	32,4
ЮЖНЫЙ ФО	71102	8,9	80,3	47,6	22,0	21,9	8,6	26,4
Краснодарский край	19016	7,5	84,3	54,0	16,9	20,1	9,0	19,9
Ставропольский край	8640	10,0	89,2	50,6	21,6	18,0	9,8	25,9
Астраханская область	3254	16,0	84,4	54,6	17,9	21,1	6,4	31,4
Волгоградская область	10098	7,5	72,9	43,2	18,8	24,1	13,8	32,1
Ингушская республика	546	0,9	57,3	39,0	27,8	30,6	2,6	9,4
Ростовская область	14919	7,2	79,0	47,7	24,1	23,0	5,2	29,4
Республика Адыгея	1646	3,3	89,0	50,2	17,7	27,2	4,9	22,9
Республика Дагестан	3663	13,6	77,2	39,8	29,3	19,4	11,4	33,6
Кабардино-Балкарская респ.	1890	9,6	77,3	34,4	34,0	22,1	9,6	33,1
Республика Калмыкия	638	3,6	85,4	40,8	22,7	29,6	6,9	34,3
Республика Сев.Осетия	1918	9,5	92,2	45,1	23,7	24,0	7,2	27,0
Карачаево-Черкесская респ.	1185	8,5	77,0	46,5	24,6	21,9	7,0	25,2
Чеченская республика	3689	17,1	59,1	29,2	39,7	26,3	4,9	18,8

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Злокачественные новообразования. ВСЕГО (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	95588	12,9	80,9	46,8	23,5	22,7	7,0	31,6
Нижегородская область	12668	10,7	76,3	35,0	35,6	22,2	7,3	37,9
Кировская область	4284	6,8	82,5	45,4	15,5	28,4	10,6	38,2
Самарская область	11807	12,8	88,8	55,4	16,9	17,9	9,8	29,9
Оренбургская область	7255	15,5	76,4	48,6	23,9	20,2	7,2	25,5
Пензенская область	5069	10,8	84,2	50,0	18,0	25,4	6,5	31,8
Пермский край	8258	18,1	81,9	46,9	24,7	20,1	8,4	25,4
Саратовская область	8777	17,6	81,5	60,2	17,6	20,5	1,7	26,6
Ульяновская область	4361	8,7	74,5	44,7	26,9	24,6	3,8	33,0
Республика Башкортостан	11102	10,5	79,5	41,1	29,1	25,4	4,4	33,1
Республика Марий Эл	1727	10,9	76,6	29,0	39,8	20,0	11,2	35,3
Республика Мордовия	3113	25,8	81,2	49,4	26,8	21,5	2,2	28,2
Республика Татарстан	10190	13,4	81,5	45,3	17,9	27,0	9,8	33,3
Удмуртская республика	4120	9,0	80,7	53,9	19,2	22,0	4,9	32,0
Чувашская республика	2857	6,3	82,9	44,3	16,8	25,4	13,5	36,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	38387	17,1	84,7	45,4	25,3	24,3	4,9	30,4
Курганская область	3353	9,7	77,3	34,3	38,7	20,9	6,1	34,6
Свердловская область	14936	19,5	86,3	44,1	25,2	27,8	2,8	29,9
Тюменская область	7567	15,7	86,3	48,2	20,6	22,8	8,4	28,7
Челябинская область	12531	17,1	83,9	48,3	24,8	22,0	4,9	30,7
СИБИРСКИЙ ФО	61962	11,4	82,8	43,6	22,8	23,3	10,3	30,8
Алтайский край	8988	18,7	86,3	52,4	19,3	16,9	11,4	31,3
Красноярский край	8598	13,3	81,0	31,1	24,0	21,1	23,8	29,9
Иркутская область	8092	9,3	88,4	41,8	17,4	33,7	7,1	35,3
Кемеровская область	8866	8,2	84,6	45,8	34,5	17,7	2,1	27,5
Новосибирская область	10689	9,2	82,4	45,5	17,4	24,9	12,3	31,7
Омская область	6109	11,0	77,0	41,3	23,2	27,8	7,8	26,6
Томская область	3233	7,3	86,6	41,7	22,2	25,8	10,3	31,7
Забайкальский край	2758	14,1	76,7	50,7	25,2	20,1	4,1	29,8
Республика Бурятия	2202	10,6	71,1	46,0	30,0	20,9	3,1	33,4
Республика Алтай	457	12,9	83,2	44,0	22,1	32,4	1,5	28,1
Республика Тыва	430	4,7	79,5	38,4	19,5	35,3	6,7	47,0
Республика Хакасия	1540	11,8	79,6	45,5	21,0	19,6	14,0	33,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	17983	10,1	81,4	42,4	23,3	26,1	8,2	31,9
Приморский край	5878	9,0	78,8	40,0	26,5	25,2	8,3	29,6
Хабаровский край	3979	9,4	80,0	49,5	23,3	22,9	4,3	27,7
Амурская область	2451	14,9	85,4	45,9	15,8	26,0	12,2	35,1
Камчатский край	967	0,1	93,8	52,2	23,3	22,8	1,8	23,4
Магаданская область	520	4,0	86,7	38,1	22,9	30,2	8,8	41,1
Сахалинская область	1714	18,2	83,0	40,7	21,4	25,9	12,1	35,4
Чукотский автономный округ	123	25,2	85,4	36,6	24,4	36,6	2,4	11,7
Республика Саха (Якутия)	1848	8,2	76,5	32,1	28,5	34,4	5,0	45,9
Еврейская авт. область	503	5,8	86,1	29,6	10,1	30,6	29,6	24,1

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Злокачественные новообразования. ВСЕГО (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	2607223	1834,6	1314751	50,4	5,7	9,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	758655	2040,3	392998	51,8	5,8	8,9
Белгородская область	29482	1944,2	13999	47,5	5,8	8,8
Брянская область	26806	2041,5	14514	54,1	5,7	9,2
Владимирская область	28024	1926,7	14939	53,3	6,3	8,6
Воронежская область	48430	2117,1	26595	54,9	6,3	8,0
Ивановская область	23116	2133,0	12585	54,4	5,8	9,8
Тверская область	31737	2291,5	18833	59,3	6,3	8,8
Калужская область	22447	2228,4	11944	53,2	6,0	8,4
Костромская область	13602	1944,2	7100	52,2	5,8	9,7
Курская область	26057	2233,6	13412	51,5	5,7	8,5
Липецкая область	25995	2219,2	13104	50,4	6,0	7,9
Гор. Москва	186484	1783,4	89350	47,9	5,2	9,2
Московская область	158664	2382,6	87670	55,3	7,0	7,9
Орловская область	16787	2036,6	8651	51,5	5,5	8,9
Рязанская область	23762	2033,7	12749	53,7	4,8	10,9
Смоленская область	18056	1826,8	10062	55,7	5,9	9,3
Тамбовская область	23117	2079,7	10735	46,4	5,5	9,0
Тульская область	30264	1923,5	15651	51,7	5,2	10,8
Ярославская область	25825	1960,0	11105	43,0	5,2	10,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	266481	1970,2	137921	51,8	6,3	8,9
Архангельская область	21906	1716,7	10977	50,1	5,6	9,2
Вологодская область	26015	2123,1	13268	51,0	7,0	8,9
Калининградская область	18835	2009,3	10876	57,7	7,2	7,7
Гор. Санкт-Петербург	106190	2323,8	55997	52,7	6,9	8,5
Ленинградская область	26964	1648,6	12907	47,9	5,7	9,2
Мурманская область	14031	1643,1	7246	51,6	5,6	8,4
Новгородская область	12798	1953,8	6182	48,3	5,3	9,3
Псковская область	12763	1799,3	5829	45,7	5,2	10,4
Республика Карелия	13501	1951,3	7632	56,5	6,2	9,8
Республика Коми	13478	1387,5	7007	52,0	5,3	9,7
ЮЖНЫЙ ФО	405988	1780,2	184783	45,5	5,7	8,6
Краснодарский край	125697	2459,1	50984	40,6	6,6	7,1
Ставропольский край	50132	1854,6	23730	47,3	5,8	8,3
Астраханская область	16734	1677,6	7740	46,3	5,1	9,6
Волгоградская область	48285	1846,9	22825	47,3	4,8	10,1
Ингушская республика	2246	452,7	552	24,6	4,1	9,8
Ростовская область	95490	2238,8	48868	51,2	6,4	8,0
Республика Адыгея	9184	2081,7	4310	46,9	5,6	7,6
Республика Дагестан	15202	568,7	6314	41,5	4,2	11,7
Кабардино-Балкарская респ.	11396	1278,6	5872	51,5	6,0	9,2
Республика Калмыкия	3215	1122,7	1599	49,7	5,0	10,7
Республика Сев.Осетия	11304	1610,4	5917	52,3	5,9	9,3
Карачаево-Черкесская респ.	5882	1374,1	2558	43,5	5,0	10,3
Чеченская республика	11221	937,9	3514	31,3	3,0	15,1

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Злокачественные новообразования. ВСЕГО (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	554873	1831,6	292418	52,7	5,8	8,6
Нижегородская область	78064	2316,0	48894	62,6	6,2	8,4
Кировская область	23484	1653,7	12313	52,4	5,5	10,0
Самарская область	64117	2019,0	29646	46,2	5,4	8,3
Оренбургская область	42676	2010,9	20039	47,0	5,9	8,7
Пензенская область	27780	1995,7	14618	52,6	5,5	8,9
Пермский край	47974	1760,8	24370	50,8	5,8	8,8
Саратовская область	55432	2140,6	27143	49,0	6,3	7,3
Ульяновская область	22580	1714,6	11198	49,6	5,2	10,0
Республика Башкортостан	66760	1647,6	38352	57,4	6,0	8,3
Республика Марий Эл	8535	1210,7	4374	51,2	4,9	12,3
Республика Мордовия	15293	1811,9	6433	42,1	4,9	9,0
Республика Татарстан	58869	1565,0	30667	52,1	5,8	9,1
Удмуртская республика	25028	1630,2	14225	56,8	6,1	8,6
Чувашская республика	18281	1423,3	10146	55,5	6,4	8,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	213199	1742,5	111144	52,1	5,6	9,3
Курганская область	17595	1823,6	9482	53,9	5,2	9,4
Свердловская область	77698	1766,8	42967	55,3	5,2	10,1
Тюменская область	43175	1285,3	21539	49,9	5,7	8,7
Челябинская область	74731	2126,9	37156	49,7	6,0	8,8
СИБИРСКИЙ ФО	328476	1678,3	160256	48,8	5,3	9,9
Алтайский край	50494	2007,0	25670	50,8	5,6	9,1
Красноярский край	43096	1490,2	20187	46,8	5,0	10,8
Иркутская область	39798	1585,1	18791	47,2	4,9	10,4
Кемеровская область	48868	1729,9	25070	51,3	5,5	10,7
Новосибирская область	53407	2024,4	23077	43,2	5,0	9,2
Омская область	35480	1754,9	18247	51,4	5,8	8,5
Томская область	18290	1768,8	8932	48,8	5,7	9,2
Забайкальский край	17536	1565,0	10244	58,4	6,4	8,9
Республика Бурятия	10615	1105,8	5116	48,2	4,8	12,3
Республика Алтай	2154	1044,3	917	42,6	4,7	12,9
Республика Тыва	1727	556,1	706	40,9	4,0	14,7
Республика Хакасия	7011	1305,8	3299	47,1	4,6	12,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	79551	1224,3	35231	44,3	4,4	11,0
Приморский край	20500	1024,6	7427	36,2	3,5	13,6
Хабаровский край	19490	1387,6	8381	43,0	4,9	9,7
Амурская область	13438	1540,9	6913	51,4	5,5	8,9
Камчатский край	5293	1528,0	2542	48,0	5,5	8,6
Магаданская область	2063	1234,0	842	40,8	4,0	12,4
Сахалинская область	7417	1426,7	3437	46,3	4,3	11,4
Чукотский автономный округ	436	865,5	149	34,2	3,5	14,3
Республика Саха (Якутия)	8412	884,8	4378	52,0	4,6	12,4
Еврейская авт. область	2502	1348,1	1162	46,4	5,0	7,4

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.
в т.ч. у детей до 14 лет включительно (С00-96)**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	2504	3,5	88,5	25,0	13,7	10,1	51,2	16,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	605	3,0	94,2	26,3	11,4	12,1	50,2	16,6
Белгородская область	33	0,0	100,0	21,2	3,0	21,2	54,5	25,9
Брянская область	24	0,0	87,5	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0
Владимирская область	6	0,0	50,0	0,0	16,7	16,7	66,7	25,0
Воронежская область	35	0,0	82,9	34,3	20,0	17,1	28,6	23,5
Ивановская область	18	0,0	77,8	16,7	11,1	5,6	66,7	11,8
Тверская область	32	0,0	100,0	12,5	9,4	9,4	68,8	17,4
Калужская область	16	0,0	93,8	18,8	12,5	18,8	50,0	17,6
Костромская область	8	12,5	87,5	25,0	0,0	25,0	50,0	14,3
Курская область	10	0,0	100,0	60,0	0,0	20,0	20,0	18,2
Липецкая область	16	12,5	93,8	12,5	18,8	6,3	62,5	31,8
Гор. Москва	206	1,9	95,1	22,3	11,2	12,1	54,4	12,6
Московская область	96	0,0	100,0	41,7	18,8	12,5	27,1	10,1
Орловская область	15	0,0	93,3	26,7	0,0	13,3	60,0	41,7
Рязанская область	20	55,0	100,0	5,0	10,0	15,0	70,0	33,3
Смоленская область	18	0,0	100,0	33,3	11,1	11,1	44,4	6,7
Тамбовская область	16	0,0	87,5	31,3	12,5	12,5	43,8	17,6
Тульская область	15	0,0	86,7	60,0	13,3	6,7	20,0	12,5
Ярославская область	21	0,0	95,2	14,3	4,8	0,0	81,0	17,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	197	2,0	91,4	18,3	9,1	5,6	67,0	11,3
Архангельская область	23	0,0	95,7	21,7	17,4	8,7	52,2	6,9
Вологодская область	20	0,0	80,0	25,0	20,0	15,0	40,0	7,1
Калининградская область	16	6,3	93,8	31,3	18,8	6,3	43,8	6,3
Гор. Санкт-Петербург	61	0,0	98,4	6,6	4,9	3,3	85,2	11,7
Ленинградская область	10	0,0	80,0	0,0	0,0	0,0	100,0	42,9
Мурманская область	20	5,0	85,0	15,0	5,0	5,0	75,0	12,5
Новгородская область	10	0,0	100,0	30,0	10,0	0,0	60,0	0,0
Псковская область	15	0,0	66,7	33,3	0,0	13,3	53,3	6,3
Республика Карелия	11	18,2	100,0	18,2	0,0	0,0	81,8	28,6
Республика Коми	11	0,0	100,0	36,4	18,2	0,0	45,5	22,2
ЮЖНЫЙ ФО	446	11,2	78,7	25,8	17,3	14,6	42,4	13,7
Краснодарский край	60	0,0	56,7	20,0	5,0	1,7	73,3	11,8
Ставропольский край	36	0,0	94,4	16,7	5,6	11,1	66,7	20,0
Астраханская область	7	0,0	85,7	14,3	0,0	28,6	57,1	11,1
Волгоградская область	41	0,0	70,7	17,1	7,3	14,6	61,0	9,8
Ингушская республика	8	0,0	87,5	25,0	0,0	50,0	25,0	0,0
Ростовская область	64	0,0	93,8	29,7	14,1	9,4	46,9	8,5
Республика Адыгея	1	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Дагестан	70	1,4	84,3	22,9	12,9	11,4	52,9	18,7
Кабардино-Балкарская респ.	11	0,0	81,8	18,2	9,1	0,0	72,7	8,3
Республика Калмыкия	7	0,0	85,7	42,9	0,0	0,0	57,1	14,3
Республика Сев.Осетия	15	0,0	93,3	6,7	20,0	6,7	66,7	13,3
Карачаево-Черкесская респ.	9	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чеченская республика	117	41,9	70,9	31,6	40,2	28,2	0,0	17,9

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
в т.ч. у детей до 14 лет включительно (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	523	0,8	90,6	25,8	12,8	6,7	54,7	17,8
Нижегородская область	54	0,0	96,3	24,1	25,9	3,7	46,3	14,0
Кировская область	21	4,8	90,5	19,0	9,5	19,0	52,4	25,0
Самарская область	59	1,7	93,2	28,8	8,5	1,7	61,0	15,7
Оренбургская область	37	0,0	64,9	32,4	24,3	5,4	37,8	10,3
Пензенская область	20	0,0	85,0	10,0	5,0	15,0	70,0	0,0
Пермский край	73	0,0	97,3	30,1	20,5	0,0	49,3	23,5
Саратовская область	15	6,7	86,7	33,3	13,3	13,3	40,0	25,0
Ульяновская область	25	0,0	64,0	32,0	4,0	8,0	56,0	17,4
Республика Башкортостан	93	0,0	94,6	25,8	6,5	8,6	59,1	26,7
Республика Марий Эл	8	0,0	62,5	0,0	0,0	0,0	100,0	6,3
Республика Мордовия	20	0,0	100,0	30,0	0,0	5,0	65,0	18,2
Республика Татарстан	72	1,4	97,2	22,2	12,5	5,6	59,7	11,8
Удмуртская республика	23	0,0	91,3	26,1	4,3	26,1	43,5	22,7
Чувашская республика	3	0,0	100,0	0,0	66,7	0,0	33,3	100,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	248	3,2	80,6	23,8	15,3	4,8	56,0	22,9
Курганская область	22	4,5	95,5	0,0	27,3	9,1	63,6	30,0
Свердловская область	98	2,0	84,7	37,8	16,3	5,1	40,8	31,0
Тюменская область	56	5,4	75,0	16,1	8,9	1,8	73,2	20,4
Челябинская область	72	2,8	75,0	18,1	15,3	5,6	61,1	6,8
СИБИРСКИЙ ФО	379	0,3	89,4	26,9	15,3	12,1	45,6	15,8
Алтайский край	39	2,6	89,7	20,5	17,9	7,7	53,8	14,5
Красноярский край	33	0,0	100,0	12,1	12,1	12,1	63,6	26,5
Иркутская область	63	0,0	96,8	28,6	12,7	14,3	44,4	6,1
Кемеровская область	56	0,0	75,0	66,1	32,1	1,8	0,0	12,2
Новосибирская область	63	0,0	92,1	14,3	7,9	19,0	58,7	20,3
Омская область	32	0,0	84,4	12,5	12,5	9,4	65,6	16,0
Томская область	20	0,0	100,0	30,0	0,0	5,0	65,0	20,8
Забайкальский край	34	0,0	85,3	17,6	11,8	17,6	52,9	13,6
Республика Бурятия	23	0,0	100,0	26,1	34,8	17,4	21,7	0,0
Республика Алтай	4	0,0	75,0	25,0	0,0	25,0	50,0	50,0
Республика Тыва	4	0,0	75,0	25,0	0,0	25,0	50,0	0,0
Республика Хакасия	8	0,0	62,5	25,0	0,0	12,5	62,5	26,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	106	1,9	95,3	19,8	14,2	10,4	55,7	11,4
Приморский край	33	0,0	100,0	18,2	24,2	15,2	42,4	16,7
Хабаровский край	20	0,0	95,0	25,0	15,0	5,0	55,0	0,0
Амурская область	16	6,3	100,0	12,5	6,3	12,5	68,8	14,3
Камчатский край	9	0,0	100,0	22,2	22,2	22,2	33,3	28,6
Магаданская область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская область	5	0,0	60,0	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	22	4,5	90,9	18,2	4,5	4,5	72,7	16,7
Еврейская авт. область	1	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	---

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
в т.ч. у детей до 14 лет включительно (С00-96)

* Для детей до 14 лет включительно расчет на детское население

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения *	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	12457	59,7	4522	36,3	5,0	5,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3522	75,4	1391	39,5	5,8	3,5
Белгородская область	137	66,3	41	29,9	4,2	6,8
Брянская область	120	64,9	47	39,2	5,0	1,6
Владимирская область	47	24,8	17	36,2	7,8	6,0
Воронежская область	201	69,2	88	43,8	5,7	6,5
Ивановская область	81	59,0	28	34,6	4,5	4,7
Тверская область	128	69,8	47	36,7	4,0	5,2
Калужская область	91	69,0	34	37,4	5,7	2,2
Костромская область	51	52,8	26	51,0	6,4	3,8
Курская область	101	63,4	32	31,7	10,1	1,9
Липецкая область	101	63,8	52	51,5	6,3	2,9
Гор. Москва	1027	85,3	388	37,8	5,0	4,5
Московская область	919	109,4	403	43,9	9,6	0,9
Орловская область	65	58,5	29	44,6	4,3	3,0
Рязанская область	115	78,3	51	44,3	5,8	3,4
Смоленская область	82	65,0	25	30,5	4,6	1,2
Тамбовская область	53	36,4	14	26,4	3,3	8,6
Тульская область	106	55,7	47	44,3	7,1	3,6
Ярославская область	97	57,3	22	22,7	4,6	6,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1104	62,1	414	37,5	5,6	3,7
Архангельская область	131	68,3	46	35,1	5,7	5,1
Вологодская область	96	53,7	42	43,8	4,8	7,7
Калининградская область	90	70,4	32	35,6	5,6	3,2
Гор. Санкт-Петербург	396	75,9	168	42,4	6,5	2,9
Ленинградская область	48	24,1	14	29,2	4,8	2,0
Мурманская область	86	69,8	31	36,0	4,3	4,4
Новгородская область	45	51,2	9	20,0	4,5	0,0
Псковская область	58	63,0	10	17,2	3,9	1,7
Республика Карелия	67	67,9	23	34,3	6,1	5,6
Республика Коми	87	55,9	39	44,8	7,9	3,3
ЮЖНЫЙ ФО	1959	49,8	538	27,5	4,4	6,4
Краснодарский край	371	48,9	38	10,2	6,2	5,1
Ставропольский край	155	37,7	56	36,1	4,3	7,7
Астраханская область	53	32,6	22	41,5	7,6	7,0
Волгоградская область	196	53,5	45	23,0	4,8	7,1
Ингушская республика	83	59,5	26	31,3	10,4	0,0
Ростовская область	310	53,2	142	45,8	4,8	3,4
Республика Адыгея	27	38,9	9	33,3	27,0	10,0
Республика Дагестан	276	42,1	62	22,5	3,9	5,5
Кабардино-Балкарская респ.	81	50,4	39	48,1	7,4	0,0
Республика Калмыкия	24	43,1	7	29,2	3,4	4,0
Республика Сев.Осетия	75	61,8	35	46,7	5,0	3,8
Карачаево-Черкесская респ.	38	49,0	10	26,3	4,2	0,0
Чеченская республика	270	73,1	47	17,4	2,3	15,4

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
в т.ч. у детей до 14 лет включительно (С00-96)

* Для детей до 14 лет включительно расчет на детское население

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения *	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2695	60,7	1078	40,0	5,2	5,8
Нижегородская область	339	76,7	211	62,2	6,3	7,6
Кировская область	78	40,5	32	41,0	3,7	9,3
Самарская область	302	69,8	101	33,4	5,1	4,7
Оренбургская область	211	63,2	44	20,9	5,7	5,8
Пензенская область	129	71,9	55	42,6	6,5	3,7
Пермский край	283	66,3	94	33,2	3,9	6,6
Саратовская область	178	50,5	73	41,0	11,9	3,8
Ульяновская область	122	69,4	47	38,5	4,9	5,4
Республика Башкортостан	380	56,7	145	38,2	4,1	6,4
Республика Марий Эл	34	32,1	13	38,2	4,3	8,1
Республика Мордовия	71	63,1	25	35,2	3,5	7,8
Республика Татарстан	355	61,4	134	37,7	4,9	4,3
Удмуртская республика	153	62,4	71	46,4	6,7	4,4
Чувашская республика	60	30,6	33	55,0	20,0	6,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	952	50,6	377	39,6	3,8	7,6
Курганская область	87	60,4	32	36,8	4,0	4,4
Свердловская область	306	48,6	165	53,9	3,1	12,6
Тюменская область	266	45,2	98	36,8	4,8	6,3
Челябинская область	293	56,4	82	28,0	4,1	3,9
СИБИРСКИЙ ФО	1692	54,5	533	31,5	4,5	6,1
Алтайский край	167	45,4	52	31,1	4,3	6,2
Красноярский край	204	45,2	16	7,8	6,2	7,7
Иркутская область	278	64,8	98	35,3	4,4	5,4
Кемеровская область	230	54,2	87	37,8	4,1	3,8
Новосибирская область	287	77,3	124	43,2	4,6	6,5
Омская область	155	51,3	48	31,0	4,8	8,3
Томская область	88	58,1	25	28,4	4,4	3,3
Забайкальский край	118	55,7	40	33,9	3,5	7,1
Республика Бурятия	82	45,5	20	24,4	3,6	4,7
Республика Алтай	12	26,5	1	8,3	3,0	20,0
Республика Тыва	24	29,1	4	16,7	6,0	4,0
Республика Хакасия	47	53,1	18	38,3	5,9	6,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	533	51,1	191	35,8	5,0	5,3
Приморский край	134	46,6	39	29,1	4,1	5,0
Хабаровский край	111	53,9	36	32,4	5,5	5,1
Амурская область	65	45,2	27	41,5	4,1	11,0
Камчатский край	36	67,5	13	36,1	4,0	5,3
Магаданская область	11	42,2	7	63,6	0,0	0,0
Сахалинская область	56	70,8	24	42,9	11,2	1,8
Чукотский автономный округ	4	39,5	0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	115	55,6	44	38,3	5,2	5,0
Еврейская авт. область	1	3,2	1	100,0	1,0	0,0

Таблица 25

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.
в т.ч. у детей до 17 лет включительно (С00-96)**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	3063	3,3	88,4	27,2	14,6	10,4	47,9	15,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	732	2,6	94,5	30,2	12,7	12,3	44,8	15,2
Белгородская область	42	0,0	100,0	21,4	2,4	19,0	57,1	23,7
Брянская область	32	0,0	90,6	31,3	0,0	3,1	65,6	3,8
Владимирская область	8	0,0	62,5	12,5	12,5	25,0	50,0	15,4
Воронежская область	46	0,0	87,0	39,1	19,6	17,4	23,9	20,4
Ивановская область	18	0,0	77,8	16,7	11,1	5,6	66,7	8,0
Тверская область	37	0,0	100,0	16,2	10,8	8,1	64,9	13,8
Калужская область	22	0,0	90,9	22,7	9,1	22,7	45,5	11,1
Костромская область	11	9,1	90,9	18,2	0,0	18,2	63,6	8,3
Курская область	15	0,0	100,0	66,7	6,7	13,3	13,3	20,0
Липецкая область	22	9,1	90,9	13,6	13,6	9,1	63,6	28,6
Гор. Москва	232	2,2	95,3	25,4	10,3	12,1	52,2	12,4
Московская область	107	0,0	100,0	46,7	32,7	12,1	8,4	9,9
Орловская область	18	0,0	94,4	33,3	0,0	11,1	55,6	35,3
Рязанская область	26	42,3	96,2	15,4	11,5	11,5	61,5	30,3
Смоленская область	28	0,0	100,0	39,3	7,1	14,3	39,3	5,3
Тамбовская область	20	0,0	80,0	35,0	10,0	10,0	45,0	18,2
Тульская область	22	0,0	90,9	50,0	13,6	18,2	18,2	17,4
Ярославская область	26	0,0	100,0	23,1	3,8	0,0	73,1	15,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	259	1,5	93,1	20,5	8,5	5,8	65,3	10,5
Архангельская область	31	0,0	96,8	22,6	19,4	6,5	51,6	8,3
Вологодская область	23	0,0	82,6	30,4	21,7	13,0	34,8	15,0
Калининградская область	23	4,3	95,7	26,1	17,4	4,3	52,2	5,6
Гор. Санкт-Петербург	75	0,0	97,3	8,0	4,0	5,3	82,7	9,4
Ленинградская область	12	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	23,1
Мурманская область	22	4,5	86,4	13,6	4,5	9,1	72,7	10,0
Новгородская область	15	0,0	100,0	33,3	6,7	6,7	53,3	3,8
Псковская область	25	0,0	80,0	36,0	0,0	8,0	56,0	4,5
Республика Карелия	15	13,3	100,0	33,3	0,0	0,0	66,7	22,2
Республика Коми	18	0,0	88,9	27,8	11,1	0,0	61,1	22,2
ЮЖНЫЙ ФО	522	10,0	76,8	26,1	18,2	13,6	42,1	13,4
Краснодарский край	72	0,0	48,6	25,0	5,6	1,4	68,1	13,4
Ставропольский край	41	0,0	92,7	14,6	7,3	14,6	63,4	14,5
Астраханская область	12	16,7	83,3	25,0	8,3	16,7	50,0	9,5
Волгоградская область	46	0,0	63,0	15,2	10,9	15,2	58,7	7,5
Ингушская республика	12	0,0	91,7	25,0	25,0	33,3	16,7	0,0
Ростовская область	80	0,0	88,8	28,7	18,8	8,8	43,8	15,6
Республика Адыгея	3	0,0	66,7	33,3	0,0	33,3	33,3	20,0
Республика Дагестан	85	1,2	85,9	22,4	14,1	10,6	52,9	18,3
Кабардино-Балкарская респ.	15	0,0	80,0	20,0	6,7	0,0	73,3	6,3
Республика Калмыкия	9	0,0	88,9	44,4	0,0	0,0	55,6	14,3
Республика Сев.Осетия	19	0,0	94,7	5,3	21,1	5,3	68,4	13,3
Карачаево-Черкесская респ.	11	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чеченская республика	117	41,9	70,9	31,6	40,2	28,2	0,0	15,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
в т.ч. у детей до 17 лет включительно (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	655	1,1	88,9	28,5	13,0	7,6	50,8	17,0
Нижегородская область	67	0,0	97,0	25,4	23,9	3,0	47,8	14,9
Кировская область	27	3,7	92,6	25,9	7,4	14,8	51,9	25,0
Самарская область	71	1,4	93,0	28,2	9,9	2,8	59,2	13,3
Оренбургская область	53	3,8	52,8	32,1	18,9	5,7	43,4	9,8
Пензенская область	25	0,0	80,0	12,0	4,0	16,0	68,0	10,0
Пермский край	86	0,0	95,3	27,9	20,9	1,2	50,0	23,4
Саратовская область	20	5,0	90,0	55,0	20,0	20,0	5,0	17,9
Ульяновская область	30	0,0	66,7	26,7	13,3	6,7	53,3	12,9
Республика Башкортостан	107	0,0	96,3	29,9	6,5	13,1	50,5	28,6
Республика Марий Эл	9	0,0	55,6	0,0	0,0	0,0	100,0	6,3
Республика Мордовия	21	0,0	100,0	28,6	0,0	9,5	61,9	13,8
Республика Татарстан	100	2,0	96,0	30,0	11,0	6,0	53,0	11,3
Удмуртская республика	30	0,0	90,0	36,7	6,7	20,0	36,7	20,0
Чувашская республика	9	0,0	66,7	11,1	33,3	0,0	55,6	42,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	296	3,4	86,8	25,0	18,2	8,4	48,3	25,4
Курганская область	29	3,4	96,6	20,7	20,7	6,9	51,7	27,6
Свердловская область	111	1,8	91,0	34,2	15,3	6,3	44,1	38,6
Тюменская область	73	5,5	79,5	19,2	15,1	2,7	63,0	16,4
Челябинская область	83	3,6	84,3	19,3	24,1	16,9	39,8	13,4
СИБИРСКИЙ ФО	464	1,5	88,8	28,9	15,9	11,2	44,0	13,4
Алтайский край	55	3,6	98,2	27,3	18,2	7,3	47,3	15,1
Красноярский край	40	0,0	100,0	17,5	12,5	10,0	60,0	19,1
Иркутская область	76	0,0	96,1	27,6	14,5	15,8	42,1	4,8
Кемеровская область	69	1,4	71,0	62,3	36,2	1,4	0,0	8,6
Новосибирская область	70	0,0	91,4	14,3	7,1	17,1	61,4	18,3
Омская область	43	2,3	81,4	20,9	9,3	7,0	62,8	9,5
Томская область	21	0,0	100,0	28,6	0,0	4,8	66,7	17,9
Забайкальский край	41	7,3	82,9	26,8	12,2	14,6	46,3	10,7
Республика Бурятия	27	0,0	96,3	25,9	29,6	22,2	22,2	4,5
Республика Алтай	4	0,0	75,0	25,0	0,0	25,0	50,0	75,0
Республика Тыва	5	0,0	100,0	20,0	20,0	20,0	40,0	0,0
Республика Хакасия	13	0,0	61,5	23,1	0,0	7,7	69,2	25,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	135	1,5	91,9	20,0	17,0	11,1	51,9	11,3
Приморский край	42	0,0	100,0	9,5	26,2	19,0	45,2	16,7
Хабаровский край	24	0,0	91,7	33,3	12,5	4,2	50,0	0,0
Амурская область	18	5,6	94,4	22,2	5,6	11,1	61,1	11,1
Камчатский край	11	0,0	90,9	18,2	36,4	18,2	27,3	22,2
Магаданская область	1	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Сахалинская область	6	0,0	66,7	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	29	3,4	89,7	24,1	10,3	3,4	62,1	20,0
Еврейская авт. область	4	0,0	50,0	0,0	25,0	25,0	50,0	---

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

в т.ч. у детей до 17 лет включительно (С00-96)

* Для детей до 17 лет включительно расчет на детское население

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения *	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	16626	62,2	6750	40,6	5,4	5,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	4388	73,3	1902	43,3	6,0	3,7
Белгородская область	199	74,2	78	39,2	4,7	6,1
Брянская область	176	72,9	84	47,7	5,5	2,8
Владимирская область	70	28,5	32	45,7	8,8	4,1
Воронежская область	273	72,1	122	44,7	5,9	5,5
Ивановская область	102	57,1	41	40,2	5,7	3,8
Тверская область	175	73,7	71	40,6	4,7	4,4
Калужская область	136	79,4	54	39,7	6,2	1,4
Костромская область	79	63,2	41	51,9	7,2	3,7
Курская область	121	58,7	40	33,1	8,1	2,4
Липецкая область	159	77,6	83	52,2	7,2	3,6
Гор. Москва	1180	78,5	466	39,5	5,1	5,3
Московская область	941	87,7	456	48,5	8,8	0,9
Орловская область	110	76,5	66	60,0	6,1	2,7
Рязанская область	145	75,6	70	48,3	5,6	3,3
Смоленская область	126	76,3	48	38,1	4,5	1,6
Тамбовская область	74	38,9	25	33,8	3,7	6,3
Тульская область	165	66,9	52	31,5	7,5	5,2
Ярославская область	157	72,1	73	46,5	6,0	4,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1491	65,2	617	41,4	5,8	4,1
Архангельская область	155	63,0	58	37,4	5,0	5,5
Вологодская область	151	65,6	69	45,7	6,6	7,4
Калининградская область	110	66,4	32	29,1	4,8	2,7
Гор. Санкт-Петербург	543	81,2	264	48,6	7,2	2,3
Ленинградская область	55	21,2	18	32,7	4,6	3,5
Мурманская область	109	69,3	45	41,3	5,0	6,0
Новгородская область	66	57,7	22	33,3	4,4	7,0
Псковская область	71	59,0	10	14,1	2,8	2,7
Республика Карелия	93	73,1	36	38,7	6,2	5,1
Республика Коми	138	69,7	63	45,7	7,7	3,5
ЮЖНЫЙ ФО	2640	52,9	828	31,4	5,1	6,1
Краснодарский край	532	55,1	69	13,0	7,4	5,0
Ставропольский край	203	38,5	80	39,4	5,0	7,7
Астраханская область	92	44,3	45	48,9	7,7	7,1
Волгоградская область	276	58,4	67	24,3	6,0	6,1
Ингушская республика	102	58,9	28	27,5	8,5	0,0
Ростовская область	435	57,9	203	46,7	5,4	4,4
Республика Адыгея	42	47,5	18	42,9	14,0	10,6
Республика Дагестан	369	44,9	117	31,7	4,3	5,9
Кабардино-Балкарская респ.	120	57,4	58	48,3	8,0	0,0
Республика Калмыкия	35	48,8	14	40,0	3,9	2,8
Республика Сев.Осетия	100	64,8	50	50,0	5,3	3,8
Карачаево-Черкесская респ.	64	64,4	32	50,0	5,8	0,0
Чеченская республика	270	60,4	47	17,4	2,3	15,4

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
в т.ч. у детей до 17 лет включительно (С00-96)

* Для детей до 17 лет включительно расчет на детское население

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения *	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	3761	65,4	1699	45,2	5,7	5,4
Нижегородская область	474	83,1	327	69,0	7,1	6,5
Кировская область	123	49,0	57	46,3	4,6	6,8
Самарская область	406	73,0	148	36,5	5,7	4,0
Оренбургская область	298	69,2	88	29,5	5,6	5,7
Пензенская область	173	73,4	82	47,4	6,9	4,4
Пермский край	382	70,3	145	38,0	4,4	6,1
Саратовская область	265	57,7	134	50,6	13,3	3,3
Ульяновская область	170	73,0	74	43,5	5,7	5,6
Республика Башкортостан	515	59,6	220	42,7	4,8	5,9
Республика Марий Эл	46	33,1	16	34,8	5,1	8,0
Республика Мордовия	95	64,2	26	27,4	4,5	7,8
Республика Татарстан	511	68,4	219	42,9	5,1	4,1
Удмуртская республика	204	65,0	100	49,0	6,8	4,2
Чувашская республика	99	38,7	63	63,6	11,0	8,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	1182	49,3	516	43,7	4,0	7,8
Курганская область	125	66,9	49	39,2	4,3	3,1
Свердловская область	320	40,0	186	58,1	2,9	14,2
Тюменская область	368	49,4	159	43,2	5,0	4,7
Челябинская область	369	55,5	122	33,1	4,4	6,3
СИБИРСКИЙ ФО	2329	58,7	788	33,8	5,0	5,2
Алтайский край	307	65,6	85	27,7	5,6	4,1
Красноярский край	286	49,2	36	12,6	7,2	6,2
Иркутская область	375	68,3	150	40,0	4,9	4,6
Кемеровская область	304	56,2	119	39,1	4,4	4,4
Новосибирская область	345	72,5	154	44,6	4,9	5,5
Омская область	240	61,5	86	35,8	5,6	5,9
Томская область	112	58,2	39	34,8	5,3	3,4
Забайкальский край	155	57,7	56	36,1	3,8	6,1
Республика Бурятия	99	43,1	28	28,3	3,7	5,7
Республика Алтай	13	23,2	1	7,7	3,3	18,8
Республика Тыва	27	26,1	6	22,2	5,4	3,6
Республика Хакасия	66	58,4	28	42,4	5,1	5,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	835	62,6	400	47,9	6,2	4,8
Приморский край	241	64,9	127	52,7	5,7	6,2
Хабаровский край	179	67,7	76	42,5	7,5	3,2
Амурская область	95	51,6	44	46,3	5,3	7,8
Камчатский край	43	64,0	18	41,9	3,9	4,4
Магаданская область	18	54,3	9	50,0	18,0	0,0
Сахалинская область	71	70,3	34	47,9	11,8	2,7
Чукотский автономный округ	8	63,1	1	12,5	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	164	63,3	78	47,6	5,7	4,1
Еврейская авт. область	16	40,0	13	81,3	4,0	5,9

Таблица 26

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Губа (С00)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	3371	18,7	96,8	81,4	12,1	5,4	1,1	5,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	635	22,0	98,7	80,9	13,2	5,0	0,8	5,7
Белгородская область	45	22,2	97,8	93,3	2,2	4,4	0,0	3,8
Брянская область	29	13,8	100,0	79,3	17,2	3,4	0,0	5,1
Владимирская область	28	14,3	96,4	64,3	21,4	14,3	0,0	11,5
Воронежская область	73	31,5	100,0	90,4	5,5	4,1	0,0	2,6
Ивановская область	13	0,0	100,0	76,9	7,7	7,7	7,7	11,8
Тверская область	27	14,8	100,0	63,0	33,3	3,7	0,0	9,1
Калужская область	15	0,0	100,0	73,3	6,7	20,0	0,0	0,0
Костромская область	18	0,0	94,4	77,8	16,7	5,6	0,0	5,3
Курская область	54	37,0	100,0	87,0	11,1	1,9	0,0	2,0
Липецкая область	35	40,0	100,0	82,9	11,4	5,7	0,0	6,7
Гор. Москва	33	0,0	90,9	75,8	12,1	6,1	6,1	11,5
Московская область	91	19,8	100,0	80,2	16,5	3,3	0,0	9,0
Орловская область	24	20,8	100,0	79,2	8,3	12,5	0,0	3,3
Рязанская область	25	44,0	100,0	84,0	12,0	4,0	0,0	2,7
Смоленская область	34	23,5	97,1	88,2	11,8	0,0	0,0	8,0
Тамбовская область	46	30,4	97,8	93,5	4,3	0,0	2,2	2,7
Тульская область	24	16,7	100,0	54,2	33,3	12,5	0,0	11,5
Ярославская область	21	4,8	100,0	61,9	28,6	4,8	4,8	3,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	191	7,9	97,9	83,2	11,5	4,2	1,0	8,4
Архангельская область	37	5,4	97,3	83,8	10,8	2,7	2,7	4,3
Вологодская область	35	0,0	100,0	82,9	17,1	0,0	0,0	6,3
Калининградская область	5	0,0	80,0	60,0	0,0	20,0	20,0	25,0
Гор. Санкт-Петербург	30	3,3	96,7	86,7	13,3	0,0	0,0	0,0
Ленинградская область	25	36,0	100,0	96,0	4,0	0,0	0,0	0,0
Мурманская область	10	0,0	100,0	90,0	0,0	10,0	0,0	0,0
Новгородская область	8	0,0	100,0	75,0	25,0	0,0	0,0	22,2
Псковская область	18	0,0	94,4	72,2	16,7	11,1	0,0	9,1
Республика Карелия	10	30,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	21,4
Республика Коми	13	0,0	100,0	61,5	15,4	23,1	0,0	16,7
ЮЖНЫЙ ФО	703	16,9	93,3	77,1	13,4	9,1	0,4	5,4
Краснодарский край	142	6,3	97,2	90,8	3,5	5,6	0,0	5,7
Ставропольский край	81	6,2	100,0	91,4	4,9	3,7	0,0	2,7
Астраханская область	32	28,1	100,0	93,8	6,3	0,0	0,0	0,0
Волгоградская область	96	26,0	93,8	76,0	15,6	8,3	0,0	4,8
Ингушская республика	2	0,0	50,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ростовская область	108	2,8	94,4	89,8	3,7	6,5	0,0	2,4
Республика Адыгея	15	0,0	100,0	66,7	33,3	0,0	0,0	0,0
Республика Дагестан	61	50,8	95,1	78,7	14,8	1,6	4,9	3,1
Кабардино-Балкарская респ.	15	20,0	100,0	66,7	33,3	0,0	0,0	5,0
Республика Калмыкия	2	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	15	26,7	100,0	66,7	33,3	0,0	0,0	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	16	25,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чеченская республика	118	22,0	77,1	34,7	33,9	31,4	0,0	17,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Губа (С00)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	970	21,6	97,8	83,8	10,5	4,3	1,3	3,2
Нижегородская область	95	24,2	98,9	86,3	9,5	4,2	0,0	3,5
Кировская область	41	12,2	97,6	78,0	4,9	17,1	0,0	2,2
Самарская область	85	17,6	100,0	89,4	9,4	1,2	0,0	3,4
Оренбургская область	86	23,3	96,5	84,9	14,0	1,2	0,0	0,8
Пензенская область	48	20,8	97,9	89,6	8,3	2,1	0,0	2,1
Пермский край	52	21,2	96,2	73,1	7,7	17,3	1,9	13,3
Саратовская область	82	35,4	98,8	85,4	9,8	2,4	2,4	2,6
Ульяновская область	37	8,1	89,2	86,5	8,1	5,4	0,0	7,5
Республика Башкортостан	144	20,1	100,0	88,2	9,7	2,1	0,0	0,0
Республика Марий Эл	32	9,4	100,0	68,8	31,3	0,0	0,0	0,0
Республика Мордовия	49	49,0	95,9	91,8	8,2	0,0	0,0	1,9
Республика Татарстан	134	22,4	96,3	79,9	9,0	6,0	5,2	2,9
Удмуртская республика	45	11,1	97,8	86,7	8,9	4,4	0,0	5,0
Чувашская республика	40	7,5	100,0	67,5	20,0	5,0	7,5	8,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	265	20,8	94,3	84,9	10,6	3,0	1,5	7,8
Курганская область	49	22,4	100,0	75,5	22,4	2,0	0,0	1,8
Свердловская область	95	17,9	94,7	87,4	9,5	1,1	2,1	10,7
Тюменская область	39	17,9	79,5	89,7	7,7	2,6	0,0	15,1
Челябинская область	82	24,4	97,6	85,4	6,1	6,1	2,4	4,2
СИБИРСКИЙ ФО	483	14,9	97,5	82,2	12,0	5,0	0,8	5,6
Алтайский край	121	25,6	100,0	92,6	5,0	2,5	0,0	3,7
Красноярский край	59	16,9	100,0	79,7	18,6	1,7	0,0	1,9
Иркутская область	47	10,6	93,6	83,0	6,4	10,6	0,0	2,1
Кемеровская область	54	11,1	100,0	83,3	16,7	0,0	0,0	7,4
Новосибирская область	63	4,8	100,0	79,4	12,7	7,9	0,0	7,1
Омская область	29	27,6	79,3	41,4	31,0	17,2	10,3	9,5
Томская область	26	0,0	96,2	92,3	3,8	0,0	3,8	9,3
Забайкальский край	38	15,8	94,7	81,6	10,5	7,9	0,0	4,9
Республика Бурятия	24	4,2	100,0	75,0	20,8	4,2	0,0	11,1
Республика Алтай	7	14,3	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Тыва	4	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Хакасия	11	9,1	100,0	72,7	18,2	9,1	0,0	8,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	124	16,9	99,2	75,8	16,1	4,0	4,0	4,3
Приморский край	38	15,8	97,4	63,2	28,9	2,6	5,3	1,5
Хабаровский край	23	4,3	100,0	78,3	13,0	8,7	0,0	0,0
Амурская область	31	22,6	100,0	83,9	9,7	3,2	3,2	3,3
Камчатский край	5	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Магаданская область	1	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская область	14	35,7	100,0	92,9	7,1	0,0	0,0	0,0
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	---
Республика Саха (Якутия)	6	33,3	100,0	83,3	16,7	0,0	0,0	57,1
Еврейская авт. область	6	0,0	100,0	33,3	16,7	16,7	33,3	0,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Губа (С00)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	67157	47,3	50425	75,1	19,9	1,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	13811	37,1	11110	80,4	21,7	1,5
Белгородская область	957	63,1	726	75,9	21,3	2,8
Брянская область	917	69,8	757	82,6	31,6	0,9
Владимирская область	584	40,2	452	77,4	20,9	1,8
Воронежская область	1570	68,6	1223	77,9	21,5	0,6
Ивановская область	447	41,2	360	80,5	34,4	1,3
Тверская область	635	45,8	514	80,9	23,5	1,2
Калужская область	357	35,4	249	69,7	23,8	0,0
Костромская область	379	54,2	303	79,9	21,1	1,3
Курская область	1456	124,8	1193	81,9	27,0	0,3
Липецкая область	680	58,1	508	74,7	19,4	2,2
Гор. Москва	415	4,0	284	68,4	12,6	3,7
Московская область	2067	31,0	1993	96,4	22,7	2,3
Орловская область	566	68,7	451	79,7	23,6	0,5
Рязанская область	688	58,9	598	86,9	27,5	1,3
Смоленская область	377	38,1	266	70,6	11,1	1,0
Тамбовская область	919	82,7	660	71,8	20,0	0,8
Тульская область	469	29,8	359	76,5	19,5	2,9
Ярославская область	328	24,9	214	65,2	15,6	3,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3477	25,7	2355	67,7	18,2	1,7
Архангельская область	460	36,0	273	59,3	12,4	0,9
Вологодская область	904	73,8	572	63,3	25,8	0,9
Калининградская область	280	29,9	258	92,1	56,0	4,8
Гор. Санкт-Петербург	417	9,1	268	64,3	13,9	1,9
Ленинградская область	375	22,9	237	63,2	15,0	2,1
Мурманская область	97	11,4	74	76,3	9,7	0,0
Новгородская область	233	35,6	167	71,7	29,1	2,5
Псковская область	337	47,5	223	66,2	18,7	0,9
Республика Карелия	174	25,1	124	71,3	17,4	2,8
Республика Коми	200	20,6	159	79,5	15,4	2,0
ЮЖНЫЙ ФО	13703	60,1	9837	71,8	19,5	1,1
Краснодарский край	3416	66,8	2269	66,4	24,1	1,1
Ставропольский край	2015	74,5	1335	66,3	24,9	0,5
Астраханская область	670	67,2	494	73,7	20,9	0,4
Волгоградская область	1780	68,1	1310	73,6	18,5	0,8
Ингушская республика	41	8,3	24	58,5	20,5	0,0
Ростовская область	3405	79,8	2838	83,3	31,5	0,6
Республика Адыгея	201	45,6	139	69,2	13,4	2,0
Республика Дагестан	800	29,9	532	66,5	13,1	2,0
Кабардино-Балкарская респ.	402	45,1	310	77,1	26,8	2,0
Республика Калмыкия	125	43,6	105	84,0	62,5	0,0
Республика Сев.Осетия	243	34,6	176	72,4	16,2	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	272	63,5	173	63,6	17,0	0,0
Чеченская республика	333	27,8	132	39,6	2,8	10,2

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Губа (С00)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	20111	66,4	15724	78,2	20,7	1,0
Нижегородская область	2444	72,5	2093	85,6	25,7	0,7
Кировская область	957	67,4	757	79,1	23,3	0,5
Самарская область	1585	49,9	1232	77,7	18,6	1,1
Оренбургская область	2164	102,0	1659	76,7	25,2	1,3
Пензенская область	1018	73,1	802	78,8	21,2	1,1
Пермский край	955	35,1	706	73,9	18,4	3,7
Саратовская область	2071	80,0	1665	80,4	25,3	0,5
Ульяновская область	867	65,8	698	80,5	23,4	2,6
Республика Башкортостан	2758	68,1	2167	78,6	19,2	0,1
Республика Марий Эл	355	50,4	253	71,3	11,1	1,1
Республика Мордовия	850	100,7	581	68,4	17,3	0,8
Республика Татарстан	2281	60,6	1735	76,1	17,0	0,8
Удмуртская республика	844	55,0	617	73,1	18,8	0,9
Чувашская республика	962	74,9	759	78,9	24,1	1,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	5403	44,2	3863	71,5	20,4	1,3
Курганская область	791	82,0	577	72,9	16,1	0,6
Свердловская область	1608	36,6	1119	69,6	16,9	2,1
Тюменская область	883	26,3	661	74,9	22,6	1,9
Челябинская область	2121	60,4	1506	71,0	25,9	0,7
СИБИРСКИЙ ФО	8949	45,7	6356	71,0	18,5	1,9
Алтайский край	2018	80,2	1473	73,0	16,7	0,6
Красноярский край	961	33,2	614	63,9	16,3	1,2
Иркутская область	843	33,6	608	72,1	17,9	1,1
Кемеровская область	1359	48,1	980	72,1	25,2	2,3
Новосибирская область	1239	47,0	865	69,8	19,7	1,8
Омская область	797	39,4	612	76,8	27,5	2,9
Томская область	403	39,0	263	65,3	15,5	3,1
Забайкальский край	628	56,0	450	71,7	16,5	2,3
Республика Бурятия	359	37,4	251	69,9	15,0	3,5
Республика Алтай	89	43,2	52	58,4	12,7	5,3
Республика Тыва	39	12,6	25	64,1	9,8	2,5
Республика Хакасия	214	39,9	163	76,2	19,5	4,5
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1703	26,2	1180	69,3	13,7	2,6
Приморский край	400	20,0	252	63,0	10,5	3,1
Хабаровский край	348	24,8	236	67,8	15,1	2,5
Амурская область	524	60,1	383	73,1	16,9	2,2
Камчатский край	106	30,6	87	82,1	21,2	0,9
Магаданская область	32	19,1	26	81,3	32,0	0,0
Сахалинская область	154	29,6	110	71,4	11,0	1,3
Чукотский автономный округ	5	9,9	4	80,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	70	7,4	51	72,9	11,7	2,8
Еврейская авт. область	64	34,5	31	48,4	10,7	8,6

Таблица 27

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.
Полость рта и глотки (С01-14; 46.2)**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	10841	6,9	94,5	28,8	37,3	32,4	1,5	40,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3543	8,4	96,1	23,6	36,0	39,5	1,0	41,5
Белгородская область	131	7,6	94,7	46,6	32,1	20,6	0,8	34,8
Брянская область	186	2,7	98,9	17,7	49,5	30,6	2,2	38,6
Владимирская область	122	0,8	96,7	13,1	38,5	48,4	0,0	49,3
Воронежская область	211	10,9	100,0	34,1	42,7	23,2	0,0	45,1
Ивановская область	93	2,2	100,0	18,3	25,8	48,4	7,5	51,5
Тверская область	126	7,9	100,0	29,4	55,6	15,1	0,0	39,1
Калужская область	113	7,1	83,2	21,2	43,4	33,6	1,8	62,6
Костромская область	59	5,1	93,2	27,1	44,1	28,8	0,0	26,7
Курская область	156	35,9	97,4	19,9	67,3	12,8	0,0	43,2
Липецкая область	137	11,7	99,3	21,2	23,4	54,7	0,7	41,3
Гор. Москва	856	1,6	92,8	16,2	20,3	62,9	0,6	46,0
Московская область	586	15,0	97,4	33,8	43,0	21,3	1,9	31,7
Орловская область	107	2,8	95,3	10,3	41,1	48,6	0,0	45,9
Рязанская область	155	14,8	99,4	28,4	34,2	37,4	0,0	46,4
Смоленская область	90	28,9	100,0	35,6	36,7	27,8	0,0	38,6
Тамбовская область	123	2,4	99,2	18,7	56,1	23,6	1,6	32,4
Тульская область	160	1,9	94,4	18,8	28,1	53,1	0,0	51,7
Ярославская область	132	1,5	97,7	17,4	20,5	61,4	0,8	28,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	987	5,2	95,1	29,1	44,9	22,0	4,1	41,1
Архангельская область	84	1,2	97,6	17,9	51,2	29,8	1,2	48,1
Вологодская область	62	3,2	100,0	45,2	45,2	4,8	4,8	33,8
Калининградская область	55	0,0	92,7	29,1	32,7	9,1	29,1	53,2
Гор. Санкт-Петербург	394	2,0	93,7	25,9	56,3	13,7	4,1	38,8
Ленинградская область	131	22,9	96,2	39,7	38,2	22,1	0,0	34,2
Мурманская область	57	0,0	98,2	40,4	31,6	26,3	1,8	41,4
Новгородская область	47	2,1	100,0	25,5	31,9	40,4	2,1	40,3
Псковская область	50	8,0	90,0	16,0	20,0	64,0	0,0	33,3
Республика Карелия	50	8,0	92,0	26,0	42,0	32,0	0,0	51,0
Республика Коми	57	1,8	96,5	31,6	31,6	33,3	3,5	64,2
ЮЖНЫЙ ФО	1760	4,5	89,7	32,1	35,3	31,8	0,8	35,2
Краснодарский край	432	0,9	93,3	38,4	25,7	35,9	0,0	39,4
Ставропольский край	152	5,9	99,3	48,0	31,6	19,1	1,3	47,8
Астраханская область	96	6,3	97,9	39,6	35,4	21,9	3,1	48,5
Волгоградская область	195	5,1	93,3	21,0	40,5	38,5	0,0	26,6
Ингушская республика	13	0,0	61,5	30,8	38,5	30,8	0,0	18,2
Ростовская область	320	2,5	95,3	26,3	32,8	40,9	0,0	42,1
Республика Адыгея	32	3,1	96,9	34,4	28,1	34,4	3,1	46,2
Республика Дагестан	86	7,0	94,2	27,9	47,7	19,8	4,7	41,9
Кабардино-Балкарская респ.	40	15,0	82,5	35,0	52,5	7,5	5,0	8,3
Республика Калмыкия	9	0,0	100,0	77,8	11,1	11,1	0,0	42,9
Республика Сев.Осетия	83	4,8	97,6	31,3	32,5	33,7	2,4	36,4
Карачаево-Черкесская респ.	16	12,5	87,5	31,3	31,3	37,5	0,0	22,2
Чеченская республика	286	8,0	65,4	25,2	47,6	27,3	0,0	10,9

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Полость рта и глотки (С01-14; 46.2)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2122	7,2	95,3	34,5	36,1	28,5	0,8	43,1
Нижегородская область	289	9,0	94,1	37,7	44,6	17,0	0,7	45,3
Кировская область	93	1,1	97,8	22,6	20,4	57,0	0,0	52,2
Самарская область	232	5,2	100,0	37,9	27,2	33,6	1,3	47,8
Оренбургская область	149	6,7	86,6	49,7	28,9	18,1	3,4	42,2
Пензенская область	101	8,9	98,0	35,6	46,5	17,8	0,0	55,9
Пермский край	171	18,1	93,6	50,9	28,1	21,1	0,0	37,1
Саратовская область	182	3,8	91,2	37,4	41,8	20,9	0,0	30,7
Ульяновская область	107	2,8	89,7	22,4	28,0	49,5	0,0	41,4
Республика Башкортостан	266	2,3	97,4	27,8	53,0	19,2	0,0	42,6
Республика Марий Эл	36	2,8	100,0	41,7	44,4	13,9	0,0	8,3
Республика Мордовия	74	10,8	100,0	27,0	50,0	23,0	0,0	39,4
Республика Татарстан	252	13,1	96,8	26,2	29,0	42,9	2,0	44,1
Удмуртская республика	86	5,8	98,8	37,2	39,5	23,3	0,0	48,3
Чувашская республика	84	0,0	95,2	22,6	13,1	60,7	3,6	41,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	694	11,2	95,7	34,1	33,6	31,3	1,0	38,5
Курганская область	59	5,1	91,5	11,9	72,9	11,9	3,4	50,8
Свердловская область	263	14,1	93,5	36,5	29,3	33,8	0,4	39,8
Тюменская область	172	10,5	98,3	39,5	24,4	33,7	2,3	38,9
Челябинская область	200	10,0	97,5	33,0	35,5	31,5	0,0	33,2
СИБИРСКИЙ ФО	1311	5,6	95,1	26,2	39,6	31,1	3,1	36,8
Алтайский край	141	9,2	99,3	36,2	41,1	21,3	1,4	35,0
Красноярский край	228	11,8	94,7	23,2	59,6	9,2	7,9	32,4
Иркутская область	184	4,3	98,9	16,3	25,5	56,5	1,6	44,2
Кемеровская область	197	1,5	90,4	37,1	47,2	15,7	0,0	27,5
Новосибирская область	210	3,3	97,6	19,5	31,9	45,7	2,9	41,3
Омская область	116	4,3	89,7	10,3	26,7	55,2	7,8	35,1
Томская область	75	2,7	97,3	34,7	37,3	25,3	2,7	41,5
Забайкальский край	66	4,5	87,9	18,2	42,4	39,4	0,0	46,2
Республика Бурятия	48	4,2	95,8	58,3	22,9	18,8	0,0	39,6
Республика Алтай	6	33,3	100,0	66,7	16,7	16,7	0,0	22,2
Республика Тыва	7	0,0	100,0	42,9	0,0	57,1	0,0	33,3
Республика Хакасия	33	6,1	97,0	30,3	57,6	9,1	3,0	43,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	424	5,2	92,5	27,6	44,1	25,9	2,4	42,0
Приморский край	127	3,9	92,1	30,7	50,4	17,3	1,6	51,2
Хабаровский край	81	1,2	93,8	28,4	30,9	40,7	0,0	33,8
Амурская область	55	3,6	89,1	16,4	56,4	18,2	9,1	45,9
Камчатский край	30	0,0	100,0	46,7	33,3	20,0	0,0	19,4
Магаданская область	11	9,1	100,0	0,0	45,5	54,5	0,0	46,2
Сахалинская область	49	14,3	89,8	22,4	53,1	24,5	0,0	51,7
Чукотский автономный округ	7	28,6	85,7	42,9	28,6	28,6	0,0	33,3
Республика Саха (Якутия)	55	5,5	90,9	30,9	41,8	27,3	0,0	31,8
Еврейская авт. область	9	11,1	100,0	11,1	11,1	44,4	33,3	28,6

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Полость рта и глотки (С01-14; 46.2)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	43301	30,5	21482	49,6	4,0	15,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	12769	34,3	6298	49,3	3,6	18,2
Белгородская область	419	27,6	146	34,8	3,2	25,4
Брянская область	571	43,5	262	45,9	3,1	19,2
Владимирская область	435	29,9	197	45,3	3,6	19,6
Воронежская область	719	31,4	338	47,0	3,4	19,1
Ивановская область	365	33,7	174	47,7	3,9	15,3
Тверская область	489	35,3	284	58,1	3,9	18,1
Калужская область	444	44,1	223	50,2	3,9	16,4
Костромская область	231	33,0	114	49,4	3,9	16,6
Курская область	552	47,3	370	67,0	3,5	15,7
Липецкая область	438	37,4	198	45,2	3,2	18,9
Гор. Москва	2666	25,5	1088	40,8	3,1	20,0
Московская область	2987	44,9	1871	62,6	5,1	14,0
Орловская область	316	38,3	130	41,1	3,0	23,7
Рязанская область	423	36,2	184	43,5	2,7	20,9
Смоленская область	357	36,1	171	47,9	4,0	20,5
Тамбовская область	407	36,6	158	38,8	3,3	17,1
Тульская область	524	33,3	232	44,3	3,3	20,7
Ярославская область	426	32,3	158	37,1	3,2	20,1
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4582	33,9	2232	48,7	4,6	15,0
Архангельская область	383	30,0	194	50,7	4,6	13,7
Вологодская область	322	26,3	142	44,1	5,2	17,0
Калининградская область	252	26,9	156	61,9	4,6	12,8
Гор. Санкт-Петербург	2124	46,5	1025	48,3	5,4	13,3
Ленинградская область	431	26,4	176	40,8	3,3	16,6
Мурманская область	199	23,3	96	48,2	3,5	17,4
Новгородская область	186	28,4	80	43,0	4,0	23,8
Псковская область	192	27,1	81	42,2	3,8	16,9
Республика Карелия	284	41,0	171	60,2	5,7	12,9
Республика Коми	209	21,5	111	53,1	3,7	20,2
ЮЖНЫЙ ФО	6701	29,4	3058	45,6	3,8	13,9
Краснодарский край	2092	40,9	1056	50,5	4,8	12,4
Ставропольский край	743	27,5	347	46,7	4,9	15,9
Астраханская область	244	24,5	87	35,7	2,5	22,3
Волгоградская область	589	22,5	260	44,1	3,0	16,2
Ингушская республика	58	11,7	30	51,7	4,5	9,4
Ростовская область	1264	29,6	731	57,8	4,0	15,1
Республика Адыгея	148	33,5	89	60,1	4,6	12,4
Республика Дагестан	289	10,8	121	41,9	3,4	16,7
Кабардино-Балкарская респ.	194	21,8	101	52,1	4,8	11,4
Республика Калмыкия	42	14,7	18	42,9	4,7	10,6
Республика Сев.Осетия	230	32,8	82	35,7	2,8	16,1
Карачаево-Черкесская респ.	103	24,1	47	45,6	6,4	10,4
Чеченская республика	705	58,9	89	12,6	2,5	8,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Полость рта и глотки (С01-14; 46.2)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	10059	33,2	5642	56,1	4,7	13,9
Нижегородская область	2121	62,9	1456	68,6	7,3	9,2
Кировская область	345	24,3	174	50,4	3,7	18,8
Самарская область	858	27,0	401	46,7	3,7	18,4
Оренбургская область	692	32,6	380	54,9	4,6	13,6
Пензенская область	381	27,4	224	58,8	3,8	19,1
Пермский край	629	23,1	292	46,4	3,7	16,0
Саратовская область	1024	39,5	539	52,6	5,6	9,9
Ульяновская область	435	33,0	215	49,4	4,1	15,4
Республика Башкортостан	1248	30,8	724	58,0	4,7	12,7
Республика Марий Эл	109	15,5	52	47,7	3,0	24,3
Республика Мордовия	334	39,6	144	43,1	4,5	13,0
Республика Татарстан	1096	29,1	575	52,5	4,3	17,5
Удмуртская республика	455	29,6	284	62,4	5,3	14,8
Чувашская республика	332	25,8	182	54,8	4,0	13,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	3035	24,8	1525	50,2	4,4	14,6
Курганская область	195	20,2	99	50,8	3,3	18,8
Свердловская область	1078	24,5	547	50,7	4,1	14,6
Тюменская область	718	21,4	358	49,9	4,2	16,0
Челябинская область	1044	29,7	521	49,9	5,2	12,9
СИБИРСКИЙ ФО	4811	24,6	2165	45,0	3,7	16,5
Алтайский край	580	23,1	260	44,8	4,1	15,8
Красноярский край	732	25,3	317	43,3	3,2	16,6
Иркутская область	643	25,6	297	46,2	3,5	17,6
Кемеровская область	764	27,0	316	41,4	3,9	15,3
Новосибирская область	721	27,3	265	36,8	3,4	18,5
Омская область	515	25,5	270	52,4	4,4	13,9
Томская область	234	22,6	108	46,2	3,1	16,7
Забайкальский край	278	24,8	171	61,5	4,2	15,2
Республика Бурятия	168	17,5	82	48,8	3,5	20,8
Республика Алтай	44	21,3	25	56,8	7,3	13,7
Республика Тыва	35	11,3	14	40,0	5,0	7,9
Республика Хакасия	97	18,1	40	41,2	2,9	18,5
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1344	20,7	562	41,8	3,2	18,0
Приморский край	280	14,0	82	29,3	2,2	23,5
Хабаровский край	264	18,8	91	34,5	3,3	18,8
Амурская область	221	25,3	105	47,5	4,0	12,0
Камчатский край	116	33,5	59	50,9	3,9	17,7
Магаданская область	32	19,1	5	15,6	2,9	27,3
Сахалинская область	160	30,8	75	46,9	3,3	21,6
Чукотский автономный округ	8	15,9	2	25,0	1,1	20,0
Республика Саха (Якутия)	224	23,6	125	55,8	4,1	12,5
Еврейская авт. область	39	21,0	18	46,2	4,3	9,3

Таблица 28

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Пищевод (С15)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	6662	3,0	79,8	25,5	38,7	29,5	6,3	62,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1811	4,0	84,2	20,8	41,4	32,2	5,7	61,9
Белгородская область	80	2,5	90,0	30,0	52,5	17,5	0,0	57,7
Брянская область	87	1,1	78,2	12,6	46,0	29,9	11,5	52,9
Владимирская область	85	0,0	74,1	7,1	72,9	20,0	0,0	68,3
Воронежская область	77	0,0	94,8	67,5	11,7	20,8	0,0	55,4
Ивановская область	76	1,3	81,6	11,8	38,2	27,6	22,4	72,9
Тверская область	78	2,6	78,2	5,1	52,6	33,3	9,0	80,7
Калужская область	51	0,0	90,2	13,7	39,2	23,5	23,5	68,5
Костромская область	32	0,0	93,8	43,8	34,4	21,9	0,0	46,3
Курская область	86	5,8	88,4	12,8	69,8	17,4	0,0	65,6
Липецкая область	60	1,7	85,0	46,7	20,0	33,3	0,0	59,2
Гор. Москва	376	4,8	83,0	22,9	38,0	34,0	5,1	66,7
Московская область	362	9,7	87,3	18,8	52,5	27,9	0,8	45,7
Орловская область	36	0,0	80,6	8,3	8,3	52,8	30,6	74,2
Рязанская область	72	2,8	81,9	11,1	40,3	45,8	2,8	64,9
Смоленская область	33	3,0	81,8	18,2	30,3	51,5	0,0	69,6
Тамбовская область	64	4,7	65,6	6,3	9,4	57,8	26,6	42,4
Тульская область	81	1,2	85,2	21,0	30,9	48,1	0,0	83,3
Ярославская область	75	0,0	90,7	24,0	22,7	46,7	6,7	81,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	818	1,8	80,9	26,5	40,7	24,1	8,7	63,9
Архангельская область	117	2,6	81,2	25,6	37,6	29,1	7,7	68,2
Вологодская область	80	0,0	82,5	11,3	40,0	23,8	25,0	66,7
Калининградская область	22	0,0	59,1	9,1	27,3	36,4	27,3	75,0
Гор. Санкт-Петербург	262	0,8	73,7	23,3	56,9	11,5	8,4	68,9
Ленинградская область	98	6,1	84,7	27,6	34,7	37,8	0,0	35,5
Мурманская область	44	4,5	95,5	63,6	11,4	22,7	2,3	53,2
Новгородская область	45	2,2	86,7	48,9	13,3	28,9	8,9	64,9
Псковская область	39	2,6	84,6	17,9	38,5	43,6	0,0	87,0
Республика Карелия	47	0,0	87,2	10,6	55,3	27,7	6,4	69,7
Республика Коми	64	0,0	89,1	40,6	25,0	25,0	9,4	64,6
ЮЖНЫЙ ФО	795	1,5	67,2	31,4	30,6	32,6	5,4	56,7
Краснодарский край	153	2,0	73,2	39,2	27,5	33,3	0,0	51,3
Ставропольский край	71	0,0	91,5	47,9	21,1	22,5	8,5	60,3
Астраханская область	79	6,3	72,2	44,3	29,1	20,3	6,3	71,4
Волгоградская область	91	1,1	61,5	13,2	19,8	41,8	25,3	67,5
Ингушская республика	18	0,0	38,9	11,1	33,3	55,6	0,0	30,0
Ростовская область	105	1,0	76,2	26,7	36,2	37,1	0,0	65,2
Республика Адыгея	11	0,0	100,0	9,1	18,2	72,7	0,0	63,6
Республика Дагестан	71	2,8	74,6	38,0	31,0	18,3	12,7	61,0
Кабардино-Балкарская респ.	28	0,0	75,0	17,9	57,1	25,0	0,0	51,9
Республика Калмыкия	12	0,0	83,3	33,3	25,0	41,7	0,0	64,3
Республика Сев.Осетия	15	0,0	93,3	26,7	53,3	20,0	0,0	100,0
Карачаево-Черкесская респ.	9	0,0	66,7	44,4	33,3	22,2	0,0	125,0
Чеченская республика	132	0,0	31,8	25,8	35,6	38,6	0,0	27,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Пищевод (С15)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1551	2,5	79,3	28,5	43,1	24,6	3,8	64,5
Нижегородская область	209	2,4	70,3	13,9	58,9	25,8	1,4	71,7
Кировская область	52	0,0	96,2	32,7	36,5	30,8	0,0	66,7
Самарская область	125	0,8	85,6	32,8	24,8	32,0	10,4	70,5
Оренбургская область	102	2,0	79,4	38,2	29,4	25,5	6,9	51,5
Пензенская область	62	4,8	75,8	45,2	19,4	33,9	1,6	64,0
Пермский край	123	4,9	75,6	14,6	46,3	30,1	8,9	60,6
Саратовская область	120	1,7	77,5	47,5	27,5	22,5	2,5	66,7
Ульяновская область	57	1,8	45,6	8,8	63,2	28,1	0,0	80,6
Республика Башкортостан	314	1,6	86,3	27,1	60,5	12,4	0,0	56,7
Республика Марий Эл	27	0,0	88,9	59,3	22,2	18,5	0,0	43,8
Республика Мордовия	49	2,0	87,8	24,5	55,1	20,4	0,0	51,9
Республика Татарстан	203	5,9	77,3	26,6	36,0	28,6	8,9	70,6
Удмуртская республика	74	1,4	81,1	44,6	28,4	27,0	0,0	72,3
Чувашская республика	34	0,0	91,2	23,5	29,4	38,2	8,8	82,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	485	3,7	80,8	27,0	39,6	32,4	1,0	60,3
Курганская область	38	0,0	65,8	5,3	63,2	31,6	0,0	80,0
Свердловская область	187	5,3	75,4	21,9	36,9	41,2	0,0	52,0
Тюменская область	95	4,2	81,1	32,6	29,5	32,6	5,3	64,8
Челябинская область	165	2,4	90,3	34,5	43,0	22,4	0,0	62,1
СИБИРСКИЙ ФО	858	3,8	81,2	23,7	31,5	31,7	13,2	64,8
Алтайский край	90	7,8	84,4	40,0	41,1	12,2	6,7	68,7
Красноярский край	117	4,3	79,5	3,4	26,5	39,3	30,8	53,4
Иркутская область	140	9,3	89,3	16,4	24,3	55,0	4,3	79,1
Кемеровская область	110	0,9	88,2	41,8	43,6	14,5	0,0	48,8
Новосибирская область	150	2,0	85,3	8,7	20,7	38,7	32,0	81,7
Омская область	45	0,0	55,6	4,4	44,4	35,6	15,6	54,7
Томская область	50	2,0	84,0	24,0	46,0	28,0	2,0	66,7
Забайкальский край	57	1,8	75,4	56,1	28,1	15,8	0,0	65,8
Республика Бурятия	51	3,9	66,7	43,1	43,1	13,7	0,0	57,4
Республика Алтай	10	0,0	80,0	60,0	40,0	0,0	0,0	55,6
Республика Тыва	12	0,0	91,7	16,7	33,3	50,0	0,0	77,8
Республика Хакасия	26	0,0	57,7	19,2	0,0	46,2	34,6	58,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	344	3,2	80,5	22,4	36,3	33,1	8,1	59,6
Приморский край	94	1,1	79,8	21,3	45,7	27,7	5,3	55,3
Хабаровский край	51	0,0	70,6	25,5	43,1	29,4	2,0	38,5
Амурская область	38	5,3	89,5	18,4	13,2	39,5	28,9	58,3
Камчатский край	20	0,0	100,0	45,0	25,0	30,0	0,0	37,5
Магаданская область	9	0,0	66,7	22,2	22,2	55,6	0,0	75,0
Сахалинская область	54	13,0	83,3	22,2	33,3	29,6	14,8	71,1
Чукотский автономный округ	2	0,0	100,0	0,0	50,0	50,0	0,0	33,3
Республика Саха (Якутия)	68	1,5	77,9	17,6	41,2	41,2	0,0	81,2
Еврейская авт. область	8	0,0	75,0	25,0	12,5	25,0	37,5	120,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Пищевод (С15)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	10802	7,6	3336	30,9	1,6	35,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2670	7,2	724	27,1	1,5	38,0
Белгородская область	94	6,2	18	19,1	1,2	42,3
Брянская область	74	5,6	19	25,7	0,9	52,3
Владимирская область	120	8,3	23	19,2	1,4	39,1
Воронежская область	115	5,0	30	26,1	1,5	34,7
Ивановская область	88	8,1	17	19,3	1,2	49,1
Тверская область	80	5,8	32	40,0	1,0	47,7
Калужская область	86	8,5	30	34,9	1,7	31,2
Костромская область	52	7,4	14	26,9	1,6	35,8
Курская область	49	4,2	19	38,8	0,6	59,5
Липецкая область	76	6,5	21	27,6	1,3	39,7
Гор. Москва	435	4,2	97	22,3	1,2	41,4
Московская область	928	13,9	303	32,7	2,6	27,7
Орловская область	42	5,1	9	21,4	1,2	43,2
Рязанская область	76	6,5	12	15,8	1,1	44,5
Смоленская область	46	4,7	13	28,3	1,4	46,5
Тамбовская область	124	11,2	34	27,4	1,9	30,3
Тульская область	86	5,5	19	22,1	1,1	50,3
Ярославская область	99	7,5	14	14,1	1,3	38,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1269	9,4	420	33,1	1,6	37,0
Архангельская область	177	13,9	48	27,1	1,5	36,6
Вологодская область	119	9,7	40	33,6	1,5	44,4
Калининградская область	51	5,4	25	49,0	2,3	35,4
Гор. Санкт-Петербург	388	8,5	141	36,3	1,5	37,7
Ленинградская область	174	10,6	48	27,6	1,8	29,3
Мурманская область	84	9,8	31	36,9	1,9	28,8
Новгородская область	44	6,7	9	20,5	1,0	50,6
Псковская область	38	5,4	6	15,8	1,0	44,1
Республика Карелия	114	16,5	55	48,2	2,4	29,2
Республика Коми	80	8,2	17	21,3	1,3	42,0
ЮЖНЫЙ ФО	1336	5,9	320	24,0	1,7	31,3
Краснодарский край	283	5,5	74	26,1	1,8	29,3
Ставропольский край	125	4,6	31	24,8	1,8	29,4
Астраханская область	125	12,5	40	32,0	1,6	34,2
Волгоградская область	122	4,7	36	29,5	1,3	37,1
Ингушская республика	18	3,6	9	50,0	1,0	40,0
Ростовская область	165	3,9	55	33,3	1,6	38,4
Республика Адыгея	23	5,2	10	43,5	2,1	28,1
Республика Дагестан	102	3,8	18	17,6	1,4	35,0
Кабардино-Балкарская респ.	35	3,9	9	25,7	1,3	40,7
Республика Калмыкия	16	5,6	5	31,3	1,3	42,9
Республика Сев.Осетия	24	3,4	9	37,5	1,6	29,4
Карачаево-Черкесская респ.	19	4,4	3	15,8	2,1	26,9
Чеченская республика	279	23,3	21	7,5	2,1	20,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Пищевод (С15)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2972	9,8	1204	40,5	1,9	32,2
Нижегородская область	474	14,1	245	51,7	2,3	28,2
Кировская область	66	4,6	15	22,7	1,3	39,4
Самарская область	185	5,8	52	28,1	1,5	38,5
Оренбургская область	214	10,1	85	39,7	2,1	31,6
Пензенская область	105	7,5	41	39,0	1,7	37,1
Пермский край	193	7,1	69	35,8	1,6	36,1
Саратовская область	238	9,2	96	40,3	2,0	27,7
Ульяновская область	93	7,1	24	25,8	1,6	38,4
Республика Башкортостан	695	17,2	310	44,6	2,2	25,8
Республика Марий Эл	36	5,1	9	25,0	1,3	44,6
Республика Мордовия	100	11,8	20	20,0	2,0	28,6
Республика Татарстан	405	10,8	172	42,5	2,0	36,8
Удмуртская республика	97	6,3	42	43,3	1,3	41,2
Чувашская республика	71	5,5	24	33,8	2,1	29,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	852	7,0	212	24,9	1,8	33,4
Курганская область	39	4,0	12	30,8	1,0	48,7
Свердловская область	302	6,9	64	21,2	1,6	35,2
Тюменская область	151	4,5	30	19,9	1,6	38,4
Челябинская область	360	10,2	106	29,4	2,2	27,0
СИБИРСКИЙ ФО	1256	6,4	360	28,7	1,5	37,6
Алтайский край	100	4,0	19	19,0	1,1	45,1
Красноярский край	160	5,5	64	40,0	1,4	40,7
Иркутская область	156	6,2	38	24,4	1,1	46,8
Кемеровская область	208	7,4	63	30,3	1,9	32,0
Новосибирская область	170	6,4	31	18,2	1,1	39,5
Омская область	107	5,3	51	47,7	2,4	30,5
Томская область	84	8,1	14	16,7	1,7	26,3
Забайкальский край	102	9,1	50	49,0	1,8	29,2
Республика Бурятия	101	10,5	19	18,8	2,0	33,1
Республика Алтай	13	6,3	2	15,4	1,3	40,9
Республика Тыва	23	7,4	4	17,4	1,9	45,2
Республика Хакасия	32	6,0	5	15,6	1,2	40,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	447	6,9	96	21,5	1,3	40,0
Приморский край	122	6,1	11	9,0	1,3	39,3
Хабаровский край	86	6,1	24	27,9	1,7	33,3
Амурская область	52	6,0	9	17,3	1,4	32,5
Камчатский край	29	8,4	4	13,8	1,4	40,8
Магаданская область	8	4,8	0	0,0	0,9	50,0
Сахалинская область	48	9,2	8	16,7	0,9	50,5
Чукотский автономный округ	2	4,0	0	0,0	1,0	77,8
Республика Саха (Якутия)	95	10,0	37	38,9	1,4	40,6
Еврейская авт. область	5	2,7	3	60,0	0,6	28,6

Таблица 29

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Желудок (С16)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	37828	4,6	83,7	25,1	27,4	42,4	5,2	54,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	11666	6,4	86,4	25,3	26,3	43,7	4,7	54,2
Белгородская область	407	4,4	85,5	22,9	31,9	44,7	0,5	41,5
Брянская область	491	1,2	70,5	19,6	21,4	37,7	21,4	43,7
Владимирская область	471	0,6	81,1	16,1	49,9	33,5	0,4	65,8
Воронежская область	569	2,5	91,2	46,4	15,8	37,8	0,0	48,4
Ивановская область	402	0,5	73,9	11,7	17,9	48,3	22,1	70,5
Тверская область	520	8,7	84,8	27,5	19,4	52,1	1,0	63,5
Калужская область	363	1,1	83,2	20,4	17,4	52,9	9,4	61,5
Костромская область	226	3,1	86,7	29,2	19,9	50,4	0,4	41,5
Курская область	376	12,0	87,0	10,6	51,3	38,0	0,0	59,2
Липецкая область	339	4,4	87,3	32,4	19,2	48,1	0,3	54,3
Гор. Москва	2834	7,8	90,0	29,5	22,5	43,9	4,0	56,2
Московская область	2126	11,6	89,7	24,6	37,4	37,2	0,8	42,7
Орловская область	284	1,4	68,7	16,9	5,6	56,3	21,1	62,4
Рязанская область	474	6,5	83,5	19,4	27,6	48,9	4,0	60,3
Смоленская область	329	9,7	89,4	29,2	30,7	39,2	0,9	68,5
Тамбовская область	391	7,2	75,4	18,4	15,6	46,0	19,9	50,5
Тульская область	613	2,3	93,3	17,1	30,3	52,5	0,0	62,5
Ярославская область	451	1,6	92,9	37,3	9,5	48,6	4,7	52,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3863	2,8	86,7	24,7	32,2	37,4	5,7	55,7
Архангельская область	453	1,1	87,6	23,6	25,2	47,2	4,0	61,0
Вологодская область	415	0,7	86,3	27,2	21,9	41,0	9,9	62,5
Калининградская область	214	0,5	78,0	17,3	17,3	51,4	14,0	57,0
Гор. Санкт-Петербург	1239	1,0	86,9	22,0	49,5	22,2	6,3	55,9
Ленинградская область	402	11,4	88,1	28,4	35,8	35,8	0,0	39,7
Мурманская область	202	4,0	92,6	43,6	11,4	42,6	2,5	60,8
Новгородская область	242	2,5	95,0	32,6	13,2	48,3	5,8	57,6
Псковская область	259	3,5	83,8	16,6	32,8	50,6	0,0	53,1
Республика Карелия	233	4,3	78,1	21,0	30,9	41,6	6,4	60,4
Республика Коми	204	4,4	88,7	24,5	16,7	50,0	8,8	52,5
ЮЖНЫЙ ФО	4586	1,7	78,0	24,6	25,6	44,2	5,5	50,1
Краснодарский край	1144	1,1	80,8	34,3	18,4	46,9	0,3	45,3
Ставропольский край	563	4,6	82,4	29,5	24,7	41,4	4,4	51,2
Астраханская область	219	5,0	76,3	25,6	23,3	40,6	10,5	57,6
Волгоградская область	667	0,7	71,8	16,3	15,3	45,3	23,1	58,7
Ингушская республика	28	0,0	53,6	14,3	42,9	42,9	0,0	4,9
Ростовская область	955	1,2	84,5	20,6	35,9	43,1	0,3	53,0
Республика Адыгея	105	1,9	97,1	12,4	19,0	64,8	3,8	54,8
Республика Дагестан	279	1,8	78,9	24,0	29,7	36,6	9,7	52,8
Кабардино-Балкарская респ.	110	0,0	75,5	12,7	39,1	45,5	2,7	62,5
Республика Калмыкия	52	1,9	100,0	15,4	38,5	46,2	0,0	64,3
Республика Сев.Осетия	119	1,7	92,4	16,0	39,5	44,5	0,0	50,4
Карачаево-Черкесская респ.	77	0,0	62,3	19,5	27,3	39,0	14,3	52,8
Чеченская республика	268	0,0	39,6	25,7	31,3	42,9	0,0	14,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Желудок (С16)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	8126	3,8	80,8	26,3	29,7	41,2	2,8	56,6
Нижегородская область	1260	1,6	80,1	12,2	47,8	39,6	0,4	63,1
Кировская область	360	0,6	86,4	30,0	13,9	53,9	2,2	66,2
Самарская область	883	1,6	88,6	32,2	25,7	36,1	6,0	56,2
Оренбургская область	545	4,8	83,1	33,8	19,8	42,0	4,4	47,6
Пензенская область	412	2,4	74,3	30,3	18,9	48,8	1,9	51,7
Пермский край	629	9,7	83,0	28,1	34,0	35,5	2,4	44,1
Саратовская область	711	2,3	73,3	42,9	17,7	37,7	1,7	56,7
Ульяновская область	320	2,5	61,6	16,6	37,5	45,9	0,0	66,8
Республика Башкортостан	968	2,5	85,1	20,8	38,9	40,1	0,2	56,8
Республика Марий Эл	190	1,1	95,8	23,7	43,2	33,2	0,0	54,3
Республика Мордовия	333	19,8	85,3	23,1	36,0	40,8	0,0	46,0
Республика Татарстан	941	6,3	74,7	24,8	20,1	47,2	8,0	57,1
Удмуртская республика	329	0,6	86,0	35,3	25,2	39,5	0,0	58,6
Чувашская республика	245	0,0	75,9	29,8	16,7	42,4	11,0	64,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	3056	6,0	87,3	25,6	30,7	42,6	1,1	54,1
Курганская область	239	1,7	74,5	4,6	47,3	46,4	1,7	64,3
Свердловская область	1310	8,2	89,7	25,6	30,9	42,5	1,0	49,5
Тюменская область	574	3,3	83,6	33,4	22,3	42,2	2,1	55,2
Челябинская область	933	5,6	89,5	26,3	31,3	42,0	0,4	56,7
СИБИРСКИЙ ФО	5065	5,3	82,7	23,5	22,6	42,5	11,4	52,0
Алтайский край	658	5,9	90,4	26,4	16,0	44,5	13,1	56,1
Красноярский край	736	5,4	83,6	11,8	21,6	36,0	30,6	43,9
Иркутская область	715	6,7	93,0	25,3	19,9	49,8	5,0	55,5
Кемеровская область	758	4,0	88,5	31,0	38,3	30,7	0,0	46,5
Новосибирская область	764	2,7	85,5	17,5	14,8	49,5	18,2	58,6
Омская область	443	0,5	56,9	19,9	18,3	47,6	14,2	46,6
Томская область	247	0,8	85,0	19,8	31,2	44,9	4,0	55,6
Забайкальский край	258	4,7	74,8	39,5	23,6	36,0	0,8	55,5
Республика Бурятия	238	26,5	48,3	34,5	30,3	35,3	0,0	51,7
Республика Алтай	45	2,2	100,0	22,2	17,8	60,0	0,0	38,9
Республика Тыва	59	0,0	86,4	18,6	22,0	57,6	1,7	72,2
Республика Хакасия	144	8,3	86,8	24,3	17,4	46,5	11,8	56,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1466	3,2	83,8	23,4	23,7	45,9	7,0	55,1
Приморский край	481	2,5	80,9	21,6	31,4	42,4	4,6	49,1
Хабаровский край	307	2,6	78,2	31,6	24,4	43,3	0,7	53,1
Амурская область	222	3,2	91,0	19,4	6,8	49,5	24,3	59,7
Камчатский край	70	0,0	95,7	21,4	30,0	48,6	0,0	58,7
Магаданская область	38	0,0	86,8	23,7	26,3	44,7	5,3	69,6
Сахалинская область	128	9,4	86,7	17,2	20,3	50,8	11,7	63,4
Чукотский автономный округ	8	0,0	87,5	25,0	12,5	62,5	0,0	37,5
Республика Саха (Якутия)	168	4,8	83,9	25,0	26,8	48,2	0,0	65,4
Еврейская авт. область	44	0,0	86,4	20,5	6,8	54,5	18,2	44,2

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Желудок (С16)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	132411	93,2	70253	53,1	3,5	19,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	42649	114,7	23709	55,6	3,7	19,2
Белгородская область	1332	87,8	661	49,6	3,3	21,9
Брянская область	1583	120,6	882	55,7	3,2	19,8
Владимирская область	1649	113,4	840	50,9	3,5	19,5
Воронежская область	2200	96,2	1275	58,0	3,9	19,2
Ивановская область	1391	128,4	799	57,4	3,5	20,4
Тверская область	2075	149,8	1428	68,8	4,0	18,7
Калужская область	1498	148,7	898	59,9	4,1	17,1
Костромская область	942	134,6	603	64,0	4,2	19,5
Курская область	1511	129,5	982	65,0	4,0	17,8
Липецкая область	1549	132,2	884	57,1	4,6	14,7
Гор. Москва	8280	79,2	4200	50,7	2,9	21,1
Московская область	10315	154,9	5897	57,2	4,9	16,1
Орловская область	978	118,7	523	53,5	3,4	19,2
Рязанская область	1421	121,6	819	57,6	3,0	22,9
Смоленская область	1158	117,2	691	59,7	3,5	21,1
Тамбовская область	1418	127,6	655	46,2	3,6	18,4
Тульская область	1830	116,3	982	53,7	3,0	23,0
Ярославская область	1519	115,3	690	45,4	3,4	21,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	15123	111,8	8279	54,7	3,9	18,9
Архангельская область	1434	112,4	794	55,4	3,2	19,8
Вологодская область	2011	164,1	804	40,0	4,8	17,0
Калининградская область	1089	116,2	580	53,3	5,1	14,3
Гор. Санкт-Петербург	4977	108,9	2978	59,8	4,0	19,5
Ленинградская область	1749	106,9	983	56,2	4,4	16,9
Мурманская область	806	94,4	462	57,3	4,0	16,7
Новгородская область	775	118,3	393	50,7	3,2	21,2
Псковская область	620	87,4	318	51,3	2,4	29,2
Республика Карелия	956	138,2	571	59,7	4,1	17,1
Республика Коми	706	72,7	396	56,1	3,5	20,4
ЮЖНЫЙ ФО	14141	62,0	6213	43,9	3,1	21,5
Краснодарский край	4069	79,6	1515	37,2	3,6	19,3
Ставропольский край	1571	58,1	753	47,9	2,8	25,4
Астраханская область	619	62,1	289	46,7	2,8	25,1
Волгоградская область	1688	64,6	839	49,7	2,5	24,5
Ингушская республика	117	23,6	18	15,4	4,2	12,7
Ростовская область	3457	81,1	1883	54,5	3,6	19,2
Республика Адыгея	342	77,5	182	53,2	3,3	19,7
Республика Дагестан	617	23,1	209	33,9	2,2	29,6
Кабардино-Балкарская респ.	346	38,8	175	50,6	3,1	22,2
Республика Калмыкия	157	54,8	95	60,5	3,0	21,1
Республика Сев.Осетия	314	44,7	132	42,0	2,6	23,6
Карачаево-Черкесская респ.	173	40,4	51	29,5	2,2	30,5
Чеченская республика	671	56,1	72	10,7	2,5	15,8

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Желудок (С16)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	29375	97,0	16162	55,0	3,6	18,5
Нижегородская область	5292	157,0	3319	62,7	4,2	16,7
Кировская область	1191	83,9	659	55,3	3,3	21,9
Самарская область	2919	91,9	1474	50,5	3,3	18,9
Оренбургская область	1892	89,2	976	51,6	3,5	20,7
Пензенская область	1554	111,6	865	55,7	3,8	19,1
Пермский край	2121	77,8	1054	49,7	3,4	19,0
Саратовская область	2470	95,4	1288	52,1	3,5	18,0
Ульяновская область	1071	81,3	559	52,2	3,3	23,2
Республика Башкортостан	3598	88,8	2050	57,0	3,7	17,6
Республика Марий Эл	389	55,2	200	51,4	2,0	31,2
Республика Мордовия	1159	137,3	466	40,2	3,5	15,3
Республика Татарстан	3492	92,8	1951	55,9	3,7	17,8
Удмуртская республика	1140	74,3	678	59,5	3,5	18,6
Чувашская республика	1087	84,6	623	57,3	4,4	16,4
УРАЛЬСКИЙ ФО	10794	88,2	5509	51,0	3,5	19,2
Курганская область	738	76,5	410	55,6	3,1	21,6
Свердловская область	4431	100,8	1966	44,4	3,4	18,4
Тюменская область	1756	52,3	824	46,9	3,1	21,4
Челябинская область	3869	110,1	2309	59,7	4,1	18,6
СИБИРСКИЙ ФО	16325	83,4	8470	51,9	3,2	21,4
Алтайский край	2080	82,7	1092	52,5	3,2	23,2
Красноярский край	2276	78,7	1217	53,5	3,1	21,9
Иркутская область	2259	90,0	1128	49,9	3,2	20,7
Кемеровская область	2440	86,4	1415	58,0	3,2	22,3
Новосибирская область	2305	87,4	1097	47,6	3,0	21,0
Омская область	1600	79,1	824	51,5	3,6	19,0
Томская область	974	94,2	515	52,9	3,9	20,1
Забайкальский край	959	85,6	595	62,0	3,7	19,5
Республика Бурятия	842	87,7	337	40,0	3,5	19,3
Республика Алтай	125	60,6	56	44,8	2,8	19,9
Республика Тыва	127	40,9	39	30,7	2,2	29,8
Республика Хакасия	338	63,0	155	45,9	2,3	27,6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	4004	61,6	1911	47,7	2,7	22,9
Приморский край	989	49,4	348	35,2	2,1	27,9
Хабаровский край	883	62,9	418	47,3	2,9	22,1
Амурская область	772	88,5	435	56,3	3,5	17,4
Камчатский край	203	58,6	105	51,7	2,9	24,5
Магаданская область	68	40,7	31	45,6	1,8	32,0
Сахалинская область	386	74,2	199	51,6	3,0	25,9
Чукотский автономный округ	20	39,7	8	40,0	2,5	31,0
Республика Саха (Якутия)	589	62,0	322	54,7	3,5	18,4
Еврейская авт. область	94	50,6	45	47,9	2,1	13,8

Таблица 30

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Ободочная кишка (С18)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	28962	2,7	83,3	36,3	31,9	28,5	3,4	34,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	8736	4,2	86,8	37,1	30,8	29,1	2,9	32,8
Белгородская область	267	1,9	88,4	36,3	36,7	24,3	2,6	20,5
Брянская область	212	0,9	80,2	32,1	35,4	16,5	16,0	28,4
Владимирская область	291	1,0	73,5	25,8	57,4	16,8	0,0	44,8
Воронежская область	425	0,0	90,6	64,0	13,6	22,4	0,0	32,1
Ивановская область	273	0,4	72,2	33,7	14,7	28,2	23,4	42,9
Тверская область	267	4,9	83,5	42,3	25,5	31,5	0,7	39,3
Калужская область	269	2,2	80,7	24,2	32,3	35,3	8,2	40,4
Костромская область	168	0,6	73,8	22,6	44,0	31,5	1,8	28,0
Курская область	222	5,0	79,3	14,0	57,7	28,4	0,0	33,2
Липецкая область	194	2,1	93,3	47,9	29,9	21,1	1,0	27,9
Гор. Москва	2932	6,1	89,7	42,1	25,9	30,2	1,8	32,0
Московская область	1627	7,2	92,0	28,0	42,2	28,3	1,5	26,3
Орловская область	151	0,7	68,2	41,1	11,3	35,8	11,9	34,5
Рязанская область	304	4,6	89,5	42,4	27,6	28,0	2,0	39,8
Смоленская область	164	0,0	82,9	31,7	37,2	30,5	0,6	32,1
Тамбовская область	206	2,9	74,3	41,3	13,1	37,9	7,8	40,4
Тульская область	374	1,1	82,4	23,3	39,3	37,4	0,0	45,2
Ярославская область	390	0,3	93,3	49,2	15,4	34,6	0,8	36,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3157	1,2	84,1	36,4	37,3	22,8	3,5	36,5
Архангельская область	287	1,4	77,4	34,5	34,1	24,7	6,6	46,0
Вологодская область	169	0,0	84,6	33,1	29,6	31,4	5,9	34,7
Калининградская область	145	0,0	73,8	27,6	21,4	37,9	13,1	44,2
Гор. Санкт-Петербург	1407	0,1	84,7	37,6	46,5	12,7	3,2	35,1
Ленинградская область	363	5,5	90,4	30,6	35,0	34,4	0,0	26,3
Мурманская область	168	3,6	90,5	61,3	14,3	24,4	0,0	35,6
Новгородская область	156	0,0	94,9	50,0	19,9	27,6	2,6	39,6
Псковская область	137	0,0	77,4	17,5	40,9	41,6	0,0	44,4
Республика Карелия	167	0,6	75,4	26,3	43,1	26,9	3,6	40,4
Республика Коми	158	2,5	83,5	41,8	22,2	32,3	3,8	36,6
ЮЖНЫЙ ФО	4149	0,8	76,9	39,3	30,1	26,8	3,8	31,2
Краснодарский край	1209	1,2	84,3	59,7	17,4	22,7	0,2	22,7
Ставропольский край	478	1,0	81,6	31,2	37,7	28,0	3,1	34,3
Астраханская область	177	6,8	76,3	32,2	34,5	29,4	4,0	35,9
Волгоградская область	631	0,5	63,4	36,3	17,6	28,7	17,4	34,0
Ингушская республика	23	0,0	56,5	17,4	56,5	26,1	0,0	0,0
Ростовская область	990	0,1	78,9	30,2	43,5	26,2	0,1	40,8
Республика Адыгея	67	0,0	91,0	31,3	31,3	34,3	3,0	19,7
Республика Дагестан	141	0,0	80,1	20,6	45,4	22,7	11,3	28,9
Кабардино-Балкарская респ.	91	0,0	72,5	14,3	50,5	34,1	1,1	27,8
Республика Калмыкия	23	0,0	95,7	17,4	39,1	43,5	0,0	31,0
Республика Сев.Осетия	103	0,0	92,2	38,8	24,3	36,9	0,0	28,1
Карачаево-Черкесская респ.	49	0,0	71,4	26,5	18,4	51,0	4,1	30,8
Чеченская республика	167	0,0	35,3	31,1	41,3	27,5	0,0	22,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Ободочная кишка (С18)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	5763	2,4	81,6	35,7	32,4	29,5	2,3	35,8
Нижегородская область	801	1,0	84,4	13,9	55,9	30,0	0,2	44,3
Кировская область	297	0,7	80,1	49,5	11,8	37,0	1,7	44,0
Самарская область	802	1,5	87,4	49,8	22,8	23,1	4,4	38,2
Оренбургская область	378	3,4	81,2	32,8	40,5	26,2	0,5	32,6
Пензенская область	267	1,5	83,5	43,1	19,9	35,2	1,9	33,5
Пермский край	582	7,6	84,2	30,4	42,4	25,4	1,7	29,7
Саратовская область	510	1,2	83,3	56,9	13,3	29,2	0,6	30,3
Ульяновская область	215	0,5	62,3	13,5	51,6	34,4	0,5	34,0
Республика Башкортостан	690	2,5	80,0	32,6	35,1	32,2	0,1	36,2
Республика Марий Эл	99	0,0	48,5	24,2	60,6	15,2	0,0	32,5
Республика Мордовия	145	2,8	83,4	19,3	47,6	33,1	0,0	38,4
Республика Татарстан	553	3,8	80,7	38,3	21,3	31,5	8,9	35,5
Удмуртская республика	273	1,8	84,2	45,1	20,9	34,1	0,0	25,8
Чувашская республика	151	0,0	74,8	35,1	17,2	33,8	13,9	31,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	2495	4,0	85,9	31,8	35,1	32,2	0,9	34,5
Курганская область	199	1,5	67,3	4,5	63,3	31,7	0,5	34,8
Свердловская область	1090	4,9	86,5	31,2	33,5	34,7	0,6	36,8
Тюменская область	427	4,2	88,1	44,0	24,8	28,8	2,3	24,2
Челябинская область	779	3,2	88,6	32,9	35,8	30,7	0,6	36,9
СИБИРСКИЙ ФО	3673	2,4	81,6	35,0	28,9	28,3	7,8	35,2
Алтайский край	505	4,0	82,2	52,3	14,7	27,5	5,5	37,0
Красноярский край	485	3,3	80,8	10,7	38,1	31,5	19,6	38,9
Иркутская область	535	3,0	91,6	37,4	26,5	32,5	3,6	40,6
Кемеровская область	558	2,2	83,0	32,6	49,3	18,1	0,0	35,4
Новосибирская область	670	1,0	81,5	36,9	19,3	29,9	14,0	37,8
Омская область	381	1,3	75,1	36,0	21,3	33,9	8,9	25,5
Томская область	165	1,2	78,8	32,7	30,9	33,9	2,4	32,3
Забайкальский край	132	0,8	75,8	53,0	24,2	22,7	0,0	27,6
Республика Бурятия	122	2,5	58,2	39,3	40,2	19,7	0,8	29,9
Республика Алтай	26	3,8	96,2	30,8	30,8	38,5	0,0	31,3
Республика Тыва	9	0,0	77,8	11,1	33,3	55,6	0,0	64,7
Республика Хакасия	85	4,7	85,9	25,9	37,6	22,4	14,1	26,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	989	1,3	84,3	34,4	30,1	32,8	2,7	34,3
Приморский край	311	0,6	86,5	25,4	39,9	31,2	3,5	29,3
Хабаровский край	227	0,9	74,4	46,3	21,6	30,8	1,3	27,0
Амурская область	122	2,5	94,3	39,3	26,2	32,0	2,5	43,9
Камчатский край	62	0,0	88,7	25,8	33,9	40,3	0,0	54,1
Магаданская область	33	0,0	87,9	33,3	15,2	51,5	0,0	44,1
Сахалинская область	105	4,8	82,9	44,8	17,1	30,5	7,6	30,2
Чукотский автономный округ	6	0,0	83,3	16,7	33,3	50,0	0,0	60,0
Республика Саха (Якутия)	93	1,1	87,1	21,5	45,2	33,3	0,0	44,2
Еврейская авт. область	30	0,0	80,0	43,3	16,7	33,3	6,7	40,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Ободочная кишка (С18)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	138339	97,3	66046	47,7	4,8	11,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	42906	115,4	20916	48,7	4,9	11,6
Белгородская область	1253	82,6	531	42,4	4,7	11,2
Брянская область	1153	87,8	601	52,1	5,4	10,7
Владимирская область	1554	106,8	731	47,0	5,3	10,6
Воронежская область	2210	96,6	1139	51,5	5,2	10,5
Ивановская область	1318	121,6	699	53,0	4,8	13,0
Тверская область	1657	119,6	1002	60,5	6,2	10,8
Калужская область	1306	129,7	706	54,1	4,9	11,2
Костромская область	815	116,5	429	52,6	4,9	11,0
Курская область	879	75,3	390	44,4	4,0	13,8
Липецкая область	1124	96,0	594	52,8	5,8	9,9
Гор. Москва	13177	126,0	6034	45,8	4,5	11,8
Московская область	9840	147,8	4994	50,8	6,0	10,4
Орловская область	686	83,2	320	46,6	4,5	12,8
Рязанская область	1156	98,9	578	50,0	3,8	15,1
Смоленская область	860	87,0	459	53,4	5,2	13,3
Тамбовская область	698	62,8	265	38,0	3,4	12,2
Тульская область	1516	96,4	736	48,5	4,1	14,8
Ярославская область	1704	129,3	708	41,5	4,4	12,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	17625	130,3	9015	51,1	5,6	10,7
Архангельская область	1208	94,7	586	48,5	4,2	11,8
Вологодская область	1350	110,2	662	49,0	8,0	9,8
Калининградская область	956	102,0	547	57,2	6,6	9,1
Гор. Санкт-Петербург	8454	185,0	4491	53,1	6,0	10,9
Ленинградская область	1788	109,3	819	45,8	4,9	10,4
Мурманская область	956	112,0	497	52,0	5,7	9,6
Новгородская область	666	101,7	311	46,7	4,3	11,7
Псковская область	583	82,2	247	42,4	4,3	12,1
Республика Карелия	896	129,5	490	54,7	5,4	10,2
Республика Коми	768	79,1	365	47,5	4,9	11,4
ЮЖНЫЙ ФО	18532	81,3	8138	43,9	4,5	11,7
Краснодарский край	6012	117,6	2407	40,0	5,0	10,5
Ставропольский край	2357	87,2	1015	43,1	4,9	11,7
Астраханская область	822	82,4	391	47,6	4,6	12,3
Волгоградская область	2376	90,9	1062	44,7	3,8	13,4
Ингушская республика	82	16,5	21	25,6	3,6	9,9
Ростовская область	4280	100,3	2141	50,0	4,3	12,2
Республика Адыгея	454	102,9	216	47,6	6,8	7,7
Республика Дагестан	561	21,0	239	42,6	4,0	12,2
Кабардино-Балкарская респ.	427	47,9	238	55,7	4,7	11,0
Республика Калмыкия	127	44,3	57	44,9	5,5	11,2
Республика Сев.Осетия	537	76,5	257	47,9	5,2	11,2
Карачаево-Черкесская респ.	198	46,3	53	26,8	4,0	11,6
Чеченская республика	299	25,0	41	13,7	1,8	19,6

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Ободочная кишка (С18)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	27389	90,4	13507	49,3	4,8	11,8
Нижегородская область	4323	128,3	2608	60,3	5,4	10,8
Кировская область	1234	86,9	594	48,1	4,2	13,6
Самарская область	3484	109,7	1521	43,7	4,3	11,7
Оренбургская область	1873	88,3	930	49,7	5,0	11,9
Пензенская область	1312	94,3	653	49,8	4,9	12,5
Пермский край	2611	95,8	1307	50,1	4,5	12,4
Саратовская область	2344	90,5	892	38,1	4,6	11,5
Ульяновская область	1051	79,8	488	46,4	4,9	12,9
Республика Башкортостан	3142	77,5	1560	49,6	4,6	11,4
Республика Марий Эл	381	54,0	188	49,3	3,8	19,3
Республика Мордовия	573	67,9	250	43,6	4,0	11,7
Республика Татарстан	2893	76,9	1415	48,9	5,2	11,6
Удмуртская республика	1427	92,9	753	52,8	5,2	10,9
Чувашская республика	741	57,7	348	47,0	4,9	12,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	12034	98,4	5789	48,1	4,8	11,4
Курганская область	868	90,0	436	50,2	4,4	10,7
Свердловская область	4845	110,2	2215	45,7	4,4	11,6
Тюменская область	2026	60,3	861	42,5	4,7	10,1
Челябинская область	4295	122,2	2277	53,0	5,5	12,0
СИБИРСКИЙ ФО	16026	81,9	7077	44,2	4,4	12,9
Алтайский край	2299	91,4	1081	47,0	4,6	12,9
Красноярский край	2107	72,9	880	41,8	4,3	14,1
Иркутская область	2206	87,9	947	42,9	4,1	12,2
Кемеровская область	2016	71,4	918	45,5	3,6	18,3
Новосибирская область	2865	108,6	1187	41,4	4,3	11,4
Омская область	1987	98,3	904	45,5	5,2	10,0
Томская область	878	84,9	412	46,9	5,3	11,7
Забайкальский край	621	55,4	341	54,9	4,7	12,0
Республика Бурятия	575	59,9	236	41,0	4,7	11,4
Республика Алтай	103	49,9	30	29,1	4,0	14,2
Республика Тыва	35	11,3	18	51,4	3,9	22,2
Республика Хакасия	334	62,2	123	36,8	3,9	11,9
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	3827	58,9	1604	41,9	3,9	12,6
Приморский край	905	45,2	281	31,0	2,9	15,6
Хабаровский край	1007	71,7	411	40,8	4,4	10,6
Амурская область	642	73,6	360	56,1	5,3	11,4
Камчатский край	215	62,1	101	47,0	3,5	14,7
Магаданская область	118	70,6	43	36,4	3,6	16,3
Сахалинская область	418	80,4	166	39,7	4,0	10,5
Чукотский автономный округ	23	45,7	10	43,5	3,8	17,9
Республика Саха (Якутия)	390	41,0	174	44,6	4,2	12,9
Еврейская авт. область	109	58,7	58	53,2	3,6	8,4

Таблица 31

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус (С19-21)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	22465	7,4	89,1	43,9	26,8	25,8	3,6	30,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	6168	8,7	90,7	45,1	25,8	25,6	3,5	29,1
Белгородская область	268	13,4	88,4	49,6	27,2	19,0	4,1	24,0
Брянская область	213	2,8	93,0	46,0	29,1	20,2	4,7	25,1
Владимирская область	229	2,2	90,8	59,4	23,6	17,0	0,0	42,7
Воронежская область	340	5,0	94,7	70,3	14,1	15,6	0,0	31,0
Ивановская область	197	1,5	76,1	23,4	8,6	32,5	35,5	39,1
Тверская область	292	9,9	89,4	48,3	17,8	32,9	1,0	34,3
Калужская область	164	0,6	85,4	25,0	23,8	37,2	14,0	29,0
Костромская область	129	1,6	86,0	31,0	42,6	25,6	0,8	22,7
Курская область	185	33,0	93,5	27,6	49,7	22,7	0,0	31,2
Липецкая область	179	10,1	97,2	60,3	18,4	18,4	2,8	26,4
Гор. Москва	1606	5,9	92,6	51,0	21,8	25,5	1,7	29,1
Московская область	1101	13,7	91,1	34,7	38,7	24,9	1,7	21,2
Орловская область	135	5,2	74,8	43,0	11,1	31,1	14,8	33,1
Рязанская область	223	16,1	91,9	47,5	27,8	24,7	0,0	30,6
Смоленская область	151	25,8	94,0	40,4	35,1	23,2	1,3	28,9
Тамбовская область	193	10,4	86,0	34,7	10,9	42,5	11,9	30,2
Тульская область	320	2,5	91,6	36,9	35,0	28,1	0,0	37,0
Ярославская область	243	0,4	92,6	56,0	11,1	31,7	1,2	33,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2420	3,9	90,7	40,7	34,0	21,2	4,0	30,8
Архангельская область	223	1,3	95,1	26,9	48,0	22,9	2,2	37,2
Вологодская область	261	3,4	93,1	37,2	30,7	26,4	5,7	32,7
Калининградская область	152	0,7	81,6	29,6	27,6	27,6	15,1	29,6
Гор. Санкт-Петербург	838	2,1	90,7	43,6	43,2	10,7	2,5	33,4
Ленинградская область	281	10,7	89,3	39,5	32,7	27,8	0,0	19,5
Мурманская область	136	0,0	90,4	52,2	8,8	34,6	4,4	28,8
Новгородская область	138	2,9	95,7	49,3	13,0	31,2	6,5	37,4
Псковская область	113	10,6	92,9	46,0	23,0	31,0	0,0	25,5
Республика Карелия	128	5,5	82,0	33,6	43,8	17,2	5,5	28,7
Республика Коми	150	6,7	94,0	49,3	18,7	24,0	8,0	28,8
ЮЖНЫЙ ФО	3152	4,4	87,0	47,3	24,2	25,1	3,4	30,3
Краснодарский край	941	1,6	87,0	61,4	16,5	22,1	0,0	24,0
Ставропольский край	406	3,9	94,6	43,3	28,6	27,3	0,7	35,6
Астраханская область	134	8,2	97,8	50,0	21,6	28,4	0,0	32,1
Волгоградская область	446	4,5	84,5	39,9	19,5	21,5	19,1	34,4
Ингушская республика	15	0,0	40,0	26,7	20,0	53,3	0,0	7,7
Ростовская область	646	4,2	88,9	41,8	29,3	28,9	0,0	34,7
Республика Адыгея	83	2,4	98,8	43,4	24,1	28,9	3,6	27,6
Республика Дагестан	104	4,8	94,2	48,1	28,8	16,3	6,7	27,1
Кабардино-Балкарская респ.	67	16,4	82,1	28,4	47,8	19,4	4,5	34,8
Республика Калмыкия	25	4,0	100,0	52,0	12,0	36,0	0,0	41,2
Республика Сев.Осетия	53	7,5	98,1	50,9	20,8	28,3	0,0	32,8
Карачаево-Черкесская респ.	62	4,8	75,8	19,4	50,0	21,0	9,7	36,7
Чеченская республика	170	14,7	54,7	36,5	33,5	30,0	0,0	18,6

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус (С19-21)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не устан- овле- на, %	
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	4930	8,5	88,3	46,3	25,3	25,8	2,6	31,0
Нижегородская область	639	8,1	91,5	21,0	52,1	26,8	0,2	39,5
Кировская область	228	2,6	83,8	64,0	10,1	25,4	0,4	37,5
Самарская область	584	5,5	95,9	63,7	10,6	21,4	4,3	29,7
Оренбургская область	300	11,0	86,3	38,3	34,0	23,0	4,7	29,9
Пензенская область	234	4,7	82,5	48,7	19,2	29,5	2,6	34,3
Пермский край	474	16,2	91,4	42,6	27,4	27,6	2,3	24,2
Саратовская область	406	12,3	85,2	65,5	8,1	25,4	1,0	25,5
Ульяновская область	187	9,1	73,3	12,8	48,1	39,0	0,0	30,0
Республика Башкортостан	685	4,1	89,8	49,2	20,6	30,1	0,1	29,5
Республика Марий Эл	76	5,3	96,1	17,1	63,2	19,7	0,0	34,2
Республика Мордовия	124	25,0	83,1	33,9	46,8	19,4	0,0	36,2
Республика Татарстан	585	11,1	88,7	49,9	20,9	22,9	6,3	31,2
Удмуртская республика	238	4,6	81,9	62,2	13,9	23,9	0,0	27,5
Чувашская республика	170	0,6	84,1	47,1	15,3	21,8	15,9	28,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	2118	8,9	90,6	38,4	31,6	28,6	1,5	32,2
Курганская область	156	3,2	89,7	5,8	63,5	29,5	1,3	35,2
Свердловская область	910	10,3	90,2	34,1	30,7	34,0	1,3	31,6
Тюменская область	392	6,6	89,0	55,1	18,4	22,7	3,8	27,9
Челябинская область	660	9,5	92,1	42,1	33,2	24,4	0,3	34,7
СИБИРСКИЙ ФО	2866	8,5	87,6	42,0	24,3	26,7	7,0	32,2
Алтайский край	406	12,1	92,4	60,3	14,0	21,7	3,9	34,2
Красноярский край	409	11,5	88,5	15,6	36,2	33,7	14,4	38,3
Иркутская область	369	6,2	94,6	41,5	19,2	35,2	4,1	39,9
Кемеровская область	434	3,7	85,3	42,2	37,8	20,0	0,0	26,9
Новосибирская область	480	2,5	87,7	42,1	17,7	23,3	16,9	31,2
Омская область	331	14,8	76,4	47,7	15,1	30,8	6,3	27,1
Томская область	138	13,8	89,1	32,6	31,2	34,1	2,2	27,9
Забайкальский край	77	11,7	88,3	63,6	18,2	18,2	0,0	32,7
Республика Бурятия	114	10,5	79,8	50,9	27,2	21,9	0,0	26,9
Республика Алтай	11	0,0	72,7	36,4	54,5	9,1	0,0	10,0
Республика Тыва	13	15,4	84,6	23,1	30,8	46,2	0,0	20,0
Республика Хакасия	84	7,1	94,0	46,4	28,6	16,7	8,3	39,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	811	5,8	85,6	36,6	27,6	33,7	2,1	29,8
Приморский край	246	6,5	82,5	30,9	35,0	31,7	2,4	34,7
Хабаровский край	183	7,1	78,1	45,4	26,2	27,9	0,5	31,4
Амурская область	118	5,9	94,9	51,7	9,3	38,1	0,8	30,0
Камчатский край	56	0,0	94,6	42,9	26,8	30,4	0,0	25,9
Магаданская область	25	0,0	88,0	36,0	32,0	32,0	0,0	37,5
Сахалинская область	81	11,1	93,8	39,5	17,3	35,8	7,4	19,3
Чукотский автономный округ	5	0,0	100,0	20,0	20,0	40,0	20,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	80	2,5	81,3	10,0	50,0	40,0	0,0	27,3
Еврейская авт. область	17	0,0	88,2	17,6	5,9	64,7	11,8	25,9

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус (С19-21)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	110274	77,6	53316	48,3	4,9	12,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	32438	87,2	16283	50,2	5,3	12,1
Белгородская область	1182	77,9	466	39,4	4,4	12,7
Брянская область	1255	95,6	679	54,1	5,9	10,2
Владимирская область	1224	84,2	654	53,4	5,3	11,5
Воронежская область	1796	78,5	923	51,4	5,3	12,5
Ивановская область	1064	98,2	542	50,9	5,4	14,5
Тверская область	1474	106,4	824	55,9	5,0	12,9
Калужская область	1074	106,6	607	56,5	6,5	10,9
Костромская область	655	93,6	365	55,7	5,1	13,9
Курская область	919	78,8	553	60,2	5,0	11,5
Липецкая область	1061	90,6	525	49,5	5,9	9,7
Гор. Москва	7975	76,3	3945	49,5	5,0	12,3
Московская область	6928	104,0	3555	51,3	6,3	10,8
Орловская область	599	72,7	266	44,4	4,4	12,7
Рязанская область	1076	92,1	526	48,9	4,8	12,7
Смоленская область	759	76,8	393	51,8	5,0	12,6
Тамбовская область	817	73,5	329	40,3	4,2	14,2
Тульская область	1306	83,0	548	42,0	4,1	14,8
Ярославская область	1274	96,7	583	45,8	5,2	13,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	13010	96,2	6661	51,2	5,4	12,1
Архангельская область	921	72,2	438	47,6	4,1	13,2
Вологодская область	1187	96,9	732	61,7	4,5	14,8
Калининградская область	810	86,4	441	54,4	5,3	9,3
Гор. Санкт-Петербург	5404	118,3	2893	53,5	6,4	11,5
Ленинградская область	1623	99,2	736	45,3	5,8	9,8
Мурманская область	608	71,2	305	50,2	4,5	12,3
Новгородская область	561	85,6	240	42,8	4,1	14,1
Псковская область	525	74,0	214	40,8	4,6	15,6
Республика Карелия	690	99,7	356	51,6	5,4	12,5
Республика Коми	681	70,1	306	44,9	4,5	13,0
ЮЖНЫЙ ФО	13992	61,4	6099	43,6	4,4	13,6
Краснодарский край	4687	91,7	1725	36,8	5,0	11,5
Ставропольский край	1525	56,4	724	47,5	3,8	15,7
Астраханская область	556	55,7	232	41,7	4,1	14,3
Волгоградская область	1866	71,4	836	44,8	4,2	13,7
Ингушская республика	71	14,3	22	31,0	4,7	9,0
Ростовская область	3023	70,9	1730	57,2	4,7	14,5
Республика Адыгея	350	79,3	156	44,6	4,2	12,1
Республика Дагестан	474	17,7	194	40,9	4,6	14,1
Кабардино-Балкарская респ.	345	38,7	171	49,6	5,1	12,2
Республика Калмыкия	87	30,4	34	39,1	3,5	15,5
Республика Сев.Осетия	302	43,0	143	47,4	5,7	15,4
Карачаево-Черкесская респ.	182	42,5	48	26,4	2,9	20,5
Чеченская республика	524	43,8	84	16,0	3,1	17,1

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус (С19-21)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	25302	83,5	12798	50,6	5,1	11,6
Нижегородская область	4081	121,1	2660	65,2	6,4	9,3
Кировская область	1194	84,1	596	49,9	5,2	15,4
Самарская область	2624	82,6	1168	44,5	4,5	11,3
Оренбургская область	1456	68,6	704	48,4	4,9	13,7
Пензенская область	1058	76,0	504	47,6	4,5	13,2
Пермский край	2479	91,0	1147	46,3	5,2	11,1
Саратовская область	1890	73,0	861	45,6	4,7	12,8
Ульяновская область	842	63,9	411	48,8	4,5	14,3
Республика Башкортостан	3290	81,2	1653	50,2	4,8	11,5
Республика Марий Эл	353	50,1	150	42,5	4,6	14,1
Республика Мордовия	391	46,3	154	39,4	3,2	15,9
Республика Татарстан	3236	86,0	1565	48,4	5,5	10,6
Удмуртская республика	1408	91,7	747	53,1	5,9	10,3
Чувашская республика	1000	77,9	478	47,8	5,9	10,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	10153	83,0	4861	47,9	4,8	12,1
Курганская область	611	63,3	259	42,4	3,9	16,5
Свердловская область	4097	93,2	2127	51,9	4,5	12,5
Тюменская область	1882	56,0	817	43,4	4,8	11,7
Челябинская область	3563	101,4	1658	46,5	5,4	10,9
СИБИРСКИЙ ФО	12358	63,1	5436	44,0	4,3	14,5
Алтайский край	1749	69,5	768	43,9	4,3	14,7
Красноярский край	1694	58,6	760	44,9	4,1	15,9
Иркутская область	1434	57,1	592	41,3	3,9	15,2
Кемеровская область	1954	69,2	921	47,1	4,5	15,5
Новосибирская область	2013	76,3	785	39,0	4,2	12,8
Омская область	1599	79,1	783	49,0	4,8	11,6
Томская область	635	61,4	291	45,8	4,6	16,0
Забайкальский край	439	39,2	231	52,6	5,7	14,6
Республика Бурятия	422	44,0	147	34,8	3,7	15,4
Республика Алтай	73	35,4	19	26,0	6,6	9,9
Республика Тыва	53	17,1	25	47,2	4,1	15,9
Республика Хакасия	293	54,6	114	38,9	3,5	16,5
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	3021	46,5	1178	39,0	3,7	15,1
Приморский край	804	40,2	266	33,1	3,3	17,6
Хабаровский край	697	49,6	273	39,2	3,8	15,5
Амурская область	467	53,5	208	44,5	4,0	13,2
Камчатский край	235	67,8	111	47,2	4,2	13,9
Магаданская область	80	47,9	26	32,5	3,2	10,1
Сахалинская область	313	60,2	136	43,5	3,9	12,8
Чукотский автономный округ	16	31,8	2	12,5	3,2	23,8
Республика Саха (Якутия)	329	34,6	129	39,2	4,1	15,6
Еврейская авт. область	80	43,1	27	33,8	4,7	8,0

Таблица 32

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Гортань (С32)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	6361	4,7	92,2	34,9	47,5	15,9	1,7	28,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1724	4,9	93,2	33,8	47,5	17,2	1,5	28,5
Белгородская область	70	4,3	91,4	45,7	41,4	10,0	2,9	24,3
Брянская область	82	2,4	93,9	36,6	40,2	19,5	3,7	31,3
Владимирская область	61	3,3	93,4	19,7	62,3	18,0	0,0	33,3
Воронежская область	137	1,5	99,3	37,2	56,9	5,8	0,0	31,2
Ивановская область	50	0,0	100,0	32,0	44,0	20,0	4,0	33,3
Тверская область	73	6,8	94,5	17,8	71,2	8,2	2,7	25,3
Калужская область	37	2,7	91,9	35,1	54,1	10,8	0,0	17,8
Костромская область	44	4,5	88,6	45,5	38,6	15,9	0,0	23,5
Курская область	89	16,9	95,5	23,6	71,9	4,5	0,0	28,2
Липецкая область	76	3,9	96,1	38,2	43,4	17,1	1,3	19,1
Гор. Москва	324	0,6	81,8	36,7	32,1	29,6	1,5	30,5
Московская область	298	8,4	98,3	37,2	51,7	10,7	0,3	26,1
Орловская область	54	3,7	92,6	40,7	35,2	22,2	1,9	17,9
Рязанская область	76	13,2	94,7	27,6	39,5	27,6	5,3	40,0
Смоленская область	51	3,9	94,1	43,1	47,1	7,8	2,0	24,0
Тамбовская область	67	6,0	91,0	20,9	70,1	6,0	3,0	32,9
Тульская область	71	5,6	98,6	36,6	35,2	28,2	0,0	36,3
Ярославская область	64	0,0	98,4	17,2	46,9	34,4	1,6	24,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	533	1,3	91,2	37,5	47,5	11,8	3,2	27,8
Архангельская область	34	0,0	94,1	41,2	38,2	20,6	0,0	36,7
Вологодская область	58	0,0	96,6	43,1	48,3	6,9	1,7	27,5
Калининградская область	50	0,0	88,0	12,0	48,0	20,0	20,0	39,0
Гор. Санкт-Петербург	157	0,0	89,2	34,4	58,0	6,4	1,3	28,8
Ленинградская область	52	1,9	84,6	57,7	36,5	5,8	0,0	17,6
Мурманская область	25	8,0	100,0	44,0	32,0	24,0	0,0	25,0
Новгородская область	39	0,0	94,9	46,2	43,6	10,3	0,0	33,3
Псковская область	55	1,8	90,9	23,6	52,7	23,6	0,0	25,0
Республика Карелия	22	4,5	86,4	31,8	54,5	9,1	4,5	33,3
Республика Коми	41	4,9	95,1	53,7	29,3	9,8	7,3	17,6
ЮЖНЫЙ ФО	1082	6,1	89,9	33,5	47,1	17,8	1,5	26,8
Краснодарский край	229	3,1	93,4	32,3	47,6	20,1	0,0	19,4
Ставропольский край	115	0,0	98,3	51,3	39,1	9,6	0,0	29,1
Астраханская область	50	12,0	86,0	36,0	48,0	14,0	2,0	39,6
Волгоградская область	154	1,9	90,3	32,5	48,7	14,9	3,9	28,1
Ингушская республика	4	0,0	75,0	100,0	0,0	0,0	0,0	11,1
Ростовская область	200	1,0	92,0	27,0	51,5	21,5	0,0	32,1
Республика Адыгея	32	0,0	100,0	31,3	53,1	15,6	0,0	38,9
Республика Дагестан	71	1,4	84,5	25,4	50,7	11,3	12,7	39,6
Кабардино-Балкарская респ.	32	9,4	96,9	40,6	59,4	0,0	0,0	13,0
Республика Калмыкия	9	0,0	88,9	33,3	44,4	22,2	0,0	7,7
Республика Сев.Осетия	34	5,9	100,0	23,5	73,5	2,9	0,0	15,0
Карачаево-Черкесская респ.	16	6,3	100,0	56,3	31,3	12,5	0,0	33,3
Чеченская республика	136	30,1	70,6	31,6	35,3	33,1	0,0	22,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Гортань (С32)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1343	4,6	92,1	38,9	45,5	14,5	1,1	27,7
Нижегородская область	224	4,9	91,5	35,7	54,9	9,4	0,0	40,3
Кировская область	59	3,4	96,6	15,3	40,7	44,1	0,0	24,2
Самарская область	139	1,4	100,0	47,5	41,0	9,4	2,2	21,6
Оренбургская область	114	6,1	83,3	54,4	35,1	7,0	3,5	23,3
Пензенская область	97	3,1	94,8	54,6	35,1	10,3	0,0	31,7
Пермский край	102	7,8	91,2	39,2	45,1	14,7	1,0	30,0
Саратовская область	148	2,0	93,2	46,6	37,2	15,5	0,7	16,0
Ульяновская область	72	4,2	81,9	33,3	55,6	11,1	0,0	27,6
Республика Башкортостан	112	2,7	90,2	38,4	55,4	6,3	0,0	25,8
Республика Марий Эл	24	0,0	100,0	45,8	33,3	20,8	0,0	52,0
Республика Мордовия	36	11,1	100,0	27,8	63,9	8,3	0,0	25,8
Республика Татарстан	125	12,0	90,4	20,8	52,8	24,0	2,4	28,3
Удмуртская республика	52	1,9	92,3	30,8	50,0	19,2	0,0	27,7
Чувашская республика	39	0,0	94,9	33,3	17,9	41,0	7,7	25,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	525	5,0	93,3	35,0	46,7	17,3	1,0	34,6
Курганская область	48	0,0	91,7	14,6	75,0	8,3	2,1	30,6
Свердловская область	211	7,1	91,0	35,5	41,7	21,3	1,4	39,6
Тюменская область	98	4,1	96,9	37,8	48,0	13,3	1,0	24,3
Челябинская область	168	4,2	94,6	38,7	44,0	17,3	0,0	35,7
СИБИРСКИЙ ФО	853	4,7	93,4	31,5	53,2	13,0	2,2	24,2
Алтайский край	130	10,0	100,0	37,7	49,2	13,1	0,0	27,8
Красноярский край	114	6,1	86,8	18,4	67,5	6,1	7,9	14,8
Иркутская область	82	2,4	97,6	20,7	54,9	23,2	1,2	19,4
Кемеровская область	171	4,7	93,6	44,4	47,4	8,2	0,0	17,8
Новосибирская область	157	0,0	96,8	26,8	55,4	15,3	2,5	23,4
Омская область	68	8,8	89,7	27,9	47,1	20,6	4,4	25,6
Томская область	42	0,0	88,1	52,4	31,0	14,3	2,4	37,0
Забайкальский край	32	3,1	78,1	25,0	62,5	12,5	0,0	42,9
Республика Бурятия	27	3,7	92,6	22,2	66,7	11,1	0,0	34,8
Республика Алтай	9	11,1	100,0	22,2	55,6	22,2	0,0	28,6
Республика Тыва	6	16,7	83,3	66,7	16,7	16,7	0,0	25,0
Республика Хакасия	15	0,0	93,3	20,0	73,3	0,0	6,7	47,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	301	5,3	91,4	33,6	43,9	19,9	2,7	32,8
Приморский край	112	8,0	92,9	37,5	48,2	13,4	0,9	41,8
Хабаровский край	56	3,6	82,1	35,7	33,9	26,8	3,6	26,5
Амурская область	33	3,0	100,0	21,2	72,7	6,1	0,0	39,3
Камчатский край	15	0,0	100,0	46,7	40,0	13,3	0,0	27,3
Магаданская область	12	0,0	100,0	8,3	25,0	66,7	0,0	33,3
Сахалинская область	27	7,4	92,6	25,9	55,6	11,1	7,4	26,9
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	35	2,9	82,9	48,6	28,6	22,9	0,0	33,3
Еврейская авт. область	11	9,1	100,0	0,0	9,1	63,6	27,3	7,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Гортань (С32)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	40525	28,5	22297	55,0	6,4	9,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	11529	31,0	6729	58,4	6,7	9,3
Белгородская область	522	34,4	269	51,5	7,5	13,1
Брянская область	459	35,0	284	61,9	5,6	9,6
Владимирская область	516	35,5	366	70,9	8,5	6,5
Воронежская область	831	36,3	509	61,3	6,1	9,8
Ивановская область	369	34,0	240	65,0	7,4	10,0
Тверская область	486	35,1	299	61,5	6,7	7,8
Калужская область	386	38,3	245	63,5	10,4	6,8
Костромская область	245	35,0	144	58,8	5,6	8,9
Курская область	440	37,7	400	90,9	4,9	11,1
Липецкая область	455	38,8	241	53,0	6,0	8,5
Гор. Москва	1966	18,8	1046	53,2	6,1	8,5
Московская область	2491	37,4	1410	56,6	8,4	8,4
Орловская область	327	39,7	162	49,5	6,1	6,8
Рязанская область	417	35,7	260	62,4	5,5	10,5
Смоленская область	257	26,0	147	57,2	5,0	13,2
Тамбовская область	495	44,5	247	49,9	7,4	10,0
Тульская область	481	30,6	264	54,9	6,8	11,6
Ярославская область	386	29,3	196	50,8	6,0	11,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3722	27,5	1987	53,4	7,0	9,0
Архангельская область	306	24,0	157	51,3	9,0	8,1
Вологодская область	412	33,6	214	51,9	7,1	8,4
Калининградская область	307	32,8	205	66,8	6,1	12,3
Гор. Санкт-Петербург	1187	26,0	602	50,7	7,6	7,8
Ленинградская область	507	31,0	280	55,2	9,8	7,8
Мурманская область	168	19,7	101	60,1	6,7	8,2
Новгородская область	190	29,0	91	47,9	4,9	9,5
Псковская область	243	34,3	109	44,9	4,4	14,4
Республика Карелия	186	26,9	114	61,3	8,5	10,1
Республика Коми	216	22,2	114	52,8	5,3	8,5
ЮЖНЫЙ ФО	6299	27,6	3296	52,3	5,8	9,7
Краснодарский край	1599	31,3	840	52,5	7,0	9,3
Ставропольский край	802	29,7	414	51,6	7,0	8,6
Астраханская область	325	32,6	201	61,8	6,5	8,7
Волгоградская область	732	28,0	363	49,6	4,8	9,7
Ингушская республика	45	9,1	12	26,7	11,3	2,2
Ростовская область	1514	35,5	976	64,5	7,6	8,1
Республика Адыгея	151	34,2	90	59,6	4,7	10,7
Республика Дагестан	280	10,5	118	42,1	3,9	12,2
Кабардино-Балкарская респ.	170	19,1	91	53,5	5,3	7,1
Республика Калмыкия	50	17,5	27	54,0	5,6	12,3
Республика Сев.Осетия	181	25,8	90	49,7	5,3	9,0
Карачаево-Черкесская респ.	75	17,5	37	49,3	4,7	13,8
Чеченская республика	375	31,3	37	9,9	2,8	18,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Гортань (С32)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	8937	29,5	5121	57,3	6,7	8,7
Нижегородская область	1615	47,9	1080	66,9	7,2	7,2
Кировская область	395	27,8	222	56,2	6,7	7,1
Самарская область	836	26,3	426	51,0	6,0	8,4
Оренбургская область	834	39,3	476	57,1	7,3	9,7
Пензенская область	445	32,0	227	51,0	4,6	11,2
Пермский край	600	22,0	300	50,0	5,9	10,0
Саратовская область	970	37,5	522	53,8	6,6	7,1
Ульяновская область	451	34,2	238	52,8	6,3	9,6
Республика Башкортостан	911	22,5	570	62,6	8,1	7,7
Республика Марий Эл	129	18,3	77	59,7	5,4	18,9
Республика Мордовия	315	37,3	151	47,9	8,8	9,0
Республика Татарстан	839	22,3	484	57,7	6,7	9,4
Удмуртская республика	292	19,0	170	58,2	5,6	10,7
Чувашская республика	305	23,7	178	58,4	7,8	8,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	3328	27,2	1777	53,4	6,3	10,9
Курганская область	257	26,6	151	58,8	5,4	11,7
Свердловская область	1318	30,0	687	52,1	6,2	12,0
Тюменская область	630	18,8	331	52,5	6,4	10,0
Челябинская область	1123	32,0	608	54,1	6,7	10,0
СИБИРСКИЙ ФО	5477	28,0	2799	51,1	6,4	8,8
Алтайский край	794	31,6	414	52,1	6,1	7,7
Красноярский край	626	21,6	269	43,0	5,5	8,7
Иркутская область	548	21,8	341	62,2	6,7	7,6
Кемеровская область	1215	43,0	601	49,5	7,1	8,3
Новосибирская область	1008	38,2	489	48,5	6,4	8,0
Омская область	510	25,2	252	49,4	7,5	6,3
Томская область	271	26,2	141	52,0	6,5	10,9
Забайкальский край	214	19,1	135	63,1	6,7	15,4
Республика Бурятия	152	15,8	82	53,9	5,6	16,5
Республика Алтай	30	14,5	13	43,3	3,3	14,3
Республика Тыва	19	6,1	10	52,6	3,2	17,4
Республика Хакасия	90	16,8	52	57,8	6,0	15,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1233	19,0	588	47,7	4,1	12,8
Приморский край	376	18,8	151	40,2	3,4	13,2
Хабаровский край	247	17,6	98	39,7	4,4	11,8
Амурская область	177	20,3	115	65,0	5,4	12,8
Камчатский край	99	28,6	66	66,7	6,6	13,9
Магаданская область	36	21,5	11	30,6	3,0	21,7
Сахалинская область	130	25,0	62	47,7	4,8	7,8
Чукотский автономный округ	3	6,0	1	33,3	0,0	25,0
Республика Саха (Якутия)	125	13,1	63	50,4	3,6	10,7
Еврейская авт. область	40	21,6	21	52,5	3,6	23,1

Таблица 33

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Трахея, бронхи, легкое (С33, 34)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	52646	20,7	58,7	26,5	32,8	35,6	5,1	55,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	13084	21,9	58,4	24,9	33,2	37,2	4,7	56,1
Белгородская область	534	29,4	66,7	28,1	44,8	25,3	1,9	36,0
Брянская область	547	12,2	38,9	18,1	26,1	38,4	17,4	45,1
Владимирская область	484	12,8	50,8	13,4	62,6	23,8	0,2	63,4
Воронежская область	945	27,3	57,6	44,8	23,0	32,3	0,0	51,9
Ивановская область	442	48,2	56,1	24,9	18,6	29,0	27,6	63,8
Тверская область	568	26,4	59,5	21,3	42,6	35,7	0,4	68,8
Калужская область	379	14,5	68,1	17,7	35,9	39,6	6,9	73,9
Костромская область	274	17,5	76,3	32,8	35,4	30,7	1,1	37,6
Курская область	598	30,9	63,0	12,4	65,9	21,7	0,0	60,1
Липецкая область	574	26,7	42,3	36,4	38,5	22,8	2,3	55,5
Гор. Москва	2727	16,9	54,6	23,4	26,0	45,5	5,2	61,1
Московская область	2090	25,6	56,5	25,0	40,5	33,4	1,1	43,1
Орловская область	419	11,9	64,7	22,4	20,0	42,0	15,5	59,0
Рязанская область	578	30,4	75,6	24,6	26,8	45,3	3,3	63,5
Смоленская область	300	33,0	70,0	27,0	26,3	46,0	0,7	61,2
Тамбовская область	536	16,0	53,4	25,6	11,9	50,4	12,1	58,4
Тульская область	627	10,7	67,1	17,9	31,6	50,6	0,0	66,1
Ярославская область	462	7,8	68,2	26,6	29,2	37,4	6,7	60,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4432	14,5	66,7	24,8	38,4	30,1	6,6	56,7
Архангельская область	458	11,1	61,6	23,6	29,5	41,0	5,9	66,9
Вологодская область	391	12,8	57,5	23,0	37,6	33,8	5,6	61,0
Калининградская область	240	42,5	61,3	17,9	25,0	37,9	19,2	69,9
Гор. Санкт-Петербург	1371	5,0	66,1	24,6	46,8	19,0	9,7	53,0
Ленинградская область	513	25,5	67,8	27,5	40,2	32,4	0,0	39,6
Мурманская область	277	22,7	77,3	37,9	28,9	31,0	2,2	54,7
Новгородская область	273	9,2	82,8	27,5	30,0	33,7	8,8	62,3
Псковская область	300	21,3	68,7	15,7	41,3	43,0	0,0	56,4
Республика Карелия	291	9,6	56,7	19,2	47,4	31,3	2,1	65,4
Республика Коми	318	18,9	73,9	30,5	28,6	31,4	9,4	58,7
ЮЖНЫЙ ФО	8131	13,0	50,6	24,3	31,2	41,8	2,7	53,8
Краснодарский край	1988	12,5	58,3	24,5	22,0	52,1	1,5	50,2
Ставропольский край	936	23,8	74,7	31,3	35,9	29,9	2,9	52,2
Астраханская область	365	23,3	62,7	40,0	25,8	31,5	2,7	64,0
Волгоградская область	1165	8,6	20,5	25,7	33,6	32,7	8,0	59,5
Ингушская республика	67	3,0	22,4	10,4	29,9	59,7	0,0	25,0
Ростовская область	1939	9,7	50,2	22,1	33,4	44,5	0,1	56,4
Республика Адыгея	178	9,6	58,4	19,1	18,0	61,8	1,1	47,3
Республика Дагестан	478	8,4	36,2	12,3	39,7	37,4	10,5	59,4
Кабардино-Балкарская респ.	220	19,5	49,5	11,4	51,8	34,5	2,3	67,4
Республика Калмыкия	102	6,9	52,9	23,5	25,5	51,0	0,0	54,9
Республика Сев.Осетия	153	11,8	89,5	21,6	33,3	45,1	0,0	50,0
Карачаево-Черкесская респ.	153	11,1	44,4	32,7	34,0	26,1	7,2	67,5
Чеченская республика	387	17,3	40,6	23,0	37,7	42,1	-2,8	22,4

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Трахея, бронхи, легкое (С33, 34)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	11396	23,0	57,7	30,7	34,2	31,5	3,6	57,0
Нижегородская область	1499	27,3	43,2	18,9	57,2	23,1	0,8	57,9
Кировская область	541	10,5	66,7	31,4	29,2	37,2	2,2	63,3
Самарская область	1323	24,3	69,0	35,4	27,1	26,8	10,7	57,1
Оренбургская область	914	21,6	55,1	38,2	22,6	35,0	4,2	49,1
Пензенская область	561	22,6	65,1	29,9	26,4	42,8	0,9	64,2
Пермский край	922	32,0	64,5	30,5	33,7	30,4	5,4	46,8
Саратовская область	1106	30,7	56,4	48,4	22,3	28,7	0,6	50,3
Ульяновская область	533	21,4	43,3	22,7	52,3	24,8	0,2	63,3
Республика Башкортостан	1348	18,8	54,6	27,4	41,8	30,4	0,4	56,9
Республика Марий Эл	216	36,6	65,7	12,5	47,7	39,8	0,0	61,5
Республика Мордовия	391	41,2	70,8	27,1	41,4	31,5	0,0	52,1
Республика Татарстан	1135	17,3	55,8	28,5	18,1	45,3	8,2	63,8
Удмуртская республика	505	9,5	52,3	38,2	35,4	26,3	0,0	57,4
Чувашская республика	402	6,2	70,1	26,1	29,6	32,3	11,9	71,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	4930	37,8	63,5	29,6	34,0	34,8	1,5	52,3
Курганская область	484	26,2	45,2	11,4	55,6	32,2	0,8	61,8
Свердловская область	1904	49,7	72,2	25,4	32,6	40,5	1,5	49,0
Тюменская область	997	31,2	65,7	31,9	30,2	35,4	2,5	54,5
Челябинская область	1545	31,0	57,2	39,2	31,5	28,2	1,2	52,1
СИБИРСКИЙ ФО	8232	17,6	61,6	25,7	27,1	35,5	11,7	55,1
Алтайский край	1285	26,1	69,0	34,6	34,3	27,1	4,0	59,8
Красноярский край	1212	16,5	57,3	10,4	16,6	29,9	43,2	49,1
Иркутская область	977	11,7	76,4	22,9	18,3	54,1	4,6	67,2
Кемеровская область	1115	18,4	69,6	30,0	39,5	30,6	0,0	47,9
Новосибирская область	1362	19,5	58,1	27,2	22,0	36,8	14,0	54,1
Омская область	798	15,7	50,5	21,8	29,9	38,7	9,5	50,7
Томская область	408	10,3	66,9	17,2	30,1	47,8	4,9	60,9
Забайкальский край	417	13,2	42,4	36,9	34,1	28,3	0,7	58,8
Республика Бурятия	326	23,6	31,6	42,0	27,9	29,8	0,3	52,4
Республика Алтай	74	13,5	58,1	24,3	29,7	45,9	0,0	47,4
Республика Тыва	55	1,8	54,5	16,4	21,8	61,8	0,0	84,2
Республика Хакасия	203	10,3	74,9	27,6	20,7	26,1	25,6	57,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2441	15,8	58,6	21,8	35,2	37,8	5,2	55,0
Приморский край	810	13,1	50,2	22,2	32,7	40,5	4,6	52,5
Хабаровский край	542	21,8	46,5	27,1	41,1	31,4	0,4	47,4
Амурская область	319	21,6	78,4	21,9	32,9	38,2	6,9	65,8
Камчатский край	97	0,0	85,6	33,0	33,0	34,0	0,0	30,3
Магаданская область	59	5,1	78,0	23,7	44,1	25,4	6,8	61,3
Сахалинская область	237	22,8	62,0	16,0	31,2	39,2	13,5	65,6
Чукотский автономный округ	24	16,7	70,8	8,3	37,5	54,2	0,0	4,0
Республика Саха (Якутия)	274	10,2	59,9	13,9	42,0	44,2	0,0	72,5
Еврейская авт. область	79	3,8	82,3	15,2	12,7	34,2	38,0	46,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Трахея, бронхи, легкое (С33, 34)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	115753	81,5	42811	37,0	2,2	27,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	28415	76,4	10497	36,9	2,2	28,5
Белгородская область	1246	82,2	416	33,4	2,3	26,7
Брянская область	924	70,4	288	31,2	1,7	34,8
Владимирская область	1155	79,4	427	37,0	2,4	27,2
Воронежская область	2010	87,9	701	34,9	2,1	27,1
Ивановская область	861	79,4	305	35,4	1,9	32,4
Тверская область	1084	78,3	536	49,4	1,9	31,8
Калужская область	825	81,9	345	41,8	2,2	29,5
Костромская область	732	104,6	317	43,3	2,7	23,2
Курская область	1103	94,5	641	58,1	1,8	30,3
Липецкая область	1305	111,4	481	36,9	2,3	24,7
Гор. Москва	4388	42,0	1277	29,1	1,6	34,9
Московская область	7297	109,6	3014	41,3	3,5	21,0
Орловская область	798	96,8	240	30,1	1,9	28,0
Рязанская область	961	82,2	320	33,3	1,7	34,8
Смоленская область	604	61,1	239	39,6	2,0	33,4
Тамбовская область	1247	112,2	415	33,3	2,3	25,5
Тульская область	995	63,2	308	31,0	1,6	34,7
Ярославская область	880	66,8	227	25,8	1,9	32,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	10748	79,5	4508	41,9	2,4	27,9
Архангельская область	1040	81,5	414	39,8	2,3	27,5
Вологодская область	1129	92,1	452	40,0	2,9	28,5
Калининградская область	769	82,0	420	54,6	3,2	21,5
Гор. Санкт-Петербург	3660	80,1	1723	47,1	2,7	27,0
Ленинградская область	1425	87,1	581	40,8	2,8	25,6
Мурманская область	681	79,7	266	39,1	2,5	23,2
Новгородская область	486	74,2	126	25,9	1,8	32,3
Псковская область	339	47,8	94	27,7	1,1	44,5
Республика Карелия	556	80,4	210	37,8	1,9	35,9
Республика Коми	663	68,3	222	33,5	2,1	26,0
ЮЖНЫЙ ФО	16265	71,3	4997	30,7	2,0	29,9
Краснодарский край	3698	72,3	993	26,9	1,9	32,0
Ставропольский край	1943	71,9	609	31,3	2,1	28,7
Астраханская область	657	65,9	245	37,3	1,8	33,6
Волгоградская область	1769	67,7	529	29,9	1,5	36,1
Ингушская республика	267	53,8	42	15,7	4,0	15,2
Ростовская область	4769	111,8	1725	36,2	2,5	26,1
Республика Адыгея	417	94,5	193	46,3	2,3	26,5
Республика Дагестан	724	27,1	154	21,3	1,5	34,8
Кабардино-Балкарская респ.	473	53,1	210	44,4	2,1	29,2
Республика Калмыкия	142	49,6	42	29,6	1,4	40,6
Республика Сев.Осетия	329	46,9	120	36,5	2,2	31,2
Карачаево-Черкесская респ.	318	74,3	81	25,5	2,1	28,1
Чеченская республика	759	63,4	54	7,1	2,0	24,9

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Трахея, бронхи, легкое (С33, 34)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	28279	93,3	11898	42,1	2,5	24,7
Нижегородская область	5211	154,6	2979	57,2	3,5	18,1
Кировская область	1079	76,0	351	32,5	2,0	30,7
Самарская область	3028	95,3	1052	34,7	2,3	25,3
Оренбургская область	2039	96,1	781	38,3	2,2	27,6
Пензенская область	1050	75,4	454	43,2	1,9	32,4
Пермский край	2201	80,8	896	40,7	2,4	25,8
Саратовская область	3510	135,5	1476	42,1	3,2	19,1
Ульяновская область	1048	79,6	347	33,1	2,0	28,8
Республика Башкортостан	3362	83,0	1424	42,4	2,5	24,2
Республика Марий Эл	370	52,5	134	36,2	1,7	36,0
Республика Мордовия	954	113,0	212	22,2	2,4	23,1
Республика Татарстан	2725	72,4	1157	42,5	2,4	27,0
Удмуртская республика	969	63,1	366	37,8	1,9	31,1
Чувашская республика	733	57,1	269	36,7	1,8	29,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	11453	93,6	4213	36,8	2,3	26,5
Курганская область	846	87,7	246	29,1	1,7	32,8
Свердловская область	3932	89,4	1231	31,3	2,1	28,1
Тюменская область	2140	63,7	707	33,0	2,1	28,0
Челябинская область	4535	129,1	2029	44,7	2,9	22,8
СИБИРСКИЙ ФО	16496	84,3	5591	33,9	2,0	29,9
Алтайский край	2348	93,3	808	34,4	1,8	32,5
Красноярский край	2644	91,4	1006	38,0	2,2	27,8
Иркутская область	1624	64,7	511	31,5	1,7	33,7
Кемеровская область	2184	77,3	757	34,7	2,0	32,7
Новосибирская область	2752	104,3	703	25,5	2,0	27,9
Омская область	1951	96,5	743	38,1	2,4	25,3
Томская область	837	80,9	290	34,6	2,1	28,4
Забайкальский край	899	80,2	399	44,4	2,2	28,9
Республика Бурятия	725	75,5	246	33,9	2,2	25,9
Республика Алтай	134	65,0	34	25,4	1,8	35,3
Республика Тыва	78	25,1	12	15,4	1,4	40,0
Республика Хакасия	320	59,6	82	25,6	1,6	36,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	4097	63,1	1107	27,0	1,7	32,7
Приморский край	1251	62,5	255	20,4	1,5	34,8
Хабаровский край	1101	78,4	286	26,0	2,0	28,7
Амурская область	536	61,5	186	34,7	1,7	32,7
Камчатский край	194	56,0	65	33,5	2,0	29,2
Магаданская область	112	67,0	27	24,1	1,9	33,3
Сахалинская область	349	67,1	109	31,2	1,5	36,3
Чукотский автономный округ	31	61,5	3	9,7	1,3	32,6
Республика Саха (Якутия)	415	43,7	155	37,3	1,5	36,5
Еврейская авт. область	108	58,2	21	19,4	1,4	20,0

Таблица 34

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Кости и мягкие ткани (С40; 41; 46.1,3,7-9; 47; 49)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	4996	4,9	87,6	43,4	18,9	19,7	18,0	27,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1187	5,0	90,4	44,7	15,9	19,0	20,4	26,9
Белгородская область	51	3,9	80,4	70,6	17,6	11,8	0,0	32,6
Брянская область	43	0,0	88,4	44,2	11,6	20,9	23,3	22,2
Владимирская область	33	3,0	84,8	39,4	9,1	15,2	36,4	37,5
Воронежская область	75	18,7	89,3	62,7	12,0	25,3	0,0	26,8
Ивановская область	41	0,0	100,0	17,1	2,4	19,5	61,0	27,8
Тверская область	37	2,7	91,9	62,2	32,4	5,4	0,0	28,3
Калужская область	38	0,0	84,2	55,3	15,8	18,4	10,5	17,9
Костромская область	19	5,3	94,7	52,6	15,8	31,6	0,0	21,7
Курская область	32	12,5	78,1	46,9	43,8	9,4	0,0	33,3
Липецкая область	31	9,7	87,1	32,3	9,7	16,1	41,9	28,9
Гор. Москва	285	2,5	94,7	41,8	7,4	13,3	37,5	22,5
Московская область	233	6,0	97,9	51,9	26,6	15,5	6,0	21,5
Орловская область	34	5,9	94,1	20,6	0,0	35,3	44,1	30,4
Рязанская область	34	14,7	67,6	58,8	5,9	26,5	8,8	39,0
Смоленская область	40	0,0	85,0	40,0	27,5	20,0	12,5	21,4
Тамбовская область	47	6,4	68,1	25,5	4,3	42,6	27,7	15,2
Тульская область	66	3,0	87,9	37,9	30,3	31,8	0,0	48,4
Ярославская область	48	0,0	93,8	20,8	12,5	22,9	43,8	36,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	397	3,5	92,4	42,8	19,9	20,4	16,9	25,0
Архангельская область	33	0,0	90,9	30,3	18,2	36,4	15,2	32,0
Вологодская область	48	0,0	89,6	27,1	22,9	16,7	33,3	30,6
Калининградская область	32	0,0	96,9	37,5	15,6	12,5	34,4	30,3
Гор. Санкт-Петербург	122	1,6	88,5	47,5	23,0	17,2	12,3	24,0
Ленинградская область	41	17,1	97,6	56,1	26,8	17,1	0,0	10,0
Мурманская область	23	4,3	95,7	47,8	4,3	30,4	17,4	22,2
Новгородская область	16	0,0	100,0	37,5	31,3	25,0	6,3	33,3
Псковская область	33	3,0	87,9	48,5	15,2	36,4	0,0	23,3
Республика Карелия	22	9,1	95,5	63,6	18,2	18,2	0,0	26,5
Республика Коми	27	3,7	100,0	25,9	11,1	7,4	55,6	31,6
ЮЖНЫЙ ФО	988	5,6	80,8	34,0	22,0	21,6	22,5	26,5
Краснодарский край	217	4,1	87,1	17,5	9,2	18,4	54,8	19,1
Ставропольский край	100	3,0	94,0	30,0	35,0	2,0	33,0	47,8
Астраханская область	27	7,4	96,3	29,6	3,7	33,3	33,3	23,5
Волгоградская область	117	1,7	89,7	58,1	12,0	19,7	10,3	32,4
Ингушская республика	14	0,0	92,9	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0
Ростовская область	134	0,7	78,4	50,7	9,7	26,1	13,4	27,5
Республика Адыгея	16	0,0	100,0	50,0	6,3	37,5	6,3	12,5
Республика Дагестан	120	2,5	88,3	32,5	34,2	20,8	12,5	27,7
Кабардино-Балкарская респ.	28	14,3	82,1	46,4	17,9	32,1	3,6	26,9
Республика Калмыкия	13	7,7	76,9	46,2	7,7	46,2	0,0	25,0
Республика Сев.Осетия	22	9,1	81,8	31,8	0,0	9,1	59,1	38,7
Карачаево-Черкесская респ.	11	36,4	100,0	63,6	9,1	18,2	9,1	30,4
Чеченская республика	169	14,2	48,5	21,9	46,2	32,0	0,0	19,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Кости и мягкие ткани (С40; 41; 46.1,3,7-9; 47; 49)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1132	5,1	87,9	49,1	18,5	18,7	13,7	28,5
Нижегородская область	161	7,5	83,2	23,6	29,8	21,1	25,5	35,2
Кировская область	55	0,0	87,3	50,9	5,5	23,6	20,0	28,1
Самарская область	125	2,4	92,0	57,6	12,0	12,8	17,6	28,1
Оренбургская область	80	5,0	71,3	46,3	13,8	20,0	20,0	49,3
Пензенская область	48	2,1	93,8	70,8	2,1	22,9	4,2	21,7
Пермский край	111	5,4	92,8	57,7	27,0	9,0	6,3	25,6
Саратовская область	81	6,2	90,1	76,5	7,4	13,6	2,5	31,7
Ульяновская область	39	0,0	84,6	61,5	17,9	15,4	5,1	27,5
Республика Башкортостан	152	3,9	87,5	51,3	27,0	21,1	0,7	23,2
Республика Марий Эл	24	0,0	87,5	16,7	58,3	25,0	0,0	9,4
Республика Мордовия	46	17,4	89,1	56,5	17,4	26,1	0,0	20,0
Республика Татарстан	119	10,1	88,2	32,8	10,9	28,6	27,7	26,4
Удмуртская республика	52	1,9	94,2	75,0	13,5	11,5	0,0	18,0
Чувашская республика	39	0,0	97,4	28,2	12,8	12,8	46,2	39,4
УРАЛЬСКИЙ ФО	390	7,9	91,3	51,5	18,5	21,0	9,0	29,5
Курганская область	21	0,0	95,2	23,8	38,1	23,8	14,3	29,4
Свердловская область	157	10,2	89,8	52,9	18,5	22,3	6,4	24,7
Тюменская область	85	3,5	90,6	49,4	16,5	22,4	11,8	28,3
Челябинская область	127	9,4	92,9	55,9	16,5	18,1	9,4	37,0
СИБИРСКИЙ ФО	692	2,5	87,6	42,3	20,2	18,5	18,9	28,3
Алтайский край	73	2,7	91,8	38,4	19,2	6,8	35,6	36,5
Красноярский край	77	0,0	84,4	24,7	27,3	13,0	35,1	20,0
Иркутская область	93	5,4	100,0	50,5	19,4	21,5	8,6	21,5
Кемеровская область	117	4,3	83,8	48,7	41,9	9,4	0,0	25,8
Новосибирская область	138	0,7	86,2	44,2	9,4	24,6	21,7	34,7
Омская область	64	1,6	89,1	40,6	9,4	26,6	23,4	18,3
Томская область	41	0,0	90,2	26,8	9,8	24,4	39,0	35,3
Забайкальский край	35	8,6	74,3	45,7	25,7	22,9	5,7	36,0
Республика Бурятия	29	0,0	72,4	58,6	13,8	24,1	3,4	39,5
Республика Алтай	6	0,0	83,3	50,0	16,7	33,3	0,0	30,0
Республика Тыва	5	0,0	100,0	60,0	0,0	40,0	0,0	0,0
Республика Хакасия	14	0,0	92,9	35,7	7,1	14,3	42,9	38,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	210	5,2	86,2	38,6	18,6	20,5	22,4	36,1
Приморский край	70	2,9	81,4	28,6	15,7	21,4	34,3	23,9
Хабаровский край	28	7,1	96,4	50,0	14,3	14,3	21,4	23,5
Амурская область	25	12,0	96,0	32,0	16,0	24,0	28,0	73,3
Камчатский край	20	0,0	90,0	60,0	30,0	10,0	0,0	21,4
Магаданская область	1	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	66,7
Сахалинская область	25	16,0	84,0	32,0	16,0	16,0	36,0	35,7
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	---
Республика Саха (Якутия)	35	0,0	82,9	45,7	22,9	31,4	0,0	40,5
Еврейская авт. область	6	0,0	66,7	33,3	33,3	16,7	16,7	50,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Кости и мягкие ткани (С40; 41; 46.1,3,7-9; 47; 49)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	40564	28,5	24406	60,2	8,1	6,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	10597	28,5	7399	69,8	8,9	6,1
Белгородская область	533	35,1	350	65,7	10,5	7,9
Брянская область	339	25,8	227	67,0	7,9	7,6
Владимирская область	409	28,1	274	67,0	12,4	5,3
Воронежская область	665	29,1	472	71,0	8,9	6,1
Ивановская область	278	25,7	179	64,4	6,8	7,9
Тверская область	418	30,2	306	73,2	11,3	6,9
Калужская область	349	34,6	218	62,5	9,2	5,2
Костромская область	193	27,6	135	69,9	10,2	7,7
Курская область	368	31,5	347	94,3	11,5	3,9
Липецкая область	355	30,3	213	60,0	11,5	4,6
Гор. Москва	1940	18,6	1132	58,4	6,8	6,4
Московская область	2370	35,6	2020	85,2	10,2	5,1
Орловская область	241	29,2	156	64,7	7,1	3,2
Рязанская область	359	30,7	253	70,5	10,6	9,1
Смоленская область	257	26,0	159	61,9	6,4	5,2
Тамбовская область	508	45,7	301	59,3	10,8	6,3
Тульская область	577	36,7	402	69,7	8,7	8,3
Ярославская область	438	33,2	255	58,2	9,1	5,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3728	27,6	2124	57,0	9,4	6,3
Архангельская область	307	24,1	185	60,3	9,3	9,7
Вологодская область	529	43,2	251	47,4	11,0	6,7
Калининградская область	302	32,2	199	65,9	9,4	4,4
Гор. Санкт-Петербург	1164	25,5	643	55,2	9,5	5,1
Ленинградская область	355	21,7	210	59,2	8,7	6,8
Мурманская область	206	24,1	128	62,1	9,0	4,2
Новгородская область	143	21,8	94	65,7	8,9	11,2
Псковская область	236	33,3	96	40,7	7,2	8,5
Республика Карелия	276	39,9	184	66,7	12,5	4,8
Республика Коми	210	21,6	134	63,8	7,8	5,8
ЮЖНЫЙ ФО	7105	31,2	3420	48,1	7,2	7,2
Краснодарский край	1955	38,2	838	42,9	9,0	6,1
Ставропольский край	717	26,5	355	49,5	7,2	9,2
Астраханская область	330	33,1	184	55,8	12,2	2,1
Волгоградская область	916	35,0	543	59,3	7,8	6,1
Ингушская республика	71	14,3	23	32,4	5,1	4,1
Ростовская область	1377	32,3	791	57,4	10,3	5,6
Республика Адыгея	115	26,1	56	48,7	7,2	4,2
Республика Дагестан	580	21,7	272	46,9	4,8	9,1
Кабардино-Балкарская респ.	245	27,5	150	61,2	8,8	4,7
Республика Калмыкия	59	20,6	23	39,0	4,5	10,6
Республика Сев.Осетия	182	25,9	118	64,8	8,3	8,1
Карачаево-Черкесская респ.	88	20,6	43	48,9	8,0	9,3
Чеченская республика	470	39,3	24	5,1	2,8	16,4

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Кости и мягкие ткани (С40; 41; 46.1,3,7-9; 47; 49)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	9090	30,0	5737	63,1	8,0	6,4
Нижегородская область	1044	31,0	688	65,9	6,5	7,4
Кировская область	417	29,4	268	64,3	7,6	7,9
Самарская область	915	28,8	540	59,0	7,3	6,4
Оренбургская область	660	31,1	357	54,1	8,3	9,0
Пензенская область	442	31,8	299	67,6	9,2	8,1
Пермский край	780	28,6	479	61,4	7,0	6,9
Саратовская область	795	30,7	478	60,1	9,8	4,7
Ульяновская область	372	28,2	203	54,6	9,5	4,6
Республика Башкортостан	1290	31,8	854	66,2	8,5	4,4
Республика Марий Эл	203	28,8	134	66,0	8,5	9,4
Республика Мордовия	321	38,0	179	55,8	7,0	4,7
Республика Татарстан	958	25,5	628	65,6	8,1	7,2
Удмуртская республика	494	32,2	352	71,3	9,5	5,0
Чувашская республика	399	31,1	278	69,7	10,2	5,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	3383	27,6	1960	57,9	8,7	6,4
Курганская область	265	27,5	179	67,5	12,6	7,7
Свердловская область	1244	28,3	633	50,9	7,9	6,6
Тюменская область	773	23,0	487	63,0	9,1	5,0
Челябинская область	1101	31,3	661	60,0	8,7	6,7
СИБИРСКИЙ ФО	5328	27,2	3031	56,9	7,7	7,4
Алтайский край	747	29,7	490	65,6	10,2	6,7
Красноярский край	571	19,7	242	42,4	7,4	7,9
Иркутская область	804	32,0	441	54,9	8,6	5,2
Кемеровская область	785	27,8	477	60,8	6,7	8,1
Новосибирская область	1098	41,6	589	53,6	8,0	6,7
Омская область	359	17,8	198	55,2	5,6	9,3
Томская область	291	28,1	189	64,9	7,1	7,3
Забайкальский край	257	22,9	165	64,2	7,3	6,2
Республика Бурятия	224	23,3	134	59,8	7,7	11,1
Республика Алтай	35	17,0	13	37,1	5,8	18,6
Республика Тыва	47	15,1	30	63,8	9,4	7,8
Республика Хакасия	110	20,5	63	57,3	7,9	9,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1333	20,5	735	55,1	6,3	8,6
Приморский край	265	13,2	116	43,8	3,8	14,0
Хабаровский край	266	18,9	137	51,5	9,5	6,3
Амурская область	262	30,0	156	59,5	10,5	5,1
Камчатский край	130	37,5	78	60,0	6,5	5,8
Магаданская область	22	13,2	13	59,1	22,0	0,0
Сахалинская область	105	20,2	57	54,3	4,2	8,7
Чукотский автономный округ	9	17,9	3	33,3	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	231	24,3	141	61,0	6,6	10,1
Еврейская авт. область	43	23,2	34	79,1	7,2	12,2

Таблица 35

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Меланома кожи (С43)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	7420	11,4	97,8	67,4	19,2	10,0	3,5	13,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2344	9,9	98,7	68,0	17,8	9,1	5,2	12,8
Белгородская область	69	15,9	92,8	84,1	11,6	4,3	0,0	8,0
Брянская область	69	2,9	100,0	63,8	18,8	10,1	7,2	10,3
Владимирская область	67	9,0	100,0	77,6	10,4	10,4	1,5	13,9
Воронежская область	115	9,6	99,1	82,6	11,3	6,1	0,0	17,2
Ивановская область	73	0,0	100,0	53,4	9,6	12,3	24,7	10,6
Тверская область	67	16,4	100,0	67,2	26,9	6,0	0,0	16,0
Калужская область	58	10,3	100,0	65,5	15,5	8,6	10,3	15,5
Костромская область	39	0,0	100,0	69,2	7,7	23,1	0,0	28,0
Курская область	73	27,4	100,0	57,5	30,1	12,3	0,0	21,5
Липецкая область	86	10,5	100,0	68,6	4,7	9,3	17,4	15,0
Гор. Москва	739	4,1	98,1	71,2	17,3	9,9	1,6	14,0
Московская область	450	16,7	100,0	65,3	19,1	6,7	8,9	9,2
Орловская область	58	15,5	91,4	67,2	12,1	10,3	10,3	11,1
Рязанская область	75	26,7	97,3	58,7	34,7	6,7	0,0	12,1
Смоленская область	66	7,6	100,0	77,3	12,1	7,6	3,0	9,3
Тамбовская область	70	15,7	98,6	47,1	20,0	14,3	18,6	4,8
Тульская область	86	8,1	97,7	52,3	36,0	11,6	0,0	10,6
Ярославская область	84	0,0	100,0	73,8	15,5	7,1	3,6	14,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	884	7,2	97,9	65,6	20,9	9,8	3,6	14,0
Архангельская область	67	1,5	98,5	74,6	9,0	10,4	6,0	13,8
Вологодская область	55	5,5	100,0	69,1	16,4	12,7	1,8	15,7
Калининградская область	56	0,0	100,0	69,6	8,9	10,7	10,7	15,6
Гор. Санкт-Петербург	385	6,2	97,4	62,1	27,0	6,2	4,7	14,8
Ленинградская область	101	24,8	95,0	59,4	22,8	17,8	0,0	17,5
Мурманская область	55	3,6	100,0	56,4	32,7	9,1	1,8	6,5
Новгородская область	48	4,2	100,0	77,1	12,5	10,4	0,0	16,7
Псковская область	48	2,1	100,0	77,1	12,5	10,4	0,0	5,9
Республика Карелия	35	11,4	94,3	65,7	11,4	17,1	5,7	15,4
Республика Коми	34	5,9	97,1	76,5	11,8	11,8	0,0	12,8
ЮЖНЫЙ ФО	1162	7,5	96,0	70,7	17,9	11,2	0,3	13,9
Краснодарский край	386	5,4	98,4	77,5	11,7	10,9	0,0	10,9
Ставропольский край	131	8,4	100,0	71,8	13,0	15,3	0,0	15,8
Астраханская область	45	24,4	97,8	77,8	17,8	4,4	0,0	11,4
Волгоградская область	148	10,8	99,3	73,0	18,2	8,8	0,0	10,3
Ингушская республика	5	0,0	100,0	40,0	0,0	60,0	0,0	0,0
Ростовская область	278	4,0	92,1	67,3	21,6	11,2	0,0	16,0
Республика Адыгея	21	0,0	100,0	57,1	23,8	19,0	0,0	12,5
Республика Дагестан	32	28,1	96,9	75,0	18,8	3,1	3,1	17,4
Кабардино-Балкарская респ.	20	10,0	100,0	35,0	60,0	0,0	5,0	17,4
Республика Калмыкия	3	0,0	100,0	66,7	33,3	0,0	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	35	2,9	100,0	80,0	20,0	0,0	0,0	9,7
Карачаево-Черкесская респ.	16	12,5	87,5	62,5	18,8	12,5	6,3	15,8
Чеченская республика	42	7,1	69,0	31,0	40,5	28,6	0,0	41,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Меланома кожи (С43)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1408	16,3	97,5	67,7	20,0	9,4	2,8	12,4
Нижегородская область	176	15,9	98,9	68,8	22,2	8,5	0,6	16,5
Кировская область	82	1,2	95,1	82,9	7,3	9,8	0,0	14,8
Самарская область	166	10,2	100,0	76,5	18,7	4,8	0,0	7,8
Оренбургская область	88	17,0	90,9	48,9	35,2	10,2	5,7	8,0
Пензенская область	70	20,0	100,0	67,1	22,9	8,6	1,4	13,1
Пермский край	144	32,6	93,8	78,5	9,7	9,0	2,8	6,5
Саратовская область	144	25,0	99,3	68,1	21,5	9,7	0,7	9,9
Ульяновская область	83	12,0	97,6	65,1	30,1	4,8	0,0	5,4
Республика Башкортостан	124	10,5	100,0	63,7	14,5	21,8	0,0	22,4
Республика Марий Эл	25	4,0	100,0	60,0	40,0	0,0	0,0	11,1
Республика Мордовия	49	26,5	91,8	71,4	16,3	12,2	0,0	7,1
Республика Татарстан	140	17,1	97,1	48,6	22,9	12,9	15,7	18,9
Удмуртская республика	73	12,3	100,0	76,7	17,8	5,5	0,0	13,5
Чувашская республика	44	2,3	97,7	65,9	18,2	2,3	13,6	13,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	550	19,6	96,5	65,8	23,6	8,9	1,6	13,8
Курганская область	46	6,5	95,7	43,5	50,0	4,3	2,2	11,9
Свердловская область	233	23,6	95,7	67,0	21,5	9,9	1,7	16,9
Тюменская область	119	16,0	95,8	74,8	17,6	4,2	3,4	10,9
Челябинская область	152	20,4	98,7	63,8	23,7	12,5	0,0	11,4
СИБИРСКИЙ ФО	781	11,7	99,1	65,7	18,6	11,4	4,4	15,3
Алтайский край	111	24,3	100,0	82,0	10,8	7,2	0,0	11,8
Красноярский край	99	6,1	99,0	53,5	19,2	19,2	8,1	13,9
Иркутская область	119	11,8	99,2	63,0	19,3	16,0	1,7	18,0
Кемеровская область	116	2,6	99,1	63,8	31,9	4,3	0,0	10,2
Новосибирская область	149	12,1	99,3	76,5	11,4	10,7	1,3	9,6
Омская область	85	17,6	96,5	49,4	16,5	17,6	16,5	26,1
Томская область	36	2,8	100,0	66,7	13,9	0,0	19,4	16,7
Забайкальский край	34	11,8	100,0	61,8	23,5	11,8	2,9	20,8
Республика Бурятия	23	8,7	100,0	52,2	43,5	4,3	0,0	32,4
Республика Алтай	4	25,0	100,0	75,0	0,0	25,0	0,0	0,0
Республика Тыва	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Хакасия	5	0,0	100,0	80,0	0,0	20,0	0,0	31,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	291	11,0	97,6	60,8	19,6	13,7	5,8	12,8
Приморский край	105	15,2	96,2	57,1	23,8	13,3	5,7	10,8
Хабаровский край	71	11,3	98,6	64,8	14,1	12,7	8,5	8,9
Амурская область	37	8,1	97,3	56,8	21,6	18,9	2,7	25,0
Камчатский край	29	0,0	100,0	79,3	17,2	3,4	0,0	8,0
Магаданская область	4	0,0	100,0	75,0	0,0	25,0	0,0	0,0
Сахалинская область	16	25,0	93,8	75,0	25,0	0,0	0,0	23,1
Чукотский автономный округ	1	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	17	0,0	100,0	35,3	29,4	35,3	0,0	21,1
Еврейская авт. область	11	0,0	100,0	45,5	0,0	18,2	36,4	12,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Меланома кожи (С43)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	60583	42,6	33067	54,6	8,2	5,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	19119	51,4	10676	55,8	8,2	5,1
Белгородская область	668	44,1	388	58,1	9,7	6,7
Брянская область	596	45,4	370	62,1	8,6	4,3
Владимирская область	801	55,1	451	56,3	12,0	4,1
Воронежская область	1250	54,6	788	63,0	10,9	3,5
Ивановская область	641	59,1	368	57,4	8,8	3,9
Тверская область	740	53,4	468	63,2	11,0	4,9
Калужская область	576	57,2	353	61,3	9,9	3,8
Костромская область	304	43,5	185	60,9	7,8	6,7
Курская область	523	44,8	229	43,8	7,2	4,6
Липецкая область	630	53,8	363	57,6	7,3	2,8
Гор. Москва	4917	47,0	2605	53,0	6,7	6,2
Московская область	4024	60,4	2222	55,2	8,9	4,9
Орловская область	396	48,0	225	56,8	6,8	6,4
Рязанская область	532	45,5	333	62,6	7,1	6,8
Смоленская область	494	50,0	288	58,3	7,5	4,6
Тамбовская область	608	54,7	285	46,9	8,7	5,1
Тульская область	760	48,3	417	54,9	8,8	4,8
Ярославская область	659	50,0	338	51,3	7,8	4,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	7314	54,1	3731	51,0	8,3	5,4
Архангельская область	523	41,0	293	56,0	7,8	5,4
Вологодская область	647	52,8	349	53,9	11,8	3,9
Калининградская область	502	53,6	312	62,2	9,0	5,5
Гор. Санкт-Петербург	3210	70,2	1534	47,8	8,3	5,5
Ленинградская область	621	38,0	294	47,3	6,1	7,0
Мурманская область	404	47,3	214	53,0	7,3	4,7
Новгородская область	317	48,4	154	48,6	6,6	5,7
Псковская область	341	48,1	138	40,5	7,1	4,2
Республика Карелия	405	58,5	245	60,5	11,6	6,0
Республика Коми	344	35,4	198	57,6	10,1	4,7
ЮЖНЫЙ ФО	9177	40,2	4831	52,6	7,9	4,6
Краснодарский край	2969	58,1	1562	52,6	7,7	4,2
Ставропольский край	1182	43,7	607	51,4	9,0	3,7
Астраханская область	406	40,7	224	55,2	9,0	2,9
Волгоградская область	1068	40,9	563	52,7	7,2	5,4
Ингушская республика	23	4,6	3	13,0	4,6	4,2
Ростовская область	2330	54,6	1221	52,4	8,4	4,3
Республика Адыгея	199	45,1	108	54,3	9,5	7,0
Республика Дагестан	264	9,9	134	50,8	8,3	4,7
Кабардино-Балкарская респ.	237	26,6	163	68,8	11,8	3,3
Республика Калмыкия	41	14,3	27	65,9	13,7	6,8
Республика Сев.Осетия	274	39,0	164	59,9	7,8	5,8
Карачаево-Черкесская респ.	121	28,3	55	45,5	7,6	4,7
Чеченская республика	63	5,3	0	0,0	1,5	33,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Меланома кожи (С43)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	12222	40,3	7153	58,5	8,7	4,9
Нижегородская область	2140	63,5	1446	67,6	12,2	3,3
Кировская область	685	48,2	412	60,1	8,4	5,9
Самарская область	1523	48,0	857	56,3	9,2	4,5
Оренбургская область	720	33,9	424	58,9	8,2	5,5
Пензенская область	623	44,8	393	63,1	8,9	5,5
Пермский край	1241	45,5	660	53,2	8,6	3,9
Саратовская область	1066	41,2	543	50,9	7,4	6,4
Ульяновская область	523	39,7	255	48,8	6,3	4,2
Республика Башкортостан	1013	25,0	618	61,0	8,2	5,9
Республика Марий Эл	229	32,5	136	59,4	9,2	5,4
Республика Мордовия	378	44,8	219	57,9	7,7	5,3
Республика Татарстан	1031	27,4	564	54,7	7,4	5,5
Удмуртская республика	649	42,3	405	62,4	8,9	4,4
Чувашская республика	401	31,2	221	55,1	9,1	5,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	4789	39,1	2547	53,2	8,7	5,0
Курганская область	363	37,6	212	58,4	7,9	2,9
Свердловская область	1871	42,5	968	51,7	8,0	5,6
Тюменская область	900	26,8	465	51,7	7,6	6,0
Челябинская область	1655	47,1	902	54,5	10,9	4,2
СИБИРСКИЙ ФО	6118	31,3	3200	52,3	7,8	5,8
Алтайский край	1011	40,2	609	60,2	9,1	4,6
Красноярский край	829	28,7	410	49,5	8,4	6,9
Иркутская область	777	30,9	408	52,5	6,5	5,9
Кемеровская область	982	34,8	538	54,8	8,5	5,9
Новосибирская область	1190	45,1	584	49,1	8,0	4,7
Омская область	411	20,3	162	39,4	4,8	7,8
Томская область	284	27,5	136	47,9	7,9	6,6
Забайкальский край	303	27,0	176	58,1	8,9	4,7
Республика Бурятия	147	15,3	75	51,0	6,4	9,8
Республика Алтай	49	23,8	19	38,8	12,3	0,0
Республика Тыва	27	8,7	12	44,4	0,0	6,9
Республика Хакасия	108	20,1	71	65,7	21,6	7,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1844	28,4	929	50,4	6,3	6,8
Приморский край	509	25,4	201	39,5	4,8	8,8
Хабаровский край	414	29,5	178	43,0	5,8	7,4
Амурская область	408	46,8	272	66,7	11,0	4,4
Камчатский край	140	40,4	72	51,4	4,8	4,1
Магаданская область	51	30,5	26	51,0	12,8	0,0
Сахалинская область	131	25,2	68	51,9	8,2	9,0
Чукотский автономный округ	8	15,9	3	37,5	8,0	11,1
Республика Саха (Якутия)	122	12,8	76	62,3	7,2	8,3
Еврейская авт. область	61	32,9	33	54,1	5,5	4,7

Таблица 36

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Другие новообразования кожи (С44, 46.0)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	53476	19,0	98,6	94,0	3,4	0,7	1,9	0,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	14292	18,3	99,5	94,6	2,5	0,5	2,3	0,9
Белгородская область	808	28,7	99,4	98,1	1,4	0,2	0,2	0,0
Брянская область	484	8,3	100,0	96,9	1,4	1,7	0,0	0,9
Владимирская область	470	9,6	99,8	95,5	4,3	0,2	0,0	0,5
Воронежская область	1048	36,4	99,9	98,4	1,5	0,1	0,0	1,0
Ивановская область	552	10,5	99,8	96,0	1,8	1,1	1,1	0,9
Тверская область	427	15,0	100,0	97,9	0,7	1,4	0,0	1,0
Калужская область	415	10,6	99,3	96,9	0,7	0,5	1,9	1,4
Костромская область	272	11,8	100,0	98,2	1,5	0,4	0,0	4,4
Курская область	661	28,9	100,0	93,5	5,4	1,1	0,0	0,8
Липецкая область	663	31,4	100,0	98,0	1,5	0,3	0,2	0,7
Гор. Москва	3338	7,0	99,2	89,7	1,3	0,3	8,7	1,1
Московская область	2214	19,7	99,9	95,5	3,9	0,4	0,2	0,7
Орловская область	370	25,7	97,0	95,9	2,2	0,5	1,4	0,3
Рязанская область	546	43,6	100,0	96,2	3,7	0,2	0,0	1,3
Смоленская область	363	27,0	99,7	93,1	5,0	0,8	1,1	0,6
Тамбовская область	593	22,3	97,3	98,1	0,7	0,5	0,7	0,8
Тульская область	450	13,3	99,3	88,2	9,8	2,0	0,0	1,7
Ярославская область	618	4,4	99,8	95,6	2,6	1,0	0,8	0,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3843	7,9	97,4	90,8	2,3	0,4	6,4	1,4
Архангельская область	356	2,2	99,4	96,6	1,1	0,6	1,7	0,8
Вологодская область	440	2,0	98,4	97,5	1,8	0,5	0,2	1,6
Калининградская область	323	0,3	99,4	96,0	1,5	0,3	2,2	1,5
Гор. Санкт-Петербург	1260	4,4	96,6	81,5	1,9	0,2	16,4	1,6
Ленинградская область	472	31,1	95,6	95,8	3,2	1,1	0,0	0,7
Мурманская область	166	7,8	98,8	96,4	3,6	0,0	0,0	1,1
Новгородская область	272	0,7	99,6	96,3	1,8	0,0	1,8	1,5
Псковская область	313	14,1	100,0	96,2	2,9	1,0	0,0	0,9
Республика Карелия	78	12,8	98,7	85,9	9,0	0,0	5,1	5,7
Республика Коми	163	8,6	87,7	84,7	3,7	1,2	10,4	0,6
ЮЖНЫЙ ФО	11003	16,2	98,9	93,8	5,1	1,0	0,2	0,6
Краснодарский край	3152	8,4	99,4	97,7	1,7	0,6	0,0	0,4
Ставропольский край	1592	14,8	100,0	97,2	2,1	0,6	0,0	0,6
Астраханская область	579	30,9	98,6	97,8	1,9	0,3	0,0	0,6
Волгоградская область	1403	21,4	99,4	97,4	2,0	0,6	0,0	0,7
Ингушская республика	41	0,0	90,2	82,9	17,1	0,0	0,0	3,7
Ростовская область	2226	12,4	98,7	96,0	3,3	0,7	0,0	0,9
Республика Адыгея	373	1,9	100,0	96,2	2,4	1,3	0,0	1,2
Республика Дагестан	361	50,7	99,2	90,6	5,8	1,4	2,2	0,8
Кабардино-Балкарская респ.	276	21,4	97,1	88,0	9,8	0,7	1,4	0,8
Республика Калмыкия	49	0,0	100,0	93,9	4,1	2,0	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	263	24,7	100,0	95,8	3,0	1,1	0,0	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	205	8,3	100,0	94,6	2,0	1,0	2,4	0,0
Чеченская республика	483	41,0	90,5	34,6	58,4	7,0	0,0	0,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Другие новообразования кожи (С44, 46.0)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	11421	25,1	98,5	94,3	4,0	0,7	1,0	0,7
Нижегородская область	1221	17,4	99,8	93,1	5,6	1,2	0,1	1,3
Кировская область	458	10,3	98,3	96,5	2,8	0,7	0,0	1,0
Самарская область	1640	30,5	99,8	98,6	1,2	0,1	0,1	0,3
Оренбургская область	1105	21,8	97,6	81,9	17,2	0,5	0,4	0,7
Пензенская область	734	18,5	99,6	97,7	1,9	0,3	0,1	0,6
Пермский край	915	29,4	92,1	94,1	1,5	0,8	3,6	1,0
Саратовская область	1292	36,2	99,5	97,9	1,2	0,3	0,5	0,1
Ульяновская область	615	12,8	97,7	96,4	2,3	1,3	0,0	1,7
Республика Башкортостан	974	19,0	99,5	96,2	3,2	0,4	0,2	0,2
Республика Марий Эл	157	37,6	94,9	74,5	21,7	3,8	0,0	0,7
Республика Мордовия	436	58,5	97,7	97,2	2,3	0,5	0,0	0,6
Республика Татарстан	1072	23,3	99,1	92,0	1,5	1,3	5,2	1,1
Удмуртская республика	482	16,0	99,8	97,7	2,1	0,2	0,0	0,8
Чувашская республика	320	28,1	98,8	94,7	2,8	0,6	1,9	0,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	4171	21,5	95,2	94,3	1,8	0,6	3,2	1,2
Курганская область	439	7,3	98,6	96,6	3,0	0,0	0,5	0,6
Свердловская область	1489	21,6	89,2	88,2	2,6	0,6	8,7	2,0
Тюменская область	593	15,5	95,3	97,1	1,3	0,8	0,7	1,9
Челябинская область	1650	27,3	99,8	98,2	1,1	0,7	0,0	0,5
СИБИРСКИЙ ФО	6855	19,7	99,1	95,1	3,5	0,6	0,7	0,8
Алтайский край	1209	36,2	100,0	97,8	1,9	0,0	0,2	0,0
Красноярский край	748	27,8	99,5	92,8	5,1	1,1	1,1	1,2
Иркутская область	770	7,9	99,6	94,9	3,1	0,8	1,2	1,1
Кемеровская область	952	13,8	96,3	91,8	7,5	0,7	0,0	1,7
Новосибирская область	1456	13,3	99,6	98,4	0,5	0,5	0,5	0,8
Омская область	714	24,8	98,2	91,2	5,5	0,8	2,5	0,0
Томская область	361	9,4	100,0	97,5	1,4	0,3	0,8	0,8
Забайкальский край	221	24,0	98,6	96,4	3,2	0,5	0,0	0,5
Республика Бурятия	164	5,5	100,0	89,0	9,1	1,8	0,0	1,7
Республика Алтай	48	27,1	100,0	89,6	10,4	0,0	0,0	0,0
Республика Тыва	35	0,0	100,0	91,4	2,9	2,9	2,9	2,8
Республика Хакасия	177	16,9	99,4	96,0	2,3	1,1	0,6	0,6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1891	17,3	98,7	91,5	1,7	0,8	5,9	1,0
Приморский край	686	13,4	97,8	87,2	2,5	0,7	9,6	1,1
Хабаровский край	505	15,6	100,0	99,2	0,8	0,0	0,0	0,9
Амурская область	313	26,2	100,0	94,2	1,3	1,9	2,6	0,0
Камчатский край	84	0,0	100,0	98,8	1,2	0,0	0,0	0,0
Магаданская область	40	2,5	100,0	90,0	5,0	2,5	2,5	5,9
Сахалинская область	129	37,2	93,8	97,7	2,3	0,0	0,0	0,0
Чукотский автономный округ	2	50,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	61	23,0	98,4	91,8	3,3	4,9	0,0	6,7
Еврейская авт. область	71	14,1	100,0	47,9	0,0	0,0	52,1	0,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Другие новообразования кожи (С44, 46.0)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	331299	233,1	100706	30,4	6,2	0,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	82674	222,3	20731	25,1	5,8	0,5
Белгородская область	4050	267,1	871	21,5	5,0	0,0
Брянская область	2857	217,6	683	23,9	5,9	0,5
Владимирская область	2995	205,9	821	27,4	6,4	0,3
Воронежская область	7541	329,7	2634	34,9	7,2	0,3
Ивановская область	3372	311,1	786	23,3	6,1	0,5
Тверская область	2436	175,9	439	18,0	5,7	0,7
Калужская область	2694	267,4	707	26,2	6,5	0,3
Костромская область	1736	248,1	191	11,0	6,4	0,6
Курская область	4545	389,6	889	19,6	6,9	0,7
Липецкая область	4085	348,7	1216	29,8	6,2	0,1
Гор. Москва	15646	149,6	2615	16,7	4,7	0,9
Московская область	13985	210,0	4380	31,3	6,3	0,5
Орловская область	2393	290,3	648	27,1	6,5	0,2
Рязанская область	2376	203,4	289	12,2	4,4	0,9
Смоленская область	2907	294,1	1400	48,2	8,0	0,4
Тамбовская область	3482	313,2	1503	43,2	5,9	0,5
Тульская область	2270	144,3	332	14,6	5,0	1,0
Ярославская область	3304	250,8	327	9,9	5,3	1,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	23510	173,8	6167	26,2	6,1	0,9
Архангельская область	2091	163,9	427	20,4	5,9	0,4
Вологодская область	2782	227,0	1224	44,0	6,3	1,2
Калининградская область	2452	261,6	772	31,5	7,6	1,4
Гор. Санкт-Петербург	8051	176,2	1758	21,8	6,4	1,0
Ленинградская область	2354	143,9	563	23,9	5,0	0,8
Мурманская область	961	112,5	184	19,1	5,8	0,3
Новгородская область	1445	220,6	275	19,0	5,3	0,3
Псковская область	1873	264,0	478	25,5	6,0	0,5
Республика Карелия	505	73,0	220	43,6	6,5	2,7
Республика Коми	996	102,5	266	26,7	6,1	0,3
ЮЖНЫЙ ФО	76584	335,8	28157	36,8	7,0	0,5
Краснодарский край	25981	508,3	8272	31,8	8,2	0,6
Ставропольский край	10243	378,9	3507	34,2	6,4	0,4
Астраханская область	3197	320,5	655	20,5	5,5	0,4
Волгоградская область	7612	291,2	2168	28,5	5,4	0,4
Ингушская республика	171	34,5	92	53,8	4,2	3,4
Ростовская область	16733	392,3	8558	51,1	7,5	0,3
Республика Адыгея	1964	445,2	535	27,2	5,3	0,8
Республика Дагестан	2233	83,5	604	27,0	6,2	0,6
Кабардино-Балкарская респ.	1892	212,3	676	35,7	6,9	1,2
Республика Калмыкия	367	128,2	139	37,9	7,5	0,8
Республика Сев.Осетия	2427	345,8	1224	50,4	9,2	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	1531	357,7	837	54,7	7,5	0,0
Чеченская республика	2233	186,6	890	39,9	4,6	0,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Другие новообразования кожи (С44, 46.0)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	76529	252,6	24741	32,3	6,7	0,4
Нижегородская область	6559	194,6	2229	34,0	5,4	1,0
Кировская область	3168	223,1	1042	32,9	6,9	0,3
Самарская область	10977	345,7	2490	22,7	6,7	0,2
Оренбургская область	6799	320,4	1450	21,3	6,2	0,5
Пензенская область	4622	332,0	1595	34,5	6,3	0,2
Пермский край	5754	211,2	1133	19,7	6,3	0,9
Саратовская область	10282	397,1	3698	36,0	8,0	0,1
Ульяновская область	3240	246,0	1021	31,5	5,3	1,1
Республика Башкортостан	9890	244,1	5433	54,9	10,2	0,0
Республика Марий Эл	876	124,3	225	25,7	5,6	1,8
Республика Мордовия	2175	257,7	301	13,8	5,0	0,5
Республика Татарстан	6956	184,9	2283	32,8	6,5	0,5
Удмуртская республика	2629	171,2	798	30,4	5,5	0,7
Чувашская республика	2602	202,6	1043	40,1	8,1	0,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	22992	187,9	8154	35,5	5,5	0,7
Курганская область	2475	256,5	777	31,4	5,6	0,2
Свердловская область	7240	164,6	4000	55,2	4,9	1,1
Тюменская область	4518	134,5	1646	36,4	7,6	1,0
Челябинская область	8759	249,3	1731	19,8	5,3	0,3
СИБИРСКИЙ ФО	39993	204,3	11257	28,1	5,8	0,6
Алтайский край	7781	309,3	2395	30,8	6,4	0,2
Красноярский край	3274	113,2	569	17,4	4,4	1,1
Иркутская область	4395	175,0	1183	26,9	5,7	0,4
Кемеровская область	5690	201,4	1544	27,1	6,0	1,1
Новосибирская область	7004	265,5	1225	17,5	4,8	0,4
Омская область	5200	257,2	2179	41,9	7,3	0,0
Томская область	2105	203,6	381	18,1	5,8	1,1
Забайкальский край	2390	213,3	1327	55,5	10,8	0,9
Республика Бурятия	848	88,3	280	33,0	5,2	1,6
Республика Алтай	215	104,2	15	7,0	4,5	1,8
Республика Тыва	177	57,0	17	9,6	5,1	2,2
Республика Хакасия	914	170,2	142	15,5	5,2	0,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	9017	138,8	1499	16,6	4,8	0,7
Приморский край	2678	133,8	522	19,5	3,9	1,1
Хабаровский край	2441	173,8	363	14,9	4,8	0,4
Амурская область	1642	188,3	255	15,5	5,2	0,4
Камчатский край	432	124,7	0	0,0	5,1	0,0
Магаданская область	201	120,2	47	23,4	5,0	1,0
Сахалинская область	681	131,0	114	16,7	5,3	0,1
Чукотский автономный округ	23	45,7	1	4,3	11,5	0,0
Республика Саха (Якутия)	451	47,4	126	27,9	7,4	2,6
Еврейская авт. область	468	252,2	71	15,2	6,6	1,3

Таблица 37

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Молочная железа (С50)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	50418	23,0	95,2	62,7	26,2	10,3	0,8	9,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	15453	26,2	96,7	64,0	24,4	11,1	0,5	9,6
Белгородская область	580	30,7	96,9	59,3	30,3	10,0	0,3	10,1
Брянская область	431	11,8	100,0	59,6	28,3	11,6	0,5	9,3
Владимирская область	497	17,7	98,2	66,0	27,0	7,0	0,0	12,3
Воронежская область	786	26,6	96,6	58,9	28,9	12,2	0,0	10,3
Ивановская область	381	16,0	97,9	57,7	26,5	9,4	6,3	10,9
Тверская область	530	24,0	99,2	55,7	31,9	12,3	0,2	7,6
Калужская область	372	10,8	95,4	65,1	18,5	13,4	3,0	11,2
Костромская область	228	16,2	95,2	63,6	22,4	13,6	0,4	5,3
Курская область	436	42,0	99,3	61,9	20,9	17,2	0,0	12,9
Липецкая область	399	37,8	99,7	69,4	22,6	7,5	0,5	8,9
Гор. Москва	5017	27,8	94,5	65,9	23,0	10,7	0,3	9,5
Московская область	2960	28,6	100,0	66,2	22,7	11,1	0,0	8,1
Орловская область	299	23,7	92,0	60,2	28,1	11,4	0,3	10,3
Рязанская область	505	37,8	95,2	61,8	26,3	11,9	0,0	9,7
Смоленская область	368	21,7	99,5	61,7	28,8	9,0	0,5	8,3
Тамбовская область	394	14,5	94,7	65,2	15,2	15,7	3,8	11,1
Тульская область	709	20,3	95,9	56,4	32,2	11,4	0,0	12,6
Ярославская область	561	25,1	93,8	72,4	17,6	8,6	1,4	9,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4776	17,4	92,0	61,7	29,0	7,6	1,7	8,9
Архангельская область	365	14,0	95,1	61,4	28,8	8,2	1,6	10,0
Вологодская область	305	15,1	95,4	49,2	41,0	8,9	1,0	10,0
Калининградская область	311	48,6	94,2	60,5	20,3	12,5	6,8	10,5
Гор. Санкт-Петербург	1927	6,1	87,3	61,8	32,3	4,0	1,9	9,0
Ленинградская область	557	34,5	91,7	62,7	26,2	11,1	0,0	8,0
Мурманская область	297	21,2	97,6	70,0	16,8	11,8	1,3	7,6
Новгородская область	270	8,1	97,8	57,0	33,0	8,9	1,1	7,2
Псковская область	232	28,4	98,3	57,3	29,7	12,9	0,0	7,1
Республика Карелия	239	17,2	93,7	69,0	22,2	8,4	0,4	11,1
Республика Коми	273	29,3	96,3	68,5	23,4	6,6	1,5	9,0
ЮЖНЫЙ ФО	7301	17,3	94,7	59,3	29,2	11,1	0,4	11,0
Краснодарский край	1929	17,5	92,3	62,8	27,9	8,5	0,8	8,3
Ставропольский край	879	15,7	100,0	58,7	26,5	14,8	0,0	12,1
Астраханская область	362	26,0	97,8	69,1	19,6	11,3	0,0	10,2
Волгоградская область	960	13,9	95,8	60,7	28,5	10,7	0,0	11,2
Ингушская республика	88	1,1	75,0	52,3	34,1	13,6	0,0	2,4
Ростовская область	1558	15,9	95,1	60,5	27,9	11,6	0,0	12,3
Республика Адыгея	147	6,8	97,3	52,4	36,1	10,9	0,7	8,2
Республика Дагестан	379	26,9	98,7	59,4	34,3	5,0	1,3	12,4
Кабардино-Балкарская респ.	220	14,1	90,9	42,7	42,7	14,1	0,5	11,1
Республика Калмыкия	79	3,8	100,0	57,0	27,8	15,2	0,0	15,9
Республика Сев.Осетия	251	12,4	99,6	59,0	29,5	11,6	0,0	10,7
Карачаево-Черкесская респ.	126	12,7	92,1	53,2	31,0	12,7	3,2	14,4
Чеченская республика	323	37,5	84,2	38,4	44,3	17,3	0,0	17,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Молочная железа (С50)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	10267	24,4	93,5	63,8	26,3	9,2	0,7	9,1
Нижегородская область	1291	20,2	85,4	57,7	31,3	10,9	0,1	11,2
Кировская область	379	18,7	91,8	59,1	28,0	10,6	2,4	8,2
Самарская область	1359	23,2	98,5	70,3	20,6	8,8	0,4	11,3
Оренбургская область	753	32,9	89,1	59,2	32,0	7,4	1,3	8,0
Пензенская область	503	21,7	93,6	56,7	31,6	11,7	0,0	10,5
Пермский край	867	36,6	89,7	63,8	24,9	10,0	1,3	8,6
Саратовская область	973	31,6	94,2	75,6	15,9	8,3	0,1	5,7
Ульяновская область	476	15,1	94,3	60,5	26,7	12,4	0,4	11,2
Республика Башкортостан	1240	27,4	99,2	64,2	26,3	9,4	0,1	9,1
Республика Марий Эл	193	9,3	88,6	47,2	45,6	7,3	0,0	2,9
Республика Мордовия	276	33,0	95,3	71,7	20,7	7,6	0,0	10,3
Республика Татарстан	1251	19,3	95,4	62,7	27,6	8,6	1,1	8,3
Удмуртская республика	399	21,6	94,2	67,2	27,1	5,8	0,0	8,0
Чувашская республика	307	9,8	96,1	59,9	27,7	8,1	4,2	8,4
УРАЛЬСКИЙ ФО	4131	27,0	95,6	64,0	24,4	11,0	0,6	9,6
Курганская область	317	12,6	96,2	65,9	27,1	6,9	0,0	6,3
Свердловская область	1583	25,8	95,1	63,7	23,1	12,7	0,5	10,4
Тюменская область	881	25,8	95,6	68,0	20,5	10,0	1,5	6,2
Челябинская область	1350	32,6	96,2	61,3	27,8	10,7	0,2	11,4
СИБИРСКИЙ ФО	6554	22,5	96,8	61,2	26,8	10,7	1,4	9,9
Алтайский край	827	35,2	99,9	67,2	26,0	6,7	0,1	12,5
Красноярский край	977	32,2	98,5	54,6	30,7	11,0	3,8	10,3
Иркутская область	834	21,9	96,8	57,6	23,9	16,7	1,9	10,8
Кемеровская область	974	11,4	95,2	64,3	24,6	11,1	0,0	7,7
Новосибирская область	1103	23,6	95,7	64,1	26,3	8,9	0,7	10,1
Омская область	705	18,6	95,9	60,9	28,2	8,5	2,4	10,6
Томская область	343	10,8	95,6	58,6	24,5	15,7	1,2	6,2
Забайкальский край	306	27,8	96,7	64,4	26,1	9,5	0,0	9,0
Республика Бурятия	213	8,5	100,0	57,7	31,9	10,3	0,0	8,8
Республика Алтай	44	27,3	95,5	56,8	29,5	13,6	0,0	12,8
Республика Тыва	45	13,3	82,2	53,3	33,3	13,3	0,0	3,8
Республика Хакасия	183	14,2	96,7	58,5	29,0	8,2	4,4	11,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1936	19,0	94,8	64,5	24,4	10,5	0,6	9,8
Приморский край	632	16,8	95,4	55,9	28,8	13,8	1,6	10,9
Хабаровский край	481	10,4	95,8	67,2	24,3	8,5	0,0	10,0
Амурская область	283	29,3	89,8	77,7	15,9	6,4	0,0	10,0
Камчатский край	108	0,9	99,1	76,9	13,9	9,3	0,0	6,5
Магаданская область	56	12,5	91,1	55,4	32,1	12,5	0,0	10,6
Сахалинская область	164	39,6	94,5	67,1	27,4	4,9	0,6	8,4
Чукотский автономный округ	8	87,5	100,0	87,5	12,5	0,0	0,0	7,1
Республика Саха (Якутия)	154	26,0	96,8	63,6	28,6	7,8	0,0	8,4
Еврейская авт. область	50	16,0	94,0	46,0	12,0	40,0	2,0	8,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Молочная железа (С50)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	466767	328,4	261415	56,0	9,3	4,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	148251	398,7	86394	58,3	9,6	4,7
Белгородская область	4901	323,2	2659	54,3	8,4	5,3
Брянская область	4065	309,6	2384	58,6	9,4	5,0
Владимирская область	5733	394,1	3546	61,9	11,5	4,4
Воронежская область	7980	348,9	4864	61,0	10,2	4,6
Ивановская область	4489	414,2	2942	65,5	11,8	4,1
Тверская область	6094	440,0	4018	65,9	11,5	4,1
Калужская область	3781	375,4	2276	60,2	10,2	4,3
Костромская область	2351	336,0	1403	59,7	10,3	5,0
Курская область	4254	364,6	1835	43,1	9,8	3,8
Липецкая область	4006	342,0	2251	56,2	10,0	4,4
Гор. Москва	44380	424,4	25803	58,1	8,8	5,2
Московская область	31250	469,3	18060	57,8	10,6	4,3
Орловская область	2773	336,4	1615	58,2	9,3	4,3
Рязанская область	4288	367,0	2611	60,9	8,5	4,9
Смоленская область	3311	335,0	2008	60,6	9,0	4,6
Тамбовская область	3397	305,6	1884	55,5	8,6	4,9
Тульская область	6137	390,0	3574	58,2	8,7	5,2
Ярославская область	5061	384,1	2661	52,6	9,0	5,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	53632	396,5	31702	59,1	11,2	4,1
Архангельская область	3538	277,3	1902	53,8	9,7	3,7
Вологодская область	4043	330,0	2183	54,0	13,3	3,2
Калининградская область	3537	377,3	2236	63,2	11,4	4,7
Гор. Санкт-Петербург	24180	529,1	14783	61,1	12,5	4,1
Ленинградская область	5608	342,9	3221	57,4	10,1	4,2
Мурманская область	2893	338,8	1708	59,0	9,7	3,7
Новгородская область	2461	375,7	1451	59,0	9,1	4,2
Псковская область	2420	341,2	1281	52,9	10,4	5,1
Республика Карелия	2510	362,8	1499	59,7	10,5	4,0
Республика Коми	2442	251,4	1438	58,9	8,9	4,2
ЮЖНЫЙ ФО	63086	276,6	29515	46,8	8,6	5,4
Краснодарский край	17761	347,5	5979	33,7	9,2	4,7
Ставропольский край	7522	278,3	4195	55,8	8,6	5,4
Астраханская область	2857	286,4	1518	53,1	7,9	5,4
Волгоградская область	8345	319,2	4745	56,9	8,7	5,3
Ингушская республика	383	77,2	82	21,4	4,4	8,6
Ростовская область	15876	372,2	7802	49,1	10,2	5,0
Республика Адыгея	1395	316,2	773	55,4	9,5	4,0
Республика Дагестан	2201	82,3	1013	46,0	5,8	6,8
Кабардино-Балкарская респ.	1772	198,8	1037	58,5	8,1	6,8
Республика Калмыкия	576	201,1	302	52,4	7,3	3,7
Республика Сев.Осетия	2226	317,1	1265	56,8	8,9	6,5
Карачаево-Черкесская респ.	852	199,0	384	45,1	6,8	8,4
Чеченская республика	1320	110,3	420	31,8	4,1	12,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Молочная железа (С50)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	92639	305,8	53970	58,3	9,0	4,4
Нижегородская область	12960	384,5	8847	68,3	10,0	4,0
Кировская область	3849	271,0	2280	59,2	10,2	3,6
Самарская область	11171	351,8	6099	54,6	8,2	4,7
Оренбургская область	7126	335,8	3772	52,9	9,5	4,6
Пензенская область	4073	292,6	2378	58,4	8,1	4,0
Пермский край	8069	296,2	4689	58,1	9,3	4,9
Саратовская область	8904	343,8	4955	55,6	9,2	4,3
Ульяновская область	3978	302,1	2344	58,9	8,4	5,3
Республика Башкортостан	10818	267,0	6274	58,0	8,7	4,4
Республика Марий Эл	1609	228,2	929	57,7	8,3	4,8
Республика Мордовия	2146	254,3	978	45,6	7,8	4,6
Республика Татарстан	10821	287,7	6128	56,6	8,6	4,2
Удмуртская республика	4161	271,0	2557	61,5	10,4	4,3
Чувашская республика	2954	230,0	1740	58,9	9,6	4,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	36982	302,3	20793	56,2	9,0	4,6
Курганская область	2850	295,4	1738	61,0	9,0	3,9
Свердловская область	14345	326,2	8241	57,4	9,1	4,7
Тюменская область	7365	219,2	3853	52,3	8,4	4,5
Челябинская область	12422	353,5	6961	56,0	9,2	4,6
СИБИРСКИЙ ФО	56710	289,8	30986	54,6	8,7	5,1
Алтайский край	7141	283,8	4046	56,7	8,6	5,2
Красноярский край	8049	278,3	4353	54,1	8,2	5,5
Иркутская область	7229	287,9	3927	54,3	8,7	5,2
Кемеровская область	9065	320,9	4998	55,1	9,3	5,0
Новосибирская область	9598	363,8	4924	51,3	8,7	4,4
Омская область	5656	279,7	3126	55,3	8,0	5,4
Томская область	3167	306,3	1761	55,6	9,2	4,7
Забайкальский край	2846	254,0	1691	59,4	9,3	5,3
Республика Бурятия	1961	204,3	1058	54,0	9,2	5,5
Республика Алтай	340	164,8	190	55,9	7,7	9,6
Республика Тыва	305	98,2	156	51,1	6,8	4,4
Республика Хакасия	1353	252,0	756	55,9	7,4	5,6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	15467	238,0	8055	52,1	8,0	5,0
Приморский край	3994	199,6	1822	45,6	6,3	6,4
Хабаровский край	3890	277,0	1953	50,2	8,1	5,1
Амурская область	2534	290,6	1529	60,3	9,0	4,6
Камчатский край	1044	301,4	532	51,0	9,7	3,2
Магаданская область	429	256,6	216	50,3	7,7	5,3
Сахалинская область	1457	280,3	796	54,6	8,9	3,4
Чукотский автономный округ	87	172,7	34	39,1	10,9	5,4
Республика Саха (Якутия)	1571	165,2	913	58,1	10,2	3,9
Еврейская авт. область	461	248,4	260	56,4	9,2	6,5

Таблица 38

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Шейка матки (С53)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	13375	28,9	96,9	58,5	29,5	10,1	1,9	19,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3442	33,8	98,9	61,2	27,2	10,5	1,1	19,0
Белгородская область	160	21,9	97,5	70,6	21,3	4,4	3,8	8,0
Брянская область	92	5,4	100,0	56,5	31,5	10,9	1,1	15,6
Владимирская область	108	19,4	98,1	51,9	38,9	9,3	0,0	24,6
Воронежская область	175	37,7	97,7	51,4	39,4	9,1	0,0	18,8
Ивановская область	149	27,5	98,0	50,3	26,8	14,1	8,7	25,4
Тверская область	171	33,3	100,0	57,3	33,9	8,8	0,0	21,7
Калужская область	108	51,9	98,1	70,4	14,8	12,0	2,8	23,8
Костромская область	65	13,8	100,0	72,3	21,5	6,2	0,0	16,4
Курская область	112	52,7	99,1	67,9	28,6	3,6	0,0	20,9
Липецкая область	131	26,7	100,0	68,7	20,6	10,7	0,0	16,1
Гор. Москва	863	41,4	98,1	61,6	27,9	9,7	0,7	19,2
Московская область	643	28,5	100,0	58,8	31,6	9,6	0,0	13,8
Орловская область	78	25,6	96,2	76,9	3,8	17,9	1,3	17,5
Рязанская область	125	48,0	100,0	54,4	32,0	13,6	0,0	30,2
Смоленская область	86	40,7	98,8	62,8	23,3	11,6	2,3	17,3
Тамбовская область	102	13,7	98,0	57,8	22,5	16,7	2,9	18,2
Тульская область	149	24,2	100,0	57,7	24,2	18,1	0,0	29,8
Ярославская область	125	60,8	100,0	77,6	8,0	12,0	2,4	21,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1343	27,1	97,9	62,8	27,0	8,3	1,9	18,0
Архангельская область	93	9,7	98,9	65,6	26,9	6,5	1,1	23,2
Вологодская область	153	37,3	99,3	86,9	7,2	5,9	0,0	14,4
Калининградская область	98	52,0	96,9	69,4	21,4	6,1	3,1	15,5
Гор. Санкт-Петербург	366	4,4	96,4	44,8	43,4	9,3	2,5	21,5
Ленинградская область	173	39,3	94,2	63,6	23,7	12,7	0,0	16,8
Мурманская область	87	11,5	100,0	48,3	34,5	14,9	2,3	27,6
Новгородская область	78	16,7	100,0	70,5	11,5	9,0	9,0	24,6
Псковская область	88	48,9	100,0	73,9	19,3	6,8	0,0	11,4
Республика Карелия	87	60,9	100,0	72,4	25,3	2,3	0,0	13,8
Республика Коми	120	36,7	100,0	69,2	22,5	5,8	2,5	10,1
ЮЖНЫЙ ФО	2259	21,4	93,6	49,8	37,9	12,0	0,4	19,2
Краснодарский край	593	24,6	95,1	49,1	37,4	13,2	0,3	14,7
Ставропольский край	226	30,5	100,0	33,6	57,5	8,8	0,0	22,9
Астраханская область	98	18,4	100,0	74,5	16,3	9,2	0,0	19,7
Волгоградская область	322	16,5	97,5	44,4	42,2	13,4	0,0	19,0
Ингушская республика	18	0,0	77,8	72,2	27,8	0,0	0,0	0,0
Ростовская область	469	18,3	93,0	59,5	29,6	10,9	0,0	22,9
Республика Адыгея	49	4,1	100,0	67,3	22,4	10,2	0,0	15,0
Республика Дагестан	143	22,4	97,2	49,0	42,7	5,6	2,8	15,3
Кабардино-Балкарская респ.	62	11,3	96,8	41,9	48,4	6,5	3,2	28,9
Республика Калмыкия	36	13,9	100,0	69,4	25,0	5,6	0,0	17,2
Республика Сев.Осетия	39	38,5	100,0	71,8	17,9	10,3	0,0	10,7
Карачаево-Черкесская респ.	36	25,0	100,0	58,3	38,9	2,8	0,0	3,6
Чеченская республика	168	25,0	61,3	28,0	45,2	26,8	0,0	30,8

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Шейка матки (С53)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2397	31,3	97,5	64,7	25,3	8,4	1,6	19,2
Нижегородская область	289	29,1	99,0	49,8	45,0	4,8	0,3	27,2
Кировская область	126	32,5	96,0	61,1	20,6	17,5	0,8	21,5
Самарская область	265	18,9	99,2	75,5	17,7	6,8	0,0	22,3
Оренбургская область	155	41,3	92,3	57,4	27,7	12,3	2,6	13,7
Пензенская область	110	25,5	97,3	78,2	13,6	5,5	2,7	21,1
Пермский край	227	34,8	97,4	52,0	36,6	6,6	4,8	15,7
Саратовская область	206	31,6	95,6	75,2	18,9	5,8	0,0	13,9
Ульяновская область	132	23,5	96,2	80,3	15,9	3,8	0,0	16,8
Республика Башкортостан	275	24,7	97,8	53,1	29,5	17,5	0,0	25,9
Республика Марий Эл	47	19,1	100,0	53,2	38,3	8,5	0,0	20,5
Республика Мордовия	94	42,6	95,7	81,9	13,8	4,3	0,0	11,1
Республика Татарстан	280	47,1	98,6	68,2	19,3	7,1	5,4	11,8
Удмуртская республика	122	28,7	100,0	69,7	20,5	9,8	0,0	17,6
Чувашская республика	69	34,8	97,1	75,4	15,9	2,9	5,8	23,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	1130	38,1	96,5	51,9	31,6	9,0	7,4	19,3
Курганская область	105	57,1	96,2	66,7	27,6	3,8	1,9	21,7
Свердловская область	366	42,6	94,3	55,2	32,0	10,4	2,5	19,2
Тюменская область	355	35,5	98,0	47,9	22,3	9,3	20,6	14,9
Челябинская область	304	29,3	97,4	47,7	43,4	8,9	0,0	22,5
СИБИРСКИЙ ФО	2115	25,3	97,3	54,8	31,7	11,2	2,3	21,1
Алтайский край	290	36,6	100,0	71,4	23,4	5,2	0,0	15,8
Красноярский край	287	25,4	99,7	61,7	25,4	11,5	1,4	16,3
Иркутская область	330	13,9	97,6	36,1	38,8	18,2	7,0	24,8
Кемеровская область	238	23,1	93,7	60,5	26,9	12,6	0,0	15,4
Новосибирская область	237	16,9	96,6	45,1	35,0	17,7	2,1	31,7
Омская область	174	29,3	93,1	37,4	43,7	13,2	5,7	21,6
Томская область	119	25,2	92,4	45,4	46,2	5,9	2,5	26,3
Забайкальский край	173	47,4	97,7	71,7	23,7	4,6	0,0	14,3
Республика Бурятия	142	14,1	100,0	55,6	39,4	4,9	0,0	26,9
Республика Алтай	24	50,0	100,0	70,8	16,7	12,5	0,0	18,2
Республика Тыва	46	13,0	97,8	67,4	21,7	10,9	0,0	31,4
Республика Хакасия	55	27,3	100,0	63,6	21,8	7,3	7,3	22,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	689	20,0	93,6	66,2	22,2	10,0	1,6	20,8
Приморский край	210	20,0	96,7	65,2	23,8	7,6	3,3	20,9
Хабаровский край	131	13,0	81,7	64,9	22,1	12,2	0,8	23,4
Амурская область	87	32,2	94,3	72,4	13,8	12,6	1,1	20,0
Камчатский край	34	0,0	97,1	82,4	11,8	5,9	0,0	7,9
Магаданская область	31	22,6	100,0	51,6	41,9	6,5	0,0	18,2
Сахалинская область	69	29,0	97,1	59,4	30,4	7,2	2,9	21,3
Чукотский автономный округ	9	100,0	100,0	66,7	33,3	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	99	12,1	96,0	69,7	20,2	10,1	0,0	27,5
Еврейская авт. область	19	15,8	94,7	57,9	5,3	36,8	0,0	6,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Шейка матки (С53)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	156586	110,2	106747	68,2	11,7	4,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	39998	107,6	28714	71,8	11,6	4,2
Белгородская область	2045	134,9	1296	63,4	12,8	3,7
Брянская область	1117	85,1	836	74,8	12,1	4,2
Владимирская область	1556	107,0	1062	68,3	14,4	3,8
Воронежская область	2482	108,5	1955	78,8	14,2	3,6
Ивановская область	1554	143,4	1114	71,7	10,4	4,4
Тверская область	1961	141,6	1418	72,3	11,5	3,8
Калужская область	1213	120,4	876	72,2	11,2	4,3
Костромская область	665	95,1	485	72,9	10,2	4,3
Курская область	1778	152,4	1364	76,7	15,9	3,3
Липецкая область	1285	109,7	883	68,7	9,8	4,5
Гор. Москва	7813	74,7	5107	65,4	9,1	4,9
Московская область	8811	132,3	7139	81,0	13,7	3,9
Орловская область	860	104,3	636	74,0	11,0	4,2
Рязанская область	1460	125,0	1044	71,5	11,7	4,2
Смоленская область	1237	125,2	897	72,5	14,4	3,4
Тамбовская область	1455	130,9	799	54,9	14,3	3,5
Тульская область	1619	102,9	1124	69,4	10,9	5,2
Ярославская область	1087	82,5	679	62,5	8,7	4,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	16142	119,3	10450	64,7	12,0	3,5
Архангельская область	1419	111,2	954	67,2	15,3	2,7
Вологодская область	2349	191,7	1667	71,0	15,4	1,9
Калининградская область	1255	133,9	892	71,1	12,8	4,6
Гор. Санкт-Петербург	4673	102,3	2911	62,3	12,8	4,1
Ленинградская область	1700	103,9	1044	61,4	9,8	4,5
Мурманская область	606	71,0	370	61,1	7,0	5,6
Новгородская область	875	133,6	613	70,1	11,2	2,8
Псковская область	1345	189,6	854	63,5	15,3	2,0
Республика Карелия	826	119,4	477	57,7	9,5	3,7
Республика Коми	1094	112,6	668	61,1	9,1	3,6
ЮЖНЫЙ ФО	25936	113,7	15411	59,4	11,5	4,3
Краснодарский край	7518	147,1	3744	49,8	12,7	3,3
Ставропольский край	3081	114,0	1922	62,4	13,6	3,8
Астраханская область	1052	105,5	673	64,0	10,7	4,9
Волгоградская область	2980	114,0	1810	60,7	9,3	4,9
Ингушская республика	111	22,4	31	27,9	6,2	2,6
Ростовская область	6688	156,8	4691	70,1	14,3	3,7
Республика Адыгея	463	104,9	321	69,3	9,4	4,1
Республика Дагестан	1117	41,8	640	57,3	7,8	6,2
Кабардино-Балкарская респ.	757	84,9	556	73,4	12,2	2,8
Республика Калмыкия	305	106,5	186	61,0	8,5	5,3
Республика Сев.Осетия	661	94,2	451	68,2	16,9	3,9
Карачаево-Черкесская респ.	377	88,1	200	53,1	10,5	6,9
Чеченская республика	826	69,0	186	22,5	4,9	11,9

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Шейка матки (С53)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	31369	103,5	23038	73,4	13,1	3,3
Нижегородская область	4463	132,4	3487	78,1	15,4	3,0
Кировская область	1297	91,3	955	73,6	10,3	4,6
Самарская область	2857	90,0	1993	69,8	10,8	4,3
Оренбургская область	2030	95,7	1373	67,6	13,1	2,9
Пензенская область	1315	94,5	994	75,6	12,0	2,7
Пермский край	3697	135,7	2670	72,2	16,3	3,7
Саратовская область	2319	89,6	1609	69,4	11,3	3,9
Ульяновская область	1241	94,2	829	66,8	9,4	3,3
Республика Башкортостан	4061	100,2	3155	77,7	14,8	3,4
Республика Марий Эл	592	84,0	413	69,8	12,6	4,2
Республика Мордовия	757	89,7	483	63,8	8,1	2,7
Республика Татарстан	3675	97,7	2585	70,3	13,1	2,2
Удмуртская республика	1933	125,9	1568	81,1	15,8	3,2
Чувашская республика	1132	88,1	924	81,6	16,4	3,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	14863	121,5	10251	69,0	13,2	3,4
Курганская область	1563	162,0	1231	78,8	14,9	3,2
Свердловская область	5092	115,8	3676	72,2	13,9	3,4
Тюменская область	3823	113,8	2604	68,1	10,8	2,9
Челябинская область	4385	124,8	2740	62,5	14,4	3,8
СИБИРСКИЙ ФО	22832	116,7	15544	68,1	10,8	4,6
Алтайский край	3213	127,7	2271	70,7	11,1	3,7
Красноярский край	3253	112,5	2225	68,4	11,3	4,3
Иркутская область	2705	107,7	1793	66,3	8,2	5,8
Кемеровская область	3091	109,4	2159	69,8	13,0	4,8
Новосибирская область	2789	105,7	1977	70,9	11,8	4,3
Омская область	2162	106,9	1457	67,4	12,4	4,0
Томская область	1218	117,8	774	63,5	10,2	5,1
Забайкальский край	2190	195,4	1415	64,6	12,7	2,4
Республика Бурятия	1045	108,9	733	70,1	7,4	7,7
Республика Алтай	263	127,5	159	60,5	11,0	5,4
Республика Тыва	275	88,6	131	47,6	6,0	7,1
Республика Хакасия	628	117,0	450	71,7	11,4	5,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	5446	83,8	3339	61,3	7,9	5,3
Приморский край	1444	72,2	792	54,8	6,9	5,6
Хабаровский край	1251	89,1	803	64,2	9,5	4,6
Амурская область	964	110,5	668	69,3	11,1	4,9
Камчатский край	392	113,2	246	62,8	11,5	3,9
Магаданская область	145	86,7	59	40,7	4,7	3,3
Сахалинская область	424	81,6	233	55,0	6,1	6,8
Чукотский автономный округ	32	63,5	16	50,0	3,6	5,9
Республика Саха (Якутия)	637	67,0	394	61,9	6,4	6,5
Еврейская авт. область	157	84,6	128	81,5	8,3	6,5

Таблица 39

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Тело матки (С54)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	17843	11,5	96,7	78,1	12,2	6,3	3,3	11,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	5859	11,3	98,3	81,5	10,1	5,7	2,7	10,1
Белгородская область	224	11,2	94,6	79,9	13,4	3,6	3,1	6,6
Брянская область	149	5,4	99,3	73,8	15,4	3,4	7,4	6,4
Владимирская область	246	8,1	98,4	80,9	14,6	4,1	0,4	11,2
Воронежская область	363	10,2	99,2	90,4	5,5	4,1	0,0	11,1
Ивановская область	167	1,2	98,2	70,7	11,4	9,0	9,0	11,4
Тверская область	183	18,0	99,5	82,5	7,7	8,7	1,1	14,6
Калужская область	165	11,5	97,6	73,3	9,1	9,7	7,9	11,8
Костромская область	85	4,7	100,0	87,1	8,2	4,7	0,0	14,8
Курская область	180	7,2	98,3	78,3	19,4	2,2	0,0	12,7
Липецкая область	167	16,8	99,4	86,8	7,2	6,0	0,0	6,7
Гор. Москва	1541	13,8	97,9	83,1	9,5	5,0	2,4	10,1
Московская область	1126	12,6	99,1	83,1	11,3	5,6	0,0	6,4
Орловская область	126	17,5	97,6	79,4	7,1	9,5	4,0	13,4
Рязанская область	263	18,6	100,0	88,2	7,6	4,2	0,0	11,3
Смоленская область	153	0,0	98,7	85,6	6,5	6,5	1,3	8,1
Тамбовская область	200	2,5	96,0	59,0	11,5	8,0	21,5	12,7
Тульская область	300	9,3	96,7	81,3	10,3	8,3	0,0	16,2
Ярославская область	221	6,3	98,6	76,0	5,4	8,1	10,4	11,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1595	11,0	95,7	76,7	13,9	5,1	4,2	11,9
Архангельская область	103	5,8	99,0	72,8	13,6	9,7	3,9	7,2
Вологодская область	126	11,9	98,4	81,0	9,5	4,8	4,8	10,8
Калининградская область	113	50,4	98,2	78,8	5,3	5,3	10,6	18,2
Гор. Санкт-Петербург	619	2,7	92,4	72,5	16,2	5,7	5,7	15,0
Ленинградская область	173	22,5	96,5	80,9	15,0	4,0	0,0	7,9
Мурманская область	96	7,3	100,0	78,1	17,7	3,1	1,0	11,4
Новгородская область	99	1,0	99,0	81,8	14,1	1,0	3,0	4,7
Псковская область	106	9,4	93,4	77,4	16,0	6,6	0,0	10,8
Республика Карелия	77	13,0	98,7	87,0	9,1	3,9	0,0	6,5
Республика Коми	83	15,7	97,6	77,1	10,8	4,8	7,2	11,9
ЮЖНЫЙ ФО	2651	10,9	94,7	75,4	11,5	8,5	4,6	12,9
Краснодарский край	747	16,3	97,5	79,8	7,8	6,6	5,9	5,7
Ставропольский край	303	5,6	99,3	79,5	13,9	6,3	0,3	16,7
Астраханская область	106	16,0	99,1	94,3	1,9	3,8	0,0	7,8
Волгоградская область	413	2,9	93,7	66,1	9,2	9,7	15,0	14,5
Ингушская республика	10	0,0	90,0	60,0	20,0	20,0	0,0	0,0
Ростовская область	643	14,3	94,9	84,0	8,1	7,9	0,0	15,3
Республика Адыгея	47	10,6	97,9	80,9	2,1	12,8	4,3	12,8
Республика Дагестан	85	11,8	92,9	76,5	12,9	3,5	7,1	10,8
Кабардино-Балкарская респ.	40	7,5	100,0	62,5	27,5	0,0	10,0	17,2
Республика Калмыкия	12	8,3	100,0	58,3	41,7	0,0	0,0	9,5
Республика Сев.Осетия	79	13,9	100,0	64,6	27,8	7,6	0,0	6,8
Карачаево-Черкесская респ.	27	0,0	81,5	66,7	7,4	14,8	11,1	16,7
Чеченская республика	139	0,0	66,2	28,1	41,7	30,2	0,0	40,6

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Тело матки (С54)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	3641	12,4	96,9	78,5	12,8	5,6	3,1	11,4
Нижегородская область	555	9,9	94,2	80,4	14,2	5,4	0,0	14,7
Кировская область	127	11,8	96,1	69,3	9,4	5,5	15,7	11,8
Самарская область	494	5,7	98,4	81,0	8,5	4,5	6,1	14,1
Оренбургская область	265	18,9	94,7	71,3	15,1	9,4	4,2	7,7
Пензенская область	225	12,4	99,1	84,4	6,2	4,0	5,3	10,1
Пермский край	286	17,1	96,5	81,8	10,8	5,6	1,7	9,3
Саратовская область	403	14,9	94,5	83,9	10,9	4,2	1,0	8,0
Ульяновская область	200	9,5	99,5	90,0	6,0	4,0	0,0	11,9
Республика Башкортостан	370	14,9	98,4	66,5	26,2	7,0	0,3	12,2
Республика Марий Эл	42	2,4	100,0	54,8	35,7	9,5	0,0	12,7
Республика Мордовия	148	16,2	94,6	75,7	18,9	5,4	0,0	12,4
Республика Татарстан	311	10,6	99,0	79,7	10,6	6,1	3,5	10,0
Удмуртская республика	105	30,5	99,0	82,9	10,5	6,7	0,0	11,0
Чувашская республика	110	2,7	100,0	71,8	6,4	5,5	16,4	13,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	1435	12,6	95,5	77,0	13,7	7,9	1,5	8,9
Курганская область	125	3,2	94,4	80,8	12,0	5,6	1,6	6,9
Свердловская область	574	13,2	94,9	77,9	12,4	8,7	1,0	8,9
Тюменская область	262	13,0	96,9	79,4	11,5	5,0	4,2	7,4
Челябинская область	474	14,1	95,8	73,6	16,9	9,1	0,4	10,6
СИБИРСКИЙ ФО	2028	10,7	96,3	74,0	15,5	6,3	4,3	12,3
Алтайский край	271	21,4	99,3	81,5	10,7	3,7	4,1	9,4
Красноярский край	315	11,4	95,9	61,3	21,0	7,0	10,8	15,2
Иркутская область	237	13,9	97,9	70,5	9,7	13,9	5,9	17,2
Кемеровская область	312	7,4	96,8	77,2	18,9	3,8	0,0	10,1
Новосибирская область	366	9,6	95,4	75,7	16,7	4,9	2,7	10,6
Омская область	188	4,8	91,0	72,3	16,5	7,4	3,7	11,0
Томская область	124	2,4	97,6	82,3	11,3	3,2	3,2	9,2
Забайкальский край	83	12,0	98,8	86,7	10,8	2,4	0,0	9,3
Республика Бурятия	51	5,9	92,2	64,7	27,5	2,0	5,9	21,7
Республика Алтай	18	0,0	94,4	72,2	16,7	11,1	0,0	14,3
Республика Тыва	6	0,0	100,0	50,0	0,0	50,0	0,0	12,5
Республика Хакасия	57	14,0	94,7	73,7	8,8	10,5	7,0	26,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	634	11,2	96,4	75,6	13,7	7,3	3,5	15,1
Приморский край	195	10,3	96,4	72,8	15,9	8,7	2,6	16,0
Хабаровский край	161	15,5	96,9	82,6	10,6	6,8	0,0	20,8
Амурская область	84	13,1	97,6	77,4	6,0	7,1	9,5	11,4
Камчатский край	35	0,0	94,3	82,9	14,3	2,9	0,0	3,6
Магаданская область	29	3,4	96,6	58,6	20,7	10,3	10,3	16,7
Сахалинская область	59	22,0	94,9	69,5	16,9	8,5	5,1	13,7
Чукотский автономный округ	3	0,0	100,0	66,7	33,3	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	54	1,9	94,4	77,8	18,5	3,7	0,0	11,5
Еврейская авт. область	14	0,0	100,0	57,1	14,3	7,1	21,4	13,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Тело матки (С54)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	182546	128,4	109134	59,8	10,2	3,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	62345	167,7	39212	62,9	10,6	2,9
Белгородская область	2418	159,5	1408	58,2	10,8	2,4
Брянская область	1976	150,5	1363	69,0	13,3	2,4
Владимирская область	2744	188,7	1837	66,9	11,2	2,0
Воронежская область	4022	175,8	2665	66,3	11,1	2,4
Ивановская область	1852	170,9	1176	63,5	11,1	3,9
Тверская область	2488	179,6	1702	68,4	13,6	2,5
Калужская область	1673	166,1	1042	62,3	10,1	2,4
Костромская область	905	129,4	579	64,0	10,6	3,4
Курская область	2025	173,6	1094	54,0	11,3	3,0
Липецкая область	1972	168,4	1241	62,9	11,8	2,9
Гор. Москва	14145	135,3	8663	61,2	9,2	3,3
Московская область	13721	206,0	9187	67,0	12,2	2,8
Орловская область	1257	152,5	800	63,6	10,0	2,4
Рязанская область	2531	216,6	1650	65,2	9,6	2,4
Смоленская область	1406	142,3	797	56,7	9,2	3,3
Тамбовская область	2092	188,2	865	41,3	10,5	2,8
Тульская область	3026	192,3	1917	63,4	10,1	2,9
Ярославская область	2092	158,8	1226	58,6	9,5	3,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	18543	137,1	11191	60,4	11,6	2,9
Архангельская область	1184	92,8	711	60,1	11,5	2,9
Вологодская область	1505	122,8	843	56,0	11,9	2,5
Калининградская область	1158	123,5	789	68,1	10,2	4,6
Гор. Санкт-Петербург	8200	179,4	4898	59,7	13,2	2,7
Ленинградская область	1796	109,8	1031	57,4	10,4	3,5
Мурманская область	940	110,1	605	64,4	9,8	2,8
Новгородская область	905	138,2	559	61,8	9,1	2,7
Псковская область	1154	162,7	674	58,4	10,9	2,7
Республика Карелия	907	131,1	596	65,7	11,8	2,6
Республика Коми	794	81,7	485	61,1	9,6	2,7
ЮЖНЫЙ ФО	27049	118,6	13948	51,6	10,2	3,2
Краснодарский край	8640	169,0	3742	43,3	11,6	2,3
Ставропольский край	2888	106,8	1694	58,7	9,5	3,4
Астраханская область	1115	111,8	664	59,6	10,5	2,2
Волгоградская область	3691	141,2	2146	58,1	8,9	3,8
Ингушская республика	62	12,5	9	14,5	6,2	7,5
Ростовская область	7338	172,0	4012	54,7	11,4	2,7
Республика Адыгея	489	110,8	286	58,5	10,4	3,4
Республика Дагестан	538	20,1	279	51,9	6,3	4,9
Кабардино-Балкарская респ.	534	59,9	374	70,0	13,3	4,3
Республика Калмыкия	169	59,0	117	69,2	14,1	1,2
Республика Сев.Осетия	723	103,0	428	59,2	9,2	4,9
Карачаево-Черкесская респ.	258	60,3	93	36,0	9,6	6,2
Чеченская республика	604	50,5	104	17,2	4,3	13,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Тело матки (С54)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	36694	121,1	22285	60,7	10,1	2,8
Нижегородская область	6054	179,6	4109	67,9	10,9	2,7
Кировская область	1120	78,9	671	59,9	8,8	2,7
Самарская область	4555	143,4	2716	59,6	9,2	3,0
Оренбургская область	3096	145,9	1507	48,7	11,7	2,7
Пензенская область	2252	161,8	1442	64,0	10,0	2,5
Пермский край	2721	99,9	1610	59,2	9,5	2,9
Саратовская область	4033	155,7	2352	58,3	10,0	2,9
Ульяновская область	1779	135,1	909	51,1	8,9	2,9
Республика Башкортостан	4009	98,9	2588	64,6	10,8	2,9
Республика Марий Эл	567	80,4	362	63,8	13,5	3,4
Республика Мордовия	922	109,2	507	55,0	6,2	3,2
Республика Татарстан	3231	85,9	1987	61,5	10,4	2,8
Удмуртская республика	1297	84,5	863	66,5	12,4	2,8
Чувашская республика	1058	82,4	662	62,6	9,6	2,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	13608	111,2	8071	59,3	9,5	3,0
Курганская область	922	95,6	543	58,9	7,4	3,0
Свердловская область	5332	121,2	3220	60,4	9,3	3,2
Тюменская область	2460	73,2	1383	56,2	9,4	2,8
Челябинская область	4894	139,3	2925	59,8	10,3	3,0
СИБИРСКИЙ ФО	19692	100,6	11859	60,2	9,7	3,4
Алтайский край	2787	110,8	1666	59,8	10,3	2,8
Красноярский край	2871	99,3	1718	59,8	9,1	3,6
Иркутская область	2278	90,7	1355	59,5	9,6	3,0
Кемеровская область	3281	116,1	1978	60,3	10,5	4,3
Новосибирская область	3675	139,3	2259	61,5	10,0	2,2
Омская область	1951	96,5	1190	61,0	10,4	4,6
Томская область	1069	103,4	634	59,3	8,6	2,7
Забайкальский край	750	66,9	448	59,7	9,0	2,8
Республика Бурятия	521	54,3	313	60,1	10,2	4,9
Республика Алтай	98	47,5	57	58,2	5,4	4,9
Республика Тыва	61	19,6	34	55,7	10,2	3,2
Республика Хакасия	350	65,2	207	59,1	6,1	8,9
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	4615	71,0	2568	55,6	7,3	3,6
Приморский край	1297	64,8	624	48,1	6,7	5,1
Хабаровский край	1221	86,9	762	62,4	7,6	3,3
Амурская область	864	99,1	533	61,7	10,3	1,9
Камчатский край	306	88,3	164	53,6	8,7	1,6
Магаданская область	125	74,8	52	41,6	4,3	4,6
Сахалинская область	326	62,7	170	52,1	5,5	6,6
Чукотский автономный округ	17	33,7	6	35,3	5,7	15,0
Республика Саха (Якутия)	312	32,8	167	53,5	5,8	2,2
Еврейская авт. область	147	79,2	90	61,2	10,5	0,7

Таблица 40

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.
Яичники (С56)**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	11964	9,2	88,4	35,1	40,3	21,9	2,7	26,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3524	10,5	91,8	34,6	40,9	22,3	2,2	26,5
Белгородская область	142	6,3	90,1	32,4	47,9	16,2	3,5	14,6
Брянская область	111	2,7	98,2	21,6	55,0	21,6	1,8	20,0
Владимирская область	133	4,5	83,5	34,6	47,4	18,0	0,0	40,2
Воронежская область	211	9,0	92,4	35,5	43,6	20,9	0,0	23,3
Ивановская область	103	1,0	99,0	28,2	51,5	12,6	7,8	27,1
Тверская область	115	15,7	93,0	32,2	46,1	20,9	0,9	25,4
Калужская область	85	1,2	92,9	23,5	36,5	29,4	10,6	34,9
Костромская область	70	8,6	88,6	38,6	35,7	25,7	0,0	22,4
Курская область	101	11,9	95,0	12,9	82,2	5,0	0,0	31,9
Липецкая область	96	6,3	95,8	42,7	37,5	19,8	0,0	30,2
Гор. Москва	1041	16,6	88,5	36,3	37,6	23,3	2,8	28,6
Московская область	624	11,4	95,4	41,3	38,1	20,4	0,2	18,9
Орловская область	72	11,1	94,4	41,7	36,1	20,8	1,4	34,0
Рязанская область	146	8,9	93,8	30,8	46,6	20,5	2,1	38,8
Смоленская область	90	0,0	96,7	26,7	44,4	28,9	0,0	21,7
Тамбовская область	90	3,3	84,4	26,7	33,3	31,1	8,9	25,3
Тульская область	161	13,0	88,8	34,2	32,3	33,5	0,0	30,8
Ярославская область	133	0,0	96,2	35,3	23,3	33,1	8,3	33,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1194	8,2	86,4	37,5	39,7	19,0	3,8	25,4
Архангельская область	82	6,1	92,7	39,0	34,1	17,1	9,8	28,0
Вологодская область	91	3,3	90,1	41,8	31,9	20,9	5,5	13,1
Калининградская область	78	42,3	69,2	24,4	35,9	26,9	12,8	28,0
Гор. Санкт-Петербург	484	2,1	84,1	38,8	42,4	16,3	2,5	27,5
Ленинградская область	112	14,3	87,5	39,3	44,6	16,1	0,0	20,5
Мурманская область	77	2,6	98,7	42,9	26,0	29,9	1,3	35,4
Новгородская область	56	5,4	92,9	41,1	42,9	12,5	3,6	19,2
Псковская область	62	9,7	85,5	27,4	46,8	25,8	0,0	27,4
Республика Карелия	71	2,8	80,3	33,8	52,1	14,1	0,0	33,3
Республика Коми	81	22,2	95,1	37,0	29,6	24,7	8,6	14,7
ЮЖНЫЙ ФО	1753	7,4	84,4	35,2	39,5	22,5	2,8	23,7
Краснодарский край	451	7,8	91,4	35,3	42,4	22,0	0,4	16,8
Ставропольский край	185	5,9	91,9	34,1	37,3	25,9	2,7	23,9
Астраханская область	75	9,3	94,7	28,0	46,7	24,0	1,3	30,1
Волгоградская область	275	2,9	74,5	39,3	25,1	23,3	12,4	31,1
Ингушская республика	4	25,0	75,0	50,0	25,0	25,0	0,0	0,0
Ростовская область	366	16,1	83,1	36,9	43,7	19,4	0,0	19,0
Республика Адыгея	35	5,7	88,6	40,0	28,6	31,4	0,0	15,4
Республика Дагестан	113	2,7	87,6	36,3	54,0	6,2	3,5	36,4
Кабардино-Балкарская респ.	40	5,0	82,5	40,0	27,5	32,5	0,0	16,3
Республика Калмыкия	7	0,0	100,0	28,6	57,1	14,3	0,0	14,3
Республика Сев.Осетия	65	3,1	92,3	26,2	38,5	30,8	4,6	29,4
Карачаево-Черкесская респ.	35	0,0	71,4	20,0	48,6	31,4	0,0	20,0
Чеченская республика	102	0,0	57,8	31,4	38,2	30,4	0,0	41,9

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Яичники (С56)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2449	9,2	87,7	37,4	38,5	21,3	2,9	28,5
Нижегородская область	336	6,3	68,8	33,0	45,5	20,2	1,2	38,7
Кировская область	114	12,3	83,3	36,8	30,7	32,5	0,0	39,3
Самарская область	315	4,1	89,8	40,3	37,8	17,8	4,1	31,2
Оренбургская область	182	18,1	86,8	46,7	34,6	15,4	3,3	22,0
Пензенская область	121	9,9	94,2	46,3	33,9	19,0	0,8	35,3
Пермский край	169	12,4	93,5	46,2	28,4	17,2	8,3	14,4
Саратовская область	214	9,3	94,4	38,8	45,8	15,4	0,0	22,7
Ульяновская область	98	3,1	82,7	27,6	32,7	39,8	0,0	41,0
Республика Башкортостан	285	11,6	90,9	32,3	37,2	30,5	0,0	29,5
Республика Марий Эл	69	2,9	84,1	44,9	31,9	23,2	0,0	12,9
Республика Мордовия	89	11,2	93,3	34,8	43,8	21,3	0,0	14,5
Республика Татарстан	273	9,2	92,7	28,2	39,2	22,7	9,9	23,7
Удмуртская республика	96	19,8	93,8	42,7	40,6	16,7	0,0	30,8
Чувашская республика	88	0,0	94,3	39,8	45,5	9,1	5,7	34,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	1016	10,0	85,8	34,4	41,5	23,2	0,9	27,3
Курганская область	94	9,6	75,5	18,1	66,0	11,7	4,3	43,2
Свердловская область	397	9,8	88,7	36,0	40,6	23,4	0,0	23,9
Тюменская область	217	13,4	88,5	41,9	31,8	24,0	2,3	21,4
Челябинская область	308	8,1	83,4	31,8	42,2	26,0	0,0	32,1
СИБИРСКИЙ ФО	1565	8,1	90,2	32,1	42,0	22,0	3,8	25,3
Алтайский край	197	10,7	95,4	27,4	48,2	21,3	3,0	29,9
Красноярский край	230	5,2	93,5	31,3	30,4	27,8	10,4	18,4
Иркутская область	202	14,9	97,0	38,6	33,2	26,7	1,5	25,5
Кемеровская область	213	8,5	81,2	36,6	48,8	14,6	0,0	19,5
Новосибирская область	253	7,5	84,6	27,7	42,3	26,9	3,2	27,6
Омская область	186	2,2	94,6	37,6	41,9	15,6	4,8	24,4
Томская область	79	0,0	89,9	24,1	46,8	20,3	8,9	36,4
Забайкальский край	75	10,7	86,7	34,7	49,3	14,7	1,3	30,1
Республика Бурятия	63	12,7	84,1	22,2	63,5	14,3	0,0	30,9
Республика Алтай	9	0,0	88,9	33,3	44,4	22,2	0,0	20,0
Республика Тыва	15	0,0	86,7	33,3	33,3	33,3	0,0	28,6
Республика Хакасия	43	14,0	93,0	32,6	32,6	30,2	4,7	21,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	463	9,5	86,2	32,2	42,1	22,9	2,8	25,7
Приморский край	158	9,5	73,4	32,9	33,5	31,0	2,5	26,2
Хабаровский край	107	11,2	89,7	23,4	57,0	18,7	0,9	20,7
Амурская область	54	11,1	100,0	51,9	31,5	14,8	1,9	31,0
Камчатский край	27	0,0	96,3	22,2	74,1	3,7	0,0	29,2
Магаданская область	15	6,7	100,0	60,0	20,0	20,0	0,0	20,0
Сахалинская область	43	9,3	93,0	23,3	34,9	30,2	11,6	30,0
Чукотский автономный округ	4	0,0	100,0	50,0	25,0	25,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	45	6,7	86,7	31,1	48,9	20,0	0,0	29,2
Еврейская авт. область	10	30,0	90,0	30,0	30,0	20,0	20,0	9,1

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Яичники (С56)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	83827	59,0	46559	55,5	7,0	7,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	24348	65,5	14304	58,7	6,9	8,2
Белгородская область	1030	67,9	595	57,8	7,3	5,6
Брянская область	833	63,4	516	61,9	7,5	7,8
Владимирская область	966	66,4	552	57,1	7,3	8,0
Воронежская область	1528	66,8	982	64,3	7,2	7,9
Ивановская область	787	72,6	515	65,4	7,6	8,6
Тверская область	925	66,8	582	62,9	8,0	7,3
Калужская область	530	52,6	319	60,2	6,2	10,5
Костромская область	461	65,9	283	61,4	6,6	8,0
Курская область	808	69,3	731	90,5	8,0	7,1
Липецкая область	690	58,9	424	61,4	7,2	9,3
Гор. Москва	6129	58,6	3463	56,5	5,9	9,5
Московская область	5099	76,6	2913	57,1	8,2	7,2
Орловская область	442	53,6	266	60,2	6,1	9,8
Рязанская область	749	64,1	435	58,1	5,1	9,9
Смоленская область	547	55,3	307	56,1	6,1	8,8
Тамбовская область	943	84,8	377	40,0	10,5	5,7
Тульская область	1113	70,7	630	56,6	6,9	8,3
Ярославская область	768	58,3	414	53,9	5,8	8,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	9176	67,8	4933	53,8	7,7	7,9
Архангельская область	763	59,8	381	49,9	9,3	6,7
Вологодская область	901	73,5	478	53,1	9,9	4,0
Калининградская область	635	67,7	406	63,9	8,1	7,6
Гор. Санкт-Петербург	3858	84,4	2065	53,5	8,0	7,5
Ленинградская область	775	47,4	375	48,4	6,9	8,3
Мурманская область	413	48,4	230	55,7	5,4	7,6
Новгородская область	444	67,8	233	52,5	7,9	8,1
Псковская область	419	59,1	206	49,2	6,8	20,8
Республика Карелия	431	62,3	259	60,1	6,1	8,3
Республика Коми	537	55,3	300	55,9	6,6	7,3
ЮЖНЫЙ ФО	12483	54,7	5790	46,4	7,1	7,8
Краснодарский край	3604	70,5	1288	35,7	8,0	5,9
Ставропольский край	1617	59,8	919	56,8	8,7	7,2
Астраханская область	496	49,7	250	50,4	6,6	9,5
Волгоградская область	1514	57,9	839	55,4	5,5	9,6
Ингушская республика	36	7,3	9	25,0	9,0	7,7
Ростовская область	3057	71,7	1512	49,5	8,4	6,6
Республика Адыгея	256	58,0	142	55,5	7,3	7,6
Республика Дагестан	524	19,6	232	44,3	4,6	9,7
Кабардино-Балкарская респ.	312	35,0	214	68,6	7,8	8,2
Республика Калмыкия	99	34,6	64	64,6	14,1	3,9
Республика Сев.Осетия	295	42,0	146	49,5	4,5	10,3
Карачаево-Черкесская респ.	180	42,0	67	37,2	5,1	12,2
Чеченская республика	493	41,2	108	21,9	4,8	17,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Яичники (С56)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	17735	58,5	10466	59,0	7,2	7,4
Нижегородская область	2474	73,4	1584	64,0	7,4	7,8
Кировская область	745	52,5	444	59,6	6,5	9,9
Самарская область	2081	65,5	1228	59,0	6,6	7,8
Оренбургская область	1378	64,9	705	51,2	7,6	6,9
Пензенская область	901	64,7	542	60,2	7,4	8,2
Пермский край	1858	68,2	1075	57,9	11,0	4,5
Саратовская область	1523	58,8	866	56,9	7,1	6,5
Ульяновская область	561	42,6	318	56,7	5,7	11,7
Республика Башкортостан	2044	50,4	1270	62,1	7,2	7,1
Республика Марий Эл	425	60,3	254	59,8	6,2	8,2
Республика Мордовия	488	57,8	226	46,3	5,5	5,6
Республика Татарстан	1938	51,5	1133	58,5	7,1	8,4
Удмуртская республика	825	53,7	539	65,3	8,6	6,4
Чувашская республика	494	38,5	282	57,1	5,6	8,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	7049	57,6	3894	55,2	6,9	7,7
Курганская область	520	53,9	322	61,9	5,5	11,1
Свердловская область	2857	65,0	1633	57,2	7,2	7,6
Тюменская область	1502	44,7	821	54,7	6,9	6,6
Челябинская область	2170	61,8	1118	51,5	7,0	7,7
СИБИРСКИЙ ФО	10363	52,9	5729	55,3	6,6	8,4
Алтайский край	1376	54,7	808	58,7	7,0	7,2
Красноярский край	1511	52,2	860	56,9	6,6	7,9
Иркутская область	1436	57,2	758	52,8	7,1	7,2
Кемеровская область	1655	58,6	928	56,1	7,8	7,6
Новосибирская область	1560	59,1	862	55,3	6,2	8,6
Омская область	995	49,2	469	47,1	5,3	9,3
Томская область	438	42,4	244	55,7	5,5	12,9
Забайкальский край	528	47,1	312	59,1	7,0	10,1
Республика Бурятия	382	39,8	210	55,0	6,1	11,2
Республика Алтай	65	31,5	35	53,8	7,2	14,5
Республика Тыва	86	27,7	41	47,7	5,7	6,5
Республика Хакасия	331	61,6	202	61,0	7,7	7,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2673	41,1	1443	54,0	5,8	8,9
Приморский край	674	33,7	264	39,2	4,3	12,0
Хабаровский край	709	50,5	414	58,4	6,6	8,4
Амурская область	451	51,7	288	63,9	8,4	5,5
Камчатский край	159	45,9	97	61,0	5,9	7,6
Магаданская область	51	30,5	29	56,9	3,4	8,9
Сахалинская область	217	41,7	105	48,4	5,0	9,2
Чукотский автономный округ	19	37,7	9	47,4	4,8	0,0
Республика Саха (Якутия)	322	33,9	190	59,0	7,2	8,3
Еврейская авт. область	71	38,3	47	66,2	7,1	10,1

Таблица 41

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Предстательная железа (С61)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	20887	15,4	89,0	44,0	35,4	19,0	1,6	15,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	7272	27,6	92,1	48,6	32,9	17,7	0,8	11,6
Белгородская область	189	5,3	87,3	47,6	29,1	23,3	0,0	12,3
Брянская область	175	1,1	88,6	19,4	59,4	14,3	6,9	16,9
Владимирская область	174	1,7	81,6	24,1	60,9	14,9	0,0	17,7
Воронежская область	363	5,8	95,0	63,9	14,3	21,8	0,0	15,4
Ивановская область	143	0,7	85,3	15,4	52,4	28,0	4,2	18,3
Тверская область	211	11,8	95,3	11,4	60,2	28,4	0,0	16,8
Калужская область	208	47,6	92,8	38,5	25,0	32,7	3,8	15,4
Костромская область	78	9,0	92,3	46,2	20,5	32,1	1,3	14,6
Курская область	150	20,7	86,7	27,3	42,7	30,0	0,0	18,0
Липецкая область	194	16,0	92,8	29,9	54,6	15,5	0,0	14,8
Гор. Москва	3411	45,1	97,9	62,5	24,0	13,0	0,5	7,2
Московская область	1123	16,7	81,7	44,3	40,5	15,0	0,1	10,7
Орловская область	104	0,0	75,0	10,6	57,7	31,7	0,0	20,6
Рязанская область	153	10,5	92,8	33,3	47,7	16,3	2,6	20,0
Смоленская область	81	11,1	98,8	51,9	18,5	29,6	0,0	28,8
Тамбовская область	121	4,1	76,9	23,1	49,6	22,3	5,0	20,6
Тульская область	227	6,2	82,4	19,4	41,0	39,6	0,0	18,7
Ярославская область	167	6,0	93,4	40,1	36,5	22,2	1,2	17,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1872	5,5	90,0	47,0	34,0	15,9	3,0	14,7
Архангельская область	187	1,6	94,7	50,8	24,1	23,5	1,6	12,9
Вологодская область	157	2,5	94,9	30,6	54,1	14,0	1,3	12,2
Калининградская область	79	0,0	84,8	34,2	20,3	22,8	22,8	16,5
Гор. Санкт-Петербург	741	0,7	89,1	50,2	35,5	10,7	3,6	16,4
Ленинградская область	207	23,2	88,9	65,7	25,6	8,7	0,0	12,0
Мурманская область	120	17,5	95,8	60,8	18,3	20,8	0,0	9,9
Новгородская область	106	2,8	98,1	36,8	51,9	11,3	0,0	13,9
Псковская область	87	5,7	70,1	32,2	39,1	28,7	0,0	16,3
Республика Карелия	118	10,2	93,2	35,6	44,9	19,5	0,0	14,0
Республика Коми	70	2,9	82,9	28,6	15,7	45,7	10,0	23,7
ЮЖНЫЙ ФО	2986	4,7	84,7	43,3	36,8	18,0	1,9	16,3
Краснодарский край	832	3,2	93,1	37,9	47,7	14,3	0,1	10,4
Ставропольский край	315	4,1	95,2	42,9	36,8	16,8	3,5	16,1
Астраханская область	149	10,1	97,3	75,8	11,4	12,1	0,7	16,1
Волгоградская область	420	4,5	80,5	45,0	23,1	24,0	7,9	19,8
Ингушская республика	9	11,1	44,4	66,7	0,0	33,3	0,0	0,0
Ростовская область	724	1,2	71,8	41,0	43,9	15,1	0,0	18,3
Республика Адыгея	60	0,0	95,0	58,3	13,3	28,3	0,0	15,0
Республика Дагестан	169	19,5	87,0	50,3	20,7	23,1	5,9	26,7
Кабардино-Балкарская респ.	59	6,8	89,8	18,6	61,0	20,3	0,0	15,9
Республика Калмыкия	28	0,0	100,0	57,1	25,0	17,9	0,0	3,0
Республика Сев.Осетия	85	5,9	96,5	47,1	25,9	25,9	1,2	23,1
Карачаево-Черкесская респ.	49	14,3	67,3	28,6	32,7	36,7	2,0	10,9
Чеченская республика	87	8,0	55,2	41,4	33,3	25,3	0,0	34,6

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Предстательная железа (С61)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	3898	9,5	86,3	40,2	38,8	20,3	0,8	18,1
Нижегородская область	505	6,5	82,0	26,9	55,6	17,2	0,2	23,1
Кировская область	131	2,3	84,0	16,8	34,4	47,3	1,5	30,5
Самарская область	578	14,5	97,1	63,1	15,6	20,4	0,9	14,0
Оренбургская область	314	11,1	81,8	73,2	18,8	6,1	1,9	13,5
Пензенская область	271	4,8	91,1	28,8	50,9	19,9	0,4	14,9
Пермский край	297	16,2	82,8	24,9	56,2	18,5	0,3	15,0
Саратовская область	333	11,7	92,8	42,3	38,1	19,2	0,3	12,0
Ульяновская область	175	0,6	86,9	33,1	34,9	32,0	0,0	15,3
Республика Башкортостан	415	2,2	72,3	12,3	72,5	14,9	0,2	20,1
Республика Марий Эл	53	1,9	45,3	9,4	84,9	5,7	0,0	26,7
Республика Мордовия	121	23,1	99,2	42,1	43,0	14,9	0,0	14,7
Республика Татарстан	479	14,8	87,1	48,9	24,6	25,7	0,8	23,1
Удмуртская республика	141	2,8	90,1	63,1	9,2	27,7	0,0	22,3
Чувашская республика	85	0,0	94,1	38,8	16,5	35,3	9,4	18,4
УРАЛЬСКИЙ ФО	1760	19,7	91,8	43,5	35,6	20,2	0,7	15,9
Курганская область	134	9,7	91,8	20,9	64,9	11,2	3,0	18,5
Свердловская область	704	13,5	89,6	46,7	33,2	19,3	0,7	16,8
Тюменская область	272	34,6	95,6	22,1	43,8	33,1	1,1	15,6
Челябинская область	650	22,3	92,6	53,7	28,6	17,5	0,2	14,5
СИБИРСКИЙ ФО	2508	8,7	87,8	39,4	36,2	20,1	4,3	17,4
Алтайский край	358	11,2	87,2	51,1	27,4	19,0	2,5	16,7
Красноярский край	346	8,7	89,9	19,1	58,4	11,8	10,7	18,1
Иркутская область	298	8,7	93,6	48,3	9,4	36,6	5,7	16,2
Кемеровская область	341	5,6	88,3	32,8	53,7	13,5	0,0	16,7
Новосибирская область	524	6,3	84,9	54,0	25,4	16,0	4,6	19,4
Омская область	251	8,0	86,1	15,5	57,8	21,5	5,2	15,5
Томская область	156	21,8	92,3	49,4	27,6	23,1	0,0	14,6
Забайкальский край	118	10,2	84,7	36,4	34,7	28,8	0,0	14,7
Республика Бурятия	47	8,5	83,0	63,8	23,4	12,8	0,0	22,0
Республика Алтай	9	0,0	77,8	22,2	11,1	66,7	0,0	7,1
Республика Тыва	10	0,0	80,0	30,0	30,0	40,0	0,0	38,5
Республика Хакасия	50	0,0	78,0	14,0	42,0	30,0	14,0	25,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	591	5,2	82,7	27,4	38,2	31,8	2,5	18,9
Приморский край	249	6,8	78,3	22,1	49,8	25,7	2,4	20,6
Хабаровский край	140	0,0	87,1	32,9	35,7	30,7	0,7	13,5
Амурская область	58	13,8	84,5	36,2	20,7	36,2	6,9	27,8
Камчатский край	35	0,0	97,1	22,9	51,4	25,7	0,0	6,9
Магаданская область	16	0,0	68,8	25,0	6,3	68,8	0,0	25,0
Сахалинская область	57	8,8	94,7	38,6	22,8	35,1	3,5	13,0
Чукотский автономный округ	3	33,3	100,0	0,0	66,7	33,3	0,0	---
Республика Саха (Якутия)	20	0,0	60,0	20,0	15,0	65,0	0,0	26,7
Еврейская авт. область	13	0,0	69,2	15,4	23,1	46,2	15,4	30,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Предстательная железа (С61)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	85215	60,0	25718	30,2	4,1	9,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	29592	79,6	8158	27,6	4,1	8,6
Белгородская область	679	44,8	173	25,5	3,6	12,6
Брянская область	744	56,7	238	32,0	4,3	12,3
Владимирская область	706	48,5	201	28,5	4,1	13,4
Воронежская область	1401	61,2	368	26,3	3,9	11,2
Ивановская область	531	49,0	128	24,1	3,7	12,8
Тверская область	903	65,2	318	35,2	4,3	9,5
Калужская область	732	72,7	169	23,1	3,5	9,3
Костромская область	291	41,6	81	27,8	3,7	11,6
Курская область	469	40,2	170	36,2	3,1	13,6
Липецкая область	999	85,3	374	37,4	5,1	8,0
Гор. Москва	14007	134,0	3256	23,2	4,1	6,1
Московская область	5085	76,4	1973	38,8	4,5	8,2
Орловская область	394	47,8	97	24,6	3,8	13,8
Рязанская область	500	42,8	101	20,2	3,3	13,6
Смоленская область	256	25,9	89	34,8	3,2	17,9
Тамбовская область	414	37,2	116	28,0	3,4	12,7
Тульская область	739	47,0	159	21,5	3,3	16,0
Ярославская область	742	56,3	147	19,8	4,4	9,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	8437	62,4	2884	34,2	4,5	8,7
Архангельская область	668	52,3	145	21,7	3,6	8,0
Вологодская область	713	58,2	193	27,1	4,5	10,4
Калининградская область	413	44,1	128	31,0	5,2	10,0
Гор. Санкт-Петербург	3981	87,1	1773	44,5	5,4	7,9
Ленинградская область	949	58,0	274	28,9	4,6	9,6
Мурманская область	387	45,3	80	20,7	3,2	7,2
Новгородская область	429	65,5	93	21,7	4,0	6,1
Псковская область	247	34,8	49	19,8	2,8	14,8
Республика Карелия	445	64,3	107	24,0	3,8	9,0
Республика Коми	205	21,1	42	20,5	2,9	12,8
ЮЖНЫЙ ФО	14085	61,8	4942	35,1	4,7	8,6
Краснодарский край	4597	89,9	1839	40,0	5,5	6,4
Ставропольский край	1570	58,1	603	38,4	5,0	9,6
Астраханская область	654	65,6	294	45,0	4,4	8,0
Волгоградская область	1201	45,9	307	25,6	2,9	14,2
Ингушская республика	40	8,1	19	47,5	4,4	14,9
Ростовская область	4246	99,5	1427	33,6	5,9	6,9
Республика Адыгея	268	60,7	104	38,8	4,5	6,6
Республика Дагестан	325	12,2	38	11,7	1,9	14,0
Кабардино-Балкарская респ.	279	31,3	115	41,2	4,7	10,0
Республика Калмыкия	152	53,1	49	32,2	5,4	7,3
Республика Сев.Осетия	277	39,5	58	20,9	3,3	14,2
Карачаево-Черкесская респ.	202	47,2	37	18,3	4,1	12,9
Чеченская республика	274	22,9	52	19,0	3,1	19,9

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Предстательная железа (С61)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	15516	51,2	4791	30,9	4,0	10,7
Нижегородская область	1945	57,7	823	42,3	3,9	10,1
Кировская область	463	32,6	109	23,5	3,5	14,6
Самарская область	2249	70,8	519	23,1	3,9	7,7
Оренбургская область	1222	57,6	285	23,3	3,9	10,9
Пензенская область	937	67,3	222	23,7	3,5	10,2
Пермский край	1341	49,2	484	36,1	4,5	11,7
Саратовская область	1715	66,2	596	34,8	5,2	8,1
Ульяновская область	744	56,5	249	33,5	4,3	11,4
Республика Башкортостан	1812	44,7	735	40,6	4,4	10,4
Республика Марий Эл	157	22,3	41	26,1	3,0	17,8
Республика Мордовия	305	36,1	63	20,7	2,5	13,8
Республика Татарстан	1653	43,9	404	24,4	3,5	13,7
Удмуртская республика	586	38,2	150	25,6	4,2	12,8
Чувашская республика	387	30,1	111	28,7	4,6	12,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	5702	46,6	1358	23,8	3,2	11,3
Курганская область	415	43,0	83	20,0	3,1	13,5
Свердловская область	2256	51,3	482	21,4	3,2	11,3
Тюменская область	888	26,4	200	22,5	3,3	11,9
Челябинская область	2143	61,0	593	27,7	3,3	10,6
СИБИРСКИЙ ФО	10019	51,2	3187	31,8	4,0	11,0
Алтайский край	1317	52,3	327	24,8	3,7	12,3
Красноярский край	1422	49,2	541	38,0	4,1	10,8
Иркутская область	1045	41,6	214	20,5	3,5	11,4
Кемеровская область	1148	40,6	473	41,2	3,4	14,3
Новосибирская область	1938	73,5	438	22,6	3,7	10,9
Омская область	1189	58,8	371	31,2	4,7	9,5
Томская область	1121	108,4	557	49,7	7,2	4,8
Забайкальский край	502	44,8	187	37,3	4,3	10,2
Республика Бурятия	137	14,3	39	28,5	2,9	18,0
Республика Алтай	34	16,5	7	20,6	3,8	10,5
Республика Тыва	31	10,0	3	9,7	3,1	16,2
Республика Хакасия	135	25,1	30	22,2	2,7	23,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1864	28,7	398	21,4	3,2	12,8
Приморский край	600	30,0	98	16,3	2,4	15,8
Хабаровский край	585	41,6	129	22,1	4,2	10,0
Амурская область	262	30,0	74	28,2	4,5	11,2
Камчатский край	97	28,0	25	25,8	2,8	8,5
Магаданская область	20	12,0	3	15,0	1,3	23,1
Сахалинская область	189	36,4	35	18,5	3,3	10,4
Чукотский автономный округ	4	7,9	1	25,0	1,3	20,0
Республика Саха (Якутия)	75	7,9	17	22,7	3,8	12,8
Еврейская авт. область	32	17,2	16	50,0	2,5	28,9

Таблица 42

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Мочевой пузырь (С67)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	12129	4,0	84,2	59,8	25,0	11,3	3,9	22,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3479	5,9	86,5	60,4	25,5	11,0	3,1	23,1
Белгородская область	153	4,6	88,2	68,6	20,9	9,2	1,3	16,1
Брянская область	123	1,6	78,9	44,7	27,6	4,9	22,8	21,6
Владимирская область	91	4,4	73,6	37,4	51,6	11,0	0,0	32,8
Воронежская область	252	1,6	92,1	70,6	20,6	8,7	0,0	17,9
Ивановская область	93	2,2	93,5	52,7	7,5	8,6	31,2	26,5
Тверская область	142	12,7	90,1	65,5	24,6	8,5	1,4	21,5
Калужская область	118	3,4	95,8	74,6	11,9	10,2	3,4	29,1
Костромская область	51	2,0	82,4	64,7	17,6	15,7	2,0	18,5
Курская область	124	8,1	88,7	50,0	43,5	6,5	0,0	25,4
Липецкая область	100	6,0	62,0	73,0	21,0	5,0	1,0	14,3
Гор. Москва	895	8,6	90,4	70,8	16,6	11,2	1,3	24,0
Московская область	587	8,2	85,9	57,9	33,4	8,7	0,0	17,0
Орловская область	77	3,9	72,7	50,6	19,5	20,8	9,1	26,7
Рязанская область	151	5,3	83,4	62,9	26,5	9,3	1,3	24,7
Смоленская область	81	1,2	95,1	48,1	32,1	17,3	2,5	19,0
Тамбовская область	144	1,4	76,4	27,1	48,6	16,0	8,3	19,2
Тульская область	173	2,3	82,7	41,6	36,4	22,0	0,0	44,5
Ярославская область	124	2,4	90,3	60,5	18,5	16,9	4,0	37,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1174	1,5	81,6	60,6	25,7	8,4	5,2	22,5
Архангельская область	107	1,9	84,1	74,8	18,7	1,9	4,7	16,9
Вологодская область	113	2,7	81,4	60,2	24,8	6,2	8,8	20,8
Калининградская область	96	0,0	75,0	51,0	16,7	15,6	16,7	28,4
Гор. Санкт-Петербург	439	0,2	78,4	65,6	27,1	2,5	4,8	21,1
Ленинградская область	138	2,9	87,7	62,3	21,0	16,7	0,0	20,5
Мурманская область	36	2,8	88,9	52,8	19,4	25,0	2,8	33,3
Новгородская область	53	0,0	92,5	60,4	18,9	17,0	3,8	35,6
Псковская область	70	0,0	75,7	37,1	44,3	18,6	0,0	26,6
Республика Карелия	55	5,5	85,5	41,8	49,1	9,1	0,0	27,1
Республика Коми	67	6,0	86,6	61,2	22,4	7,5	9,0	16,7
ЮЖНЫЙ ФО	1865	1,5	81,6	62,4	20,6	12,3	4,7	21,8
Краснодарский край	466	1,5	86,7	67,6	14,4	18,0	0,0	13,3
Ставропольский край	241	1,2	89,2	71,4	18,3	6,2	4,1	19,6
Астраханская область	49	4,1	83,7	69,4	16,3	6,1	8,2	31,0
Волгоградская область	270	0,4	73,7	45,6	20,0	11,9	22,6	28,7
Ингушская республика	22	0,0	45,5	72,7	18,2	9,1	0,0	10,0
Ростовская область	437	1,6	80,3	70,7	21,5	7,8	0,0	20,6
Республика Адыгея	49	0,0	95,9	65,3	18,4	8,2	8,2	23,1
Республика Дагестан	95	4,2	82,1	49,5	31,6	13,7	5,3	26,3
Кабардино-Балкарская респ.	42	0,0	83,3	45,2	47,6	7,1	0,0	30,0
Республика Калмыкия	12	0,0	83,3	41,7	33,3	25,0	0,0	28,6
Республика Сев.Осетия	59	6,8	96,6	67,8	16,9	15,3	0,0	24,1
Карачаево-Черкесская респ.	37	0,0	81,1	40,5	43,2	8,1	8,1	17,6
Чеченская республика	86	0,0	51,2	43,0	29,1	27,9	0,0	47,3

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Мочевой пузырь (С67)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2487	3,5	81,8	61,0	24,9	11,1	3,0	22,5
Нижегородская область	332	2,4	76,8	43,7	44,3	12,0	0,0	33,4
Кировская область	100	0,0	74,0	45,0	29,0	21,0	5,0	30,8
Самарская область	330	1,2	95,8	74,2	18,2	5,5	2,1	19,3
Оренбургская область	228	2,6	78,5	62,3	25,0	12,3	0,4	19,4
Пензенская область	140	1,4	77,1	78,6	10,7	10,7	0,0	15,6
Пермский край	196	10,7	87,8	68,4	19,9	9,7	2,0	19,3
Саратовская область	252	1,6	81,0	63,9	25,4	9,5	1,2	17,7
Ульяновская область	79	1,3	81,0	68,4	16,5	15,2	0,0	20,2
Республика Башкортостан	274	4,4	71,5	61,3	28,1	10,6	0,0	18,8
Республика Марий Эл	48	2,1	75,0	12,5	75,0	12,5	0,0	23,4
Республика Мордовия	117	10,3	94,9	55,6	29,9	14,5	0,0	21,6
Республика Татарстан	213	5,2	83,1	51,6	12,2	16,4	19,7	24,7
Удмуртская республика	100	4,0	74,0	84,0	13,0	3,0	0,0	23,0
Чувашская республика	78	0,0	87,2	60,3	11,5	11,5	16,7	32,8
УРАЛЬСКИЙ ФО	979	6,9	88,7	58,6	28,2	11,5	1,6	23,2
Курганская область	87	2,3	77,0	34,5	62,1	1,1	2,3	32,6
Свердловская область	399	7,0	90,0	54,4	27,1	17,0	1,5	20,7
Тюменская область	189	11,6	93,7	74,6	15,9	6,9	2,6	17,0
Челябинская область	304	5,3	87,2	61,2	27,6	10,2	1,0	28,3
СИБИРСКИЙ ФО	1641	3,8	84,4	53,5	27,4	12,5	6,6	21,5
Алтайский край	258	5,8	82,2	57,4	31,0	6,2	5,4	22,5
Красноярский край	225	6,2	82,2	45,8	26,2	11,6	16,4	23,3
Иркутская область	207	5,8	90,8	55,1	13,0	26,1	5,8	24,4
Кемеровская область	217	2,8	88,0	48,4	46,5	5,1	0,0	18,5
Новосибирская область	293	1,4	86,7	57,3	21,5	16,0	5,1	21,1
Омская область	181	2,2	74,0	53,6	19,9	14,9	11,6	16,9
Томская область	95	2,1	91,6	63,2	24,2	10,5	2,1	21,8
Забайкальский край	66	1,5	78,8	45,5	48,5	6,1	0,0	16,7
Республика Бурятия	47	6,4	72,3	53,2	40,4	4,3	2,1	31,6
Республика Алтай	6	0,0	66,7	16,7	16,7	50,0	16,7	19,0
Республика Тыва	5	20,0	100,0	40,0	20,0	40,0	0,0	11,1
Республика Хакасия	41	2,4	95,1	61,0	19,5	7,3	12,2	33,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	504	3,0	85,7	61,5	21,6	13,1	3,8	21,2
Приморский край	188	2,1	87,2	63,3	23,4	10,1	3,2	16,5
Хабаровский край	108	0,0	85,2	67,6	21,3	11,1	0,0	14,3
Амурская область	54	7,4	87,0	55,6	14,8	16,7	13,0	32,8
Камчатский край	27	0,0	96,3	70,4	22,2	7,4	0,0	21,4
Магаданская область	23	0,0	87,0	43,5	13,0	34,8	8,7	58,3
Сахалинская область	50	12,0	86,0	62,0	24,0	6,0	8,0	25,5
Чукотский автономный округ	3	0,0	66,7	33,3	33,3	33,3	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	30	3,3	70,0	50,0	20,0	30,0	0,0	24,2
Еврейская авт. область	21	0,0	81,0	57,1	28,6	14,3	0,0	41,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Мочевой пузырь (С67)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	73176	51,5	34471	47,1	6,0	8,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	21331	57,4	10592	49,7	6,1	8,2
Белгородская область	858	56,6	354	41,3	5,6	9,3
Брянская область	790	60,2	457	57,8	6,4	8,6
Владимирская область	674	46,3	352	52,2	7,4	8,4
Воронежская область	1709	74,7	913	53,4	6,8	6,6
Ивановская область	588	54,3	278	47,3	6,3	10,6
Тверская область	1154	83,3	716	62,0	8,1	6,0
Калужская область	660	65,5	351	53,2	5,6	7,9
Костромская область	324	46,3	148	45,7	6,4	8,0
Курская область	765	65,6	328	42,9	6,2	7,7
Липецкая область	845	72,1	411	48,6	8,4	5,8
Гор. Москва	4763	45,6	2104	44,2	5,3	8,2
Московская область	4626	69,5	2573	55,6	7,9	7,0
Орловская область	434	52,7	201	46,3	5,6	11,1
Рязанская область	650	55,6	298	45,8	4,3	11,4
Смоленская область	321	32,5	148	46,1	4,0	11,6
Тамбовская область	694	62,4	299	43,1	4,8	7,8
Тульская область	935	59,4	477	51,0	5,4	11,6
Ярославская область	541	41,1	184	34,0	4,4	11,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	7884	58,3	3678	46,7	6,7	7,9
Архангельская область	816	63,9	380	46,6	7,6	5,3
Вологодская область	743	60,6	312	42,0	6,6	8,5
Калининградская область	636	67,8	374	58,8	6,6	8,2
Гор. Санкт-Петербург	3477	76,1	1606	46,2	7,9	6,8
Ленинградская область	707	43,2	273	38,6	5,1	8,9
Мурманская область	189	22,1	103	54,5	5,3	12,1
Новгородская область	268	40,9	123	45,9	5,1	12,1
Псковская область	288	40,6	113	39,2	4,1	11,9
Республика Карелия	401	58,0	226	56,4	7,3	10,3
Республика Коми	359	37,0	168	46,8	5,4	7,9
ЮЖНЫЙ ФО	12158	53,3	5495	45,2	6,5	7,8
Краснодарский край	3793	74,2	1723	45,4	8,1	6,3
Ставропольский край	1405	52,0	590	42,0	5,8	8,3
Астраханская область	224	22,5	98	43,8	4,6	9,3
Волгоградская область	1469	56,2	671	45,7	5,4	9,8
Ингушская республика	66	13,3	27	40,9	3,0	13,2
Ростовская область	3337	78,2	1682	50,4	7,6	6,1
Республика Адыгея	263	59,6	119	45,2	5,4	8,4
Республика Дагестан	427	16,0	162	37,9	4,5	10,1
Кабардино-Балкарская респ.	294	33,0	161	54,8	7,0	10,9
Республика Калмыкия	59	20,6	28	47,5	4,9	9,2
Республика Сев.Осетия	314	44,7	137	43,6	5,3	13,5
Карачаево-Черкесская респ.	183	42,8	60	32,8	4,9	7,1
Чеченская республика	324	27,1	37	11,4	3,8	16,1

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Мочевой пузырь (С67)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	14821	48,9	7169	48,4	6,0	7,7
Нижегородская область	2203	65,4	1338	60,7	6,6	7,6
Кировская область	565	39,8	235	41,6	5,7	11,7
Самарская область	1951	61,4	930	47,7	5,9	6,6
Оренбургская область	1167	55,0	454	38,9	5,1	7,4
Пензенская область	846	60,8	431	50,9	6,0	6,5
Пермский край	1242	45,6	519	41,8	6,3	7,5
Саратовская область	1527	59,0	660	43,2	6,1	6,9
Ульяновская область	492	37,4	211	42,9	6,2	9,6
Республика Башкортостан	1765	43,6	956	54,2	6,4	6,7
Республика Марий Эл	248	35,2	131	52,8	5,2	11,1
Республика Мордовия	395	46,8	138	34,9	3,4	9,4
Республика Татарстан	1411	37,5	683	48,4	6,6	8,9
Удмуртская республика	558	36,3	268	48,0	5,6	8,8
Чувашская республика	451	35,1	215	47,7	5,8	8,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	5890	48,1	2843	48,3	6,0	7,9
Курганская область	520	53,9	286	55,0	6,0	8,0
Свердловская область	2146	48,8	997	46,5	5,4	8,7
Тюменская область	1248	37,2	574	46,0	6,6	6,6
Челябинская область	1976	56,2	986	49,9	6,5	7,8
СИБИРСКИЙ ФО	8829	45,1	3871	43,8	5,4	9,5
Алтайский край	1382	54,9	628	45,4	5,4	9,5
Красноярский край	1256	43,4	528	42,0	5,6	8,7
Иркутская область	859	34,2	314	36,6	4,1	11,8
Кемеровская область	1111	39,3	529	47,6	5,1	12,6
Новосибирская область	1603	60,8	614	38,3	5,5	8,1
Омская область	1154	57,1	579	50,2	6,4	7,8
Томская область	565	54,6	256	45,3	5,9	7,4
Забайкальский край	414	36,9	223	53,9	6,3	7,4
Республика Бурятия	244	25,4	97	39,8	5,2	10,6
Республика Алтай	45	21,8	18	40,0	7,5	18,2
Республика Тыва	23	7,4	8	34,8	4,6	25,8
Республика Хакасия	173	32,2	77	44,5	4,2	11,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2263	34,8	823	36,4	4,5	9,3
Приморский край	703	35,1	207	29,4	3,7	11,2
Хабаровский край	467	33,2	119	25,5	4,3	8,6
Амурская область	402	46,1	200	49,8	7,4	7,8
Камчатский край	185	53,4	101	54,6	6,9	5,6
Магаданская область	58	34,7	16	27,6	2,5	13,4
Сахалинская область	211	40,6	86	40,8	4,2	10,2
Чукотский автономный округ	13	25,8	0	0,0	4,3	0,0
Республика Саха (Якутия)	137	14,4	64	46,7	4,6	10,5
Еврейская авт. область	87	46,9	30	34,5	4,1	4,4

Таблица 43

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Щитовидная железа (С73)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	8571	17,4	96,8	74,9	15,5	8,4	1,2	6,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2401	17,8	98,6	75,3	16,1	7,7	1,0	6,1
Белгородская область	94	14,9	96,8	76,6	13,8	9,6	0,0	6,1
Брянская область	261	22,6	100,0	85,4	7,7	5,4	1,5	0,7
Владимирская область	62	6,5	96,8	64,5	22,6	12,9	0,0	15,1
Воронежская область	183	5,5	98,9	92,3	4,9	2,7	0,0	5,2
Ивановская область	60	3,3	100,0	71,7	11,7	10,0	6,7	10,4
Тверская область	129	25,6	100,0	71,3	24,8	3,9	0,0	2,2
Калужская область	121	19,0	99,2	72,7	16,5	7,4	3,3	5,8
Костромская область	17	0,0	94,1	76,5	11,8	11,8	0,0	19,2
Курская область	97	30,9	99,0	69,1	24,7	6,2	0,0	6,4
Липецкая область	57	19,3	100,0	59,6	24,6	15,8	0,0	5,6
Гор. Москва	573	19,9	97,6	75,0	16,4	8,0	0,5	5,4
Московская область	361	20,8	100,0	75,1	18,8	6,1	0,0	5,6
Орловская область	47	17,0	97,9	63,8	17,0	12,8	6,4	1,6
Рязанская область	49	38,8	100,0	59,2	34,7	6,1	0,0	18,9
Смоленская область	20	20,0	100,0	50,0	25,0	25,0	0,0	30,8
Тамбовская область	61	13,1	95,1	68,9	13,1	11,5	6,6	8,9
Тульская область	147	6,8	97,3	78,9	12,2	8,8	0,0	7,0
Ярославская область	62	4,8	96,8	61,3	21,0	16,1	1,6	8,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	759	17,4	97,4	71,5	19,1	7,5	1,8	6,0
Архангельская область	47	2,1	97,9	74,5	12,8	6,4	6,4	11,1
Вологодская область	46	26,1	97,8	71,7	19,6	8,7	0,0	11,7
Калининградская область	32	0,0	90,6	56,3	9,4	28,1	6,3	0,0
Гор. Санкт-Петербург	289	3,8	95,8	71,3	22,1	4,8	1,7	6,6
Ленинградская область	96	37,5	97,9	83,3	14,6	2,1	0,0	3,2
Мурманская область	56	46,4	100,0	87,5	10,7	1,8	0,0	3,1
Новгородская область	77	24,7	100,0	40,3	37,7	22,1	0,0	4,4
Псковская область	21	4,8	100,0	61,9	23,8	14,3	0,0	5,1
Республика Карелия	61	31,1	98,4	83,6	8,2	1,6	6,6	6,3
Республика Коми	34	20,6	100,0	79,4	11,8	8,8	0,0	9,4
ЮЖНЫЙ ФО	1552	12,8	93,7	75,8	13,7	10,1	0,3	6,0
Краснодарский край	640	10,6	98,6	86,7	8,8	4,4	0,2	2,1
Ставропольский край	205	13,7	100,0	84,9	9,8	4,4	1,0	3,9
Астраханская область	39	12,8	92,3	43,6	17,9	35,9	2,6	29,6
Волгоградская область	148	3,4	95,3	62,2	22,3	15,5	0,0	7,5
Ингушская республика	27	0,0	77,8	85,2	11,1	3,7	0,0	0,0
Ростовская область	215	9,3	93,0	74,0	13,5	12,6	0,0	10,7
Республика Адыгея	48	2,1	100,0	75,0	12,5	12,5	0,0	4,1
Республика Дагестан	31	9,7	87,1	48,4	19,4	29,0	3,2	27,8
Кабардино-Балкарская респ.	23	17,4	91,3	65,2	30,4	4,3	0,0	5,0
Республика Калмыкия	19	5,3	100,0	78,9	15,8	5,3	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	30	10,0	100,0	63,3	23,3	13,3	0,0	22,2
Карачаево-Черкесская респ.	21	38,1	85,7	66,7	19,0	14,3	0,0	0,0
Чеченская республика	106	49,1	53,8	40,6	30,2	29,2	0,0	11,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Щитовидная железа (С73)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1411	21,1	96,9	76,2	14,1	9,0	0,7	7,0
Нижегородская область	112	16,1	89,3	70,5	19,6	8,9	0,9	13,3
Кировская область	122	11,5	100,0	89,3	4,9	5,7	0,0	2,9
Самарская область	189	20,1	98,4	75,1	18,0	6,3	0,5	4,0
Оренбургская область	85	20,0	88,2	61,2	30,6	7,1	1,2	7,3
Пензенская область	59	15,3	98,3	72,9	15,3	11,9	0,0	6,0
Пермский край	176	34,7	98,3	77,8	11,4	9,7	1,1	3,1
Саратовская область	162	35,8	95,7	86,4	10,5	2,5	0,6	2,0
Ульяновская область	79	6,3	97,5	73,4	13,9	12,7	0,0	4,1
Республика Башкортостан	122	17,2	99,2	78,7	12,3	9,0	0,0	16,0
Республика Марий Эл	12	16,7	100,0	91,7	8,3	0,0	0,0	9,5
Республика Мордовия	22	22,7	100,0	40,9	31,8	27,3	0,0	17,1
Республика Татарстан	169	25,4	98,8	76,3	13,0	10,1	0,6	15,4
Удмуртская республика	47	12,8	97,9	76,6	8,5	14,9	0,0	3,8
Чувашская республика	55	1,8	96,4	61,8	9,1	23,6	5,5	5,4
УРАЛЬСКИЙ ФО	669	19,4	97,0	71,0	19,6	8,4	1,0	5,2
Курганская область	41	4,9	97,6	46,3	41,5	12,2	0,0	11,8
Свердловская область	282	22,7	96,1	72,7	17,7	8,5	1,1	5,6
Тюменская область	224	12,1	97,3	73,2	19,2	5,8	1,8	2,9
Челябинская область	122	30,3	98,4	71,3	17,2	11,5	0,0	5,6
СИБИРСКИЙ ФО	1504	17,4	96,7	76,3	14,2	7,2	2,3	5,1
Алтайский край	360	22,2	100,0	86,4	7,5	6,1	0,0	2,2
Красноярский край	151	18,5	98,7	72,2	15,9	6,6	5,3	7,4
Иркутская область	210	17,6	100,0	71,9	18,6	6,7	2,9	5,3
Кемеровская область	175	11,4	94,9	73,7	21,7	4,6	0,0	7,3
Новосибирская область	204	8,8	95,1	71,1	15,2	11,3	2,5	7,0
Омская область	227	17,6	88,5	78,0	9,7	6,6	5,7	5,1
Томская область	36	16,7	97,2	55,6	27,8	8,3	8,3	14,6
Забайкальский край	76	26,3	97,4	72,4	19,7	7,9	0,0	3,2
Республика Бурятия	23	8,7	100,0	69,6	13,0	17,4	0,0	3,0
Республика Алтай	9	11,1	100,0	55,6	44,4	0,0	0,0	0,0
Республика Тыва	3	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	33,3
Республика Хакасия	30	30,0	100,0	86,7	3,3	10,0	0,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	275	16,0	97,8	71,3	13,8	11,6	3,3	7,3
Приморский край	42	19,0	97,6	54,8	21,4	21,4	2,4	10,2
Хабаровский край	60	10,0	96,7	70,0	15,0	13,3	1,7	11,1
Амурская область	32	25,0	96,9	71,9	12,5	9,4	6,3	7,1
Камчатский край	27	0,0	100,0	92,6	7,4	0,0	0,0	0,0
Магаданская область	11	0,0	100,0	63,6	18,2	9,1	9,1	0,0
Сахалинская область	46	23,9	100,0	87,0	6,5	6,5	0,0	2,7
Чукотский автономный округ	6	50,0	100,0	66,7	16,7	16,7	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	40	20,0	95,0	72,5	15,0	12,5	0,0	14,0
Еврейская авт. область	11	0,0	100,0	27,3	18,2	18,2	36,4	0,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Щитовидная железа (С73)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	106220	74,7	65445	61,6	12,4	1,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	29600	79,6	19184	64,8	12,3	1,1
Белгородская область	1261	83,2	828	65,7	13,4	1,3
Брянская область	3266	248,7	1890	57,9	12,5	0,2
Владимирская область	573	39,4	303	52,9	9,2	1,4
Воронежская область	2357	103,0	1656	70,3	12,9	0,8
Ивановская область	734	67,7	509	69,3	12,2	1,1
Тверская область	1935	139,7	1260	65,1	15,0	0,3
Калужская область	959	95,2	549	57,2	7,9	1,0
Костромская область	278	39,7	212	76,3	16,4	2,5
Курская область	821	70,4	501	61,0	8,5	0,6
Липецкая область	716	61,1	455	63,5	12,6	1,2
Гор. Москва	6906	66,0	4473	64,8	12,1	1,3
Московская область	4057	60,9	2513	61,9	11,2	1,4
Орловская область	1183	143,5	937	79,2	25,2	0,3
Рязанская область	877	75,1	729	83,1	17,9	0,9
Смоленская область	349	35,3	262	75,1	17,4	2,8
Тамбовская область	801	72,1	510	63,7	13,1	2,0
Тульская область	1718	109,2	1114	64,8	11,7	1,3
Ярославская область	809	61,4	483	59,7	13,0	1,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	9112	67,4	5511	60,5	12,0	1,2
Архангельская область	1294	101,4	971	75,0	27,5	0,2
Вологодская область	654	53,4	393	60,1	14,2	2,1
Калининградская область	572	61,0	424	74,1	17,9	1,5
Гор. Санкт-Петербург	2816	61,6	1581	56,1	9,7	1,5
Ленинградская область	786	48,1	326	41,5	8,2	1,6
Мурманская область	676	79,2	397	58,7	12,1	0,3
Новгородская область	664	101,4	352	53,0	8,6	0,9
Псковская область	352	49,6	190	54,0	16,8	1,4
Республика Карелия	838	121,1	554	66,1	13,7	1,1
Республика Коми	460	47,4	323	70,2	13,5	1,1
ЮЖНЫЙ ФО	18240	80,0	9621	52,7	11,8	1,3
Краснодарский край	9526	186,4	5236	55,0	14,9	0,5
Ставропольский край	2156	79,8	1011	46,9	10,5	1,2
Астраханская область	352	35,3	218	61,9	9,0	3,0
Волгоградская область	1172	44,8	670	57,2	7,9	1,8
Ингушская республика	90	18,1	20	22,2	3,3	1,1
Ростовская область	2943	69,0	1419	48,2	13,7	1,4
Республика Адыгея	494	112,0	214	43,3	10,3	1,0
Республика Дагестан	276	10,3	172	62,3	8,9	5,8
Кабардино-Балкарская респ.	417	46,8	309	74,1	18,1	1,0
Республика Калмыкия	233	81,4	125	53,6	12,3	0,4
Республика Сев.Осетия	194	27,6	96	49,5	6,5	4,4
Карачаево-Черкесская респ.	174	40,6	68	39,1	8,3	0,6
Чеченская республика	213	17,8	63	29,6	2,0	16,5

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Щитовидная железа (С73)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	16333	53,9	10284	63,0	11,6	1,2
Нижегородская область	1271	37,7	909	71,5	11,3	2,3
Кировская область	1092	76,9	699	64,0	9,0	0,5
Самарская область	1762	55,5	999	56,7	9,3	1,2
Оренбургская область	1055	49,7	609	57,7	12,4	1,2
Пензенская область	672	48,3	418	62,2	11,4	1,8
Пермский край	1682	61,7	953	56,7	9,6	1,1
Саратовская область	2897	111,9	1742	60,1	17,9	0,5
Ульяновская область	919	69,8	640	69,6	11,6	1,5
Республика Башкортостан	1345	33,2	907	67,4	11,0	1,7
Республика Марий Эл	142	20,1	91	64,1	11,8	4,7
Республика Мордовия	347	41,1	239	68,9	15,8	1,7
Республика Татарстан	1443	38,4	875	60,6	8,5	1,1
Удмуртская республика	1041	67,8	758	72,8	22,1	0,5
Чувашская республика	665	51,8	445	66,9	12,1	0,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	11465	93,7	7688	67,1	17,1	0,9
Курганская область	734	76,1	569	77,5	17,9	0,9
Свердловская область	5436	123,6	3461	63,7	19,3	0,8
Тюменская область	2602	77,5	1673	64,3	11,6	1,0
Челябинская область	2693	76,6	1985	73,7	22,1	0,9
СИБИРСКИЙ ФО	18572	94,9	11453	61,7	12,3	1,0
Алтайский край	5280	209,9	3363	63,7	14,7	0,3
Красноярский край	1423	49,2	778	54,7	9,4	2,1
Иркутская область	1825	72,7	946	51,8	8,7	0,9
Кемеровская область	3391	120,0	2499	73,7	19,4	0,9
Новосибирская область	1879	71,2	932	49,6	9,2	1,5
Омская область	2204	109,0	1283	58,2	9,7	1,2
Томская область	820	79,3	613	74,8	22,8	1,2
Забайкальский край	1097	97,9	719	65,5	14,4	1,5
Республика Бурятия	302	31,5	160	53,0	13,1	2,6
Республика Алтай	144	69,8	71	49,3	16,0	0,7
Республика Тыва	23	7,4	11	47,8	7,7	4,2
Республика Хакасия	184	34,3	78	42,4	6,1	2,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2898	44,6	1704	58,8	10,5	1,6
Приморский край	397	19,8	221	55,7	9,5	3,9
Хабаровский край	484	34,5	247	51,0	8,1	3,4
Амурская область	366	42,0	218	59,6	11,4	0,8
Камчатский край	298	86,0	151	50,7	11,0	0,3
Магаданская область	147	87,9	87	59,2	13,4	0,7
Сахалинская область	528	101,6	360	68,2	11,5	0,2
Чукотский автономный округ	40	79,4	18	45,0	6,7	0,0
Республика Саха (Якутия)	537	56,5	332	61,8	13,4	1,3
Еврейская авт. область	101	54,4	70	69,3	9,2	1,0

Таблица 44

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**

Злокачественные лимфомы (С81-85, 88, 90, 96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом						Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %			стадия не уста- новле- на, %	
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	11944	3,9	96,4	32,0	19,8	14,1	34,1	23,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3358	5,9	97,9	32,6	20,8	14,6	32,0	21,9
Белгородская область	78	2,6	93,6	62,8	2,6	6,4	28,2	10,3
Брянская область	126	1,6	100,0	15,9	4,8	5,6	73,8	25,4
Владимирская область	106	4,7	95,3	27,4	9,4	3,8	59,4	25,2
Воронежская область	153	8,5	97,4	59,5	22,9	17,6	0,0	23,8
Ивановская область	107	0,0	100,0	27,1	18,7	7,5	46,7	29,4
Тверская область	150	0,0	100,0	34,0	30,7	5,3	30,0	23,2
Калужская область	118	0,8	99,2	24,6	16,1	6,8	52,5	26,1
Костромская область	72	2,8	100,0	43,1	37,5	12,5	6,9	24,1
Курская область	90	17,8	100,0	43,3	43,3	13,3	0,0	29,3
Липецкая область	98	6,1	100,0	50,0	27,6	14,3	8,2	27,4
Гор. Москва	929	7,5	97,5	22,4	19,2	19,9	38,5	18,0
Московская область	585	6,5	100,0	49,4	23,1	8,7	18,8	16,2
Орловская область	81	4,9	82,7	19,8	11,1	24,7	44,4	31,9
Рязанская область	158	10,8	100,0	24,7	40,5	20,9	13,9	30,7
Смоленская область	99	5,1	100,0	37,4	15,2	25,3	22,2	26,0
Тамбовская область	87	6,9	88,5	33,3	17,2	24,1	25,3	30,0
Тульская область	164	4,9	95,7	37,2	31,1	31,7	0,0	23,6
Ярославская область	157	2,5	99,4	0,0	0,0	0,0	100,0	35,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1171	3,1	94,7	31,5	22,4	11,8	34,3	23,9
Архангельская область	120	0,8	97,5	31,7	12,5	17,5	38,3	33,0
Вологодская область	105	1,9	91,4	34,3	14,3	26,7	24,8	36,1
Калининградская область	74	2,7	94,6	23,0	18,9	9,5	48,6	30,0
Гор. Санкт-Петербург	417	0,5	92,6	27,3	25,2	3,1	44,4	21,2
Ленинградская область	108	11,1	98,1	51,9	38,9	9,3	0,0	14,0
Мурманская область	98	14,3	96,9	33,7	17,3	17,3	31,6	25,8
Новгородская область	73	0,0	100,0	28,8	20,5	23,3	27,4	20,3
Псковская область	55	1,8	89,1	49,1	30,9	20,0	0,0	18,5
Республика Карелия	45	0,0	100,0	11,1	8,9	4,4	75,6	25,0
Республика Коми	76	2,6	94,7	28,9	23,7	15,8	31,6	25,3
ЮЖНЫЙ ФО	1754	2,3	94,7	27,7	20,8	14,0	37,6	22,6
Краснодарский край	449	1,3	100,0	16,0	2,7	5,3	75,9	15,0
Ставропольский край	177	4,0	96,0	19,8	16,4	18,1	45,8	22,8
Астраханская область	76	3,9	98,7	30,3	30,3	17,1	22,4	24,6
Волгоградская область	242	1,2	100,0	33,5	21,9	24,4	20,2	25,8
Ингушская республика	16	0,0	75,0	18,8	56,3	25,0	0,0	6,7
Ростовская область	339	2,4	98,8	37,8	20,6	12,1	29,5	25,7
Республика Адыгея	41	0,0	97,6	2,4	61,0	12,2	24,4	20,0
Республика Дагестан	131	9,9	93,1	42,7	41,2	9,2	6,9	24,4
Кабардино-Балкарская респ.	42	0,0	95,2	19,0	35,7	9,5	35,7	32,7
Республика Калмыкия	18	5,6	100,0	66,7	33,3	0,0	0,0	28,6
Республика Сев.Осетия	52	0,0	86,5	21,2	15,4	7,7	55,8	29,8
Карачаево-Черкесская респ.	51	0,0	100,0	27,5	25,5	31,4	15,7	35,9
Чеченская республика	120	0,0	51,7	34,2	39,2	26,7	0,0	22,2

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Злокачественные лимфомы (С81-85, 88, 90, 96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2534	3,7	96,2	34,0	14,4	9,9	41,7	27,8
Нижегородская область	328	3,4	99,7	18,0	9,5	7,0	65,5	41,4
Кировская область	116	1,7	100,0	23,3	5,2	8,6	62,9	32,8
Самарская область	304	2,3	100,0	40,5	11,8	1,0	46,7	27,5
Оренбургская область	233	3,0	94,0	0,0	0,0	0,0	100,0	19,3
Пензенская область	141	2,1	100,0	45,4	18,4	33,3	2,8	21,2
Пермский край	223	9,0	85,7	32,3	15,2	9,0	43,5	20,0
Саратовская область	174	5,2	89,1	60,9	23,0	14,4	1,7	22,1
Ульяновская область	137	0,7	97,1	58,4	23,4	18,2	0,0	28,9
Республика Башкортостан	301	2,0	97,7	43,9	26,9	14,3	15,0	30,2
Республика Марий Эл	43	14,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	38,9
Республика Мордовия	49	8,2	83,7	28,6	20,4	4,1	46,9	42,0
Республика Татарстан	296	5,7	97,6	35,5	15,9	12,8	35,8	24,6
Удмуртская республика	109	0,9	97,2	48,6	13,8	8,3	29,4	26,9
Чувашская республика	80	1,3	97,5	32,5	8,8	7,5	51,2	34,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	1021	2,6	94,4	36,4	24,8	18,9	19,9	24,0
Курганская область	94	0,0	87,2	25,5	25,5	9,6	39,4	25,0
Свердловская область	395	0,0	90,6	37,0	23,5	19,0	20,5	22,1
Тюменская область	209	4,3	96,2	36,4	16,3	24,9	22,5	25,5
Челябинская область	323	5,6	100,0	39,0	31,6	17,6	11,8	25,4
СИБИРСКИЙ ФО	1669	3,1	98,4	30,7	18,5	17,6	33,3	23,4
Алтайский край	268	7,1	100,0	26,9	15,7	13,4	44,0	25,7
Красноярский край	222	0,9	100,0	19,4	12,2	0,5	68,0	16,3
Иркутская область	237	3,4	99,6	33,3	14,8	45,1	6,8	23,4
Кемеровская область	180	2,2	95,0	50,0	45,0	5,0	0,0	26,9
Новосибирская область	347	0,9	100,0	25,4	15,0	26,8	32,9	21,1
Омская область	144	0,7	100,0	32,6	25,7	13,9	27,8	23,0
Томская область	115	4,3	100,0	13,0	0,0	0,0	87,0	26,1
Забайкальский край	65	7,7	89,2	56,9	16,9	20,0	6,2	26,2
Республика Бурятия	43	0,0	93,0	37,2	34,9	14,0	14,0	43,9
Республика Алтай	13	15,4	92,3	61,5	15,4	23,1	0,0	16,7
Республика Тыва	11	9,1	100,0	45,5	27,3	18,2	9,1	0,0
Республика Хакасия	24	4,2	79,2	50,0	16,7	12,5	20,8	24,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	437	3,0	93,4	28,6	25,6	17,8	27,9	22,6
Приморский край	160	3,8	89,4	25,0	16,9	21,3	36,9	20,9
Хабаровский край	110	0,0	99,1	30,0	38,2	16,4	15,5	20,3
Амурская область	44	6,8	90,9	27,3	13,6	0,0	59,1	25,0
Камчатский край	22	0,0	100,0	63,6	27,3	9,1	0,0	9,4
Магаданская область	10	0,0	100,0	20,0	60,0	0,0	20,0	35,7
Сахалинская область	37	5,4	97,3	32,4	18,9	29,7	18,9	38,7
Чукотский автономный округ	3	0,0	100,0	33,3	33,3	33,3	0,0	33,3
Республика Саха (Якутия)	44	4,5	86,4	18,2	34,1	27,3	20,5	25,9
Еврейская авт. область	7	0,0	100,0	42,9	28,6	0,0	28,6	20,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Злокачественные лимфомы (С81-85, 88, 90, 96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	82946	58,4	43955	53,0	6,9	7,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	24751	66,6	13559	54,8	7,4	6,5
Белгородская область	940	62,0	568	60,4	12,1	4,5
Брянская область	912	69,5	556	61,0	7,2	6,9
Владимирская область	884	60,8	496	56,1	8,3	6,4
Воронежская область	1465	64,0	912	62,3	9,6	6,2
Ивановская область	761	70,2	467	61,4	7,1	8,0
Тверская область	1252	90,4	775	61,9	8,3	4,7
Калужская область	825	81,9	486	58,9	7,0	7,6
Костромская область	510	72,9	303	59,4	7,1	6,9
Курская область	591	50,7	408	69,0	6,6	7,2
Липецкая область	663	56,6	370	55,8	6,8	9,1
Гор. Москва	6042	57,8	3052	50,5	6,5	7,1
Московская область	5267	79,1	2615	49,6	9,0	4,9
Орловская область	581	70,5	334	57,5	7,2	8,1
Рязанская область	804	68,8	475	59,1	5,1	9,3
Смоленская область	636	64,3	371	58,3	6,4	6,7
Тамбовская область	675	60,7	316	46,8	7,8	6,6
Тульская область	1079	68,6	608	56,3	6,6	6,3
Ярославская область	864	65,6	447	51,7	5,5	8,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	9330	69,0	5166	55,4	8,0	7,4
Архангельская область	738	57,8	379	51,4	6,2	8,6
Вологодская область	761	62,1	388	51,0	7,2	8,5
Калининградская область	588	62,7	336	57,1	7,9	6,4
Гор. Санкт-Петербург	3841	84,1	2109	54,9	9,2	6,8
Ленинградская область	909	55,6	461	50,7	8,4	9,5
Мурманская область	676	79,2	419	62,0	6,9	6,5
Новгородская область	444	67,8	240	54,1	6,1	6,7
Псковская область	319	45,0	146	45,8	5,8	8,3
Республика Карелия	487	70,4	328	67,4	10,8	5,6
Республика Коми	567	58,4	360	63,5	7,5	8,3
ЮЖНЫЙ ФО	11208	49,1	5197	46,4	6,4	7,4
Краснодарский край	3429	67,1	1460	42,6	7,6	6,3
Ставропольский край	1259	46,6	664	52,7	7,1	7,2
Астраханская область	478	47,9	249	52,1	6,3	8,4
Волгоградская область	1608	61,5	818	50,9	6,6	6,6
Ингушская республика	60	12,1	10	16,7	3,8	6,3
Ростовская область	2231	52,3	1021	45,8	6,6	7,2
Республика Адыгея	225	51,0	118	52,4	5,5	5,9
Республика Дагестан	715	26,7	375	52,4	5,5	9,1
Кабардино-Балкарская респ.	340	38,1	183	53,8	8,1	5,6
Республика Калмыкия	83	29,0	32	38,6	4,6	10,8
Республика Сев.Осетия	341	48,6	186	54,5	6,6	7,8
Карачаево-Черкесская респ.	184	43,0	66	35,9	3,6	16,7
Чеченская республика	255	21,3	15	5,9	2,1	17,2

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Злокачественные лимфомы (С81-85, 88, 90, 96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	16765	55,3	9402	56,1	6,6	7,6
Нижегородская область	2218	65,8	1474	66,5	6,8	6,8
Кировская область	725	51,1	410	56,6	6,3	9,1
Самарская область	1737	54,7	905	52,1	5,7	8,4
Оренбургская область	1490	70,2	887	59,5	6,4	8,3
Пензенская область	994	71,4	614	61,8	7,0	7,9
Пермский край	1645	60,4	762	46,3	7,4	6,3
Саратовская область	1243	48,0	649	52,2	7,1	7,2
Ульяновская область	750	56,9	355	47,3	5,5	8,5
Республика Башкортостан	1846	45,6	1073	58,1	6,1	7,9
Республика Марий Эл	300	42,6	181	60,3	7,0	7,4
Республика Мордовия	389	46,1	216	55,5	7,9	9,7
Республика Татарстан	1939	51,5	981	50,6	6,6	7,6
Удмуртская республика	857	55,8	526	61,4	7,9	6,6
Чувашская республика	632	49,2	369	58,4	7,9	6,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	7157	58,5	3725	52,0	7,0	7,2
Курганская область	706	73,2	411	58,2	7,5	6,6
Свердловская область	2613	59,4	1327	50,8	6,6	7,2
Тюменская область	1478	44,0	826	55,9	7,1	7,4
Челябинская область	2360	67,2	1161	49,2	7,3	7,1
СИБИРСКИЙ ФО	10778	55,1	5407	50,2	6,5	8,3
Алтайский край	1436	57,1	750	52,2	5,4	10,2
Красноярский край	1662	57,5	780	46,9	7,5	7,9
Иркутская область	1427	56,8	723	50,7	6,0	8,9
Кемеровская область	1544	54,7	863	55,9	8,6	7,9
Новосибирская область	1877	71,1	790	42,1	5,4	7,0
Омская область	1043	51,6	562	53,9	7,2	8,2
Томская область	701	67,8	331	47,2	6,1	8,1
Забайкальский край	476	42,5	296	62,2	7,3	7,6
Республика Бурятия	261	27,2	134	51,3	6,1	10,3
Республика Алтай	61	29,6	17	27,9	4,7	9,0
Республика Тыва	57	18,4	34	59,6	5,2	3,4
Республика Хакасия	233	43,4	127	54,5	9,7	6,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2957	45,5	1499	50,7	6,8	8,1
Приморский край	689	34,4	299	43,4	4,3	12,7
Хабаровский край	962	68,5	488	50,7	8,7	5,9
Амурская область	351	40,2	176	50,1	8,0	8,4
Камчатский край	219	63,2	124	56,6	10,0	3,9
Магаданская область	72	43,1	32	44,4	7,2	7,7
Сахалинская область	232	44,6	121	52,2	6,3	7,9
Чукотский автономный округ	20	39,7	4	20,0	6,7	9,1
Республика Саха (Якутия)	328	34,5	204	62,2	7,5	8,6
Еврейская авт. область	84	45,3	51	60,7	12,0	1,2

Таблица 45

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.
Лейкемии (С91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5,7; 95.0-2,7,9)**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	10050	4,0	96,1	0,0	0,0	0,0	100,0	27,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2760	6,3	97,0	0,0	0,0	0,0	100,0	23,5
Белгородская область	96	0,0	86,5	0,0	0,0	0,0	100,0	22,2
Брянская область	78	1,3	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	31,3
Владимирская область	72	2,8	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	39,2
Воронежская область	185	0,0	96,2	0,0	0,0	0,0	100,0	25,9
Ивановская область	56	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	45,3
Тверская область	108	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	37,1
Калужская область	84	1,2	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	27,5
Костромская область	56	0,0	96,4	0,0	0,0	0,0	100,0	21,4
Курская область	59	5,1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	68,4
Липецкая область	96	7,3	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	21,5
Гор. Москва	898	10,5	94,2	0,0	0,0	0,0	100,0	15,4
Московская область	475	6,5	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	14,6
Орловская область	33	0,0	81,8	0,0	0,0	0,0	100,0	24,4
Рязанская область	124	8,1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	40,4
Смоленская область	62	4,8	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	21,2
Тамбовская область	62	24,2	95,2	0,0	0,0	0,0	100,0	46,2
Тульская область	74	1,4	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	41,2
Ярославская область	142	4,2	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	22,1
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	932	3,9	95,3	0,0	0,0	0,0	100,0	34,0
Архангельская область	79	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	39,8
Вологодская область	63	3,2	92,1	0,0	0,0	0,0	100,0	57,8
Калининградская область	64	6,3	96,9	0,0	0,0	0,0	100,0	42,6
Гор. Санкт-Петербург	406	1,2	94,6	0,0	0,0	0,0	100,0	34,6
Ленинградская область	43	9,3	88,4	0,0	0,0	0,0	100,0	25,0
Мурманская область	76	15,8	93,4	0,0	0,0	0,0	100,0	28,7
Новгородская область	58	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	35,6
Псковская область	30	3,3	93,3	0,0	0,0	0,0	100,0	37,5
Республика Карелия	32	3,1	96,9	0,0	0,0	0,0	100,0	14,7
Республика Коми	81	8,6	97,5	0,0	0,0	0,0	100,0	23,8
ЮЖНЫЙ ФО	1850	1,9	94,7	0,0	0,0	0,0	100,0	28,0
Краснодарский край	448	2,5	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	18,2
Ставропольский край	259	2,3	94,6	0,0	0,0	0,0	100,0	30,6
Астраханская область	59	3,4	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	33,8
Волгоградская область	319	3,1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	22,5
Ингушская республика	14	0,0	64,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Ростовская область	294	0,7	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	50,2
Республика Адыгея	34	2,9	97,1	0,0	0,0	0,0	100,0	22,6
Республика Дагестан	88	4,5	89,8	0,0	0,0	0,0	100,0	34,4
Кабардино-Балкарская респ.	80	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	19,7
Республика Калмыкия	18	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	40,0
Республика Сев.Осетия	80	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	30,3
Карачаево-Черкесская респ.	24	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	71,4
Чеченская республика	133	0,0	48,1	0,0	0,0	0,0	100,0	22,8

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Лейкемии (С91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5,7; 95.0-2,7,9)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Абсолютное число больных с впервые в жизни установл. диагнозом	Из числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом					Летальность на первом году с момента устан. ди- агноза, %	
		выявл. при проф. осмот- рах, %	диагноз подтверж- ден мор- фологи- чески, %	имели стадию заболевания, %				стадия не уста- новле- на, %
				I - II	III	IV		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2077	2,9	97,1	0,0	0,0	0,0	100,0	31,6
Нижегородская область	374	2,9	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	35,4
Кировская область	166	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	34,7
Самарская область	281	0,7	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	35,4
Оренбургская область	78	9,0	94,9	0,0	0,0	0,0	100,0	29,5
Пензенская область	152	2,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	22,2
Пермский край	163	8,6	87,7	0,0	0,0	0,0	100,0	26,1
Саратовская область	89	2,2	82,0	0,0	0,0	0,0	100,0	48,9
Ульяновская область	107	0,0	91,6	0,0	0,0	0,0	100,0	30,3
Республика Башкортостан	247	2,0	99,2	0,0	0,0	0,0	100,0	34,6
Республика Марий Эл	44	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	38,8
Республика Мордовия	47	0,0	87,2	0,0	0,0	0,0	100,0	17,8
Республика Татарстан	173	7,5	98,3	0,0	0,0	0,0	100,0	26,6
Удмуртская республика	105	2,9	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	24,7
Чувашская республика	51	0,0	98,0	0,0	0,0	0,0	100,0	33,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	803	4,1	94,5	0,0	0,0	0,0	100,0	23,9
Курганская область	78	0,0	89,7	0,0	0,0	0,0	100,0	33,8
Свердловская область	318	1,9	92,5	0,0	0,0	0,0	100,0	20,9
Тюменская область	164	4,3	92,7	0,0	0,0	0,0	100,0	29,9
Челябинская область	243	8,2	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	21,5
СИБИРСКИЙ ФО	1232	2,8	96,6	0,0	0,0	0,0	100,0	29,9
Алтайский край	188	3,7	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	31,1
Красноярский край	193	1,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	23,7
Иркутская область	174	3,4	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	39,0
Кемеровская область	183	2,7	85,2	0,0	0,0	0,0	100,0	34,5
Новосибирская область	216	1,9	99,5	0,0	0,0	0,0	100,0	29,5
Омская область	81	8,6	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	14,7
Томская область	70	2,9	98,6	0,0	0,0	0,0	100,0	32,4
Забайкальский край	48	2,1	75,0	0,0	0,0	0,0	100,0	44,9
Республика Бурятия	39	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	20,8
Республика Алтай	5	0,0	80,0	0,0	0,0	0,0	100,0	33,3
Республика Тыва	13	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	25,0
Республика Хакасия	22	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	15,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	396	7,6	94,2	0,0	0,0	0,0	100,0	26,3
Приморский край	107	4,7	93,5	0,0	0,0	0,0	100,0	26,9
Хабаровский край	102	2,9	93,1	0,0	0,0	0,0	100,0	19,4
Амурская область	52	23,1	88,5	0,0	0,0	0,0	100,0	31,5
Камчатский край	17	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	22,2
Магаданская область	12	0,0	75,0	0,0	0,0	0,0	100,0	87,5
Сахалинская область	47	17,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	22,4
Чукотский автономный округ	3	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	50,0
Республика Саха (Якутия)	49	4,1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	26,0
Еврейская авт. область	7	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	20,0

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Лейкемии (С91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5,7; 95.0-2,7,9)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	56684	39,9	26390	46,6	5,6	9,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	16518	44,4	8485	51,4	6,0	8,7
Белгородская область	591	39,0	257	43,5	6,2	8,7
Брянская область	429	32,7	246	57,3	5,5	13,2
Владимирская область	446	30,7	243	54,5	6,2	11,3
Воронежская область	1051	45,9	554	52,7	5,7	9,3
Ивановская область	396	36,5	171	43,2	7,1	10,2
Тверская область	502	36,2	256	51,0	4,6	10,5
Калужская область	616	61,2	288	46,8	7,3	7,1
Костромская область	299	42,7	145	48,5	5,3	8,6
Курская область	70	6,0	46	65,7	1,2	40,7
Липецкая область	702	59,9	344	49,0	7,3	7,9
Гор. Москва	5161	49,4	2258	43,8	5,7	7,8
Московская область	3741	56,2	2444	65,3	7,9	5,9
Орловская область	185	22,4	88	47,6	5,6	11,1
Рязанская область	514	44,0	317	61,7	4,1	14,2
Смоленская область	317	32,1	154	48,6	5,1	9,7
Тамбовская область	251	22,6	109	43,4	4,0	8,1
Тульская область	477	30,3	242	50,7	6,4	13,3
Ярославская область	770	58,4	323	41,9	5,4	10,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	6535	48,3	3267	50,0	7,0	8,2
Архангельская область	405	31,7	163	40,2	5,1	11,8
Вологодская область	703	57,4	309	44,0	11,2	6,9
Калининградская область	411	43,8	224	54,5	6,4	8,5
Гор. Санкт-Петербург	3080	67,4	1743	56,6	7,6	7,4
Ленинградская область	353	21,6	164	46,5	8,2	8,1
Мурманская область	540	63,2	247	45,7	7,1	7,2
Новгородская область	314	47,9	144	45,9	5,4	10,0
Псковская область	182	25,7	58	31,9	6,1	8,1
Республика Карелия	159	23,0	54	34,0	5,0	12,6
Республика Коми	388	39,9	161	41,5	4,8	10,0
ЮЖНЫЙ ФО	9173	40,2	3559	38,8	5,0	11,1
Краснодарский край	3104	60,7	1271	40,9	6,9	7,5
Ставропольский край	1285	47,5	528	41,1	5,0	10,5
Астраханская область	317	31,8	160	50,5	5,4	11,2
Волгоградская область	1812	69,3	664	36,6	5,7	8,9
Ингушская республика	141	28,4	20	14,2	10,1	3,4
Ростовская область	899	21,1	370	41,2	3,1	20,6
Республика Адыгея	236	53,5	129	54,7	6,9	8,5
Республика Дагестан	370	13,8	125	33,8	4,2	11,5
Кабардино-Балкарская респ.	335	37,6	110	32,8	4,2	8,5
Республика Калмыкия	59	20,6	15	25,4	3,3	11,9
Республика Сев.Осетия	342	48,7	144	42,1	4,3	14,9
Карачаево-Черкесская респ.	72	16,8	23	31,9	3,0	29,4
Чеченская республика	201	16,8	0	0,0	1,5	29,7

**КОНТИНГЕНТЫ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ,
СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2008 г.**
Лейкемии (С91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5,7; 95.0-2,7,9)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Находились под наблюдением на конец года		Из них 5 лет и более		Индекс накопления контингентов	Летальность, %
	абсолютное число	на 100 тыс. населения	абсолютное число	% к наход. под наблюдением		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	11191	36,9	5066	45,3	5,4	9,5
Нижегородская область	1760	52,2	1071	60,9	4,7	8,0
Кировская область	642	45,2	286	44,5	3,9	8,8
Самарская область	1214	38,2	468	38,6	4,3	10,7
Оренбургская область	798	37,6	266	33,3	10,2	6,9
Пензенская область	842	60,5	392	46,6	5,5	7,3
Пермский край	1098	40,3	424	38,6	6,7	9,7
Саратовская область	515	19,9	257	49,9	5,8	15,0
Ульяновская область	467	35,5	188	40,3	4,4	11,7
Республика Башкортостан	1149	28,4	513	44,6	4,7	11,8
Республика Марий Эл	259	36,7	39	15,1	5,9	10,1
Республика Мордовия	254	30,1	101	39,8	5,4	11,8
Республика Татарстан	1096	29,1	471	43,0	6,3	8,4
Удмуртская республика	738	48,1	400	54,2	7,0	7,6
Чувашская республика	359	28,0	190	52,9	7,0	9,8
УРАЛЬСКИЙ ФО	4275	34,9	1905	44,6	5,3	9,8
Курганская область	356	36,9	141	39,6	4,6	13,2
Свердловская область	1417	32,2	601	42,4	4,5	11,4
Тюменская область	909	27,1	404	44,4	5,5	10,1
Челябинская область	1593	45,3	759	47,6	6,6	7,2
СИБИРСКИЙ ФО	7178	36,7	3268	45,5	5,8	9,3
Алтайский край	1037	41,2	463	44,6	5,5	9,7
Красноярский край	1350	46,7	542	40,1	7,0	7,9
Иркутская область	902	35,9	399	44,2	5,2	11,2
Кемеровская область	1224	43,3	624	51,0	6,7	9,0
Новосибирская область	1079	40,9	464	43,0	5,0	9,6
Омская область	639	31,6	347	54,3	7,9	6,2
Томская область	449	43,4	208	46,3	6,4	5,5
Забайкальский край	200	17,8	97	48,5	4,2	16,0
Республика Бурятия	117	12,2	50	42,7	3,0	18,2
Республика Алтай	17	8,2	6	35,3	3,4	22,7
Республика Тыва	53	17,1	28	52,8	4,1	11,7
Республика Хакасия	111	20,7	40	36,0	5,0	14,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1814	27,9	840	46,3	4,6	10,4
Приморский край	405	20,2	153	37,8	3,8	12,1
Хабаровский край	471	33,5	242	51,4	4,6	7,3
Амурская область	216	24,8	89	41,2	4,2	17,6
Камчатский край	142	41,0	73	51,4	8,4	7,8
Магаданская область	26	15,6	9	34,6	2,2	23,5
Сахалинская область	250	48,1	113	45,2	5,3	6,7
Чукотский автономный округ	7	13,9	3	42,9	2,3	12,5
Республика Саха (Якутия)	256	26,9	124	48,4	5,2	8,9
Еврейская авт. область	41	22,1	34	82,9	5,9	14,6

ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

Для анализа данных о лечении больных со злокачественными новообразованиями использованы сведения официальной онкологической статистики – таблицы 2300 отчетной формы № 35 "Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями, подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)". В данной таблице приводятся сведения о лечении больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, закончивших в отчетном году специальное стационарное или амбулаторное лечение (радикальное, после завершения которого признаки заболевания не определяются), и не включаются больные, получавшие паллиативное (консервативное или хирургическое) лечение. Для больных, которые наряду с основным курсом получают адъювантную (профилактическую) терапию, специальное лечение считается законченным по завершении его основного курса. В таблицу 2300 не включаются больные, продолжающие лечение (не закончившие его) или закончившие только один из его этапов.

При анализе статистических данных также очень важно учитывать то обстоятельство, что показатели, оцениваемые на основании официальной отчетности, связаны не только с уровнем фактического состояния онкологической помощи, но и с возможными недостатками в организации учета, формировании отчета.

В 2008 г. в онкологических учреждениях России среди больных взятых в отчетном году на учет с диагнозом злокачественного новообразования получили специальное противоопухолевое лечение по радикальной программе 239 215 человек или 52,2%. Отношение числа закончивших радикальное лечение к числу больных, выявленных в I-III стадии опухолевого процесса составило 75,2% (табл. 46-65).

В 2008 г. от проведения лечения отказались 17 234 больных со злокачественными новообразованиями, т.е. 3,8% от числа всех вновь выявленных и 5,4% от числа больных выявленных в I-III стадии опухолевого процесса (табл. 46). Среди отказавшихся 37,1% составили больные с опухолевым процессом I-II стадии (табл. 47).

Значительно чаще, чем в среднем по России, отказывались от лечения больные в Орловской области (10,4%), Республике Мордовия (8,4%), Сахалинской (7,4%), Волгоградской (7,8%), Ростовской (6,8%) областях (табл. 49).

В ряде территорий среди больных, отказавшихся от лечения, значительную часть составили пациенты, у которых злокачественное новообразование выявлено в I-II стадии:

Тамбовская область – 81,5%;
Республика Удмуртия – 70,1%;
Мурманская область – 69,0%;

Воронежская область – 66,7%;
Республика Марий Эл – 64,6%;
Москва – 64,5%;

Отказы онкологических больных от лечения являются острой деонтологической и медико-социальной проблемой, для решения которой в настоящее время на региональном и федеральном уровнях не предпринимается никаких мер.

В 2008 г. 39 827 пациентов (8,7% от числа больных со злокачественными новообразованиями с впервые установленным диагнозом и 12,5% от числа больных с опухолевым процессом I-III стадии) не получили специального лечения в связи с наличием противопоказаний к его проведению. Среди них доля пациентов с опухолевым процессом I-II стадии составила 28,6% (табл. 46, 49).

Значительная доля больных, имевших противопоказания к проведению специального лечения, зафиксирована в следующих регионах:

Республика Марий Эл – 29,2%;
Москва – 22,5%;
Владимирская область – 21,5%;

Курганская область – 20,5%;
Архангельская область – 19,7%;
Новосибирская область – 19,0%

Существенные различия наблюдаются в величине показателей завершенности лечения разных нозологических групп злокачественных новообразований. Как и прежде, крайне низким остается удельный вес больных, закончивших радикальное лечение при злокачественных новообразованиях трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка. Несколько более высокий процент закончивших специальное лечение в полном объеме отмечен в группе больных со злокачественными опухолями молочной железы, шейки и тела матки и с меланомой кожи.

По сравнению с 2007 г. несколько изменилась частота применения отдельных видов специального лечения больных со злокачественными новообразованиями. Снизился удельный вес хирургического метода как самостоятельного вида специального лечения (46,0%; 2007 г. – 46,2%), снижается доля наиболее эффективного комбинированного или комплексного метода (32,2%; 2007 г. – 32,3%). Доля лучевого метода в структуре применяемых видов лечения составила 13,9% (2007 г. – 13,7%).

Высокие показатели применения хирургического метода в качестве самостоятельного вида радикального лечения отмечены при раке желудка (73,8%), прямой кишки (60,3%), меланоме кожи (75,1%).

Показатель частоты применения лучевого метода в качестве самостоятельного вида лечения преобладал при лечении злокачественных опухолей шейки матки (41,9%), полости рта и глотки (38,7%), гортани (34,1%), пищевода (26,3%).

Лекарственная терапия как самостоятельный метод противоопухолевого лечения применялась в основном при злокачественных новообразованиях лимфатической и кроветворной ткани (77,1%).

Комбинированный или комплексный метод использовался в наибольшем объеме при лечении злокачественных новообразований молочной железы (71,9%), яичников (76,7%), тела матки (59,2%), гортани (38,1%), мочевого пузыря (37,6%).

Химиолучевой метод в качестве самостоятельного вида лечения в среднем применялся у 2,9% больных. Наиболее высокие показатели использования этого метода отмечены при лечении злокачественных новообразований полости рта и глотки (17,6%), лимфатической и кроветворной ткани (13,2%), трахеи, бронхов, легкого (8,2%), шейки матки (9,6%), пищевода (4,5%).

Показатель применения хирургического метода лечения в комбинации с другими методами в целом по России составил 78,2%, при раке желудка – 99,4%, молочной железы – 98,1%, прямой кишки – 97,2%, тела матки – 96,4%, мочевого пузыря – 96,0%, яичников – 95,8%, трахеи, бронхов, легкого – 82,8%, меланоме кожи – 99,0%.

Лучевой метод в сочетании с другими методами нашел применение у 16,8% больных со злокачественными новообразованиями в основном при опухолях полости рта и глотки (56,3%), шейки матки (51,5%), гортани (44,0%), пищевода (30,8%).

Лекарственный метод в сочетании с химиолучевым в основном использовался при лечении злокачественных новообразований лимфатической и кроветворной ткани (89,3%).

Отношение числа больных, лечившихся только амбулаторно, к общему числу закончивших специальное лечение, характеризует возможности онкологических диспансеров в развитии и применении перспективных схем амбулаторной лекарственной и лучевой терапии. Эти схемы предусматривают существенное снижение затрат на лечение при полном сохранении его эффективности и являются щадящими в отношении психоэмоционального состояния пациентов. В 2008 г. в России данный показатель составил 14,5%.

Таким образом, можно говорить об относительно стабильной специализированной онкологической помощи населению России. Однако неоправданно широкое применение только лучевого или лекарственного методов лечения не может расцениваться как адекватное современным представлениям об оптимальных схемах лечения больных с солидными злокачественными новообразованиями, а, скорее всего, является проявлением субъективизма в определении радикальности лечения.

Таблица 46

Методы лечения больных со злокачественными новообразованиями, закончивших специальное лечение в 2008 г.

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ X	Закончили специальное лечение			Из них с применением хирургического метода, %			Без хирургического лечения с использованием, %				
		абсолют- ное число	на 100 вновь выявл.		только хирургическое лечение	комбини- рованное / комп- лексное лечение	всего с применением хирургического метода	только лучевого метода	химио- лучевого метода	всего с примене- нием лучевого метода	только лекарств. метода	всего с примене- нием лекарств. метода
			всего	с I-III стадией								
Все злокачественные новообразования	C00-97	239215	52,2	75,2	46,0	32,2	78,2	13,9	2,9	16,8	5,0	7,9
в том числе у детей до 15 лет	C00-97	1450	57,9	-	23,3	31,9	55,2	2,3	7,0	9,3	35,5	42,5
в том числе у детей до 18 лет	C00-97	1804	58,9	-	24,3	31,9	56,3	2,2	7,8	10,0	34,3	42,1
Полость рта и глотки	C01-14	5050	46,6	70,5	11,3	30,8	42,1	38,7	17,6	56,3	1,6	19,2
Пищевод	C15	1953	29,3	45,7	41,1	27,4	68,5	26,3	4,5	30,8	0,8	5,3
Желудок	C16	12985	34,3	65,5	73,8	25,6	99,4	0,0	0,1	0,2	0,5	0,6
Прямая кишка, ректосигмоид- ное соединение, анус	C19-21	12044	53,6	75,9	60,3	36,9	97,2	1,9	0,9	2,7	0,1	1,0
Гортань	C32	3681	57,9	70,2	17,9	38,1	55,9	34,1	9,9	44,0	0,1	10,0
Трахея, бронхи, легкое	C33-34	12892	24,5	41,3	47,4	35,4	82,8	7,9	8,2	16,1	1,1	9,3
Меланома кожи	C43	6092	82,1	94,8	75,1	23,9	99,0	0,6	0,3	0,9	0,1	0,4
Молочная железа	C50	34503	68,4	76,9	26,2	71,9	98,1	0,5	1,1	1,7	0,2	1,4
Шейка матки	C53	9360	70,0	79,5	22,3	26,2	48,5	41,9	9,6	51,5	0,1	9,6
Тело матки	C54	13508	75,7	83,8	37,2	59,2	96,4	2,8	0,6	3,4	0,2	0,8
Яичники	C56	6846	57,2	75,9	19,1	76,7	95,8	0,2	1,3	1,5	2,7	4,0
Мочевой пузырь	C67	7640	63,0	74,3	58,3	37,6	96,0	2,0	0,5	2,5	1,5	2,0
Лимфатическая и кроветвор- ная ткань	C81-96	11361	51,7	-	1,7	8,0	9,7	1,0	12,2	13,2	77,1	89,3

Таблица 47

Сведения о больных злокачественными новообразованиями, отказавшихся от лечения, и больных, имевших противопоказания к проведению специального лечения в России в 1998-2008 гг.

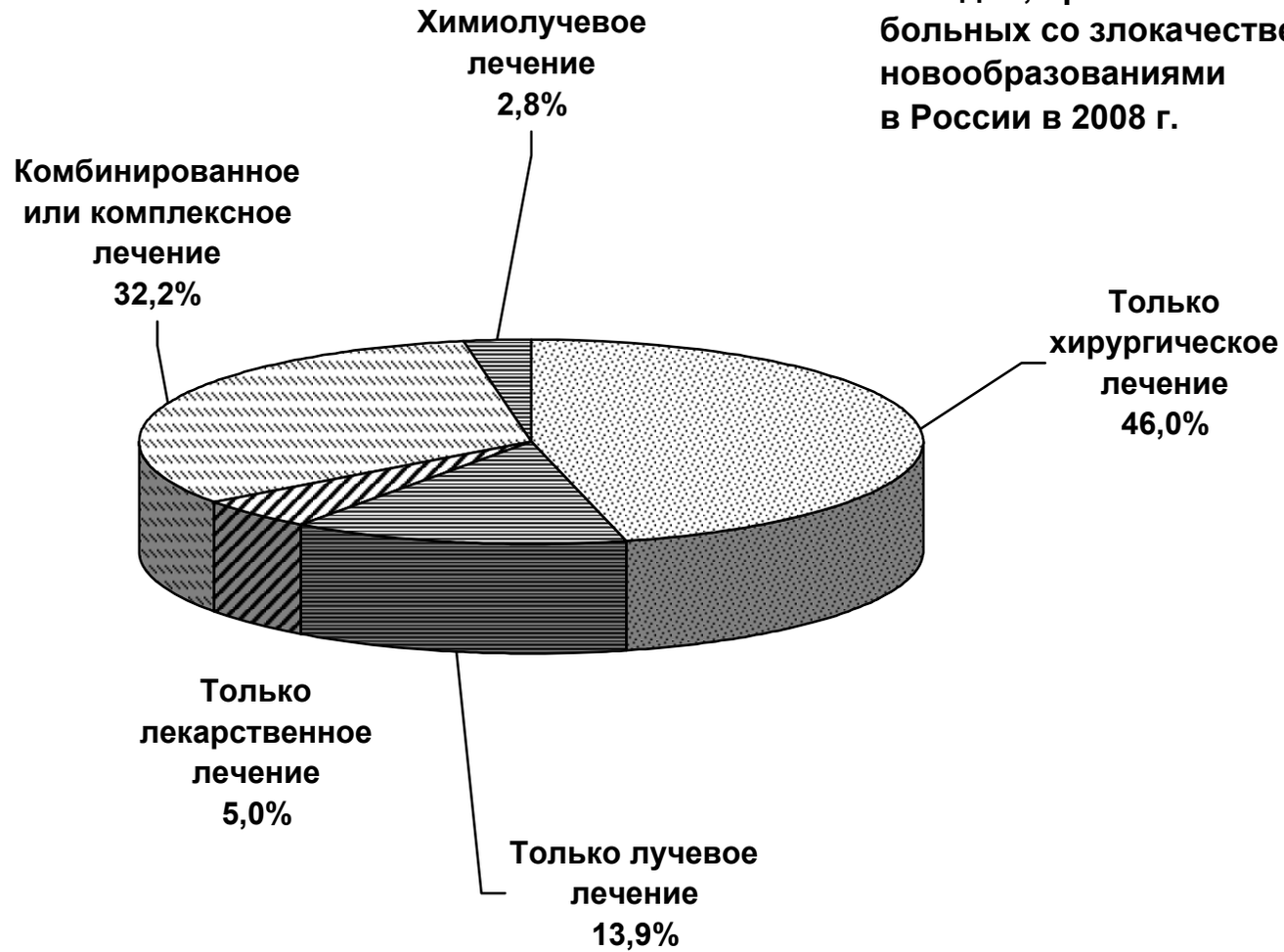
Показатели	Годы										
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Доля больных со злокачественными новообразованиями, отказавшихся от лечения, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, %	5,9	6,0	6,0	5,6	5,4	5,2	5,2	4,6	4,3	4,1	3,8
Доля больных с I-II стадией заболевания из числа больных, отказавшихся от лечения, %	27,2	27,7	28,4	28,7	29,6	31,5	32,3	34,0	36,5	37,5	37,1
Доля больных со злокачественными новообразованиями, имевших противопоказания, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, %	10,0	9,6	9,5	9,3	9,1	9,2	8,9	8,7	8,7	8,9	8,7
Доля больных с I-II стадией заболевания из числа больных, имевших противопоказания, %	17,7	18,5	19,7	20,2	21,6	21,2	23,8	26,5	27,9	29,7	28,6

Таблица 48

Лечение детей (0-14 лет) со злокачественными новообразованиями в России в 1998-2008 г.

Годы	Число больных, закончивших специальное лечение		Лечение проведено с использованием методов (из числа закончивших лечение):				
	абсолютное число	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинированного или комплексного, %	химиолучевого, %
1998	1730	61,6	22,0	7,7	37,8	23,5	9,1
1999	1733	61,9	21,3	4,1	39,4	26,2	9,0
2000	1553	57,7	20,2	3,0	41,2	26,9	8,8
2001	1437	58,0	17,5	4,0	40,8	23,4	14,3
2002	1363	58,0	20,4	3,4	42,3	24,7	9,2
2003	1528	62,9	24,1	2,3	41,3	23,4	8,9
2004	1553	62,4	22,0	1,7	39,1	29,7	7,5
2005	1487	63,8	25,4	2,4	38,3	26,3	7,6
2006	1458	60,1	21,7	3,2	38,5	28,9	7,7
2007	1365	58,4	18,3	2,6	42,1	30,2	6,9
2008	1450	57,9	23,3	2,3	35,5	31,9	7,0

Рис. 5. Удельный вес различных методов, применявшихся при лечении больных со злокачественными новообразованиями в России в 2008 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Отказались от лечения				Имели противопоказания				Из числа закончивших лечение - лечились только амбулаторно		Число больных, закончивших лечение (независимо от времени взятия на учет)		
	абсол. число (*)	% от вновь выявленных больных	в том числе с I-II стадией заболевания		абсол. число (**)	% от вновь выявленных больных	в том числе с I-II стадией заболевания		абсол. число	% от законч. лечение	лекарств.		абсол. число
			абсол. число	% от (*)			абсол. число	% от (**)			абсол. число	в т.ч. больн. гемобласт.	
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	17234	3,8	6392	37,1	39827	8,7	11384	28,6	34633	14,5	175554	28983	102092
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	4064	3,1	1949	48,0	14586	11,2	5327	36,5	12277	17,9	47968	7190	28748
Белгородская область	202	4,0	56	27,7	137	2,7	35	25,5	513	17,3	2080	410	624
Брянская область	162	3,5	71	43,8	189	4,0	23	12,2	148	8,2	1411	177	655
Владимирская область	269	6,1	114	42,4	950	21,5	222	23,4	291	12,8	1296	158	1072
Воронежская область	231	3,0	154	66,7	165	2,1	79	47,9	974	23,4	753	58	1984
Ивановская область	189	4,7	56	29,6	462	11,6	95	20,6	79	4,4	1774	297	1850
Тверская область	221	4,4	45	20,4	397	7,9	49	12,3	425	15,0	6036	527	1041
Калужская область	78	2,1	27	34,6	122	3,2	26	21,3	191	8,3	1392	271	1247
Костромская область	72	3,0	41	56,9	191	8,1	68	35,6	255	24,5	678	99	689
Курская область	66	1,4	33	50,0	100	2,2	47	47,0	839	25,5	2548	281	2731
Липецкая область	154	3,6	99	64,3	459	10,6	144	31,4	410	20,1	1719	541	834
Гор. Москва	942	2,6	608	64,5	8119	22,5	3593	44,3	1615	9,1	12500	1274	8758
Московская область	411	1,8	128	31,1	980	4,3	230	23,5	5242	38,3	7371	1765	2831
Орловская область	318	10,4	122	38,4	233	7,6	29	12,4	349	24,0	1251	229	958
Рязанская область	164	3,3	68	41,5	663	13,4	209	31,5	313	12,1	2099	299	1463
Смоленская область	169	5,5	64	37,9	56	1,8	27	48,2	0	0,0	1234	215	827
Тамбовская область	65	1,5	53	81,5	102	2,4	41	40,2	145	6,6	195	44	411
Тульская область	75	1,3	32	42,7	930	15,9	262	28,2	226	9,1	1915	212	451
Ярославская область	276	5,6	178	64,5	331	6,7	148	44,7	262	10,2	1716	333	322
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1727	4,1	581	33,6	4090	9,7	948	23,2	1820	8,6	13547	1935	7347
Архангельская область	108	2,8	46	42,6	769	19,7	185	24,1	106	6,1	1606	262	1277
Вологодская область	115	3,1	37	32,2	376	10,1	67	17,8	199	10,1	891	184	767
Калининградская область	17	0,6	10	58,8	7	0,3	3	42,9	179	16,7	481	141	620
Гор. Санкт-Петербург	853	5,6	211	24,7	1951	12,8	390	20,0	560	7,0	4836	676	1274
Ленинградская область	127	2,7	55	43,3	180	3,8	37	20,6	178	7,1	1046	89	321
Мурманская область	84	3,3	58	69,0	183	7,3	88	48,1	34	2,8	1161	198	533
Новгородская область	154	6,4	84	54,5	125	5,2	61	48,8	113	9,6	236	25	347
Псковская область	82	3,3	18	22,0	104	4,2	16	15,4	267	22,7	601	47	852
Республика Карелия	81	3,7	21	25,9	141	6,5	10	7,1	48	5,2	1300	49	637
Республика Коми	106	4,2	41	38,7	254	10,1	91	35,8	136	9,9	1389	264	719
ЮЖНЫЙ ФО	2997	4,2	775	25,9	4535	6,4	744	16,4	6125	14,8	20715	3893	18394
Краснодарский край	507	2,7	214	42,2	888	4,7	252	28,4	1845	15,7	5385	757	3722
Ставропольский край	290	3,4	84	29,0	597	6,9	80	13,4	376	7,0	3349	662	2966
Астраханская область	187	5,7	75	40,1	195	6,0	29	14,9	142	6,9	684	172	1960
Волгоградская область	709	7,0	152	21,4	1632	16,2	241	14,8	747	13,9	4753	1045	2343
Ингушская республика	8	1,5	4	50,0	4	0,7	2	50,0	9	4,7	112	11	57
Ростовская область	1019	6,8	150	14,7	1082	7,3	96	8,9	1706	19,7	2260	461	3204
Республика Адыгея	27	1,6	16	59,3	36	2,2	20	55,6	104	12,1	507	106	618
Республика Дагестан	63	1,7	17	27,0	44	1,2	7	15,9	488	27,5	559	118	789
Кабардино-Балкарская респ.	31	1,6	8	25,8	29	1,5	9	31,0	213	20,0	832	263	717
Республика Калмыкия	23	3,6	13	56,5	6	0,9	6	100,0	60	19,6	507	47	207
Республика Сев.Осетия	5	0,3	2	40,0	2	0,1	1	50,0	69	6,5	1093	165	719
Карачаево-Черкесская респ.	4	0,3	3	75,0	2	0,2	1	50,0	220	26,3	201	46	246
Чеченская республика	124	3,4	37	29,8	18	0,5	0	0,0	146	7,2	473	40	846

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 2008 г.**

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ, ОБЛАСТЬ	Отказались от лечения				Имели противопоказания				Из числа закончивших лечение - лечились только амбулаторно		Число больных, закончивших лечение (независимо от времени взятия на учет)		
	абсол. число (*)	% от вновь выявленных больных	в том числе с I-II стадией заболевания		абсол. число (**)	% от вновь выявленных больных	в том числе с I-II стадией заболевания		абсол. число	% от законч. лечение	лекарств.		лучев.
			абсол. число	% от (*)			абсол. число	% от (**)			абсол. число	в т.ч. больн. гемобласт.	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	4045	4,2	1692	41,8	7275	7,6	2414	33,2	6575	13,6	35886	7660	23368
Нижегородская область	552	4,4	104	18,8	1343	10,6	426	31,7	1760	26,3	7801	3542	3787
Кировская область	240	5,6	137	57,1	223	5,2	95	42,6	379	17,7	913	176	1305
Самарская область	308	2,6	140	45,5	1652	14,0	565	34,2	1174	18,2	992	233	1035
Оренбургская область	472	6,5	211	44,7	438	6,0	196	44,7	450	11,1	1393	250	979
Пензенская область	294	5,8	121	41,2	134	2,6	79	59,0	472	16,9	1904	451	1583
Пермский край	307	3,7	180	58,6	693	8,4	199	28,7	473	12,5	1477	282	679
Саратовская область	507	5,8	229	45,2	370	4,2	165	44,6	63	1,6	2740	249	2444
Ульяновская область	118	2,7	40	33,9	119	2,7	12	10,1	272	15,0	1954	321	751
Республика Башкортостан	471	4,2	259	55,0	774	7,0	288	37,2	755	13,7	4219	453	3814
Республика Марий Эл	48	2,8	31	64,6	504	29,2	88	17,5	0	0,0	832	69	720
Республика Мордовия	260	8,4	0	0,0	474	15,2	50	10,5	240	16,6	1497	59	1180
Республика Татарстан	152	1,5	78	51,3	146	1,4	70	47,9	173	3,4	6615	1100	3337
Удмуртская республика	137	3,3	96	70,1	312	7,6	161	51,6	332	15,7	2235	290	1011
Чувашская республика	179	6,3	66	36,9	93	3,3	20	21,5	32	1,9	1314	185	743
УРАЛЬСКИЙ ФО	1185	3,1	440	37,1	2742	7,1	698	25,5	2828	14,6	20692	3509	7845
Курганская область	54	1,6	8	14,8	689	20,5	87	12,6	219	16,0	2042	253	1041
Свердловская область	320	2,1	73	22,8	714	4,8	175	24,5	1051	15,1	6215	675	1553
Тюменская область	334	4,4	163	48,8	600	7,9	233	38,8	243	7,1	1385	139	730
Челябинская область	477	3,8	196	41,1	739	5,9	203	27,5	1315	17,3	11050	2442	4521
СИБИРСКИЙ ФО	2667	4,3	763	28,6	5604	9,0	1037	18,5	4435	13,4	30870	4435	13332
Алтайский край	398	4,4	136	34,2	781	8,7	249	31,9	747	15,4	5933	744	2871
Красноярский край	559	6,5	18	3,2	1245	14,5	19	1,5	659	15,1	3171	602	1225
Иркутская область	179	2,2	85	47,5	159	2,0	58	36,5	449	8,9	3419	592	1235
Кемеровская область	346	3,9	89	25,7	698	7,9	97	13,9	254	4,9	2567	145	1649
Новосибирская область	489	4,6	209	42,7	2027	19,0	361	17,8	1123	21,6	7151	1369	2433
Омская область	392	6,4	115	29,3	422	6,9	147	34,8	719	22,2	3700	345	1177
Томская область	83	2,6	20	24,1	30	0,9	4	13,3	357	20,9	2587	400	730
Забайкальский край	102	3,7	58	56,9	168	6,1	87	51,8	14	1,0	977	118	912
Республика Бурятия	11	0,5	7	63,6	3	0,1	2	66,7	23	2,5	681	56	619
Республика Алтай	28	6,1	9	32,1	48	10,5	6	12,5	5	2,5	46	7	31
Республика Тыва	23	5,3	11	47,8	22	5,1	7	31,8	80	46,8	117	18	233
Республика Хакасия	57	3,7	6	10,5	1	0,1	0	0,0	5	0,7	521	39	217
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	549	3,1	192	35,0	995	5,5	216	21,7	573	8,1	5876	361	3058
Приморский край	295	5,0	93	31,5	411	7,0	72	17,5	291	17,3	1682	89	836
Хабаровский край	49	1,2	25	51,0	131	3,3	52	39,7	118	6,6	462	22	473
Амурская область	43	1,8	17	39,5	231	9,4	48	20,8	129	12,8	296	39	512
Камчатский край	3	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2272	96	425
Магаданская область	2	0,4	2	100,0	5	1,0	2	40,0	5	2,2	191	8	166
Сахалинская область	126	7,4	45	35,7	199	11,6	38	19,1	10	1,4	212	11	188
Чукотский автономный округ	4	3,3	1	25,0	1	0,8	0	0,0	0	0,0	49	8	17
Республика Саха (Якутия)	9	0,5	5	55,6	3	0,2	2	66,7	0	0,0	635	71	405
Еврейская авт. область	18	3,6	4	22,2	14	2,8	2	14,3	20	9,0	77	17	36

Таблица 50

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Злокачественные новообразования. ВСЕГО (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	239215	52,2	46,0	13,9	5,0	32,2	2,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	68743	52,6	47,9	11,6	5,5	32,5	2,5
Белгородская область	2959	58,4	41,6	13,0	3,8	37,9	3,8
Брянская область	1805	38,6	60,5	3,9	5,5	28,4	1,7
Владимирская область	2281	51,6	47,4	11,9	5,7	31,8	3,2
Воронежская область	4171	54,1	41,9	22,0	1,3	32,8	2,0
Ивановская область	1813	45,5	39,5	22,3	4,1	31,1	3,0
Тверская область	2834	56,4	48,5	7,9	7,2	33,3	3,2
Калужская область	2294	61,0	35,8	21,1	7,0	32,5	3,7
Костромская область	1039	44,0	41,5	25,9	1,0	29,7	1,9
Курская область	3286	72,1	34,0	24,7	3,8	35,0	2,4
Липецкая область	2035	47,0	48,6	16,2	5,6	26,5	3,1
Гор. Москва	17664	48,9	58,5	4,8	4,7	31,2	0,7
Московская область	13684	60,4	41,1	12,2	9,3	33,7	3,7
Орловская область	1456	47,8	52,4	9,4	6,2	27,4	4,6
Рязанская область	2578	52,1	44,8	13,9	7,1	32,0	2,2
Смоленская область	1580	51,3	42,9	10,6	2,3	41,1	3,1
Тамбовская область	2212	52,2	49,0	11,0	1,4	31,9	6,7
Тульская область	2477	42,3	53,2	6,5	0,4	38,5	1,4
Ярославская область	2575	52,0	52,1	9,1	9,1	28,6	1,1
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	21170	50,0	55,0	10,1	3,2	29,3	2,4
Архангельская область	1736	44,4	38,9	20,3	5,9	32,2	2,7
Вологодская область	1971	53,1	55,8	10,1	6,7	27,0	0,4
Калининградская область	1075	41,0	56,9	25,4	0,2	16,8	0,7
Гор. Санкт-Петербург	7999	52,3	61,8	4,4	1,7	30,1	2,1
Ленинградская область	2509	53,5	56,7	7,0	4,6	29,5	2,2
Мурманская область	1228	48,9	61,3	3,4	2,6	30,8	1,9
Новгородская область	1182	48,7	61,6	9,4	1,3	25,1	2,6
Псковская область	1178	48,0	24,4	43,8	3,3	25,5	3,1
Республика Карелия	923	42,6	52,0	4,2	0,8	38,4	4,7
Республика Коми	1369	54,3	46,7	6,4	7,2	33,4	6,4
ЮЖНЫЙ ФО	41362	58,2	39,0	19,7	5,8	32,1	3,5
Краснодарский край	11745	61,8	41,8	18,6	4,7	34,1	0,9
Ставропольский край	5363	62,1	33,7	27,3	4,5	31,2	3,3
Астраханская область	2067	63,5	35,3	27,4	4,8	26,9	5,5
Волгоградская область	5382	53,3	39,8	15,5	8,6	32,4	3,6
Ингушская республика	192	35,2	55,2	1,6	4,2	38,5	0,5
Ростовская область	8679	58,2	44,1	12,6	5,9	32,3	5,0
Республика Адыгея	859	52,2	32,1	36,9	2,8	26,8	1,4
Республика Дагестан	1773	48,4	28,7	21,8	3,9	44,7	0,9
Кабардино-Балкарская респ.	1065	56,3	39,2	19,2	5,9	30,2	5,4
Республика Калмыкия	306	48,0	23,5	29,7	2,9	37,9	5,9
Республика Сев.Осетия	1056	55,1	32,4	17,2	9,4	39,3	1,7
Карачаево-Черкесская респ.	838	70,7	41,9	27,0	4,5	24,2	2,4
Чеченская республика	2037	55,2	31,0	28,9	10,6	16,9	12,7

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Злокачественные новообразования. ВСЕГО (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	48411	50,6	51,6	12,9	4,6	28,3	2,6
Нижегородская область	6699	52,9	53,7	12,8	6,3	24,9	2,2
Кировская область	2139	49,9	50,0	13,6	5,8	30,1	0,5
Самарская область	6467	54,8	62,6	8,0	0,7	28,1	0,6
Оренбургская область	4068	56,1	47,2	15,8	9,1	26,2	1,7
Пензенская область	2788	55,0	46,0	15,7	4,9	29,8	3,6
Пермский край	3774	45,7	54,5	11,5	4,9	27,2	2,0
Саратовская область	3908	44,5	53,0	15,0	1,4	26,8	3,8
Ульяновская область	1810	41,5	52,6	7,5	4,2	34,5	1,3
Республика Башкортостан	5530	49,8	43,8	19,3	2,2	30,0	4,8
Республика Марий Эл	792	45,9	17,9	16,4	5,9	47,6	12,1
Республика Мордовия	1446	46,5	22,8	20,4	3,0	48,9	4,9
Республика Татарстан	5151	50,5	60,9	10,1	7,4	19,9	1,7
Удмуртская республика	2121	51,5	51,5	8,7	4,8	32,9	2,2
Чувашская республика	1718	60,1	50,9	9,1	5,2	30,8	4,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	19379	50,5	39,0	14,4	4,7	37,4	4,5
Курганская область	1373	40,9	46,3	12,6	1,7	34,2	5,1
Свердловская область	6982	46,7	33,6	16,8	3,9	40,2	5,4
Тюменская область	3430	45,3	50,4	10,9	2,5	33,9	2,3
Челябинская область	7594	60,6	37,5	14,2	6,8	36,9	4,6
СИБИРСКИЙ ФО	33045	53,3	41,7	15,4	5,7	34,5	2,7
Алтайский край	4864	54,1	40,0	14,4	5,5	38,2	2,0
Красноярский край	4362	50,7	35,9	15,4	5,0	42,4	1,4
Иркутская область	5067	62,6	35,1	15,8	5,5	40,7	2,8
Кемеровская область	5203	58,7	52,1	9,5	5,0	28,7	4,7
Новосибирская область	5203	48,7	47,8	15,0	6,8	28,3	2,0
Омская область	3232	52,9	38,4	19,5	5,0	34,5	2,6
Томская область	1708	52,8	43,7	22,7	9,6	21,4	2,6
Забайкальский край	1385	50,2	38,7	19,7	3,8	34,2	3,5
Республика Бурятия	915	41,6	38,9	27,0	11,3	18,3	4,6
Республика Алтай	200	43,8	39,0	9,0	5,5	43,5	3,0
Республика Тыва	171	39,8	15,2	24,0	7,6	44,4	8,8
Республика Хакасия	735	47,7	43,7	5,9	0,1	50,1	0,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	7105	39,5	42,5	13,4	2,3	39,2	2,6
Приморский край	1682	28,6	36,4	20,5	1,0	40,0	2,2
Хабаровский край	1778	44,7	55,1	14,1	0,4	29,4	1,1
Амурская область	1007	41,1	42,4	18,7	0,7	37,6	0,6
Камчатский край	695	71,9	14,5	9,8	9,5	55,4	10,8
Магаданская область	232	44,6	32,3	14,2	3,4	44,4	5,6
Сахалинская область	732	42,7	61,1	3,6	0,0	34,3	1,1
Чукотский автономный округ	58	47,2	27,6	8,6	13,8	43,1	6,9
Республика Саха (Якутия)	700	37,9	42,4	2,1	6,6	47,7	1,1
Еврейская авт. область	221	43,9	30,8	10,0	1,8	51,1	6,3

Таблица 51

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
в т.ч. у детей до 14 лет включительно (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	1450	57,9	23,3	2,3	35,5	31,9	7,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	377	62,3	19,4	0,3	42,4	31,0	6,9
Белгородская область	17	51,5	41,2	0,0	29,4	29,4	0,0
Брянская область	14	58,3	28,6	0,0	42,9	21,4	7,1
Владимирская область	3	50,0	0,0	0,0	33,3	66,7	0,0
Воронежская область	7	20,0	71,4	0,0	28,6	0,0	0,0
Ивановская область	8	44,4	37,5	0,0	50,0	12,5	0,0
Тверская область	19	59,4	10,5	5,3	42,1	31,6	10,5
Калужская область	9	56,3	22,2	0,0	33,3	22,2	22,2
Костромская область	4	50,0	0,0	0,0	50,0	25,0	25,0
Курская область	8	80,0	0,0	0,0	37,5	62,5	0,0
Липецкая область	11	68,8	0,0	0,0	63,6	36,4	0,0
Гор. Москва	150	72,8	18,7	0,0	46,0	30,7	4,7
Московская область	66	68,8	19,7	0,0	43,9	27,3	9,1
Орловская область	12	80,0	16,7	0,0	75,0	8,3	0,0
Рязанская область	15	75,0	6,7	0,0	20,0	60,0	13,3
Смоленская область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тамбовская область	10	62,5	20,0	0,0	0,0	40,0	40,0
Тульская область	7	46,7	42,9	0,0	0,0	57,1	0,0
Ярославская область	17	81,0	5,9	0,0	52,9	35,3	5,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	91	46,2	24,2	2,2	30,8	37,4	5,5
Архангельская область	17	73,9	29,4	0,0	35,3	29,4	5,9
Вологодская область	12	60,0	0,0	0,0	33,3	58,3	8,3
Калининградская область	4	25,0	25,0	50,0	0,0	25,0	0,0
Гор. Санкт-Петербург	14	23,0	35,7	0,0	0,0	64,3	0,0
Ленинградская область	9	90,0	11,1	0,0	55,6	33,3	0,0
Мурманская область	14	70,0	28,6	0,0	14,3	42,9	14,3
Новгородская область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Псковская область	10	66,7	40,0	0,0	60,0	0,0	0,0
Республика Карелия	2	18,2	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0
Республика Коми	9	81,8	22,2	0,0	44,4	22,2	11,1
ЮЖНЫЙ ФО	261	58,5	19,2	3,4	36,8	30,7	10,0
Краснодарский край	26	43,3	57,7	0,0	7,7	34,6	0,0
Ставропольский край	32	88,9	37,5	3,1	34,4	12,5	12,5
Астраханская область	3	42,9	0,0	0,0	100,	0,0	0,0
Волгоградская область	29	70,7	3,4	0,0	72,4	20,7	3,4
Ингушская республика	1	12,5	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Ростовская область	46	71,9	8,7	0,0	60,9	23,9	6,5
Республика Адыгея	1	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Дагестан	36	51,4	5,6	0,0	36,1	52,8	5,6
Кабардино-Балкарская респ.	7	63,6	0,0	0,0	71,4	28,6	0,0
Республика Калмыкия	3	42,9	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	6	40,0	33,3	0,0	16,7	50,0	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	7	77,8	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Чеченская республика	64	54,7	15,6	12,5	18,8	28,1	25,0

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
в т.ч. у детей до 14 лет включительно (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	321	61,4	29,6	5,0	25,9	31,8	7,8
Нижегородская область	48	88,9	20,8	4,2	27,1	37,5	10,4
Кировская область	10	47,6	20,0	0,0	0,0	80,0	0,0
Самарская область	27	45,8	55,6	0,0	0,0	40,7	3,7
Оренбургская область	19	51,4	26,3	0,0	52,6	21,1	0,0
Пензенская область	8	40,0	12,5	0,0	50,0	37,5	0,0
Пермский край	29	39,7	55,2	0,0	24,1	20,7	0,0
Саратовская область	8	53,3	37,5	0,0	12,5	50,0	0,0
Ульяновская область	6	24,0	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0
Республика Башкортостан	71	76,3	23,9	8,5	21,1	29,6	16,9
Республика Марий Эл	5	62,5	0,0	0,0	0,0	40,0	60,0
Республика Мордовия	20	100,0	25,0	35,0	15,0	25,0	0,0
Республика Татарстан	55	76,4	29,1	1,8	45,5	23,6	0,0
Удмуртская республика	12	52,2	25,0	0,0	41,7	25,0	8,3
Чувашская республика	3	100,0	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	136	54,8	31,6	2,2	36,0	25,7	4,4
Курганская область	9	40,9	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Свердловская область	52	53,1	48,1	3,8	17,3	30,8	0,0
Тюменская область	24	42,9	29,2	4,2	50,0	12,5	4,2
Челябинская область	51	70,8	15,7	0,0	54,9	19,6	9,8
СИБИРСКИЙ ФО	231	60,9	22,1	0,9	38,1	33,3	5,6
Алтайский край	21	53,8	14,3	0,0	52,4	23,8	9,5
Красноярский край	23	69,7	26,1	0,0	43,5	26,1	4,3
Иркутская область	38	60,3	21,1	0,0	31,6	42,1	5,3
Кемеровская область	37	66,1	43,2	0,0	13,5	29,7	13,5
Новосибирская область	35	55,6	8,6	0,0	57,1	28,6	5,7
Омская область	30	93,8	30,0	0,0	20,0	50,0	0,0
Томская область	12	60,0	33,3	0,0	58,3	8,3	0,0
Забайкальский край	17	50,0	5,9	11,8	41,2	41,2	0,0
Республика Бурятия	11	47,8	0,0	0,0	63,6	27,3	9,1
Республика Алтай	1	25,0	0,0	0,0	100,	0,0	0,0
Республика Тыва	3	75,0	33,3	0,0	66,7	0,0	0,0
Республика Хакасия	3	37,5	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	33	31,1	12,1	0,0	33,3	54,5	0,0
Приморский край	6	18,2	16,7	0,0	0,0	83,3	0,0
Хабаровский край	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Амурская область	1	6,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Камчатский край	6	66,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Магаданская область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская область	2	40,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	18	81,8	11,1	0,0	61,1	27,8	0,0
Еврейская авт. область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Таблица 52

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
в т.ч. у детей до 17 лет включительно (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	1804	58,9	24,3	2,2	34,3	31,9	7,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	470	64,2	21,9	0,4	38,5	30,9	8,3
Белгородская область	17	40,5	41,2	0,0	29,4	29,4	0,0
Брянская область	18	56,3	33,3	0,0	38,9	16,7	11,1
Владимирская область	4	50,0	25,0	0,0	25,0	50,0	0,0
Воронежская область	9	19,6	77,8	0,0	22,2	0,0	0,0
Ивановская область	8	44,4	37,5	0,0	50,0	12,5	0,0
Тверская область	20	54,1	10,0	5,0	45,0	30,0	10,0
Калужская область	13	59,1	30,8	0,0	38,5	15,4	15,4
Костромская область	6	54,5	16,7	0,0	33,3	16,7	33,3
Курская область	13	86,7	0,0	0,0	23,1	69,2	7,7
Липецкая область	15	68,2	6,7	0,0	60,0	33,3	0,0
Гор. Москва	170	73,3	22,4	0,0	42,4	30,6	4,7
Московская область	99	92,5	17,2	0,0	40,4	27,3	15,2
Орловская область	14	77,8	21,4	0,0	64,3	14,3	0,0
Рязанская область	21	80,8	19,0	0,0	14,3	57,1	9,5
Смоленская область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тамбовская область	10	50,0	20,0	0,0	0,0	40,0	40,0
Тульская область	10	45,5	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Ярославская область	23	88,5	8,7	4,3	43,5	39,1	4,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	118	45,6	25,4	1,7	32,2	36,4	4,2
Архангельская область	22	71,0	27,3	0,0	36,4	31,8	4,5
Вологодская область	14	60,9	7,1	0,0	35,7	50,0	7,1
Калининградская область	7	30,4	42,9	28,6	0,0	28,6	0,0
Гор. Санкт-Петербург	16	21,3	43,8	0,0	0,0	56,3	0,0
Ленинградская область	11	91,7	18,2	0,0	45,5	36,4	0,0
Мурманская область	14	63,6	28,6	0,0	14,3	42,9	14,3
Новгородская область	1	6,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Псковская область	15	60,0	26,7	0,0	73,3	0,0	0,0
Республика Карелия	4	26,7	0,0	0,0	25,0	75,0	0,0
Республика Коми	14	77,8	21,4	0,0	42,9	28,6	7,1
ЮЖНЫЙ ФО	303	58,0	19,8	3,3	35,0	31,4	10,6
Краснодарский край	32	44,4	56,3	0,0	9,4	28,1	6,3
Ставропольский край	34	82,9	35,3	2,9	32,4	17,6	11,8
Астраханская область	8	66,7	25,0	0,0	50,0	25,0	0,0
Волгоградская область	33	71,7	3,0	0,0	69,7	24,2	3,0
Ингушская республика	5	41,7	0,0	0,0	40,0	60,0	0,0
Ростовская область	53	66,3	11,3	0,0	52,8	28,3	7,5
Республика Адыгея	2	66,7	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0
Республика Дагестан	43	50,6	7,0	0,0	34,9	48,8	9,3
Кабардино-Балкарская респ.	10	66,7	20,0	0,0	60,0	20,0	0,0
Республика Калмыкия	3	33,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	8	42,1	25,0	0,0	25,0	37,5	12,5
Карачаево-Черкесская респ.	8	72,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Чеченская республика	64	54,7	15,6	12,5	18,8	28,1	25,0

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
в т.ч. у детей до 17 лет включительно (С00-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	418	63,8	29,4	4,3	27,0	30,1	9,1
Нижегородская область	61	91,0	21,3	3,3	32,8	31,1	11,5
Кировская область	13	48,1	30,8	0,0	7,7	61,5	0,0
Самарская область	33	46,5	51,5	0,0	0,0	42,4	6,1
Оренбургская область	27	50,9	25,9	0,0	51,9	14,8	7,4
Пензенская область	11	44,0	9,1	0,0	45,5	45,5	0,0
Пермский край	36	41,9	58,3	0,0	22,2	16,7	2,8
Саратовская область	14	70,0	35,7	7,1	7,1	42,9	7,1
Ульяновская область	12	40,0	0,0	0,0	0,0	58,3	41,7
Республика Башкортостан	82	76,6	24,4	8,5	20,7	29,3	17,1
Республика Марий Эл	5	55,6	0,0	0,0	0,0	40,0	60,0
Республика Мордовия	21	100,0	28,6	33,3	14,3	23,8	0,0
Республика Татарстан	76	76,0	27,6	1,3	46,1	22,4	2,6
Удмуртская республика	18	60,0	27,8	0,0	38,9	27,8	5,6
Чувашская республика	9	100,0	33,3	0,0	22,2	44,4	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	164	55,4	31,7	3,0	36,0	28,7	6,1
Курганская область	11	37,9	45,5	0,0	0,0	54,5	0,0
Свердловская область	53	47,7	52,8	5,7	22,6	34,0	1,9
Тюменская область	32	43,8	28,1	3,1	46,9	18,8	3,1
Челябинская область	68	81,9	14,7	1,5	47,1	25,0	11,8
СИБИРСКИЙ ФО	293	63,1	22,2	0,7	36,5	34,8	5,8
Алтайский край	34	61,8	17,6	0,0	50,0	23,5	8,8
Красноярский край	29	72,5	24,1	0,0	37,9	31,0	6,9
Иркутская область	48	63,2	16,7	0,0	33,3	45,8	4,2
Кемеровская область	51	73,9	39,2	0,0	19,6	31,4	9,8
Новосибирская область	40	57,1	10,0	0,0	52,5	27,5	10,0
Омская область	40	93,0	32,5	0,0	20,0	47,5	0,0
Томская область	12	57,1	33,3	0,0	58,3	8,3	0,0
Забайкальский край	21	51,2	9,5	9,5	33,3	47,6	0,0
Республика Бурятия	11	40,7	0,0	0,0	63,6	27,3	9,1
Республика Алтай	1	25,0	0,0	0,0	100,	0,0	0,0
Республика Тыва	3	60,0	33,3	0,0	66,7	0,0	0,0
Республика Хакасия	3	23,1	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	38	28,1	15,8	0,0	36,8	47,4	0,0
Приморский край	6	14,3	16,7	0,0	0,0	83,3	0,0
Хабаровский край	2	8,3	0,0	0,0	100,	0,0	0,0
Амурская область	1	5,6	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Камчатский край	6	54,5	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Магаданская область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская область	2	33,3	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	21	72,4	19,0	0,0	57,1	23,8	0,0
Еврейская авт. область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Таблица 53

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Полость рта и глотки (С01-14; 46.2)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	5050	46,6	11,3	38,7	1,6	30,8	17,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1433	40,4	8,9	35,9	4,0	26,7	24,4
Белгородская область	77	58,8	3,9	45,5	0,0	29,9	20,8
Брянская область	13	7,0	7,7	7,7	0,0	76,9	7,7
Владимирская область	48	39,3	2,1	54,2	6,3	16,7	20,8
Воронежская область	39	18,5	0,0	59,0	0,0	17,9	23,1
Ивановская область	32	34,4	6,3	34,4	0,0	53,1	6,3
Тверская область	70	55,6	10,0	30,0	0,0	18,6	41,4
Калужская область	94	83,2	3,2	53,2	0,0	19,1	24,5
Костромская область	19	32,2	15,8	21,1	0,0	47,4	15,8
Курская область	128	82,1	7,8	53,1	0,0	16,4	22,7
Липецкая область	34	24,8	2,9	35,3	0,0	14,7	47,1
Гор. Москва	141	16,5	12,1	14,9	0,0	43,3	29,8
Московская область	437	74,6	9,6	35,5	12,1	21,3	21,5
Орловская область	41	38,3	0,0	9,8	0,0	39,0	51,2
Рязанская область	71	45,8	2,8	38,0	0,0	42,3	16,9
Смоленская область	51	56,7	19,6	27,5	0,0	37,3	15,7
Тамбовская область	51	41,5	19,6	56,9	0,0	15,7	7,8
Тульская область	34	21,3	11,8	8,8	0,0	32,4	47,1
Ярославская область	53	40,2	20,8	20,8	3,8	26,4	28,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	445	45,1	14,8	22,0	0,2	42,0	20,9
Архангельская область	34	40,5	2,9	44,1	0,0	29,4	23,5
Вологодская область	39	62,9	10,3	12,8	0,0	76,9	0,0
Калининградская область	19	34,5	5,3	52,6	0,0	42,1	0,0
Гор. Санкт-Петербург	180	45,7	21,1	13,9	0,6	37,8	26,7
Ленинградская область	69	52,7	15,9	18,8	0,0	55,1	10,1
Мурманская область	19	33,3	31,6	15,8	0,0	52,6	0,0
Новгородская область	15	31,9	0,0	13,3	0,0	13,3	73,3
Псковская область	27	54,0	0,0	66,7	0,0	18,5	14,8
Республика Карелия	15	30,0	20,0	13,3	0,0	26,7	40,0
Республика Коми	28	49,1	7,1	17,9	0,0	42,9	32,1
ЮЖНЫЙ ФО	1073	61,0	12,6	50,9	1,4	22,2	13,0
Краснодарский край	282	65,3	19,1	57,8	0,0	16,7	6,4
Ставропольский край	107	70,4	10,3	54,2	0,0	24,3	11,2
Астраханская область	59	61,5	5,1	37,3	0,0	27,1	30,5
Волгоградская область	75	38,5	2,7	20,0	0,0	40,0	37,3
Ингушская республика	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ростовская область	129	40,3	16,3	38,0	0,0	29,5	16,3
Республика Адыгея	16	50,0	18,8	37,5	0,0	0,0	43,8
Республика Дагестан	33	38,4	6,1	63,6	0,0	24,2	6,1
Кабардино-Балкарская респ.	37	92,5	10,8	51,4	0,0	16,2	21,6
Республика Калмыкия	7	77,8	0,0	42,9	0,0	57,1	0,0
Республика Сев.Осетия	34	41,0	23,5	44,1	0,0	32,4	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	14	87,5	21,4	35,7	0,0	28,6	14,3
Чеченская республика	280	97,9	8,6	60,7	5,4	17,1	8,2

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Полость рта и глотки (С01-14; 46.2)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1035	48,8	12,4	38,4	0,0	31,2	18,1
Нижегородская область	138	47,8	14,5	37,7	0,0	28,3	19,6
Кировская область	47	50,5	4,3	14,9	0,0	80,9	0,0
Самарская область	113	48,7	17,7	12,4	0,0	54,0	15,9
Оренбургская область	97	65,1	22,7	51,5	0,0	17,5	8,2
Пензенская область	66	65,3	0,0	54,5	0,0	10,6	34,8
Пермский край	68	39,8	10,3	38,2	0,0	17,6	33,8
Саратовская область	74	40,7	24,3	32,4	0,0	31,1	12,2
Ульяновская область	29	27,1	6,9	24,1	0,0	65,5	3,4
Республика Башкортостан	181	68,0	12,7	38,7	0,0	24,3	24,3
Республика Марий Эл	29	80,6	0,0	62,1	0,0	10,3	27,6
Республика Мордовия	42	56,8	0,0	47,6	0,0	45,2	7,1
Республика Татарстан	72	28,6	5,6	65,3	0,0	29,2	0,0
Удмуртская республика	37	43,0	10,8	37,8	0,0	32,4	18,9
Чувашская республика	42	50,0	14,3	28,6	0,0	19,0	38,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	322	46,4	10,9	44,4	0,0	30,1	14,6
Курганская область	7	11,9	57,1	0,0	0,0	28,6	14,3
Свердловская область	146	55,5	8,2	41,8	0,0	32,2	17,8
Тюменская область	55	32,0	20,0	36,4	0,0	40,0	3,6
Челябинская область	114	57,0	7,0	54,4	0,0	22,8	15,8
СИБИРСКИЙ ФО	617	47,1	11,2	37,3	1,0	41,5	9,1
Алтайский край	61	43,3	13,1	4,9	0,0	57,4	24,6
Красноярский край	160	70,2	11,3	44,4	0,0	44,4	0,0
Иркутская область	76	41,3	1,3	34,2	0,0	57,9	6,6
Кемеровская область	125	63,5	11,2	40,8	0,0	46,4	1,6
Новосибирская область	58	27,6	8,6	39,7	0,0	15,5	36,2
Омская область	21	18,1	38,1	9,5	4,8	42,9	4,8
Томская область	42	56,0	11,9	59,5	0,0	23,8	4,8
Забайкальский край	30	45,5	6,7	53,3	3,3	20,0	16,7
Республика Бурятия	19	39,6	31,6	15,8	21,1	26,3	5,3
Республика Алтай	6	100,0	0,0	50,0	0,0	33,3	16,7
Республика Тыва	4	57,1	25,0	25,0	0,0	0,0	50,0
Республика Хакасия	15	45,5	6,7	40,0	0,0	46,7	6,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	125	29,5	7,2	21,6	0,8	57,6	12,8
Приморский край	30	23,6	3,3	20,0	0,0	53,3	23,3
Хабаровский край	24	29,6	12,5	37,5	0,0	45,8	4,2
Амурская область	10	18,2	0,0	40,0	0,0	60,0	0,0
Камчатский край	24	80,0	0,0	0,0	0,0	95,8	4,2
Магаданская область	2	18,2	0,0	0,0	50,0	0,0	50,0
Сахалинская область	6	12,2	16,7	0,0	0,0	33,3	50,0
Чукотский автономный округ	3	42,9	0,0	33,3	0,0	66,7	0,0
Республика Саха (Якутия)	19	34,5	21,1	21,1	0,0	42,1	15,8
Еврейская авт. область	7	77,8	0,0	42,9	0,0	57,1	0,0

Таблица 54

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)

Пищевод (С15)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	1953	29,3	41,1	26,3	0,8	27,4	4,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	447	24,7	45,6	22,8	0,4	26,4	4,7
Белгородская область	41	51,2	26,8	36,6	2,4	26,8	7,3
Брянская область	2	2,3	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Владимирская область	18	21,2	33,3	55,6	0,0	11,1	0,0
Воронежская область	16	20,8	68,8	0,0	0,0	31,3	0,0
Ивановская область	12	15,8	8,3	66,7	0,0	25,0	0,0
Тверская область	29	37,2	20,7	79,3	0,0	0,0	0,0
Калужская область	25	49,0	28,0	52,0	0,0	20,0	0,0
Костромская область	3	9,4	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Курская область	45	52,3	51,1	0,0	0,0	48,9	0,0
Липецкая область	13	21,7	30,8	23,1	0,0	15,4	30,8
Гор. Москва	52	13,8	61,5	5,8	1,9	30,8	0,0
Московская область	125	34,5	54,4	12,0	0,0	24,0	9,6
Орловская область	10	27,8	40,0	40,0	0,0	10,0	10,0
Рязанская область	14	19,4	64,3	28,6	0,0	0,0	7,1
Смоленская область	12	36,4	33,3	25,0	0,0	41,7	0,0
Тамбовская область	6	9,4	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Тульская область	13	16,0	69,2	7,7	0,0	23,1	0,0
Ярославская область	11	14,7	63,6	0,0	0,0	36,4	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	208	25,4	64,4	17,3	0,0	14,9	3,4
Архангельская область	18	15,4	5,6	55,6	0,0	33,3	5,6
Вологодская область	7	8,8	71,4	14,3	0,0	14,3	0,0
Калининградская область	5	22,7	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Гор. Санкт-Петербург	77	29,4	85,7	0,0	0,0	14,3	0,0
Ленинградская область	41	41,8	82,9	2,4	0,0	14,6	0,0
Мурманская область	16	36,4	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Новгородская область	4	8,9	25,0	25,0	0,0	0,0	50,0
Псковская область	12	30,8	8,3	66,7	0,0	8,3	16,7
Республика Карелия	11	23,4	36,4	27,3	0,0	27,3	9,1
Республика Коми	17	26,6	5,9	70,6	0,0	17,6	5,9
ЮЖНЫЙ ФО	322	40,5	44,1	16,8	1,2	32,6	5,3
Краснодарский край	80	52,3	57,5	0,0	0,0	42,5	0,0
Ставропольский край	19	26,8	63,2	0,0	0,0	36,8	0,0
Астраханская область	44	55,7	34,1	31,8	0,0	34,1	0,0
Волгоградская область	15	16,5	80,0	0,0	0,0	20,0	0,0
Ингушская республика	2	11,1	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Ростовская область	38	36,2	68,4	10,5	0,0	18,4	2,6
Республика Адыгея	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Дагестан	20	28,2	50,0	25,0	0,0	25,0	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	12	42,9	8,3	58,3	0,0	0,0	33,3
Республика Калмыкия	3	25,0	33,3	33,3	0,0	33,3	0,0
Республика Сев.Осетия	6	40,0	0,0	66,7	0,0	0,0	33,3
Карачаево-Черкесская респ.	8	88,9	62,5	0,0	0,0	37,5	0,0
Чеченская республика	75	56,8	18,7	25,3	5,3	37,3	13,3

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Пищевод (С15)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	513	33,1	29,6	38,4	1,6	25,1	5,3
Нижегородская область	64	30,6	35,9	21,9	0,0	42,2	0,0
Кировская область	5	9,6	80,0	20,0	0,0	0,0	0,0
Самарская область	24	19,2	62,5	0,0	0,0	37,5	0,0
Оренбургская область	40	39,2	37,5	30,0	0,0	32,5	0,0
Пензенская область	21	33,9	19,0	38,1	0,0	14,3	28,6
Пермский край	31	25,2	67,7	6,5	0,0	25,8	0,0
Саратовская область	15	12,5	40,0	13,3	0,0	33,3	13,3
Ульяновская область	2	3,5	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0
Республика Башкортостан	149	47,5	28,2	56,4	0,0	7,4	8,1
Республика Марий Эл	14	51,9	0,0	64,3	0,0	0,0	35,7
Республика Мордовия	30	61,2	10,0	23,3	26,7	40,0	0,0
Республика Татарстан	83	40,9	6,0	56,6	0,0	37,3	0,0
Удмуртская республика	20	27,0	40,0	35,0	0,0	25,0	0,0
Чувашская республика	15	44,1	40,0	20,0	0,0	26,7	13,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	166	34,2	21,7	37,3	0,0	34,3	6,6
Курганская область	3	7,9	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Свердловская область	61	32,6	14,8	41,0	0,0	36,1	8,2
Тюменская область	28	29,5	50,0	3,6	0,0	46,4	0,0
Челябинская область	74	44,8	14,9	48,6	0,0	28,4	8,1
СИБИРСКИЙ ФО	232	27,0	50,0	17,7	0,4	31,5	0,4
Алтайский край	29	32,2	48,3	0,0	0,0	51,7	0,0
Красноярский край	28	23,9	67,9	0,0	0,0	32,1	0,0
Иркутская область	48	34,3	29,2	20,8	0,0	50,0	0,0
Кемеровская область	55	50,0	58,2	14,5	1,8	25,5	0,0
Новосибирская область	5	3,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Омская область	5	11,1	20,0	80,0	0,0	0,0	0,0
Томская область	22	44,0	72,7	18,2	0,0	9,1	0,0
Забайкальский край	19	33,3	10,5	73,7	0,0	15,8	0,0
Республика Бурятия	14	27,5	78,6	7,1	0,0	14,3	0,0
Республика Алтай	1	10,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Тыва	1	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,
Республика Хакасия	5	19,2	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	65	18,9	27,7	32,3	0,0	33,8	6,2
Приморский край	15	16,0	6,7	13,3	0,0	73,3	6,7
Хабаровский край	17	33,3	47,1	23,5	0,0	29,4	0,0
Амурская область	9	23,7	66,7	22,2	0,0	0,0	11,1
Камчатский край	13	65,0	0,0	84,6	0,0	0,0	15,4
Магаданская область	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская область	3	5,6	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	4	5,9	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0
Еврейская авт. область	4	50,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0

Таблица 55

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Желудок (С16)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	12985	34,3	73,8	0,0	0,5	25,6	0,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3928	33,7	75,5	0,0	0,1	24,4	0,0
Белгородская область	172	42,3	70,3	0,0	1,2	28,5	0,0
Брянская область	137	27,9	77,4	0,0	0,0	22,6	0,0
Владимирская область	118	25,1	63,6	0,0	0,0	36,4	0,0
Воронежская область	274	48,2	84,7	0,0	0,0	15,3	0,0
Ивановская область	86	21,4	73,3	0,0	0,0	26,7	0,0
Тверская область	182	35,0	82,4	0,0	0,0	17,6	0,0
Калужская область	134	36,9	69,4	0,0	0,0	30,6	0,0
Костромская область	54	23,9	87,0	0,0	0,0	13,0	0,0
Курская область	223	59,3	74,0	0,0	0,0	26,0	0,0
Липецкая область	76	22,4	73,7	0,0	0,0	26,3	0,0
Гор. Москва	851	30,0	81,2	0,0	0,2	18,6	0,0
Московская область	889	41,8	67,0	0,0	0,0	33,0	0,0
Орловская область	61	21,5	85,2	0,0	0,0	14,8	0,0
Рязанская область	105	22,2	83,8	0,0	0,0	16,2	0,0
Смоленская область	130	39,5	45,4	0,0	0,0	54,6	0,0
Тамбовская область	151	38,6	96,0	0,0	0,0	4,0	0,0
Тульская область	169	27,6	79,3	0,0	0,0	20,7	0,0
Ярославская область	116	25,7	81,0	0,0	0,0	19,0	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1346	34,8	87,8	0,0	0,0	12,2	0,0
Архангельская область	82	18,1	65,9	0,0	0,0	34,1	0,0
Вологодская область	131	31,6	97,7	0,0	0,0	2,3	0,0
Калининградская область	68	31,8	97,1	0,0	0,0	2,9	0,0
Гор. Санкт-Петербург	549	44,3	91,4	0,0	0,0	8,6	0,0
Ленинградская область	181	45,0	84,0	0,0	0,0	16,0	0,0
Мурманская область	78	38,6	91,0	0,0	0,0	9,0	0,0
Новгородская область	64	26,4	92,2	0,0	0,0	7,8	0,0
Псковская область	83	32,0	63,9	0,0	0,0	36,1	0,0
Республика Карелия	60	25,8	93,3	0,0	0,0	6,7	0,0
Республика Коми	50	24,5	82,0	0,0	0,0	18,0	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	1857	40,5	67,5	0,0	2,5	29,8	0,2
Краснодарский край	551	48,2	83,5	0,0	0,0	16,5	0,0
Ставропольский край	212	37,7	59,9	0,0	0,0	40,1	0,0
Астраханская область	80	36,5	63,7	0,0	0,0	36,3	0,0
Волгоградская область	186	27,9	80,6	0,0	0,0	19,4	0,0
Ингушская республика	12	42,9	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0
Ростовская область	332	34,8	70,8	0,0	0,0	29,2	0,0
Республика Адыгея	20	19,0	65,0	0,0	0,0	35,0	0,0
Республика Дагестан	108	38,7	31,5	0,0	0,0	68,5	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	39	35,5	41,0	0,0	0,0	59,0	0,0
Республика Калмыкия	18	34,6	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Республика Сев.Осетия	32	26,9	65,6	0,0	0,0	34,4	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	74	96,1	48,6	0,0	0,0	51,4	0,0
Чеченская республика	193	72,0	46,1	0,0	23,8	28,0	2,1

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Желудок (С16)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2577	31,7	80,8	0,0	0,0	19,2	0,0
Нижегородская область	371	29,4	91,4	0,0	0,0	8,6	0,0
Кировская область	105	29,2	96,2	0,0	0,0	3,8	0,0
Самарская область	297	33,6	85,2	0,0	0,0	14,8	0,0
Оренбургская область	169	31,0	92,9	0,0	0,0	7,1	0,0
Пензенская область	112	27,2	77,7	0,0	0,0	22,3	0,0
Пермский край	235	37,4	82,6	0,0	0,0	17,4	0,0
Саратовская область	180	25,3	80,0	0,0	0,0	20,0	0,0
Ульяновская область	83	25,9	57,8	0,0	0,0	42,2	0,0
Республика Башкортостан	309	31,9	70,2	0,0	0,0	29,8	0,0
Республика Марий Эл	77	40,5	29,9	0,0	0,0	70,1	0,0
Республика Мордовия	86	25,8	34,9	0,0	0,0	65,1	0,0
Республика Татарстан	334	35,5	97,9	0,0	0,0	2,1	0,0
Удмуртская республика	110	33,4	81,8	0,0	0,0	18,2	0,0
Чувашская республика	109	44,5	66,1	0,0	0,0	33,9	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	1129	36,9	52,4	0,4	0,0	46,5	0,6
Курганская область	62	25,9	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Свердловская область	484	36,9	52,7	1,0	0,0	44,8	1,4
Тюменская область	204	35,5	57,4	0,0	0,0	42,6	0,0
Челябинская область	379	40,6	49,9	0,0	0,0	50,1	0,0
СИБИРСКИЙ ФО	1708	33,7	71,6	0,0	0,4	27,8	0,2
Алтайский край	196	29,8	28,1	0,0	0,0	71,9	0,0
Красноярский край	209	28,4	93,3	0,0	0,0	6,7	0,0
Иркутская область	332	46,4	51,8	0,0	0,0	48,2	0,0
Кемеровская область	381	50,3	88,7	0,0	0,8	10,0	0,5
Новосибирская область	181	23,7	83,4	0,0	0,0	16,6	0,0
Омская область	111	25,1	91,0	0,0	0,0	9,0	0,0
Томская область	79	32,0	84,8	0,0	0,0	13,9	1,3
Забайкальский край	90	34,9	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0
Республика Бурятия	69	29,0	82,6	0,0	5,8	10,1	1,4
Республика Алтай	13	28,9	76,9	0,0	0,0	23,1	0,0
Республика Тыва	4	6,8	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0
Республика Хакасия	43	29,9	51,2	0,0	0,0	48,8	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	440	30,0	64,5	0,0	0,7	34,8	0,0
Приморский край	123	25,6	77,2	0,0	0,0	22,8	0,0
Хабаровский край	99	32,2	75,8	0,0	0,0	24,2	0,0
Амурская область	52	23,4	90,4	0,0	0,0	9,6	0,0
Камчатский край	62	88,6	3,2	0,0	4,8	91,9	0,0
Магаданская область	11	28,9	72,7	0,0	0,0	27,3	0,0
Сахалинская область	33	25,8	72,7	0,0	0,0	27,3	0,0
Чукотский автономный округ	2	25,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	46	27,4	58,7	0,0	0,0	41,3	0,0
Еврейская авт. область	12	27,3	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0

Таблица 56

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус (С19-21)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	12044	53,6	60,3	1,9	0,1	36,9	0,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3301	53,5	59,2	1,8	0,0	38,9	0,1
Белгородская область	163	60,8	40,5	5,5	0,0	54,0	0,0
Брянская область	98	46,0	61,2	0,0	0,0	38,8	0,0
Владимирская область	115	50,2	35,7	17,4	0,0	46,1	0,9
Воронежская область	222	65,3	77,0	0,0	0,0	23,0	0,0
Ивановская область	77	39,1	50,6	1,3	0,0	48,1	0,0
Тверская область	165	56,5	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Калужская область	87	53,0	39,1	0,0	0,0	60,9	0,0
Костромская область	55	42,6	49,1	3,6	0,0	47,3	0,0
Курская область	143	77,3	63,6	0,0	0,0	36,4	0,0
Липецкая область	87	48,6	40,2	0,0	0,0	59,8	0,0
Гор. Москва	811	50,5	60,8	0,0	0,0	39,0	0,2
Московская область	668	60,7	60,8	2,5	0,0	36,7	0,0
Орловская область	68	50,4	66,2	13,2	0,0	20,6	0,0
Рязанская область	114	51,1	80,7	0,0	0,0	18,4	0,9
Смоленская область	80	53,0	63,7	0,0	0,0	36,3	0,0
Тамбовская область	92	47,7	31,5	0,0	0,0	68,5	0,0
Тульская область	138	43,1	56,5	0,0	0,0	43,5	0,0
Ярославская область	118	48,6	72,9	0,0	0,0	27,1	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1347	55,7	64,8	1,4	0,1	32,7	1,0
Архангельская область	75	33,6	38,7	2,7	0,0	58,7	0,0
Вологодская область	137	52,5	70,1	0,7	1,5	27,7	0,0
Калининградская область	57	37,5	82,5	1,8	0,0	15,8	0,0
Гор. Санкт-Петербург	604	72,1	66,6	0,3	0,0	32,6	0,5
Ленинградская область	182	64,8	76,9	0,0	0,0	23,1	0,0
Мурманская область	56	41,2	53,6	0,0	0,0	42,9	3,6
Новгородская область	56	40,6	51,8	1,8	0,0	46,4	0,0
Псковская область	52	46,0	42,3	17,3	0,0	28,8	11,5
Республика Карелия	48	37,5	52,1	0,0	0,0	45,8	2,1
Республика Коми	80	53,3	66,3	3,8	0,0	28,7	1,3
ЮЖНЫЙ ФО	1943	61,6	62,1	0,7	0,0	35,9	1,3
Краснодарский край	700	74,4	61,7	0,0	0,0	38,3	0,0
Ставропольский край	238	58,6	58,4	0,0	0,0	41,6	0,0
Астраханская область	86	64,2	66,3	2,3	0,0	30,2	1,2
Волгоградская область	231	51,8	65,4	0,4	0,0	34,2	0,0
Ингушская республика	5	33,3	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0
Ростовская область	343	53,1	65,6	1,7	0,0	32,1	0,6
Республика Адыгея	35	42,2	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0
Республика Дагестан	65	62,5	32,3	1,5	0,0	66,2	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	36	53,7	22,2	8,3	0,0	63,9	5,6
Республика Калмыкия	11	44,0	81,8	0,0	0,0	18,2	0,0
Республика Сев.Осетия	34	64,2	76,5	0,0	0,0	23,5	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	54	87,1	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Чеченская республика	105	61,8	74,3	0,0	0,0	5,7	20,0

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус (С19-21)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2473	50,2	69,0	1,1	0,0	29,2	0,7
Нижегородская область	318	49,8	80,2	0,0	0,0	19,2	0,6
Кировская область	85	37,3	56,5	1,2	0,0	42,4	0,0
Самарская область	329	56,3	72,6	0,0	0,0	27,4	0,0
Оренбургская область	146	48,7	72,6	0,0	0,0	27,4	0,0
Пензенская область	111	47,4	61,3	0,0	0,0	38,7	0,0
Пермский край	252	53,2	74,2	0,4	0,0	24,6	0,8
Саратовская область	166	40,9	73,5	0,0	0,0	26,5	0,0
Ульяновская область	67	35,8	23,9	0,0	0,0	76,1	0,0
Республика Башкортостан	363	53,0	68,9	5,2	0,0	24,5	1,4
Республика Марий Эл	33	43,4	45,5	0,0	0,0	54,5	0,0
Республика Мордовия	57	46,0	17,5	7,0	0,0	63,2	12,3
Республика Татарстан	317	54,2	76,3	0,0	0,0	23,7	0,0
Удмуртская республика	125	52,5	60,0	1,6	0,0	38,4	0,0
Чувашская республика	104	61,2	70,2	1,0	0,0	27,9	1,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	1164	55,0	49,9	4,0	0,0	43,8	2,3
Курганская область	44	28,2	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Свердловская область	505	55,5	44,6	7,7	0,0	44,4	3,4
Тюменская область	219	55,9	55,3	3,2	0,0	41,6	0,0
Челябинская область	396	60,0	53,8	0,0	0,0	43,7	2,5
СИБИРСКИЙ ФО	1441	50,3	52,5	3,7	0,5	42,6	0,8
Алтайский край	192	47,3	40,1	0,0	0,0	59,9	0,0
Красноярский край	195	47,7	59,0	0,0	0,0	41,0	0,0
Иркутская область	217	58,8	27,2	4,1	0,0	68,7	0,0
Кемеровская область	275	63,4	76,4	4,7	0,4	16,7	1,8
Новосибирская область	196	40,8	62,8	0,0	0,0	35,2	2,0
Омская область	137	41,4	29,2	2,9	0,0	67,9	0,0
Томская область	70	50,7	65,7	0,0	0,0	34,3	0,0
Забайкальский край	40	51,9	40,0	15,0	0,0	42,5	2,5
Республика Бурятия	71	62,3	52,1	28,2	7,0	11,3	1,4
Республика Алтай	8	72,7	62,5	0,0	0,0	37,5	0,0
Республика Тыва	5	38,5	0,0	20,0	0,0	80,0	0,0
Республика Хакасия	35	41,7	80,0	0,0	2,9	17,1	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	375	46,2	48,8	2,7	0,8	46,4	1,3
Приморский край	103	41,9	58,3	0,0	0,0	41,7	0,0
Хабаровский край	86	47,0	54,7	5,8	0,0	39,5	0,0
Амурская область	54	45,8	55,6	0,0	0,0	42,6	1,9
Камчатский край	36	64,3	5,6	8,3	5,6	72,2	8,3
Магаданская область	11	44,0	27,3	18,2	9,1	36,4	9,1
Сахалинская область	40	49,4	72,5	0,0	0,0	27,5	0,0
Чукотский автономный округ	3	60,0	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Республика Саха (Якутия)	38	47,5	28,9	0,0	0,0	71,1	0,0
Еврейская авт. область	4	23,5	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0

Таблица 57

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)

Гортань (С32)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	3681	57,9	17,9	34,1	0,1	38,1	9,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	935	54,2	15,0	39,7	0,0	33,8	11,6
Белгородская область	51	72,9	3,9	41,2	0,0	37,3	17,6
Брянская область	11	13,4	18,2	9,1	0,0	72,7	0,0
Владимирская область	37	60,7	8,1	86,5	0,0	2,7	2,7
Воронежская область	79	57,7	0,0	84,8	0,0	11,4	3,8
Ивановская область	25	50,0	8,0	32,0	0,0	44,0	16,0
Тверская область	54	74,0	9,3	35,2	0,0	29,6	25,9
Калужская область	28	75,7	0,0	53,6	0,0	32,1	14,3
Костромская область	19	43,2	5,3	68,4	0,0	21,1	5,3
Курская область	78	87,6	11,5	51,3	0,0	24,4	12,8
Липецкая область	42	55,3	31,0	26,2	0,0	28,6	14,3
Гор. Москва	114	35,2	16,7	24,6	0,0	50,0	8,8
Московская область	196	65,8	15,8	34,2	0,0	35,7	14,3
Орловская область	26	48,1	23,1	30,8	0,0	34,6	11,5
Рязанская область	40	52,6	12,5	35,0	0,0	45,0	7,5
Смоленская область	34	66,7	11,8	17,6	0,0	50,0	20,6
Тамбовская область	32	47,8	84,4	15,6	0,0	0,0	0,0
Тульская область	28	39,4	7,1	39,3	0,0	42,9	10,7
Ярославская область	41	64,1	22,0	12,2	0,0	61,0	4,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	292	54,8	27,4	22,6	0,0	33,2	16,8
Архангельская область	17	50,0	0,0	58,8	0,0	41,2	0,0
Вологодская область	25	43,1	8,0	8,0	0,0	84,0	0,0
Калининградская область	13	26,0	7,7	61,5	0,0	30,8	0,0
Гор. Санкт-Петербург	109	69,4	47,7	13,8	0,0	32,1	6,4
Ленинградская область	41	78,8	46,3	19,5	0,0	17,1	17,1
Мурманская область	14	56,0	35,7	21,4	0,0	35,7	7,1
Новгородская область	22	56,4	0,0	4,5	0,0	27,3	68,2
Псковская область	22	40,0	4,5	45,5	0,0	9,1	40,9
Республика Карелия	3	13,6	0,0	0,0	0,0	66,7	33,3
Республика Коми	26	63,4	0,0	34,6	0,0	30,8	34,6
ЮЖНЫЙ ФО	695	64,2	23,5	30,1	0,0	38,4	8,1
Краснодарский край	171	74,7	19,3	32,2	0,0	46,2	2,3
Ставропольский край	94	81,7	23,4	23,4	0,0	44,7	8,5
Астраханская область	33	66,0	6,1	60,6	0,0	33,3	0,0
Волгоградская область	91	59,1	5,5	40,7	0,0	42,9	11,0
Ингушская республика	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ростовская область	111	55,5	31,5	21,6	0,0	46,8	0,0
Республика Адыгея	18	56,3	0,0	55,6	0,0	38,9	5,6
Республика Дагестан	22	31,0	22,7	59,1	0,0	18,2	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	25	78,1	0,0	24,0	0,0	36,0	40,0
Республика Калмыкия	4	44,4	25,0	75,0	0,0	0,0	0,0
Республика Сев.Осетия	17	50,0	29,4	0,0	0,0	70,6	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	15	93,8	26,7	20,0	0,0	53,3	0,0
Чеченская республика	94	69,1	54,3	17,0	0,0	4,3	24,5

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)

Гортань (С32)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	798	59,4	16,8	35,0	0,0	35,1	13,2
Нижегородская область	121	54,0	24,8	24,0	0,0	25,6	25,6
Кировская область	32	54,2	9,4	21,9	0,0	68,8	0,0
Самарская область	102	73,4	23,5	23,5	0,0	52,9	0,0
Оренбургская область	80	70,2	22,5	42,5	0,0	31,3	3,8
Пензенская область	67	69,1	0,0	49,3	0,0	6,0	44,8
Пермский край	54	52,9	42,6	29,6	0,0	24,1	3,7
Саратовская область	59	39,9	23,7	28,8	0,0	44,1	3,4
Ульяновская область	25	34,7	4,0	44,0	0,0	48,0	4,0
Республика Башкортостан	78	69,6	15,4	43,6	0,0	25,6	15,4
Республика Марий Эл	17	70,8	0,0	64,7	0,0	17,6	17,6
Республика Мордовия	19	52,8	0,0	15,8	0,0	78,9	5,3
Республика Татарстан	78	62,4	3,8	56,4	0,0	33,3	6,4
Удмуртская республика	31	59,6	16,1	35,5	0,0	38,7	9,7
Чувашская республика	35	89,7	2,9	14,3	0,0	48,6	34,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	301	57,3	15,0	45,8	0,0	34,9	4,3
Курганская область	9	18,8	22,2	22,2	0,0	55,6	0,0
Свердловская область	119	56,4	16,8	47,1	0,0	30,3	5,9
Тюменская область	56	57,1	28,6	12,5	0,0	57,1	1,8
Челябинская область	117	69,6	6,0	62,4	0,0	27,4	4,3
СИБИРСКИЙ ФО	544	63,8	16,5	25,7	0,4	54,2	3,1
Алтайский край	70	53,8	18,6	20,0	0,0	54,3	7,1
Красноярский край	81	71,1	11,1	48,1	0,0	40,7	0,0
Иркутская область	55	67,1	7,3	29,1	0,0	61,8	1,8
Кемеровская область	129	75,4	24,8	17,1	1,6	56,6	0,0
Новосибирская область	90	57,3	11,1	10,0	0,0	74,4	4,4
Омская область	36	52,9	5,6	22,2	0,0	72,2	0,0
Томская область	30	71,4	23,3	26,7	0,0	30,0	20,0
Забайкальский край	19	59,4	15,8	47,4	0,0	36,8	0,0
Республика Бурятия	17	63,0	41,2	41,2	0,0	17,6	0,0
Республика Алтай	5	55,6	20,0	40,0	0,0	40,0	0,0
Республика Тыва	2	33,3	0,0	100,	0,0	0,0	0,0
Республика Хакасия	10	66,7	20,0	40,0	0,0	30,0	10,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	116	38,5	5,2	44,8	0,0	35,3	14,7
Приморский край	43	38,4	11,6	20,9	0,0	51,2	16,3
Хабаровский край	23	41,1	4,3	82,6	0,0	13,0	0,0
Амурская область	12	36,4	0,0	33,3	0,0	66,7	0,0
Камчатский край	13	86,7	0,0	53,8	0,0	23,1	23,1
Магаданская область	3	25,0	0,0	0,0	0,0	66,7	33,3
Сахалинская область	7	25,9	0,0	57,1	0,0	14,3	28,6
Чукотский автономный округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	4	11,4	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0
Еврейская авт. область	11	100,0	0,0	63,6	0,0	0,0	36,4

Таблица 58

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)

Трахея, бронхи, легкое (С33, 34)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	12892	24,5	47,4	7,9	1,1	35,4	8,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2881	22,0	55,3	8,2	0,6	29,4	6,6
Белгородская область	266	49,8	48,5	7,5	1,1	39,1	3,8
Брянская область	36	6,6	41,7	0,0	0,0	58,3	0,0
Владимирская область	81	16,7	33,3	33,3	0,0	22,2	11,1
Воронежская область	238	25,2	72,3	0,0	0,0	24,4	3,4
Ивановская область	54	12,2	48,1	14,8	0,0	25,9	11,1
Тверская область	147	25,9	37,4	27,9	0,0	12,9	21,8
Калужская область	105	27,7	40,0	5,7	1,0	27,6	25,7
Костромская область	51	18,6	86,3	0,0	0,0	13,7	0,0
Курская область	362	60,5	44,5	13,3	0,0	36,5	5,8
Липецкая область	92	16,0	44,6	0,0	0,0	55,4	0,0
Гор. Москва	368	13,5	73,1	3,8	2,7	19,6	0,8
Московская область	557	26,7	54,8	7,2	0,0	29,8	8,3
Орловская область	81	19,3	50,6	13,6	3,7	16,0	16,0
Рязанская область	114	19,7	45,6	12,3	0,0	32,5	9,6
Смоленская область	98	32,7	50,0	6,1	0,0	40,8	3,1
Тамбовская область	118	22,0	89,0	0,0	0,0	11,0	0,0
Тульская область	61	9,7	36,1	0,0	0,0	63,9	0,0
Ярославская область	52	11,3	73,1	0,0	0,0	26,9	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1091	24,6	69,8	2,6	0,1	21,5	6,0
Архангельская область	63	13,8	52,4	7,9	0,0	14,3	25,4
Вологодская область	69	17,6	79,7	4,3	1,4	13,0	1,4
Калининградская область	57	23,8	96,5	1,8	0,0	1,8	0,0
Гор. Санкт-Петербург	380	27,7	87,4	0,0	0,0	12,6	0,0
Ленинградская область	162	31,6	46,9	0,0	0,0	42,6	10,5
Мурманская область	81	29,2	81,5	0,0	0,0	17,3	1,2
Новгородская область	60	22,0	83,3	0,0	0,0	16,7	0,0
Псковская область	65	21,7	38,5	1,5	0,0	60,0	0,0
Республика Карелия	56	19,2	39,3	0,0	0,0	30,4	30,4
Республика Коми	98	30,8	49,0	18,4	0,0	19,4	13,3
ЮЖНЫЙ ФО	2016	24,8	35,1	12,4	0,8	37,3	14,4
Краснодарский край	407	20,5	32,2	0,0	0,0	67,8	0,0
Ставропольский край	343	36,6	30,6	10,8	0,0	38,5	20,1
Астраханская область	116	31,8	33,6	31,9	0,0	29,3	5,2
Волгоградская область	148	12,7	64,9	3,4	0,0	30,4	1,4
Ингушская республика	1	1,5	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Ростовская область	425	21,9	30,4	12,2	0,0	20,7	36,7
Республика Адыгея	16	9,0	56,3	0,0	0,0	43,8	0,0
Республика Дагестан	119	24,9	36,1	0,0	0,0	63,9	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	48	21,8	29,2	20,8	0,0	22,9	27,1
Республика Калмыкия	27	26,5	33,3	55,6	0,0	11,1	0,0
Республика Сев.Осетия	47	30,7	12,8	53,2	0,0	0,0	34,0
Карачаево-Черкесская респ.	152	99,3	61,2	6,6	0,0	27,0	5,3
Чеченская республика	167	43,2	20,4	34,1	9,6	23,4	12,6

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)

Трахея, бронхи, легкое (С33, 34)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2745	24,1	50,1	7,1	0,9	33,9	8,1
Нижегородская область	333	22,2	51,7	0,0	2,4	43,5	2,4
Кировская область	100	18,5	72,0	0,0	0,0	25,0	3,0
Самарская область	412	31,1	53,2	0,0	0,0	46,8	0,0
Оренбургская область	169	18,5	60,4	0,0	0,0	39,6	0,0
Пензенская область	146	26,0	41,1	16,4	11,0	20,5	11,0
Пермский край	209	22,7	79,4	0,0	0,0	17,7	2,9
Саратовская область	224	20,3	42,4	4,0	0,0	45,1	8,5
Ульяновская область	52	9,8	61,5	0,0	0,0	38,5	0,0
Республика Башкортостан	325	24,1	36,6	24,9	0,0	23,7	14,8
Республика Марий Эл	127	58,8	0,0	32,3	0,0	22,0	45,7
Республика Мордовия	129	33,0	4,7	9,3	0,0	86,0	0,0
Республика Татарстан	253	22,3	77,9	0,0	0,0	9,5	12,6
Удмуртская республика	124	24,6	46,0	8,9	0,0	36,3	8,9
Чувашская республика	142	35,3	54,9	11,3	0,0	19,7	14,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	1540	31,2	32,1	11,6	1,2	43,8	11,4
Курганская область	43	8,9	44,2	0,0	0,0	55,8	0,0
Свердловская область	566	29,7	25,8	4,4	0,0	53,9	15,9
Тюменская область	251	25,2	54,6	0,0	0,0	45,4	0,0
Челябинская область	680	44,0	28,2	22,5	2,6	34,1	12,5
СИБИРСКИЙ ФО	2177	26,4	46,4	5,6	2,8	40,7	4,4
Алтайский край	262	20,4	49,2	0,0	0,0	49,2	1,5
Красноярский край	246	20,3	46,7	0,0	0,0	53,3	0,0
Иркутская область	393	40,2	33,8	2,3	0,0	61,3	2,5
Кемеровская область	468	42,0	46,4	11,5	7,1	25,6	9,4
Новосибирская область	236	17,3	62,7	1,3	0,0	28,0	8,1
Омская область	195	24,4	48,2	3,1	0,0	48,7	0,0
Томская область	76	18,6	60,5	5,3	0,0	27,6	6,6
Забайкальский край	108	25,9	37,0	21,3	6,5	25,9	9,3
Республика Бурятия	97	29,8	43,3	24,7	17,5	11,3	3,1
Республика Алтай	14	18,9	71,4	0,0	21,4	0,0	7,1
Республика Тыва	4	7,3	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0
Республика Хакасия	78	38,4	43,6	0,0	0,0	56,4	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	442	18,1	36,7	2,5	2,3	54,1	4,5
Приморский край	113	14,0	24,8	0,0	0,0	75,2	0,0
Хабаровский край	138	25,5	53,6	0,0	0,0	46,4	0,0
Амурская область	50	15,7	16,0	4,0	8,0	66,0	6,0
Камчатский край	52	53,6	34,6	15,4	3,8	17,3	28,8
Магаданская область	16	27,1	25,0	0,0	12,5	50,0	12,5
Сахалинская область	18	7,6	44,4	5,6	0,0	50,0	0,0
Чукотский автономный округ	7	29,2	28,6	0,0	28,6	42,9	0,0
Республика Саха (Якутия)	26	9,5	53,8	0,0	0,0	46,2	0,0
Еврейская авт. область	22	27,8	27,3	0,0	0,0	72,7	0,0

Таблица 59

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Меланома кожи (С43)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	6092	82,1	75,1	0,6	0,1	23,9	0,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1934	82,5	76,6	0,1	0,0	23,3	0,0
Белгородская область	60	87,0	66,7	1,7	0,0	31,7	0,0
Брянская область	47	68,1	66,0	0,0	0,0	34,0	0,0
Владимирская область	59	88,1	84,7	0,0	0,0	15,3	0,0
Воронежская область	107	93,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ивановская область	57	78,1	70,2	0,0	0,0	29,8	0,0
Тверская область	61	91,0	78,7	0,0	0,0	21,3	0,0
Калужская область	50	86,2	24,0	0,0	0,0	76,0	0,0
Костромская область	28	71,8	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Курская область	64	87,7	67,2	0,0	0,0	32,8	0,0
Липецкая область	65	75,6	90,8	0,0	0,0	9,2	0,0
Гор. Москва	612	82,8	76,8	0,0	0,0	23,2	0,0
Московская область	374	83,1	72,7	0,0	0,0	27,3	0,0
Орловская область	47	81,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Рязанская область	64	85,3	93,8	0,0	0,0	6,3	0,0
Смоленская область	39	59,1	53,8	0,0	0,0	46,2	0,0
Тамбовская область	61	87,1	95,1	0,0	0,0	4,9	0,0
Тульская область	72	83,7	73,6	0,0	0,0	26,4	0,0
Ярославская область	67	79,8	64,2	0,0	0,0	35,8	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	746	84,4	88,2	0,1	0,0	11,7	0,0
Архангельская область	51	76,1	62,7	0,0	0,0	37,3	0,0
Вологодская область	46	83,6	65,2	0,0	0,0	34,8	0,0
Калининградская область	43	76,8	97,7	2,3	0,0	0,0	0,0
Гор. Санкт-Петербург	351	91,2	96,0	0,0	0,0	4,0	0,0
Ленинградская область	83	82,2	90,4	0,0	0,0	9,6	0,0
Мурманская область	50	90,9	70,0	0,0	0,0	30,0	0,0
Новгородская область	41	85,4	97,6	0,0	0,0	2,4	0,0
Псковская область	30	62,5	70,0	0,0	0,0	30,0	0,0
Республика Карелия	21	60,0	90,5	0,0	0,0	9,5	0,0
Республика Коми	30	88,2	90,0	0,0	0,0	10,0	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	953	82,0	57,3	0,6	0,5	40,2	1,4
Краснодарский край	328	85,0	78,4	0,0	0,0	21,6	0,0
Ставропольский край	110	84,0	48,2	0,0	0,0	51,8	0,0
Астраханская область	42	93,3	81,0	0,0	0,0	19,0	0,0
Волгоградская область	130	87,8	45,4	0,0	0,0	54,6	0,0
Ингушская республика	1	20,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Ростовская область	207	74,5	27,5	2,4	0,0	64,7	5,3
Республика Адыгея	17	81,0	82,4	0,0	0,0	17,6	0,0
Республика Дагестан	25	78,1	68,0	0,0	0,0	32,0	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	19	95,0	36,8	0,0	0,0	63,2	0,0
Республика Калмыкия	3	100,0	33,3	0,0	0,0	0,0	66,7
Республика Сев.Осетия	20	57,1	70,0	0,0	0,0	30,0	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	16	100,0	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0
Чеченская республика	35	83,3	60,0	2,9	14,3	22,9	0,0

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Меланома кожи (С43)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1149	81,6	81,4	0,3	0,0	18,4	0,0
Нижегородская область	148	84,1	89,9	0,0	0,0	10,1	0,0
Кировская область	75	91,5	97,3	0,0	0,0	2,7	0,0
Самарская область	145	87,3	86,2	0,0	0,0	13,8	0,0
Оренбургская область	67	76,1	76,1	1,5	0,0	22,4	0,0
Пензенская область	64	91,4	71,9	0,0	0,0	28,1	0,0
Пермский край	113	78,5	72,6	0,0	0,0	27,4	0,0
Саратовская область	108	75,0	88,0	0,0	0,0	12,0	0,0
Ульяновская область	58	69,9	67,2	0,0	0,0	32,8	0,0
Республика Башкортостан	98	79,0	64,3	2,0	0,0	33,7	0,0
Республика Марий Эл	25	100,0	80,0	0,0	0,0	20,0	0,0
Республика Мордовия	45	91,8	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Республика Татарстан	99	70,7	97,0	0,0	0,0	3,0	0,0
Удмуртская республика	64	87,7	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0
Чувашская республика	40	90,9	85,0	0,0	0,0	15,0	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	483	87,8	66,3	5,0	0,0	28,2	0,6
Курганская область	37	80,4	78,4	0,0	0,0	21,6	0,0
Свердловская область	233	100,0	66,5	10,3	0,0	22,3	0,9
Тюменская область	87	73,1	41,4	0,0	0,0	58,6	0,0
Челябинская область	126	82,9	79,4	0,0	0,0	19,8	0,8
СИБИРСКИЙ ФО	617	79,0	81,0	0,3	0,0	18,5	0,2
Алтайский край	95	85,6	81,1	0,0	0,0	18,9	0,0
Красноярский край	71	71,7	88,7	0,0	0,0	11,3	0,0
Иркутская область	101	84,9	73,3	0,0	0,0	26,7	0,0
Кемеровская область	103	88,8	96,1	0,0	0,0	3,9	0,0
Новосибирская область	126	84,6	84,9	0,0	0,0	15,1	0,0
Омская область	48	56,5	81,3	0,0	0,0	18,8	0,0
Томская область	29	80,6	51,7	0,0	0,0	48,3	0,0
Забайкальский край	25	73,5	48,0	4,0	0,0	48,0	0,0
Республика Бурятия	12	52,2	66,7	8,3	0,0	16,7	8,3
Республика Алтай	3	75,0	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Республика Тыва	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Хакасия	4	80,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	210	72,2	64,3	0,0	0,5	35,2	0,0
Приморский край	57	54,3	70,2	0,0	0,0	29,8	0,0
Хабаровский край	58	81,7	96,6	0,0	0,0	3,4	0,0
Амурская область	24	64,9	79,2	0,0	4,2	16,7	0,0
Камчатский край	27	93,1	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Магаданская область	3	75,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская область	15	93,8	46,7	0,0	0,0	53,3	0,0
Чукотский автономный округ	1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	14	82,4	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Еврейская авт. область	11	100,0	27,3	0,0	0,0	72,7	0,0

Таблица 60

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Молочная железа (С50)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	34503	68,4	26,2	0,5	0,2	71,9	1,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	10530	68,1	25,2	0,3	0,1	73,7	0,7
Белгородская область	393	67,8	18,8	0,0	0,5	79,9	0,8
Брянская область	183	42,5	13,7	0,0	0,0	86,3	0,0
Владимирская область	350	70,4	23,7	2,3	0,0	70,9	3,1
Воронежская область	528	67,2	7,0	0,0	0,0	93,0	0,0
Ивановская область	246	64,6	10,6	0,0	0,0	89,4	0,0
Тверская область	395	74,5	7,3	0,0	0,0	92,7	0,0
Калужская область	285	76,6	17,9	0,0	0,0	82,1	0,0
Костромская область	142	62,3	18,3	0,0	0,0	81,7	0,0
Курская область	361	82,8	23,0	0,0	0,0	75,9	1,1
Липецкая область	212	53,1	27,8	0,0	0,0	72,2	0,0
Гор. Москва	3160	63,0	27,6	0,0	0,3	72,0	0,1
Московская область	2338	79,0	28,5	1,2	0,0	68,1	2,2
Орловская область	201	67,2	24,9	0,0	0,0	74,6	0,5
Рязанская область	338	66,9	24,3	0,0	0,0	75,7	0,0
Смоленская область	252	68,5	19,4	0,0	0,0	80,6	0,0
Тамбовская область	273	69,3	59,0	0,0	0,0	41,0	0,0
Тульская область	459	64,7	23,1	0,0	0,0	76,9	0,0
Ярославская область	414	73,8	40,8	0,0	0,0	59,2	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3112	65,2	26,7	0,3	0,2	72,5	0,3
Архангельская область	256	70,1	27,7	0,0	0,0	72,3	0,0
Вологодская область	239	78,4	35,6	2,1	1,7	59,8	0,8
Калининградская область	152	48,9	42,8	2,6	1,3	52,0	1,3
Гор. Санкт-Петербург	1213	62,9	28,4	0,0	0,0	71,6	0,0
Ленинградская область	394	70,7	28,2	0,0	0,0	71,8	0,0
Мурманская область	195	65,7	18,5	0,0	0,0	81,5	0,0
Новгородская область	190	70,4	17,9	0,0	0,0	82,1	0,0
Псковская область	121	52,2	14,9	0,0	0,0	81,0	4,1
Республика Карелия	163	68,2	23,9	0,0	0,0	75,5	0,6
Республика Коми	189	69,2	15,3	0,0	0,0	84,7	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	5519	75,6	20,5	1,1	0,3	74,9	3,2
Краснодарский край	1681	87,1	13,1	0,0	0,0	86,9	0,0
Ставропольский край	590	67,1	17,3	0,0	0,0	82,7	0,0
Астраханская область	258	71,3	32,6	0,0	0,0	67,4	0,0
Волгоградская область	726	75,6	21,8	0,0	0,0	78,2	0,0
Ингушская республика	43	48,9	32,6	0,0	0,0	67,4	0,0
Ростовская область	1077	69,1	23,9	0,6	0,0	66,3	9,3
Республика Адыгея	91	61,9	18,7	0,0	0,0	81,3	0,0
Республика Дагестан	300	79,2	15,3	1,3	0,0	83,3	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	144	65,5	13,9	15,3	0,0	61,8	9,0
Республика Калмыкия	65	82,3	0,0	35,4	0,0	64,6	0,0
Республика Сев.Осетия	191	76,1	1,6	0,0	0,0	98,4	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	126	100,0	88,9	0,0	0,0	11,1	0,0
Чеченская республика	227	70,3	42,7	1,3	7,5	20,3	28,2

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Молочная железа (С50)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	6799	66,2	34,3	0,5	0,0	64,8	0,4
Нижегородская область	894	69,2	36,8	0,0	0,0	63,0	0,2
Кировская область	261	68,9	12,6	0,0	0,0	87,4	0,0
Самарская область	988	72,7	44,1	0,0	0,0	55,9	0,0
Оренбургская область	509	67,6	36,1	0,0	0,0	63,9	0,0
Пензенская область	293	58,3	20,5	0,0	0,0	78,8	0,7
Пермский край	503	58,0	38,0	0,0	0,0	62,0	0,0
Саратовская область	449	46,1	19,4	0,0	0,0	77,3	3,3
Ульяновская область	314	66,0	29,6	0,0	0,0	70,4	0,0
Республика Башкортостан	910	73,4	36,7	3,5	0,0	59,8	0,0
Республика Марий Эл	141	73,1	0,0	0,0	0,0	93,6	6,4
Республика Мордовия	197	71,4	5,1	0,0	0,0	94,9	0,0
Республика Татарстан	801	64,0	57,8	0,0	0,0	42,2	0,0
Удмуртская республика	316	79,2	15,8	0,0	0,0	84,2	0,0
Чувашская республика	223	72,6	27,4	0,0	0,0	72,6	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	2938	71,1	25,4	0,5	0,0	73,0	1,0
Курганская область	226	71,3	22,6	0,0	0,0	77,4	0,0
Свердловская область	1101	69,6	19,4	1,5	0,0	77,3	1,8
Тюменская область	589	66,9	39,4	0,0	0,0	60,6	0,0
Челябинская область	1022	75,7	24,5	0,0	0,0	74,6	1,0
СИБИРСКИЙ ФО	4487	68,5	24,4	0,6	0,8	72,5	1,7
Алтайский край	597	72,2	17,6	0,0	0,0	82,4	0,0
Красноярский край	702	71,9	19,1	0,0	0,0	80,9	0,0
Иркутская область	656	78,7	14,6	0,0	0,0	85,2	0,2
Кемеровская область	735	75,5	44,8	0,8	1,0	48,8	4,6
Новосибирская область	730	66,2	23,8	0,0	0,0	76,2	0,0
Омская область	367	52,1	13,9	0,0	0,0	79,3	6,8
Томская область	194	56,6	50,0	0,5	0,0	45,4	4,1
Забайкальский край	206	67,3	26,2	0,0	2,4	70,9	0,5
Республика Бурятия	130	61,0	17,7	16,9	17,7	43,1	4,6
Республика Алтай	26	59,1	7,7	0,0	0,0	92,3	0,0
Республика Тыва	32	71,1	6,3	0,0	0,0	93,8	0,0
Республика Хакасия	112	61,2	26,8	0,0	0,0	73,2	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1118	57,7	23,2	0,3	0,3	76,1	0,2
Приморский край	240	38,0	26,3	0,0	0,0	73,8	0,0
Хабаровский край	294	61,1	38,1	0,0	0,0	61,9	0,0
Амурская область	156	55,1	9,6	0,6	0,0	89,7	0,0
Камчатский край	94	87,0	3,2	2,1	0,0	92,6	2,1
Магаданская область	43	76,8	9,3	0,0	7,0	83,7	0,0
Сахалинская область	121	73,8	20,7	0,0	0,0	79,3	0,0
Чукотский автономный округ	5	62,5	20,0	0,0	0,0	80,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	116	75,3	15,5	0,0	0,0	84,5	0,0
Еврейская авт. область	49	98,0	36,7	0,0	0,0	63,3	0,0

Таблица 61

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Шейка матки (С53)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	9360	70,0	22,3	41,9	0,1	26,2	9,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2334	67,8	23,8	47,4	0,0	24,4	4,3
Белгородская область	129	80,6	22,5	42,6	0,0	30,2	4,7
Брянская область	53	57,6	9,4	45,3	0,0	26,4	18,9
Владимирская область	73	67,6	24,7	45,2	0,0	21,9	8,2
Воронежская область	139	79,4	0,0	79,1	0,0	17,3	3,6
Ивановская область	90	60,4	10,0	84,4	0,0	5,6	0,0
Тверская область	106	62,0	21,7	60,4	0,0	17,9	0,0
Калужская область	86	79,6	20,9	46,5	0,0	24,4	8,1
Костромская область	36	55,4	27,8	33,3	0,0	30,6	8,3
Курская область	108	96,4	18,5	52,8	0,0	25,9	2,8
Липецкая область	73	55,7	37,0	20,5	0,0	24,7	17,8
Гор. Москва	603	69,9	32,5	39,5	0,0	24,0	4,0
Московская область	450	70,0	25,3	42,9	0,0	31,8	0,0
Орловская область	50	64,1	12,0	26,0	0,0	36,0	26,0
Рязанская область	106	84,8	33,0	50,9	0,0	14,2	1,9
Смоленская область	51	59,3	33,3	27,5	0,0	35,3	3,9
Тамбовская область	35	34,3	31,4	37,1	0,0	31,4	0,0
Тульская область	72	48,3	12,5	63,9	0,0	13,9	9,7
Ярославская область	74	59,2	12,2	67,6	0,0	20,3	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	920	68,5	38,5	27,1	0,0	21,1	13,4
Архангельская область	71	76,3	33,8	43,7	0,0	15,5	7,0
Вологодская область	130	85,0	72,3	4,6	0,0	23,1	0,0
Калининградская область	53	54,1	32,1	52,8	0,0	11,3	3,8
Гор. Санкт-Петербург	247	67,5	15,8	31,6	0,0	33,2	19,4
Ленинградская область	124	71,7	46,8	29,8	0,0	16,9	6,5
Мурманская область	31	35,6	3,2	61,3	0,0	16,1	19,4
Новгородская область	40	51,3	75,0	17,5	0,0	7,5	0,0
Псковская область	58	65,9	46,6	31,0	0,0	17,2	5,2
Республика Карелия	71	81,6	63,4	7,0	0,0	11,3	18,3
Республика Коми	95	79,2	20,0	21,1	0,0	18,9	40,0
ЮЖНЫЙ ФО	1658	73,4	17,1	39,9	0,1	30,9	11,9
Краснодарский край	483	81,5	13,5	52,2	0,0	29,8	4,6
Ставропольский край	182	80,5	9,9	57,1	0,0	25,8	7,1
Астраханская область	75	76,5	17,3	48,0	0,0	24,0	10,7
Волгоградская область	235	73,0	11,1	25,1	0,0	20,0	43,8
Ингушская республика	9	50,0	22,2	22,2	0,0	44,4	11,1
Ростовская область	322	68,7	32,3	15,5	0,0	41,0	11,2
Республика Адыгея	22	44,9	27,3	13,6	0,0	45,5	13,6
Республика Дагестан	100	69,9	10,0	61,0	0,0	29,0	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	45	72,6	15,6	66,7	0,0	13,3	4,4
Республика Калмыкия	31	86,1	9,7	16,1	0,0	64,5	9,7
Республика Сев.Осетия	29	74,4	3,4	51,7	0,0	44,8	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	36	100,0	16,7	61,1	0,0	16,7	5,6
Чеченская республика	89	53,0	25,8	25,8	2,2	41,6	4,5

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Шейка матки (С53)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1727	72,0	20,0	40,3	0,0	31,3	8,4
Нижегородская область	195	67,5	21,5	37,9	0,0	18,5	22,1
Кировская область	82	65,1	2,4	91,5	0,0	4,9	1,2
Самарская область	208	78,5	20,2	36,1	0,0	38,0	5,8
Оренбургская область	111	71,6	35,1	20,7	0,0	36,9	7,2
Пензенская область	95	86,4	29,5	38,9	0,0	20,0	11,6
Пермский край	165	72,7	10,9	53,9	0,0	29,1	6,1
Саратовская область	139	67,5	15,8	61,9	0,0	22,3	0,0
Ульяновская область	54	40,9	27,8	1,9	0,0	63,0	7,4
Республика Башкортостан	212	77,1	7,1	42,0	0,0	25,5	25,5
Республика Марий Эл	37	78,7	0,0	62,2	0,0	37,8	0,0
Республика Мордовия	67	71,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Татарстан	214	76,4	39,7	27,6	0,0	32,7	0,0
Удмуртская республика	87	71,3	24,1	47,1	0,0	28,7	0,0
Чувашская республика	61	88,4	26,2	39,3	0,0	31,1	3,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	831	73,5	24,3	35,1	0,0	24,4	16,1
Курганская область	69	65,7	4,3	42,0	0,0	15,9	37,7
Свердловская область	315	86,1	30,8	40,3	0,0	20,3	8,6
Тюменская область	215	60,6	40,0	36,7	0,0	15,8	7,4
Челябинская область	232	76,3	6,9	24,6	0,0	40,5	28,0
СИБИРСКИЙ ФО	1489	70,4	18,9	49,6	0,3	20,8	10,3
Алтайский край	226	77,9	20,8	58,4	0,0	14,2	6,6
Красноярский край	209	72,8	9,6	58,9	0,0	31,6	0,0
Иркутская область	247	74,8	17,0	41,7	0,0	22,7	18,6
Кемеровская область	172	72,3	13,4	46,5	1,2	37,8	1,2
Новосибирская область	150	63,3	10,7	47,3	0,0	16,0	26,0
Омская область	113	64,9	8,0	92,0	0,0	0,0	0,0
Томская область	86	72,3	27,9	25,6	0,0	25,6	20,9
Забайкальский край	127	73,4	51,2	17,3	0,0	18,1	13,4
Республика Бурятия	85	59,9	24,7	50,6	2,4	15,3	7,1
Республика Алтай	15	62,5	13,3	53,3	0,0	13,3	20,0
Республика Тыва	30	65,2	16,7	46,7	0,0	10,0	26,7
Республика Хакасия	29	52,7	27,6	58,6	0,0	13,8	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	401	58,2	16,5	43,6	0,0	29,2	10,7
Приморский край	121	57,6	9,1	56,2	0,0	26,4	8,3
Хабаровский край	70	53,4	24,3	41,4	0,0	31,4	2,9
Амурская область	52	59,8	19,2	59,6	0,0	21,2	0,0
Камчатский край	32	94,1	9,4	25,0	0,0	12,5	53,1
Магаданская область	21	67,7	28,6	14,3	0,0	19,0	38,1
Сахалинская область	42	60,9	14,3	42,9	0,0	35,7	7,1
Чукотский автономный округ	7	77,8	28,6	42,9	0,0	0,0	28,6
Республика Саха (Якутия)	37	37,4	21,6	21,6	0,0	54,1	2,7
Еврейская авт. область	19	100,0	15,8	36,8	0,0	47,4	0,0

Таблица 62

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Тело матки (С54)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	13508	75,7	37,2	2,8	0,2	59,2	0,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	4511	77,0	39,0	3,1	0,0	57,9	0,0
Белгородская область	185	82,6	31,4	0,0	0,0	68,6	0,0
Брянская область	99	66,4	20,2	0,0	0,0	79,8	0,0
Владимирская область	192	78,0	47,9	0,5	0,0	51,6	0,0
Воронежская область	318	87,6	2,8	0,0	0,0	97,2	0,0
Ивановская область	94	56,3	8,5	17,0	0,0	74,5	0,0
Тверская область	151	82,5	17,2	15,2	0,0	67,5	0,0
Калужская область	138	83,6	39,9	9,4	0,0	50,7	0,0
Костромская область	66	77,6	51,5	1,5	0,0	47,0	0,0
Курская область	176	97,8	31,3	11,4	0,0	57,4	0,0
Липецкая область	125	74,9	49,6	0,0	0,0	50,4	0,0
Гор. Москва	1228	79,7	50,3	1,6	0,2	47,9	0,0
Московская область	910	80,8	52,5	3,4	0,0	44,1	0,0
Орловская область	99	78,6	31,3	0,0	0,0	68,7	0,0
Рязанская область	211	80,2	37,0	0,0	0,0	63,0	0,0
Смоленская область	111	72,5	29,7	14,4	0,0	55,9	0,0
Тамбовская область	71	35,5	45,1	0,0	0,0	54,9	0,0
Тульская область	214	71,3	27,1	0,0	0,0	72,9	0,0
Ярославская область	123	55,7	8,9	0,0	0,0	91,1	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1242	77,9	44,8	5,1	0,0	49,7	0,4
Архангельская область	66	64,1	31,8	0,0	0,0	68,2	0,0
Вологодская область	107	84,9	36,4	0,0	0,0	61,7	1,9
Калининградская область	75	66,4	42,7	13,3	0,0	44,0	0,0
Гор. Санкт-Петербург	476	76,9	41,6	0,0	0,0	58,2	0,2
Ленинградская область	127	73,4	67,7	0,0	0,0	32,3	0,0
Мурманская область	67	69,8	37,3	13,4	0,0	47,8	1,5
Новгородская область	86	86,9	82,6	0,0	0,0	17,4	0,0
Псковская область	101	95,3	32,7	41,6	0,0	25,7	0,0
Республика Карелия	62	80,5	43,5	1,6	0,0	54,8	0,0
Республика Коми	75	90,4	33,3	1,3	0,0	64,0	1,3
ЮЖНЫЙ ФО	2057	77,6	35,1	2,0	0,7	60,7	1,4
Краснодарский край	619	82,9	35,1	0,0	0,0	64,9	0,0
Ставропольский край	243	80,2	28,4	6,6	0,0	63,8	1,2
Астраханская область	90	84,9	42,2	4,4	0,0	47,8	5,6
Волгоградская область	297	71,9	29,6	0,3	0,0	70,0	0,0
Ингушская республика	6	60,0	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Ростовская область	492	76,5	41,1	1,2	0,0	57,1	0,6
Республика Адыгея	31	66,0	32,3	0,0	0,0	67,7	0,0
Республика Дагестан	69	81,2	26,1	0,0	0,0	73,9	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	33	82,5	33,3	15,2	0,0	48,5	3,0
Республика Калмыкия	10	83,3	40,0	10,0	0,0	50,0	0,0
Республика Сев.Осетия	59	74,7	25,4	0,0	0,0	74,6	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	27	100,0	22,2	7,4	0,0	70,4	0,0
Чеченская республика	81	58,3	51,9	8,6	18,5	0,0	21,0

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Тело матки (С54)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2663	73,1	39,1	0,8	0,0	59,8	0,3
Нижегородская область	411	74,1	57,4	0,0	0,0	42,3	0,2
Кировская область	98	77,2	9,2	0,0	0,0	90,8	0,0
Самарская область	375	75,9	48,5	0,0	0,0	51,5	0,0
Оренбургская область	197	74,3	47,7	0,0	0,0	52,3	0,0
Пензенская область	187	83,1	43,9	1,1	0,0	55,1	0,0
Пермский край	231	80,8	22,9	0,0	0,0	75,3	1,7
Саратовская область	213	52,9	25,8	2,8	0,0	71,4	0,0
Ульяновская область	127	63,5	71,7	0,0	0,0	28,3	0,0
Республика Башкортостан	282	76,2	27,7	3,5	0,0	67,7	1,1
Республика Марий Эл	38	90,5	0,0	2,6	0,0	97,4	0,0
Республика Мордовия	102	68,9	25,5	0,0	0,0	74,5	0,0
Республика Татарстан	234	75,2	34,6	0,0	0,0	65,4	0,0
Удмуртская республика	81	77,1	37,0	0,0	0,0	63,0	0,0
Чувашская республика	87	79,1	28,7	1,1	0,0	70,1	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	1042	72,6	30,3	4,6	0,0	62,7	2,4
Курганская область	79	63,2	43,0	2,5	0,0	54,4	0,0
Свердловская область	433	75,4	33,0	8,8	0,0	55,9	2,3
Тюменская область	177	67,6	46,9	0,6	0,0	52,5	0,0
Челябинская область	353	74,5	15,9	2,0	0,0	77,9	4,2
СИБИРСКИЙ ФО	1551	76,5	29,5	3,9	0,3	65,4	1,0
Алтайский край	215	79,3	23,7	10,7	0,0	63,3	2,3
Красноярский край	235	74,6	32,3	0,0	0,0	67,7	0,0
Иркутская область	196	82,7	28,1	0,0	0,0	70,9	1,0
Кемеровская область	265	84,9	26,4	4,2	0,0	66,8	2,6
Новосибирская область	271	74,0	26,6	0,0	0,0	73,4	0,0
Омская область	137	72,9	16,1	0,0	0,0	83,9	0,0
Томская область	95	76,6	58,9	4,2	0,0	36,8	0,0
Забайкальский край	61	73,5	37,7	14,8	0,0	45,9	1,6
Республика Бурятия	35	68,6	40,0	25,7	11,4	22,9	0,0
Республика Алтай	15	83,3	40,0	20,0	0,0	33,3	6,7
Республика Тыва	3	50,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Хакасия	23	40,4	52,2	4,3	0,0	43,5	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	442	69,7	38,5	1,6	0,0	59,7	0,2
Приморский край	106	54,4	11,3	3,8	0,0	84,9	0,0
Хабаровский край	118	73,3	46,6	1,7	0,0	51,7	0,0
Амурская область	69	82,1	52,2	0,0	0,0	47,8	0,0
Камчатский край	29	82,9	44,8	0,0	0,0	55,2	0,0
Магаданская область	21	72,4	42,9	0,0	0,0	57,1	0,0
Сахалинская область	46	78,0	41,3	0,0	0,0	58,7	0,0
Чукотский автономный округ	3	100,0	0,0	33,3	0,0	33,3	33,3
Республика Саха (Якутия)	40	74,1	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Еврейская авт. область	10	71,4	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0

Таблица 63

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Яичники (С56)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	6846	57,2	19,1	0,2	2,7	76,7	1,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2003	56,8	19,9	0,0	3,1	74,5	2,5
Белгородская область	86	60,6	1,2	0,0	1,2	96,5	1,2
Брянская область	13	11,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Владимирская область	77	57,9	11,7	0,0	0,0	81,8	6,5
Воронежская область	133	63,0	5,3	0,0	0,0	94,7	0,0
Ивановская область	45	43,7	6,7	0,0	0,0	93,3	0,0
Тверская область	81	70,4	4,9	0,0	0,0	95,1	0,0
Калужская область	50	58,8	14,0	0,0	0,0	86,0	0,0
Костромская область	39	55,7	7,7	0,0	0,0	92,3	0,0
Курская область	96	95,0	26,0	0,0	12,5	61,5	0,0
Липецкая область	47	49,0	6,4	0,0	0,0	93,6	0,0
Гор. Москва	488	46,9	31,4	0,2	0,6	67,8	0,0
Московская область	461	73,9	26,5	0,0	9,1	64,4	0,0
Орловская область	48	66,7	12,5	0,0	8,3	77,1	2,1
Рязанская область	83	56,8	9,6	0,0	0,0	90,4	0,0
Смоленская область	49	54,4	26,5	0,0	0,0	73,5	0,0
Тамбовская область	58	64,4	0,0	0,0	0,0	25,9	74,1
Тульская область	85	52,8	11,8	0,0	0,0	88,2	0,0
Ярославская область	64	48,1	37,5	0,0	0,0	62,5	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	629	52,7	22,3	0,0	1,6	75,8	0,3
Архангельская область	47	57,3	38,3	0,0	0,0	61,7	0,0
Вологодская область	58	63,7	25,9	0,0	5,2	69,0	0,0
Калининградская область	15	19,2	80,0	0,0	0,0	20,0	0,0
Гор. Санкт-Петербург	272	56,2	17,6	0,0	0,0	82,4	0,0
Ленинградская область	65	58,0	41,5	0,0	0,0	58,5	0,0
Мурманская область	27	35,1	11,1	0,0	0,0	88,9	0,0
Новгородская область	27	48,2	11,1	0,0	0,0	88,9	0,0
Псковская область	29	46,8	10,3	0,0	3,4	79,3	6,9
Республика Карелия	35	49,3	14,3	0,0	0,0	85,7	0,0
Республика Коми	54	66,7	11,1	0,0	11,1	77,8	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	1164	66,4	19,4	0,0	0,3	78,3	2,0
Краснодарский край	324	71,8	17,6	0,0	0,0	82,4	0,0
Ставропольский край	111	60,0	16,2	0,0	0,0	83,8	0,0
Астраханская область	52	69,3	3,8	0,0	0,0	96,2	0,0
Волгоградская область	147	53,5	16,3	0,0	0,0	83,7	0,0
Ингушская республика	2	50,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Ростовская область	258	70,5	19,0	0,0	0,0	81,0	0,0
Республика Адыгея	19	54,3	5,3	0,0	0,0	94,7	0,0
Республика Дагестан	84	74,3	10,7	0,0	0,0	89,3	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	25	62,5	20,0	0,0	0,0	80,0	0,0
Республика Калмыкия	6	85,7	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Республика Сев.Осетия	29	44,6	10,3	0,0	0,0	89,7	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	35	100,0	45,7	0,0	0,0	54,3	0,0
Чеченская республика	72	70,6	54,2	0,0	5,6	8,3	31,9

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Яичники (С56)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1340	54,7	22,6	0,0	5,2	72,0	0,1
Нижегородская область	185	55,1	23,8	0,0	18,4	57,8	0,0
Кировская область	62	54,4	21,0	0,0	0,0	79,0	0,0
Самарская область	178	56,5	25,8	0,0	0,0	74,2	0,0
Оренбургская область	116	63,7	30,2	0,0	0,0	69,8	0,0
Пензенская область	81	66,9	22,2	0,0	0,0	77,8	0,0
Пермский край	106	62,7	26,4	0,0	0,0	71,7	1,9
Саратовская область	79	36,9	13,9	0,0	0,0	86,1	0,0
Ульяновская область	40	40,8	12,5	0,0	0,0	87,5	0,0
Республика Башкортостан	137	48,1	8,0	0,0	0,0	92,0	0,0
Республика Марий Эл	43	62,3	0,0	0,0	30,2	69,8	0,0
Республика Мордовия	47	52,8	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Татарстан	127	46,5	52,0	0,0	0,0	48,0	0,0
Удмуртская республика	56	58,3	17,9	0,0	0,0	82,1	0,0
Чувашская республика	83	94,3	19,3	0,0	27,7	53,0	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	597	58,8	16,2	2,0	1,2	79,1	1,5
Курганская область	35	37,2	25,7	0,0	0,0	74,3	0,0
Свердловская область	244	61,5	18,4	4,9	0,0	73,4	3,3
Тюменская область	119	54,8	16,8	0,0	0,0	83,2	0,0
Челябинская область	199	64,6	11,6	0,0	3,5	84,4	0,5
СИБИРСКИЙ ФО	904	57,8	12,1	0,0	3,7	83,8	0,4
Алтайский край	111	56,3	2,7	0,0	0,0	97,3	0,0
Красноярский край	124	53,9	12,1	0,0	0,0	87,9	0,0
Иркутская область	142	70,3	9,2	0,0	0,0	90,8	0,0
Кемеровская область	133	62,4	10,5	0,0	9,8	77,4	2,3
Новосибирская область	147	58,1	7,5	0,0	0,0	92,5	0,0
Омская область	107	57,5	8,4	0,0	0,0	91,6	0,0
Томская область	30	38,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Забайкальский край	41	54,7	39,0	0,0	7,3	53,7	0,0
Республика Бурятия	49	77,8	24,5	0,0	34,7	38,8	2,0
Республика Алтай	3	33,3	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Республика Тыва	10	66,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Хакасия	7	16,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	209	45,1	15,3	0,0	0,5	84,2	0,0
Приморский край	33	20,9	12,1	0,0	0,0	87,9	0,0
Хабаровский край	48	44,9	10,4	0,0	0,0	89,6	0,0
Амурская область	34	63,0	38,2	0,0	0,0	61,8	0,0
Камчатский край	23	85,2	4,3	0,0	4,3	91,3	0,0
Магаданская область	10	66,7	10,0	0,0	0,0	90,0	0,0
Сахалинская область	20	46,5	15,0	0,0	0,0	85,0	0,0
Чукотский автономный округ	2	50,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	29	64,4	17,2	0,0	0,0	82,8	0,0
Еврейская авт. область	10	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0

Таблица 64

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Мочевой пузырь (С67)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	7640	63,0	58,3	2,0	1,5	37,6	0,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2227	64,0	55,6	2,1	4,4	37,5	0,4
Белгородская область	118	77,1	50,8	1,7	0,0	45,8	1,7
Брянская область	50	40,7	68,0	0,0	0,0	32,0	0,0
Владимирская область	49	53,8	57,1	18,4	0,0	22,4	2,0
Воронежская область	140	55,6	5,0	0,0	0,0	95,0	0,0
Ивановская область	48	51,6	58,3	8,3	0,0	33,3	0,0
Тверская область	93	65,5	48,4	12,9	0,0	37,6	1,1
Калужская область	98	83,1	74,5	0,0	0,0	24,5	1,0
Костромская область	26	51,0	57,7	0,0	0,0	42,3	0,0
Курская область	105	84,7	67,6	0,0	0,0	32,4	0,0
Липецкая область	54	54,0	74,1	0,0	0,0	25,9	0,0
Гор. Москва	601	67,2	70,5	0,3	0,2	29,0	0,0
Московская область	444	75,6	43,0	1,6	21,8	33,6	0,0
Орловская область	38	49,4	23,7	21,1	0,0	44,7	10,5
Рязанская область	86	57,0	79,1	0,0	0,0	20,9	0,0
Смоленская область	32	39,5	37,5	0,0	0,0	62,5	0,0
Тамбовская область	77	53,5	27,3	0,0	0,0	72,7	0,0
Тульская область	77	44,5	55,8	2,6	0,0	41,6	0,0
Ярославская область	91	73,4	76,9	0,0	0,0	23,1	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	747	63,6	64,7	4,1	0,4	29,6	1,2
Архангельская область	78	72,9	55,1	24,4	0,0	16,7	3,8
Вологодская область	62	54,9	88,7	1,6	0,0	9,7	0,0
Калининградская область	45	46,9	75,6	4,4	0,0	17,8	2,2
Гор. Санкт-Петербург	316	72,0	62,0	1,3	0,0	35,8	0,9
Ленинградская область	93	67,4	64,5	0,0	3,2	32,3	0,0
Мурманская область	17	47,2	64,7	0,0	0,0	35,3	0,0
Новгородская область	33	62,3	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Псковская область	34	48,6	23,5	14,7	0,0	61,8	0,0
Республика Карелия	20	36,4	55,0	0,0	0,0	40,0	5,0
Республика Коми	49	73,1	87,8	0,0	0,0	10,2	2,0
ЮЖНЫЙ ФО	1256	67,3	50,1	2,0	0,8	46,3	0,8
Краснодарский край	350	75,1	47,1	0,0	0,0	52,9	0,0
Ставропольский край	169	70,1	53,8	0,6	0,0	45,6	0,0
Астраханская область	30	61,2	46,7	3,3	0,0	43,3	6,7
Волгоградская область	161	59,6	43,5	0,0	0,0	55,9	0,6
Ингушская республика	9	40,9	77,8	0,0	0,0	22,2	0,0
Ростовская область	299	68,4	57,2	2,7	0,0	38,8	1,3
Республика Адыгея	24	49,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Республика Дагестан	41	43,2	24,4	14,6	0,0	61,0	0,0
Кабардино-Балкарская респ.	30	71,4	60,0	3,3	0,0	36,7	0,0
Республика Калмыкия	11	91,7	81,8	9,1	0,0	9,1	0,0
Республика Сев.Осетия	31	52,5	45,2	6,5	0,0	48,4	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	34	91,9	35,3	0,0	0,0	64,7	0,0
Чеченская республика	67	77,9	53,7	7,5	14,9	19,4	4,5

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Мочевой пузырь (С67)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1516	61,0	67,3	2,2	0,1	30,3	0,0
Нижегородская область	210	63,3	81,4	1,9	1,0	15,7	0,0
Кировская область	47	47,0	61,7	8,5	0,0	29,8	0,0
Самарская область	216	65,5	63,4	0,0	0,0	36,6	0,0
Оренбургская область	147	64,5	64,6	0,0	0,0	35,4	0,0
Пензенская область	100	71,4	76,0	0,0	0,0	24,0	0,0
Пермский край	137	69,9	83,9	0,0	0,0	16,1	0,0
Саратовская область	137	54,4	60,6	2,9	0,0	36,5	0,0
Ульяновская область	31	39,2	38,7	0,0	0,0	61,3	0,0
Республика Башкортостан	169	61,7	66,3	8,3	0,0	25,4	0,0
Республика Марий Эл	31	64,6	0,0	25,8	0,0	74,2	0,0
Республика Мордовия	49	41,9	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Татарстан	127	59,6	98,4	0,0	0,0	1,6	0,0
Удмуртская республика	61	61,0	59,0	0,0	0,0	41,0	0,0
Чувашская республика	54	69,2	55,6	0,0	0,0	44,4	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	609	62,2	56,7	1,1	0,0	40,9	1,3
Курганская область	42	48,3	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Свердловская область	228	57,1	60,1	3,1	0,0	34,2	2,6
Тюменская область	127	67,2	61,4	0,0	0,0	38,6	0,0
Челябинская область	212	69,7	51,4	0,0	0,0	47,6	0,9
СИБИРСКИЙ ФО	1006	61,3	59,3	1,1	0,3	39,3	0,0
Алтайский край	174	67,4	50,6	0,0	0,0	49,4	0,0
Красноярский край	142	63,1	35,2	0,0	0,0	64,8	0,0
Иркутская область	131	63,3	42,7	0,0	0,0	57,3	0,0
Кемеровская область	157	72,4	84,1	0,6	0,6	14,6	0,0
Новосибирская область	191	65,2	70,7	0,0	0,0	29,3	0,0
Омская область	89	49,2	84,3	0,0	0,0	15,7	0,0
Томская область	46	48,4	54,3	4,3	0,0	41,3	0,0
Забайкальский край	27	40,9	55,6	3,7	0,0	40,7	0,0
Республика Бурятия	25	53,2	52,0	28,0	8,0	12,0	0,0
Республика Алтай	2	33,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Тыва	1	20,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Хакасия	21	51,2	23,8	0,0	0,0	76,2	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	279	55,4	50,9	0,4	0,7	48,0	0,0
Приморский край	80	42,6	32,5	0,0	0,0	67,5	0,0
Хабаровский край	67	62,0	74,6	0,0	0,0	25,4	0,0
Амурская область	37	68,5	78,4	0,0	0,0	21,6	0,0
Камчатский край	26	96,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Магаданская область	9	39,1	66,7	11,1	11,1	11,1	0,0
Сахалинская область	24	48,0	45,8	0,0	0,0	54,2	0,0
Чукотский автономный округ	2	66,7	50,0	0,0	50,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	13	43,3	61,5	0,0	0,0	38,5	0,0
Еврейская авт. область	21	100,0	52,4	0,0	0,0	47,6	0,0

Таблица 65

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Лимфатическая и кроветворная ткань (С81-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	11361	51,7	1,7	1,0	77,1	8,0	12,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3237	52,9	1,6	0,6	80,8	7,0	9,9
Белгородская область	123	70,7	0,0	0,0	83,7	1,6	14,6
Брянская область	125	61,3	0,8	0,0	80,0	4,8	14,4
Владимирская область	94	52,8	2,1	0,0	74,5	10,6	12,8
Воронежская область	34	10,1	0,0	20,6	55,9	5,9	17,6
Ивановская область	96	58,9	1,0	1,0	77,1	4,2	16,7
Тверская область	167	64,7	0,0	0,0	83,8	8,4	7,8
Калужская область	162	80,2	0,0	1,2	88,3	7,4	3,1
Костромская область	18	14,1	0,0	0,0	50,0	11,1	38,9
Курская область	132	88,6	4,5	0,0	56,1	29,5	9,8
Липецкая область	109	56,2	0,9	0,0	89,0	1,8	8,3
Гор. Москва	792	43,3	3,3	0,1	91,8	2,3	2,5
Московская область	707	66,7	0,0	0,8	75,1	5,9	18,1
Орловская область	65	57,0	3,1	4,6	84,6	1,5	6,2
Рязанская область	217	77,0	0,0	0,0	84,3	4,1	11,5
Смоленская область	61	37,9	4,9	0,0	59,0	19,7	16,4
Тамбовская область	61	40,9	0,0	0,0	50,8	49,2	0,0
Тульская область	31	13,0	19,4	0,0	25,8	29,0	25,8
Ярославская область	243	81,3	1,6	0,4	89,3	4,9	3,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	768	36,5	2,3	1,6	74,5	9,1	12,5
Архангельская область	116	58,3	0,0	0,0	87,9	1,7	10,3
Вологодская область	151	89,9	0,7	2,6	78,1	17,9	0,7
Калининградская область	5	3,6	20,0	20,0	0,0	40,0	20,0
Гор. Санкт-Петербург	179	21,7	5,0	3,4	57,5	6,7	27,4
Ленинградская область	86	57,0	0,0	0,0	87,2	0,0	12,8
Мурманская область	54	31,0	7,4	0,0	57,4	13,0	22,2
Новгородская область	26	19,8	3,8	0,0	57,7	30,8	7,7
Псковская область	33	38,8	0,0	3,0	84,8	9,1	3,0
Республика Карелия	10	13,0	10,0	0,0	70,0	20,0	0,0
Республика Коми	108	68,8	0,9	0,0	86,1	6,5	6,5
ЮЖНЫЙ ФО	2476	68,7	1,4	0,5	79,5	7,6	10,9
Краснодарский край	646	72,0	0,0	0,0	84,7	6,2	9,1
Ставропольский край	333	76,4	0,0	0,6	70,0	8,1	21,3
Астраханская область	116	85,9	0,0	0,0	86,2	7,8	6,0
Волгоградская область	496	88,4	0,0	0,0	92,7	2,4	4,8
Ингушская республика	9	30,0	33,3	0,0	66,7	0,0	0,0
Ростовская область	414	65,4	1,0	0,2	71,5	10,1	17,1
Республика Адыгея	28	37,3	0,0	0,0	85,7	10,7	3,6
Республика Дагестан	94	42,9	0,0	0,0	73,4	12,8	13,8
Кабардино-Балкарская респ.	69	56,6	4,3	0,0	91,3	4,3	0,0
Республика Калмыкия	18	50,0	22,2	5,6	50,0	11,1	11,1
Республика Сев.Осетия	119	90,2	4,2	0,0	83,2	12,6	0,0
Карачаево-Черкесская респ.	59	78,7	15,3	6,8	64,4	0,0	13,6
Чеченская республика	75	29,6	9,3	6,7	33,3	30,7	20,0

СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, ВЗЯТЫХ НА УЧЕТ В 2008 г. И ПОДЛЕЖАВШИХ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ (II клиническая группа)
Лимфатическая и кроветворная ткань (С81-96)

РЕСПУБЛИКА, КРАЙ,	Число больных, закончивших спец. лечение		В том числе с использованием				
	абсолютное	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинир. или комплексного (кр.химиолуч.), %	химиолучевого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2149	46,6	2,9	2,3	74,5	7,5	12,8
Нижегородская область	409	58,3	3,2	0,5	87,0	3,2	6,1
Кировская область	136	48,2	0,0	0,0	91,2	5,1	3,7
Самарская область	75	12,8	16,0	0,0	61,3	14,7	8,0
Оренбургская область	236	75,9	3,0	1,7	77,5	8,9	8,9
Пензенская область	138	47,1	0,0	0,0	84,1	8,0	8,0
Пермский край	130	33,7	0,0	0,0	83,8	5,4	10,8
Саратовская область	88	33,5	0,0	0,0	58,0	15,9	26,1
Ульяновская область	100	41,0	0,0	0,0	76,0	7,0	17,0
Республика Башкортостан	222	40,5	3,6	4,1	55,0	9,0	28,4
Республика Марий Эл	47	54,0	0,0	0,0	72,3	0,0	27,7
Республика Мордовия	74	77,1	0,0	39,2	13,5	0,0	47,3
Республика Татарстан	290	61,8	7,2	1,7	70,7	13,8	6,6
Удмуртская республика	120	56,1	0,0	0,0	84,2	4,2	11,7
Чувашская республика	84	64,1	2,4	0,0	79,8	7,1	10,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	788	43,2	0,5	1,1	62,4	12,9	23,0
Курганская область	70	40,7	0,0	0,0	34,3	5,7	60,0
Свердловская область	239	33,5	1,7	3,3	55,2	25,1	14,6
Тюменская область	81	21,7	0,0	0,0	45,7	3,7	50,6
Челябинская область	398	70,3	0,0	0,3	75,1	8,8	15,8
СИБИРСКИЙ ФО	1782	61,4	1,0	0,7	80,5	7,3	10,4
Алтайский край	290	63,6	1,0	2,4	79,3	4,5	12,8
Красноярский край	280	67,5	0,0	0,0	78,6	0,0	21,4
Иркутская область	299	72,7	0,3	0,0	91,3	1,7	6,7
Кемеровская область	145	39,9	6,2	2,8	38,6	32,4	20,0
Новосибирская область	375	66,6	0,3	0,0	93,3	2,7	3,7
Омская область	137	60,9	0,0	0,0	86,1	0,0	13,9
Томская область	149	80,5	0,7	0,0	79,9	18,8	0,7
Забайкальский край	57	50,4	5,3	3,5	49,1	35,1	7,0
Республика Бурятия	27	32,9	0,0	0,0	85,2	7,4	7,4
Республика Алтай	7	38,9	0,0	0,0	100,	0,0	0,0
Республика Тыва	14	58,3	0,0	0,0	78,6	21,4	0,0
Республика Хакасия	2	4,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	161	19,3	0,6	0,0	48,4	19,3	31,7
Приморский край	25	9,4	0,0	0,0	32,0	32,0	36,0
Хабаровский край	18	8,5	0,0	0,0	33,3	0,0	66,7
Амурская область	1	1,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Камчатский край	37	94,9	0,0	0,0	27,0	32,4	40,5
Магаданская область	5	22,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Сахалинская область	4	4,8	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0
Чукотский автономный округ	5	83,3	0,0	0,0	80,0	0,0	20,0
Республика Саха (Якутия)	52	55,9	0,0	0,0	88,5	3,8	7,7
Еврейская авт. область	14	100,0	0,0	0,0	28,6	0,0	71,4

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ДИСПАНСЕРОВ

Анализ погрешностей учета и дефектов составления отчетов необходим и на федеральном, и на территориальном уровнях, так как при анализе статистических данных важно учитывать, что показатели, оцениваемые на основании официальной отчетности, связаны не только с уровнем фактического состояния онкологической помощи, но и с возможными недостатками в организации учета, формировании отчета.

Представленные за 2008 г. отчеты, как и в прежние годы, не всегда отвечали требованиям Инструкции, наблюдались несоответствия данных магнитного и бумажного носителей, арифметические и логические ошибки. Существенной коррекции потребовали отчеты республик Чечня, Чувашия и Приморского края.

Данные отчетов Республики Чечня из-за их низкого качества не использовались при анализе состояния онкологической помощи населению России.

При составлении вкладыша 207 были допущены ошибки почти во всех территориях: наблюдались внутриформенные ошибки и межформенное несоответствие с данными формы 7, что в основном можно объяснить отсутствием условий контроля при приемке отчетов в регионах.

В значительном числе территорий даже первая строка вкладыша по всем графам не соответствовала сумме строк 61 и 62 формы 7 (злокачественные новообразования лимфатической и кроветворной ткани).

Во многих территориях данные вкладыша значительно превышали данные формы 7, что может свидетельствовать о том, что для составления вкладыша привлекались специалисты гематологической службы, которые владеют большим объемом конкретной информации, тогда как онкодиспансеры, в которых составляется форма 7, не имеют таких данных.

Данное обстоятельство, по-видимому, является очередным подтверждением неудовлетворительного учета больных со злокачественными новообразованиями кроветворной и лимфатической ткани.

В 2008 г. в ряде территорий был нарушен межгодовой баланс по форме № 35. В ходе приемки отчетов эти ошибки в основном удалось исправить, кроме отчетов Архангельской, Кемеровской областей, Чукотского автономного округа, республик Ингушетия и Карачаево-Черкесия, в которых наблюдался нулевой баланс. По-видимому, в этих территориях либо не снимались с учета больные с базально-клеточным раком кожи, либо они показывались в подтабличной строке 2120.

Из Инструкции: *сумма больных, состоявших на учете на конец предыдущего года (таблица 2100, графа 10, строка 1), больных с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году (таблица 2100, графа 4, строка 1),*

больных с ранее установленным диагнозом злокачественного новообразования (подтабличная строка 2120, графа 7) минус число выбывших из района деятельности учреждения (подтабличная строка 2120, графа 1), число лиц с неподтвержденным диагнозом злокачественного новообразования (подтабличная строка 2120, графа 2), число больных, о которых онкологическое учреждение не имело сведений в течение года (подтабличная строка 2120, графа 3), число умерших от злокачественного новообразования (таблица 2200, графа 4, строка 1), число умерших больных со злокачественным новообразованием, причиной смерти которых послужило другое заболевание (подтабличная строка 2210, графа 5), составляет в итоге сумму состоящих на учете на конец отчетного года (таблица 2100, графа 10, строка 1) и числа больных со злокачественными новообразованиями кожи (С 44), гистологически определяемыми как базально-клеточный рак, снятых с учета в течение отчетного года.

Таким образом, при ежегодном снятии с учета больных базально-клеточным раком кожи межгодовой баланс должен иметь отрицательное значение, соответствующее числу снятых по истечении 5 лет больных с данной патологией. Следует подчеркнуть, что по Инструкции такие больные не должны включаться ни в одну графу подтабличной строки 2120, их число можно указывать на бумажных носителях отдельной строкой, что и наблюдается в отчетах большинства территорий.

О неточном выполнении Инструкции о снятии с учета больных базально-клеточным раком кожи также свидетельствует значительный разброс показателей удельного веса группы больных, состоящих на учете 5 лет и более с диагнозом злокачественных новообразований кожи в территориях России. При среднероссийском показателе 30,4% доля больных с данной патологией, состоящих под наблюдением 5 лет и более, в Забайкальском крае составила 55,5%, Свердловской области – 55,3%, республиках Башкортостан – 54,9%, Карачаево-Черкесия – 54,7%, Ингушетия – 53,8%, Ростовской области – 51,1%. В то же время в Чукотском автономном округе на учете более 5 лет состоит 4,4% больных раком кожи, в республиках Алтай – 7,0%, Тыва – 9,6%, в Ярославской области – 9,9%, в Костромской области – 11,0%.

С 1997 г. в Камчатском областном онкологическом диспансере с учета снимается весь контингент больных с новообразованиями кожи, состоявших на учете более 5 лет, что свидетельствует о том, что учет больных с рецидивами базально-клеточного рака, возникших после 5 летнего периода, ведется неверно. Также сомнительно, что за такой продолжительный период не было зарегистрировано больных с другими морфологическими типами злокачественных новообразований кожи, которые должны состоять на учете пожизненно.

В табл. 66 представлен контроль правильности составления таблицы 2100 формы 35, а также доля больных базально-клеточным раком кожи,

снятых с учета в 2008 г., от контингента больных со злокачественными новообразованиями кожи (кроме меланомы). Таблица достаточно наглядна и не требует дополнительных пояснений.

В отчетах Московской области, республик Дагестан и Алтай наблюдается равенство первичных случаев ЗНО по форме 7 и первичных больных по форме 35.

В очередной раз обращаем внимание на то, что число впервые выявленных злокачественных новообразований в форме № 7 (таблица 2000, графа 5, строки 1-80) всегда должно быть **больше** числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования по одноименным локализациям в форме № 35 (таблица 2100, графа 4, строки 1-23), так как в первую вносятся данные о всех впервые выявленных опухолях, включая первично-множественные, выявленные посмертно, а также выявленные в ведомственных лечебно-профилактических учреждениях.

Отсутствие согласования между этими параметрами и данными графы 1 подтабличной строки 2110 и графы 2 подтабличной строки 2210 наблюдается в большинстве территорий.

Например, в Московской области в 2008 г. в форме 7 показан 22 661 случай ЗНО, в форме 35 показан 22 641 больной, взятый на учет, у 180 больных, **взятых на учет впервые**, выявлены первично-множественные опухоли, диагноз установлен посмертно 20 больным, 60 умерших состояли на учете в ведомственных учреждениях. Допустив, что у больных с первично-множественными ЗНО возникло по две опухоли, получаем:

$$22661 - 22641 - 180/2 - 20 - 60 = (-150).$$

Таким образом, в форму 7 не были включены случаи злокачественного новообразования, показанные в графе 1 подтабличной строки 2210, вторые и т.д. случаи, возникшие у больных, показанных в графе 1 подтабличной строки 2110. Также сомнительно, что не было первично-множественных опухолей, выявленных у больных, ранее взятых на учет. Скорее всего, в Московской области наблюдается дублирование больных при регистрации у них более одной опухоли и неудовлетворительный учет ведомственных больных.

Аналогичный расчет можно порекомендовать проводить всем территориям, а особенно Московской, Астраханской, Владимирской, Камчатской, Курской, Новосибирской, Псковской, Свердловской, Еврейской автономной областям, республикам Башкортостан, Бурятия, Дагестан, Алтай, Чукотскому автономному округу.

В ежегоднике «Состояние онкологической помощи населению России в 2006 году» приведен подробный анализ заполнения подтабличной

строки 2110 формы 35, но ошибки есть и в отчетах за 2008 г., поэтому еще раз обращаем внимание на порядок включения в данную строку сведений о больных с первично-множественными опухолями.

Из инструкции: *в подтабличной строке 2110, графе 1 из общего числа больных, взятых на учет с впервые в жизни выявленным злокачественным новообразованием (таблица 2100, графа 4, строка 1, т.е. из выявленных в течение отчетного года), указывается число больных с первично-множественными опухолями, из которых выделяется число больных с опухолями, возникшими синхронно (подтабличная строка 2110, графа 2).*

Таким образом, в подтабличной строке 2110 следует показывать число больных, а не опухолей. При этом у больных с первично-множественными опухолями, которые должны показываться в графе 1 подтабличной строки 2110, все опухоли должны быть диагностированы в отчетном году, поэтому большую долю, как правило, будут составлять больные с синхронными первично-множественными опухолями. Анализ данных за 2008 г. показал, что в отчетных формах 59 регионов России правильно формируются 1 и 2 графы подтабличной строки 2110 (в 2007 г. в 35 регионах). Приводим все территории, которым следует обратить внимание на формирование данного параметра, – Красноярский и Хабаровский края, Санкт-Петербург, Иркутская, Архангельская, Амурская, Астраханская, Владимирская, Камчатская, Кемеровская, Костромская, Новосибирская, Свердловская, Смоленская, Тюменская, Ульяновская, Челябинская области, республики Башкортостан, Калмыкия, Татарстан, Дагестан.

По-прежнему наблюдались ошибки и несоответствия в данных о больных детях в возрастных группах 0-14 и 0-17 лет.

Во многих областях России число детей, закончивших специальное лечение по поводу злокачественного новообразования, крайне мало по сравнению с числом детей с впервые установленным диагнозом, нуждающихся в проведении этого лечения. В 33 территориях России доля пролеченных находится в пределах 0-50%. Например, в Смоленской области из 28 взятых на учет детей в возрасте 0-17 лет не закончил лечение ни один ребенок. Настораживают и максимальные уровни завершенности радикального лечения детей в возрасте 0-17 лет. В последние годы мы постоянно рассматриваем данный параметр на примере отчета Республики Мордовия, к сожалению, изменений не было и в отчете за 2008 г.: все дети закончили радикальное лечение на конец года (21 случай), хотя 10 % имели IV стадию и не подлежали радикальному лечению, по данным формы 7 более 52% впервые выявленных злокачественных новообразований у детей – гемобластозы, что, как правило, свидетельствует о длительном лечении, а в таблице 2300 следует показывать больных начавших и закончивших специальное лечение в отчетном году. Можно порекомендовать всем

регионам проведение многокомпонентного анализа информации по контингенту больных детей (0-14, 0-17 лет) по формам 7 и 35 на соответствие в динамике.

Настоятельно просим дополнять статистические отчеты пояснительными записками, в которых следует указать число детей, продолжающих (не закончивших) лечение, не подлежащих лечению, имевших противопоказания и отказавшихся от лечения, а также число детей, о которых диспансер не имел сведений. Выражаем благодарность онкологическим диспансерам Мурманской, Тверской, Липецкой, Ярославской, Воронежской, Тюменской, Курской областям, республикам Карелия, Башкортостан, Краснодарскому и Ставропольскому краям, представившим такие пояснительные записки.

В ходе приемки отчетов в ряде территорий уточнялась численность детского контингента. Контингент больных, который следует показывать в строках 2 и 23 графы 10 таблицы 2100, должен находиться в соответствующем *детском* возрасте (среднероссийский индекс накопления детского контингента в 2008 г. составил 5,4).

Следует отметить, что в отчетах за 2008 г. почти не наблюдалось ошибок при заполнении таблицы по лечению, хотя были отчеты, в которых в графе 7 таблицы 2300 формы 35 (лекарственный метод лечения) были показаны больные со злокачественными новообразованиями локализаций, для которых данный метод не является радикальным (особое внимание следует обратить Республике Бурятия). Больных, получивших лекарственное лечение с паллиативной целью, следует показывать в графе 7 подтабличной строки 2310. Обращаем внимание, что в графах 7 и 9 данной подтабличной строки следует показывать сведения о всех больных (не курсах лечения) независимо от стадии заболевания и времени взятия на учет, закончивших в течение отчетного года лекарственное (графы 7 и 8) или лучевое лечение (графа 9), включая больных, показанных в таблице 2300, графах 6, 7, 9, строке 1.

Доля впервые выявленных больных, не закончивших специальное лечение до конца отчетного года (подтабличная строка 2310, графа 1), от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом (таблица 2100, графа 4, строка 1) при среднероссийском показателе 8,8%, имеет значительный разброс: от максимальных значений в Приморском крае (32,5%), Ульяновской области (29,1%), Хабаровском крае (27,9%), Амурской области (21,7%) до минимальных – в Республике Карачаево-Черкесия (**0,0%**), Волгоградской области (**0,0%**), республиках Чувашия (0,1%), Башкортостан (0,6%), Коми (1,4%), Вологодской области (1,5%), Республике Саха (1,8%) и др. Минимальные значения, по-видимому, объясняются тем, что с целью получения более высоких показателей лечебной деятельности

в графу 4 таблицы 2300 включаются больные, впервые выявленные в отчетном году и не закончившие специальное лечение, и/или больные, начавшие радикальное лечение в предыдущем году и закончившие его в отчетном.

В ряде территорий неправильно заполняется графа 6 подтабличной строки 2310 формы 35 (из числа закончивших *специальное* лечение лечились *только* амбулаторно), которая должна формироваться *из числа больных, показанных в таблице 2300, графе 4, строке 1* (не курсов лечения). В связи с этим маловероятным представляется доля больных, лечившихся *только* амбулаторно от общего числа закончивших специальное лечение, показанная в отчетах Республики Тыва (46,8%), Московской области (38,3%) (в отчетах 15 регионов России данный показатель превышает 20%), среднероссийский показатель составляет 14,5%.

Одним из критериев оценки качества онкологического учета в регионе может служить отношение числа больных, о которых онкологическое учреждение не имело сведений в течение года к численности контингента, состоящего на учете. Нулевой показатель имела 41 территория, менее 1% – 23 территории, максимальные значения, как и в 2007 г. наблюдались в Приморском крае (17,0%) и Самарской области (5,4%) (среднероссийский показатель – 0,8%). В графу 3 подтабличной строки 2120 часто попадают больные, умершие в предыдущие годы.

Оценка качества учета на примере Приморского края:

Год	Больные, снятые с учета по причине отсутствия сведений в течение года		Абс. число взятых на учет первичных больных	Индекс накопления контингентов (ранго- вое место среди 80 регионов РФ)
	абс. число	доля от контингента больных предыдущего года (ранговое место среди 80 регионов РФ)		
2002	1189	5,3 (4)	5520	4,1 (71)
2003	797	3,3 (3)	5677	4,2 (68)
2004	1219	4,9 (3)	5705	4,3 (66)
2005	1477	6,0 (1)	5770	4,3 (71)
2006	1496	5,9 (2)	5595	4,5 (68)
2007	5449	24,6 (1)	6055	3,7 (77)
2008	3763	18,4 (1)	5878	3,5 (79)

При этом в Приморском крае ежегодно только 2% больных ставятся на учет с ранее установленным диагнозом, доли умерших (по форме 35) и выехавших за этот период существенно не изменялись, а доля первичных больных постоянно растет. Снятие с учета за два последних года более 40% численности контингента больных, о которых онкодиспансер не имел сведений, требует серьезных объяснений. На запрос был получен следую-

ший ответ: «Это больные, снятые с учета, как не явившиеся в течение года на диспансерный осмотр». Видимо, это не умершие больные. Можно сделать вывод, что в Приморском крае наблюдаются серьезные нарушения диспансеризации онкологических больных. Следует подчеркнуть, что показатели популяционной выживаемости, рассчитанные по таким данным, вряд ли будут достоверны.

Одним из недостатков работы территориальных диспансеров является неудовлетворительное прослеживание состояния больных, ведущее в результате к искажениям показателей – неправдоподобно высоки показатели 5-летнего наблюдения больных по отдельным локализациям в ряде территорий.

Отношение показателей одногодичной летальности и запущенности, значительно превышающее единицу свидетельствует не только о весьма высокой частоте клинических ошибок в части оценки распространенности опухолевого процесса у больного, но и об оказании *административного давления на онкологов* с целью «улучшения» структуры распределения больных по стадиям, что совершенно недопустимо. Среди регионов России максимальные отношения показателей одногодичной летальности 2008 г. и запущенности 2007 г. наблюдались в Санкт-Петербурге (2,3), Самарской (2,0), Владимирской (2,0) областях, Алтайском крае (1,9), Республике Бурятия (1,8) (среднероссийский показатель 1,3). Приходится констатировать, что в 2008 г. нет положительных изменений, которые наблюдались в последние годы, данное отношение опять стало расти. Представляется сомнительным данное отношение в Республике Ингушетия (0,3) и Чукотском автономном округе (0,3).

Число умерших, состоявших на учете в ведомственных ЛПУ (гр. 4 подтабличной строки 2210), представлено в 28 территориальных отчетах за 2008 г. Отсутствие таких данных можно интерпретировать и положительно, и отрицательно. Хочется надеяться, что в большинстве территорий ведется работа по налаживанию исчерпывающего онкологического учета, когда все онкологические больные (в т.ч. ведомственные), проживающие в данном регионе, состоят на учете в территориальном онкологическом диспансере (т.е. ведомственные ЛПУ соблюдают приказ МЗ РФ № 135 от 19 апреля 1999 г.).

Из Инструкции по регистрации и ведению учета больных со злокачественными новообразованиями в Российской Федерации, утвержденной приказом МЗ РФ № 135 от 19 апреля 1999 г. (приложение 1, стр.4): *Инструкция обязательна для медицинских учреждений всех ведомств, в том числе для онкологических диспансеров, рентгено-радиологических, радиологических, онкологических научно-исследовательских учреждений, амбулаторно-поликлинических учреждений, больниц, лечебно-диагностических центров, научно-практических центров, госпиталей, имеющих онкологические отделения (в том числе диспансерные) или онкологические кабинеты.*

В настоящее время из медицинских учреждений так называемых «закрытых» городов (медицинские учреждения Федерального медико-биологического агентства – ФМБА) в территориальные онкологические диспансеры первичная документация, как правило, не поступает ("Известия ..." на выявленные случаи рака и "Выписки ..." на пролеченных больных) и соответственно информация по этим населенным пунктам чаще всего не отражается в территориальных отчетных формах, поступающих на федеральный уровень. При этом Росстат включает демографическую информацию по этим территориям в свои сводные данные (численность населения и число умерших).

В последние годы в ряде регионов данный вопрос решался путем слияния данных по «закрытым» городам на уровне отчетных форм. Приемка отчетов за 2008 г. показала, что и эти скромные достижения в ряде территорий вновь утеряны. Например, оперативной замены потребовали онкологические отчеты Калужской и Свердловской областей, т.к. в первоначальном варианте в них не были включены данные по «закрытым» территориям.

Следует подчеркнуть, что нововведения по не включению данных медицинских учреждений ФМБА в годовую территориальную отчетность, не касаются отчетных форм специализированных служб.

В последние годы появились ошибки, которые невозможно найти и исправить оперативно, а можно выявить только при скрупулезном анализе показателей в динамике. Такие ошибки наблюдаются в территориях, из которых поступают бумажные формы, распечатанные после ввода информации с ошибками на магнитный носитель (без сверки с оригиналом). Таким образом, повышается риск искажения сводной информации по России, так как часть ошибок может быть не выявлена.

В целях улучшения качества государственной статистики в территориях рекомендуем систематически проводить анализ погрешностей учета и дефектов составления отчетов, а также изучать всю собираемую информацию, характеризующую состояние онкологической помощи населению, в динамике.

Убедительная просьба, при резких изменениях показателей по сравнению с предыдущим отчетным годом, сопровождать отчеты пояснительными записками, чтобы избежать дополнительных запросов с требованиями объяснений в период сбора отчетных данных.

Выражаем благодарность сотрудникам ГУЗ «Архангельский областной клинический онкологический диспансер» за аналитические данные по состоянию онкологической помощи населению Архангельской области в 2008 г.

Таблица 66

Контроль правильности составления таблицы 2100 формы 35 – межгодовой баланс

Территория	Абсолютное число										Доля больных с базально-клеточным раком кожи, снятых с учета, от контингента больных ЗНО кожи (кроме меланомы), %
	больных, состоящих на учете на конец года		больных, взятых на учет с впервые в жизни уст. диагнозом	умерших от ЗНО	выехавших	больных с не подтвержденным диагнозом	больных, о которых нет сведений на конец года	больных с ранее уст. диагнозом	умерших от др. заболевания	снятых с учета больных с базально-клеточным раком кожи	
	2007 г.	2008 г.									
РОССИЯ	2535114	2607223	458121	258006	40834	3006	20817	22560	51771	34138	10,3
Алтайский край	48713	50494	8988	5070	612	69	0	481	1246	691	8,9
Амурская область	13345	13438	2451	1316	252	22	103	137	550	252	15,3
Архангельская область	21178	21906	3913	2218	270	20	15	79	517	224	10,7
<i>Астраханская область</i>	<i>16449</i>	<i>16734</i>	<i>3254</i>	<i>1770</i>	<i>1466</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>629</i>	<i>359</i>	<i>0</i>	<i>0,0</i>
Белгородская область	28410	29482	5069	2834	167	21	12	243	799	407	10,0
Брянская область	26841	26806	4677	2711	1378	35	0	348	651	285	10,0
Владимирская область	27059	28024	4418	2629	104	25	0	263	608	350	11,7
Волгоградская область	46355	48285	10098	5437	1306	48	2	510	1060	825	10,8
Вологодская область	26507	26015	3715	2537	192	180	698	104	132	572	20,6
Воронежская область	46446	48430	7704	4219	114	46	408	274	772	435	5,8
Еврейская авт. область	2356	2502	503	199	21	10	43	21	22	83	17,7
Забайкальский край	16793	17536	2758	1719	53	1	0	102	295	49	2,1
Ивановская область	22963	23116	3986	2500	163	22	558	65	307	348	10,3
Иркутская область	38895	39798	8092	4614	2091	79	0	1101	1031	475	10,8
Калининградская область	18164	18835	2622	1574	54	3	0	77	66	331	13,5
Калужская область	21517	22447	3758	2064	244	13	0	151	402	256	9,5
Камчатский край	5011	5293	967	499	94	0	0	30	48	74	17,1
<i>Кемеровская область</i>	<i>47790</i>	<i>48868</i>	<i>8866</i>	<i>5844</i>	<i>1275</i>	<i>65</i>	<i>222</i>	<i>201</i>	<i>583</i>	<i>0</i>	<i>0,0</i>
Кировская область	23069	23484	4284	2611	295	15	0	174	851	271	8,6
Костромская область	13229	13602	2362	1459	118	12	56	61	260	145	8,4
Краснодарский край	121480	125697	19016	9606	2633	0	0	998	1817	1741	6,7

Продолжение таблицы 66

Территория	Абсолютное число										Доля больных с базально-клеточным раком кожи, снятых с учета, от контингента больных ЗНО кожи (кроме меланомы), %
	больных, состоящих на учете на конец года		больных, взятых на учет с впервые в жизни уст. диагнозом	умерших от ЗНО	выехавших	больных с не подтвержденным диагнозом	больных, о которых нет сведений на конец года	больных с ранее уст. диагнозом	умерших от др. заболевания	снятых с учета больных с базально-клеточным раком кожи	
	2007 г.	2008 г.									
Красноярский край	41024	43096	8598	5218	641	30	0	329	394	572	17,5
Курганская область	17207	17595	3353	1832	374	20	1	23	613	148	6,0
Курская область	24815	26057	4557	2409	281	9	0	163	510	269	5,9
Ленинградская область	26393	26964	4692	2726	204	43	977	250	202	219	9,3
Липецкая область	25023	25995	4329	2220	216	48	0	235	764	344	8,4
Магаданская область	1974	2063	520	291	156	2	0	35	11	6	3,0
Москва	178494	186484	36141	18876	4111	237	1498	3542	5111	1860	11,9
Московская область	153964	158664	22641	13625	1468	118	0	880	1803	1807	12,9
Мурманская область	13452	14031	2513	1281	269	20	3	75	308	128	13,3
Нижегородская область	76295	78064	12668	7137	338	44	401	281	1996	1264	19,3
Новгородская область	12432	12798	2425	1311	175	27	0	145	566	125	8,7
Новосибирская область	50829	53407	10689	5413	459	118	552	634	1432	771	11,0
Омская область	34653	35480	6109	3276	574	21	770	233	510	364	7,0
Оренбургская область	42616	42676	7255	4066	392	44	1268	281	1072	634	9,3
Орловская область	16393	16787	3046	1636	437	22	0	158	371	344	14,4
Пензенская область	27469	27780	5069	2729	175	76	0	66	1541	303	6,6
Пермский край	46730	47974	8258	4608	1130	66	305	845	784	966	16,8
Псковская область	12729	12763	2455	1476	328	16	0	87	352	336	17,9
Приморский край	22109	20500	5878	3216	281	51	3763	460	270	366	13,7
Ростовская область	92493	95490	14919	8358	1412	70	0	677	1080	1679	10,0
Рязанская область	23180	23762	4947	2918	208	76	0	43	914	292	12,3
Санкт-Петербург	103065	106190	15292	9860	1136	29	844	993	503	788	9,8
Ставропольский край	49526	50132	8640	4511	919	42	0	320	1796	1086	10,6
Самарская область	64835	64117	11807	5804	813	113	3506	292	1386	1195	10,9

Продолжение таблицы 66

Территория	Абсолютное число										Доля больных с базально-клеточным раком кожи, снятых с учета, от контингента больных ЗНО кожи (кроме меланомы), %
	больных, состоящих на учете на конец года		больных, взятых на учет с впервые в жизни уст. диагнозом	умерших от ЗНО	выехавших	больных с не подтвержденным диагнозом	больных, о которых нет сведений на конец года	больных с ранее уст. диагнозом	умерших от др. заболевания	снятых с учета больных с базально-клеточным раком кожи	
	2007 г.	2008 г.									
Саратовская область	53795	55432	8777	4349	322	51	0	106	1248	1276	12,4
Сахалинская область	7091	7417	1714	956	159	20	183	179	197	52	7,6
Свердловская область	76840	77698	14936	8714	1096	116	1917	374	1774	835	11,5
Смоленская область	17819	18056	3077	1846	205	19	0	12	447	335	11,5
Тверская область	30594	31737	5026	3059	96	12	0	126	741	101	4,1
Тамбовская область	23076	23117	4240	2277	628	13	423	71	422	507	14,6
Томская область	17707	18290	3233	1854	339	38	230	265	250	204	9,7
Тульская область	29440	30264	5854	3658	1069	38	0	330	213	382	16,8
Тюменская область	40920	43175	7567	4114	475	64	290	527	656	240	5,3
Ульяновская область	22176	22580	4361	2506	795	44	26	385	527	444	13,7
Хабаровский край	20149	19490	3979	2099	1811	26	586	582	329	369	15,1
Челябинская область	72973	74731	12531	7174	1044	97	546	523	1171	1264	14,4
<i>Чукотский авт. округ</i>	<i>423</i>	<i>436</i>	<i>123</i>	<i>73</i>	<i>33</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>0,0</i>
Ярославская область	25064	25825	4953	2973	618	24	0	452	612	417	12,6
Республика Адыгея	8720	9184	1646	755	53	1	41	116	56	392	20,0
Республика Алтай	2080	2154	457	318	35	2	0	9	25	12	5,6
Республика Башкортостан	65161	66760	11102	6005	419	82	0	0	2023	974	9,8
Республика Бурятия	10247	10615	2202	1491	132	31	32	236	171	213	25,1
Республика Дагестан	14239	15202	3663	2013	318	26	95	215	210	253	11,3
<i>Республика Ингушетия</i>	<i>1944</i>	<i>2246</i>	<i>546</i>	<i>243</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0,0</i>
Респ. Кабардино-Балкария	10894	11396	1890	1149	13	21	74	33	62	102	5,4
Республика Калмыкия	3067	3215	638	385	45	4	0	39	69	26	7,1
Республика Карелия	12983	13501	2167	1473	32	7	0	93	221	9	1,8
Республика Коми	12872	13478	2520	1440	171	30	28	35	252	28	2,8

Продолжение таблицы 66

Территория	Абсолютное число										Доля больных с базально-клеточным раком кожи, снятых с учета, от контингента больных ЗНО кожи (кроме меланомы), %
	больных, состоящих на учете на конец года		больных, взятых на учет с впервые в жизни уст. диагнозом	умерших от ЗНО	выехавших	больных с не подтвержденным диагнозом	больных, о которых нет сведений на конец года	больных с ранее уст. диагнозом	умерших от др. заболевания	снятых с учета больных с базально-клеточным раком кожи	
	2007 г.	2008 г.									
<i>Р. Карачаево-Черкесия</i>	<i>5694</i>	<i>5882</i>	<i>1185</i>	<i>678</i>	<i>143</i>	<i>73</i>	<i>0</i>	<i>27</i>	<i>130</i>	<i>0</i>	<i>0,0</i>
Республика Марий Эл	8272	8535	1727	1198	78	6	8	68	204	38	4,3
Республика Мордовия	14920	15293	3113	1510	340	0	0	28	556	362	16,6
Республика Сев.Осетия	10931	11304	1918	1163	65	1	0	35	151	200	8,2
Республика Татарстан	56293	58869	10190	5866	352	55	40	192	1015	478	6,9
Республика Тыва	1638	1727	430	297	4	7	0	8	23	18	10,2
Республика Удмуртия	24388	25028	4120	2352	117	26	0	62	814	233	8,9
Республика Хакасия	6804	7011	1540	958	194	11	0	77	105	142	15,5
Республика Чечня	10228	11221	3689	1996	52	16	123	25	32	502	22,5
Республика Чувашия	17256	18281	2857	1646	24	7	0	218	323	50	1,9
Республика Саха (Якутия)	8146	8412	1848	1191	158	6	83	11	69	86	19,1

ВОПРОС-ОТВЕТ

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ОПУХОЛЕВОГО ПРОЦЕССА

1. Какое издание классификации TNM следует использовать при оценке распространенности опухолевого процесса?

Пока нет официального распоряжения для перехода на классификацию TNM 6-го издания, следует использовать TNM 5-го издания.

2. Как кодировать распространенность процесса при саркоме желудка, матки и др., при дерматофибросаркоме кожи?

Следует кодировать по четырехстадийной классификации.

3. Подлежат ли стадированию злокачественные новообразования печени?

В соответствии с классификацией TNM первичные злокачественные новообразования печени подлежат стадированию и должны быть учтены в стр.1 табл. 2100 формы 35. Не стадируются только злокачественные новообразования головного мозга и лейкемии.

КОДИРОВАНИЕ ДИАГНОЗА

4. Как кодировать по МКБ 10 саркому желудка, легкого, тела матки; ангиосаркому головного мозга и т.д.?

Следует кодировать C16, C34, C54, C71 и т.д. соответственно (по принадлежности к органу). Обязательно указывать морфологический тип опухоли. Аналогичный принцип применяется при кодировании саркомы Капоши, саркомы Юинга и мезотелиомы. Пример: диагноз – мезотелиома плевры; топография опухоли – C38.4; морфология – 9050/3.

5. Как кодировать по МКБ 10 лимфомы с ограниченным поражением органа (желудок, кишечник и др).

При лимфоме какого-либо органа в п. "Топография" проставляется код лимфомы (C81-85, C88, C96), в п. "Морфологический тип опухоли" указывается код морфологии. Пример: диагноз – лимфома желудка; топография опухоли – C85.9; морфология – 9590/3.

6. Как используется код C14, в т.ч. при смежных локализациях?

В МКБ-10 в рубрике C14 используется только код C14.0 – ЗНО глотки не-уточненное, коды C14.1 и C14.2 – удалены (см. МКБ-10 ,том 3, стр.918-923 Список опечаток к томам 1 и 2).

7. Как учитывать случаи при озлокачествлении гранулезоклеточных опухолей, появлении инвазивных форм на фоне *in situ*, в т.ч. после излечения или без лечения? Как учитывать сроки наблюдения – с момента диагностики *in situ* или ЗНО?

Если инвазивная форма является прогрессированием *cr in situ*, то эта инвазивная форма не должна учитываться как новый случай заболевания. Срок наблюдения должен отсчитываться с момента установления первичного диагноза.

8. Как учитывать новый случай базальноклеточного рака кожи, выявленный метакронно или синхронно, в т.ч. у больных, снятых с учета через 5 лет безрецидивного течения?

Новый случай фиксируется как прогрессирующее заболевание. Если больной ранее был снят с учета, то он ставится на учет повторно с диагнозом установленным ранее (согласно рекомендациям МАИР вся кожа рассматривается как единый орган).

УЧЕТ УМЕРШИХ

9. Как учитывать больных, умерших от ЗНО, если они не были постоянно зарегистрированы на рассматриваемой территории (смерть зарегистрирована Росстатом рассматриваемой территории) в следующих случаях:

- диагноз установлен по месту постоянной регистрации;
- диагноз установлен ЛПУ рассматриваемой территории;
- место установления диагноза неизвестно;
- диагноз установлен при вскрытии?

Должны ли посылаться сведения об этих умерших в онкологические диспансеры по месту постоянной регистрации?

Данный контингент не должен учитываться в популяционном территориальном регистре рассматриваемой территории, так как учет онкологических больных осуществляется по месту постоянной регистрации. Нет никаких иных распоряжений. Следует отметить, что искажение показателя смертности от ЗНО по данной причине наблюдается несколько последних лет. Решается вопрос о том, чтобы органы Росстата, зарегистрировавшие смерть, извещали регион, где умерший постоянно зарегистрирован (в приказе МЗ и СР № 782 от 26 декабря 2008 г. «Об утверждении и порядке ведения медицинской документации, удостоверяющей случаи рождения и смерти» в медицинском свидетельстве о смерти предусмотрен пункт «Место постоянного жительства/регистрации»). Ряд диспансеров сведения о таких умерших высылают и сейчас. Так как эти случаи для большинства территорий единичны, было бы правильно такую рассылку делать.

При необходимости онкологический диспансер может обосновать в Департаменте здравоохранения своей территории расхождение в показателях смертности по данной причине.

10. Как учитывать военнотружущих, осужденных, бомжей больных ЗНО?

Если военнотружущие постоянные жители области, нужно налаживать документооборот на уровне первичных документов (Извещение, Выписка, сверка данных), осужденных также учитывать на общих основаниях по адресу колонии. Для решения этих сложных вопросов, видимо, стоит привлечь вышестоящие органы, вплоть до администрации региона. Для лиц без определенного места жительства в регистре следует ввести пометку «Без определенного места жительства».

11. Как учитывать больных, не состоявших на учете, умерших за пределами рассматриваемой территории? Учитывать ли их при расчете показателей заболеваемости ЗНО и смертности?

Учитывать на общих основаниях, в отчетности показывать в форме № 7 и подстрочнике 2210 таблицы 2200 формы № 35.

В последние годы сложилась ситуация, когда такие умершие, попадают в расчет смертности другого региона, а в рассматриваемой территории – в расчет заболеваемости. Ситуацию с регистрацией смерти вряд ли удастся изменить, но, если изменить принцип регистрации заболеваемости ЗНО, то дублей и неточностей в целом по России точно прибавится.

12. Как учитывать больных, умерших от ЗНО за пределами рассматриваемой территории (имеются выписки из ЛПУ других областей, сведения от родственников и т.д.), состоящих на учете?

Если есть сведения о смерти больного, его следует снимать с учета в любом случае.

13. Как показывать в отчетных формах случай ЗНО, выявленный при вскрытии, если это ЗНО не послужило основной причиной смерти?

Такой случай следует показывать только в форме № 7.

14. Какова тактика при явно ошибочных диагнозах в свидетельствах о смерти?

В регистре и отчетности следует показывать истинную причину смерти, а не ошибочную, хоть и указанную в свидетельстве о смерти. Следует стремиться максимально отражать истинную картину онкопомощи в регионе. Такие расхождения следует анализировать и докладывать о них на вышестоящем уровне.

Настоятельно рекомендуется не использовать код С97, хотя Росстат и включил его в перечень причин смерти от ЗНО (форма 5), – в регистре (и в форме 35) следует указывать ту локализацию, которая послужила причиной смерти.

15. Как показывать в отчетных формах больных, состоявших на учете с ЗНО одной локализацией опухоли, а умерших от ЗНО другой локализации?

Если больной, состоящий на учете, умер от злокачественного новообразования другой локализации, то данную локализацию его следует показывать в форме 7 и в форме 35 в таблице 2200.

РАСЧЕТ КВАРТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ

16. Квартальные целевые индикаторы реализации подпрограммы «Онкология» ФЦП формируются в сжатые сроки и постоянно уточняются. Следует подчеркнуть, что сверка с Росстатом проводится после 20 числа следующего за отчетным месяца, кроме того, сводный отчет по территории формируется к концу января. Имеется ли понимание по данному вопросу?

Есть понимание, что квартальные показатели будут уточняться. Работайте по обычному графику.

17. Как считать годовую летальность поквартально?

Инструкции по расчету целевых индикаторов не существует. Считать нарастающим итогом проще и, корректнее (в знаменателе число больных, выявленных в предыдущем году). Практика показывает, что по России в целом, самые точные показатели – это реальные показатели прошлого года, разбитые на 4 квартала.

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
Основные показатели онкологической помощи населению России <i>Г.В. Петрова, Н.В. Харченко, О.П. Грецова, В.В. Старинский,</i> <i>Ю.И. Простов, Л.Б. Привезенцева, Борисева Н.В., Былкова Е.С.</i>	4
Таблица 1. Сеть онкологических учреждений в России и их распределение по числу сметных коек в 2007, 2008 гг.	12
Таблица 2. Оснащенность онкологических учреждений России в 2007, 2008 гг.	12
Таблица 3. Сеть смотровых кабинетов России по данным паспортов онкологических диспансеров, 2007 г.	14
Таблица 4. Коечный фонд специализированных онкологических учреждений России в 2003, 2007, 2008 гг.	15
Таблица 5. Использование коечного фонда в специализированных онкологических учреждениях России в 2003, 2007, 2008 гг.	16
Таблица 6. Медицинские кадры онкологических учреждений России в 2003, 2007, 2008 гг. .	17
Таблица 7. Распространенность злокачественных новообразований в России в 1998-2008 гг.	18
Таблица 8. Доля больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях России 5 лет и более с момента установления диагноза злокачественного новообразования, от числа состоявших на учете на конец отчетного года в 1998-2008 гг., %	19
Таблица 9. Индекс накопления контингентов больных со злокачественными новообразованиями в России в 1998-2008 гг.	20
Таблица 10. Удельный вес больных с диагнозом, подтвержденным морфологически, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %	21
Таблица 11. Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, выявленных при проведении профилактических осмотров, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %....	22
Таблица 12. Диагностика злокачественных новообразований в России при профилактических осмотрах в 1998-2008 гг.	22
Таблица 13. Выявление рака шейки матки в стадии in situ в России в 1998-2008 гг.	21
Таблица 14. Удельный вес больных с I-II стадией опухолевого процесса от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %	23
Таблица 15. Удельный вес больных с запущенными стадиями опухолевого процесса (IV стадия) от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %	24
Таблица 16. Летальность больных в течение года с момента установления диагноза злокачественного новообразования в России в 1998-2008 гг., %	25
Таблица 17. Основные показатели состояния онкологической помощи детскому населению России в 1998-2008 гг.	26
Таблица 18. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях Российской Федерации в 2008 г.	27

Таблица 19. Дополнительные показатели состояния онкологической помощи населению в 2008 г.	32
Таблица 20. Дополнительные сведения о больных со злокачественными новообразованиями, умерших в 2008 г.	34
Таблица 21. Дополнительные сведения о больных со злокачественными новообразованиями, не состоявших на учете в онкологических учреждениях и умерших в 2008 г.	36
Таблица 22. Дополнительные сведения о движении больных со злокачественными новообразованиями в 2008 г.	38
Таблица 23. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	40
Таблица 24. Контингенты <i>детей до 14 лет включительно</i> , больных злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	44
Таблица 25. Контингенты <i>детей до 17 лет включительно</i> , больных злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	48
Таблица 26. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>губы</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	52
Таблица 27. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>полости рта и глотки</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	56
Таблица 28. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>пищевода</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	60
Таблица 29. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>желудка</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	64
Таблица 30. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>ободочной кишки</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	68
Таблица 31. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	72
Таблица 32. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>гортани</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	76
Таблица 33. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>трахеи, бронхов, легкого</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	80
Таблица 34. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>костей и мягких тканей</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	84

Таблица 35. Контингенты больных с <i>меланомой кожи</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	88
Таблица 36. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>кожи</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	92
Таблица 37. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>молочной железы</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	96
Таблица 38. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>шейки матки</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	100
Таблица 39. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>тела матки</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	104
Таблица 40. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>яичников</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	108
Таблица 41. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>предстательной железы</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	112
Таблица 42. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>мочевого пузыря</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	116
Таблица 43. Контингенты больных со злокачественными новообразованиями <i>щитовидной железы</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	120
Таблица 44. Контингенты больных <i>злокачественными лимфомами</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	124
Таблица 45. Контингенты больных <i>лейкемиями</i> , состоявших на учете в онкологических учреждениях территорий Российской Федерации в 2008 г.	128
Лечение больных со злокачественными новообразованиями <i>Н.В. Харченко, О.П. Грецова, Г.В. Петрова</i>	132
Таблица 46. Методы лечения больных со злокачественными новообразованиями, закончивших специальное лечение в 2008 г.	135
Таблица 47. Сведения о больных со злокачественными новообразованиями, отказавшихся от лечения, и больных, имевших противопоказания к проведению специального лечения в России в 1998-2008 гг.	136
Таблица 48. Лечение детей со злокачественными новообразованиями в России в 1998-2008 г.	136
Таблица 49. Дополнительные сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями в 2008 г.	138
Таблица 50. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями, взятых на учет онкологическими учреждениями Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	140

Таблица 51. Сведения о лечении <i>детей до 15 лет</i> , больных злокачественными новообразованиями, взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	142
Таблица 52. Сведения о лечении <i>детей до 18 лет</i> , больных злокачественными новообразованиями, взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	144
Таблица 53. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>полости рта и глотки</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	146
Таблица 54. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>пищевода</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	148
Таблица 55. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>желудка</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	150
Таблица 56. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	152
Таблица 57. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>гортани</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	154
Таблица 58. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>трахеи, бронхов, легкого</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	156
Таблица 59. Сведения о лечении больных с <i>меланомой кожи</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	158
Таблица 60. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>молочной железы</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	160
Таблица 61. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>шейки матки</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	162
Таблица 62. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>тела матки</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	164
Таблица 63. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями <i>яичников</i> , взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	166

Таблица 64. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями мочевого пузыря, взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа).....	168
Таблица 65. Сведения о лечении больных со злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани, взятых на учет онкологическими учреждениями территорий Российской Федерации в 2008 г. и подлежащих специальному лечению (II клиническая группа)	170
Оценка качества отчетной документации территориальных онкологических диспансеров <i>Г.В. Петрова, Н.В. Харченко, О.П. Грецова, Ю.И. Простов, Л.Б. Привезенцева</i>	172
Вопрос-Ответ <i>Г.В. Петрова, О.П. Грецова, Н.В. Харченко</i>	184

Состояние онкологической помощи населению России в 2008 году

Редактор *А.В. Блиссеева*
ЛР № 020529. 24.04.92 г.

Формат бум. 60x84/16
Усл. печ. л. 10,6 Уч. изд. л. 11,6
Тираж 500 экз.

ФГУ Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена
Росмедтехнологий
125284, Москва, 2-й Боткинский пр., 3

Издательство "АНТИФ"
123007, Москва, Хорошевское ш., д. 38

Информация о Центре

Российский Центр информационных технологий и эпидемиологических исследований в области онкологии МЗ и СР РФ в составе ФГУ «Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена Росмедтехнологий» (бюджетная организация)

Руководитель: зам. директора МНИОИ им. П.А. Герцена по научной работе профессор Старинский Валерий Владимирович

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- ***Создание системы Государственного популяционного ракового регистра (компьютерная программа "Канцер-регистр")***

Программа предназначена для ведения автоматизированного учета больных с ЗНО в рамках приказа МЗ РФ № 420 от 23.12.1996 г. ("О создании Государственного ракового регистра") и приказа МЗ РФ № 135 от 19.04.1999 г. ("О совершенствовании системы Государственного ракового регистра").

Программа может использоваться в онкологических учреждениях, а также в онкологических отделениях медицинских учреждений общего профиля.

Осуществляет мониторинг больных, состоящих на учете территориального онкологического учреждения; проведение оперативного анализа показателей заболеваемости ЗНО и смертности от них населения административной территории, распределения больных с ЗНО по стадиям опухолевого процесса, распространенности ЗНО различных нозологических форм; получение оперативных оценок частоты и эффективности применения различных методов специального лечения ЗНО; учет осложнений лечения; формирование отчетных форм государственной онкологической статистики.

- ***Анализ заболеваемости ЗНО и смертности от них населения России и регионов (БД по заболеваемости, смертности и демографии – форма № 7 МЗ и СР РФ и данные Госкомстата России).***

Статистический ежегодный сборник:

"Злокачественные новообразования в России (заболеваемость и смертность)"

В издании представлен анализ заболеваемости населения территорий России ЗНО и смертности от них, дана оценка направленности онкоэпидемиологических процессов на основе изучения динамики "грубых", стандартизованных и специфических показателей заболеваемости и смертности в массиве населения России и ее регионов.

- ***Анализ состояния онкологической помощи населению России и регионов (БД о больных со злокачественными новообразованиями – форма № 35 МЗ и СР РФ).***

Статистический ежегодный сборник:

"Состояние онкологической помощи населению России"

В издании представлена информация об основных показателях, характеризующих состояние онкологической помощи населению Российской Федерации по данным отчетов региональных специализированных учреждений. Приведены данные о контингентах больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях на конец отчетного года, а также о контингентах, наблюдавшихся 5 лет и более, дана оценка таких показателей, как доля морфологически верифицированных диагнозов от общего их числа, распределение больных по стадиям опухолевого процесса, запущенность, летальность в течение года с момента установления диагноза. Представлены данные о распространенности злокачественных новообразований основных нозологических форм в массивах населения территорий Российской Федерации, сведения о методах, применявшихся при лечении онкологических больных, частоте осложнений лечения и отказах от лечения. Кратко охарактеризованы типичные ошибки, допущенные при составлении отчетов территориальными онкологическими учреждениями.

ГОТОВЫ РАССМОТРЕТЬ ЛЮБЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ РЕКЛАМЫ В ИЗДАНИЯХ И ПРОГРАММНОМ ПРОДУКТЕ ЦЕНТРА

Адрес: 125284 Москва, 2-ой Боткинский проезд, 3

Т/Ф: 945-11-57 **Е-mail:** rzto@mail.ru

Лица для контактов: Петрова Галина Вениаминовна, Грецова Ольга Петровна, Простов Юрий Иванович (программист)